

广东省全民国防教育基地（一期）施工总承包（标段2）工程

招标工程量清单

招标人：广东旅控兴邦文旅有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广东省全民国防教育基地（一期）施工总承包（标段2）工程

招标工程量清单

招标人：广东旅控兴邦文旅有限公司

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101002001	挖一般土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1918.95				0
2	010101004001	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等	m3	913.82				0

			<p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010103001001	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	549.24				0
4	040103002001	余方弃置	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、</p>	m3	2283.53				0

			运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		土石方工程合计							
		桩基工程							
1	010302001001	旋挖成孔灌注桩	1. 旋挖成孔灌注桩(干作业成孔)设计桩径(mm): 800mm(1000mm内) 2. C30商品混凝土(水下砼) 3. 计价综合考虑: 地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等 4. 计价包括: 材料、材料运输、旋挖灌注(包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等)、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障(孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等)旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 5. 当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	354.62				0
2	010302001002	旋挖成孔灌注桩	1. 旋挖成孔灌注桩(干作业成孔)设计桩径(mm)1200mm(1500mm内) 2. C30商品混凝土(水下砼) 3. 计价综合考虑: 地质	m3	581.89				0

			<p>情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等</p> <p>4. 计价包括：材料、材料运输、旋挖灌注（包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等）旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>5. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010302001003	旋挖成孔灌注桩（空桩）	<p>1. 旋挖成孔灌注桩（干作业成孔）设计桩径（mm）：800mm（1000mm内）</p> <p>2. 计价综合考虑：地质情况、成孔方式、护筒类型、护筒长度、桩头截面、桩头高度等</p> <p>3. 计价包括：材料、材料运输、冲钻孔（包括护筒埋设及拆除、准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费</p>	m3	32.53				0

			用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010302001004	旋挖成孔灌注桩（空桩）	1. 旋挖成孔灌注桩（干作业成孔）设计桩径（mm）：1200mm（1500mm内） 2. 计价综合考虑：地质情况、成孔方式、护筒类型、护筒长度、桩头截面、桩头高度等 3. 计价包括：材料、材料运输、冲钻孔（包括护筒埋设及拆除、准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	56.46				0
5	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋笼制作、安装 2. 计价综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料费用、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、搭接、浇捣混凝土时钢筋笼维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用	t	47.182				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		桩基工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块100mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.49				0
2	010402001002	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块200mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	526.68				0
3	010402001003	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块200mm 2. 墙体类型:外墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂	m3	95.3				0

			浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010401012001	水厕（蹲位）	1. 砌筑材料：灰砂砖 2. 填充材料：回填轻质材料 3. 计价综合考虑砖规格、抹灰、砂浆种类及配合比等 4. 计价包括砂浆制作、砌块、挡水槛等相关费用 5. 当砌筑材料、填充材料发生变更时，只调整材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	27				0
5	010401012002	零星砌砖台阶	1. 材料：砌砖台阶 2. 计价同时综合考虑施工部位、砖规格、砂浆种类及配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砂浆等级、砂浆配合比、材料、材料运输等相关费用 4. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	115.69				0
6	010401001001	基础（砖胎膜）	1. 砖品种、规格、强度等级：综合考虑 2. 计价综合考虑基础类型、深度、砖规格、防潮层材料种类、砂浆等级、砂浆配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、防潮层铺设、材料、材料运输等	m3	83.7				0

			相关费用						
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	18.84				0
2	010501004001	混凝土电梯坑	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发	m3	10.3				0

			<p>生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010501005001	桩承台基础	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	172.76				0
4	010502001001	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水</p>	m3	102.71				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010502001002	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形)、类型(独立柱、构造柱)、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	202.83				0
6	010502002001	构造柱	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形)、类型(独立柱、构造柱)、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	59.23				0

			<p>等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010503004001	圈梁、过梁	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑:梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	26.89				0
8	010504001001	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑:墙类型(直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等)、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土</p>	m3	25.34				0

			<p>土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	010504001002	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	349.93				0
10	010505001001	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度</p>	m3	266.41				0

			<p>、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	010505001002	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1799.49				0
12	010505010001	清水混凝土增加费	1. 现浇清水混凝土构件	m3	375.27				0

			增加费 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	010505006001	反坎	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	54.83				0
14	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 楼梯的类型(直形楼梯、弧形楼梯)、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土	m3	74.12				0

			土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土强度等级:C20非泵送 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	66				0
16	010508001001	后浇带 楼板	1. 混凝土强度等级:C40膨胀混凝土 2. 计价综合考虑: 施工部位(梁(基础梁)、墙、底板、楼板等)、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土接触面旧口处理、收口钢网等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	10.9				0
17	010508001002	后浇带 楼板	1. 混凝土强度等级:C35膨胀混凝土 2. 计价综合考虑: 施工部位(梁(基础梁)、	m3	10.9				0

			墙、底板、楼板等）、 施工高度、混凝土拌和 要求、泵送、骨料粒径 及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土接 触面旧口处理、收口钢 网等相关费用 4. 当混凝土强度等级发 生变更时，只调整混凝 土材料的价差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
18	010508001003	后浇带	1. 混凝土强度等级 :C40膨胀混凝土 2. 计价综合考虑：施工 部位（梁（基础梁）、 墙、底板、楼板等）、 施工高度、混凝土拌和 要求、泵送、骨料粒径 及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土接 触面旧口处理、收口钢 网等相关费用 4. 当混凝土强度等级发 生变更时，只调整混凝 土材料的价差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	5.66				0
19	010508001004	后浇带 梁	1. 混凝土强度等级 :C35膨胀混凝土 2. 计价综合考虑：施工 部位（梁（基础梁）、 墙、底板、楼板等）、 施工高度、混凝土拌和 要求、泵送、骨料粒径 及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土接 触面旧口处理、收口钢 网等相关费用 4. 当混凝土强度等级发 生变更时，只调整混凝 土材料的价差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	5.66				0
20	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件带肋钢筋 Φ 10以	t	0.205				0

			<p>内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
21	010515001002	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	364.232				0
22	010515001003	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震</p>	t	3.489				0

			<p>等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
23	010515001004	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋带肋钢筋（HRB400内）Φ10以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	90.411				0
24	010516002001	预埋铁件	<p>1. 材料：铁件</p> <p>2. 计价综合考虑：钢材类型、规格、尺寸、安装部位等</p> <p>3. 计价包括：预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	1				0

25	010516003001	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力 焊接 ϕ 18以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1260				0
26	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连 接 ϕ 18以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	116				0
27	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连 接 ϕ 25以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	571				0
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	010606008001	钢爬梯	1. 材料:钢爬梯 2. 做法参考 : 15J401D17 2. 计价综合考虑: 钢材 品种、规格、厚度、单 构件质量、连接方式、 跨度、安装高度、螺栓 种类、探伤要求、场内 外运距等 3. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈(非 设计图纸要求, 设计图 纸要求的除锈按除锈清 单项开列)、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤等相关费用。连接 件、焊条、铆钉、螺栓 (不含预埋螺栓、高强 螺栓)等所有辅助材料 计入综合单价内。 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	1.368				0
2	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢丝网 2. 综合考虑:计价综合 考虑品种、材质、规格 、厚度、安装部位、挂 网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺	m ²	2090.77				0

			栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010802001001	铝合金推拉门	1. 材料种类:90系列非隔热铝合金门（灰色铝合金） 2. 玻璃种类、规格:6mm高透光Low-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	7.2				0
2	010802001002	铝合金平开门	1. 材料种类:90系列非隔热铝合金门（灰色铝合金） 2. 玻璃种类、规格:综合考虑 3. 综合考虑门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	49.08				0
3	010802001003	铝合金边框钢化玻璃	1. 材料种类:90系列非	m2	65.7				0

		平开门	隔热铝合金门（灰色铝合金） 2. 玻璃种类、规格：8mm+12A+8mm厚中空钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010802003001	钢质防火门（甲级）	1. 门种类:不锈钢防火门单扇(甲级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20.88				0
5	010802003002	钢质防火门（甲级）	1. 门种类:不锈钢防火门双扇(甲级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11.01				0
6	010802003003	钢质防火门（乙级）	1. 门种类:不锈钢防火门单扇(乙级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等	m2	5.7				0

			3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
7	010802003004	钢质防火门（乙级）	1. 门种类:不锈钢防火门（含可视窗）双扇（乙级） 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	34.56				0
8	010802003005	钢质防火门（丙级）	1. 门种类:不锈钢防火门单扇(丙级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	7.48				0
9	010802003006	钢质防火门（丙级）	1. 门种类:不锈钢防火门双扇(丙级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	7.92				0
10	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门种类:特级防火卷帘（钢制） 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、卷闸	m2	22.32				0

			电动装置、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含暗室增加费						
11	010807001001	金属(铝合金、断桥)窗(外窗)	1. 框、扇材质:90系列普通铝合金玻璃窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm低透光Low-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	196.52				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R2- I 级防水平屋面(倒置式不上人，有保温)							
1	010902003001	屋面找保护层	1. 材料:25厚DSM20/WSM20水泥砂浆抹平压光,分格缝1000X1000 2. 计价综合考虑:砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括:基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用	m2	2309.54				0

			<p>4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010902002001	陶粒混凝土找坡层	<p>1. 材料:最薄处30厚LC5.0轻骨料陶粒砼找2%坡</p> <p>2. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等</p> <p>3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	2309.54				0
3	010902001001	屋面卷材防水	<p>1. 材料:1.6mm自粘TPO高分子防水卷材(焊接接缝,焊接强度$\geq 3.0\text{N/mm}$)</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时,只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	2767.94				0
4	010902001002	屋面卷材防水	<p>1. 材料:1.5mm(非沥青)强力交叉膜自粘防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等</p>	m2	2767.94				0

			相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010902002002	隔离层	1. 材料:满铺0.4厚聚乙烯膜 2. 综合考虑:隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括:基层整平、铺设、固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2309.54				0
6	010902002003	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0mm聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2767.94				0
7	011001001001	保温隔热屋面	1. 材料:保温隔热层粘贴在挂瓦条之间粘贴挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板，厚度:125(保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页) 2. 计价综合考虑:保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 3. 计价包括:材料费用	m2	2309.54				0

			、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时，只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		R2- I 级防水平屋面（倒置式不上人，有保温）合计							
		R4-雨棚							
1	010902003002	平面砂浆找平层	1. 材料:20厚无机铝盐防水砂浆抹面压光，刷2厚无机铝盐防水素浆一遍 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	51				0
2	010902003003	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚（最薄处）DSM15/WSM15水泥砂浆找坡 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	51				0
		R4-雨棚合计							
		屋面铝板（详墙身大							

		样)							
1	010901002001	型材屋面	1. 浅灰色铝板3mm 2. 金属檩条材料品种、规格:40*40*3mm@900 3. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 4. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	515				0
		屋面铝板(详墙身大样)合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-清水混凝土外墙							
1	011406001001	清水混凝土外墙	木模/铝模混凝土墙(采用清水混凝土专用模板) 1. 用水枪清除混凝土基础表面尘土、油污、泛碱、油漆、浮浆、松动砂浆及表面残留杂物 2. 5.0mm聚合物水泥防水砂浆局部修补基层 3. 涂刷透明混凝土保护剂 4. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 5. 计价包括墙面清洗、混凝土保护剂、基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	2847.12				0
		W1-清水混凝土外墙合计							

		W5-水泥漆外墙							
1	010904002001	涂膜防水	1. 材料:1.5mm聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	557.89				0
2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底(加气砼墙则用专用抹灰砂浆),分两次抹灰找平 2. 5.0mm聚合物水泥防水砂浆抹平 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 4. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	557.89				0
3	011407001001	外墙涂料	1. 材料:水泥漆外墙涂料(底涂、主涂、面涂二遍),刷高分子乳液弹性底层涂料一遍 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用	m2	557.89				0

			5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		W5-水泥漆外墙合计							
		幕墙							
1	011209001001	带骨架幕墙	1. 面层材料 :8mm+12A+8mm厚中空钢化玻璃，防撞提示，门内外侧均设置 2. 骨架:铝合金 3. 幕墙颜色做法参考：参GB/T18922-0955 4. 计价综合考虑相同材质的窗、开启器，防火保温隔断、保温棉，骨架规格、中距、连接配件种类及规格，装饰条、防雷装置、防护材料种类等 5. 计价包括面层、开启窗、开启器、电动机（电气接线除外）、防火隔断，骨架及骨架饰面（铝合金扣盖等）等制作安装、相关配件，油漆、嵌缝、塞口、清洗、防护等相关费用 6. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时，按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差；除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1089.89				0
		幕墙合计							
		观光电梯							
1	011209001002	带骨架幕墙	1. 面层材料	m2	204.6				0

			:8+1.52PVB+8mm厚中空钢化玻璃，防撞提示，门内外侧均设置 2. 骨架:铝合金 3. 幕墙颜色做法参考：参GB/T18922-0955 4. 计价综合考虑相同材质的窗、开启器，防火保温隔断、保温棉，骨架规格、中距、连接配件种类及规格，装饰条、防雷装置、防护材料种类等 5. 计价包括面层、开启窗、开启器、电动机（电气接线除外）、防火隔断，骨架及骨架饰面（铝合金扣盖等）等制作安装、相关配件，油漆、嵌缝、塞口、清洗、防护等相关费用 6. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时，按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差；除此之外因设计变更引起的一切费用的增减，均含在相应项目的投标报价内，结算时均不作调整 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		观光电梯合计							
		铝格栅							
1	011207001001	铝格栅	1. 面层材料品种、规格、颜色 :2mmx150x550@500铝格栅 2. 计价综合格栅样式、格栅规格，格栅平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 3. 计价包括格栅的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 4. 当格栅材质、格栅厚	m	360				0

			度发生变更时，只调整格栅材料的价差；当相同材质的格栅高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		铝格栅合计							
		其它工程							
1	010904004001	结构拉缝	1. 产品：综合考虑横向和竖向结构拉缝 2. 材质：PVC-U型材 3. 规格：综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	300				0
2	011503001001	楼梯栏杆	1. 扶手材料种类、规格：参考22J403-12-7A1/B1 2. 栏杆材料种类、规格：参考22J403-12-7A1/B1 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	179				0
3	011503005001	金属靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格	m	55				0

			<p>:参考22J403-1A1/4</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格 :参考22J403-1A1/4</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	011503001002	护窗栏杆	<p>1. 扶手材料种类、规格 :参考22403-1，3-54</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格 :参考22403-1，3-54</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p>	m	97.99				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	011503001003	玻璃栏杆	1. 扶手材料种类、规格:参考22403-1, 3-54 2. 栏杆材料种类、规格:参考22403-1, 3-54 3. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格, 栏板平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等 4. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时, 只调整栏杆(栏板)材料的价差; 当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	112				0
6	011506003001	玻璃雨篷	1、连廊钢化玻璃 2. 玻璃品种、厚度: 12mm钢化玻璃 2. 计价综合考虑基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 3. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 4. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时, 调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更时, 调整龙骨材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	51				0

		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4672.09				0
2	010501003001	塔吊基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	35				0
3	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以外 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存	t	3.5				0

			放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	011702001001	塔吊基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	28				0
5	010302001005	旋挖成孔灌注桩	1. 旋挖成孔灌注桩设计桩径 (mm)1000mm（1000mm内） 2. C30商品混凝土（水下砼） 3. 计价综合考虑：地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等 4. 计价包括：材料、材料运输、旋挖灌注（包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等）、旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 5. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	62.8				0
6	010302001006	旋挖成孔灌注桩（空桩）	1. 旋挖成孔灌注桩设计桩径	m3	3.14				0

			(mm)1000mm (1000mm内) 2. 计价综合考虑: 地质情况、成孔方式、护筒类型、护筒长度、桩头截面、桩头高度等 3. 计价包括: 材料、材料运输、冲钻孔 (包括护筒埋设及拆除、准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等)、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障 (清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、钻 (冲) 孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	010515004002	钢筋笼	1. 钢筋笼制作、安装 2. 计价综合考虑: 砼浇筑方式、钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料费用、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、搭接、浇捣混凝土时钢筋笼维护等, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接等, 以及吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.355				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	粤 011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3689.44				0
2	粤 011701015001	电梯井脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	2				0
3	011702001002	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	46.3				0
4	011702002001	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1382.52				0
5	011702002002	直形墙模板（清水混凝土墙）	1. 木模 2. 直形墙墙厚:综合考虑 3. 支撑高度:综合考虑 4. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4642				0
6	011702003001	构造柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	785.71				0
7	011702004001	圆形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	228.59				0
8	011702004002	异形柱模板	1. 柱截面形状:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	153.95				0
9	011702006001	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	60.94				0
10	011702008001	圈梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	252.38				0
11	011702009001	过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需	m2	43.29				0

			的一切相关工作						
12	011702014001	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13206.33				0
13	011702014002	有梁板模板(斜板)	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	229.06				0
14	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板模板	1. 雨棚板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	50.93				0
15	011702023002	栏板(含女儿墙)、反檐模板	1. 栏板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	593.74				0
16	011702024001	楼梯模板模板 直形	1. 楼梯类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	269				0
17	011702027001	台阶	1. 台阶踏步宽:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	76.64				0
18	011703001001	垂直运输	垂直运输:运输高度30m内 1. 指建(构)筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用,该费用综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等,包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构)筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5440.2				0

19	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:根据现场施工实际需求综合考虑, 该部分投标人投标前自行勘察现场后综合考虑 2. 综合考虑设备搭设、安装及拆除 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的 (人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
3	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	929297.14		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		929297.14	
合计			929297.14	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心土建装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		动力系统							
1	030404017001	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B13-1KAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
2	030404017002	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B13-2KAP1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
3	030404017003	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电	台	1				0

			箱 2. 型号:B13-2KAP2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030404017004	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B13-3KAP1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
5	030404017005	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B13-3KAP2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、	台	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030404017006	消防风机控制箱	1. 名称:消防风机控制箱 2. 型号:B13-3XFAC 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
7	030404017007	展位用电配电箱	1. 名称:展位用电配电箱 2. 型号:B13-1ZWAP、B13-2ZWAP1、B13-3ZWAP1、B13-3ZWAP2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				0
8	030404017008	展位用电配电箱	1. 名称:展位用电配电箱 2. 型号:B13-2ZWAP2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关	台	1				0

			费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030404017009	电梯配电箱	1. 名称:电梯配电箱 2. 型号:B13-3DTAP1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
10	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B13-ZDTAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
11	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B13-ZKAP 3. 包含基础型钢制作安	台	1				0

			装、箱体安装、接地、 单机调试、接线等相关 费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、火灾监控、漏电报 警等其他系统模块和智 能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
12	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B13-ZAL 3. 包含基础型钢制作安 装、箱体安装、接地、 单机调试、接线等相关 费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、火灾监控、漏电报 警等其他系统模块和智 能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				0
13	030404017013	展厅专用信息机房配 电箱	1. 名称:展厅专用信息 机房配电箱 2. 型号:B13-2RDAT 3. 包含基础型钢制作安 装、箱体安装、接地、 单机调试、接线等相关 费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、火灾监控、漏电报 警等其他系统模块和智 能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	1				0

14	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B13-2XFAT 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
15	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B13-3XFAC 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
16	030404017016	配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B13-1AL 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	1				0

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030404017017	配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B13-2AL1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
18	030404017018	配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B13-2AL2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
19	030404017019	配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B13-3AL1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监	台	1				0

			控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	030404017020	配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B13-3AL2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
21	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: WDUZB-YJY-B1-4x95+1x50 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	26.08				0

22	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: WDUZB-YJY-B1-4x70+1x35 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	34.51				0
23	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: WDUZB-YJY-B1-4x35+1x16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	34.51				0
24	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: WDUZB-YJY-B1-5x10 3. 敷设方式:综合考虑	m	98.65				0

			<p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
25	030408001005	电力电缆	<p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 规格: WDUZB-YJY-B1-5x6</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	170.55				0
26	030408001006	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4x10	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-B1-4x10</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆</p>	m	106.89				0

			<p>T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
27	030408001007	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4*2.5	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-B1-4*2.5</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	204.63				0
28	030408001008	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-3*2.5	<p>1. 名称及规格电力电缆WDUZB-YJY-B1-3*2.5</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电</p>	m	251.97				0

			缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
29	030411001001	镀锌刚管 SC100	1. 名称及规格:镀锌刚管SC100 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	51.11				0
30	030411001002	镀锌刚管 SC65	1. 名称及规格:镀锌刚管SC65 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	43.43				0
31	030411001003	镀锌刚管 SC50	1. 名称及规格:镀锌刚	m	96.28				0

			管SC50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
32	030411001004	镀锌刚管 SC40	1. 名称及规格:镀锌刚管SC40 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	168.88				0
33	030411003001	槽式封闭金属桥架 CT500X200 1.5mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格:CT500X200 1.5mm 3. 包含桥架及配件安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	63.98				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
34	030411003002	槽式封闭金属桥架 CT300X200 1.5mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格 :CT300X200 1.5mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	18.37				0
35	030411003003	槽式封闭金属桥架 CT250X100 1.2mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格 :CT250X100 1.2mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	34.17				0
36	030411003004	槽式封闭金属桥架 CT200X100 1.2mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格 :CT200X100 1.2mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油(含刷防火涂料)、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	84.11				0

37	030411003005	槽式封闭金属桥架 CT150X100 1.2mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格 :CT150X100 1.2mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	28.08				0
38	030413001001	桥架、线槽支架	1. 名称:桥架、线槽支架制作安装 2. 规格:型钢（综合） 3. 除锈、刷油:桥架、线槽支架除锈刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	280.8				0
39	031002003001	焊接金属入户防水套管SC150	1. 名称及规格:焊接金属入户防水套管SC150 2. 材质:钢材 3. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				0
40	030413005001	强电井	1. 名称:强电井 2. 类型:（砌筑井或混凝土井） 3. 包含基础铺筑及养护，模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标	个	2				0

			识等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
41	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 1KV送配电装置系统调试 2. 包含低压电气系统调整试验低压母线、低压电缆试验等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	16				0
		动力系统合计							
		照明系统（井道照明）							
1	030412005001	井道灯	1. 名称:井道灯 2. 规格: 3. 安装方式: 壁装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	7				0
2	030404035001	井道维修插座	1. 名称: 井道维修插座 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子	个	7				0

			等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	030411004001	配线 WDUZC-BYJ-4	1. 名称及规格:配线 WDUZC-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	84.6				0
4	030411004002	配线 WDUZC-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDUZC-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	84.6				0
5	030411001005	镀锌刚管 SC20	1. 名称及规格:镀锌刚 管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修 补、配件及管件安装、 支吊架制作安装、接线 盒(箱)安装、防腐油 漆、标识、接地等相关 费用 4. 其他:按设计图纸、	m	18.6				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030411001006	镀锌刚管 SC25	1. 名称及规格:镀锌刚管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	18.6				0
		照明系统(井道照明)合计							
		应急照明系统							
1	030904016001	A型应急照明集中电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号:B12-1ALE~B12-5ALE 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				0
2	030412004001	楼层标志灯 A型灯具	1. 名称:楼层标志灯A型灯具	套	11				0

			<p>2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30,材质:不锈钢</p> <p>3. 安装方式: 墙装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030412004002	大型安全出口指示灯 A型灯具	<p>1. 名称:大型安全出口指示灯A型灯具</p> <p>2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30,材质:不锈钢</p> <p>3. 安装方式: 墙装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	9				0
4	030412004003	疏散出口指示灯 A型灯具	<p>1. 名称:疏散出口指示灯A型灯具</p> <p>2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30,材质:不锈钢</p> <p>3. 安装方式: 墙装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、</p>	套	18				0

			支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030412004004	双面多信息复合标志灯 A型灯具	1. 名称:双面多信息复合标志灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢 3. 安装方式: 吊装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	10				0
6	030412004005	单面单向疏散指示灯 A型灯具	1. 名称:单面单向疏散指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢 3. 安装方式: 壁装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	141				0
7	030412004006	消防应急照明灯 A型壁装灯具 集中电源集中控制型	1. 名称:消防应急照明灯A型壁装灯具集中电源集中控制型 2. 规格:DC36V8WLED不	套	45				0

			<p>带蓄电池, 非持续性, 防护等级: IP67, 材质: 阻燃材料</p> <p>3. 安装方式: 壁装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030412004007	消防应急照明灯 A型 壁装灯具 集中电源集中控制型	<p>1. 名称: 消防应急照明灯 A型壁装灯具集中电源集中控制型</p> <p>2. 规格: DC36V10WLED不带蓄电池, 非持续性, 防护等级: IP67, 材质: 阻燃材料</p> <p>3. 安装方式: 壁装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具 (含光源) 及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	88				0
9	030411004003	配线 WDZN-BYJ-4	<p>1. 名称及规格: 配线 WDZN-BYJ-4</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体 (夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m	4122.15				0

			的一切相关工作						
10	030411001007	镀锌电线管 SC20	1. 名称及规格:镀锌电线管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2242.83				0
		应急照明系统合计							
		防雷系统							
1	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格及材质:利用钢筋混凝土柱内的竖向主筋作为引下线,当钢筋直径 $\geq 16\text{mm}$ 时,应将两根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线;当钢筋直径 $\geq 10\text{mm}$ 且 $\leq 16\text{mm}$ 时,应将四根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线 3. 要求:避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	268.27				0
2	030409003002	接地线	1. 名称: 接地线 2. 规格及材质:40*4镀锌扁钢 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	102.12				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030409003003	接地线	1. 名称: 接地线 2. 规格及材质: 25*4镀锌扁钢 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	39.78				0
4	030409005001	明装接闪带	1. 名称: 明装接闪带 2. 规格及材质: $\Phi 12$ 热镀锌圆钢 3. 安装形式: 明装 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	307.84				0
5	030409005002	暗装接闪带	1. 名称: 暗装接闪带 2. 规格及材质: 40*4镀锌扁钢 3. 安装形式: 明装 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	541.94				0
6	030409006001	接闪短杆	1. 名称: 接闪短杆 2. 规格及材质: $\Phi 20$ 热镀锌圆钢L=500mm 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	根	4				0
7	030409008001	设备接地端子	1. 名称: 设备接地端子 2. 规格及材质: 在地板面高度利用钢筋焊接热镀锌扁钢40X4 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	4				0

8	030409008002	断接卡子	1. 名称:断接卡子 2. 规格及材质:在室外地坪下-0.8米处由基础接地装置焊出一根-40*4mm热镀锌扁钢,埋深1米引出外墙1.5米,作为接地电阻不满足时增打人工接地极使用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	2				0
9	030409008003	局部等电位端子	1. 名称:局部等电位端子 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	6				0
10	030409002001	接地线	1. 名称:接地线 2. 规格及材质:利用基础地梁或底板内两主钢筋(Φ16)焊接连通,形成水平接地网并与引下线可靠焊接 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	463.01				0
11	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		防雷系统合计							
		智能照明控制系统							
1	030404034001	可编程控制面板	1. 名称: 可编程控制面板 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含开关及其配件安	个	90				0

			<p>装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	030411004004	智能照明通讯总线 WDZN-RYJSP-4X1.5	<p>1. 名称: 智能照明通讯总线</p> <p>2. 规格、型号: WDZ-RYJSP-4x1.5</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	300				0
3	030408002001	传感器通信线 WDZ-KYJY-4x1.0	<p>1. 名称: 传感器通信线</p> <p>2. 规格、型号: WDZ-KYJY-4x1.0</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	300				0
4	030411004005	0~10V总线(正常照明)/DALI通信总线 WDZ-	1. 名称: 0~10V总线(正常照明)/DALI通信总线	m	300				0

		RYJSP-2x0.75	2. 规格、型号:WDZ-RYJSP-2x0.75 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411001008	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	810				0
		智能照明控制系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000002	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	48442.63		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		48442.63	
合计			48442.63	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031001007001	SUS不锈钢给水管 DN80	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN80 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	34.45				0
2	031001007002	SUS不锈钢给水管 DN65	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN65 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	53.05				0
3	031001007003	SUS不锈钢给水管 DN50	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN50 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	39.81				0
4	031003009001	不锈钢波纹管 DN65	1. 名称及规格：不锈钢波纹管DN65 2. 连接方式：法兰连接 3. 本体及附件安装	个	8				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费						
5	031003013001	水表 DN80	1. 安装部位(室内外):室外 2. 名称及规格:水表 DN80 3. 附件配置:含2个闸阀 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	组	1				0
6	031003012001	倒流防止器DN80	1. 名称及规格:倒流防止器DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	套	1				0
7	031003003001	闸阀 DN80	1. 名称及规格:闸阀 DN80 2. 材质:铸铁 3. 连接形式:法兰 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
8	031003003002	闸阀 DN50	1. 名称及规格:闸阀 DN50 2. 材质:铸铁 3. 连接形式:法兰 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	5				0
9	031003006001	可调式减压阀 DN50	1. 名称及规格:可调式减压阀DN50 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:螺纹连接	组	5				0

			4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费						
10	031003001001	自动排气阀（含截止阀）DN20	1. 名称及规格：自动排气阀（含截止阀）DN20 2. 连接形式：螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
11	031002003002	穿楼板套管 DN100	1. 名称及规格：穿楼板套管DN100 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN80 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
12	031002003003	刚性防水套管 DN100	1. 名称及100 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN80 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
13	031002003004	刚性防水套管 DN150	1. 名称及规格：刚性防水套管DN150 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0

		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006001	UPVC排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC排水管DN100 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	207.16				0
2	031001006002	UPVC通气管 DN100	1. 名称及规格: UPVC通气管DN100 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	48.95				0
3	031002003005	穿楼板套管 DN150	1. 名称及规格: 穿楼板套管DN150 2. 材质: 钢材 3. 穿管道规格: DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	10				0
4	031002003006	刚性防水套管 DN150	1. 名称及规格: 刚性防水套管DN150 2. 材质: 钢材 3. 穿管道规格: DN100	个	4				0

			4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费						
5	031002001001	管道支架	1. 名称及规格：管道支架制作安装 2. 材质：钢材 3. 防锈漆2道、调和漆2道 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费	kg	32.85				0
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031001006003	UPVC塑料排水管 DN100	1. 名称及规格：UPVC塑料排水管DN100 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	468.44				0
2	031004014001	87式雨水斗 DN100	1. 名称及规格：87式雨水斗DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	22				0
3	031002003007	穿楼板套管 DN150	1. 名称及规格：穿楼板套管DN150 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN100 4. 包含套管的制作、安	个	49				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000003	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9424.81		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9424.81	
合计			9424.81	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消火栓系统							
1	030901002001	内外壁热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	422.53				0
2	030901002002	内外壁热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	200.04				0
3	031003009002	不锈钢波纹管 DN100	1. 名称及规格:不锈钢波纹管DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程	个	4				0

			超高增加费						
4	030901010001	SNJ65减压稳压消火栓	1. 名称:SNJ65减压稳压消火栓 2. 规格:铝合金箱体 3. 包含一个麻质衬胶水龙带一条,长25米 DN65mm,喷嘴口径 DN19mm水枪一支,消防 转盘一套(DN25mm、软管 卷盘胶管长25m、 DN6mm小水枪一支) 4. . 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	套	27				0
5	030901010002	SNJ65减压稳压消火栓 (兼试验消火栓)	1. 名称:SNJ65减压稳压 消火栓(兼试验消火栓) 2. 规格:铝合金箱体 3. 包含一个麻质衬胶水 龙带一条,长25米 DN65mm,喷嘴口径 DN19mm水枪一支,消防 转盘一套(DN25mm、软管 卷盘胶管长25m、 DN6mm小水枪一支) 4. 兼试验消火栓带压力 表 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	套	1				0
6	030901013001	灭火器放置箱	1. 灭火器放置箱(含 MF/ABC5灭火器2具) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 4. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	具	57				0
7	030901012001	消火栓水泵接合器	1. 名称及规格:消火栓 水泵接合器 2. 参数:SQD100(带三 阀) 3. 本体及附件安装	套	2				0

			4. 其他:按设计图纸要求及相关规范完成 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
8	031003003003	闸阀 DN100	1. 名称及规格:闸阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	18				0
9	031003003004	止回阀 DN100	1. 名称及规格:止回阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
10	031003001002	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
11	031002003009	刚性防水套管 DN150	1. 名称及规格:刚性防水套管DN150 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
12	031002003010	穿楼板套管 DN150	1. 名称及规格:穿楼板套管DN150	个	1				0

			2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
13	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 备注: 综合考虑工程超高增加费	点	28				0
		消火栓系统合计							
		喷淋系统							
1	030901001001	内外壁热浸镀锌钢管DN150	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	182.29				0
2	030901001002	内外壁热浸镀锌钢管DN100	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	98.3				0

3	030901001003	内外壁热浸镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注:综合考虑工程超高增加费	m	111.63				0
4	030901001004	内外壁热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注:综合考虑工程超高增加费	m	45.14				0
5	030901001005	内外壁热浸镀锌钢管 DN50	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN50 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油,管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注:综合考虑工程超高增加费	m	152.49				0
6	030901001006	内外壁热浸镀锌钢管 DN40	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN40 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的	m	111.58				0

			制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费						
7	030901001007	内外壁热浸镀锌钢管 DN32	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN32 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	452.59				0
8	030901001008	内外壁热浸镀锌钢管 DN25	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN25 2. 连接方式:丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	1999.92				0
9	031003009003	不锈钢波纹管 DN100	1. 名称及规格:不锈钢波纹管DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	4				0

10	030901012002	喷淋水泵接合器	1. 名称及规格:喷淋水泵接合器 2. 参数:SQD150 (带三阀) 3. 本体及附件安装 4. 其他:按设计图纸要求及相关规范完成 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	套	2				0
11	030901003001	直立型闭式洒水喷头	1. 名称及规格:直立型闭式洒水喷头 2. 有、无吊顶:DN25 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1157				0
12	031003003005	闸阀 DN150	1. 名称及规格:闸阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
13	031003003006	信号阀 DN150	1. 名称及规格:信号阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
14	030901006001	水流指示器 DN150	1. 名称及规格:水流指示器DN150 2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程	个	4				0

			超高增加费						
15	030901007001	减压孔板 DN150	1. 名称及规格:减压孔板DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
16	030901006002	水流指示器 DN100	1. 名称及规格:水流指示器DN100 2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
17	030901007002	减压孔板 DN100	1. 名称及规格:减压孔板DN100 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
18	031003001003	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
19	031003001004	末端试水阀 DN25	1. 名称及规格:末端试水阀DN25 2. 组装形式:现场组装 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	组	2				0
20	030901008001	末端试水装置 DN25	1. 名称及规格:末端试水装置DN25 2. 组装形式:现场组装	组	5				0

			3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费						
21	030901004001	湿式报警装置	1. 名称:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN150 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费	组	1				0
22	030601004001	流量开关	1. 名称及规格:流量开关 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注：综合考虑工程超高增加费	台	1				0
23	030601002001	压力表	1. 类型:压力表 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注：综合考虑工程超高增加费	台	5				0
24	031002003011	穿楼板套管 DN200	1. 名称及规格:穿楼板套管DN200 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN150 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
25	031002003012	刚性防水套管 DN200	1. 名称及规格:刚性防水套管DN200 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN150 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0

			6. 备注：综合考虑工程超高增加费						
26	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式：自动喷水 灭火系统调试 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 3. 备注：综合考虑工程 超高增加费	点	5				0
		喷淋系统合计							
		大空间智能型主动喷 水灭火系统							
1	030901001009	内外壁热浸镀锌钢管 DN150	1. 名称及规格：内外壁 热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿（压）槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程 超高增加费	m	246.04				0
2	030901001010	内外壁热浸镀锌钢管 DN80	1. 名称及规格：内外壁 热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管 道支架制作安装及除锈 刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿（压）槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程 超高增加费	m	42.77				0
3	031003009004	不锈钢波纹管 DN100	1. 名称及规格：不锈钢 波纹管DN100 2. 连接方式：法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需	个	4				0

			的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费						
4	031003003007	信号阀 DN150	1. 名称及规格:信号阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	6				0
5	031003003008	湿式报警阀 DN150	1. 名称及规格:湿式报警阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
6	031003003009	信号阀 DN80	1. 名称及规格:信号阀 DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	5				0
7	031003003010	电动阀 DN80	1. 名称及规格:电动阀 DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	4				0
8	030901006003	水流指示器 DN80	1. 名称及规格:水流指示器DN80	个	5				0

			2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
9	030901014001	消防水炮	1. 名称:大空间智能型主动喷水灭火系统(含控制箱) 2. 规格:额定流量10L/s, 保护半径28m 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	4				0
10	030905002003	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消防水炮灭火系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 备注: 综合考虑工程超高增加费	点	4				0
		大空间智能型主动喷水灭火系统合计							
		气体灭火系统							
1	030902009001	预制式七氟丙烷灭火装置(双瓶组) GQQ120/2.5-2*97	1. 名称及规格: 预制式七氟丙烷灭火装置(双瓶组)GQQ120/2.5 2. 介质、类型:七氟丙烷 3. 充装量:194kg/瓶(含药剂) 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	套	4				0
2	030703007001	泄压口	1. 名称:泄压口 2. 规格:300*300 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0

3	030703007002	泄压口	1. 名称:泄压口 2. 规格:600*400 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
4	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 名称:气体灭火系统装置调试 2. 试验容器规格:120L 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注: 综合考虑工程超高增加费	点	4				0
		气体灭火系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017003	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF003	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009003							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000004	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	57672.68		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		57672.68	
合计			57672.68	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防火灾自动报警系统							
1	030904009001	区域显示盘(带声光报警功能)	1. 名称：区域显示盘(带声光报警功能) 2. 规格、型号:AFN-FX02(总线型) 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	5				0
2	030904008001	总线短路隔离器	1. 名称:总线短路隔离器 2. 规格、型号:AFN-M1207 3. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	21				0
3	030904001001	红外光束感烟探测器(发射/接收)	1. 名称:红外光束感烟探测器(发射/接收) 2. 规格、型号:FA7015/100 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	个	6				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030904001002	智能电子感温探测器	1. 名称:智能电子感温探测器 2. 规格、型号:JTW-A2-FS1015(配隔离底座) 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				0
5	030904001003	智能光电感烟探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器 2. 规格、型号:JTY-GM-FS1017(配隔离底座) 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	161				0
6	030904008002	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格、型号:AFN-M1219 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	16				0
7	030904008003	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格、型号:AFN-	个	38				0

			M1218 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030904008004	输入输出模块	1. 名称:输入输出模块 2. 规格、型号:AFN-M1220 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	54				0
9	030904003001	带电话插孔的编码手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔的编码手动报警按钮 2. 型号、规格:AFN-MB4 3. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	12				0
10	030904004001	火灾声光警报器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 规格、型号:AFN-FS10 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	个	41				0

			的一切相关工作						
11	030904007001	消防广播音箱	1. 名称:消防广播音箱 2. 安装位置: 壁装 3. 型号、规格:FG02100V3W 4. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	66				0
12	030904003002	编码消火栓按钮	1. 名称:编码消火栓按钮 2. 型号、规格:AFN-MB8 3. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	25				0
13	030904008005	常闭防火门监控模块	1. 名称:常闭防火门监控模块 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	12				0
14	030904008006	联动模块箱	1. 名称:联动模块箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、	台	33				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030904008007	接线箱	1. 名称:接线箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	5				0
16	030904006001	火警电话机	1. 名称:火警电话机 2. 规格、型号:AFN-FH05 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	部	4				0
17	030411004006	报警总线 WDZN-RYJS-2x1.5	1. 名称:报警总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2773.8				0
18	030411004007	DC24V电源支线 WDZN-RYJS-2X2.5	1. 名称:DC24V电源支线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X2.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、	m	548.82				0

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030411004008	DC24V电源干线 WDZN-RYJS-2X4	1. 名称:DC24V电源支线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X4 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	407.16				0
20	030411004009	消防广播总线 WDZN-RYJSP-2X1.5	1. 名称:消防广播总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1022.75				0
21	030411004010	报警控制器CAN通信总线 WDZN-RYJSP-2X1.0	1. 名称:报警控制器CAN通信总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-2X1.0 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端	m	138.93				0

			子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	030411004011	应急照明通信总线 WDZN-RYSP-2X1.5	1. 名称:应急照明通信总线 2. 规格、型号:WDZN-RYSP-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	138.93				0
23	030411004012	消防电话总线 WDZN-RYJSP-4X1.5	1. 名称:消防电话总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-4X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	977.22				0
24	030408002002	直接手动控制线 WDZN-KYJE-4*1.5	1. 名称:直接手动控制线 2. 规格、型号:WDZN-KYJE-4*1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、	m	179.44				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030411001009	镀锌钢管 SC15	1. 名称及规格:镀锌钢管SC15 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2904.11				0
26	030411001010	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	855.31				0
27	030411001011	镀锌钢管 SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖	m	38.44				0

			<p>墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
28	030411001012	镀锌钢管 SC32	<p>1. 名称及规格:镀锌钢管SC32</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	306.1				0
29	030411002001	金属线槽 MR100x501.0mm	<p>1. 名称及材质:金属线槽</p> <p>2. 规格:MR100x501.0mm</p> <p>3. 包含线槽及附件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	101.28				0
30	030413001002	桥架、线槽支架	<p>1. 名称:桥架、线槽支架制作安装</p> <p>2. 规格:型钢（综合）</p>	kg	97.71				0

			3. 除锈、刷油:桥架、线槽支架除锈刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		消防火灾自动报警系统合计							
		气体灭火系统							
1	030904001004	智能电子感温探测器	1. 名称:智能电子感温探测器 2. 规格、型号:JTW-A2-FS1015(配隔离底座) 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
2	030904001005	智能光电感烟探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器 2. 规格、型号:JTY-GM-FS1017(配隔离底座) 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				0
3	030904004002	放气声光报警器	1. 名称:放气声光报警器 2. 规格、型号:AFN-FS109 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接	个	41				0

			线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030412004008	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢 3. 安装方式:墙装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				0
5	030904005001	手动/自动状态显示装置	1. 名称:手动/自动状态显示装置 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
6	030904009002	气体灭火排风机控制盘	1. 名称:气体灭火排风机控制盘 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0

7	030411004013	DC24V电源线 WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称:DC24V电源线 2. 规格、型号:WDZBN-BYJ-2.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	184.16				0
8	030411004014	信号总线 WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称:信号总线 2. 规格、型号:WDZBN-RYJS-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	111.93				0
9	030411001013	镀锌刚管 SC20	1. 名称及规格:镀锌刚管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	183.66				0

		气体灭火系统合计							
		消防水炮系统							
1	030904003003	消防启泵按钮	1. 名称:消防启泵按钮 2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
2	030404016001	喷淋泵控制柜	1. 名称:喷淋泵控制柜 2. 型号: 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
3	030411004015	DC24V电源线 WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称:DC24V电源线 2. 规格、型号:WDZBN-BYJ-2.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	308.35				0
4	030411004016	信号总线 WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称:信号总线 2. 规格、型号:WDZBN-	m	46.77				0

			RYJS-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411001014	镀锌刚管 SC20	1. 名称及规格: 镀锌刚管SC20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	160.55				0
		消防水炮系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008008	电气火灾探测器	1. 名称: 电气火灾探测器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	23				0
2	030411004017	消防广播总线 WDN-RYJSP-2X1.5	1. 名称: 消防广播总线 2. 规格、型号: WDN-RYJSP-2X1.5	m	171.31				0

			3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411001015	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格: 镀锌电线管 JDG20 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	149.96				0
		电气火灾监控系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030904008009	消防电源监控探测器	1. 名称: 消防电源监控探测器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
2	030411004018	消防广播总线 WDN-RYJSP-2X1.5	1. 名称: 消防广播总线 2. 规格、型号: WDN-RYJSP-2X1.5	m	15.4				0

			3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030411004019	配线 WDZBN-BYJ-4	1. 名称及规格:配线 WDZBN-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	30.8				0
4	030411001016	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	12.4				0
5	030411001017	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线	m	12.4				0

			用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		消防电源监控系统合计							
		电力自动监控系统							
1	030411004020	电力自动监控线 WDZ-RYJSP-4X1.5	1. 名称:电力自动监控线 2. 规格、型号:WDZ-RYJSP-4X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	369.04				0
		电力自动监控系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017004	脚手架搭拆费		项	1				0

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010004	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF004	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002004	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF004	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009004							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF004	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000005	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	35696.91		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		35696.91	
合计			35696.91	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		空调通风							
1	030108001001	低噪声箱式离心风机 PF-B13-1~3-01	1. 名称：低噪声箱式离心风机PF-B13-1~3-01 2. 规格型号：排风量：1600m³/h, 余压：200Pa, 噪声≤55dB(A), 转速：1450r/min, 功率：0.37kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	3				0
2	030108001002	低噪声箱式离心风机 PF-B13-2~3-02	1. 名称：低噪声箱式离心风机PF-B13-2~3-02 2. 规格型号：排风量：2000m³/h, 余压：300Pa, 噪声≤55dB(A), 转速：1450r/min, 功率：0.55kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油	台	2				0

			4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
3	030108001003	管道式离心风机PF-B13-2-03	1. 名称: 管道式离心风机PF-B13-2-03 2. 规格型号: 排风量:1200m ³ /h, 余压:200Pa, 噪声≤58dB(A), 转速:900r/min, 功率:0.18kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
4	030108001004	低噪声箱式离心风机PF-B13-2-04	1. 名称: 低噪声箱式离心风机PF-B13-2-04 2. 规格型号: 排风量:3800m ³ /h, 余压:350Pa, 噪声≤55dB(A), 转速	台	1				0

			:1450r/min, 功率 :0.75kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
5	030701003001	超薄吊装新风处理机X-3.0	1. 名称: 超薄吊装新风处理机X-3.0 2. 型号及规格: 风量:3000m³/h, 机外余压:300Pa, 电机功率:0.8Kw, 冷/热量:28.0/17.4Kw, 噪声:≤45dB(A), 重量:180kg 3. 本体及配件安装安装 4. 减振器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 5. 调试 6. 其他: 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	5				0
6	030701003002	超薄吊装新风处理机X-4.0	1. 名称: 超薄吊装新风处理机X-4.0 2. 型号及规格: 风量:4000m³/h, 机外余压:300Pa, 电机功率:1.1Kw, 冷/热量:45.0/27.8Kw, 噪声:≤45dB(A), 重量	台	1				0

			:180kg 3. 本体及配件安装安装 4. 减振器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 5. 调试 6. 其他：具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 备注：综合考虑工程超高增加费						
7	030701003003	全热交换新风处理机XP-13	1. 名称：全热交换新风处理机XP-13 2. 型号及规格：风量：1300m³/h机外余压：100Pa耗电量：0.7Kw重量：72kg运转音：≤43dB(A) 焓交换效率≥58%(制冷)；≥62%(制热) 3. 含温控器、软管接口制作安装 4. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 5. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	1				0
8	030701003004	中静压风管式室内机N-F-11.2	1. 名称：中静压风管式室内机N-F-11.2 2. 型号及规格：制冷量：11.2KW, 制热量：12.5KW, 额定耗电量：228w, 最大风量：1680m³/h, 机外余压：50Pa, 运转音：≤37dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制	台	11				0

			作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
9	030701003005	中静压风管式室内机N-F-12.5	1. 名称: 中静压风管式室内机N-F-12.5 2. 型号及规格: 制冷量:12.5KW, 制热量:14.0KW, 额定耗电量:228w, 最大风量:1680m³/h, 机外余压:50Pa, 运转音:≤37dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	20				0
10	030701003006	中静压风管式室内机N-F-14	1. 名称: 中静压风管式室内机N-F-14 2. 型号及规格: 制冷量:14.0KW, 制热量:16.0KW, 额定耗电量:274w, 最大风量	台	3				0

			:1980m ³ /h, 机外余压 :50Pa, 运转音 :≤40dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
11	030701003007	超薄风管式室内机N-F-3.2	1. 名称: 超薄风管式室内机N-F-3.2 2. 型号及规格: 制冷量:3.2KW, 制热量:3.6KW, 额定耗电量:41w, 最大风量:550m ³ /h, 机外余压:30Pa, 运转音:≤29dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
12	030701003008	超薄风管式室内机N-F-4.5	1. 名称: 超薄风管式室内机N-F-4.5	台	4				0

			<p>2. 型号及规格: 制冷量 :4. 5KW, 制热量 :5. 0KW, 额定耗电量 :58w, 最大风量 :680m³ /h, 机外余压 :30Pa, 运转音 :≤33dB (A)</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超高增加费</p>						
13	030701003009	超薄风管式室内机N-F-5.0	<p>1. 名称: 超薄风管式室内机N-F-5.0</p> <p>2. 型号及规格: 制冷量 :5. 0KW, 制热量 :5. 6KW, 额定耗电量 :62w, 最大风量 :900m³ /h, 机外余压 :35Pa, 运转音 :≤33dB (A)</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超</p>	台	1				0

			高增加费						
14	030701003010	超薄风管式室内机N-F-5.6	1. 名称: 超薄风管式室内机N-F-5.6 2. 型号及规格: 制冷量:5.6KW, 制热量:6.3KW, 额定耗电量:62w, 最大风量:900m³/h, 机外余压:35Pa, 运转音:≤33dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	2				0
15	030701003011	超薄风管式室内机N-F-6.3	1. 名称: 超薄风管式室内机N-F-6.3 2. 型号及规格: 制冷量:6.3KW, 制热量:7.1KW, 额定耗电量:77w, 最大风量:1200m³/h, 机外余压:30Pa, 运转音:≤34dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	1				0

			要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
16	030701003012	超薄风管式室内机N-F-7.1	1. 名称：超薄风管式室内机N-F-7.1 2. 型号及规格：制冷量：7.1KW, 制热量：8.0KW, 额定耗电量：77w, 最大风量：1200m³/h, 机外余压：30Pa, 运转音：≤34dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	2				0
17	030701003013	超薄风管式室内机N-F-8	1. 名称：超薄风管式室内机N-F-8 2. 型号及规格：制冷量：8.0KW, 制热量：9.0KW, 额定耗电量：151w, 最大风量：1050m³/h, 机外余压：50Pa, 运转音：≤35dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装	台	4				0

			6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
18	030701003014	天花嵌入式室内机N-T-6.3	1. 名称: 天花嵌入式室内机N-T-6.3 2. 型号及规格: 制冷量:6.3KW, 制热量:7.1KW, 额定耗电量:86w, 最大风量:1000m³/h, 运转音:≤34dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	4				0
19	030701003015	天花嵌入式室内机N-T-8.0	1. 名称: 天花嵌入式室内机N-T-8.0 2. 型号及规格: 制冷量:8.0KW, 制热量:9.0KW, 额定耗电量:111w, 最大风量:1400m³/h, 运转音:≤38dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装	台	1				0

			5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
20	030701003016	天花嵌入式室内机N-T-9.0	1. 名称: 天花嵌入式室内机N-T-9.0 2. 型号及规格: 制冷量:9.0KW, 制热量:10.0KW, 额定耗电量:111w, 最大风量:1400m³/h, 运转音:≤38dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	3				0
21	030701003017	天花嵌入式室内机N-T-10.0	1. 名称: 天花嵌入式室内机N-T-10.0 2. 型号及规格: 制冷量:10.0KW, 制热量:11.2KW, 额定耗电量:156w, 最大风量:1500m³/h, 运转音:≤41dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家	台	5				0

			配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口 (含防火软接头) 制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
22	030701003018	天花嵌入式室内机N-T-11.2	1. 名称: 天花嵌入式室内机N-T-11.2 2. 型号及规格: 制冷量:11.2KW, 制热量:12.5KW, 额定耗电量:156w, 最大风量:1500m³/h, 运转音:≤41dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口 (含防火软接头) 制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	9				0
23	030701003019	天花嵌入式室内机N-T-12.5	1. 名称: 天花嵌入式室内机N-T-12.5 2. 型号及规格: 制冷量:12.5KW, 制热量:14.0KW, 额定耗电量:220w, 最大风量:1800m³/h, 运转音:≤44dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制	台	2				0

			作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
24	030701003020	天花嵌入式室内机N-T-14.0	1. 名称: 天花嵌入式室内机N-T-14.0 2. 型号及规格: 制冷量:14.0KW, 制热量:16.0KW, 额定耗电量:220w, 最大风量:1800m³/h, 运转音:≤44dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	3				0
25	030701003021	多联式风冷室外机W-10	1. 名称: 多联式风冷室外机W-10 2. 型号及规格: 制冷量:28.0Kw, 制热量:31.5Kw, 额定功率=6.5/6.2Kw APF≥4.32, 重量:211kg	台	5				0

			3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
26	030701003022	多联式风冷室外机W-16	1. 名称: 多联式风冷室外机W-16 2. 型号及规格: 制冷量:45.0Kw, 制热量:50.0Kw, 额定功率=11.5/10.9Kw APF \geq 4.32, 重量:285kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	2				0
27	030701003023	多联式风冷室外机W-26	1. 名称: 多联式风冷室外机W-26 2. 型号及规格: 制冷量:73.5Kw, 制热量:82.5Kw, 额定功率=19.1/19.4Kw APF \geq 4.64, 重量:378kg	台	1				0

			3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
28	030701003024	多联式风冷室外机W-28	1. 名称: 多联式风冷室外机W-28 2. 型号及规格: 制冷量:78.9Kw, 制热量:88.0Kw, 额定功率=19.2/19.5Kw APF \geq 4.64, 重量:519kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
29	030701003025	多联式风冷室外机W-40	1. 名称: 多联式风冷室外机W-40 2. 型号及规格: 制冷量:112Kw, 制热量:125.5Kw, 额定功率=29.5/29.3Kw, APF \geq 4.11, 重量:618kg	台	1				0

			3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
30	030701003026	多联式风冷室外机W-50	1. 名称: 多联式风冷室外机W-50 2. 型号及规格: 制冷量:142.0Kw, 制热量:159.0Kw, 额定功率=31.6/31.3Kw, APF \geq 4.11, 重量:756kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
31	030701003027	多联式风冷室外机W-68	1. 名称: 多联式风冷室外机W-68 2. 型号及规格: 制冷量:191.5Kw, 制热量:214.5Kw, 额定功率=51.1/50.6Kw, APF \geq 4.11, 重量:996kg	台	1				0

			3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
32	030404033001	侧墙排气扇ZP3	1. 名称: 侧墙排气扇ZP3 2. 规格参数: 排风量:300m ³ /h, 输入电功率:24w, 全压:40Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	16				0
33	030404033002	天花排气扇P2	1. 名称: 天花排气扇P2 2. 规格参数: 排风量:200m ³ /h, 输入电功率:32w, 全压:190Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需	台	1				0

			的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
34	030702001001	碳钢通风管道（矩形） 0.5mm 长边长320mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：320mm以下 5. 板材厚度： $\delta=0.5\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	328.57				0
35	030702001002	碳钢通风管道（矩形） 0.6mm 长边长450mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：450mm以下 5. 板材厚度： $\delta=0.6\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超	m2	132.53				0

			高增加费						
36	030702001003	碳钢通风管道（矩形）0.75mm 长边长1000mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：1000mm以下 5. 板材厚度： $\delta=0.75\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	236.7				0
37	030702001004	碳钢通风管道（矩形）1.0mm 长边长1250mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：1250mm以下 5. 板材厚度： $\delta=1.0\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	396.02				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
38	031208003001	通风管道绝热	1. 名称：风管保温难燃B1级铝箔-28mm 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m3	30.75				0
39	030703020001	消声器 600*400*600	1. 名称：消声器 600*400*600 2. 本体及其配件安装（含保温） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
40	030703020002	消声器 600*400*800	1. 名称：消声器 600*400*800 2. 本体及其配件安装（含保温） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
41	030703020003	消声器 600*450*600	1. 名称：消声器 600*450*600 2. 本体及其配件安装（含保温） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	2				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
42	030703020004	消声器 830*420*1000	1. 名称:消声器 830*420*1000 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
43	030703020005	消声器 830*450*1000	1. 名称:消声器 830*450*1000 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	4				0
44	030703001001	手动多叶调节风阀-200*120	1. 名称：手动多叶调节风阀-200*120 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	10				0
45	030703001002	手动多叶调节风阀-	1. 名称：手动多叶调节	个	10				0

		200*160	风阀-200*160 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
46	030703001003	手动多叶调节风阀-200*200	1. 名称: 手动多叶调节风阀-200*200 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
47	030703001004	手动多叶调节风阀-250*120	1. 名称: 手动多叶调节风阀-250*120 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	11				0
48	030703001005	手动多叶调节风阀-250*160	1. 名称: 手动多叶调节风阀-250*160 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件)	个	5				0

			3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
49	030703001006	手动多叶调节风阀-250*200	1. 名称: 手动多叶调节风阀-250*200 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
50	030703001007	手动多叶调节风阀-320*120	1. 名称: 手动多叶调节风阀-320*120 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	17				0
51	030703001008	手动多叶调节风阀-320*160	1. 名称: 手动多叶调节风阀-320*160 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	2				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
52	030703001009	手动多叶调节风阀-320*200	1. 名称：手动多叶调节风阀-320*200 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
53	030703001010	手动多叶调节风阀-400*200	1. 名称：手动多叶调节风阀-400*200 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
54	030703001011	电动多叶调节风阀-800*800	1. 名称：电动多叶调节风阀-800*800 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需	个	1				0

			的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
55	030703001012	电动多叶调节风阀-630*250	1. 名称：电动多叶调节风阀-630*250 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	7				0
56	030703001013	电动多叶调节风阀-400*200	1. 名称：电动多叶调节风阀-400*200 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
57	030703001014	电动多叶调节风阀-320*200	1. 名称：电动多叶调节风阀-320*200 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	2				0

			要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
58	030703001015	电动多叶调节风阀-1000*320	1. 名称：电动多叶调节风阀-1000*320 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
59	030703001016	70℃防烟防火阀 FD-630*250	1. 名称：70℃防烟防火阀FD-630*250 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
60	030703001017	70℃防烟防火阀 FD-200*200	1. 名称：70℃防烟防火阀FD-200*200 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试	个	9				0

			6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
61	030703007003	单层百叶风口-1200*250	1. 名称: 单层百叶风口-1200*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	64				0
62	030703007004	单层百叶风口-1250*200	1. 名称: 单层百叶风口-1250*200 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
63	030703007005	单层百叶风口300*150	1. 名称: 单层百叶风口300*150 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	39				0
64	030703007006	单层百叶风口-300*200	1. 名称: 单层百叶风口-300*200 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
65	030703007007	单层百叶风口 400*300	1. 名称：单层百叶风口 400*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注：综合考虑工程超 高增加费	个	2				0
66	030703007008	单层百叶风口- 400*250	1. 名称：单层百叶风口 -400*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注：综合考虑工程超 高增加费	个	14				0
67	030703007009	单层百叶风口- 400*400	1. 名称：单层百叶风口 -400*400 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注：综合考虑工程超 高增加费	个	2				0
68	030703007010	单层百叶风口- 500*200	1. 名称：单层百叶风口 -500*200 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注：综合考虑工程超 高增加费	个	5				0
69	030703007011	单层百叶风口- 500*250	1. 名称：单层百叶风口 -500*250 2. 本体及其配件安装	个	3				0

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
70	030703007012	单层百叶风口-600*200	1. 名称: 单单层百叶风口-600*200 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	14				0
71	030703007013	单层百叶风口-600*300	1. 名称: 单层百叶风口-600*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
72	030703007014	单层百叶风口-800*200	1. 名称: 单层百叶风口-800*200 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
73	030703007015	单层百叶风口-800*250	1. 名称: 单层百叶风口-800*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	17				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
74	030703007016	方形散流器-250*250	1. 名称：方形散流器-250*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	18				0
75	030703007017	方形散流器-300*300	1. 名称：方形散流器-300*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
76	030703007018	防雨百叶风口-1000*250	1. 名称：防雨百叶风口-1000*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
77	030703007019	防雨百叶风口-200*160	1. 名称：防雨百叶风口-200*160 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
78	030703007020	防雨百叶风口-500*200	1. 名称：防雨百叶风口-500*200 2. 本体及其配件安装	个	2				0

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
79	030703007021	防雨百叶风口-500*250	1. 名称: 防雨百叶风口-500*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
80	030703007022	防雨百叶风口-500*300	1. 名称: 防雨百叶风口-500*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
81	030703007023	防雨百叶风口-600*400	1. 名称: 防雨百叶风口-600*400 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
82	030703007024	防雨百叶风口-800*400	1. 名称: 防雨百叶风口-800*400 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
83	030703007025	防雨百叶风口-800*800	1. 名称：防雨百叶风口-800*800 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
84	030703007026	单层百叶风口（带70℃防烟防火阀FDS）-400*400	1. 名称：单层百叶风口（带70℃防烟防火阀FDS）-400*400 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
85	030704002001	风管漏光漏风试验	1. 风管漏光漏风试验 2. 各系统风口、阀门调整 3. 各系统通风管道漏光、漏风、严密性检测等 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	1098.32				0
86	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1				0
		空调通风合计							
		防排烟							
1	030108001005	柜式离心排烟风机PY-B13-01	1. 名称：柜式离心排烟风机PY-B13-01 2. 规格、型号：L=48400m³/h, 全压：800/580Pa, 参考电功率：18.5kW, 重量	台	1				0

			: 700kg 3. 本体安装、附件安装 4. 减振台座制作、安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注: 综合考虑工程超高增加费						
2	030108001006	高温轴流排烟风机 PY-B13-02	1. 名称: 高温轴流排烟风机PY-B13-02 2. 规格型号 : L=80000m ³ /h, 全压 : 680/560Pa, 参考电功率: 22.0kW, 重量 : 590kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头、帆布软接)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
3	030702001005	碳钢通风管道 (矩形) 1.0mm 长边长 1000mm以下	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 长边长: 1000mm以下 5. 板材厚度: $\delta=1.0\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰连接 7. 风管、管件、法兰、	m2	260				0

			零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费						
4	030702001006	碳钢通风管道（矩形）1.2mm 长边长1250mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：1250mm以下 5. 板材厚度： $\delta=1.2\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	145.74				0
5	030702001007	碳钢通风管道（矩形）1.5mm 长边长2000mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：2000mm以下 5. 板材厚度： $\delta=1.5\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、	m2	73.56				0

			零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费						
6	030702001008	碳钢通风管道（圆形） 1.5mm 直径(mm) ≤2000	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：圆形 4. 长边长：直径(mm) ≤2000 5. 板材厚度：δ=1.5mm 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	9.68				0
7	031208003002	通风管道绝热	1. 名称：风管保温难燃B1级铝箔-28mm 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	13.69				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
8	030703001018	280℃防烟防火阀 FDSH-800*600	1. 名称：280℃防烟防火阀FDSH-800*600 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
9	030703001019	280℃电动防火阀 BECH-1000*250	1. 名称：280℃电动防火阀BECH-1000*250 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	10				0
10	030703001020	280℃电动防火阀 BECH-1000*320	1. 名称：280℃电动防火阀BECH-1000*320 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	1				0

			7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
11	030703001021	280℃防烟防火阀 FDSH-1000*500	1. 名称：280℃防烟防火阀FDSH-1000*500 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
12	030703001022	280℃防烟防火阀 FDSH-1000*800	1. 名称：280℃防烟防火阀FDSH-1000*800 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
13	030703001023	280℃防烟防火阀 FDSH-1250*400	1. 名称：280℃防烟防火阀FDSH-1250*400 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、	个	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
14	030703001024	280℃防烟排烟阀FDSH-1250*500	1. 名称：280℃防烟排烟阀FDSH-1250*500 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
15	030703001025	280℃防烟排烟阀FDSH-2000*600	1. 名称：280℃防烟排烟阀FDSH-2000*600 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
16	030703001026	280℃防烟排烟阀BECH-1000*250	1. 名称：280℃防烟排烟阀BECH-1000*250 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线	个	10				0

			5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
17	030703001027	280℃防烟排火阀 BECH-1000*320	1. 名称: 280℃防烟排火阀BECH-1000*320 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
18	030703001028	280℃防烟排火阀 BECH-1250*500	1. 名称: 280℃防烟排火阀BECH-1250*500 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
19	030703001029	280℃防烟排火阀 BECH-2000*600	1. 名称: 280℃防烟排火阀BECH-2000*600 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除	个	1				0

			锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
20	030703007027	单层百叶风口-600*550	1. 名称: 单层百叶风口-600*550 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	23				0
21	030703007028	单层百叶风口-1200*500	1. 名称: 单层百叶风口-1200*500 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	3				0
22	030703007029	单层百叶风口-1500*500	1. 名称: 单层百叶风口-1500*500 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
23	030703007030	防雨百叶风口-1500*1000	1. 名称: 防雨百叶风口-1500*1000 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	1				0

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
24	030703007031	防雨百叶风口-2000*2000	1. 名称：防雨百叶风口-2000*2000 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
25	030704002002	风管漏光漏风试验	1. 风管漏光漏风试验 2. 各系统风口、阀门调整 3. 各系统通风管道漏光、漏风、严密性检测等 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	488.99				0
26	030704001002	通风工程检测、调试		系统	1				0
		防排烟合计							
		挡烟垂壁							
1	010803002001	电动挡烟垂壁	1. 名称：电动挡烟垂壁 2. 材质：不燃防火织物 3. 本体及配件安装 4. 电机检查接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	626.71				0
2	010803002002	电动挡烟垂壁手动开启装置	1. 名称：电动挡烟垂壁手动开启装置	套	12				0

			2. 本体及配件安装 3. 电机检查接线 4. 调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
3	030905003001	防火控制系统装置调试(挡烟垂壁)	1. 名称: 防火控制系统装置调试(挡烟垂壁) 2. 本体及配件安装 3. 电机检查接线 4. 调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	12				0
		挡烟垂壁合计							
		空调水							
		空调水合计							
		冷媒管							
1	031001004001	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-50.8	1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-50.8 2. 连接方式: 氮气置换焊连接 3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清	m	16.15				0

			<p>洗按设计要求</p> <p>8. 冷媒加注</p> <p>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超高增加费</p>						
2	031001004002	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-44.45	<p>1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-44.45</p> <p>2. 连接方式:氮气置换焊连接</p> <p>3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)</p> <p>4. 管道、管件(含分配器)制作、安装</p> <p>5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装</p> <p>6. 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm</p> <p>7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求</p> <p>8. 冷媒加注</p> <p>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超高增加费</p>	m	29.07				0
3	031001004003	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-38.1	<p>1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-38.1</p> <p>2. 连接方式:氮气置换焊连接</p> <p>3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)</p> <p>4. 管道、管件(含分配器)制作、安装</p> <p>5. 套管(含防水套管、</p>	m	85.48				0

			穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
4	031001004004	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-31.75	1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-31.75 2. 连接方式: 氮气置换焊连接 3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	69.89				0
5	031001004005	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-28.58	1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-	m	137.92				0

			<p>28.58</p> <p>2. 连接方式:氮气置换焊连接</p> <p>3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)</p> <p>4. 管道、管件(含分配器) 制作、安装</p> <p>5. 套管 (含防水套管、穿墙、楼板套管) 制作、安装</p> <p>6. 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm</p> <p>7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求</p> <p>8. 冷媒加注</p> <p>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超高增加费</p>						
6	031001004006	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-25.4	<p>1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-25.4</p> <p>2. 连接方式:氮气置换焊连接</p> <p>3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)</p> <p>4. 管道、管件(含分配器) 制作、安装</p> <p>5. 套管 (含防水套管、穿墙、楼板套管) 制作、安装</p> <p>6. 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm</p> <p>7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求</p> <p>8. 冷媒加注</p> <p>9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范</p>	m	67.8				0

			要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
7	031001004007	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-22.23	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-22.23 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m	263.51				0
8	031001004008	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-19.05	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-19.05 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油	m	224.18				0

			6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
9	031001004009	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-15.88	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-15.88 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m	350.37				0
10	031001004010	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-12.7	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-12.7 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜	m	150.7				0

			<p>管(脱氧铜管)</p> <p>4. 管道、管件(含分配器)制作、安装</p> <p>5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装</p> <p>6. 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm</p> <p>7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求</p> <p>8. 冷媒加注</p> <p>9. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超高增加费</p>					
11	031001004011	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-9.53	<p>1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-9.53</p> <p>2. 连接方式: 氮气置换焊连接</p> <p>3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)</p> <p>4. 管道、管件(含分配器)制作、安装</p> <p>5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装</p> <p>6. 管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm</p> <p>7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求</p> <p>8. 冷媒加注</p> <p>9. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超</p>	m	614.74			0

			高增加费						
12	031003001005	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (50.8*50.8*44.5*44.5) (25.4*25.4*22.2*22.2) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
13	031003001006	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (50.8*50.8*15.9) (25.4*25.4*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
14	031003001007	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (50.8*38.1*28.6) (25.4*19.1*15.9) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
15	031003001008	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (44.5*44.5*28.6) (22.2*22.2*15.9) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
16	031003001009	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (44.5*44.5*15.9) (22.2*22.2*9.5)	个	1				0

			2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
17	031003001010	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(44.5*38.1*15.9)(22.2*19.1*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
18	031003001011	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(38.1*38.1*15.9)(19.1*19.1*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	7				0
19	031003001012	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(38.1*31.8*28.6)(19.1*19.1*12.7) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
20	031003001013	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(38.1*31.8*15.9)(19.1*19.1*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
21	031003001014	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (31.8*31.8*15.9) (19.1*19.1*9.5) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	6				0
22	031003001015	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (31.8*28.6*19.1) (19.1*15.9*9.5) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
23	031003001016	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (31.8*28.6*15.9) (19.1*15.9*9.5) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
24	031003001017	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (31.8*25.4*25.4) (19.1*12.7*12.7) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
25	031003001018	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (28.6*28.6*25.4) (12.7*12.7*12.7)	个	1				0

			2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
26	031003001019	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(28.6*28.6*19.1)(15.9*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
27	031003001020	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(28.6*28.6*15.9)(15.9*15.9*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
28	031003001021	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(28.6*28.6*15.9)(15.9*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
29	031003001022	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(28.6*25.4*22.2)(15.9*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
30	031003001023	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (28.6*25.4*19.1) (15.9*12.7*9.5) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
31	031003001024	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (28.6*25.4*15.9) (15.9*12.7*9.5) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
32	031003001025	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (28.6*25.4*15.9) (12.7*12.7*9.5) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
33	031003001026	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (19.1*19.1*15.9) (9.5*9.5*9.5) 2. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
34	031003001027	分歧器	1. 名称及规格：分歧器 (19.1*15.9*15.9) (9.5*9.5*9.5)	个	14				0

			2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
35	031003001028	分歧器	1. 名称及规格:分歧器(15.9*15.9*15.9) (9.5*9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	3				0
36	030704001003	通风工程检测、调试		系统	1				0
		冷媒管合计							
		冷凝水							
1	031001001001	镀锌钢管-DN25-螺纹连接	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道、管件制作、安装 6. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 7. 管道支架制作安装及除锈刷油 8. 绝热: 材质发泡橡塑保温管套, 厚度15mm 9. 泄漏试验 10. 凿(压)槽及修补 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	340				0
2	031001001002	镀锌钢管-DN32-螺纹	1. 安装部位:室内	m	311.46				0

		连接	2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道配件:管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注: 综合考虑工程超高增加费						
3	031001001003	镀锌钢管-DN40-螺纹连接	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道配件:管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	32.46				0
4	031009002001	空调水工程系统调试	1. 名称:空调水工程系统调试 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	系统	1				0

		冷凝水合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017005	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010005	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011005	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF005	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002005	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF005	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009005							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF005	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000006	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	154006.79		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		154006.79	
合计			154006.79	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		信息网络系统							
1	030411003006	金属线槽 MR200x100 1.2mm	1. 名称及材质:金属线槽 2. 规格:MR200x1001.2mm 3. 包含线槽及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	288.63				0
2	030413001003	桥架、线槽支架	1. 名称:桥架、线槽支架制作安装 2. 规格:型钢（综合） 3. 除锈、刷油:桥架、线槽支架除锈刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	kg	278.47				0
		信息网络系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	031301017006	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010006	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF006	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002006	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF006	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009006							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF006	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000007	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2898.29		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2898.29	
合计			2898.29	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心智能化预埋工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101002002	挖一般土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3135.23				0
2	010101004002	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等	m3	1074				0

			<p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010103001002	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	555.31				0
4	040103002002	余方弃置	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、</p>	m3	3653.92				0

			运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		土石方工程合计							
		桩基工程							
1	010302001007	旋挖成孔灌注桩	1. 旋挖成孔灌注桩(干作业成孔)设计桩径(mm): 800mm (1000mm内) 2. C30商品混凝土(水下砼) 3. 计价综合考虑: 地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等 4. 计价包括: 材料、材料运输、旋挖灌注(包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等)、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障(孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等)、旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 5. 当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	874.62				0
2	010302001008	旋挖成孔灌注桩	1. 旋挖成孔灌注桩(干作业成孔)设计桩径(mm)1000mm (1000mm内) 2. C30商品混凝土(水下砼)	m3	376.99				0

			<p>3. 计价综合考虑：地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等</p> <p>4. 计价包括：材料、材料运输、旋挖灌注（包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等）、旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>5. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>					
3	010302001009	泥浆护壁成孔灌注桩	<p>1. 旋挖成孔灌注桩(干作业成孔) 设计桩径 (mm) 1200mm (1500mm内)</p> <p>2. C30商品混凝土（水下砼）</p> <p>3. 计价综合考虑：地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等</p> <p>4. 计价包括：材料、材料运输、旋挖灌注（包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等）、旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、</p>	m3	45.24			0

			桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 5. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010302001010	旋挖成孔灌注桩（空桩）	1. 旋挖成孔灌注桩（干作业成孔）设计桩径（mm）：800mm（1000mm内） 2. 计价综合考虑：地质情况、成孔方式、护筒类型、护筒长度、桩头截面、桩头高度等 3. 计价包括：材料、材料运输、冲钻孔（包括护筒埋设及拆除、准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	80.86				0
5	010302001011	旋挖成孔灌注桩（空桩）	1. 旋挖成孔灌注桩（干作业成孔）设计桩径（mm）1000mm（1000mm内） 2. 计价综合考虑：地质情况、成孔方式、护筒类型、护筒长度、桩头截面、桩头高度等 3. 计价包括：材料、材料运输、冲钻孔（包括护筒埋设及拆除、准备钻孔机具、钻孔出渣、	m3	34.85				0

			<p>加泥浆和泥浆制作、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010302001012	旋挖成孔灌注桩（空桩）	<p>1. 旋挖成孔灌注桩（干作业成孔）设计桩径（mm）：1200mm（1500mm内）</p> <p>2. 计价综合考虑：地质情况、成孔方式、护筒类型、护筒长度、桩头截面、桩头高度等</p> <p>3. 计价包括：材料、材料运输、冲钻孔（包括护筒埋设及拆除、准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	4.18				0
7	010515004003	钢筋笼	<p>1. 钢筋笼制作、安装</p> <p>2. 计价综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p>	t	66.54				0

			3. 计价包括：材料费用、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、搭接、浇捣混凝土时钢筋笼维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		桩基工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001004	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块100mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	21.91				0
2	010402001005	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块200mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更	m3	1005.4				0

			<p>时，只调整砌体材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010402001006	砌块墙	<p>1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块200mm</p> <p>2. 墙体类型:外墙</p> <p>3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等</p> <p>4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用</p> <p>5. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	45.26				0
4	010401012003	零星砌砖台阶	<p>1. 材料:砌砖台阶</p> <p>2. 计价同时综合考虑施工部位、砖规格、砂浆种类及配合比等</p> <p>3. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砂浆等级、砂浆配合比、材料、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	28.34				0
5	010401012004	水厕（蹲位）	<p>1. 砌筑材料:灰砂砖</p> <p>2. 填充材料:回填轻质材料</p> <p>3. 计价综合考虑砖规格、抹灰、砂浆种类及配合比等</p> <p>4. 计价包括砂浆制作、砌块、挡水槛等相关费用</p> <p>5. 当砌筑材料、填充材料发生变更时，只调整材料的价差</p>	个	30				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010401001002	基础（砖胎膜）	1. 砖品种、规格、强度等级:综合考虑 2. 计价综合考虑基础类型、深度、砖规格、防潮层材料种类、砂浆等级、砂浆配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、防潮层铺设、材料、材料运输等相关费用	m3	147.49				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001002	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	26.18				0
2	010501001003	地骨	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等	m3	862.66				0

			<p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010501004002	混凝土电梯坑	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	15.65				0
4	010501005002	桩承台基础	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	329.07				0

			<p>土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010502001003	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C40</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	528.32				0
6	010502002002	构造柱	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺</p>	m3	80.82				0

			<p>寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010502003001	异形柱	<p>1. 混凝土强度等级:C40</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	11.01				0

8	010503002001	矩形梁	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	188.54				0
9	010503004002	圈梁、过梁	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	45.68				0

10	010504001003	直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C40</p> <p>2. 计价综合考虑: 墙类型(直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等)、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	170.58				0
11	010504001004	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C40</p> <p>2. 计价综合考虑: 墙类型(直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等)、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土</p>	m3	1624.6				0

			土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	010505001003	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 板类型【有梁板(包括主、次梁与板)、无梁板(含板和柱帽)、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1814.49				0
13	010505001004	有梁板(斜板)	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 板类型【有梁板(包括主、次梁与板)、无梁板(含板和柱帽)、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工	m3	256.81				0

			缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	010505010002	清水混凝土增加费	1. 现浇清水混凝土构件增加费 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	998.71				0
15	010505006002	反坎	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑：截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	42.42				0
16	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑：截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费	m3	76.58				0

			<p>，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
17	010506001002	直形楼梯	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：楼梯的类型（直形楼梯、弧形楼梯）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	285.37				0
18	010507001002	散水、坡道	<p>1. 混凝土强度等级:C20非泵送</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m2	56.07				0

			<p>等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
19	010515001006	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	12.329				0
20	010515001007	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及</p>	t	572.816				0

			<p>现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作</p>						
21	010515001008	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现 浇构件带肋钢筋 Φ 25以 外</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作</p>	t	17.272				0
22	010515001009	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋圆钢 Φ 10以 内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所</p>	t	11.779				0

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
23	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) Φ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	169.174				0
24	010516002002	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑:钢材 类型、规格、尺寸、安 装部位等 3. 计价包括:预埋铁件 、制做、运输、安装埋 设、焊接固定等相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	1.739				0
25	010516003004	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力 焊接 Φ 18以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2137				0
26	010516003005	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连 接 Φ 18以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	712				0
27	010516003006	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连 接 Φ 25以内	个	1149				0

			2. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010516001001	预埋螺栓	1. 材料:螺栓 2. 计价综合考虑: 螺栓类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋螺栓(不包括化学螺栓、高强螺栓等)、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	3.16				0
2	010516002003	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	18.374				0
3	010602003001	钢桁架	1、杆件类型(Q355B): Φ325X14、Φ480X16、Φ530X16、Φ168X8、Φ203X12 2. 计价综合考虑: 类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强	t	283.2				0

			螺栓)等所有辅助材料 计入综合单价内。刷油 漆另行开项计算 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	010606002001	钢檩条	1、钢材品种、规格 (Q235B): 檩条采用热 浸镀锌钢, 方钢管 □250x150x4 2. 计价综合考虑: 类型 、钢材品种、规格、厚 度、单构件质量、连接 方式、跨度、安装高度 、螺栓种类、探伤要求 、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈(非 设计图纸要求, 设计图 纸要求的除锈按除锈清 单项开列)、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤等相关费用。连接 件、焊条、铆钉、螺栓 (不含预埋螺栓、高强 螺栓)等所有辅助材料 计入综合单价内。刷油 漆另行开项计算 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	50.66				0
5	010606008002	钢爬梯	1. 材料: 钢爬梯 2. 做法参考 : 15J401A28/T506 2. 计价综合考虑: 钢材 品种、规格、厚度、单 构件质量、连接方式、 跨度、安装高度、螺栓 种类、探伤要求、场内 外运距等 3. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈(非 设计图纸要求, 设计图 纸要求的除锈按除锈清 单项开列)、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤等相关费用。连接 件、焊条、铆钉、螺栓	t	0.513				0

			<p>（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010606008003	钢爬梯	<p>1. 材料:钢爬梯(带护笼)</p> <p>2. 做法参考: 15J401D17</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈（非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列）、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.513				0
7	010607005002	砌块墙钢丝网加固	<p>1. 材料:钢丝网</p> <p>2. 综合考虑:计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费</p> <p>3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1094.31				0
8	<p>粤</p> <p>010609001001</p>	钢结构构件除锈	<p>1. 构件名称:主构件及花纹钢板（除镀锌外）</p> <p>2. 喷砂除锈级别:Sa2.5</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	4250.02				0

9	011405001001	金属面油漆	<p>1. 构件类型：钢桁架（弦杆、腹杆）</p> <p>2. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含量(重量比) 不少于80%</p> <p>3. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、 180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>4. 薄浆型防火涂料(室内型)，耐火等级二级，钢柱耐火极限1. 5h。防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性及可维护性，防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>5. 环氧封闭漆30 μm, 体积固体含量不小于42%</p> <p>6. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35)(室内)、80 μm(2X40)(室外)</p> <p>7. 计价综合考虑：檩条、支撑及系杆类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>8. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	4250. 02				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801001001	成品木门	<p>1. 门种类:成品复合木门</p> <p>2. 面层材料:综合考虑</p> <p>3. 门框:综合考虑</p> <p>4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件, 油漆、防腐油</p>	m2	20. 1				0

			、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010801001002	木质推拉门	1. 门种类:成品复合木门 2. 面层材料:综合考虑 3. 门框:综合考虑 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6.6				0
3	010802001004	铝合金边框钢化玻璃平开门	1. 材料种类:90系列非隔热铝合金门(灰色铝合金) 2. 玻璃种类、规格:6mm低透光Low-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	58.24				0
4	010802003007	钢质防火门(甲级)	1. 门种类:钢质防火门	m2	23.76				0

			单扇(甲级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010802003008	钢质防火门(甲级)	1. 门种类:钢质防火门双扇(甲级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	67.14				0
6	010802003009	钢质防火门(乙级)	1. 门种类:钢质防火门(含可视窗)双扇(乙级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	31.68				0
7	010803001002	金属卷帘(闸)门	1. 门种类:特级防火卷帘(钢制) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装,五金、门锁、闭门器、卷闸电动装置、防护材料等 3. 计价包括制作、安装,五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含暗室增加费	m2	14.5				0

8	010807001002	金属(铝合金、断桥)窗(外窗)	1. 框、扇材质:90系列普通铝合金玻璃窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm低透光Low-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 开窗器:综合考虑电动及手动开窗器,规格型号按图纸综合考虑 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、地弹簧等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括各种五金配件,安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	352.5				0
9	010807001003	金属(铝合金、断桥)窗(外窗)	1. 框、扇材质:90系列普通铝合金玻璃窗 2. 玻璃品种、厚度:6mm低透光Low-E+12mm空气+6透明钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、地弹簧等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件,安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	28.58				0
10	010807003001	金属百叶窗	1. 框、扇材质:90系列普通铝合金百叶窗 2. 综合考虑亮子、玻璃安装、打胶、五金配件、周边塞缝、油漆、防	m2	18				0

			腐、防雷塞口、填缝等 3. 计价包括框扇、玻璃、运输、安装、打胶、油漆、五金配件、周边塞缝、防腐、防雷处理等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1-I 级防水屋面 (倒置式上人, 有保温)							
1	010902003004	块料楼地面	1. 面层材料:25厚聚合物砂浆铺平拍实, 面铺10厚米黄色300x300防滑地砖 2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	769.42				0
2	010902003005	细石混凝土保护层	1. 材料:40厚C20细石混凝土, 随捣随抹平压光(分格缝@4000X4000, 缝宽10-20内嵌聚氨酯密封胶) 2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括: 基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输、嵌缝材料等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发	m2	769.42				0

			生变化时，调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
3	010515003001	钢筋网片	1. 材料:内配冷拔Φ4 I 级钢双向@150钢筋网片 2. 计价综合考虑: 钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 3. 计价包括: 材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	t	1.016				0
4	010902002004	陶粒混凝土找坡层	1. 材料:最薄处30厚LC5.0轻骨料陶粒砼找2%坡 2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	769.42				0
5	010902002005	隔离层	1. 材料:满铺0.4厚聚乙烯膜 2. 综合考虑:隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括:基层整平、铺设、固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	769.42				0
6	010902001003	屋面卷材防水	1. 材料:1.6mm自粘TPO高分子防水卷材	m2	769.42				0

			<p>(焊接接缝, 焊接强度$\geq 3.0\text{N/mm}$)</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>						
7	010902001004	屋面卷材防水	<p>1. 材料: 1.5mm (非沥青) 强力交叉膜自粘防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>	m2	769.42				0
8	010902002006	屋面涂膜防水	<p>1. 材料: 2.0mm 聚合物水泥防水涂料 (II 型)</p> <p>2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时, 只调整</p>	m2	769.42				0

			涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
9	011001001002	保温隔热屋面	1. 材料:保温隔热层粘贴在挂瓦条之间粘贴挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板, 厚度: 125 (保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页) 2. 计价综合考虑: 保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷(喷)防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时, 只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	769.42				0
		R1- I 级防水平屋面 (倒置式上人, 有保温) 合计							
		R2- I 级防水平屋面 (倒置式不上人, 有保温)							
1	010902003006	屋面找保护层	1. 材料:25厚DSM20/WSM20水泥砂浆抹平压光, 分格缝1000X1000 2. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括: 基层处理	m2	1702.48				0

			、面层、混凝土制作、 浇捣、养护、砂浆制作 、摊铺、材料运输等相关 费用 4. 当砼等级、砼厚度发 生变化时，调整面层材 料的价差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
2	010902002007	陶粒混凝土找坡层	1. 材料:最薄处30厚 LC5.0轻骨料陶粒砼找 2%坡 2. 计价综合考虑:嵌缝 材料种类、砂浆厚度、 砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括:材料费用 、材料运输、基层处理 、砂浆制作、运输、设 置分格缝、嵌缝材料等 相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	1702.48				0
3	010902001005	屋面卷材防水	1. 材料:1.6mm自粘 TPO高分子防水卷材 (焊接接缝,焊接强度 $\geq 3.0\text{N/mm}$) 2. 计价综合考虑卷材规 格、防水层做法、平、 立面等 3. 计价包括:材料费用 、材料运输、基层处理 、刷底油、铺防水卷材 、接缝、保护层铺设等 相关费用 4. 当防水卷材材料品种 、厚度发生变更时,只 调整防水卷材材料的价 差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	1702.48				0
4	010902001006	屋面卷材防水	1. 材料:1.5mm(非沥青)强力交叉膜自粘防水 卷材	m2	1702.48				0

			2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
5	010902002008	隔离层	1. 材料：满铺0.4厚聚乙烯膜 2. 综合考虑：隔离层材料种类、规格、平面尺寸、搭接方式等 3. 计价包括：基层整平、铺设、固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	1702.48				0
6	010902002009	屋面涂膜防水	1. 材料：2.0mm聚合物水泥防水涂料（Ⅱ型） 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	1702.48				0
7	011001001003	保温隔热屋面	1. 材料：保温隔热层粘贴在挂瓦条之间粘贴挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板，厚度：125（保温板下端纵向边缘设排水凹	m2	1702.48				0

			缝做法详国标图 12J201第B4、B5页） 2. 计价综合考虑：保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时，只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
		R2- I 级防水屋面（倒置式不上人，有保温）合计							
		R4-雨棚							
1	010902003007	平面砂浆找平层	1. 材料:20厚无机铝盐防水砂浆抹面压光，刷2厚无机铝盐防水素浆一遍 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	473.09				0
2	010902003008	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚（最薄处）DSM15/WSM15水泥砂浆找坡 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、	m2	473.09				0

			砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		R4-雨棚合计							
		R3- I 级防水金属板瓦坡屋面							
1	010901002002	金属屋面层	1. 金属板瓦用带橡胶垫圈的自攻螺钉与挂瓦条固定，压型铝镁锰合金板厚度1.0mm厚 2. 冷弯镀锌钢衬檩 ≥2.5厚, 衬檩高度大于或等于保温层隔热层厚度，≥2.5厚冷弯镀锌钢支撑件 3. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	2919.12				0
2	010902001007	屋面卷材防水	1. 材料:满粘1.8厚聚氯乙烯(PVC)防水卷材L型(背衬型) 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价	m2	2919.12				0

			差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
3	010902002010	屋面涂膜防水（隔气层）	1. 材料:1.5mm环保型单组分聚氨酯防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	2919.12				0
4	011001001004	保温隔热屋面	1. 材料:120厚岩棉($\geq 40\text{kg/m}^3$),燃烧性能A级 2. 计价综合考虑:保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷(喷)防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时,只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	2919.12				0
5	011001001005	保温隔热屋面（吸声层）	1. 材料:40厚矿棉(60kg/m^3),玻璃纤维布一层,满铺防尘布 2. 基层防护材料、做法	m2	2919.12				0

			:2.0mm压型穿孔金属板，防尘布 3. 计价综合考虑：保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 5. 当保温材料厚度、种类发生变更时，只调整材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费						
		R3-I级防水金属板瓦坡屋面合计							
		其他屋面							
1	010901002003	型材屋面	1. 浅灰色铝板3mm 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	790.38				0
2	010901002004	型材屋面（连廊）	1. 浅灰色铝板3mm 2. 金属檩条材料品种、规格：40*40*3mm 3. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 4. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设	m2	443.52				0

			置分格缝、嵌缝材料等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他屋面合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		连廊铝格栅							
1	011302002001	格栅吊顶	1. 面层材料品种、规格、颜色 :500x600mm(h) 木色格栅 2. 计价综合格栅样式、格栅规格, 格栅平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等 3. 计价包括格栅的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 4. 当格栅材质、格栅厚度发生变更时, 只调整格栅材料的价差; 当相同材质的格栅高度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	443.56				0
2	011506003002	玻璃雨篷	1、连廊钢化玻璃 2. 玻璃品种、厚度 : 12mm钢化玻璃 2. 计价综合考虑基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 3. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 4. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时, 调整装饰板面层材料的价差。 当龙骨材质发生变更	m2	443.56				0

			时，调整龙骨材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		连廊铝格栅合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-清水混凝土外墙							
1	011406001002	清水混凝土外墙	木模/铝模混凝土墙 (采用清水混凝土专用模板) 1. 用水枪清除混凝土基础表面尘土、油污、泛碱、油漆、浮浆、松动砂浆及表面残留杂物 2. 5.0mm聚合物水泥防水砂浆局部修补基层 3. 涂刷透明混凝土保护剂 4. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 5. 计价包括墙面清洗、混凝土保护剂、基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	6658.05				0
		W1-清水混凝土外墙合计							
		W4-建筑挡土墙2(有防水层)							
1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:综合考虑 2. 墙体类型:120mm保护墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、	m3	24.89				0

			运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010903001001	墙面卷材防水	1. 材料:1.6mm自粘TPO高分子防水卷材,20厚聚苯乙烯泡沫塑料 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	207.42				0
3	010903001002	墙面卷材防水	1. 材料:1.5mm(非沥青)强力交叉膜自粘防水卷材 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	207.42				0
		W4-建筑挡土墙2(有防水层) 合计							

		W5-水泥漆外墙							
1	010904002002	涂膜防水	1. 材料:1.5mm聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	648.5				0
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底(加气砼墙则用专用抹灰砂浆),分两次抹灰找平 2. 5.0mm聚合物水泥防水砂浆抹平 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 4. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	648.5				0
3	011407001002	外墙涂料	1. 材料:水泥漆外墙涂料(底涂、主涂、面涂二遍),刷高分子乳液弹性底层涂料一遍 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用	m2	648.5				0

			5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		W5-水泥漆外墙合计							
		幕墙							
1	011209001003	带骨架幕墙	1. 面层材料:12高透光Low-E+12空气+12透明中空超白钢化玻璃, 防撞提示, 门内外侧均设置 2. 骨架:铝合金 3. 幕墙颜色做法参考: 参GB/T18922-1361 4. 计价综合考虑相同材质的窗、开启器, 防火保温隔断、保温棉, 骨架规格、中距、连接配件种类及规格, 装饰条、防雷装置、防护材料种类等 5. 计价包括面层、开启窗、开启器、电动机(电气接线除外)、防火隔断, 骨架及骨架饰面(铝合金扣盖等)等制作安装、相关配件, 油漆、嵌缝、塞口、清洗、防护等相关费用 6. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时, 按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差; 除此之外因设计变更引起的一切费用的增减, 均含在相应项目的投标报价内, 结算时均不作调整 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1553.63				0
		幕墙合计							
		观光电梯							

1	011209001004	带骨架幕墙	<p>1. 面层材料 :8+1. 52PVB+8mm厚中空钢化玻璃, 防撞提示, 门内外侧均设置</p> <p>2. 骨架:铝合金</p> <p>3. 幕墙颜色做法参考: 参GB/T18922-0955</p> <p>4. 计价综合考虑相同材质的窗、开启器, 防火保温隔断、保温棉, 骨架规格、中距、连接配件种类及规格, 装饰条、防雷装置、防护材料种类等</p> <p>5. 计价包括面层、开启窗、开启器、电动机(电气接线除外)、防火隔断, 骨架及骨架饰面(铝合金扣盖等)等制作安装、相关配件, 油漆、嵌缝、塞口、清洗、防护等相关费用</p> <p>6. 因设计变更引起的面层种类及厚度、骨架材质发生变化时, 按相应的部位和清单调整面层及骨架的价差; 除此之外因设计变更引起的一切费用的增减, 均含在相应项目的投标报价内, 结算时均不作调整</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	124.25				0
		观光电梯合计							
		铝格栅							
1	011207001002	铝格栅	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色 :2mmx150x550@500铝格栅</p> <p>2. 计价综合格栅样式、格栅规格, 格栅平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等</p> <p>3. 计价包括格栅的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p>	m	793.8				0

			4. 当格栅材质、格栅厚度发生变更时，只调整格栅材料的价差；当相同材质的格栅高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		铝格栅合计							
		其它工程							
1	010904004002	结构拉缝	1. 产品：综合考虑横向和竖向结构拉缝 2. 材质：PVC-U型材 3. 规格：综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	461.02				0
2	011503001004	楼梯栏杆	1. 扶手材料种类、规格：参考22J403-12-7A1/B1 2. 栏杆材料种类、规格：参考22J403-12-7A1/B1 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100.63				0

3	011503005002	金属靠墙扶手	<p>1. 扶手材料种类、规格 :参考22J403-1A1/4</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格 :参考22J403-1A1/4</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	50				0
4	011503001005	平台栏杆	<p>1. 扶手材料种类、规格 :参考22J403-13-45</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格 :参考22J403-13-45</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进</p>	m	69.33				0

			行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	011503001006	无障碍栏杆	1. 扶手材料种类、规格：参考22J403-133/A1/B1 2. 栏杆材料种类、规格：参考22J403-133/A1/B1 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	171.95				0
6	011503001007	护窗栏杆	1. 扶手材料种类、规格：参考22J403-12-7A1/B1 2. 栏杆材料种类、规格：参考22J403-12-7A1/B1 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质	m	27.47				0

			、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	010505001005	展厅走道	1. 预制走道 2. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	430.03				0
8	011506003003	玻璃雨篷	1、连廊钢化玻璃 2. 玻璃品种、厚度：12mm钢化玻璃 2. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格 3. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 4. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时，调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更时，调整龙骨材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	14.3				0
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008002	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费	m2	10873.89				0

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501003002	塔吊基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	35				0
3	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以外 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	3.5				0
4	011702001003	塔吊基础模板(底板	1. 基础类型: 综合考虑	m2	28				0

		、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等)	2. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010302001013	旋挖成孔灌注桩	1. 旋挖成孔灌注桩设计桩径 (mm)1000mm (1000mm内) 2. C30商品混凝土 (水下砼) 3. 计价综合考虑: 地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等 4. 计价包括: 材料、材料运输、旋挖灌注 (包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等)、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障 (孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等)、泥浆清理及外运、泥浆池 (槽) 砌筑及拆除、旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用 5. 当砼强度等级发生变更时, 仅调整砼价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	62.8				0
6	010302001014	旋挖成孔灌注桩 (空桩)	1. 旋挖成孔灌注桩设计桩径 (mm)1000mm (1000mm内) 2. 计价综合考虑: 地质情况、成孔方式、护筒类型、护筒长度、桩头截面、桩头高度等 3. 计价包括: 材料、材料运输、冲钻孔 (包括	m3	3.14				0

			<p>护筒埋设及拆除、准备钻孔机具、钻孔出渣、加泥浆和泥浆制作、清除桩孔泥浆、导管准备及安拆等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、泥浆清理及外运、泥浆池（槽）砌筑及拆除、钻（冲）孔灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010515004004	钢筋笼	<p>1. 钢筋笼制作、安装</p> <p>2. 计价综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、搭接、浇捣混凝土时钢筋笼维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	2.355				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701011002	里脚手架	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	6931.55				0
2	粤 011701015002	电梯井脚手架	<p>1. 搭设高度:综合考虑</p> <p>2. 完成本清单项目所需</p>	座	4				0

			的一切相关工作						
3	011702001004	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	116.11				0
4	011702002003	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2202.69				0
5	011702002004	直形墙模板（清水混凝土墙）	1. 木模 2. 直形墙墙厚:综合考虑 3. 支撑高度:综合考虑 4. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	14040.18				0
6	011702003002	构造柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	967.2				0
7	011702004003	圆形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	177.72				0
8	011702004004	异形柱模板	1. 柱截面形状:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	89.29				0
9	011702006002	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2591.51				0
10	011702008002	圈梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				0
11	011702009002	过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1				0
12	011702010001	弧形、拱形梁	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	47.55				0

13	011702014003	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10919.33				0
14	011702014004	有梁板模板(斜板)	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1722.99				0
15	011702023003	雨篷、悬挑板、阳台板模板	1. 雨棚板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12.94				0
16	011702023004	栏板(含女儿墙)、反檐模板	1. 栏板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	114.13				0
17	011702024002	楼梯模板模板 直形	1. 楼梯类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	501.98				0
18	011703001002	垂直运输	垂直运输:运输高度30m内 1. 指建(构)筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用,该费用综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等,包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构)筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8696.6				0
19	010507006001	泥浆池	1. 名称;泥浆池 2. 规格尺寸、大小:满足现场实际施工要求综合考虑 3. 综合考虑泥浆池的搭	座	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的 (人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
3	QTFY00000008	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2062369.84		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2062369.84	
合计			2062369.84	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心土建装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		动力系统							
1	030404017021	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B14-1KAP1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
2	030404017022	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B14-2KAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
3	030404017023	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电	台	1				0

			箱 2. 型号:B14-3KAP1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030404017024	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B14-1KAP2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
5	030404017025	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B14-3KAP2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、	台	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030404017026	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B14-3KAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
7	030404017027	空调动力配电箱	1. 名称:空调动力配电箱 2. 型号:B14-3KAP1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
8	030404017028	消防风机配电箱	1. 名称:消防风机配电箱 2. 型号:B14-4XFAT 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸	台	1				0

			考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030404017029	展位用电配电箱	1. 名称:展位用电配电箱 2. 型号:B14-1ZWAP、B14-2ZWAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
10	030404017030	剧场用电配电箱	1. 名称:剧场用电配电箱 2. 型号:B14-4AP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
11	030404017031	门厅、商店照明用电配电箱	1. 名称:门厅、商店照明用电配电箱	台	1				0

			2. 型号:B14-1AL2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	030404017032	电梯配电箱	1. 名称:电梯配电箱 2. 型号:B14-3DTAP2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
13	030404017033	电梯配电箱	1. 名称:电梯配电箱 2. 型号:B14-ZDTAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需	台	1				0

			的一切相关工作						
14	030404017034	电梯配电箱	1. 名称:电梯配电箱 2. 型号:B14-3HTAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
15	030404017035	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B14-1XFAT 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
16	030404017036	展厅照明配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B14-1AL1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、	台	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	030404017037	展厅照明配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B14-2AL1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
18	030404017038	展厅照明配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B14-2AL2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
19	030404017039	展厅照明配电箱	1. 名称:展厅照明配电箱 2. 型号:B14-3AL1 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸	台	1				0

			考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	030404017040	照明配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 型号:B14-3AL2 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
21	030404017041	照明配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 型号:B14-4AL 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
22	030404017042	展位配电箱	1. 名称:展位配电箱 2. 型号:B14-1ZWAP1、B14-1ZWAP2、B14-1ZWAP3 3. 包含基础型钢制作安	台	3				0

			装、箱体安装、接地、 单机调试、接线等相关 费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、火灾监控、漏电报 警等其他系统模块和智 能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
23	030404017043	展位配电箱	1. 名称:展位配电箱 2. 型号:B14-2ZWAP1、 B14-2ZWAP2、B14- 2ZWAP3 3. 包含基础型钢制作安 装、箱体安装、接地、 单机调试、接线等相关 费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、火灾监控、漏电报 警等其他系统模块和智 能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	台	3				0
24	030404017044	展厅专用信息机房配 电箱	1. 名称:展厅专用信息 机房配电箱 2. 型号:B14-1RDAT 3. 包含基础型钢制作安 装、箱体安装、接地、 单机调试、接线等相关 费用 4. 配电箱应按设计图纸 考虑及预留安装电源监 控、火灾监控、漏电报 警等其他系统模块和智 能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑	台	1				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030404017045	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B14-ZAL 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
26	030404017046	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B14-ZKAP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
27	030404017047	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B14-ZXFAPB 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、	台	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
28	030404017048	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B14-ZXFAPZ 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
29	030404017049	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B14-2XFAT 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
30	030404017050	剧场动力配电箱	1. 名称:剧场动力配电箱 2. 型号:B14-4AP 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报	台	1				0

			<p>警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
31	030404017051	空调动力配电箱	<p>1. 名称:空调动力配电箱</p> <p>2. 型号:B14-3KAP</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				0
32	030404017052	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-4XFAT</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				0
33	030404017053	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-2FTAP</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p>	台	1				0

			<p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
34	030404017054	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-3DTAP1</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				0
35	030404017055	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-1RDAT</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				0
36	030404017056	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-2AL1</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、</p>	台	1				0

			<p>单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
37	030404017057	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-4AL</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				0
38	030404017058	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-1AL</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	台	1				0
39	030404017059	配电箱	<p>1. 名称:配电箱</p> <p>2. 型号:B14-3AL1</p>	台	1				0

			<p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
40	030408001009	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4x25+1x16	<p>1. 名称及规格电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4x25+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	109.29				0
41	030408001010	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4x35+1x16	<p>1. 名称及规格电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4x35+1x16</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连</p>	m	115.58				0

			<p>接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
42	030408001011	电力电缆 WDUZB-YJY-4x95+1x50	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-4x95+1x50</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	124.65				0
43	030408001012	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-5x6	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-B1-5x6</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电</p>	m	81.69				0

			缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
44	030408001013	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-5x10	1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-B1-5x10 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	37.21				0
45	030408001014	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4x16	1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-B1-4x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用	m	20.28				0

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
46	030408001015	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-4*2.5	1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-B1-4*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100.2				0
47	030408001016	电力电缆 WDUZB-YJY-B1-3*2.5	1. 名称及规格电力电缆WDUZB-YJY-B1-3*2.5 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需	m	20.27				0

			的一切相关工作						
48	030411004021	配线 WDUZB-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDUZB-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2215.4				0
49	030411004022	配线 WDUZB-BYJ-4	1. 名称及规格:配线 WDUZB-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	258.06				0
50	030411001018	镀锌刚管 SC20	1. 名称及规格:镀锌刚管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	747.04				0

51	030411001019	镀锌刚管 SC25	1. 名称及规格:镀锌刚管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	83.82				0
52	030411001020	镀锌刚管 SC40	1. 名称及规格:镀锌刚管SC40 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	12.06				0
53	030411001021	镀锌刚管 SC50	1. 名称及规格:镀锌刚管SC50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线	m	11.78				0

			盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
54	030411001022	镀锌刚管 SC65	1. 名称及规格:镀锌刚管SC65 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	12.02				0
55	030411001023	镀锌刚管 SC100	1. 名称及规格:镀锌刚管SC100 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	17.14				0
56	030411003007	槽式封闭金属桥架 CT500X200 1.5mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架	m	59.97				0

			2. 规格 :CT500X2001.5mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
57	030411003008	槽式封闭金属桥架 CT400X200 1.5mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格 :CT400X2001.5mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	63.92				0
58	030411003009	槽式封闭金属桥架 CT400X200 1.5mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格 :CT400X1001.5mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	35.87				0
59	030411003010	槽式封闭金属桥架 CT300X200 1.5mm	1. 名称及材质:槽式封闭金属桥架 2. 规格 :CT300X2001.5mm 3. 包含桥架及配件、配件安装、除锈、刷油	m	186.31				0

			（含刷防火涂料）、接 地、防火堵洞、刷防火 漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
60	030411003011	槽式封闭金属桥架 CT200X100 1.2mm	1. 名称及材质:槽式封 闭金属桥架 2. 规格 :CT200X100 1.2mm 3. 包含桥架及配件、配 件安装、除锈、刷油 （含刷防火涂料）、接 地、防火堵洞、刷防火 漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	107.28				0
61	030413001004	桥架、线槽支架	1. 名称:桥架、线槽支 架制作安装 2. 规格:型钢（综合） 3. 除锈、刷油:桥架、 线槽支架除锈刷油 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	kg	572				0
62	031002003013	焊接金属入户防水套 管SC150	1. 名称及规格:焊接金 属入户防水套管SC150 2. 材质:钢材 3. 包含套管的制作、安 装、防火封堵等相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	20				0
63	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 1KV送配电装 置系统调试 2. 包含低压电气系统调 整试验低压母线、低压 电缆试验等相关费用	系统	14				0

			3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		动力系统合计							
		照明系统（井道照明）							
1	030412005002	井道灯	1. 名称:井道灯 2. 规格: 3. 安装方式: 壁装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	9				0
2	030404035002	井道维修插座	1. 名称: 井道维修插座 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				0
3	030411004023	配线 WDUZC-BYJ-4	1. 名称及规格:配线配线WDUZC-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装	m	99.45				0

			、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411004024	配线 WDUZC-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDUZC-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	99.45				0
5	030411001024	镀锌刚管 SC20	1. 名称及规格:镀锌刚管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	23.05				0
6	030411001025	镀锌刚管 SC25	1. 名称及规格:镀锌刚管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上	m	23.05				0

			<p>开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		照明系统（井道照明）合计							
		应急照明系统							
1	030904016002	A型应急照明集中电源	<p>1. 名称:A型应急照明集中电源</p> <p>2. 型号:B12-1ALE~B12-5ALE</p> <p>3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用</p> <p>4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	5				0
2	030412004009	楼层标志灯 A型灯具	<p>1. 名称:楼层标志灯A型灯具</p> <p>2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢</p> <p>3. 安装方式: 墙装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p>	套	7				0

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030412004010	大型安全出口指示灯 A型灯具	1. 名称:大型安全出口指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢 3. 安装方式: 墙装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	13				0
4	030412004011	疏散出口指示灯 A型灯具	1. 名称:疏散出口指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢 3. 安装方式: 墙装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				0
5	030412004012	大型疏散出口指示灯 A型灯具	1. 名称:大型疏散出口指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈	套	11				0

			钢 3. 安装方式：墙装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030412004013	特大型疏散出口指示灯 A型灯具	1. 名称：特大型疏散出口指示灯A型灯具 2. 规格：DC36V1WLED不带蓄电池, 持续性, 防护等级：IP30, 材质：不锈钢 3. 安装方式：墙装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
7	030412004014	双面多信息复合标志灯 A型灯具	1. 名称：双面多信息复合标志灯A型灯具 2. 规格：DC36V1WLED不带蓄电池, 持续性, 防护等级：IP30, 材质：不锈钢 3. 安装方式：吊装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范	套	12				0

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030412004015	单面单向疏散指示灯 A型灯具	1. 名称:单面单向疏散指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢 3. 安装方式: 壁装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	314				0
9	030412004016	消防应急照明灯 A型 壁装灯具 集中电源集中控制型	1. 名称:消防应急照明灯A型壁装灯具集中电源集中控制型 2. 规格:DC36V8WLED不带蓄电池,非持续性,防护等级:IP67, 材质:阻燃材料 3. 安装方式: 壁装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	38				0
10	030412004017	消防应急照明灯 A型 壁装灯具 集中电源集中控制型	1. 名称:消防应急照明灯A型壁装灯具集中电源集中控制型 2. 规格:DC36V10WLED不带蓄电池,非持续性,防护等级:IP67, 材质:阻	套	56				0

			燃材料 3. 安装方式：壁装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030412004018	消防应急照明灯60W B型吸顶灯具 集中电源集中控制型	1. 名称：消防应急照明灯B型壁装灯具集中电源集中控制型 2. 规格：DC36V60WLED不带蓄电池，非持续性，防护等级：IP67，材质：阻燃材料 3. 安装方式：壁装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	93				0
12	030411004025	配线 WDZN-BYJ-4	1. 名称及规格：配线WDZN-BYJ-4 2. 敷设方式：综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	7386.5				0
13	030411001026	镀锌电线管 SC20	1. 名称及规格：镀锌电	m	3517.82				0

			<p>线管SC20</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		应急照明系统合计							
		防雷系统							
1	030409003004	避雷引下线	<p>1. 名称: 避雷引下线</p> <p>2. 规格及材质:利用钢筋混凝土柱内的竖向主筋作为引下线,当钢筋直径$\geq 16\text{mm}$时,应将两根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线;当钢筋直径$\geq 10\text{mm}$且$\leq 16\text{mm}$时,应将四根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线</p> <p>3. 要求:避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	866.32				0
2	030409003005	接地线	<p>1. 名称: 接地线</p> <p>2. 规格及材质:40*4镀锌扁钢</p> <p>3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	63.17				0

3	030409003006	接地线	1. 名称: 接地线 2. 规格及材质: 25*4镀锌扁钢 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	66.49				0
4	030409005003	明装接闪带	1. 名称: 明装接闪带 2. 规格及材质: $\Phi 12$ 热镀锌圆钢 3. 安装形式: 明装 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	598.73				0
5	030409005004	暗装接闪带	1. 名称: 暗装接闪带 2. 规格及材质: 40*4镀锌扁钢 3. 安装形式: 明装 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	122.38				0
6	030409005005	均压环	1. 名称: 均压环 2. 规格及材质: 利用天面顶板两条面筋或结构圈梁钢筋(钢筋直径 $\geq 10\text{mm}$)四面焊通 3. 安装形式: 暗敷 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	490.79				0
7	030409006002	接闪短杆	1. 名称: 接闪短杆 2. 规格及材质: $\Phi 20$ 热镀锌圆钢 $L=500\text{mm}$ 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	根	86				0

8	030409008004	设备接地端子	1. 名称:设备接地端子 2. 规格及材质:在地板面高度利用钢筋焊接热镀锌扁钢40X4 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	7				0
9	030409008005	局部等电位端子	1. 名称:局部等电位端子 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	9				0
10	030409002002	接地线	1. 名称:接地线 2. 规格及材质:利用基础地梁或底板内两主钢筋(Φ16)焊接连通,形成水平接地网并与引下线可靠焊接 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1130.88				0
11	030414011002	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	1				0
		防雷系统合计							
		智能照明控制系统							
1	030404034002	可编程控制面板	1. 名称: 可编程控制面板 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用	个	105				0

			<p>4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	030411004026	智能照明通讯总线 WDZN-RYJSP-2X1.5	<p>1. 名称: 智能照明通讯总线</p> <p>2. 规格、型号: WDZ-RYJSP-4x1.5</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含支持体 (夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	315				0
3	030408002003	传感器通信线 WDZ-KYJY-4x1.0	<p>1. 名称: 传感器通信线</p> <p>2. 规格、型号: WDZ-KYJY-4x1.0</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含支持体 (夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	315				0
4	030411004027	0~10V总线(正常照明)/DALI通信总线 WDZ-RYJSP-2x0.75	<p>1. 名称: 0~10V总线(正常照明)/DALI通信总线</p> <p>2. 规格、型号: WDZ-RYJSP-2x0.75</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含支持体 (夹板、</p>	m	315				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010007	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011007	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF007	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002007	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF007	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009007							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF007	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000009	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	77064.52		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		77064.52	
合计			77064.52	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031001007004	SUS不锈钢给水管 DN80	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN80 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	82.13				0
2	031001007005	SUS不锈钢给水管 DN65	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN65 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	77.37				0
3	031001007006	SUS不锈钢给水管 DN50	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN50 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	22.21				0
4	031001006004	PP-R给水管 DN25	1. 名称及规格：PP-R给水管DN25 2. 连接方式：热熔接式连接	m	95.29				0

			3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注：综合考虑工程超高增加费						
5	031003013002	水表 DN80	1. 安装部位(室内外):室外 2. 名称及规格:水表DN80 3. 附件配置:含2个闸阀 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	组	1				0
6	031003012002	倒流防止器DN80	1. 名称及规格:倒流防止器DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	套	1				0
7	031003003011	闸阀 DN80	1. 名称及规格:闸阀DN80 2. 材质:铸铁 3. 连接形式:法兰 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
8	031003003012	闸阀 DN50	1. 名称及规格:闸阀DN50 2. 材质:铸铁 3. 连接形式:法兰 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程	个	3				0

			超高增加费						
9	031003003013	闸阀 DN25	1. 名称及规格: 闸阀 DN25 2. 材质: 铸铁 3. 连接形式: 螺纹 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
10	031003006002	可调式减压阀 DN50	1. 名称及规格: 可调式减压阀 DN50 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	组	3				0
11	031003006003	可调式减压阀 DN25	1. 名称及规格: 可调式减压阀 DN25 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	组	4				0
12	031003001029	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格: 自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
13	031002003014	穿楼板套管 DN100	1. 名称及规格: 穿楼板套管 DN100 2. 材质: 钢材 3. 穿管道规格: DN80 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0

			6. 备注：综合考虑工程超高增加费						
14	031002003015	刚性防水套管 DN100	1. 名称及100 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN80 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
15	031002003016	刚性防水套管 DN150	1. 名称及规格：刚性防水套管DN150 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006005	UPVC排水管 DN100	1. 名称及规格：UPVC排水管DN100 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	314.16				0
2	031001006006	UPVC通气管 DN100	1. 名称及规格：UPVC通气管DN100 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 管道、管件、通气帽	m	102.01				0

			、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费						
3	030109001001	离心式泵	1. 名称及规格：潜污泵 2. 安装部位：室内 3. 规格参数 ： Q=25m ³ /h, H=15m, N=2 . 2KW/台，（一用一备）自耦式, 带支架移动式组合安装 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
4	031002003017	穿楼板套管 DN150	1. 名称及规格：穿楼板套管DN150 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	10				0
5	031002003018	刚性防水套管 DN150	1. 名称及规格：刚性防水套管DN150 2. 材质：钢材 3. 穿管道规格：DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
		排水系统合计							

		雨水系统							
1	031001006007	UPVC塑料排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC塑料排水管DN100 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	1247.04				0
2	031004014002	87式雨水斗 DN100	1. 名称及规格: 87式雨水斗DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	115				0
3	031002003019	穿楼板套管 DN150	1. 名称及规格: 穿楼板套管DN150 2. 材质: 钢材 3. 穿管道规格: DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	193				0
4	031002003020	刚性防水套管 DN150	1. 名称及规格: 刚性防水套管DN150 2. 材质: 钢材 3. 穿管道规格: DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	115				0
		雨水系统合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017008	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010008	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011008	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF008	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002008	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF008	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009008							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF008	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000010	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	23022.94		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		23022.94	
合计			23022.94	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消火栓系统							
1	030901002003	内外壁热浸镀锌钢管 DN100	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	732.41				0
2	030901002004	内外壁热浸镀锌钢管 DN65	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	291.99				0
3	031003009005	不锈钢波纹管 DN100	1. 名称及规格:不锈钢波纹管DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程	个	8				0

			超高增加费						
4	030901010003	SNJ65减压稳压消火栓	1. 名称:SNJ65减压稳压消火栓 2. 规格:铝合金箱体 3. 包含一个麻质衬胶水龙头带一条,长25米 DN65mm,喷嘴口径 DN19mm水枪一支,消防 转盘一套(DN25mm、软管 卷盘胶管长25m、 DN6mm小水枪一支) 4. . 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	套	34				0
5	030901010004	SNJ65减压稳压消火栓 (兼试验消火栓)	1. 名称:SNJ65减压稳压 消火栓(兼试验消火栓) 2. 规格:铝合金箱体 3. 包含一个麻质衬胶水龙头 带一条,长25米 DN65mm,喷嘴口径 DN19mm水枪一支,消防 转盘一套(DN25mm、软管 卷盘胶管长25m、 DN6mm小水枪一支) 4. 兼试验消火栓带压力表 5. 本体及附件安装 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	套	1				0
6	030901013002	灭火器放置箱	1. 灭火器放置箱(含 MF/ABC5灭火器2具) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 4. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	具	74				0
7	030901012003	消火栓水泵接合器	1. 名称及规格:消火栓 水泵接合器 2. 参数:SQD100(带三 阀) 3. 本体及附件安装	套	2				0

			4. 其他:按设计图纸要求及相关规范完成 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
8	031003003014	闸阀 DN100	1. 名称及规格:闸阀 DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	24				0
9	031003001030	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
10	031002003021	刚性防水套管 DN150	1. 名称及规格:刚性防水套管DN150 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
11	031002003022	穿楼板套管 DN150	1. 名称及规格:穿楼板套管DN150 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	28				0

12	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 备注: 综合考虑工程超高增加费	点	35				0
		消火栓系统合计							
		喷淋系统							
1	030901001011	内外壁热浸镀锌钢管DN150	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	80.39				0
2	030901001012	内外壁热浸镀锌钢管DN125	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN125 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	5.94				0
3	030901001013	内外壁热浸镀锌钢管DN100	1. 名称及规格:内外壁热浸镀锌钢管DN100 2. 连接方式:卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗	m	79.23				0

			6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
4	030901001014	内外壁热浸镀锌钢管DN80	1. 名称及规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	252.98				0
5	030901001015	内外壁热浸镀锌钢管DN65	1. 名称及规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN65 2. 连接方式: 卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	72.12				0
6	030901001016	内外壁热浸镀锌钢管DN50	1. 名称及规格: 内外壁热浸镀锌钢管DN50 2. 连接方式: 丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程	m	120.66				0

			超高增加费						
7	030901001017	内外壁热浸镀锌钢管 DN40	1. 名称及规格: 内外壁 热浸镀锌钢管DN40 2. 连接方式: 丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管 道支架制作安装及除锈 刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	m	133.85				0
8	030901001018	内外壁热浸镀锌钢管 DN32	1. 名称及规格: 内外壁 热浸镀锌钢管DN32 2. 连接方式: 丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管 道支架制作安装及除锈 刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	m	967.59				0
9	030901001019	内外壁热浸镀锌钢管 DN25	1. 名称及规格: 内外壁 热浸镀锌钢管DN25 2. 连接方式: 丝扣连接 3. 管道、管件及卡箍的 制作、安装 4. 管道除锈、刷油, 管 道支架制作安装及除锈 刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程 超高增加费	m	1276.37				0
10	031003009006	不锈钢波纹管 DN100	1. 名称及规格: 不锈钢 波纹管DN100	个	5				0

			2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
11	030901012004	喷淋水泵接合器	1. 名称及规格:喷淋水泵接合器 2. 参数:SQD150 (带三阀) 3. 本体及附件安装 4. 其他:按设计图纸要求及相关规范完成 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	套	3				0
12	030901003002	直立型闭式洒水喷头	1. 名称及规格:直立型闭式洒水喷头K80 2. 有、无吊顶:DN25 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	682				0
13	030901003003	直立型闭式洒水喷头	1. 名称及规格:直立型闭式洒水喷头K115 2. 有、无吊顶:DN32 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	396				0
14	031003003015	闸阀 DN150	1. 名称及规格:闸阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
15	031003003016	信号阀 DN150	1. 名称及规格:信号阀 DN150 2. 材质:球墨铸铁	个	5				0

			3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
16	030901006004	水流指示器 DN150	1. 名称及规格:水流指示器DN150 2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	5				0
17	030901007003	减压孔板 DN150	1. 名称及规格:减压孔板DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	5				0
18	031003003017	信号阀 DN100	1. 名称及规格:信号阀DN100 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
19	030901006005	水流指示器 DN100	1. 名称及规格:水流指示器DN100 2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
20	030901007004	减压孔板 DN100	1. 名称及规格:减压孔板DN100 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装	个	1				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费						
21	031003003018	信号阀 DN80	1. 名称及规格:信号阀 DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
22	030901006006	水流指示器 DN80	1. 名称及规格:水流指示器DN80 2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
23	030901007005	减压孔板 DN80	1. 名称及规格:减压孔板DN80 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
24	031003001031	自动排气阀（含截止阀）DN20	1. 名称及规格:自动排气阀（含截止阀）DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
25	031003001032	末端试水阀 DN25	1. 名称及规格:末端试水阀DN25 2. 组装形式:现场组装 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注：综合考虑工程	组	8				0

			超高增加费						
26	030901008002	末端试水装置 DN25	1. 名称及规格:末端试水装置DN25 2. 组装形式:现场组装 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	组	3				0
27	030901004002	湿式报警装置	1. 名称:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN150 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	组	1				0
28	030601004002	流量开关	1. 名称及规格:流量开关 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
29	030601002002	压力表	1. 类型:压力表 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	8				0
30	031002003023	穿楼板套管 DN200	1. 名称及规格:穿楼板套管DN200 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN150 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	8				0
31	031002003024	刚性防水套管 DN200	1. 名称及规格:刚性防水套管DN200 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN150	个	1				0

			4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注：综合考虑工程超高增加费						
32	030905002005	水灭火控制装置调试	1. 系统形式：自动喷水灭火系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 备注：综合考虑工程超高增加费	点	9				0
		喷淋系统合计							
		大空间智能型主动喷水灭火系统							
1	030901001020	内外壁热浸镀锌钢管DN150	1. 名称及规格：内外壁热浸镀锌钢管DN150 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	610.09				0
2	030901001021	内外壁热浸镀锌钢管DN80	1. 名称及规格：内外壁热浸镀锌钢管DN80 2. 连接方式：卡箍连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道除锈、刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 5. 管道试压、冲洗 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注：综合考虑工程超高增加费	m	183.13				0

3	031003009007	不锈钢波纹管 DN100	1. 名称及规格:不锈钢波纹管DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	8				0
4	031003003019	信号阀 DN150	1. 名称及规格:信号阀DN150 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	11				0
5	030901006007	水流指示器 DN150	1. 名称及规格:水流指示器DN150 2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
6	030901007006	减压孔板 DN150	1. 名称及规格:减压孔板DN150 2. 连接形式:法兰连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
7	031003003020	信号阀 DN80	1. 名称及规格:信号阀DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	11				0
8	031003003021	电动阀 DN80	1. 名称及规格:电动阀	个	9				0

			DN80 2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 电气接线 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 备注: 综合考虑工程超高增加费						
9	030901006008	水流指示器 DN80	1. 名称及规格:水流指示器DN80 2. 连接方式:法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	11				0
10	031003001033	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	7				0
11	030901014002	消防水炮	1. 名称:大空间智能型主动喷水灭火系统 (含控制箱) 2. 规格:额定流量10L/s, 保护半径28m 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	9				0
12	030905002006	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消防水炮灭火系统调试 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作 3. 备注: 综合考虑工程超高增加费	点	9				0
		大空间智能型主动喷水灭火系统合计							
		气体灭火系统							

1	030902009002	预制式七氟丙烷灭火装置(双瓶组) GQQ120/2.5-2*97	1. 名称及规格: 预制式七氟丙烷灭火装置(双瓶组)GQQ120/2.5 2. 介质、类型: 七氟丙烷 3. 充装量: 194kg/瓶(含药剂) 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 备注: 综合考虑工程超高增加费	套	1				0
2	030703007032	泄压口	1. 名称: 泄压口 2. 规格: 480*270 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
3	030905004002	气体灭火系统装置调试	1. 名称: 气体灭火系统装置调试 2. 试验容器规格: 120L 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 4. 备注: 综合考虑工程超高增加费	点	1				0
		气体灭火系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017009	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010009	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011009	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF009	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002009	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF009	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009009							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF009	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000011	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	73614.84		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		73614.84	
合计			73614.84	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心消防水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		消防火灾自动报警系统							
1	030904009003	区域显示盘(带声光报警功能)	1. 名称：区域显示盘(带声光报警功能) 2. 规格、型号:AFN-FX02(总线型) 3. 包含主体及配件安装、接线、接地、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	7				0
2	030904008010	总线短路隔离器	1. 名称:总线短路隔离器 2. 规格、型号:AFN-M1207 3. 包含本体及配件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	26				0
3	030904001006	智能电子感温探测器	1. 名称:智能电子感温探测器 2. 规格、型号:JTW-A2-FS1015(配隔离底座) 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	个	12				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030904001007	智能光电感烟探测器	1. 名称:智能光电感烟探测器 2. 规格、型号:JTY-GM-FS1017(配隔离底座) 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	110				0
5	030904008011	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格、型号:AFN-M1219 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				0
6	030904008012	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格、型号:AFN-M1218 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	39				0
7	030904008013	输入输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格、型号:AFN-M1220 3. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调	个	56				0

			试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030904003004	带电话插孔的编码手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔的编码手动报警按钮 2. 型号、规格:AFN-MB4 3. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	22				0
9	030904004003	火灾声光警报器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 规格、型号:AFN-FS10 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	44				0
10	030904001008	红外光束感烟探测器(发射/接收)	1. 名称:红外光束感烟探测器(发射/接收) 2. 规格、型号:FA7015/100 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	个	32				0

			的一切相关工作						
11	030904007002	消防广播音箱	1. 名称:消防广播音箱 2. 安装位置: 壁装 3. 型号、规格:FG02100V3W 4. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	58				0
12	030904003005	编码消火栓按钮	1. 名称:编码消火栓按钮 2. 型号、规格:AFN-MB8 3. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	33				0
13	030904008014	常闭防火门监控模块	1. 名称:常闭防火门监控模块 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	10				0
14	030904008015	联动模块箱	1. 名称:联动模块箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、	台	21				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	030904008016	接线箱	1. 名称:接线箱 2. 包含本体及附件安装、支架制作安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	7				0
16	030904006002	火警电话机	1. 名称:火警电话机 2. 规格、型号:AFN-FH05 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	部	1				0
17	030411004028	报警总线 WDZN-RYJS-2x1.5	1. 名称:报警总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3500.26				0
18	030411004029	DC24V电源干线 WDZN-RYJS-2X4	1. 名称:DC24V电源支线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X4 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、	m	357.35				0

			绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
19	030411004030	DC24V电源支线 WDN-RYJS-2X2.5	1. 名称:DC24V电源支线 2. 规格、型号:WDN-RYJS-2X2.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	456.36				0
20	030411004031	消防广播总线 WDN-RYJSP-2X1.5	1. 名称:消防广播总线 2. 规格、型号:WDN-RYJSP-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	356.61				0
21	030411004032	消防电话总线 WDN-RYJSP-4X1.5	1. 名称:消防电话总线 2. 规格、型号:WDN-RYJSP-4X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等) 安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	1459				0

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
22	030411004033	报警控制器CAN通信总线 WDZN-RYJSP-2X1.0	1. 名称:报警控制器CAN通信总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-2X1.0 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	357.71				0
23	030411004034	应急照明通信总线 WDZN-RYSP-2X1.5	1. 名称:应急照明通信总线 2. 规格、型号:WDZN-RYSP-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1111.14				0
24	030408002004	直接手动控制线 WDZN-KYJE-4*1.5	1. 名称:直接手动控制线 2. 规格、型号:WDZN-KYJE-4*1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、	m	358.81				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	030411001028	镀锌钢管 SC15	1. 名称及规格:镀锌钢管SC15 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3264.58				0
26	030411001029	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	997.44				0
27	030411001030	镀锌钢管 SC32	1. 名称及规格:镀锌钢管SC32 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖	m	140.79				0

			<p>墙或有找平层的地面上开刨槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
28	030411002002	金属线槽 MR100x50 1.0mm	<p>1. 名称及材质:金属线槽</p> <p>2. 规格:MR100x501.0mm</p> <p>3. 包含线槽及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	194.21				0
29	030413001005	桥架、线槽支架	<p>1. 名称:桥架、线槽支架制作安装</p> <p>2. 规格:型钢（综合）</p> <p>3. 除锈、刷油:桥架、线槽支架除锈刷油</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	kg	187.37				0
		消防火灾自动报警系统合计							
		消防水炮系统							
1	030904003006	消防启泵按钮	<p>1. 名称:消防启泵按钮</p> <p>2. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用</p> <p>3. 其他:按设计图纸、</p>	个	4				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030404016002	喷淋泵控制柜	1. 名称:喷淋泵控制柜 2. 型号: 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	4				0
3	030411004035	DC24V电源线 WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称:DC24V电源线 2. 规格、型号:WDZBN-BYJ-2.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1291.5				0
4	030411004036	信号总线 WDZBN-RYJS-2X1.5	1. 名称:信号总线 2. 规格、型号:WDZBN-RYJS-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	193.98				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030411001031	镀锌刚管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌刚管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	624.84				0
		消防水炮系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008017	电气火灾探测器	1. 名称:电气火灾探测器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	24				0
2	030411004037	消防广播总线 WDN-RYJSP-2X1.5	1. 名称:消防广播总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需	m	492.29				0

			的一切相关工作						
3	030411001032	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	453.29				0
		电气火灾监控系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030904008018	消防电源监控探测器	1. 名称:消防电源监控探测器 2. 包含本体及附件安装、接线、接地、单体调试等相关费用 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
2	030411004038	消防广播总线 WDN-RYJSP-2X1.5	1. 名称:消防广播总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-2X1.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需	m	29.05				0

			的一切相关工作						
3	030411004039	配线 WDZBN-BYJ-4	1. 名称及规格:配线 WDZBN-BYJ-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	58.1				0
4	030411001033	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	23.05				0
5	030411001034	镀锌电线管 JDG25	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	m	23.05				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010010	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011010	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF010	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002010	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF010	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009010							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF010	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000012	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	52100.04		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		52100.04	
合计			52100.04	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		空调通风							
1	030108001007	低噪声箱式离心风机PF-B14-1~3-01	1. 名称：低噪声箱式离心风机PF-B14-1~3-01 2. 规格型号：排风量：2800m³/h, 余压：220Pa, 噪声≤55dB(A) 转速：1450r/min, 功率：0.55kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头、帆布软接）制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	3				0
2	030108001008	排风机PF-B14-1-02	1. 名称：排风机PF-B14-1-02 2. 规格型号：排风量：1000m³/h, 余压：220Pa, 噪声≤58dB(A)，转速：900r/min, 功率：0.18kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家	台	1				0

			配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口 (含防火软接头、帆布软接) 制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
3	030108001009	排风机PF-B14-1-03	1. 名称: 排风机PF-B14-1-03 2. 规格型号: 排风量:2000m ³ /h, 余压:300Pa, 噪声≤55dB(A), 转速:1450r/min, 功率:0.55kw 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口 (含防火软接头、帆布软接) 制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
4	030701003028	超薄吊装新风处理机X-3.0	1. 名称: 超薄吊装新风处理机X-3.0 2. 型号及规格: 风量:3000m ³ /h, 机外余压:300Pa, 电机功率:0.8Kw, 冷/热量:28.0/17.4Kw, 噪声	台	1				0

			:≤45dB(A), 重量 :180kg 3. 本体及配件安装 4. 减振器及设备基础型钢制作、安装、除锈、刷油 5. 调试 6. 其他: 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 备注: 综合考虑工程超高增加费						
5	030701003029	中静压风管式室内机N-F-10	1. 名称: 中静压风管式室内机N-F-10 2. 型号及规格: 制冷量:10.0KW, 制热量:11.2KW, 额定耗电量:194w, 最大风量:1400m³/h, 机外余压:50Pa, 运转音:≤35dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	3				0
6	030701003030	中静压风管式室内机N-F-11.2	1. 名称: 中静压风管式室内机N-F-11.2 2. 型号及规格: 制冷量:11.2KW, 制热量:12.5KW, 额定耗电量:228w, 最大风量:1680m³/h, 机外余压:50Pa, 运转音:≤37dB(A)	台	10				0

			3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
7	030701003031	中静压风管式室内机N-F-12.5	1. 名称: 中静压风管式室内机N-F-12.5 2. 型号及规格: 制冷量:12.5KW, 制热量:14.0KW, 额定耗电量:228w, 最大风量:1680m³/h, 机外余压:50Pa, 运转音:≤37dB(A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	17				0
8	030701003032	中静压风管式室内机N-F-14	1. 名称: 中静压风管式室内机N-F-14 2. 型号及规格: 制冷量:14.0KW, 制热量:16.0KW, 额定耗电量	台	5				0

			:274w, 最大风量 :1980m³ /h, 机外余压 :50Pa, 运转音 :≤40dB (A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
9	030701003033	中静压风管式室内机N-F-16	1. 名称: 中静压风管式室内机N-F-16 2. 型号及规格: 制冷量:16.0KW, 制热量:18.0KW, 额定耗电量:325w, 最大风量:2340m³ /h, 机外余压:80Pa, 运转音:≤42dB (A) 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线 7. 调试 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	21				0
10	030701003034	天花嵌入式室内机N-	1. 名称: 天花嵌入式室	台	2				0

		T-14.0	<p>内机N-T-14.0</p> <p>2. 型号及规格: 制冷量:14.0KW, 制热量:16.0KW, 额定耗电量:220w, 最大风量:1800m³/h, 运转音:≤44dB(A)</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线</p> <p>7. 调试</p> <p>8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超高增加费</p>						
11	030701003035	多联式风冷室外机W-8	<p>1. 名称: 多联式风冷室外机W-8</p> <p>2. 型号及规格: 制冷量:22.4Kw, 制热量:25.0Kw, 额定功率=4.6/4.8Kw APF≥4.32, 重量:210kg</p> <p>3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油</p> <p>4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装</p> <p>5. 软管接口(含防火软接头)制作安装</p> <p>6. 电机检查接线、调试</p> <p>7. 设备基础</p> <p>8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>备注: 综合考虑工程超高增加费</p>	台	1				0

12	030701003036	多联式风冷室外机W-10	1. 名称：多联式风冷室外机W-10 2. 型号及规格：制冷量:28.0Kw, 制热量:31.5Kw, 额定功率=6.5/6.2Kw APF \geq 4.32, 重量:211kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	1				0
13	030701003037	多联式风冷室外机W-20	1. 名称：多联式风冷室外机W-20 2. 型号及规格：制冷量:56.5Kw, 制热量:63.0Kw, 额定功率=14.6/14.7Kw, APF \geq 4.32, 重量:309kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	1				0

14	030701003038	多联式风冷室外机W-30	1. 名称：多联式风冷室外机W-30 2. 型号及规格：制冷量：83.9Kw, 制热量：94.0Kw, 额定功率=20.4/20.6Kw, APF \geq 4.64, 重量：520kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	1				0
15	030701003039	多联式风冷室外机W-32	1. 名称：多联式风冷室外机W-32 2. 型号及规格：制冷量：89.5Kw, 制热量：100.5Kw, 额定功率=23.5/22.8Kw, APF \geq 4.11, 重量：520kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	2				0

16	030701003040	多联式风冷室外机W-40	1. 名称：多联式风冷室外机W-40 2. 型号及规格：制冷量：112Kw, 制热量：125.5Kw, 额定功率=29.5/29.3Kw, APF \geq 4.11, 重量:618kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	2			0
17	030701003041	多联式风冷室外机W-56	1. 名称：多联式风冷室外机W-56 2. 型号及规格：制冷量：156.5Kw, 制热量：175.5Kw, 额定功率=41.9/41.1Kw, APF \geq 4.11, 重量:829kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	2			0

18	030701003042	多联式风冷室外机W-78	1. 名称：多联式风冷室外机W-78 2. 型号及规格：制冷量：220.5Kw, 制热量：247.5Kw, 额定功率=57.3/58.2Kw, APF≥4.11, 重量：1134kg 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	2			0
19	030701003043	直膨式空气处理机组AHU-19	1. 名称：直膨式空气处理机组AHU-19 2. 型号及规格 ：L=18500m³/h, 静压：500Pa, 制冷量：112kW, 参考电功率：11.0kW 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口（含防火软接头）制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	2			0

20	030701003044	直膨式空气处理机组 AHU-35	1. 名称: 直膨式空气处理机组AHU-35 2. 型号及规格 : L=35000m ³ /h, 静压 : 500Pa, 制冷量 : 148kW, 参考电功率 : 30.0kW 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
21	030701003045	直膨式空气处理机组 AHU-50	1. 名称: 直膨式空气处理机组AHU-50 2. 型号及规格 : L=50000m ³ /h, 静压 : 500Pa, 制冷量 : 211kW, 参考电功率 : 37.0kW 3. 减震垫(器)、支架制作、安装、除锈、刷油 4. 本体和配件(含厂家配套控制箱及设备到控制箱之间的电缆)安装 5. 软管接口(含防火软接头)制作安装 6. 电机检查接线、调试 7. 设备基础 8. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0

22	030404033003	侧墙排气扇ZP3	1. 名称：侧墙排气扇ZP3 2. 规格参数：排风量：300m³/h, 输入电功率：24w, 全压：40Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	台	4				0
23	030702001009	碳钢通风管道（矩形）0.5mm 长边长320mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：320mm以下 5. 板材厚度： $\delta=0.5\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	111.52				0
24	030702001010	碳钢通风管道（矩形）0.6mm 长边长450mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：450mm以下 5. 板材厚度： $\delta=0.6\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、	m2	34.84				0

			零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费						
25	030702001011	碳钢通风管道（矩形）0.75mm 长边长1000mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：1000mm以下 5. 板材厚度： $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰连接 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	714.37				0
26	030702001012	碳钢通风管道（矩形）1.0mm 长边长1250mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：1250mm以下 5. 板材厚度： $\delta = 1.0\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、	m2	653.38				0

			零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费						
27	030702001013	碳钢通风管道（矩形）1.2mm 长边长2000mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：2000mm以下 5. 板材厚度： $\delta=1.2\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	687.94				0
28	030702001014	碳钢通风管道（矩形）1.5mm 长边长4000mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：4000mm以下 5. 板材厚度： $\delta=1.2\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、	m2	820.26				0

			零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费						
29	030702001015	碳钢通风管道（矩形）1.5mm 长边长4000mm以上	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：4000mm以上 5. 板材厚度： $\delta=1.2\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	136.2				0
30	031208003003	通风管道绝热	1. 名称：风管保温难燃B1级铝箔-28mm 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超	m3	88.44				0

			高增加费						
31	030703001030	70℃防烟防火阀 FD-200*200	1. 名称：70℃防烟防火阀FD-200*200 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
32	030703001031	70℃防烟防火阀 FD-2500*3000	1. 名称：70℃防烟防火阀FD-2500*3000 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
33	030703001032	70℃防烟防火阀 FDS-1600*1600	1. 名称：70℃防烟防火阀FDS-1600*1600 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
34	030703001033	70℃防烟防火阀 FDS-2000*1250	1. 名称：70℃防烟防火阀FDS-2000*1250	个	1				0

			2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
35	030703001034	70℃防烟防火阀 FDS-2000*1500	1. 名称: 70℃防烟防火阀FDS-2000*1500 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
36	030703001035	70℃防烟防火阀 FDS-2800*400	1. 名称: 70℃防烟防火阀FDS-2800*400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
37	030703001036	70℃防烟防火阀 FDS-3000*500	1. 名称: 70℃防烟防火阀FDS-3000*500 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除	个	1				0

			锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
38	030703001037	70℃防烟防火阀 FDS-4500*400	1. 名称: 70℃防烟防火阀FDS-4500*400 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
39	030703001038	70℃防烟防火阀 FDS-630*1600	1. 名称: 70℃防烟防火阀FDS-630*1600 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
40	030703001039	手动多叶调节风阀-200*120	1. 名称: 手动多叶调节风阀-200*120 2. 本体及其配件安装(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	3				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
41	030703001040	手动多叶调节风阀-200*160	1. 名称：手动多叶调节风阀-200*160 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	9				0
42	030703001041	手动多叶调节风阀-200*200	1. 名称：手动多叶调节风阀-200*200 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
43	030703001042	手动多叶调节风阀-250*160	1. 名称：手动多叶调节风阀-250*160 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	5				0

44	030703001043	手动多叶调节风阀-250*200	1. 名称：手动多叶调节风阀-250*200 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
45	030703001044	电动多叶调节风阀-1000*1000	1. 名称：电动多叶调节风阀-1000*1000 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
46	030703001045	电动多叶调节风阀-1000*400	1. 名称：电动多叶调节风阀-1000*400 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0

47	030703001046	电动多叶调节风阀-1600*1600	1. 名称：电动多叶调节风阀-1600*1600 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
48	030703001047	电动多叶调节风阀-1800*2000	1. 名称：电动多叶调节风阀-1800*2000 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
49	030703001048	电动多叶调节风阀-2000*1250	1. 名称：电动多叶调节风阀-2000*1250 2. 本体及其配件安装 (包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0

			备注：综合考虑工程超高增加费						
50	030703001049	电动多叶调节风阀-320*200	1. 名称：电动多叶调节风阀-320*200 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
51	030703001050	电动多叶调节风阀-630*1600	1. 名称：电动多叶调节风阀-630*1600 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
52	030703001051	电动多叶调节风阀-630*250	1. 名称：电动多叶调节风阀-630*250 2. 本体及其配件安装（包括执行器等随阀配带的全部配件） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	1				0

			7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
53	030703007033	单层百叶风口-1200*250	1. 名称：单层百叶风口-1200*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	88				0
54	030703007034	单层百叶风口-1250*200	1. 名称：单层百叶风口-1250*200 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	15				0
55	030703007035	单层百叶风口-1500*250	1. 名称：单层百叶风口-1500*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
56	030703007036	单层百叶风口-2500*300	1. 名称：单层百叶风口-2500*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	34				0
57	030703007037	单层百叶风口-	1. 名称：单层百叶风口	个	39				0

		300*150	-300*150 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费						
58	030703007038	单层百叶风口- 300*300	1. 名称: 单层百叶风口 -300*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
59	030703007039	单层百叶风口- 400*250	1. 名称: 单层百叶风口 -400*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	5				0
60	030703007040	单层百叶风口- 400*300	1. 名称: 单层百叶风口 -400*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
61	030703007041	单层格栅风口AH- 800*250	1. 名称: 单层格栅风口 AH-800*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑	个	10				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
62	030703007042	地板送风格栅送风口（自带手动多叶调节阀）-1000*300	1. 名称：地板送风格栅送风口（自带手动多叶调节阀）-1000*300 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	16				0
63	030703007043	防雨百叶风口-2000*1000	1. 名称：防雨百叶风口-2000*1000 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
64	030703007044	防雨百叶风口-2000*1800	1. 名称：防雨百叶风口-2000*1800 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
65	030703007045	防雨百叶风口-2500*2000	1. 名称：防雨百叶风口-2500*2000 2. 本体及其配件安装 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0

66	030703007046	防雨百叶风口-400*250	1. 名称: 防雨百叶风口-400*250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
67	030703007047	防雨百叶风口-600*400	1. 名称: 防雨百叶风口-600*400 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
68	030703007048	防雨百叶风口-800*400	1. 名称: 防雨百叶风口-800*400 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	4				0
69	030703007049	双层格栅风口 BH-2000*1500	1. 名称: 双层格栅风口BH-2000*1500 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
70	030703007050	双层格栅风口 BH-2800*1000	1. 名称: 双层格栅风口BH-2800*1000 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	个	1				0

			要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
71	030703007051	双层格栅风口 BH-3000*2000	1. 名称：双层格栅风口 BH-3000*2000 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
72	030703007052	双层格栅风口-3000*2500	1. 名称：双层格栅风口-3000*2500 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
73	030703007053	旋流风口-φ315	1. 名称：旋流风口-φ315 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	18				0
74	030703020006	消声器 1200*1200*1500	1. 名称:消声器 1200*1200*1500 2. 本体及其配件安装（含保温） 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	个	2				0

			的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
75	030703020007	消声器 1450*1450*1500	1. 名称:消声器 1450*1450*1500 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
76	030703020008	消声器 1800*1800*1500	1. 名称:消声器 1800*1800*1500 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
77	030703020009	消声器 3000*600*1500	1. 名称:消声器 3000*600*1500 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
78	030703020010	消声器 700*520*1000	1. 名称:消声器 700*520*1000 2. 本体及其配件安装	个	3				0

			(含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
79	030703020011	消声器 830*1800*1500	1. 名称:消声器 830*1800*1500 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
80	030703020012	消声器 830*450*1000	1. 名称:消声器 830*450*1000 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
81	030703020013	消声器 600*450*1000	1. 名称:消声器 600*450*1000 2. 本体及其配件安装 (含保温) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	个	1				0

			的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
82	030703021001	静压箱	1. 名称:成品静压箱 2. 规格 :2000*1500*2000 3. 本体及其配件安装 (含保温) 4. 支架制作、安装、除锈和刷油 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
83	030703021002	静压箱	1. 名称:成品静压箱 2. 规格 :3500*1500*4000 3. 本体及其配件安装 (含保温) 4. 支架制作、安装、除锈和刷油 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
84	030703021003	静压箱	1. 名称:成品静压箱 2. 规格 :4300*2000*5000 3. 本体及其配件安装 (含保温) 4. 支架制作、安装、除锈和刷油 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0

85	030704002003	风管漏光漏风试验	1. 风管漏光漏风试验 2. 各系统风口、阀门调整 3. 各系统通风管道漏光、漏风、严密性检测等 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	m2	3158.51				0
86	030704001004	通风工程检测、调试		系统	1				0
		空调通风合计							
		防排烟							
1	030108001010	柜式离心排烟风机PY-B14-01	1. 名称:柜式离心排烟风机PY-B14-01 2. 规格、型号:L=66600m³/h, 全压: 680/530Pa, 参考电功率: 22.0kW, 重量: 830kg 3. 本体安装、附件安装 4. 减振台座制作、安装 5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注: 综合考虑工程超高增加费	台	1				0
2	030108001011	柜式离心排烟风机PY-B14-02	1. 名称:柜式离心排烟风机PY-B14-02 2. 规格、型号:L=66600m³/h, 全压: 680/530Pa, 参考电功率: 22.0kW, 重量: 830kg 3. 本体安装、附件安装 4. 减振台座制作、安装	台	1				0

			5. 设备支架制作、安装、除锈、刷油 6. 软管接口制作、安装 7. 电气检查接线 8. 参数详见技术需求书及图纸 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注: 综合考虑工程超高增加费						
3	030702001016	碳钢通风管道 (矩形) 1.2mm 长边长 1250mm以下	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 长边长: 1250mm以下 5. 板材厚度: $\delta = 1.2\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作, 温度、风量测定孔制作, 风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注: 综合考虑工程超高增加费	m2	75.75				0
4	030702001017	碳钢通风管道 (矩形) 1.5mm 长边长 2000mm以下	1. 名称: 镀锌风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 长边长: 2000mm以下 5. 板材厚度: $\delta = 1.5\text{mm}$ 6. 接口形式: 法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装	m2	2.28				0

			9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费						
5	030702001018	碳钢通风管道（矩形） 1.5mm 长边长4000mm以下	1. 名称：镀锌风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 长边长：4000mm以下 5. 板材厚度： $\delta = 1.5\text{mm}$ 6. 接口形式：法兰 7. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 8. 弯头导流叶片制作、安装 9. 风管检查孔制作，温度、风量测定孔制作，风管套管 10. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油 11. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	1.58				0
6	031208003004	通风管道绝热	1. 名称：风管保温难燃B1级铝箔-28mm 2. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m3	2.23				0
7	030703001052	280℃电动防火阀 BECH-1600*1250	1. 名称：280℃电动防火阀BECH-1600*1250 2. 本体及其配件安装	个	2				0

			(包括执行器等随阀配带的全部配件) 3. 支架制作、安装、除锈和刷油 4. 电气接线 5. 调试 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
8	030703007054	单层百叶风口-1600*2000	1. 名称: 单层百叶风口-1600*2000 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	2				0
9	030703007055	防雨百叶风口-3000*1250	1. 名称: 防雨百叶风口-3000*1250 2. 本体及其配件安装 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
10	030704002004	风管漏光漏风试验	1. 风管漏光漏风试验 2. 各系统风口、阀门调整 3. 各系统通风管道漏光、漏风、严密性检测等 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	m2	79.61				0

11	030704001005	通风工程检测、调试		系统	1				0
		防排烟合计							
		挡烟垂壁							
1	010803002003	电动挡烟垂壁	1. 名称：电动挡烟垂壁 2. 材质：不燃防火织物 3. 本体及配件安装 4. 电机检查接线 5. 调试 6. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m2	210.03				0
2	010803002004	电动挡烟垂壁手动开启装置	1. 名称：电动挡烟垂壁手动开启装置 2. 本体及配件安装 3. 电机检查接线 4. 调试 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	套	5				0
3	030905003002	防火控制系统装置调试（挡烟垂壁）	1. 名称：防火控制系统装置调试（挡烟垂壁） 2. 本体及配件安装 3. 电机检查接线 4. 调试 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	5				0
		挡烟垂壁合计							
		空调水							
		空调水合计							
		冷媒管							

1	031001004012	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-50.8	1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-50.8 2. 连接方式: 氮气置换焊连接 3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	44.33				0
2	031001004013	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-44.45	1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-44.45 2. 连接方式: 氮气置换焊连接 3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注	m	53.47				0

			9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
3	031001004014	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-38.1	1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-38.1 2. 连接方式: 氮气置换焊连接 3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	m	52.79				0
4	031001004015	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-31.75	1. 名称及规格: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-31.75 2. 连接方式: 氮气置换焊连接 3. 材质: 去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装	m	79.39				0

			6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
5	031001004016	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-28.58	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-28.58 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m	127.15				0
6	031001004017	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-25.4	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-25.4 2. 连接方式：氮气置换	m	85.48				0

			焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
7	031001004018	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-22. 23	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-22. 23 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所	m	126. 63				0

			需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
8	031001004019	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-19.05	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-19.05 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m	179.78				0
9	031001004020	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-15.88	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-15.88 2. 连接方式：氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温	m	286.81				0

			套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
10	031001004021	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-12.7	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-12.7 2. 连接方式:氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配器)制作、安装 5. 套管（含防水套管、穿墙、楼板套管）制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热：材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温 套管，厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	m	54.09				0
11	031001004022	去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-9.53	1. 名称及规格：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管)-9.53 2. 连接方式:氮气置换焊连接 3. 材质：去磷无缝紫铜管(脱氧铜管) 4. 管道、管件(含分配	m	293.36				0

			器)制作、安装 5. 套管(含防水套管、穿墙、楼板套管)制作、安装 6. 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 绝热: 材质难燃B1级发泡橡塑保温材料保温套管, 厚度15mm 7. 压力试验、吹扫与清洗按设计要求 8. 冷媒加注 9. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费						
12	031003001034	分歧器	1. 名称及规格: 分歧器(50.8*44.5*28.6)(25.4*22.2*15.9) 2. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
13	031003001035	分歧器	1. 名称及规格: 分歧器(44.5*44.5*15.9)(22.2*22.2*9.5) 2. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超高增加费	个	1				0
14	031003001036	分歧器	1. 名称及规格: 分歧器(44.5*38.1*15.9)(22.2*19.1*9.5) 2. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需	个	1				0

			的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
15	031003001037	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (38.1*38.1*38.1) (19.1*19.1*19.1) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
16	031003001038	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (38.1*38.1*15.9) (19.1*19.1*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
17	031003001039	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (38.1*31.8*15.9) (19.1*19.1*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	2				0
18	031003001040	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (38.1*28.6*28.6) (19.1*15.9*15.9) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
19	031003001041	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (31.8*31.8*28.6) (19.	个	1				0

			1*19.1*15.9) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费						
20	031003001042	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (31.8*31.8*15.9) (19. 1*19.1*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	6				0
21	031003001043	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (31.8*28.6*15.9) (19. 1*15.9*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	3				0
22	031003001044	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*28.6*15.9) (15. 9*15.9*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	6				0
23	031003001045	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*28.6*15.9) (15. 9*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需	个	2				0

			的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
24	031003001046	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*28.6*15.9) (12.7*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
25	031003001047	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*25.4*22.2) (15.9*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
26	031003001048	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*25.4*15.9) (15.9*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	5				0
27	031003001049	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*25.4*15.9) (12.7*12.7*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
28	031003001050	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*22.2*15.9) (12.	个	1				0

			7*9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费						
29	031003001051	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (28.6*15.9*15.9) (15. 9*9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
30	031003001052	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (25.4*19.1*15.9) (12. 7*9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	8				0
31	031003001053	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (22.2*22.2*22.2) (9.5 *9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 备注: 综合考虑工程超 高增加费	个	1				0
32	031003001054	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (22.2*15.9*15.9) (9.5 *9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需	个	2				0

			的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
33	031003001055	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (19.1*15.9*15.9) (9.5*9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	3				0
34	031003001056	分歧器	1. 名称及规格:分歧器 (15.9*15.9*15.9) (9.5*9.5*9.5) 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费	个	1				0
35	030704001006	通风工程检测、调试		系统	1				0
		冷媒管合计							
		冷凝水							
1	031001001004	镀锌钢管-DN25-螺纹连接	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道、管件制作、安装 6. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 7. 管道支架制作安装及除锈刷油 8. 绝热：材质发泡橡塑保温管套，厚度15mm 9. 泄漏试验 10. 凿(压)槽及修补 11. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	226.94				0

			要求综合考虑 12. 完成本清单项目所需的一切相关工作 备注：综合考虑工程超高增加费						
2	031001001005	镀锌钢管-DN32-螺纹连接	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道配件:管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m	238.49				0
3	031001001006	镀锌钢管-DN40-螺纹连接	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:镀锌钢管DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 管道配件:管件、管卡等制作安装 6. 除锈、刷油、防腐、保温绝热设计要求:依据图纸规定 7. 支架制作与安装, 支架除锈刷油漆 8. 刨沟槽及沟槽修补 9. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 备注：综合考虑工程超高增加费	m	35				0
4	031001001007	镀锌钢管-DN50-螺纹连接	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:镀锌钢	m	11.7				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00013	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010011	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011011	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF011	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002011	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF011	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009011							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF011	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000013	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	248787.69		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		248787.69	
合计			248787.69	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		信息网络系统							
1	030411003012	金属线槽 MR200x100 1.2mm	1. 名称及材质:金属线槽 2. 规格:MR200x1001.2mm 3. 包含线槽及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	170.88				0
2	030411003013	金属线槽 MR300x100 1.2mm	1. 名称及材质:金属线槽 2. 规格:MR300x1001.2mm 3. 包含线槽及配件、配件安装、除锈、刷油（含刷防火涂料）、接地、防火堵洞、刷防火漆等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	171.53				0
3	030413001006	桥架、线槽支架	1. 名称:桥架、线槽支架制作安装 2. 规格:型钢（综合） 3. 除锈、刷油:桥架、线槽支架除锈刷油 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	kg	330.36				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00014	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010012	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011012	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF012	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002012	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF012	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009012							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF012	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000014	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3989.8		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3989.8	
合计			3989.8	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心智能化预埋工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030107002001	3T货梯	1. 名称:3T货梯 2. 层数:3层 3. 站数:3站 4. 速度:载重量1600kg, 额定速度1m/s 5. 要求:含通风空调、照明、控制系统、联动系统、接地系统, 整体安装、试运行、验收 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	部	1				0
2	030107002002	客梯	1. 名称:观光梯 2. 层数:3层 3. 站数:3站 4. 速度:载重量1050kg, 额定速度1m/s 5. 要求:含通风空调、照明、控制系统、联动系统、接地系统, 整体安装、试运行、验收 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	部	1				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费						
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301017013	脚手架搭拆费		项	1			0
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00015	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010013	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011013	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF013	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002013	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF013	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009013							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF013	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000015	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30719.46		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		30719.46	
合计			30719.46	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B13应急安全体验中心电梯工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030107002003	无障碍电梯兼客梯	1. 名称:无障碍电梯兼客梯 2. 层数:3层 3. 站数:3站 4. 速度:载重量1050kg, 额定速度1m/s 5. 要求:含通风空调、照明、控制系统、联动系统、接地系统, 整体安装、试运行、验收 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	部	1				0
2	030107002004	3T货梯	1. 名称:3T货梯 2. 层数:3层 3. 站数:3站 4. 提升高度、速度:提升高度17.6m, 载重量3000kg, 额定速度1m/s 5. 要求:含通风空调、照明、控制系统、联动系统、接地系统, 整体安装、试运行、验收 6. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 备注: 综合考虑工程超高增加费	部	1				0
3	030107002005	DT1观光电梯兼障碍电梯	1. 名称:DT1观光电梯兼障碍电梯	部	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00016	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010014	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011014	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF014	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002014	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF014	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009014							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF014	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000016	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	98209.01		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		98209.01	
合计			98209.01	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：B14国防军事展览中心电梯工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		A15射击场屋面光伏发电系统							
1	030404001001	光伏瓦组件	1. 名称:单晶光伏瓦 2. 规格:92WP光伏瓦 3. 本体及附件安装调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	276				0
2	030401003001	单相组串式逆变器	1. 名称:单相组串式逆变器 2. 型号:GW6000T-DS 3. 本体及附件安装调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
3	030404017060	并网光伏配电箱	1. 名称:并网光伏配电箱 2. 型号:内含1个XT3N-400/3300350A/3P, 26个S201-C32预留供电公司计量电表表位 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	台	1				0

			要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030408001017	电力电缆 YJV-0.6/1kV-3×4	1. 名称及规格:电力电缆YJV-0.6/1kV-3×4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	32				0
5	030408001018	光伏专用电缆 PV1-F1×4	1. 名称及规格:光伏专用电缆PV1-F1×4 2. 材质:PVC 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	600				0
		A15射击场屋面光伏发							

		电系统合计							
		A16射击场屋面光伏发电系统							
1	030404001002	光伏瓦组件	1. 名称:单晶光伏瓦 2. 规格:92WP光伏瓦 3. 本体及附件安装调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	728				0
2	030401003002	单相组串式逆变器	1. 名称:单相组串式逆变器 2. 型号:GW6000T-DS 3. 本体及附件安装调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	10				0
3	030404017061	并网光伏配电箱	1. 名称:并网光伏配电箱 2. 型号:内含1个XT3N-400/3300350A/3P, 26个S201-C32预留供电公司计量电表表位 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
4	030408001019	电力电缆 YJV-0.6/1kV-3×4	1. 名称及规格:电力电缆YJV-0.6/1kV-3×4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含	m	88				0

			中间接头、T接头等)制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
5	030408001020	光伏专用电缆 PV1-F 1×4	1. 名称及规格:光伏专 用电缆PV1-F1×4 2. 材质:PVC 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、 电缆敷设、电缆头(含 中间接头、T接头等)制作及安装、电缆 T接箱的制作安装、连 接体、接地、试压、测 试、防火堵洞、电缆防 护、电缆防火隔板、电 缆防火涂料、单体调试 、电缆穿刺线夹制作及 安装、电缆标识牌等相 关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	2000				0
		A16射击场屋面光伏发 电系统合计							
		A17射击场屋面光伏发 电系统							
1	030404001003	光伏瓦组件	1. 名称:单晶光伏瓦 2. 规格:92WP光伏瓦 3. 本体及附件安装调试 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范	块	276				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030401003003	单相组串式逆变器	1. 名称:单相组串式逆变器 2. 型号:GW6000T-DS 3. 本体及附件安装调试 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
3	030404017062	并网光伏配电箱	1. 名称:并网光伏配电箱 2. 型号:内含1个XT3N-400/3300350A/3P, 26个S201-C32预留供电公司计量电表表位 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、漏电报警等其他系统模块的位置 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
4	030408001021	电力电缆 YJV-0.6/1kV-3×4	1. 名称及规格:电力电缆YJV-0.6/1kV-3×4 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中直接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相	m	32				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00017	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010015	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011015	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF015	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008015	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002015	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF015	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009015							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF015	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000017	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	87054.62		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		87054.62	
合计			87054.62	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：A15~A17射击场馆光伏工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		电气							
1	031002001002	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	75				0
2	031002001003	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	61				0
3	031002001004	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	64				0
4	031002001005	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200+300-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	17				0
5	031002001006	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200*2-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	14				0
6	031002001007	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-	个	10				0

			200+300-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装						
7	031002001008	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200*2-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	11				0
8	031002001009	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	76				0
9	031002001010	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300*2-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	17				0
10	031002001011	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300+600-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	5				0
11	031002001012	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300+600-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	4				0
12	031002001013	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	17				0
13	031002001014	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400-TL 3. 抗震支吊架及其配件	个	14				0

			的安装						
14	031002001015	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-600-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	19				0
15	031002001016	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-600-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	11				0
16	031002001017	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-800-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	8				0
17	031002001018	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-800-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	3				0
18	031002001019	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200+600-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	1				0
19	031002001020	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200+600-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	2				0
20	031002001021	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200+400-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	2				0
21	031002001022	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震	个	1				0

			支架 2. 型号、规格：KZQ-200+400-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装						
22	031002001023	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400*2-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	6				0
23	031002001024	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300+400*2-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	1				0
24	031002001025	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300+400-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	7				0
25	031002001026	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300+400-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	3				0
26	031002001027	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200+300+400-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	1				0
27	031002001028	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-200+300+400-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	1				0
28	031002001029	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-	个	5				0

			300+600-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装						
29	031002001030	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400*2+800-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	1				0
30	031002001031	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400+600-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	11				0
31	031002001032	桥架侧向抗震支架	1. 名称：桥架侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-800*2-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	2				0
32	031002001033	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-300*2-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	10				0
33	031002001034	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400*2-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	2				0
34	031002001035	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400*3-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	1				0
35	031002001036	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-800*2-TL 3. 抗震支吊架及其配件	个	2				0

			的安装						
36	031002001037	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400*2+800-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	1				0
37	031002001038	桥架双向抗震支架	1. 名称：桥架双向抗震支架 2. 型号、规格：KZQ-400+600-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	9				0
		电气合计							
		给排水							
1	031002001039	水管侧向抗震支架	1. 名称：水管侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN65-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	84				0
2	031002001040	水管双向抗震支架	1. 名称：水管双向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN65-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	54				0
3	031002001041	水管侧向抗震支架	1. 名称：水管侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN80-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	100				0
4	031002001042	水管双向抗震支架	1. 名称：水管双向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN80-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	110				0
5	031002001043	水管侧向抗震支架	1. 名称：水管侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN100-T	个	146				0

			3. 抗震支吊架及其配件的安装						
6	031002001044	水管双向抗震支架	1. 名称：水管双向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN100-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	132				0
7	031002001045	水管侧向抗震支架	1. 名称：水管侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN150-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	68				0
8	031002001046	水管双向抗震支架	1. 名称：水管双向抗震支架 2. 型号、规格：KZS-DN150-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	84				0
		给排水合计							
		暖通							
1	031002001047	风管侧向抗震支架	1. 名称：风管侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZF-1600-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	25				0
2	031002001048	风管双向抗震支架	1. 名称：风管双向抗震支架 2. 型号、规格：KZF-1600-TL 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	55				0
3	031002001049	风管侧向抗震支架	1. 名称：风管侧向抗震支架 2. 型号、规格：KZF-1800-T 3. 抗震支吊架及其配件的安装	个	2				0
4	031002001050	风管双向抗震支架	1. 名称：风管双向抗震支架 2. 型号、规格：KZF-	个	7				0

			FJ-TL 3. 抗震支吊架及其配件 的安装						
5	031002001051	风管侧向抗震支架	1. 名称：风管侧向抗震 支架 2. 型号、规格：KZF- 630-T 3. 抗震支吊架及其配件 的安装	个	4				0
6	031002001052	风管双向抗震支架	1. 名称：风管双向抗震 支架 2. 型号、规格：KZF- 630-TL 3. 抗震支吊架及其配件 的安装	个	3				0
7	031002001053	风管侧向抗震支架	1. 名称：风管侧向抗震 支架 2. 型号、规格：KZF- 800-T 3. 抗震支吊架及其配件 的安装	个	2				0
8	031002001054	风管双向抗震支架	1. 名称：风管双向抗震 支架 2. 型号、规格：KZF- 800-TL 3. 抗震支吊架及其配件 的安装	个	1				0
9	031002001055	风管侧向抗震支架	1. 名称：风管侧向抗震 支架 2. 型号、规格：KZF- 1000-T 3. 抗震支吊架及其配件 的安装	个	107				0
10	031002001056	风管双向抗震支架	1. 名称：风管双向抗震 支架 2. 型号、规格：KZF- 1000-TL 3. 抗震支吊架及其配件 的安装	个	43				0
11	031002001057	风管侧向抗震支架	1. 名称：风管侧向抗震 支架 2. 型号、规格：KZF- 1250-T 3. 抗震支吊架及其配件	个	15				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00018	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010016	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011016	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF016	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008016	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002016	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF016	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009016							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF016	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000018	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	27523.73		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		27523.73	
合计			27523.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：抗震支架工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：抗震支架工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：抗震支架工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：抗震支架工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		G1-自流平、耐磨地面							
1	011101005001	自流坪楼地面	1. 面漆材料种类、厚度：3-4厚环氧树脂自流平面层, 环氧稀胶料打底一道，水泥砂浆找平50mm 2. 计价包括基层处理、材料运输等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	719.34				0
		G1-自流平、耐磨地面合计							
		T1-不锈钢踢脚线							
1	011101001001	水泥砂浆找平层	1. 15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.58				0
2	011105006001	不锈钢踢脚线	1. 面层材料:50高黑色1.2厚不锈钢成品踢脚与卡件安装，磨砂不锈钢 2. 基层材料种类、规格:6mm+6mm厚双层阻燃板 3. 计价综合考虑面层规格、颜色；底层做法	m2	10.58				0

			；防护材料种类 4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时，调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		T1-不锈钢踢脚线合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N1-不锈钢面（吸附式收弹器）							
1	011207001003	墙面装饰板（吸附式收弹器）	1. 面层材料品种、规格、颜色:500*500*25防跳弹橡胶板 2. 基层材料种类、规格：10厚防弹钢板，采用M8螺栓与角钢铆接 3. 龙骨材料种类、规格、中距:L50*5热镀锌角钢@600，10#槽钢 4. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格， 5. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 6. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时，调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更时，调整龙骨材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	437.58				0
		N1-不锈钢面（吸附式收弹器）合计							

		N2-涂料面							
1	011201001003	墙面抹灰	1. 材料:10厚 DPM5/WPM5抹灰砂浆分 两次抹压后扫毛或划出 纹道 2. 5厚DPM10/WPM10抹灰 砂浆抹平 3. 计价综合考虑砂浆种 类、配合比、厚度、墙 体类型、挂网增加人工 降效 4. 计价包括基层处理、 找平层、面层、分格缝 制作、材料运输等相关 费用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	1765.31				0
2	011407001003	墙面抹灰面涂料	1. 面层材料:一道底漆 ,三道无机内墙涂料 (耐洗刷次数 \geq 5000次) 2. 刮腻子:满刮腻子一 遍分2道施工,细砂纸磨 平 3. 计价综合考虑遍数、 腻子种类;基底类型、 防护材料种类 4. 计价包括基层、面层 、刮腻子、油漆、涂料 、裱糊、材料运输等相关 费用 5. 当油漆、涂料、裱糊 种类发生变更时,调整 油漆、涂料、裱糊材料 价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	1765.31				0
		N2-涂料面合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D2-双层6mm厚硅酸钙 板							
1	011302001001	吊顶天棚	1. 天棚类型:跌级 2. 材料:6+6厚硅酸钙板	m2	343.32				0

			<p>大块板材吊顶, 自攻螺钉拧牢, 孔眼用腻子填平, 板缝嵌缝膏、嵌缝纸带粘结</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格: 轻钢龙骨标准骨架 (龙骨中距: 主900~1000, 次400, 横撑900)</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时, 调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	011407002001	天棚喷刷涂料	<p>1. 材料: 水性无机内墙涂料一底二道面</p> <p>2. 刮腻子: 满刮腻子一遍分道施工, 砂纸磨平</p> <p>3. 基层配套界面处理剂</p> <p>4. 计价综合考虑遍数、腻子种类; 基底类型、防护材料种类</p> <p>5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用</p>	m2	597.23				0

			6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		D2-双层6mm厚硅酸钙板合计							
		D3-铝格栅							
1	011302002002	格栅吊顶	1. 天棚类型:平面 2. 材料:铝合金方形格栅，格栅规格:50*100*1.2mm 3. 龙骨材料种类、规格:配套金属骨架 4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量 5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	372.78				0
		D3-铝格栅合计							
		其他工程							

1	011501011001	饮水机台	1. 台柜规格 :850mm*1000mm, 长度 详见图纸 2. 骨材料种类、规格、 中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格 :双层9mm厚阻燃夹板 4. 材料种类、规格:台 面1.2mm厚黑色金属板 , 柜门8mm木饰面 5. 其他: 抽屉为阻燃板 , 含成品金属导轨 6. 计价包括龙骨、隔离 层、基层、面层、压条 、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	5				0
2	011501011002	储物柜台	1. 台柜规格 :800mm*1100mm, 长度 详见图纸 2. 骨材料种类、规格、 中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格 :双层9mm厚阻燃夹板 4. 材料种类、规格:台 面1.2mm厚黑色金属板 、人造石材25mm, 柜门 8mm木饰面 5. 其他: 抽屉为阻燃板 , 含成品金属导轨 6. 计价包括龙骨、隔离 层、基层、面层、压条 、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	5				0
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00019	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
3	QTFY00000019	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	121781.78		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		121781.78	
合计			121781.78	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：A15射击场 精装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		G1-自流平、耐磨地面							
1	011101005002	自流坪楼地面	1. 面漆材料种类、厚度：3-4厚环氧树脂自流平面层, 环氧稀胶料打底一道, 水泥砂浆找平50mm 2. 计价包括基层处理、材料运输等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1653.89				0
2	011406001003	地面油漆	1. 面漆材料种类、厚度：白色地板漆枪道划线+数字 2. 计价包括基层处理、材料运输等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	114.05				0
		G1-自流平、耐磨地面合计							
		G2-防静电地面							
1	011406001004	抹灰面油漆	1. 面漆材料种类、厚度：防静电漆平面层, 环氧稀胶料打底一道, 水泥砂浆找平50mm 2. 计价包括基层处理、材料运输等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	145.76				0
		G2-防静电地面合计							
		G3-木地板地面							
1	011101003001	细石混凝土楼地面	1. C20细石混凝土50厚	m2	51.8				0

			2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011104002001	竹、木(复合)地板	1. 面层材料:实木地板12mm，地板专业胶粘剂 2. 计价综合考虑面层材料规格、颜色，支架种类及规格，防护材料种类等 3. 计价包括支架、基层、面层、防护、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	51.8				0
		G3-木地板地面合计							
		G4-地砖(有防水层)							
1	010401012005	零星砌砖	1. 砌筑材料:灰砂砖 2. 填充材料:回填轻质材料 3. 计价综合考虑砖规格、抹灰、砂浆种类及配合比等 4. 计价包括砂浆制作、砌块、挡水槛等相关费用 5. 当砌筑材料、填充材料发生变更时，只调整材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				0
2	010904002003	涂膜防水	1. 材料:上层1.5mm耐水型聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型)(防水涂层沿墙(包括新建墙体)柱交接处上翻沉箱上沿	m2	136.24				0

			<p>≥300高，门口部位向外四周延伸≥500）</p> <p>2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010904002004	涂膜防水	<p>1. 材料：下层1.5mm环保型单组分聚氨酯防水涂膜（防水涂层沿墙柱交接处上翻≥300高，门口部位向外四周延伸≥500）</p> <p>2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	136.24				0
4	011101003002	细石混凝土楼地面	<p>1. C20细石混凝土（坡高≥30时采用）</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m2	99.73				0

			的一切相关工作						
5	011102003001	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺实拍平, 聚合物水泥浆擦缝, 600*600*10厚防滑转 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆, 刷基层处理剂一遍 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时, 调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	103.1				0
		G4-地砖(有防水层)合计							
		G4-石材面(有防水层)							
1	011101003003	细石混凝土楼地面	1. C20细石混凝土(坡高≥30时采用) 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、面层、混凝土制作、浇筑、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时, 调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4.99				0
2	011108001001	石材零星项目(门槛石, 磨边)	1. 面层材料:地砖铺实拍平, 聚合物水泥浆擦缝, 人造石材20厚 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚	m2	1				0

			DSM20/WSM20水泥砂浆 , 刷基层处理剂一遍 3. 计价综合考虑石材磨边、砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时, 调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011108001002	石材零星项目 (门槛石)	1. 面层材料: 地砖铺实拍平, 聚合物水泥浆擦缝, 人造石材20厚 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆 , 刷基层处理剂一遍 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时, 调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3.99				0
		G4-石材面(有防水层)合计							
		T1-不锈钢踢脚线							
1	011101001002	水泥砂浆找平层	1. 15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关	m2	11.29				0

			费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011105006002	不锈钢踢脚线	1. 面层材料:50高黑色 1.2厚不锈钢成品踢脚与卡件安装, 磨砂不锈钢 2. 基层材料种类、规格:6mm+6mm厚双层阻燃板 3. 计价综合考虑面层规格、颜色; 底层做法; 防护材料种类 4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时, 调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11.29				0
		T1-不锈钢踢脚线合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N1-不锈钢面(白色冲孔铝板)							
1	011207001004	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:白色冲孔铝板 1.2mm 2. 压条材料种类、规格:白色冲孔铝板 1.2mm, 线条宽度综合考虑 3. 基层材料种类、规格:15厚橡胶板, 10厚普通钢板采用M8螺栓与角钢铆接 4. 龙骨材料种类、规格、中距:L50*5热镀锌角钢横撑 @600, 200*200*10热镀锌铁板M12扩底型机械锚栓*4固定于梁、楼板	m2	1009.77				0

			<p>或水平系梁，</p> <p>5. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格，</p> <p>6. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用</p> <p>7. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时，调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更时，调整龙骨材料的价差</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		N1-不锈钢面（白色冲孔铝板）合计							
		N1-不锈钢面（吸附式收弹器）							
1	011207001005	墙面装饰板（吸附式收弹器）	<p>1. 面层材料品种、规格、颜色:500*500*25防跳弹橡胶板</p> <p>2. 基层材料种类、规格：10厚防弹钢板，采用M8螺栓与角钢铆接</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格、中距:L50*5热镀锌角钢@600，10#槽钢</p> <p>4. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格，</p> <p>5. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用</p> <p>6. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时，调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更时，调整龙骨材料的价差</p>	m2	191.53				0

			7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		N1-不锈钢面（吸附式收弹器）合计							
		N2-涂料面							
1	011201001004	墙面抹灰	1. 材料:10厚DPM5/WPM5抹灰砂浆分两次抹压后扫毛或划出纹道 2. 5厚DPM10/WPM10抹灰砂浆抹平 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 4. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	203.41				0
2	011407001004	墙面抹灰面涂料	1. 面层材料:一道底漆,三道无机内墙涂料（耐洗刷次数 ≥ 5000 次） 2. 刮腻子:满刮腻子一遍分2道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	203.41				0
		N2-涂料面合计							
		N3-不锈钢面							
1	011201001005	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚	m2	25.84				0

			DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011207001006	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm拉丝金属不锈钢板 2. 基层材料种类、规格:8mm阻燃板 3. 计价综合考虑面层规格、颜色;底层做法;防护材料种类 4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时,调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	25.84				0
3	011502001001	金属装饰线	1. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm古铜色不锈钢板(腰线) 2. 基层材料种类、规格:8mm阻燃板 3. 计价综合考虑面层规格、颜色;底层做法;防护材料种类 4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时,调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	60.14				0
		N3-不锈钢面合计							

		N4-微水泥							
1	011407001005	墙面抹灰面涂料	1. 面层材料:2遍(微水泥涂料)面层无机内墙涂料,打磨平整,上罩面保护漆 2. 刮腻子:满刮腻子一遍分2道施工,细砂纸磨平,在腻子基层滚涂两遍界面剂 3. 材料标准:《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	703.86				0
		N4-微水泥合计							
		N5-贴面砖(有防水层)							
1	010904002005	涂膜防水	1. 材料:1.5厚聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	501.86				0
2	011201001006	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DWSM20/WMM20防水砂浆抹面压光 2. 计价综合考虑砂浆种	m2	501.86				0

			类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011204003001	瓷砖墙面	1. 面层材料:5厚砖, 专用面砖粘合剂, 彩色防霉防菌防水填缝剂, 与地砖对缝 2. 粘结层:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆, 分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式, 块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时, 调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	374.03				0
		N5-贴面砖(有防水层)合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D1-金属板							
1	011302001002	吊顶天棚	1. 天棚类型:跌级 2. 材料:深灰色普通金属钢板10mm 3. 龙骨材料种类、规格:L50*5热镀锌角钢横撑@600 4. 固定形式:200*200*10热镀锌铁	m2	1100.7				0

			<p>板，M12扩底型机械锚栓*4固定于梁、楼板或水平系梁</p> <p>5. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>6. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>7. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		D1-金属板合计							
		D2AA1-双层6mm厚硅酸钙板							
1	011302001003	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:平面</p> <p>2. 材料:6+6厚硅酸钙板大块板材吊顶,自攻螺钉拧牢,孔眼用腻子填平,板缝嵌缝膏、嵌缝纸带粘结</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨标准骨架(龙骨中距:主900~1000,次400,横撑900)</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、</p>	m2	119.93				0

			<p>类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	011302001004	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:跌级</p> <p>2. 材料:6+6厚硅酸钙板大块板材吊顶, 自攻螺钉拧牢, 孔眼用腻子填平, 板缝嵌缝膏、嵌缝纸带粘结</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:8#镀锌螺杆吊筋@1000, 轻钢主龙骨:60*27*1.2@1000, 轻钢副龙骨:50*19*0.5@400</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。</p>	m2	414.7				0

			<p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	011407002002	天棚喷刷涂料	<p>1. 材料:水性无机内墙涂料一底二道面</p> <p>2. 刮腻子:满刮腻子一遍分道施工,砂纸磨平</p> <p>3. 基层配套界面处理剂</p> <p>4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类</p> <p>5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用</p> <p>6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1429.83				0
		D2AA1-双层6mm厚硅酸钙板合计							
		D2AB3-金属板材							
1	011302001005	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:跌级</p> <p>2. 面层材料: 1.2厚古铜色金属板(硅酸钙板底), A级灯光膜</p> <p>3. 基层材料: 9厚阻燃胶合板+6厚硅酸钙板, 自攻螺钉拧牢, 孔眼用腻子填平, 板缝嵌缝膏</p>	m2	35.64				0

			<p>、嵌缝纸带粘结</p> <p>4. 龙骨材料种类、规格 :轻钢龙骨标准骨架(龙骨中距:主900~1000,次400,横撑900)</p> <p>5. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格 ; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度 ; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。 龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量</p> <p>6. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>7. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时, 调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		D2AB3-金属板材合计							
		D3-铝格栅							
1	011302002003	格栅吊顶	<p>1. 天棚类型:平面</p> <p>2. 材料:铝合金方形格栅, 格栅规格:50*100*1.2mm</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格 :配套金属骨架</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格 ; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度 ; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开</p>	m2	72.52				0

			<p>槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		D3-铝格栅合计							
		D4-铝板							
1	011302001006	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:平面</p> <p>2. 材料:铝扣板 600*1200*1.2mm</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:配套金属骨架</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层</p>	m2	81.99				0

			<p>油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	011302001007	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:平面</p> <p>2. 材料:铝扣板 600*1200*1.2mm, 叠级 9厚阻燃胶合板+6厚硅酸钙板</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:配套金属骨架</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格; 龙骨的中距、规格、类型; 施工安装高度; 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用; 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中, 不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	28.59				0
3	011302001008	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:平面</p> <p>2. 材料:铝扣板 600*600*1.2mm</p>	m2	22.81				0

			<p>3. 龙骨材料种类、规格 :配套金属骨架</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格 ； 龙骨的中距、规格、类型； 施工安装高度 ； 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用； 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。 龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	011302001009	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:吊挂式</p> <p>2. 材料:白色铝板 1.2mm, 6+6厚硅酸钙板</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格 :配套金属骨架 ， L50*5热镀锌角钢 @600</p> <p>4. 其他详见天花大样 06/TY-HD-04</p> <p>5. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格 ； 龙骨的中距、规格、类型； 施工安装高度 ； 照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用； 以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安</p>	m2	81.56				0

			<p>装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>6. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>7. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	011302001010	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:平面</p> <p>2. 材料:白色铝板1.2mm</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:配套金属骨架</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p>	m2	74.87				0

			7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		D4-铝板合计							
		微水泥							
1	011407002003	天棚喷刷涂料	1. 材料:微水泥 2. 刮腻子:满刮腻子一遍分道施工,砂纸磨平 3. 基层配套界面处理剂 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	245.46				0
		微水泥合计							
		双层金属铁网							
1	011302006001	装饰网架吊顶	1. 天棚类型:平面 2. 材料:20mm双层金属铁网,1.2mm银色铝板+40*40*4热镀锌方管包边 3. 龙骨材料种类、规格:8吊杆M8膨胀螺栓固定,轻钢主龙骨:60*27*1.2@1000,轻钢副龙骨:50*19*0.5@400 4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格;龙骨的中距、规格、类型;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要	m2	15.12				0

			<p>调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		双层金属铁网合计							
		其他工程							
1	011210006001	其他隔断	<p>1. 隔板材料品种、规格、颜色:18厚抗倍特板隔断（含小便器隔板）</p> <p>2. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格</p> <p>3. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	84.96				0
2	011501011003	服务台	<p>1. 台柜规格:900mm*1100mm，长度详见图纸</p> <p>2. 骨材料种类、规格、中距:综合考虑</p> <p>3. 基层材料种类、规格:双层9mm厚阻燃夹板</p> <p>4. 材料种类、规格:台面1.2mm厚黑色金属板、人造石材25mm,柜门8mm木饰面</p> <p>5. 其他:抽屉为阻燃板，含成品金属导轨</p>	m	6.8				0

			6. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011501011004	吧台	1. 台柜规格:850mm*1000mm, 长度详见图纸 2. 骨材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格:双层9mm厚阻燃夹板 4. 材料种类、规格:台面1.2mm厚黑色金属板, 柜门8mm木饰面 5. 其他: 抽屉为阻燃板, 含成品金属导轨 6. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	7.35				0
4	011501011005	吧台（人造石台面）	1. 台柜规格:700mm*1000mm, 长度详见图纸 2. 骨材料种类、规格、中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格:双层9mm厚阻燃夹板 4. 材料种类、规格:台面人造石材25mm, 柜门8mm木饰面 5. 其他: 抽屉为阻燃板, 含成品金属导轨 6. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4.55				0
5	011503001008	洗手盆安全抓杆	1. 扶手材料种类、规格:洗手盆安全抓杆 2. 做法参考:13ZJ301 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格, 栏板平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料	m	6				0

			种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	011503001009	坐便器安全抓杆	1. 扶手材料种类、规格：坐便器安全抓杆 2. 做法参考：13ZJ301 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10.8				0
7	011505001001	洗漱台	1. 材料：人造石台面 2. 计价综合台面的规格、厚度，支架（含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板）类型、规格	m2	9.88				0

			、中距等 3. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边，磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当面层材料种类厚度发生变更时，只调整面层材料的价差 5. 计算规则:按水平投影面积计算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	011505002001	成品挂衣钩	1. 材料品种、规格、颜色:成品挂衣钩 2. 支架、配件品种、规格:距地1600mm高 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	17				0
9	011505002002	取纸器	1. 材料品种、规格、颜色:取纸器 2. 支架、配件品种、规格:距地1600mm高 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
10	011505010001	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格:6厚不锈钢框银镜 2. 安装高度:镜子距地1200mm安装 4. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹，镜底衬板材质、厚度，防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角，固定配件、小五金，油漆，安装方式、高度，防护材料种类等 5. 计价包括镜框、镜底衬板、防雾贴、油漆、镜面玻璃、镜面清理；防护、运输等相关费用 6. 当镜框材质，镜面玻璃厚度、种类发生变更时，调整镜框及镜面材料的价差 7. 完成本清单项目所需	m2	13.35				0

			的一切相关工作						
11	011210002001	金属隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:2mm铝板+20mm铝蜂窝底板 2. 骨架、边框材料种类、规格:不锈钢方通60*120*3, 白色金属漆 计价综合考虑基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 3. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	56.1				0
12	011501001001	射击桌	1. 隔板材料品种、规格、颜色:2mm铝板+20mm铝蜂窝底板 2. 骨架、边框材料种类、规格:不锈钢方通60*120*3, 白色金属漆 计价综合考虑基层种类、规格, 龙骨规格、中距, 隔离层材料种类、规格, 面层材料规格、颜色, 压条种类规格 3. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	7.08				0
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00020	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分项的 (人工费+施工机具费) *0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 : δ =合同工期/定额工期)
3	QTFY00000020	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	296640.33		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		296640.33	
合计			296640.33	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：A16射击馆 精装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		G1-自流平、耐磨地面							
1	011101005003	自流坪楼地面	1. 面漆材料种类、厚度：3-4厚环氧树脂自流平面层, 环氧稀胶料打底一道, 水泥砂浆找平50mm 2. 计价包括基层处理、材料运输等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	719.34				0
		G1-自流平、耐磨地面合计							
		T1-不锈钢踢脚线							
1	011101001003	水泥砂浆找平层	1. 15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.58				0
2	011105006003	不锈钢踢脚线	1. 面层材料:50高黑色1.2厚不锈钢成品踢脚与卡件安装, 磨砂不锈钢 2. 基层材料种类、规格:6mm+6mm厚双层阻燃板 3. 计价综合考虑面层规格、颜色; 底层做法; 防护材料种类	m2	10.58				0

			4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时，调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		T1-不锈钢踢脚线合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N1-不锈钢面（吸附式收弹器）							
1	011207001007	墙面装饰板（吸附式收弹器）	1. 面层材料品种、规格、颜色：500*500*25防跳弹橡胶板 2. 基层材料种类、规格：10厚防弹钢板，采用M8螺栓与角钢铆接 3. 龙骨材料种类、规格、中距：L50*5热镀锌角钢@600，10#槽钢 4. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格， 5. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 6. 当装饰板面层材质、厚度发生变更时，调整装饰板面层材料的价差。当龙骨材质发生变更时，调整龙骨材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	437.58				0
		N1-不锈钢面（吸附式收弹器）合计							
		N2-涂料面							

1	011201001007	墙面抹灰	1. 材料:10厚 DPM5/WPM5抹灰砂浆分 两次抹压后扫毛或划出 纹道 2. 5厚DPM10/WPM10抹灰 砂浆抹平 3. 计价综合考虑砂浆种 类、配合比、厚度、墙 体类型、挂网增加人工 降效 4. 计价包括基层处理、 找平层、面层、分格缝 制作、材料运输等相关 费用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	1765.31				0
2	011407001006	墙面抹灰面涂料	1. 面层材料:一道底漆 ,三道无机内墙涂料 (耐洗刷次数 \geq 5000次) 2. 刮腻子:满刮腻子一 遍分2道施工,细砂纸磨 平 3. 计价综合考虑遍数、 腻子种类;基底类型、 防护材料种类 4. 计价包括基层、面层 、刮腻子、油漆、涂料 、裱糊、材料运输等相 关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊 种类发生变更时,调整 油漆、涂料、裱糊材料 价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	1765.31				0
		N2-涂料面合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D2-双层6mm厚硅酸钙 板							
1	011302001011	吊顶天棚	1. 天棚类型:跌级 2. 材料:6+6厚硅酸钙板 大块板材吊顶,自攻螺	m2	343.32				0

			<p>钉拧牢,孔眼用腻子填平,板缝嵌缝膏、嵌缝纸带粘结</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:轻钢龙骨标准骨架(龙骨中距:主900~1000,次400,横撑900)</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格;龙骨的中距、规格、类型;施工安装高度;照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用;以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中,不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时,调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>					
2	011407002004	天棚喷刷涂料	<p>1. 材料:水性无机内墙涂料一底二道面</p> <p>2. 刮腻子:满刮腻子一遍分道施工,砂纸磨平</p> <p>3. 基层配套界面处理剂</p> <p>4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类</p> <p>5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用</p> <p>6. 当油漆、涂料、裱糊</p>	m2	597.23			0

			种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		D2-双层6mm厚硅酸钙板合计							
		D3-铝格栅							
1	011302002004	格栅吊顶	1. 天棚类型:平面 2. 材料:铝合金方形格栅，格栅规格:50*100*1.2mm 3. 龙骨材料种类、规格:配套金属骨架 4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。 龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量 5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等 6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	372.78				0
		D3-铝格栅合计							
		其他工程							
1	011501011006	饮水机台	1. 台柜规格	m	5				0

			:850mm*1000mm, 长度 详见图纸 2. 骨材料种类、规格、 中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格 :双层9mm厚阻燃夹板 4. 材料种类、规格:台 面1.2mm厚黑色金属板 , 柜门8mm木饰面 5. 其他: 抽屉为阻燃板 , 含成品金属导轨 6. 计价包括龙骨、隔离 层、基层、面层、压条 、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	011501011007	储物柜台	1. 台柜规格 :800mm*1100mm, 长度 详见图纸 2. 骨材料种类、规格、 中距:综合考虑 3. 基层材料种类、规格 :双层9mm厚阻燃夹板 4. 材料种类、规格:台 面1.2mm厚黑色金属板 、人造石材25mm, 柜门 8mm木饰面 5. 其他: 抽屉为阻燃板 , 含成品金属导轨 6. 计价包括龙骨、隔离 层、基层、面层、压条 、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	5				0
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							

		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00021	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
3	QTFY00000021	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	121781.78		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		121781.78	
合计			121781.78	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：A17射击场 精装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		G1-防静电地面							
1	011406001005	防静电漆	1. 面漆材料种类、厚度：防静电漆平面层, 环氧稀胶料打底一道 2. 计价包括基层处理、材料运输等相关费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	68.42				0
		G1-防静电地面合计							
		G2-地砖(有防水层)							
1	010904002006	涂膜防水	1. 材料:上层1.5mm耐水型聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型)(防水涂层沿墙(包括新建墙体)柱交接处上翻沉箱上沿≥300高, 门口部位向外四周延伸≥500) 2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时, 只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	7.53				0
2	010904002007	涂膜防水	1. 材料:下层1.5mm环保型单组分聚氨酯防水涂料	m2	7.53				0

			膜（防水涂层沿墙柱交接处上翻 ≥ 300 高，门口部位向外四周延伸 ≥ 500 ） 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
3	011101003004	细石混凝土楼地面	1. C20细石混凝土(坡高 ≥ 30 时采用) 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、面层、混凝土制作、浇筑、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4.61				0
4	011102003002	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺实拍平，聚合物水泥浆擦缝, 600*600*10厚防滑转 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆，刷基层处理剂一遍 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层	m2	4.61				0

			、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		G2-地砖(有防水层)合计							
		G2-石材面(有防水层)							
1	011101003005	细石混凝土楼地面	1. C20细石混凝土(坡高≥30时采用) 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、面层、混凝土制作、浇筑、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.56				0
2	011108001003	石材零星项目（门槛石）	1. 面层材料:地砖铺实拍平，聚合物水泥浆擦缝,人造石材20厚 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆，刷基层处理剂一遍 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	0.56				0

		G2-石材面(有防水层) 合计							
		T1-不锈钢踢脚线							
1	011101001004	水泥砂浆找平层	1. 15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.69				0
2	011105006004	不锈钢踢脚线	1. 面层材料:50高1.2厚不锈钢成品踢脚与卡件安装, 磨砂不锈钢, 颜色综合考虑 3. 计价综合考虑面层规格、颜色; 底层做法; 防护材料种类 4. 计价包括底层、面层、防护、材料运输等相关费用 5. 当面层材料种、规格类发生变更时, 调整面层材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.69				0
		T1-不锈钢踢脚线合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N1-微水泥							
1	011407001007	墙面抹灰面涂料	1. 面层材料:2遍(微水泥涂料)面层无机内墙涂料, 打磨平整, 上罩面保护漆 2. 刮腻子:满刮腻子一遍分2道施工, 细砂纸磨平, 在腻子基层滚涂两遍界面剂 3. 材料标准:《绿色产品评价涂料》	m2	162.22				0

			GB/T35602-2017 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		N1-微水泥合计							
		N2-贴面砖(有防水层)							
1	010904002008	涂膜防水	1. 材料:1.5厚聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	35.8				0
2	011201001008	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DWSM20/WMM20防水砂浆抹面压光 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	35.8				0
3	011204003002	瓷砖墙面	1. 面层材料:5厚砖，专用面砖粘合剂，彩色防	m2	25.68				0

			霉抗菌防水填缝剂,与 地砖对缝 2. 粘结层:15厚 DPM10/WPM10抹灰砂浆 , 分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧 、锯齿等不规则墙面、 铺贴样式,块料颜色、 嵌缝材料种类、缝宽、 砂浆种类、配合比、厚 度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、 找平层、结合层、面层 、嵌缝、防护、材料运 输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规 格发生变更时,调整陶 瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		N2-贴面砖(有防水层))合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D1-板材吊顶							
1	011302001012	吊顶天棚	1. 天棚类型:跌级 2. 材料:9厚阻燃胶合板 +6厚硅酸钙板,自攻螺 钉拧牢,孔眼用腻子填 平,板缝嵌缝膏、嵌缝 纸带粘结 3. 龙骨材料种类、规格 :轻钢龙骨标准骨架(龙 骨中距:主900~1000,次 400,横撑900) 4. 计价综合考虑基层板 的材质、厚度、规格 ; 龙骨的中距、规格、 类型; 施工安装高度 ; 照明、消防、通风空 调、弱电等工程所需开 槽、孔洞的恢复整理费 用; 以及吊顶的吊杆、 吊件、配件等可能因安 装各类管线的原因需要	m2	53.64				0

			<p>调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	011407002005	天棚喷刷涂料	<p>1. 材料:水性无机内墙涂料一底二道面</p> <p>2. 基层配套界面处理剂</p> <p>3. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类</p> <p>4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用</p> <p>5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	53.64				0
		D1-板材吊顶合计							
		D4-铝扣板							
1	011302001013	吊顶天棚	<p>1. 天棚类型:平面</p> <p>2. 材料:铝扣板 600*1200*1.2mm</p> <p>3. 龙骨材料种类、规格:配套金属骨架</p> <p>4. 计价综合考虑基层板的材质、厚度、规格；龙骨的中距、规格、类型；施工安装高度；照明、消防、通风空</p>	m2	11.36				0

			<p>调、弱电等工程所需开槽、孔洞的恢复整理费用；以及吊顶的吊杆、吊件、配件等可能因安装各类管线的原因需要调整所发生的费用等。</p> <p>龙骨、基层采用符合规范的难燃材料、交接位的收口、封板的制作安装均应包含在综合单价中，不再另行计量</p> <p>5. 计价包括基层清理、龙骨制作、安装、基层油漆、基层板铺贴、面层铺贴、嵌缝、刷防护材料等</p> <p>6. 当面层材料品种、厚度、龙骨材质发生变更时，调整面层材料、龙骨的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		D4-铝扣板合计							
		其他工程							
1	011505001002	洗漱台	<p>1. 材料:人造石台面</p> <p>2. 计价综合台面的规格、厚度，支架（含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板）类型、规格、中距等</p> <p>3. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边，磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用</p> <p>4. 当面层材料种类厚度发生变更时，只调整面层材料的价差</p> <p>5. 计算规则:按水平投影面积计算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1.16				0
2	011505010002	镜面玻璃	<p>1. 镜面玻璃品种、规格:6厚不锈钢框银镜</p> <p>2. 安装高度:镜子距地1200mm安装</p>	m2	1.32				0

			4. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹，镜底衬板材质、厚度，防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角，固定配件、小五金，油漆，安装方式、高度，防护材料种类等 5. 计价包括镜框、镜底衬板、防雾贴、油漆、镜面玻璃、镜面清理；防护、运输等相关费用 6. 当镜框材质，镜面玻璃厚度、种类发生变更时，调整镜框及镜面材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00022	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分项的 (人工费+施工机具费) *0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中 : δ =合同工期/定额工期)
3	QTFY00000022	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3067.08		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3067.08	
合计			3067.08	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：A18弹药库 精装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004003	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	233.11				0
2	010103001003	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	162.07				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002003	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	71.05				0
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001007	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖墙体 200mm 2. 墙体类型: 外墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时, 只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	27.03				0
2	010402001008	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度	m3	1.61				0

			等级:蒸压灰砂砖墙体 100mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010404001001	垫层	1. 3: 7砂石换填,压实系数>0.97 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	40.32				0
2	010501001004	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留	m3	14.52				0

			<p>孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010501001005	地骨	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	7.49				0
4	010501005003	独立基础	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工</p>	m3	16.42				0

			缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010502001004	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	4.64				0
6	010502002003	构造柱	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材	m3	4.62				0

			<p>料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010503004003	圈梁、过梁	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.3				0
8	010505001006	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵</p>	m3	28.35				0

			<p>送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	010505006003	栏板	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	2.02				0
10	010504001005	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工</p>	m3	6.05				0

			<p>高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>						
11	010507005001	扶手、压顶	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.01				0
12	010515001012	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土</p>	t	1.25				0

			<p>土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
13	010515001013	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	3.49				0
14	010515001014	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢</p>	t	0.1				0

			筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
15	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) Φ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	1.11				0
16	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) Φ 10以外 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存	t	1.22				0

			放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	010516003007	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力焊接 $\phi 18$ 以内 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	96				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢丝网 2. 综合考虑:计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	195.35				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801001003	成品木门	1. 门种类:成品复合木门 2. 面层材料:综合考虑 3. 门框:综合考虑 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件,安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用	m2	11.34				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010807001004	金属(铝合金、断桥)窗	1. 框、扇材质:65系列普通铝合金玻璃窗 2. 玻璃品种、厚度:8+9A+6厚中空钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、地弹簧等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件,安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	39.23				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1倒置式水平屋面							
1	010902003009	防水保护层	1. 材料:40厚C20细石混凝土,随捣随抹平压光(分格缝@4000X4000,缝宽10-20内嵌聚氨酯密封胶) 2. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括:基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时,调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	90.09				0
2	010902003010	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚(最薄处	m2	90.09				0

) DSM15/WSM15水泥砂浆找坡 2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011001001006	保温隔热屋面	1. 材料: 保温层干铺90厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页) 2. 计价综合考虑: 保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷 (喷) 防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时, 只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	90.09				0
4	010902001008	屋面卷材防水	1. 材料: 1.5mm(无胎) 自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材	m2	100.53				0

			、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
5	010902002011	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	100.53				0
		R1倒置式水平屋面合计							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		地面G垫层							
1	010501001006	垫层	1. 混凝土强度等级:100厚C15砼垫层 (@6000x6000分仓浇筑或留缝,做法详国标图12J304第188页) 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	63.66				0

			等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		地面G垫层合计							
		G5-地砖(有防水层)							
1	011102003003	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺平拍实, 专用瓷砖粘结剂粘结, 聚合物水泥浆擦缝, 600*600*10mm浅灰色防滑砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时, 调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	11.73				0
2	011101001005	水泥砂浆楼地面	1. 25厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光(应湿铺) 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用	m2	11.73				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
3	010904002009	涂膜防水	1. 材料:上层2.0mm聚合物水泥防水浆料(防水涂层沿墙柱交接处上翻 ≥ 300 高,门口部位向外四周延伸 ≥ 500) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	11.73				0
4	010904002010	涂膜防水	1. 材料:下层2.0mm耐水型聚合物水泥防水涂料(II型)(防水涂层沿墙柱交接处上翻 ≥ 300 高,门口部位向外四周延伸 ≥ 500) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11.73				0
5	011101001006	水泥砂浆找平层	1. 最薄处20厚DSM15/WSM15水泥砂浆找平,聚合物水泥浆一道 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、	m2	11.73				0

			砂浆制作、抹找平层、 压实、材料运输等相关 费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
		G5-地砖（有防水层） 合计							
		G4-地砖、石材面							
1	011102003004	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺平 拍实,专用瓷砖粘结剂 粘结,聚合物水泥浆擦 缝, 600*600*10mm浅灰 色防滑砖 2. 结合层厚度、砂浆配 合比:25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种 类、配合比、厚度、块 料颜色、嵌缝材料种类 等 4. 计价包括基层处理、 找平层、结合层、面层 、嵌缝、嵌防滑条、材 料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规 格发生变更时, 调整块 料材料的价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	51.93				0
2	010904002011	楼(地)面涂膜防水	1. 材料:1.5mm弹性聚合 物水泥涂膜(Ⅱ型),凝 固前面撒粘细砂), 素 水泥浆结合层一遍(内 掺建筑胶) 2. 计价综合考虑:涂膜 遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用 、材料运输、基层处理 、刷基层处理剂、铺布 、涂刷防水膜、保护层 铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚 度发生变更时, 只调整	m2	51.93				0

			涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011101001007	水泥砂浆楼地面	1. 25厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光（应湿铺） 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	51.93				0
		G4-地砖、石材面合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N2-涂料面							
1	011407001008	墙面抹灰面涂料	1. 材料:面层无机内墙涂料（耐洗刷次数≥5000次） 2. 材料标准:《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017 3. 刮腻子:满刮腻子一遍分2道施工,细砂纸磨平 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	64.68				0
2	011201001009	墙面一般抹灰	1. 材料:10厚	m2	64.68				0

			DPM15/WPM15水泥砂浆 ，分两次抹压后扫毛或划出纹道 2. 5厚DPM20/WPM20水泥砂浆 3. 刷素水泥浆一遍 ，3~5厚1:1水泥细砂浆加水重20%建筑胶镶贴 4. 5厚DWSM20/WWM20防水砂浆抹面压光 5. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 6. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		N2-涂料面合计							
		N4-贴面砖							
1	011204003003	釉面瓷砖墙面	1. 面层材料 :600×300瓷砖(高度2400mm) 2. 粘结层:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 含超高降效增加费	m2	71.85				0
2	010904002012	涂膜防水	1. 材料:2.0厚聚合物水	m2	71.85				0

			泥防水涂料（Ⅱ型）（涂刮型） 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
3	011201001010	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	71.85				0
		N4-贴面砖合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D1-涂料面							
1	011407002006	天棚抹灰面涂料	1. 材料:水性无机内墙涂料一底二道面 2. 刮腻子:3厚柔韧型腻子,分道刮平,砂纸磨平 3. 材料标准:《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017 4. 基层配套界面处理剂 5. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类	m2	103.39				0

			6. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 7. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		D1-涂料面合计							
		D2-涂料面(防潮顶棚)							
1	011407002007	天棚抹灰面涂料(含防潮层)	1. 钢筋砼板底面清理干净 2. 基层配套界面处理剂 3. 2.0mm聚合物水泥防水浆料,满刮腻子一遍分道施工,砂纸磨平,水性无机内墙涂料一底二道面 4. 材料标准:《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017 5. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 6. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 7. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8.16				0
		D2-涂料面(防潮顶棚)合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	011201001011	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆	m2	76.06				0

			<p>打底（加气砼墙则用专用抹灰砂浆），分两次抹灰找平</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效</p> <p>3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010904002013	涂膜防水	<p>1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型)</p> <p>2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等</p> <p>3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	76.06				0
3	011407001009	外墙涂料	<p>1. 材料:涂料面一底二道面</p> <p>2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平</p> <p>3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类</p> <p>4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用</p> <p>5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	76.06				0
		W1-水泥漆外墙合计							

		W2-贴面砖							
1	011204001001	石材墙面	1. 面层材料:10厚文化石贴面 2. 粘结层:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 含超高降效增加费	m2	55.71				0
2	011204003004	釉面瓷砖墙面	1. 面层材料:10厚象牙白瓷砖 2. 粘结层:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 含超高降效增加费	m2	97.14				0
3	010904002014	涂膜防水	1. 材料:2.0厚聚合物水泥防水涂料（Ⅱ型）（涂刮型）	m2	152.85				0

			2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
4	011201001012	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	152.85				0
		W2-贴面砖合计							
		其它工程							
1	011505001003	洗手台/儿童洗手台	1. 材料:大理石台面，中南标15ZJ512第41页第1项 2. 计价综合台面的规格、厚度，支架（含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板）类型、规格、中距等 3. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边，磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用 4. 当面层材料种类厚度发生变更时，只调整面层材料的价差 5. 计算规则:按水平投	m2	3.06				0

			影面积计算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费						
2	011505002003	成品挂衣钩	1. 材料品种、规格、颜色:成品挂衣钩, 中南标15ZJ512第53页第5项 2. 支架、配件品种、规格:距地1600mm高 3. 含超高降效增加费 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	个	3				0
3	011502001002	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:仿竹子铝合金装饰线 2. 截面尺寸: 1.2厚50*100 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	105.6				0
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008003	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	228.66				0
2	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	40.44				0
3	粤 011701011003	里脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20.22				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001005	基础模板(底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等)	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	116.19				0

2	011702002005	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	57.31				0
3	011702003003	构造柱模板	1. 直形墙墙厚:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	50.85				0
4	011702006003	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	96.56				0
5	011702006004	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	93.07				0
6	011702009003	过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5.29				0
7	011702014005	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	58.29				0
8	011702023005	栏板（含女儿墙）、反檐模板	1. 栏板类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	20.16				0
9	011702028001	扶手	1. 扶手压顶类型:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13.44				0
10	011703001003	垂直运输	垂直运输:运输高度30m内 1. 指建（构）筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用，该费用综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等，包括塔吊	m2	40.44				0

			及其基础、塔吊与墙体 等建（构）筑物间的拉 结连接、吊机行走线路 、卷扬机、外用电梯及 配合机械费用和其它运 输装置等 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00023	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000023	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30018.62		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	30018.62	
合计			30018.62	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：门卫室建筑装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031001007007	钢丝网骨架塑料复合给水管 DN25	1. 名称及规格：钢丝网骨架塑料复合给水管 DN25 2. 连接方式：电熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑：垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10.74				0
2	031001007008	PP-R给水管 DN25	1. 名称及规格：PP-R给水管DN25 2. 连接方式：热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿（压）槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6.09				0
3	031001007009	PP-R给水管 DN15	1. 名称及规格：PP-R给水管DN15 2. 连接方式：热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲	m	17.94				0

			洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031003001057	截止阀 DN25	1. 名称及规格:截止阀 DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
5	031006012001	60L 储水式电热水器	1. 名称:储水式电热水器 2. 规格型号 :60LP=2. 5kw 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006008	UPVC排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	14. 7				0
2	031001006009	UPVC排水管 DN200	1. 名称及规格: UPVC排水管DN200 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	64. 11				0
3	031001006010	UPVC排水管 DN75	1. 名称及规格: UPVC排	m	6. 78				0

			水管DN75 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031001006011	UPVC排水管 DN50	1. 名称及规格: UPVC排水管DN50 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3.51				0
5	031001006012	PVC排水管 DN100 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN100 (通气PVC) 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	16.11				0
6	031004003001	洗手盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗手盆 3. 附件名称、数量:含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	2				0

7	031004006001	蹲便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲便器 3. 附件名称、数量:含 配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》 GB/T42065-2022要求	组	2				0
8	031004014003	地漏 DN100	1. 名称及规格:地漏 DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
9	031004014004	地漏 DN75	1. 名称及规格:地漏 DN75 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031001006013	UPVC塑料排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC塑 料排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽 、检查口、雨水斗、消 能装置、卡箍、阻火圈 的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	62.41				0
2	031004014005	87式铸铁雨水斗 DN100	1. 名称及规格:87式铸 铁雨水斗DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	4				0
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006014	PVC-U排水管 DN50	1. 名称及规格: UPVC排 水管DN50	m	33.9				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010017	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011017	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF017	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008017	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002017	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF017	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009017							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF017	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1957.01		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1957.01	
合计			1957.01	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：门卫室给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		动力系统							
1	030404017063	一般照明箱	1. 名称:一般照明箱 2. 型号:AL 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
		动力系统合计							
		照明系统							
1	030412005003	LED支架灯	1. 名称:LED支架灯 2. 规格 :1800lm, 220V18W4000k UGR=19Ra=80Uo=0.7 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0

2	030412005004	LED支架双管灯	1. 名称:LED支架双管灯 2. 规格 :3600lm, 220V2x18W450 0kUGR=19Ra=80Uo=0.7 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
3	030412005005	LED支架灯(防水型)	1. 名称:LED支架灯(防水型) 2. 规格 :AC220V18WLED, 1800lm 4000K+安装组件 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
4	030412005006	LED防水防尘吸顶灯	1. 名称:LED防水防尘吸顶灯 2. 规格 :AC220V12WLED, 800lm4 000K+安装组件 3. 安装方式: 吸顶 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、	套	2				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030404035003	暗装二三极插座(安全型)	1. 名称: 暗装二三极插座(安全型) 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
6	030404035004	壁挂式空调插座	1. 名称: 壁挂式空调插座 2. 规格型号: 220V16A三孔插座面板 3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用 5. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
7	030404034003	暗装三联单控开关	1. 名称: 暗装三联单控开关	个	1				0

			<p>2. 规格型号：220V-10A三开单控面板(雅白色)5TA02311CC1</p> <p>3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030411004040	配线 ZR-BV-2.5	<p>1. 名称及规格:配线ZR-BV-2.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	100.52				0
9	030411004041	配线 ZR-BV-4	<p>1. 名称及规格:配线ZR-BV-4</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	82.21				0
10	030411001035	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格:镀锌钢	m	30.21				0

			管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030411001036	镀锌刚管 SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	24.11				0
		照明系统合计							
		防雷系统							
1	030409003007	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格及材质:利用钢筋混凝土柱内的竖向主筋作为引下线,当钢筋直径 $\geq 16\text{mm}$ 时,应将两根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线;当钢筋直径 $\geq 10\text{mm}$ 且	m	85.29				0

			≤16mm时, 应将四根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线 3. 要求: 避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030409006003	接闪短杆	1. 名称: 接闪短杆 2. 规格及材质: $\Phi 20$ 热镀锌圆钢 $L=500\text{mm}$ 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	根	8				0
3	030409008006	设备接地端子	1. 名称: 设备接地端子 2. 规格及材质: 在地板面高度利用钢筋焊接热镀锌扁钢 40×4 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	2				0
4	030409008007	局部等电位端子	1. 名称: 局部等电位端子 2. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
5	030409002003	接地线	1. 名称: 接地线 2. 规格及材质: 利用基础地梁或底板内两主钢筋 ($\Phi 16$) 焊接连通, 形成水平接地网并与引下线可靠焊接 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	35				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00025	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010018	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011018	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF018	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008018	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002018	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF018	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009018							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF018	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000025	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	959.55		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：门卫室电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		959.55	
合计			959.55	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：门卫室电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫室电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：门卫室电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：门卫室电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：门卫室电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404033004	侧墙排气扇ZP2（自带止回阀）	1. 名称：侧墙排气扇ZP2（自带止回阀） 2. 规格参数：排风量：200m³/h输入电功率：20w全压：40Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
2	030701003046	FTBG-1.5HP分体空调	1. 名称：FTBG-1.5HP分体空调 2. 型号及规格：制冷量：3.6KW 制热量：4.5KW 耗电量：0.9/1.1KW APF≥4.5 运转音：≤35dB(A)（夜间≤33dB(A)） 3. 本体及配件安装 4. 其他：具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	台	3				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017019	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00026	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010019	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011019	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF019	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008019	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002019	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF019	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009019							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF019	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000026	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	701.6		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		701.6	
合计			701.6	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：门卫室暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004004	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	93.24				0
2	010103001004	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	68.83				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002004	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	24.41				0
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001009	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖墙体 200mm 2. 墙体类型: 外墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时, 只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	41.64				0
2	010402001010	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度	m3	4.91				0

			等级:蒸压灰砂砖墙体 200mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001007	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7.61				0
2	010501001008	地骨	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌	m3	2.54				0

			<p>和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010501005004	独立基础	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	18.04				0
4	010502001005	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类</p>	m3	21.31				0

			<p>型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010502002004	构造柱	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m3	0.46				0

			的一切相关工作						
6	010503004004	圈梁、过梁	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑: 梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.46				0
7	010505001007	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑: 板类型【有梁板(包括主、次梁与板)、无梁板(含板和柱帽)、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发</p>	m3	49.04				0

			<p>生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	010506001003	直形楼梯	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：楼梯的类型（直形楼梯、弧形楼梯）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>	m3	5.83				0
9	010515001017	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所</p>	t	2.87				0

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
10	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件带肋钢筋 Φ 25以 内 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	6.03				0
11	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋圆钢 Φ 10以 内 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.15				0

12	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) Φ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.71				0
13	010516003008	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ 18以内 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	326				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005004	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢丝网 2. 综合考虑:计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费 3. 计价包括剪钢 (铁) 网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	564.02				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801001004	成品木门	1. 门种类:高密度板, 不锈钢围边门 2. 面层材料:综合考虑	m ²	3.52				0

			3. 门框:综合考虑 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件,安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1倒置式水平屋面							
1	010902001009	屋面卷材防水	1. 材料:1.5mm(无胎)自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时,只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	51.83				0
2	010902003011	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚(最薄处)DSM15/WSM15水泥砂浆找坡 2. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理	m2	51.83				0

			、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011001001007	保温隔热屋面	1. 材料:保温层干铺90厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页) 2. 计价综合考虑:保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷(喷)防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时,只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	51.83				0
4	010902002012	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	51.83				0
		R1倒置式水平屋面合							

		计							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		地面G垫层							
1	010501001009	垫层	1. 混凝土强度等级:100厚C15砼垫层 (@6000x6000分仓浇筑或留缝,做法详国标图12J304第188页) 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	173.02				0
		地面G垫层合计							
		G1-地砖(有防水层)							
1	010904002015	涂膜防水	1. 材料:上层2.0mm聚合物水泥防水浆料(防水涂层沿墙柱交接处上翻≥300高,门口部位向外四周延伸≥500) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层	m2	8.82				0

			铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
2	010904002016	涂膜防水	1. 材料:下层2.0mm耐水型聚合物水泥防水涂料(II型)(防水涂层沿墙柱交接处上翻 ≥ 300 高,门口部位向外四周延伸 ≥ 500) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8.82				0
3	011101001008	水泥砂浆楼地面	1. 25厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光(应湿铺) 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	4.63				0
4	011101001009	水泥砂浆找平层	1. 最薄处20厚DSM15/WSM15水泥砂浆找平,聚合物水泥浆一道 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关	m2	4.63				0

			费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
5	011102003005	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺平拍实,专用瓷砖粘结剂粘结,聚合物水泥浆擦缝,600*600*10mm浅灰色防滑砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时,调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	4.63				0
		G1-地砖(有防水层)合计							
		G2-地砖、石材面							
1	010904002017	楼(地)面涂膜防水	1. 材料:1.5mm弹性聚合物水泥涂膜(Ⅱ型),凝固前面撒粘细砂),素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需	m2	168.39				0

			的一切相关工作						
2	011101001010	水泥砂浆楼地面	1. 25厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光（应湿铺） 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	168.39				0
3	011102003006	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺平拍实,专用瓷砖粘结剂粘结,聚合物水泥浆擦缝,600*600*10mm浅灰色防滑砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时,调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	168.39				0
		G2-地砖、石材面合计							
		楼梯踏步做法							
1	011101001011	水泥砂浆楼地面	1. 20厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光（应湿铺） 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输	m2	27.85				0

			等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
2	011102003007	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:5厚水泥浆镶贴成品梯级踏步砖(带防滑条) 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时, 调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	27.85				0
		楼梯踏步做法合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N1-涂料面							
1	011201001013	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15水泥砂浆, 分两次抹压后扫毛或划出纹道 2. 刷素水泥浆一遍, 3~5厚1:1水泥细砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 5厚DSM20/WSM20防水砂浆抹面压光 4. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 5. 计价包括基层处理、	m2	324.65				0

			找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011407001010	墙面抹灰面涂料	1. 材料:面层无机内墙涂料(耐洗刷次数≥5000次) 2. 材料标准:《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017 3. 刮腻子:满刮腻子一遍分2道施工,细砂纸磨平 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	324.65				0
		N1-涂料面合计							
		N2-贴面砖							
1	010904002018	涂膜防水	1. 材料:3.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	26.38				0
2	011201001014	墙面一般抹灰	1. 材料:10厚	m2	26.38				0

			DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
3	011204003005	釉面瓷砖墙面	1. 面层材料:10厚仿石砖 2. 粘结层:10厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	26.38				0
		N2-贴面砖合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	010904002019	涂膜防水	1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用	m2	327.09				0

			、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011201001015	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底（加气砼墙则用专用抹灰砂浆），分两次抹灰找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	327.09				0
3	011407001011	外墙涂料	1. 材料:涂料面一底二道面 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	327.09				0
		W1-水泥漆外墙合计							
		其它工程							
1	011503001010	楼梯栏杆	1. 扶手材料种类、规格	m	50.86				0

			<p>:西南J41243/3c</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格 :西南J41243/3c</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 含超高降效增加费</p>					
2	011503001011	走廊栏杆	<p>1. 扶手材料种类、规格 :参考22J403-14-24/HC7</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格 :参考22J403-14-24/HC7</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单</p>	m	38.68			0

			子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费						
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008004	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	364.25				0
2	粤 011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	174.05				0
3	粤 011701011004	里脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	87.03				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001006	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	58.26				0
2	011702002006	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	206				0
3	011702003004	构造柱模板	1. 直形墙墙厚:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4.87				0
4	011702006005	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	329.16				0

5	011702009004	过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6. 98				0
6	011702014006	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	163. 51				0
7	011702024003	楼梯模板模板 直形 (清水混凝土)	1. 木模 2. 直形墙墙厚:综合考虑 3. 支撑高度:综合考虑 4. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	57. 04				0
8	011703001004	垂直运输	垂直运输:运输高度 30m内 1. 指建(构)筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用,该费用综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等,包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构)筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	174. 05				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00027	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002008	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分项的 (人工费+施工机具费) *0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 : δ =合同工期/定额工期)
3	QTFY00000027	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00008	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	44877.57		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	44877.57	
合计			44877.57	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：哨塔建筑装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031001007010	SUS不锈钢给水管 DN20	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN20 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6.99				0
2	031001007011	SUS不锈钢给水管 DN15	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN15 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	3.15				0
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006016	UPVC排水管 DN100	1. 名称及规格：UPVC排水管DN100 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	9.55				0
2	031001006017	UPVC排水管 DN200	1. 名称及规格：UPVC排水管DN200 2. 安装部位：室内	m	2.83				0

			3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	031001006018	PVC排水管 DN100 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN100 (通气PVC) 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	19.17				0
4	031004003002	洗手盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗手盆 3. 附件名称、数量:含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	1				0
5	031004006002	蹲便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲便器 3. 附件名称、数量:含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	1				0
6	031002003025	穿楼板套管 DN100	1. 名称及规格:穿楼板套管DN100 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100	个	1				0

			4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031001006019	UPVC塑料排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC塑料排水管DN100 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	71.46				0
2	031004014006	87式铸铁雨水斗 DN100	1. 名称及规格: 87式铸铁雨水斗DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
3	031002003026	穿楼板套管 DN100	1. 名称及规格: 穿楼板套管DN100 2. 材质: 钢材 3. 穿管道规格: DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	22				0
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006020	PVC-U排水管 DN50	1. 名称及规格: UPVC排水管DN50 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验	m	3.78				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00028	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010020	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011020	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF020	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008020	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002020	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF020	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009020							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF020	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000028	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1220.68		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1220.68	
合计			1220.68	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：哨塔给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		动力系统							
1	030404017064	一般照明箱	1. 名称:一般照明箱 2. 型号:AL 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
		动力系统合计							
		照明系统							
1	030412005007	LED支架灯	1. 名称:LED支架灯 2. 规格 :18001m, 220V18W4000k UGR=19Ra=80Uo=0.7 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	17				0

2	030412005008	LED支架双管灯	1. 名称:LED支架双管灯 2. 规格 :3600lm, 220V2x18W450 0kUGR=19Ra=80Uo=0.7 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
3	030412005009	LED支架灯(防水型)	1. 名称:LED支架灯(防水型) 2. 规格 :AC220V18WLED, 1800lm 4000K+安装组件 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
4	030404035005	暗装二三极插座(安全型)	1. 名称: 暗装二三极插座(安全型) 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子	个	1				0

			等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030404034004	暗装双联单控开关	1. 名称: 暗装双联单控开关 2. 规格型号: 220V-10A双开单控面板(雅白色)5TA02111CC1 3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
6	030411004042	配线 ZR-BV-2.5	1. 名称及规格:配线ZR-BV-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	247.56				0
7	030411004043	配线 ZR-BV-4	1. 名称及规格:配线ZR-BV-4 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线	m	17.47				0

			槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	030411001037	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	17.47				0
9	030411001038	镀锌钢管 SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4.72				0
		照明系统合计							
		应急照明系统							

1	030904016003	A型应急照明集中电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号: 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
2	030412004019	疏散出口指示灯 A型灯具	1. 名称:疏散出口指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30,材质:不锈钢 3. 安装方式: 墙装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
3	030412004020	单面多信息复合标志灯 A型灯具	1. 名称:单面多信息复合标志灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30,材质:不锈钢 3. 安装方式: 吊装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、	套	3				0

			接地、焊压接线端子、 支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	030412004021	单面单向疏散指示灯 A型灯具	1. 名称:单面单向疏散 指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不 带蓄电池,持续性,防护 等级:IP30,材质:不锈 钢 3. 安装方式:壁装 4. 包含各类预埋件留设 、接线盒安装、成套灯 具(含光源)及配件安 装、金属软管、接线、 接地、焊压接线端子、 支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	13				0
5	030411004044	配线 WDZN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDZN-BYJ-2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、 绝缘子、街码等)安装 、配线、管内穿线、线 槽配线、焊、压接线端 子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	230.08				0
6	030411001039	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电 线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线 用牵引铁线、砼结构内 的管道预埋施工、于砖 墙或有找平层的地面上 开创槽、砖墙开孔、修	m	113.94				0

			补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		应急照明系统合计							
		防雷系统							
1	030409003008	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格及材质: 利用钢筋混凝土柱内的竖向主筋作为引下线, 当钢筋直径 $\geq 16\text{mm}$ 时, 应将两根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线; 当钢筋直径 $\geq 10\text{mm}$ 且 $\leq 16\text{mm}$ 时, 应将四根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线 3. 要求: 避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	78.55				0
2	030409005006	明装接闪带	1. 名称: 明装接闪带 2. 规格及材质: $\Phi 12$ 热镀锌圆钢 3. 安装形式: 明装 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	113.03				0
3	030409006004	接闪短杆	1. 名称: 接闪短杆 2. 规格及材质: $\Phi 20$ 热镀锌圆钢 $L=500\text{mm}$ 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	根	4				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00029	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010021	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011021	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF021	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008021	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002021	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF021	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009021							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF021	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000029	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：哨塔电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2469.42		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：哨塔电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2469.42	
合计			2469.42	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：哨塔电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：哨塔电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：哨塔电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：哨塔电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：哨塔电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404033005	侧墙排气扇ZP2（自带止回阀）	1. 名称：侧墙排气扇ZP2（自带止回阀） 2. 规格参数：排风量：200m³/h输入电功率：20w全压：40Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
2	030701003047	FTBG-1.5HP分体空调	1. 名称：FTBG-1.5HP分体空调 2. 型号及规格：制冷量：3.6KW 制热量：4.5KW 耗电量：0.9/1.1KW APF≥4.5 运转音：≤35dB(A)（夜间≤33dB(A)） 3. 本体及配件安装 4. 其他：具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	台	1				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017022	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00030	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010022	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011022	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF022	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008022	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002022	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF022	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009022							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF022	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000030	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	233.87		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		233.87	
合计			233.87	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：哨塔暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004005	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2469.77				0
2	010103001005	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	1899.69				0

			<p>发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002005	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	570.08				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001010	垫层	<p>1. 混凝土强度等级:C15</p> <p>2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水</p>	m3	61.82				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501001011	垫层	1. 300厚沙石垫层, 分层夯实 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	282.62				0
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	203.78				0
4	010502001006	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形)、类型(独立柱、构造柱)、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	25.3				0

			等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010501001012	素混凝土台	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	220.8				0
6	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ10内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存	t	3.68				0

			放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	010515001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	15.8				0
8	010515001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料	t	1.82				0

			和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	010515001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) ϕ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.07				0
10	010516003009	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力焊接 ϕ 18以内 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1472				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010516002004	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.23				0
2	010516001002	预埋螺栓	1. 材料:螺栓	t	1.15				0

			<p>2. 计价综合考虑：螺栓类型、规格、尺寸、安装部位等</p> <p>3. 计价包括：预埋螺栓（不包括化学螺栓、高强螺栓等）、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010603002001	钢柱 Q235B	<p>1. 材料:L110*10Q235B</p> <p>2. 计价综合考虑：柱类型（包括空腹、实腹）、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈（非设计图纸要求，设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列）、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	37.232				0
4	010604001001	钢梁 Q235B	<p>1. 材料:L75*6、L63*5、L110*10Q235B</p> <p>2. 计价综合考虑：梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈（非设计图纸要求，设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列）、加工制作、运输、拼接、安装、</p>	t	27.218				0

			<p>探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010605001001	钢板楼板	<p>1. 材料:4mm厚花纹钢板</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈（非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列）、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强螺栓）等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	382.4				0
6	010605001002	钢板楼板	<p>1. 材料:天蓝色50厚夹芯屋面板</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈（非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列）、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓（不含预埋螺栓、高强</p>	m2	339.58				0

			螺栓)等所有辅助材料 计入综合单价内。刷油 漆另行开项计算 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
7	010606008004	钢梯	1. 材料:4厚钢板楼梯 2. 计价综合考虑:钢材 品种、规格、厚度、单 构件质量、连接方式、 跨度、安装高度、螺栓 种类、探伤要求、场内 外运距等 3. 计价包括:材料费用 、材料运输、除锈(非 设计图纸要求,设计图 纸要求的除锈按除锈清 单项开列)、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤等相关费用。连接 件、焊条、铆钉、螺栓 (不含预埋螺栓、高强 螺栓)等所有辅助材料 计入综合单价内。 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	8.05				0
8	011405001002	金属面油漆	1. 构件类型: 钢柱 2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级 3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40),干膜锌含 量(重量比)不少于80% 4. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、 180 μm(室外). 单体体 积固体含量不少于80% 5. 厚浆型防火涂料(室 内型), 耐火等级二级 , 钢柱耐火极限2.5h。 防火涂料应符合国家相 关标准要求, 具有较好 的耐久性及可维护性 , 防火涂料与中间漆、 面漆需进行相容性试验 及附着力试验。 6. 环氧封闭漆30 μm, 体 积固体含量不小于42%	m2	718.67				0

			<p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μ m(2X35) (室内)、80 μ m(2X40) (室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 柱类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	011405001003	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢梁</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度Sa2. 5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍80 μ m(2X40), 干膜锌含量(重量比) 不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆130 μ m(室内)、180 μ m(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型), 耐火等级二级, 钢柱耐火极限1. 5h。防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性即可维护性, 防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μ m, 体积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μ m(2X35) (室内)、80 μ m(2X40) (室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p>	m2	1160. 16				0

			10. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		金属结构工程合计							
		其它工程							
1	011503001012	楼梯栏杆	1. 扶手材料种类、规格：西南J41243/3c 2. 栏杆材料种类、规格：西南J41243/3c 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m	590.98				0
2	011503001013	走廊栏杆	1. 扶手材料种类、规格：西南J41258/1 2. 栏杆材料种类、规格：西南J41258/1 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时	m	276				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00031	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00009	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1. 20%；省级 文明工地为 2. 10%
2	011707002009	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0. 3 （0. 8≤ δ < 1 式中 ： δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000031	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	233936.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	233936.58	
合计			233936.58	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：哨岗土建装饰工程（23个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010103001006	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	255.38				0
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001011	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖墙体200mm 2. 墙体类型:外墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	6.84				0

		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001013	垫层	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	7.82				0
2	010501001014	地骨	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土</p>	m3	4.62				0

			土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010501005005	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5.33				0
4	010502001007	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形)、类型(独立柱、构造柱)、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用	m3	0.79				0

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010505001008	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	17.71				0
6	010504001006	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留</p>	m3	17.96				0

			孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
7	010505006004	栏板	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑：截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	4.5				0
8	010515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及	t	0.58				0

			<p>现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作</p>						
9	010515001026	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现 浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$以 内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作</p>	t	2.43				0
10	010515001027	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$以 内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所</p>	t	0.06				0

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
11	010515001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) Φ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.69				0
12	010515001029	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) Φ 10以外 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.13				0

13	010516003010	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力 焊接Φ18以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	16				0
14	010516003011	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力 焊接Φ32以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	8				0
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005005	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢丝网 2. 综合考虑:计价综合 考虑品种、材质、规格 、厚度、安装部位、挂 网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺 栓、运输等一切相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	16.51				0
		金属结构工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1倒置式水平屋面							
1	010902003012	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚(最薄处)DSM15/WSM15水泥砂 浆找坡 2. 计价综合考虑:嵌缝 材料种类、砂浆厚度、 砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括:材料费用 、材料运输、基层处理 、砂浆制作、运输、设 置分格缝、嵌缝材料等 相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	52.28				0
2	010902003013	防水保护层	1. 材料:40厚C20细石混 凝土,随捣随抹平压光 (分格缝 @4000X4000,缝宽10-	m2	52.28				0

			<p>20内嵌聚氨酯密封胶)</p> <p>2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆种类、配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括: 基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当砼等级、砼厚度发生变化时, 调整面层材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	011001001008	保温隔热屋面	<p>1. 材料: 保温层干铺20厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页)</p> <p>2. 计价综合考虑: 保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷 (喷) 防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用</p> <p>4. 当保温材料厚度、种类发生变更时, 只调整材料价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	52.28				0
4	010902001010	屋面卷材防水	<p>1. 材料: 1.6mm自粘TPO高分子防水卷材 (焊接接缝, 焊接强度$\geq 3.0\text{N/mm}$)</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、</p>	m2	52.28				0

			立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010902001011	屋面卷材防水	1. 材料:1.5mm（非沥青）强力交叉膜自粘防水卷材 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	52.28				0
6	010902001012	屋面卷材防水	1. 材料:1.5mm(无胎)自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用 4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	52.28				0

			6. 含超高降效增加费						
7	010902002013	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	52.28				0
		R1倒置式水平屋面合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	011201001016	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底(加气砼墙则用专用抹灰砂浆),分两次抹灰找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	72.83				0
2	010904002020	涂膜防水	1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(II型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层	m2	72.83				0

			铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011407001012	外墙涂料	1. 材料:涂料面一底二道面 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	72.83				0
		W1-水泥漆外墙合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008006	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	92.61				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001008	基础模板(底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等)	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	63.88				0
2	011702002008	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需	m2	2.34				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00032	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00010	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002010	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000032	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9337.46		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	9337.46	
合计			9337.46	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地堡A土建装饰工程（1个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004006	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	47.35				0
2	010103001007	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	41.57				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002006	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5.78				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001015	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水	m3	4.87				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501001016	地骨	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3.08				0
3	010501005006	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用	m3	3.14				0

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010502001008	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	0.65				0
5	010505001009	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费</p>	m3	11.7				0

			<p>，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010504001007	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>	m3	24.84				0
7	010505006005	栏板	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运</p>	m3	3.67				0

			输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	010515001030	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.33				0
9	010515001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存	t	1.68				0

			放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	010515001032	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 ϕ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.04				0
11	010515001033	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) ϕ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料	t	0.44				0

			和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	010515001034	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\phi 10$ 以外 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.12				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1倒置式水平屋面							
1	010902003014	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚 (最薄处) DSM15/WSM15水泥砂浆找坡 2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	36				0

2	010902003015	防水保护层	<p>1. 材料:40厚C20细石混凝土, 随捣随抹平压光 (分格缝 @4000X4000, 缝宽10-20内嵌聚氨酯密封胶)</p> <p>2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆种类、配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括: 基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当砼等级、砼厚度发生变化时, 调整面层材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	36				0
3	011001001009	保温隔热屋面	<p>1. 材料:保温层干铺20厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页)</p> <p>2. 计价综合考虑: 保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷 (喷) 防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用</p> <p>4. 当保温材料厚度、种类发生变更时, 只调整材料价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	36				0
4	010902001013	屋面卷材防水	<p>1. 材料:1.6mm自粘TPO高分子防水卷材</p>	m2	36				0

			<p>(焊接接缝, 焊接强度$\geq 3.0\text{N/mm}$)</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010902001014	屋面卷材防水	<p>1. 材料: 1.5mm (非沥青) 强力交叉膜自粘防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	36				0
6	010902001015	屋面卷材防水	<p>1. 材料: 1.5mm (无胎) 自粘聚合物改性沥青防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只</p>	m2	36				0

			调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
7	010902002014	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	36				0
		R1倒置式水平屋面合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	011201001017	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底(加气砼墙则用专用抹灰砂浆),分两次抹灰找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	68.76				0
2	010904002021	涂膜防水	1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等	m2	68.76				0

			3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011407001013	外墙涂料	1. 材料:涂料面一底二道面 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	68.76				0
		W1-水泥漆外墙合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008007	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	79.98				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001009	基础模板(底板、桩承台、天然基础承台	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需	m2	44.8				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00033	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00011	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1. 20%；省级 文明工地为 2. 10%
2	011707002011	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0. 3 （0. 8≤ δ < 1 式中 ： δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000033	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6420.11		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	6420.11	
合计			6420.11	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地堡B土建装饰工程（1个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004007	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	98.22				0
2	010103001008	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	55.53				0

			<p>发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002007	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	42.69				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001017	垫层	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水</p>	m3	2.05				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501001018	地骨	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3.28				0
3	010501005007	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用	m3	6.27				0

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010502001009	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.3				0
5	010505001010	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费</p>	m3	5.83				0

			<p>，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010504001008	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>	m3	38.34				0
7	010505006006	栏板	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运</p>	m3	5.72				0

			输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	010515001035	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.28				0
9	010515001036	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存	t	1.82				0

			放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	010515001037	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.06				0
11	010515001038	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料	t	0.77				0

			和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	010515001039	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\phi 10$ 以外 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.24				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1倒置式水平屋面							
1	010902003016	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚 (最薄处) DSM15/WSM15水泥砂浆找坡 2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	40.5				0

2	010902003017	防水保护层	<p>1. 材料:40厚C20细石混凝土, 随捣随抹平压光 (分格缝 @4000X4000, 缝宽10-20内嵌聚氨酯密封胶)</p> <p>2. 计价综合考虑: 嵌缝材料种类、砂浆种类、配合比、厚度、基底类型</p> <p>3. 计价包括: 基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当砼等级、砼厚度发生变化时, 调整面层材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	40.5				0
3	011001001010	保温隔热屋面	<p>1. 材料:保温层干铺20厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页)</p> <p>2. 计价综合考虑: 保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷 (喷) 防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用</p> <p>4. 当保温材料厚度、种类发生变更时, 只调整材料价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	40.5				0
4	010902001016	屋面卷材防水	<p>1. 材料:1.6mm自粘TPO高分子防水卷材</p>	m2	40.5				0

			<p>(焊接接缝, 焊接强度$\geq 3.0\text{N/mm}$)</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010902001017	屋面卷材防水	<p>1. 材料: 1.5mm (非沥青) 强力交叉膜自粘防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	40.5				0
6	010902001018	屋面卷材防水	<p>1. 材料: 1.5mm (无胎) 自粘聚合物改性沥青防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时, 只</p>	m2	40.5				0

			调整防水卷材材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
7	010902002015	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	40.5				0
		R1倒置式水平屋面合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	011201001018	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底(加气砼墙则用专用抹灰砂浆),分两次抹灰找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	108.72				0
2	010904002022	涂膜防水	1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等	m2	108.72				0

			3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011407001014	外墙涂料	1. 材料:涂料面一底二道面 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	108.72				0
		W1-水泥漆外墙合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008008	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	61.38				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001010	基础模板(底板、桩承台、天然基础承台)	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需	m2	27.92				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00034	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00012	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1. 20%；省级 文明工地为 2. 10%
2	011707002012	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0. 3 （0. 8≤ δ < 1 式中 ： δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000034	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8688.53		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	8688.53	
合计			8688.53	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地堡C土建装饰工程（2个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030901013005	灭火器放置箱	1. 灭火器放置箱（含MF/ABC5灭火器2具） 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	4				0
2	031001006022	UPVC塑料排水管DN100	1. 名称及规格：UPVC塑料排水管DN100 2. 安装部位：室内 3. 连接方式：粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿（压）槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6				0
3	031004014007	87式铸铁雨水斗DN100	1. 名称及规格：87式铸铁雨水斗DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017023	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地堡给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00035	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010023	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011023	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF023	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008023	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002023	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF023	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009023							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF023	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000035	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地堡给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	259.36		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地堡给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		259.36	
合计			259.36	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地堡给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地堡给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地堡给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地堡给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：地堡给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004008	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	303.81				0
2	010103001009	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	216.3				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002008	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	87.51				0
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001012	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖墙体 200mm 2. 墙体类型: 外墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时, 只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	58.95				0
2	010402001013	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度	m3	18.44				0

			等级:蒸压灰砂砖墙体 100mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010401012006	水厕(蹲位)	1. 砌筑材料:灰砂砖 2. 填充材料:回填轻质材料 3. 计价综合考虑砖规格、抹灰、砂浆种类及配合比等 4. 计价包括砂浆制作、砌块、挡水槛等相关费用 5. 当砌筑材料、填充材料发生变更时,只调整材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	个	36				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001019	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	39.54				0

			<p>等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4.当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5.完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010501001020	地骨	<p>1.混凝土强度等级:C20</p> <p>2.计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3.计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4.当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5.完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	21.74				0
3	010501005008	独立基础	<p>1.混凝土强度等级:C30</p> <p>2.计价综合考虑:基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3.计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费</p>	m3	34.68				0

			<p>，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010502001010	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	13.5				0
5	010502002005	构造柱	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外</p>	m3	3.88				0

			加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010503004005	圈梁、过梁	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	6.58				0
7	010505001011	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格	m3	104.75				0

			<p>尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	010507001003	散水	<p>1. 混凝土强度等级:C15</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	90.46				0
9	010507004001	台阶	<p>1. 混凝土强度等级:C15</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.76				0

			<p>土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	010515001040	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	4.81				0
11	010515001041	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所</p>	t	10.01				0

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
12	010515001042	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$ 以 内 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.38				0
13	010515001043	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝 土浇筑方式、连接方式 、安装部位、钢筋抗震 等级等 3. 计价包括: 材料、钢 筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、浇 捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存 放、吊装、连接，以及 现浇构件中固定位置的 隔铁、预制构件的吊钩 及因钢筋加工综合开料 和钢筋出厂实尺长度所 引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	4.17				0

14	010516003012	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力 焊接Φ18以内 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	30				0
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005006	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢丝网 2. 综合考虑:计价综合 考虑品种、材质、规格 、厚度、安装部位、挂 网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺 栓、运输等一切相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	322.64				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801001005	成品木门	1. 门种类:高密度板 , 不锈钢围边门 2. 面层材料:综合考虑 3. 门框:综合考虑 4. 综合考虑亮子、玻璃 安装、门锁、拉手(长 度1m以内)、磁吸、闭 门器、地弹簧等各种五 金配件,油漆、防腐油 、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各 种五金配件,安装、油 漆、刷防腐油、塞口、 填缝、防雷、材料运输 等相关费用 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	16.74				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1倒置式水平屋面							
1	010902001019	屋面卷材防水	1. 材料:1.5mm(无胎)自	m2	396.64				0

			<p>粘聚合物改性沥青防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>						
2	010902003018	水泥砂浆找坡层	<p>1. 材料:20厚（最薄处）DSM15/WSM15水泥砂浆找坡</p> <p>2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	363.57				0
3	011001001011	保温隔热屋面	<p>1. 材料:保温层干铺90厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板（保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页）</p> <p>2. 计价综合考虑：保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、</p>	m2	363.57				0

			刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷（喷）防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时，只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010902002016	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	396.64				0
		R1倒置式水平屋面合计							
		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		地面G垫层							
1	010501001021	垫层	1. 混凝土强度等级:100厚C15砼垫层（@6000x6000分仓浇筑或留缝，做法详国标图12J304第188页） 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	280.93				0

			等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		地面G垫层合计							
		G2-地砖(有防水层)							
1	010904002023	涂膜防水	1. 材料:上层2.0mm聚合物水泥防水浆料(防水涂层沿墙柱交接处上翻≥300高, 门口部位向外四周延伸≥500) 2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时, 只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	272.66				0
2	010904002024	涂膜防水	1. 材料:下层2.0mm耐水型聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型)(防水涂层沿墙柱交接处上翻≥300高, 门口部位向外四周延伸≥500) 2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用	m2	272.66				0

			4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	011101001012	水泥砂浆楼地面	1. 25厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光（应湿铺） 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	208.18				0
4	011101001013	水泥砂浆找平层	1. 最薄处20厚DSM15/WSM15水泥砂浆找平，聚合物水泥浆一道 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	208.18				0
5	011102003008	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:10厚防滑砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时，调整块料材料的价差	m2	208.18				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费						
		G2-地砖（有防水层）合计							
		G1-地砖、石材面							
1	010904002025	涂膜防水	1. 防潮层:1.2mm环保型单组分聚氨酯防水涂膜 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	64.91				0
2	011101001014	水泥砂浆找平层	1. 25厚DSM20/WSM20地面水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	64.91				0
3	011102001001	石材楼地面	1. 材料:300x300x20灰青砖 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用	m2	64.91				0

			5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		G1-地砖、石材面合计							
		G1-地砖、石材面（台阶）							
1	010904002026	涂膜防水	1. 防潮层:1.2mm环保型单组分聚氨酯防水涂膜 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	7.85				0
2	011101001015	水泥砂浆找平层	1. 25厚DSM20/WSM20地面水泥砂浆找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	7.85				0
3	011102001002	石材楼地面	1. 材料：600x400x20芝麻灰荔枝面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层	m2	7.85				0

			、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		G1-地砖、石材面（台阶）合计							
		无障碍坡道							
1	010404001002	碎石垫层	1. 150厚碎石垫层 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3.86				0
2	010501001022	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:100厚C15砼垫层 2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工	m3	3.86				0

			缝使用的橡胶止水带、 或遇水膨胀止水条（不 含设计图纸要求的止水 带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发 生变更时，只调整混凝 土材料的价差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	011102001003	石材楼地面	1. 材料：300x300x20灰 青砖 2. 找平层厚度、砂浆配 合比：30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种 类、配合比、嵌缝材料 种类、防护材料种类、 酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、 找平层、结合层、面层 、磨边、嵌缝、刷防护 材料、酸洗、打蜡、材 料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规 格、石材厚度发生变更 时，调整石材材料的价 差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	35.39				0
		无障碍坡道合计							
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程合计							
		N1-贴面砖							
1	010904002027	涂膜防水	1. 材料：2.0厚聚合物水 泥防水涂料（Ⅱ型 ）（涂刮型） 2. 计价综合考虑：涂膜 遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用 、材料运输、基层处理 、刷基层处理剂、铺布 、涂刷防水膜、保护层 铺设等相关费用	m2	508.91				0

			4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
2	011201001019	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	508.91				0
3	011204003006	釉面瓷砖墙面	1. 面层材料:600×300瓷砖(高度2400mm) 2. 粘结层:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 含超高降效增加费	m2	508.91				0
		N1-贴面砖合计							
		天棚工程							
1	011302001014	吊顶天棚	1. 铝合金吊顶, 详二次	m2	207.16				0

			装修 2. 暂按装配式U型轻钢天棚龙骨(不上人型), 方型铝扣板面层300×300考虑						
		天棚工程合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	010904002028	涂膜防水	1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	439.1				0
2	011201001020	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底(加气砼墙则用专用抹灰砂浆),分两次抹灰找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	439.1				0
3	011407001015	外墙涂料	1. 材料:绿色迷彩外墙漆,涂料面一底二道面 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、	m2	439.1				0

			腻子种类；基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		W1-水泥漆外墙合计							
		其它工程							
1	011210006002	其他隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色：12厚抗倍特板隔断 2. 隔断顶部距蹲位地面高度为2000mm，隔断底部距蹲位地面高度为100mm 3. 计价综合考虑基层种类、规格，龙骨规格、中距，隔离层材料种类、规格，面层材料规格、颜色，压条种类规格 4. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	165.66				0
2	011503001014	洗手盆安全抓杆	1. 扶手材料种类、规格：洗手盆安全抓杆 2. 做法参考：13ZJ30162页 3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用	m	9.62				0

			<p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 含超高降效增加费</p>						
3	011503001015	坐便器安全抓杆	<p>1. 扶手材料种类、规格：坐便器安全抓杆</p> <p>2. 做法参考：13ZJ30165页</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏板）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏板）材质、栏板厚度发生变更时，只调整栏杆（栏板）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏板）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 含超高降效增加费</p>	m	1.98				0
4	011503001016	多用途安全抓杆	<p>1. 扶手材料种类、规格：坐便器安全抓杆</p> <p>2. 做法参考：13ZJ30166页</p> <p>3. 计价综合栏杆（栏板）样式、栏杆规格，栏板平面尺寸、固定配件</p>	m	1.42				0

			<p>种类,油漆,防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时,只调整栏杆(栏板)材料的价差;当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 含超高降效增加费</p>						
5	011503001017	无障碍栏杆	<p>1.: $\phi 60 \times 3$ 钢管扶手</p> <p>2. 栏杆材料种类、规格:$\phi 28$ 钢管或方管24</p> <p>3. 建筑物超高增加人工、机械降效率高度50m以内</p> <p>4. 固定配件种类:预埋铁件安装</p> <p>5. 做法参考:22J403-12-7/A1</p> <p>6. 含超高降效增加费</p> <p>7. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容,详见设计图纸及相关规范</p>	m	29.13				0
6	011505001004	洗手台/儿童洗手台	<p>1. 材料:大理石台面,中南标15ZJ512第41页第1项</p> <p>2. 计价综合台面的规格、厚度,支架(含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板)类型、规格、中距等</p> <p>3. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边,磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用</p> <p>4. 当面层材料种类厚度</p>	m ²	7.29				0

			发生变更时，只调整面 层材料的价差 5. 计算规则:按水平投 影面积计算 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 7. 含超高降效增加费						
7	011505002004	成品挂衣钩	1. 材料品种、规格、颜 色:成品挂衣钩, 中南 标15ZJ512第53页第5项 2. 支架、配件品种、规 格:距地1600mm高 3. 含超高降效增加费 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	个	36				0
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
1	粤 011701008009	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用 费 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	551.63				0
2	粤 011701010003	满堂脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	281.46				0
3	粤 011701011005	里脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	140.73				0
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001011	基础模板(底板、桩 承台、天然基础承台 、垫层、集水井等)	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	333.53				0
2	011702002012	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	150.48				0

3	011702002013	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	19.17				0
4	011702003005	构造柱模板	1. 直形墙墙厚:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	61.5				0
5	011702006009	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	396				0
6	011702006010	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	206.02				0
7	011702009005	圈梁过梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	78.84				0
8	011702014010	有梁板模板	1. 楼板厚度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	289.61				0
9	011703001005	垂直运输	垂直运输:运输高度30m内 1. 指建(构)筑物施工中为了将施工物料、机具、人工等自地面运送至所需高度或自其它高度运送至地面而发生的费用,该费用综合考虑运输方式、运输途径、运输路线等,包括塔吊及其基础、塔吊与墙体等建(构)筑物间的拉结连接、吊机行走线路、卷扬机、外用电梯及配合机械费用和其它运输装置等 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	281.46				0
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00036	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002013	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
2	GGCSF0000013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ=合同工 期/定额工期)
3	QTFY00000036	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
4	WMGDZJF00013	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1. 20%；省级 文明工地为 2. 10%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	78306.59		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	78306.59	
合计			78306.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：永久公厕建筑装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031001007012	钢丝网骨架塑料复合给水管 DN65	1. 名称及规格：钢丝网骨架塑料复合给水管 DN65 2. 连接方式：电熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑：垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	39.76				0
2	031001007013	SUS不锈钢给水管 DN50	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN50 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿（压）槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	63.3				0
3	031001007014	SUS不锈钢给水管 DN40	1. 名称及规格：SUS不锈钢给水管DN40 2. 连接方式：卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿（压）槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	27.82				0
4	031001006023	PP-R给水管 DN32	1. 名称及规格：PP-R给	m	20.98				0

			水管DN32 2. 连接方式:热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	031001006024	PP-R给水管 DN25	1. 名称及规格: PP-R给水管DN25 2. 连接方式:热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	9.73				0
6	031001006025	PP-R给水管 DN20	1. 名称及规格: PP-R给水管DN20 2. 连接方式:热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	8.99				0
7	031001006026	PP-R给水管 DN15	1. 名称及规格: PP-R给水管DN15 2. 连接方式:热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	91.07				0
8	031003003022	闸阀DN50	1. 名称及规格: 闸阀DN50	个	6				0

			2. 材质:铸铁 3. 连接形式:法兰 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	031003001058	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格:自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006027	UPVC排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	157.94				0
2	031001006028	UPVC排水管 DN75	1. 名称及规格: UPVC排水管DN75 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	13.21				0
3	031001006029	UPVC排水管 DN50	1. 名称及规格: UPVC排水管DN50 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈	m	33.06				0

			的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031001006030	PVC排水管 DN100 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN100 (通气PVC) 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	54.4				0
5	031001006031	PVC排水管 DN50 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN50 (通气PVC) 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5.1				0
6	031004003003	洗脸盆	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 洗脸盆 3. 附件名称、数量: 含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	21				0
7	031004006003	蹲便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 蹲便器 3. 附件名称、数量: 含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需	组	27				0

			的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》 GB/T42065-2022要求						
8	031004006004	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式大 便器 3. 附件名称、数量:含 配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》 GB/T42065-2022要求	组	12				0
9	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:小便器 3. 附件名称、数量:含 配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》 GB/T42065-2022要求	组	21				0
10	031004008001	拖布池	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:拖布池 3. 附件名称、数量:含 配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》 GB/T42065-2022要求	组	6				0
11	031004014008	地漏 DN50	1. 名称及规格:地漏 DN50 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	15				0
12	031004014009	地面扫除口 DN50	1. 名称及规格:地面扫 除口DN50 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	9				0

13	031002003027	刚性防水套管 DN100	1. 名称:刚性防水套管 DN100 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100 4. 包含套管的制作、安 装、防火封堵等相关费 用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	12				0
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031001006032	UPVC塑料排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC塑 料排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽 、检查口、雨水斗、消 能装置、卡箍、阻火圈 的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	62.15				0
2	031004014010	87式雨水斗 DN150	1. 名称及规格:87式雨 水斗DN150 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	12				0
3	031002003028	刚性防水套管 DN100	1. 名称及规格:刚性防 水套管DN100 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100 4. 包含套管的制作、安 装、防火封堵等相关费 用 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	6				0
		雨水系统合计							
		灭火器							
1	030901013006	灭火器放置箱	1. 灭火器放置箱 (含 MF/ABC5灭火器2具) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	组	6				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00037	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010024	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011024	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF024	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008024	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002024	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF024	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009024							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF024	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000037	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10782.16		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		10782.16	
合计			10782.16	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：永久公厕给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		动力系统							
1	030404017065	一般照明箱	1. 名称:一般照明箱 2. 型号:AL 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
		动力系统合计							
		照明系统							
1	030412005010	LED支架双管灯	1. 名称:LED支架双管灯 2. 规格 :3600lm, 220V2x18W4500kUGR=19Ra=80Uo=0.7 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				0

2	030412005011	LED防水防尘吸顶灯	1. 名称:LED防水防尘吸顶灯 2. 规格: :AC220V12WLED, 800lm4000K+安装组件 3. 安装方式: 吸顶 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	48				0
3	030904004004	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格、型号:AFN-FS10 3. 包含本体及配件安装、各类预埋件留设、金属软管、底盒安装、接线、单体调试、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
4	030904003007	求助按钮	1. 名称:求助按钮 2. 型号、规格: 3. 包含按钮及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
5	030404035006	暗装二三极插座(安全型)	1. 名称: 暗装二三极插座(安全型) 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含插座及其配件安	个	9				0

			<p>装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	030404035007	防水型插座	<p>1. 名称：防水型插座</p> <p>2. 规格型号：220V-10A</p> <p>3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	9				0
7	030404034005	暗装单联单控开关	<p>1. 名称：暗装单联单控开关</p> <p>2. 规格型号：220V-10A单开单控面板(雅白色)5TA02011CC1</p> <p>3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面</p>	个	9				0

			<p>上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	030411004045	配线 ZR-BV-2.5	<p>1. 名称及规格:配线ZR-BV-2.5</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	613.56				0
9	030411004046	配线 ZR-BV-4	<p>1. 名称及规格:配线ZR-BV-4</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	263.1				0
10	030411001040	镀锌钢管 SC20	<p>1. 名称及规格:镀锌钢管SC20</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关</p>	m	201.58				0

			费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030411001041	镀锌刚管 SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	84.4				0
		照明系统合计							
		应急照明系统							
1	030904016004	A型应急照明集中电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号: 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	3				0
2	030412004022	DC24V, 6W壁挂式应急照明灯	1. 名称:DC24V, 壁挂式应急照明灯	套	9				0

			<p>2. 规格:DC36V6WLED不带蓄电池,非持续性,防护等级:IP67,材质:阻燃材料</p> <p>3. 安装方式:壁装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030412004023	疏散出口指示灯 A型灯具	<p>1. 名称:疏散出口指示灯A型灯具</p> <p>2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30,材质:不锈钢</p> <p>3. 安装方式:墙装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	6				0
4	030411004047	配线 WDZN-BYJ-2.5	<p>1. 名称及规格:配线WDZN-BYJ-2.5</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m	138.66				0

			的一切相关工作						
5	030411001042	镀锌电线管 JDG20	1. 名称及规格:镀锌电线管JDG20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	84.4				0
		应急照明系统合计							
		防雷系统							
1	030409003009	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格及材质:利用钢筋混凝土柱内的竖向主筋作为引下线,当钢筋直径 $\geq 16\text{mm}$ 时,应将两根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线;当钢筋直径 $\geq 10\text{mm}$ 且 $\leq 16\text{mm}$ 时,应将四根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线 3. 要求:避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	162.08				0
2	030409006005	接闪短杆	1. 名称:接闪短杆 2. 规格及材质: $\Phi 20$ 热镀锌圆钢 $L=500\text{mm}$ 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	根	6				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	030409008009	设备接地端子	1. 名称:设备接地端子 2. 规格及材质:在地板面高度利用钢筋焊接热镀锌扁钢40X4 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	6				0
4	030409008010	总部等电位端子	1. 名称:总部等电位端子 2. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
5	030409002005	接地线	1. 名称:接地线 2. 规格及材质:利用基础地梁或底板内两主钢筋(Φ16)焊接连通,形成水平接地网并与引下线可靠焊接 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	261.48				0
6	030414011005	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网 3. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	系统	3				0
		防雷系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017025	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00038	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010025	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011025	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF025	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008025	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002025	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF025	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009025							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF025	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000038	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5211.53		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		5211.53	
合计			5211.53	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：永久公厕电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004009	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	830.97				0
2	010103001010	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	554.71				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002009	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	276.27				0
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001014	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块200mm 2. 墙体类型: 外墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时, 只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	94.38				0
2	010402001015	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度	m3	31.21				0

			等级:蒸压加气混凝土砌块200mm 2. 墙体类型:内墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用 5. 当砌体材料发生变更时,只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010404001003	垫层	1. 3: 7砂石换填,压实系数>0.97 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	73.42				0
2	010501001023	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留	m3	124.54				0

			孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010501001024	地骨	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	84.28				0
4	010501005009	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工	m3	88.46				0

			缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010502001011	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	36.54				0
6	010502002006	构造柱	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材	m3	6.49				0

			<p>料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010503004006	圈梁、过梁	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	4.48				0
8	010505001012	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：板类型【有梁板（包括主、次梁与板）、无梁板（含板和柱帽）、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵</p>	m3	283.75				0

			<p>送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	010515001044	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	14.64				0
10	010515001045	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p>	t	23.34				0

			<p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	010515001046	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.63				0
12	010515001047	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护</p>	t	10.79				0

			，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	010516003013	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力焊接 $\phi 18$ 以内 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	82				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010607005007	砌块墙钢丝网加固	1. 材料:钢丝网 2. 综合考虑:计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	770.72				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010801001006	成品木门	1. 门种类:成品复合木门 2. 面层材料:综合考虑 3. 门框:综合考虑 4. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、闭门器、地弹簧等各种五金配件,油漆、防腐油、塞口、填缝等 5. 计价包括成品门、各种五金配件,安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输	m2	9.9				0

			等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010802003010	钢质防火门（甲级）	1. 门种类:钢质防火门单扇(甲级) 2. 综合考虑单、双扇防火门制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护材料等 3. 计价包括制作、安装，五金、门锁、闭门器、防护等费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.76				0
3	010807001005	金属(铝合金、断桥)窗	1. 框、扇材质:65系列普通铝合金玻璃窗 2. 玻璃品种、厚度:8+9A+6厚中空钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	76.63				0
4	010807001006	金属(铝合金、断桥)门联窗	1. 框、扇材质:65系列普通铝合金玻璃门联窗 2. 玻璃品种、厚度:8+9A+6厚中空钢化玻璃 3. 综合考虑亮子、玻璃安装、门锁、拉手(长度1m以内)、磁吸、地弹簧等各种五金配件，油漆、防腐油、塞口、填缝等 4. 计价包括各种五金配件，安装、油漆、刷防腐油、塞口、填缝、防	m2	56.15				0

			雷、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		R1倒置式水平屋面							
1	010902003019	水泥砂浆找坡层	1. 材料:20厚(最薄处)DSM15/WSM15水泥砂浆找坡 2. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1137.71				0
2	010902003020	防水保护层	1. 材料:40厚C20细石混凝土,随捣随抹平压光(分格缝@4000X4000,缝宽10-20内嵌聚氨酯密封胶) 2. 计价综合考虑:嵌缝材料种类、砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括:基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时,调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1137.71				0
3	010902001020	屋面卷材防水	1. 材料:1.6mm自粘TPO高分子防水卷材(焊接接缝,焊接强度 $\geq 3.0\text{N/mm}$)	m2	1203.71				0

			<p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010902001021	屋面卷材防水	<p>1. 材料:1.5mm（非沥青）强力交叉膜自粘防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1203.71				0
5	010902001022	屋面卷材防水	<p>1. 材料:1.5mm(无胎)自粘聚合物改性沥青防水卷材</p> <p>2. 计价综合考虑卷材规格、防水层做法、平、立面等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷底油、铺防水卷材、接缝、保护层铺设等相关费用</p> <p>4. 当防水卷材材料品种、厚度发生变更时，只调整防水卷材材料的价差</p>	m2	1203.71				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
6	011001001012	保温隔热屋面	1. 材料:保温层干铺20厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(保温板下端纵向边缘设排水凹缝做法详国标图12J201第B4、B5页) 2. 计价综合考虑:保温隔热材料规格、隔气层材料品种和厚度、粘结材料种类和做法、防护材料种类和做法、铺设方式、砂浆种类、配合比、厚度等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层清理、拍实、平整、找坡、刷粘结材料、铺粘保温层、铺刷(喷)防护材料、砂浆制作、运输、抹平压实等相关费用 4. 当保温材料厚度、种类发生变更时,只调整材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1137.71				0
7	010902002017	屋面涂膜防水	1. 材料:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	1203.71				0
		R1倒置式水平屋面合计							

		楼地面装饰工程							
		楼地面装饰工程合计							
		地面G垫层							
1	010501001025	垫层	1. 混凝土强度等级 :100厚C15砼垫层 (@6000x6000分仓浇筑 或留缝,做法详国标图 12J304第188页) 2. 计价综合考虑:部位 、施工高度、混凝土拌 和要求、泵送、骨料粒 径及因施工工艺需要掺 普通外加剂类型(不含 抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材 料、外加剂材料、混凝 土全部作业(制作、运 输、浇筑、振捣、养护 等相关费用)、泵送费 ，以及可能发生的预留 孔洞、浇水泥浆、施工 缝使用的橡胶止水带、 或遇水膨胀止水条(不 含设计图纸要求的止水 带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发 生变更时,只调整混凝 土材料的价差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	461.37				0
		地面G垫层合计							
		G1-地砖(有防水层)							
1	010904002029	涂膜防水	1. 材料:上层2.0mm聚合 物水泥防水浆料(防水 涂层沿墙柱交接处上翻 ≥300高,门口部位向 外四周延伸≥500) 2. 计价综合考虑:涂膜 遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用 、材料运输、基层处理 、刷基层处理剂、铺布 、涂刷防水膜、保护层 铺设等相关费用	m2	190.94				0

			4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费						
2	010904002030	涂膜防水	1. 材料:下层2.0mm耐水型聚合物水泥防水涂料(II型)(防水涂层沿墙柱交接处上翻 ≥ 300 高,门口部位向外四周延伸 ≥ 500) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	190.94				0
3	011101001016	水泥砂浆楼地面	1. 25厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光(应湿铺) 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	190.94				0
4	011101001017	水泥砂浆找平层	1. 最薄处20厚DSM15/WSM15水泥砂浆找平,聚合物水泥浆一道 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用	m2	190.94				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
5	011102003009	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺平拍实, 专用瓷砖粘结剂粘结, 聚合物水泥浆擦缝, 600*600*10mm浅灰色防滑砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚 DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时, 调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	190.94				0
		G1-地砖(有防水层)合计							
		G2-地砖、石材面							
1	010904002031	楼(地)面涂膜防水	1. 材料:1.5mm弹性聚合物水泥涂膜(Ⅱ型), 凝固前面撒粘细砂), 素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶) 2. 计价综合考虑: 涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时, 只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	260.19				0

2	011101001018	水泥砂浆楼地面	1. 25厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光（应湿铺） 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	260.19				0
3	011102003010	防滑瓷砖楼地面	1. 面层材料:地砖铺平拍实,专用瓷砖粘结剂粘结,聚合物水泥浆擦缝,600*600*10mm浅灰色防滑砖 2. 结合层厚度、砂浆配合比:25厚DSM20/WSM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、块料颜色、嵌缝材料种类等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、嵌缝、嵌防滑条、材料运输等相关费用 5. 当块料种类、块料规格发生变更时,调整块料材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	260.19				0
		G2-地砖、石材面合计							
		G3-水泥砂浆、砼面一							
1	010904002032	楼(地)面涂膜防水	1. 材料:1.5mm弹性聚合物水泥涂膜(Ⅱ型),凝固前面撒粘细砂),素水泥浆结合层一遍(内掺建筑胶) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理	m2	10.25				0

			、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011101001019	水泥砂浆楼地面	1. 20厚DSM20/WSM20地面砂浆抹面压光（应湿铺） 2. 计价综合考虑砂浆配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、嵌缝、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.25				0
		G3-水泥砂浆、砼面一合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		N1-涂料面							
1	011201001021	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15水泥砂浆，分两次抹压后扫毛或划出纹道 2. 刷素水泥浆一遍，3~5厚1:1水泥细砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 5厚DWSM20/WWM20防水砂浆抹面压光 4. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 5. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 6. 完成本清单项目所需	m2	499.41				0

			的一切相关工作						
2	011407001016	墙面抹灰面涂料	1. 材料:面层无机内墙涂料 (耐洗刷次数 ≥ 5000 次) 2. 材料标准: 《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017 3. 刮腻子:满刮腻子一遍分2道施工,细砂纸磨平 4. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 5. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 6. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	499.41				0
		N1-涂料面合计							
		N2-贴面砖							
1	010904002033	涂膜防水	1. 材料:3.0mm抗裂纤维防水砂浆(II型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	405.43				0
2	011201001022	墙面一般抹灰	1. 材料:10厚DPM10/WPM10抹灰砂浆,分两次抹灰 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙	m2	405.43				0

			<p>体类型、挂网增加人工降效</p> <p>3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>5. 含超高降效增加费</p>						
3	011204003007	釉面瓷砖墙面	<p>1. 面层材料:10厚仿石砖</p> <p>2. 粘结层:10厚DPM10/WPM10抹灰砂浆, 分两次抹灰</p> <p>4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、铺贴样式, 块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等</p> <p>5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用</p> <p>6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时, 调整陶瓷块料的价差</p> <p>7. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	405.43				0
		N2-贴面砖合计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		D1-涂料面							
1	011407002008	天棚抹灰面涂料	<p>1. 材料:水性无机内墙涂料一底二道面</p> <p>2. 刮腻子:3厚柔韧型腻子, 分道刮平, 砂纸磨平</p> <p>3. 材料标准: 《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017</p> <p>4. 基层配套界面处理剂</p> <p>5. 计价综合考虑遍数、腻子种类; 基底类型、防护材料种类</p>	m2	264.39				0

			6. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 7. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		D1-涂料面合计							
		D2-涂料面(防潮顶棚)							
1	011407002009	天棚抹灰面涂料（含防潮层）	1. 钢筋砼板底面清理干净 2. 基层配套界面处理剂 3. 2.0mm聚合物水泥防水浆料,满刮腻子一遍分道施工,砂纸磨平，水性无机内墙涂料一底二道面 4. 材料标准：《绿色产品评价涂料》GB/T35602-2017 5. 计价综合考虑遍数、腻子种类；基底类型、防护材料种类 6. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 7. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	211.18				0
		D2-涂料面(防潮顶棚) 合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	010904002034	涂膜防水	1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型)	m2	633.57				0

			2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	011201001023	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底（加气砼墙则用专用抹灰砂浆），分两次抹灰找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	633.57				0
3	011407001017	外墙涂料	1. 材料:涂料面一底二道面 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时，调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	633.57				0
		W1-水泥漆外墙合计							

		W1-水泥漆外墙-独立柱							
1	010904002035	涂膜防水	1. 材料:5.0mm抗裂纤维防水砂浆(Ⅱ型) 2. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	97.28				0
2	011201001024	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM15/WPM15抹灰砂浆打底(加气砼墙则用专用抹灰砂浆),分两次抹灰找平 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	97.28				0
3	011407001018	外墙涂料	1. 材料:涂料面一底二道面 2. 刮腻子:抗裂柔性耐水腻子一遍分二道施工,细砂纸磨平 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料	m2	97.28				0

			价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		W1-水泥漆外墙-独立柱合计							
		其它工程							
1	010607004001	金属网栏	1. 材料:迷彩防伪网 2. 综合考虑:计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1323.14				0
2	011210006003	其他隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:12厚抗倍特板隔断 2. 隔断顶部距蹲位地面高度为2000mm,隔断底部距蹲位地面高度为100mm 3. 计价综合考虑基层种类、规格,龙骨规格、中距,隔离层材料种类、规格,面层材料规格、颜色,压条种类规格 4. 计价包括龙骨、隔离层、基层、面层、压条、材料运输等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	162.95				0
3	011503001018	洗手盆安全抓杆	1. 扶手材料种类、规格:洗手盆安全抓杆 2. 做法参考:13ZJ30162页 3. 计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格,栏板平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等 4. 计价包括栏杆(栏板	m	1.33				0

			<p>)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5.当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时,只调整栏杆(栏板)材料的价差;当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6.完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7.含超高降效增加费</p>						
4	011503001019	坐便器安全抓杆	<p>1.扶手材料种类、规格:坐便器安全抓杆</p> <p>2.做法参考:13ZJ30165页</p> <p>3.计价综合栏杆(栏板)样式、栏杆规格,栏板平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等</p> <p>4.计价包括栏杆(栏板)的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5.当栏杆(栏板)材质、栏板厚度发生变更时,只调整栏杆(栏板)材料的价差;当相同材质的栏杆(栏板)高度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6.完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7.含超高降效增加费</p>	m	0.66				0
5	011503001020	多用途安全抓杆	<p>1.扶手材料种类、规格:坐便器安全抓杆</p> <p>2.做法参考:13ZJ30166页</p>	m	0.78				0

			<p>3. 计价综合栏杆（栏杆）样式、栏杆规格，栏杆平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括栏杆（栏杆）的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当栏杆（栏杆）材质、栏杆厚度发生变更时，只调整栏杆（栏杆）材料的价差；当相同材质的栏杆（栏杆）高度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 含超高降效增加费</p>						
6	011505001005	洗手台/儿童洗手台	<p>1. 材料:大理石台面，中南标15ZJ512第41页第1项</p> <p>2. 计价综合台面的规格、厚度，支架（含石材、砖砌体、钢架、钢筋砼墙或板）类型、规格、中距等</p> <p>3. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边，磨边、开孔及支架、防护材料、运输等相关费用</p> <p>4. 当面层材料种类厚度发生变更时，只调整面层材料的价差</p> <p>5. 计算规则:按水平投影面积计算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>7. 含超高降效增加费</p>	m2	4.73				0
7	011505002005	成品挂衣钩	<p>1. 材料品种、规格、颜色:成品挂衣钩，中南标15ZJ512第53页第5项</p> <p>2. 支架、配件品种、规</p>	个	33				0

			格:距地1600mm高 3. 含超高降效增加费 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费						
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008010	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	943.92				0
2	粤 011701010004	满堂脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	508.32				0
3	粤 011701011006	里脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	254.16				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001012	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1111.52				0
2	011702002014	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	421.77				0
3	011702003006	构造柱模板	1. 直形墙墙厚:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 其他:完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	79.27				0
4	011702006011	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	993.39				0
5	011702006012	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑	m2	473.3				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00039	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011707002014	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
2	GGCSF0000014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分项的 (人工费+施工机具费) *0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 : δ =合同工期/定额工期)
3	QTFY00000039	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
4	WMGDZJF00014	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	185332.65		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	185332.65	
合计			185332.65	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：游客服务中心建筑装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031001007015	钢丝网骨架塑料复合给水管 DN80	1. 名称及规格：钢丝网骨架塑料复合给水管 DN80 2. 连接方式：电熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑：垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10.48				0
2	031001007016	钢丝网骨架塑料复合给水管 DN65	1. 名称及规格：钢丝网骨架塑料复合给水管 DN65 2. 连接方式：电熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑：垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10.4				0
3	031001007017	SUS不锈钢给水管	1. 名称及规格：SUS不	m	23.96				0

		DN65	锈钢给水管DN65 2. 连接方式:卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031001007018	SUS不锈钢给水管 DN50	1. 名称及规格: SUS不 锈钢给水管DN50 2. 连接方式:卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲 洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	45.63				0
5	031001007019	SUS不锈钢给水管 DN40	1. 名称及规格: SUS不 锈钢给水管DN40 2. 连接方式:卡压连接 3. 管道试压、消毒、冲 洗 4. 凿(压)槽及修补 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	26.12				0
6	031001006033	PP-R给水管 DN32	1. 名称及规格: PP-R给 水管DN32 2. 连接方式:热熔接式 连接 3. 管道、管件(含阻火 圈)的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲 洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	31.42				0
7	031001006034	PP-R给水管 DN25	1. 名称及规格: PP-R给 水管DN25 2. 连接方式:热熔接式 连接 3. 管道、管件(含阻火 圈)的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲 洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	30.34				0

8	031001006035	PP-R给水管 DN20	1. 名称及规格: PP-R给水管DN20 2. 连接方式: 热熔接式连接 3. 管道、管件 (含阻火圈) 的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿 (压) 槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	0.91				0
9	031001006036	PP-R给水管 DN15	1. 名称及规格: PP-R给水管DN15 2. 连接方式: 热熔接式连接 3. 管道、管件 (含阻火圈) 的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿 (压) 槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	9.92				0
10	031003003023	闸阀DN65	1. 名称及规格: 闸阀DN65 2. 材质: 铸铁 3. 连接形式: 法兰 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
11	031003001059	自动排气阀 (含截止阀) DN20	1. 名称及规格: 自动排气阀 (含截止阀) DN20 2. 连接形式: 螺纹连接 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006037	UPVC排水管 DN150	1. 名称及规格: UPVC排水管DN150 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈	m	41.89				0

			的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	031001006038	UPVC排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC排水管DN100 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	122.32				0
3	031001006039	PVC排水管 DN100 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN100 (通气PVC) 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2.2				0
4	031001006040	PVC排水管 DN50 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN50 (通气PVC) 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	6.79				0
5	031001006041	PVC排水管 DN75 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN75 (通气PVC) 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接	m	12.76				0

			4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031004003004	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗脸盆 3. 附件名称、数量:含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	10				0
7	031004006005	蹲便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲便器 3. 附件名称、数量:含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	26				0
8	031004006006	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:坐式大便器 3. 附件名称、数量:含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	8				0
9	031004007002	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:小便器 3. 附件名称、数量:含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需	组	36				0

			的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》 GB/T42065-2022要求						
10	031004014011	地漏 DN100	1. 名称及规格:地漏 DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	16				0
11	031004014012	地面扫除口 DN100	1. 名称及规格:地面扫 除口DN100 2. 本体及其附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	4				0
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031001006042	HDPE管DN200	1. 名称及规格: HDPE管 DN200 2. 连接方式: 橡胶圈密 封, 承插连接 3. 管道试压 4. 综合考虑:垫层种类 及厚度 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	78.96				0
2	031001006043	UPVC塑料排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC塑 料排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽 、检查口、雨水斗、消 能装置、卡箍、阻火圈 的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	80.94				0
3	031004014013	87式雨水斗 DN100	1. 名称及规格:87式雨 水斗DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	14				0
		雨水系统合计							

		冷凝水系统							
1	031001006044	PVC-U排水管 DN50	1. 名称及规格: UPVC排水管DN50 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	13.75				0
2	031001006045	PVC-U给水管 DN25	1. 名称及规格: PVC-U给水管DN250.60MPa 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	9.8				0
		冷凝水系统合计							
		灭火器							
1	030901013007	灭火器放置箱	1. 灭火器放置箱(含MF/ABC5灭火器2具) 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	10				0
		灭火器合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017026	脚手架搭拆费		项	1				0

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00040	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010026	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011026	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF026	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008026	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002026	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF026	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009026							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF026	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000040	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	11718.29		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		11718.29	
合计			11718.29	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：游客服务中心给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		空调通风							
1	030701003048	FTBG-1.5HP分体空调	1. 名称：FTBG-1.5HP分体空调 2. 型号及规格：制冷量:3.6KW 制热量:4.5KW 耗电量:0.9/1.1KW APF≥4.5 运转音:≤35dB(A) (夜间≤33dB(A)) 3. 本体及配件安装安装 4. 其他：具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	台	3				0
2	030701003049	FTBG-5.0HP分体空调	1. 名称：FTBG-5.0HP分体空调 2. 型号及规格： 3. 本体及配件安装安装 4. 其他：具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	台	4				0
		空调通风合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017027	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00041	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010027	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011027	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF027	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008027	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002027	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF027	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009027							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF027	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000041	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4561.87		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4561.87	
合计			4561.87	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：游客服务中心暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		动力系统							
1	030408001023	电力电缆 ZDN-YJY-4x16	1. 名称及规格:电力电缆ZDN-YJY-4x16 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	42.6				0
2	030411001043	镀锌刚管 SC40	1. 名称及规格:镀锌钢管SC40 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、	m	34.05				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		动力系统合计							
		照明系统							
1	030412005012	LED支架灯	1. 名称:LED支架灯 2. 规格:18001m, 220V18W4000k UGR=19Ra=80Uo=0.7 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
2	030412005013	LED双管灯	1. 名称:敞开式支架双管荧光灯 2. 规格:2x28W/6500K/2*22501m 3. 安装方式: 链吊 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	44				0
3	030412005014	LED防水防尘吸顶灯	1. 名称:LED防水防尘吸顶灯 2. 规格:22W/6500K 3. 安装方式: 吸顶 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯	套	31				0

			具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030404035008	暗装二三极插座(安全型)	1. 名称: 暗装二三极插座(安全型) 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	79				0
5	030404035009	高位空调三极安全型插座	1. 名称: 高位空调三极安全型插座 2. 规格型号: 220V-10A 3. 包含插座及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需	个	7				0

			的一切相关工作						
6	030404034006	暗装单联单控开关	1. 名称：暗装单联单控开关 2. 规格型号：220V-10A单开单控面板(雅白色)5TA02011CC1 3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
7	030404034007	暗装双联单控开关	1. 名称：暗装双联单控开关 2. 规格型号：220V-10A双开单控面板(雅白色)5TA02111CC1 3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用 4. 包含底盒安装，本体安装，接线，接地，于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补，焊、压接线端子等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	10				0
8	030404034008	暗装三联单控开关	1. 名称：暗装三联单控开关 2. 规格型号：220V-	个	2				0

			<p>10A三开单控面板(雅白色)5TA02311CC1</p> <p>3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	030404034009	求助按钮	<p>1. 名称: 求助按钮</p> <p>2. 规格型号: 综合考虑</p> <p>3. 包含开关及其配件安装、各类预埋件留设、接线底盒安装、接线、接地、焊压接线端子等相关费用</p> <p>4. 包含底盒安装, 本体安装, 接线, 接地, 于砖墙或有找平层的地面上的刨槽、砖墙开孔、修补, 焊、压接线端子等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	个	1				0
10	030411004048	配线 WDZN-BYJ-4	<p>1. 名称及规格:配线 WDZN-BYJ-4</p> <p>2. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范</p>	m	754.61				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	030411004049	配线 WDN-BYJ-2.5	1. 名称及规格:配线 WDN-BYJ-2.5 2. 敷设方式: 综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1106.47				0
12	030411001044	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	269.42				0
13	030411001045	镀锌钢管 SC25	1. 名称及规格:镀锌钢管SC25 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关	m	292.61				0

			费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		照明系统合计							
		应急照明系统							
1	030904016005	A型应急照明集中电源	1. 名称:A型应急照明集中电源 2. 型号: 3. 包含基础型钢制作安装、箱体安装、接地、单机调试、接线等相关费用 4. 配电箱应按设计图纸考虑及预留安装电源监控、火灾监控、漏电报警等其他系统模块和智能照明系统的控制器 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
2	030412004024	安全出口指示灯 A型灯具	1. 名称:安全出口指示灯A型灯具 2. 规格:DC36V1WLED不带蓄电池,持续性,防护等级:IP30, 材质:不锈钢 3. 安装方式: 墙装 4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	6				0
3	030412004025	消防应急照明灯 A型壁装灯具 集中电源集	1. 名称:消防应急照明灯A型壁装灯具集中电	套	15				0

		中控制型	<p>源集中控制型</p> <p>2. 规格:DC36V8WLED不带蓄电池, 非持续性, 防护等级:IP67, 材质:阻燃材料</p> <p>3. 安装方式: 壁装</p> <p>4. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具(含光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	030411004050	报警总线 ZN-RYJS-2x1.5	<p>1. 名称:报警总线</p> <p>2. 规格、型号:ZN-RYJS-2x1.5</p> <p>3. 敷设方式: 综合考虑</p> <p>4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	134.9				0
5	030411001046	镀锌钢管 SC20	<p>1. 名称及规格:镀锌钢管SC20</p> <p>2. 敷设方式:综合考虑</p> <p>3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范</p>	m	126.53				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		应急照明系统合计							
		防雷系统							
1	030409003010	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格及材质: 利用钢筋混凝土柱内的竖向主筋作为引下线, 当钢筋直径 $\geq 16\text{mm}$ 时, 应将两根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线; 当钢筋直径 $\geq 10\text{mm}$ 且 $\leq 16\text{mm}$ 时, 应将四根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线 3. 要求: 避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	285.1				0
2	030409005007	明装接闪带	1. 名称: 明装接闪带 2. 规格及材质: $\Phi 12$ 热镀锌圆钢 3. 安装形式: 明装 4. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	818.11				0
3	030409006006	接闪短杆	1. 名称: 接闪短杆 2. 规格及材质: $\Phi 20$ 热镀锌圆钢 $L=500\text{mm}$ 3. 其他: 按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	根	11				0
4	030409008011	设备接地端子	1. 名称: 设备接地端子 2. 规格及材质: 在地板面高度利用钢筋焊接热镀锌扁钢 40×4	块	4				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00042	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010028	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011028	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF028	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008028	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002028	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF028	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009028							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF028	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000042	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10233.11		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		10233.11	
合计			10233.11	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：游客服务中心电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004010	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	343.92				0
2	010103001011	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	95.42				0

			<p>发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002010	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	248.5				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001026	垫层	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水</p>	m3	64.42				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501004003	满堂基础(筏板)	1. 混凝土强度等级:C35P6 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	184.08				0
3	010515001048	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所	t	10.59				0

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	010516002005	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材 类型、规格、尺寸、安 装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件 、制做、运输、安装埋 设、焊接固定等相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.08				0
2	010516001003	预埋螺栓	1. 材料:螺栓 2. 计价综合考虑: 螺栓 类型、规格、尺寸、安 装部位等 3. 计价包括: 预埋螺栓 (不包括化学螺栓、高 强螺栓等)、制做、运 输、安装埋设、焊接固 定等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.08				0
3	010603002002	钢柱 Q235B	1. 材料:方 200X200X6X6Q235B 2. 计价综合考虑: 柱类 型(包括空腹、实腹)、钢材品种、规格、 厚度、单构件质量、连 接方式、跨度、安装高 度、螺栓种类、探伤要 求、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈(非 设计图纸要求, 设计图 纸要求的除锈按除锈清 单项开列)、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤等相关费用。连接 件、焊条、铆钉、螺栓	t	8.581				0

			<p>(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010604001002	钢梁 Q235B	<p>1. 材料:方200X200X6X6, 方100(宽)X200(高)X4X4Q235B</p> <p>2. 计价综合考虑: 梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	20.886				0
5	010605001003	钢板楼板	<p>1. 材料:天蓝色50厚夹芯屋面板</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓</p>	m2	528.03				0

			<p>(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011405001004	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢柱</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含量(重量比)不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型), 耐火等级二级, 钢柱耐火极限2.5h。防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性 & 可维护性, 防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μm, 体积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35)(室内)、80 μm(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 柱类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	158.3				0
7	011405001005	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢梁</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含</p>	m2	578.93				0

			<p>量(重量比)不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μ m(室内)、 180 μ m(室外). 单体体 积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室 内型), 耐火等级二级 , 钢柱耐火极限1. 5h。 防火涂料应符合国家相 关标准要求, 具有较好 的耐久性及可维护性 , 防火涂料与中间漆、 面漆需进行相容性试验 及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μ m, 体 积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或 腻子70 μ m(2X35)(室内)、80 μ m(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 梁类 型、钢材品种、规格、 厚度、单构件质量、连 接方式、跨度、安装高 度、螺栓种类、探伤要 求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈、刷 油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所 需的一切相关工作</p>						
		金属结构工程合计							
		其它工程							
1	010607004002	金属网栏	<p>1. 材料:迷彩防伪网</p> <p>2. 综合考虑:计价综合 考虑品种、材质、规格 、厚度、安装部位、挂 网人工增加费</p> <p>3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺 栓、运输等一切相关费 用</p> <p>4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作</p>	m2	745. 09				0
2	穗 010606014001	钢天沟	<p>1. 200*200成品天沟 详安装二次深化</p>	m	302. 4				0

		其它工程合计							
		管理用房							
1	050307019001	管理用房	1.材料：集装箱+钢构， 集装箱尺寸为 9X3X3.3M 2.详见施工图 3.综合考虑：高度、宽度、颜色、砂浆（制作）运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4.完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
		管理用房合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008011	综合钢脚手架	1.搭设高度:综合考虑 2.综合考虑脚手架使用费 3.完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	729.6				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001013	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1.基础类型:综合考虑 2.完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	121.6				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00043	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00015	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1. 20%；省级 文明工地为 2. 10%
2	011707002015	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000015	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0. 3 （0. 8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000043	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	92954.51		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	92954.51	
合计			92954.51	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：管理用房建筑装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灭火器							
1	030901013008	灭火器放置箱	1. 灭火器放置箱（含MF/ABC5灭火器2具） 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	36				0
		灭火器合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017029	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00044	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010029	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011029	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF029	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008029	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002029	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF029	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009029							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF029	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000044	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1157.83		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1157.83	
合计			1157.83	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：管理用房给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404033006	侧墙排气扇ZP2（自带止回阀）	1. 名称：侧墙排气扇ZP2（自带止回阀） 2. 规格参数：排风量：200m³/h输入电功率：20w全压：40Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	3				0
2	030404033007	侧墙排气扇ZP6（自带止回阀）	1. 名称：侧墙排气扇ZP6（自带止回阀） 2. 规格参数：排风量：600m³/h输入电功率：34w全压：45Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	2				0
3	030701003050	FTBG-1. 5HP分体空调	1. 名称：FTBG-1. 5HP分体空调 2. 型号及规格：制冷量：3. 6KW 制热量：4. 5KW 耗电量：0. 9/1. 1KW	台	2				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00045	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010030	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011030	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF030	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008030	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002030	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF030	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009030							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF030	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000045	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1197.17		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1197.17	
合计			1197.17	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：管理用房暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004011	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	195.07				0
2	010101003001	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆	m3	59.9				0

			<p>破)、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010103001012	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	190.42				0
4	040103002011	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p>	m3	64.55				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001027	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	58.45				0
2	010501005010	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用	m3	14.2				0

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010502001012	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	2.55				0
4	010503001001	基础梁	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：基础梁</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发</p>	m3	15.21				0

			<p>生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010501001028	地骨	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	52.68				0
6	010515001049	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ10内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需</p>	t	0.171				0

			的一切相关工作						
7	010515001050	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.87				0
8	010515001051	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以外 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.63				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							

		金属结构工程							
1	010516002006	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.06				0
2	010516001004	预埋螺栓	1. 材料:螺栓 2. 计价综合考虑: 螺栓类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋螺栓(不包括化学螺栓、高强螺栓等)、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.23				0
3	010603002003	钢柱 Q235B	1. 材料:方 200X200X6X6Q235B 2. 计价综合考虑: 柱类型(包括空腹、实腹)、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	3.086				0

4	010604001003	钢梁 Q235B	<p>1. 材料:方200X200X6X6, 方100(宽)X200(高)X4X4Q235B</p> <p>2. 计价综合考虑: 梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	11.817				0
5	010605001004	钢板楼板	<p>1. 材料:天蓝色50厚夹芯屋面板</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	440.69				0

6	011405001006	金属面油漆	<p>1. 构件类型：钢柱</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含量(重量比) 不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、 180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型)，耐火等级二级，钢柱耐火极限2.5h。防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性 & 可维护性，防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μm, 体积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35)(室内)、80 μm(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑：柱类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	47.25				0
7	011405001007	金属面油漆	<p>1. 构件类型：钢梁</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含量(重量比) 不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、 180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型)，耐火等级二级</p>	m2	279.08				0

			<p>，钢柱耐火极限1.5h。 防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性及可维护性 ，防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μm, 体积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35) (室内)、80 μm(2X40) (室外)</p> <p>8. 计价综合考虑：梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括：材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		金属结构工程合计							
		其它工程							
1	010607004003	金属网栏	<p>1. 材料:迷彩防伪网</p> <p>2. 综合考虑:计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费</p> <p>3. 计价包括剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	513.43				0
2	穗 010606014002	钢天沟	1. 200*200成品天沟 详安装二次深化	m	102.8				0
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							

1	粤 011701008012	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	393.68				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001014	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	77.08				0
2	011702005001	基础梁	1. 基础梁 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	150.32				0
3	011702002015	矩形柱模板	1. 柱周长:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	24.12				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00046	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00016	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002016	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000016	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000046	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	37965.33		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	37965.33	
合计			37965.33	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：战车库房建筑装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030901013009	灭火器放置箱	1. 灭火器放置箱（含MF/ABC5灭火器2具） 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	3				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017031	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00047	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010031	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011031	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF031	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008031	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002031	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF031	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009031							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF031	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000047	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	96.49		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		96.49	
合计			96.49	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：战车库房给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004012	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	139.75				0
2	010103001013	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	45.28				0

			<p>发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002012	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	94.46				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001029	垫层	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水</p>	m3	24.79				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501004004	满堂基础(筏板)	1. 混凝土强度等级:C35P6 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	69.68				0
3	010515001052	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件圆钢 Φ 10 内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或	t	0.043				0

			搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010515001053	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.68				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	010516002007	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.06				0
2	010516001005	预埋螺栓	1. 材料:螺栓 2. 计价综合考虑: 螺栓类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋螺栓 (不包括化学螺栓、高强螺栓等)、制做、运输、安装埋设、焊接固	t	0.06				0

			定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010603002004	钢柱 Q235B	1. 材料:方 200X200X6X6Q235B 2. 计价综合考虑: 柱类型(包括空腹、实腹)、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	4.31				0
4	010604001004	钢梁 Q235B	1. 材料:方 200X200X6X6, 方 100(宽)X200(高) X4X4Q235B 2. 计价综合考虑: 梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料	t	8.384				0

			<p>计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010605001005	钢板楼板	<p>1. 材料:天蓝色50厚夹芯屋面板</p> <p>2. 计价综合考虑:钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括:材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求,设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	190.29				0
6	011405001008	金属面油漆	<p>1. 构件类型:钢柱</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40),干膜锌含量(重量比)不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、 180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型),耐火等级二级,钢柱耐火极限2.5h。防火涂料应符合国家相关标准要求,具有较好的耐久性及可维护性,防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μm,体</p>	m2	82.73				0

			<p>积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35)(室内)、80 μm(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 柱类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	011405001009	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢梁</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍80 μm(2X40), 干膜锌含量(重量比)不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆130 μm(室内)、180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型), 耐火等级二级, 钢柱耐火极限1.5h。防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性 & 可维护性, 防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μm, 体积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35)(室内)、80 μm(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈、刷</p>	m2	209.99				0

			油漆等 10. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		金属结构工程合计							
		其它工程							
1	010607004004	金属网栏	1. 材料:迷彩防伪网 2. 综合考虑:计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	300.16				0
2	穗 010606014003	钢天沟	1. 200*200成品天沟 详安装二次深化	m	151.2				0
		其它工程合计							
		临时岗亭							
1	050307019002	集装箱门岗	1. 材料: 集装箱+钢构, 集装箱尺寸为6X3X3.3M 2. 详见施工图 3. 综合考虑: 高度、宽度、颜色、砂浆(制作)运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
		临时岗亭合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008013	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	592.8				0

		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011702001015	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	61.92			0
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00048	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00017	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002017	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000017	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000048	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	41731.57		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	41731.57	
合计			41731.57	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：集装箱门岗建筑装饰工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水系统							
1	031001007020	钢丝网骨架塑料复合给水管 DN20	1. 名称及规格：钢丝网骨架塑料复合给水管 DN20 2. 连接方式：电熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管）制作、安装 5. 管道除锈、刷油、防腐，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 管道试压、消毒、冲洗 7. 综合考虑：垫层种类及厚度 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	10.79				0
2	031001007021	PP-R给水管 DN20	1. 名称及规格：PP-R给水管DN20 2. 连接方式：热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 凿（压）槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	21.71				0
3	031001007022	PP-R给水管 DN15	1. 名称及规格：PP-R给水管DN15 2. 连接方式：热熔接式连接 3. 管道、管件（含阻火圈）的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲	m	2.52				0

			洗 5. 凿(压)槽及修补 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		给水系统合计							
		排水系统							
1	031001006046	UPVC排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC排水管DN100 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	54.62				0
2	031001006047	PVC排水管 DN100 (通气)	1. 名称及规格: PVC排水管DN100 (通气PVC) 2. 安装部位: 室内 3. 连接方式: 粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. . 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	36.59				0
3	031004003005	洗手盆	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 洗手盆 3. 附件名称、数量: 含配套安装附件 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》GB/T42065-2022要求	组	6				0
4	031004006007	蹲便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 蹲便器 3. 附件名称、数量: 含配套安装附件	组	6				0

			4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 符合《绿色产品评价 厨卫五金产品》 GB/T42065-2022要求						
5	031004014014	地漏 DN75	1. 名称及规格:地漏 DN75 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
		排水系统合计							
		雨水系统							
1	031001006048	UPVC塑料排水管 DN100	1. 名称及规格: UPVC塑料排水管DN100 2. 安装部位:室内 3. 连接方式:粘接 4. 管道、管件、通气帽、检查口、雨水斗、消能装置、卡箍、阻火圈的制作、安装 5. 水压及泄漏试验 6. 凿(压)槽及修补 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	36				0
2	031004014015	87式铸铁雨水斗 DN100	1. 名称及规格:87式铸铁雨水斗DN100 2. 本体及附件安装 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	6				0
3	031002003029	穿楼板套管 DN100	1. 名称及规格:穿楼板套管DN100 2. 材质:钢材 3. 穿管道规格:DN100 4. 包含套管的制作、安装、防火封堵等相关费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	12				0
		雨水系统合计							
		冷凝水系统							
1	031001006049	PVC-U排水管 DN50	1. 名称及规格: UPVC排水管DN50	m	7.8				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00049	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010032	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011032	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF032	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008032	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002032	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF032	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009032							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF032	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000049	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2007.1		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2007.1	
合计			2007.1	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：集装箱门岗给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		防雷工程							
1	030409003011	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 规格及材质：利用钢筋混凝土柱内的竖向主筋作为引下线，当钢筋直径 $\geq 16\text{mm}$ 时，应将两根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线；当钢筋直径 $\geq 10\text{mm}$ 且 $\leq 16\text{mm}$ 时，应将四根钢筋绑扎或焊接在一起作为一组引下线 3. 要求：避雷引下线敷设利用建筑物主筋引下 4. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	62.34				0
2	030409002007	接地线	1. 名称：接地线 2. 规格及材质：利用基础地梁或底板内两主钢筋（ $\Phi 16$ ）焊接连通，形成水平接地网并与引下线可靠焊接 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	192.59				0
3	030414011007	接地装置	1. 名称：接地装置调试 2. 类别：接地网 3. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 4. 完成本清单项目所需	系统	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00050	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010033	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011033	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF033	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008033	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002033	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF033	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009033							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF033	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000050	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	443.73		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		443.73	
合计			443.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：集装箱门岗电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404033008	侧墙排气扇ZP3（自带止回阀）	1. 名称：侧墙排气扇ZP3（自带止回阀） 2. 规格参数：排风量：300m³/h输入电功率：24w全压：40Pa 3. 本体和配件安装 4. 支架制作、安装、除锈、刷油 5. 电机检查接线 6. 调试 7. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
2	030701003052	FTBG-1.5HP分体空调	1. 名称：FTBG-1.5HP分体空调 2. 型号及规格：制冷量：3.6KW 制热量：4.5KW 耗电量：0.9/1.1KW APF≥4.5 运转音：≤35dB(A)（夜间≤33dB(A)） 3. 本体及配件安装 4. 其他：具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	台	1				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017034	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00051	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010034	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011034	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF034	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008034	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002034	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF034	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009034							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF034	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000051	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	238.29		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		238.29	
合计			238.29	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：集装箱门岗暖通工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004015	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	74.79				0
2	010103001016	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	66.73				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002015	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	8.06				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001032	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水	m3	1.22				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501005011	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	4.32				0
3	010502001013	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 柱的截面形式(矩形、多边形、异形、圆形)、类型(独立柱、构造柱)、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、	m3	10.51				0

			<p>或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010504001009	清水砼直形墙	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>	m3	69.82				0
5	010503004007	圈梁、过梁	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费</p>	m3	3.75				0

			<p>，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010515001056	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	2.01				0
7	010515001057	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的</p>	t	1.12				0

			隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	010515001058	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以外 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇灌混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.05				0
9	010516003014	电渣压力焊	1. 连接方式:电渣压力焊接 $\Phi 32$ 以内 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	40				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		外立面装饰工程							
		外立面装饰工程合计							
		W1-水泥漆外墙							
1	011204001002	石材墙面	1. 面层材料:80mm厚冰裂缝毛石 2. 粘结层:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆, 分两次抹灰 4. 计价综合考虑圆、弧、锯齿等不规则墙面、	m2	226.58				0

			铺贴样式，块料颜色、嵌缝材料种类、缝宽、砂浆种类、配合比、厚度、防护材料种类等 5. 计价包括基层清理、找平层、结合层、面层、嵌缝、防护、材料运输等相关一切费用 6. 当陶瓷块料种类、规格发生变更时，调整陶瓷块料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作 8. 含超高降效增加费						
2	010904002036	涂膜防水	1. 材料:2.0厚聚合物水泥防水涂料（Ⅱ型）（涂刮型） 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作 6. 含超高降效增加费	m2	226.58				0
3	011201001025	墙面一般抹灰	1. 材料:15厚DPM10/WPM10抹灰砂浆，分两次抹灰 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、墙体类型、挂网增加人工降效 3. 计价包括基层处理、找平层、面层、分格缝制作、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 含超高降效增加费	m2	226.58				0
		W1-水泥漆外墙合计							

		其它工程							
1	011508004001	金属字	1. 红色耐候钢金属广告字, 内容“广东省全民国防教育基地” 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	11				0
2	011507001001	平面、箱式招牌	1. 红色耐候钢装饰板 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6.55				0
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008016	综合钢脚手架	1. 搭设高度: 综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	169.9				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001018	基础模板(底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等)	1. 基础类型: 综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	55.76				0
2	011702002016	矩形柱模板	1. 柱周长: 综合考虑 2. 支撑高度: 综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	63.13				0
3	011702002017	矩形柱模板	1. 柱周长: 综合考虑 2. 支撑高度: 综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	41.47				0
4	011702006013	矩形梁模板	1. 梁宽度: 综合考虑 2. 支撑高度: 综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5.44				0
5	011702006014	矩形梁模板	1. 梁宽度: 综合考虑 2. 支撑高度: 综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5.44				0

6	011702006015	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5.44				0
7	011702006016	矩形梁模板	1. 梁宽度:综合考虑 2. 支撑高度:综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5.44				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00055	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00021	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002021	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000021	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000055	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	14130.45		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	14130.45	
合计			14130.45	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：入口标识土建装饰工程（1个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004013	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	225.46				0
2	010103001014	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	60.54				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002013	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	164.93				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001030	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水	m3	42.65				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501004005	满堂基础(筏板)	1. 混凝土强度等级:C35P6 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	122.27				0
3	010515001054	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所	t	7.02				0

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	010516002008	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材 类型、规格、尺寸、安 装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件 、制做、运输、安装埋 设、焊接固定等相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.1				0
2	010516001006	预埋螺栓	1. 材料:螺栓 2. 计价综合考虑: 螺栓 类型、规格、尺寸、安 装部位等 3. 计价包括: 预埋螺栓 (不包括化学螺栓、高 强螺栓等)、制做、运 输、安装埋设、焊接固 定等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.05				0
3	010603002005	钢柱 Q235B	1. 材料:方 200X200X6X6Q235B 2. 计价综合考虑: 柱类 型(包括空腹、实腹)、钢材品种、规格、 厚度、单构件质量、连 接方式、跨度、安装高 度、螺栓种类、探伤要 求、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈(非 设计图纸要求, 设计图 纸要求的除锈按除锈清 单项开列)、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤等相关费用。连接 件、焊条、铆钉、螺栓	t	6.449				0

			<p>(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010604001005	钢梁 Q235B	<p>1. 材料:方200X200X6X6, 方100(宽)X200(高)X4X4Q235B</p> <p>2. 计价综合考虑: 梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	14.308				0
5	010605001006	钢板楼板	<p>1. 材料:天蓝色50厚夹芯屋面板</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓</p>	m2	349.77				0

			<p>(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011405001010	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢柱</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含量(重量比)不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型), 耐火等级二级, 钢柱耐火极限2.5h。防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性 & 可维护性, 防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μm, 体积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35)(室内)、80 μm(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 柱类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	116.92				0
7	011405001011	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢梁</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含</p>	m2	387.5				0

			量(重量比)不少于80% 4. 环氧云铁中间漆 130 μ m(室内)、 180 μ m(室外). 单体体 积固体含量不少于80% 5. 厚浆型防火涂料(室 内型), 耐火等级二级 , 钢柱耐火极限1. 5h。 防火涂料应符合国家相 关标准要求, 具有较好 的耐久性及可维护性 , 防火涂料与中间漆、 面漆需进行相容性试验 及附着力试验。 6. 环氧封闭漆30 μ m, 体 积固体含量不小于42% 7. 丙烯酸聚氨酯面漆或 腻子70 μ m(2X35) (室内)、80 μ m(2X40) (室外) 8. 计价综合考虑: 梁类 型、钢材品种、规格、 厚度、单构件质量、连 接方式、跨度、安装高 度、螺栓种类、探伤要 求、场内外运距等 9. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈、刷 油漆等 10. 完成本清单项目所 需的一切相关工作						
		金属结构工程合计							
		其它工程							
1	010607004005	金属网栏	1. 材料:迷彩防伪网 2. 综合考虑:计价综合 考虑品种、材质、规格 、厚度、安装部位、挂 网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺 栓、运输等一切相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	484. 38				0
2	穗 010606014004	钢天沟	1. 200*200成品天沟 详安装二次深化	m	187. 7				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00052	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00018	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002018	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000018	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000052	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	79604.59		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	79604.59	
合计			79604.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：临时卫生间建筑工程（5个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004014	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	315.65				0
2	010103001015	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	84.76				0

			发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002014	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	230.9				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001031	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水	m3	59.71				0

			带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010501004006	满堂基础(筏板)	1. 混凝土强度等级:C35P6 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	171.18				0
3	010515001055	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所	t	9.83				0

			引起钢筋非设计接驳或 搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	010516002009	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材 类型、规格、尺寸、安 装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件 、制做、运输、安装埋 设、焊接固定等相关费 用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.14				0
2	010516001007	预埋螺栓	1. 材料:螺栓 2. 计价综合考虑: 螺栓 类型、规格、尺寸、安 装部位等 3. 计价包括: 预埋螺栓 (不包括化学螺栓、高 强螺栓等)、制做、运 输、安装埋设、焊接固 定等相关费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	t	0.07				0
3	010603002006	钢柱 Q235B	1. 材料:方 200X200X6X6Q235B 2. 计价综合考虑: 柱类 型(包括空腹、实腹)、钢材品种、规格、 厚度、单构件质量、连 接方式、跨度、安装高 度、螺栓种类、探伤要 求、场内外运距等 3. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈(非 设计图纸要求, 设计图 纸要求的除锈按除锈清 单项开列)、加工制作 、运输、拼接、安装、 探伤等相关费用。连接 件、焊条、铆钉、螺栓	t	9.028				0

			<p>(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	010604001006	钢梁 Q235B	<p>1. 材料:方200X200X6X6, 方100(宽)X200(高)X4X4Q235B</p> <p>2. 计价综合考虑: 梁类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	20.031				0
5	010605001007	钢板楼板	<p>1. 材料:天蓝色50厚夹芯屋面板</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>3. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈(非设计图纸要求, 设计图纸要求的除锈按除锈清单项开列)、加工制作、运输、拼接、安装、探伤等相关费用。连接件、焊条、铆钉、螺栓</p>	m2	489.68				0

			<p>(不含预埋螺栓、高强螺栓)等所有辅助材料计入综合单价内。刷油漆另行开项计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011405001012	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢柱</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含量(重量比)不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μm(室内)、180 μm(室外). 单体体积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室内型), 耐火等级二级, 钢柱耐火极限2.5h。防火涂料应符合国家相关标准要求, 具有较好的耐久性 & 可维护性, 防火涂料与中间漆、面漆需进行相容性试验及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μm, 体积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或腻子70 μm(2X35)(室内)、80 μm(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 柱类型、钢材品种、规格、厚度、单构件质量、连接方式、跨度、安装高度、螺栓种类、探伤要求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用、材料运输、除锈、刷油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	163.69				0
7	011405001013	金属面油漆	<p>1. 构件类型: 钢梁</p> <p>2. 喷砂除锈表面清洁度 Sa2.5级</p> <p>3. 环氧富锌底漆2遍 80 μm(2X40), 干膜锌含</p>	m2	542.51				0

			<p>量(重量比)不少于80%</p> <p>4. 环氧云铁中间漆 130 μ m(室内)、 180 μ m(室外). 单体体 积固体含量不少于80%</p> <p>5. 厚浆型防火涂料(室 内型), 耐火等级二级 , 钢柱耐火极限1. 5h。 防火涂料应符合国家相 关标准要求, 具有较好 的耐久性及可维护性 , 防火涂料与中间漆、 面漆需进行相容性试验 及附着力试验。</p> <p>6. 环氧封闭漆30 μ m, 体 积固体含量不小于42%</p> <p>7. 丙烯酸聚氨酯面漆或 腻子70 μ m(2X35)(室内)、80 μ m(2X40)(室外)</p> <p>8. 计价综合考虑: 梁类 型、钢材品种、规格、 厚度、单构件质量、连 接方式、跨度、安装高 度、螺栓种类、探伤要 求、场内外运距等</p> <p>9. 计价包括: 材料费用 、材料运输、除锈、刷 油漆等</p> <p>10. 完成本清单项目所 需的一切相关工作</p>						
		金属结构工程合计							
		其它工程							
1	010607004006	金属网栏	<p>1. 材料:迷彩防伪网</p> <p>2. 综合考虑:计价综合 考虑品种、材质、规格 、厚度、安装部位、挂 网人工增加费</p> <p>3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺 栓、运输等一切相关费 用</p> <p>4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作</p>	m2	678. 13				0
2	穗 010606014005	钢天沟	<p>1. 200*200成品天沟 详安装二次深化</p>	m	262. 78				0

		其它工程合计							
		临时仓库工具房							
1	050307019004	临时仓库工具房	1.材料：集装箱+钢构， 集装箱尺寸为6X3X3.3M 2.详见施工图 3.综合考虑：高度、宽度、颜色、砂浆（制作）运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4.完成本清单项目所需的一切相关工作	个	14				0
		临时仓库工具房合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008015	综合钢脚手架	1.搭设高度:综合考虑 2.综合考虑脚手架使用费 3.完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	856.52				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001017	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1.基础类型:综合考虑 2.完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	105.56				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00053	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00019	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002019	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000019	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000053	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	97447.39		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	97447.39	
合计			97447.39	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：临时仓库工具房建筑工程（7个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：售卖处（8个）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		售卖处							
1	050307019005	售卖处	1. 材料：集装箱+钢构，集装箱尺寸为9X3X3.3M 2. 详见施工图 3. 综合考虑：高度、宽度、颜色、砂浆（制作）运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
2	050307019006	军用帐篷	1. 军用帐篷 2. 详见施工图 3. 综合考虑：高度、宽度、颜色、砂浆（制作）运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m²	1352				0
		售卖处合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：售卖处（8个）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00054	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00020	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002020	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000020	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000054	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：售卖处（8个）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30816		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：售卖处（8个）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	30816	
合计			30816	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：售卖处（8个）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：售卖处（8个）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：售卖处（8个）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：售卖处（8个）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：售卖处（8个）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：现状场地整治提升

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		整理绿化用地							
1	050101009001	种植土回(换)填	1. 填方材料品种:种植土 2. 填方粒径要求:综合考虑 3. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 4. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	54274.5				0
		整理绿化用地合计							
		乔木							
1	050102001001	栽植乔木 木棉	1. 乔木种类:木棉 2. 乔木胸（地）径（cm）:18-20 3. 自然高(m):6.0-7.0 4. 冠幅(m):3.5-4.0 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>6轮分层去刺 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥	株	70				0

			<p>泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	050102001002	栽植乔木 苹婆	<p>1. 乔木种类:苹婆</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:15-18</p> <p>3. 自然高(m):5.0-6.0</p> <p>4. 冠幅(m):>3.5</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算</p>	株	18				0

			<p>，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目</p> <p>，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	050102001003	栽植乔木 凤凰木	<p>1. 乔木种类:凤凰木</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:15-18</p> <p>3. 自然高（m）:5.0-6.0</p> <p>4. 冠幅（m）:>3.5</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	株	35				0

4	050102001004	栽植乔木 无患子	<p>1. 乔木种类:无患子</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:15-18</p> <p>3. 自然高(m):6.0-7.0</p> <p>4. 冠幅(m):3.5-4.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	株	20				0
5	050102001005	栽植乔木 大腹木棉	<p>1. 乔木种类:大腹木棉</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:20-22</p> <p>3. 自然高(m):6.0-6.5</p> <p>4. 冠幅(m):>4.5</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>6轮分层去刺</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗</p>	株	16				0

			<p>量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	050102001006	栽植乔木 香樟A	<p>1. 乔木种类:香樟A</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:22-25</p> <p>3. 自然高(m):6.0-7.0</p> <p>4. 冠幅(m):>3.5</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p>	株	52				0

			<p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	050102001007	栽植乔木 香樟B	<p>1. 乔木种类:香樟B</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:16-18</p> <p>3. 自然高（m）:5.0-6.0</p> <p>4. 冠幅（m）:>3.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的</p>	株	152				0

			，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	050102001008	栽植乔木 人面子	1. 乔木种类:人面子B 2. 乔木胸（地）径（cm）:12-14 3. 自然高(m):4.0-4.5 4. 冠幅(m):2.5-3.0 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	108				0
9	050102001009	栽植乔木 复羽叶栎树	1. 乔木种类:复羽叶栎树 2. 乔木胸（地）径（cm）:15-18 3. 自然高(m):5.0-5.5 4. 冠幅(m):>3.0 5. 养护期:养护期1年	株	30				0

			<p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	050102001010	栽植乔木 秋枫	<p>1. 乔木种类:秋枫</p> <p>2. 乔木胸(地)径(cm):14-16</p> <p>3. 自然高(m):4.0-4.5</p> <p>4. 冠幅(m):2.5-3.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机</p>	株	25				0

			<p>肥、树木支撑、养护 （含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	050102001011	栽植乔木 火焰木	<p>1. 乔木种类:火焰木</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:12-14</p> <p>3. 自然高(m):4.0-4.5</p> <p>4. 冠幅(m):2.5-3.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护 （含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差</p>	株	55				0

			在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	050102001013	栽植乔木 白兰	1. 乔木种类:白兰 2. 乔木胸（地）径（cm）:10-12 3. 自然高(m):3.5-4.0 4. 冠幅(m):2.5-3.0 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	44				0
13	050102001014	栽植乔木 荔枝	1. 乔木种类:荔枝 2. 乔木胸（地）径	株	19				0

			(cm):12-14 3. 自然高(m):3.5-4.5 4. 冠幅(m):2.0-2.5 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝 7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
14	050102001015	栽植乔木 龙眼	1. 乔木种类:龙眼 2. 乔木胸(地)径(cm):12-14 3. 自然高(m):3.5-4.5 4. 冠幅(m):2.0-2.5 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝 7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖	株	29				0

			<p>方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护</p> <p>（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
15	050102001017	栽植乔木 丛生柚子	<p>1. 乔木种类: 柚子</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）: 12-14</p> <p>3. 自然高（m）: 2.5-3.0</p> <p>4. 冠幅（m）: 2.0-2.5</p> <p>5. 养护期: 养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求: 全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护</p> <p>（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径</p>	株	265				0

			<p>清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
16	050102001018	栽植乔木 水杉	<p>1. 乔木种类:水杉</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:10-12</p> <p>3. 自然高(m):4.0-5.0</p> <p>4. 冠幅(m):>2.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需</p>	株	92				0

			的一切相关工作						
17	050102001019	栽植乔木 小叶榄仁	1. 乔木种类:小叶榄仁 2. 乔木胸(地)径(cm):15-18 3. 自然高(m):6.0-7.0 4. 冠幅(m):3.0-3.5 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝 7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	44				0
18	050102001020	栽植乔木 铁冬青	1. 乔木种类:铁冬青 2. 乔木胸(地)径(cm):22-25 3. 自然高(m):5.0-6.0 4. 冠幅(m):>3.5 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生	株	18				0

			<p>长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
19	050102001021	栽植乔木 南洋杉	<p>1. 乔木种类:南洋杉</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:13-15</p> <p>3. 自然高(m):5.0-6.0</p> <p>4. 冠幅(m):2.0-2.5</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿</p>	株	101				0

			<p>地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
20	050102001023	栽植乔木 腊肠树	<p>1. 乔木种类:腊肠树</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:15-18</p> <p>3. 自然高(m):4.0-5.0</p> <p>4. 冠幅(m):2.5-3.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整</p>	株	25				0

			主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
21	050102001024	栽植乔木 马尾松	1. 乔木种类:马尾松 2. 乔木胸（地）径（cm）:10-12 3. 自然高(m):3.0-4.0 4. 冠幅(m):1.5-2.0 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	50				0
22	050102001025	栽植乔木 乐昌含笑	1. 乔木种类:乐昌含笑 2. 乔木胸（地）径（cm）:8-10 3. 自然高(m):3.0-4.0 4. 冠幅(m):2.0	株	30				0

			<p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
23	050102001026	栽植乔木 山杜英	<p>1. 乔木种类:山杜英</p> <p>2. 乔木胸(地)径(cm):8-10</p> <p>3. 自然高(m):3.0-4.0</p> <p>4. 冠幅(m):2.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设</p>	株	88				0

			<p>计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护 (含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8.当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算</p> <p>9.完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
24	050102001027	栽植乔木 土沉香	<p>1. 乔木种类:土沉香</p> <p>2. 乔木胸(地)径(cm):8-10</p> <p>3. 自然高(m):3.0-4.0</p> <p>4. 冠幅(m):2.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护 (含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8.当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目</p>	株	80				0

			，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
25	050102001028	栽植乔木 红花荷	1. 乔木种类:红花荷 2. 乔木胸（地）径（cm）:8-10 3. 自然高(m):3.0-4.0 4. 冠幅(m):2.0 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	30				0
26	050102001029	栽植乔木 黄花梨	1. 乔木种类:黄花梨	株	30				0

			<p>2. 乔木胸（地）径（cm）:8-10</p> <p>3. 自然高(m):3.0-4.0</p> <p>4. 冠幅(m):2.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		乔木合计							
		灌木							
1	050102001030	栽植乔木 鸡蛋花	<p>1. 乔木种类:鸡蛋花</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:8-10</p> <p>3. 自然高(m):3.0-3.5</p> <p>4. 冠幅(m):2.5-3.0</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生</p>	株	29				0

			<p>长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同规格（苗高、冠幅）清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同规格清单子目时，按相似清单子目（苗高、冠幅差在20cm以内，含20cm）的综合单价取低值者进行换算，只调整主材价差。当种植密度发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	050102001031	栽植乔木 黄槐	<p>1. 乔木种类:黄槐</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:6-8</p> <p>3. 自然高(m):2.5-3</p> <p>4. 冠幅(m):>2.5</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护</p>	株	114				0

			<p>（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同规格（苗高、冠幅）清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同规格清单子目时，按相似清单子目（苗高、冠幅差在20cm以内，含20cm）的综合单价取低值者进行换算，只调整主材价差。当种植密度发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	050102001032	栽植乔木 梅花	<p>1. 乔木种类:梅花</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:8-10</p> <p>3. 自然高(m):2-2.5</p> <p>4. 冠幅(m):>2</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护</p> <p>（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同规格（苗高、冠幅）清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同</p>	株	20				0

			<p>规格清单子目时，按相似清单子目（苗高、冠幅差在20cm以内，含20cm）的综合单价取低值者进行换算，只调整主材价差。当种植密度发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	050102001033	栽植乔木 四季桂	<p>1. 乔木种类:四季桂</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:10-12</p> <p>3. 自然高（m）:2-2.5</p> <p>4. 冠幅（m）:>2</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:全冠容器苗自然冠型饱满紧凑保留顶端生长点>3主枝</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	株	150				0

		灌木合计							
		地被							
1	050102008001	栽植花卉 双荚槐	1. 地被种类:双荚槐 2. 高度(m):0.5-0.6 3. 冠幅(m):0.3-0.4 4. 种植密度(袋/m ²):9/m ² 5. 养护期:养护期1年 6. 形态、苗木种植等要求:袋苗,多分枝,枝叶茂密,成片种植不露土 7. 计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、栽植方式(单一、混栽、图案等)、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算 8. 当苗木规格、种类发生变更时,只调整主材价差;当种植密度发生变更时,按实调整主材的数量和相应的价差 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	542				0
2	050102008002	栽植花卉 鸭脚木	1. 地被种类:鸭脚木 2. 高度(m):0.4-0.5 3. 冠幅(m):0.2-0.3 4. 种植密度(袋/m ²):36/m ² 5. 养护期:养护期1年 6. 形态、苗木种植等要求:袋苗,多分枝,枝叶茂密,成片种植不露土 7. 计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、栽植方式(单一、混栽、图案等)、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和	m ²	2974.5				0

			<p>规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算</p> <p>8.当苗木规格、种类发生变更时,只调整主材价差;当种植密度发生变更时,按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9.完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	050102008003	栽植花卉 芒草	<p>1.地被种类:矮蒲苇</p> <p>2.高度(m):0.5-0.6</p> <p>3.冠幅(m):0.3-0.4</p> <p>4.种植密度(袋/m²):16/m²</p> <p>5.养护期:养护期1年</p> <p>6.形态、苗木种植等要求:袋苗,多分枝,枝叶茂密,成片种植不露土</p> <p>7.计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、栽植方式(单一、混栽、图案等)、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算</p> <p>8.当苗木规格、种类发生变更时,只调整主材价差;当种植密度发生变更时,按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9.完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m ²	4617				0
4	050102008004	栽植花卉 狼尾草	<p>1.地被种类:狼尾草</p> <p>2.高度(m):0.4-0.5</p> <p>3.冠幅(m):0.3-0.4</p> <p>4.种植密度(袋/m²):25/m²</p> <p>5.养护期:养护期1年</p> <p>6.形态、苗木种植等要求:) 50芽/袋,成片种植不露土</p>	m ²	3987				0

			<p>7. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、栽植方式（单一、混栽、图案等）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算</p> <p>8. 当苗木规格、种类发生变更时，只调整主材价差；当种植密度发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	050102008005	栽植花卉 矮蒲苇	<p>1. 地被种类:矮蒲苇</p> <p>2. 高度(m):0.4-0.5</p> <p>3. 冠幅(m):0.3-0.4</p> <p>4. 种植密度(袋/m²):16/m²</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 形态、苗木种植等要求:) 50芽/袋，成片种植不露土</p> <p>7. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、栽植方式（单一、混栽、图案等）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算</p> <p>8. 当苗木规格、种类发生变更时，只调整主材价差；当种植密度发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m ²	1599				0
6	050102008006	栽植花卉 芦苇	<p>1. 地被种类:芦苇</p> <p>2. 高度(m):0.4-0.5</p> <p>3. 冠幅(m):0.3-0.4</p>	m ²	1140				0

			<p>4. 种植密度(袋/m²):16/m²</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 形态、苗木种植等要求:) 50芽/袋, 成片种植不露土</p> <p>7. 计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、栽植方式(单一、混栽、图案等)、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算</p> <p>8. 当苗木规格、种类发生变更时, 只调整主材价差; 当种植密度发生变更时, 按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	050102008007	栽植花卉 鸢尾	<p>1. 地被种类:鸢尾</p> <p>2. 高度(m):0.20-0.25</p> <p>3. 冠幅(m):0.15-0.2</p> <p>4. 种植密度(袋/m²):49/m²</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 形态、苗木种植等要求:袋苗, 多分枝, 枝叶茂密, 成片种植不露土</p> <p>7. 计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、栽植方式(单一、混栽、图案等)、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算</p> <p>8. 当苗木规格、种类发生变更时, 只调整主材价差; 当种植密度发生变更时, 按实调整主材</p>	m ²	714				0

			的数量和相应的价差 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	050102008008	栽植花卉 翠芦莉	1. 地被种类:翠芦莉 2. 高度(m):0.25-0.30 3. 冠幅(m):0.15-0.2 4. 种植密度(袋/m ²):49/m ² 5. 养护期:养护期1年 6. 形态、苗木种植等要求:袋苗, 多分枝, 枝叶茂密, 成片种植不露土 7. 计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、栽植方式(单一、混栽、图案等)、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类, 并满足设计和规范要求)、有机肥、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算 8. 当苗木规格、种类发生变更时, 只调整主材价差; 当种植密度发生变更时, 按实调整主材的数量和相应的价差 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	751.5				0
9	050102008009	栽植花卉 杜鹃	1. 地被种类:杜鹃 2. 高度(m):0.5-0.8 3. 冠幅(m):0.4-0.5 4. 种植密度(袋/m ²):36/m ² 5. 养护期:养护期1年 6. 形态、苗木种植等要求:袋苗, 多分枝, 枝叶茂密, 成片种植不露土 7. 计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、栽植方式(单一、混栽、图案等)、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度	m ²	3397.5				0

			、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算 8. 当苗木规格、种类发生变更时，只调整主材价差；当种植密度发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	050102008010	栽植花卉 火棘	1. 地被种类:火棘 2. 高度(m):0.5-0.8 3. 冠幅(m):0.4-0.5 4. 种植密度(袋/m ²):36/m ² 5. 养护期:养护期1年 6. 形态、苗木种植等要求:袋苗，多分枝，枝叶茂密，成片种植不露土 7. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、栽植方式（单一、混栽、图案等）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算 8. 当苗木规格、种类发生变更时，只调整主材价差；当种植密度发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	1395				0
11	050102010001	垂直墙体绿化种植 爬山虎	1. 攀爬植物种类:爬山虎 2. 高度(m):1.0.5-1 3. 冠幅(m):0.3 4. 种植密度(袋/m ²):16/m ² 5. 养护期:养护期1年 6. 计价综合苗木消耗量	m ²	1497				0

			<p>（含成活率及运输损耗）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土</p> <p>（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、攀缘支架、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算</p> <p>7. 计价包括挖穴、装卸运输、苗木排列、修剪（摘叶）、种植（施放有机肥、熟耕土）、开窝、淋定根水、淋水、防寒防日灼、立支架、养护、除虫、清理场地，回填土、余土场内运输，回填的种植土质须满足设计要求，并按图纸和规范要求实施、完成和维护等</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，只调整主材价差；单位长度株数发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
12	050102010002	垂直墙体绿化种植 茑萝	<p>1. 攀爬植物种类: 茑萝</p> <p>2. 高度(m): L0.4-0.8</p> <p>3. 冠幅(m): 0.3</p> <p>4. 种植密度(袋/m²): 16/m²</p> <p>5. 养护期: 养护期1年</p> <p>6. 计价综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土</p> <p>（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、攀缘支架、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算</p> <p>7. 计价包括挖穴、装卸运输、苗木排列、修剪（摘叶）、种植（施放</p>	m2	232.5				0

			<p>有机肥、熟耕土）、开窝、淋定根水、淋水、防寒防日灼、立支架、养护、除虫、清理场地，回填土、余土场内运输，回填的种植土质须满足设计要求，并按图纸和规范要求实施、完成和维护等</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，只调整主材价差；单位长度株数发生变更时，按实调整主材的数量和相应的价差</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		地被合计							
		草本							
1	050102012001	草地 混播草坪	<p>1. 地被种类:狗牙根、黑麦草混播草坪（规格0.3*0.3m），满铺</p> <p>2. . 养护期:养护期1年</p> <p>3. 计价综合考虑消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	34899				0
2	050102012002	草地 大叶油草	<p>1. 地被种类:大叶油草（规格0.3*0.3m），满铺</p> <p>2. . 养护期:养护期1年</p> <p>3. 计价综合考虑消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、养护（含成活保养和保存保</p>	m2	1248				0

			养)等费用计算 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 地被种类:草籽狗牙根、马尼拉混播草籽, 10g/m ² 2. . 养护期:养护期1年 3. 计价综合消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、施工方式(喷播或撒播)、草籽种类及比例、运费、坡地细整、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类, 并满足设计和规范要求)、有机肥、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、养护(含成活保养和保存保养)等相关费用计算 4. 计价包括挖填、平整种植床、坡地细整、清除原土地面坡面的石块和杂物、翻耕、铺种前轻振坡面、洒水湿润坡面、施放有机肥、熟耕土、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、淋水、养护、除虫、清理场地, 回填土、余土场内运输, 回填的种植土质须满足设计要求, 并按图纸和规范要求实施、完成和维护等 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	342020.1				0
		草本合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：现状场地整治提升

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00065	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006007	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000065	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：现状场地整治提升

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1633061.35		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：现状场地整治提升

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	1633061.35	
合计			1633061.35	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：现状场地整治提升

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：现状场地整治提升

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：现状场地整治提升

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：现状场地整治提升

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：现状场地整治提升

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		YT-8.1围墙							
1	010101003015	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	85.14				0
2	010103001038	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用	m3	38.08				0

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002054	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	47.06				0
4	010501001053	垫层	1. 混凝土强度等级: C15 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	6.97				0
5	010501002011	带形基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑:基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工	m3	40.09				0

			缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010502001016	混凝土柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	10.67				0
7	010502002007	构造柱	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材	m3	1.98				0

			<p>料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	010503002002	矩形梁	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑:梁的类型、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	7.43				0
9	010515001090	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: $\Phi 10$以内圆钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢</p>	t	5.8				0

			筋制作、运输、损耗、 绑扎、安装、焊接、电 渣压力焊、钢筋机械连 接等接头（综合接头形 式）、浇捣混凝土时钢 筋维护，可能发生的倒 运、存放、吊装、连接 ，以及现浇构件中固定 位置的隔铁、预制构件 的吊钩及因钢筋加工综 合开料和钢筋出厂实尺 长度所引起钢筋非设计 接驳或搭接长度等相关 费用 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
10	011204003008	釉面瓷砖墙面	1. 面层材料 :60x240x12厚红色劈开 砖（贴面） 2. 粘结层:20厚1:2.5水 泥砂浆 3. 计价综合考虑圆、弧 、锯齿等不规则墙面、 铺贴样式，块料颜色、 嵌缝材料种类、缝宽、 砂浆种类、配合比、厚 度、防护材料种类等 4. 计价包括基层清理、 找平层、结合层、面层 、嵌缝、防护、材料运 输等相关一切费用 5. 当陶瓷块料种类、规 格发生变更时，调整陶 瓷块料的价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m ²	110.71				0
11	011503001022	围墙栏杆	1. 70x50x3厚热镀锌矩 形钢管 2. 25x40x2厚热镀锌矩 形钢管 3. 120x6厚预埋钢板 4xΦ8x200钢筋 4. 铁艺围栏外喷浅灰色 氟碳漆 5. 按设计图纸满足相关	m	77.4				0

			规范及要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-8.1围墙合计							
		YT-11.1 围网铁丝网							
1	010101004019	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2513.67				0
2	010103001039	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可	m3	1582.6				0

			能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002055	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	931.07				0
4	010501001054	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	251.37				0
5	010501002012	后浇砼	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑:基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费	m3	832.53				0

			<p>，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010501005016	独立基础	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	679.7				0
7	010515001091	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：Φ10以内圆钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒</p>	t	67.97				0

			运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	040103001020	回填方	1. 回填砂, 压实度满足相关规范 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	8546.47				0
9	010607004007	金属网栏	1. 钢丝网采用成品, 浸塑镀锌丝网, 网孔见方不大于0.0025平方米, 镀锌丝直径为4mm, 带刺铁丝每根间距为100 2. 2个[12热轧轻型槽钢对焊 3. 50X50X5.0方钢管 4. 按设计图纸满足相关规范及要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13573.8				0
		YT-11.1 围网铁丝网合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008018	综合钢脚手架	1. 搭设高度: 综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费	m2	32144.34				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00063	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006005	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000063	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	475325.85		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		475325.85	
合计			475325.85	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：铁丝网（围蔽工程）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：户外小品工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	050307017001	垃圾桶	1. 材料：垃圾桶 2. 尺寸详图纸 3. 综合考虑：高度、宽度、颜色、砂浆（制作）运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	120				0
2	050307017002	座凳	1. 材料：座凳 2. 尺寸详图纸 3. 综合考虑：高度、宽度、颜色、砂浆（制作）运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	60				0
3	050307017003	竹筏小品	1. 材料：竹筏小品 2. 尺寸详图纸 3. 综合考虑：高度、宽度、颜色、砂浆（制作）运输、就位安装、校正、修整缝口、固定、其它 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：户外小品工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00064	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.61%；省级文明工地1.20%
2	050405002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	粤 050405009006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.58（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	050405006006	反季节栽植影响措施		100				按实际发生或经批准的施工方案计算

5	QTFY00000064	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：户外小品工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	19800		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：户外小品工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		19800	
合计			19800	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：户外小品工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：户外小品工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：户外小品工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：户外小品工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：户外小品工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		ZA-1.1 入口转运分区							
		ZA-1.1 入口转运分区合计							
		YT-1.1/1 车行沥青铺地							
1	040203006001	沥青混凝土	1. 40厚AC-13C细粒式改性沥青混凝土 2. 计价综合考虑石料粒径、掺和料、支模方式、粘（透）层油、材料运输等 3. 计价包括清理下承面、沥青混凝土加工、运输、喷油、布料、面层铺筑、压实、整型等相关费用 4. 当沥青面层种类发生变更时，只调整材料的价差；沥青面层铺装厚度发生变化，按厚度比进行换算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6477				0
2	040203006002	沥青混凝土	1. 60厚AC-20中粒式改性沥青混凝土 2. 计价综合考虑石料粒径、掺和料、支模方式、粘（透）层油、材料运输等 3. 计价包括清理下承面、沥青混凝土加工、运输、喷油、布料、面层铺筑、压实、整型等相关费用 4. 当沥青面层种类发生	m2	6477				0

			<p>变更时，只调整材料的价差；沥青面层铺装厚度发生变化，按厚度比进行换算</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040201021006	自粘性玻纤格栅（满铺）	<p>1. 材料品种、规格：自粘性玻纤格栅（满铺）</p> <p>2. 计价综合考虑材料规格、颜色、铺设方式等</p> <p>3. 计价包括基层清理、结合层、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>4. 当土工格栅品种发生变更时，只调整材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	6477				0
4	040202003002	水泥稳定土	<p>1. 材料：5%水泥稳定碎石基层</p> <p>2. 厚度：20cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	6477				0
5	040202011001	碎石	<p>1. 级配碎石垫层</p> <p>2. 厚度：20cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养</p>	m2	6477				0

			护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-1.1/1 车行沥青铺地合计							
		YT-1.1/6 路平石							
1	040204004001	花岗岩路缘石	1. 材料：水泥路平石 600X200X150水泥 2. 水泥砂浆：M15水泥砂浆 3. 图号：YT-1.1/6 3. 综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比等 4. 当侧(平、缘)石材质发生变更时，只调整材料的价差；当侧(平、缘)石的规格发生变更时，按截面比进行换算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1536.4				0
		YT-1.1/6 路平石合计							
		交通标线							
1	040205006003	标线	1. 材料品种:热熔漆划线 2. 工艺:热熔 3. 线型:按图纸综合考虑 4. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 5. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料及材料运输等一切相关费用 6. 当标线材料品种发生变更时，只调整材料的	m2	1990.7				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00060	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级

								文明工地 1.20%
2	050405002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.58 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
4	050405006002	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	QTFY00000060	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	183190.1		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	183190.1	
合计			183190.1	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：内部道路（沥青路）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：广场（铺装）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		ZA 入口转运分区							
		ZA 入口转运分区合计							
		YT-2.1 大巴/小车停车位							
		YT-2.1 大巴/小车停车位合计							
		大巴/小车停车位铺装							
1	050201005001	植草砖	1. 嵌草砖规格:80厚浅灰色井字植草砖（内填30%中粗砂15%碎石55%耕作土） 2. 垫层：30厚中粗沙结合层 3. 计价综合考虑嵌草砖规格、颜色、漏空部分填土要求、铺设方式、垫层材料种类及厚度、砂浆种类、强度等级等 4. 计价包括基层清理、原土夯实、垫层铺设、铺砖、填土、抹找平层、结合层、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当嵌草砖（格）材料品种发生变更时，只调整材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6039.74				0
2	050201005002	透水砖	1. 透水砖规格:200X100X80灰绿色透水砖波打 2. 垫层：30厚中粗沙结合层 3. 计价综合考虑嵌草砖	m2	1284.08				0

			规格、颜色、漏空部分 填土要求、铺设方式、 垫层材料种类及厚度、 砂浆种类、强度等级等 4. 计价包括基层清理、 原土夯实、垫层铺设、 铺砖、填土、抹找平层 、结合层、材料及材料 运输等一切相关费用 5. 当嵌草砖（格）材料 品种发生变更时，只调 整材料的价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
3	010501001033	垫层	1. 混凝土强度等级 ：C30无砂大孔混凝土 基层（浇筑混凝土前先 将级配砂石用水湿润） 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌 和料要求、混凝土掺加 剂 4. 混凝土制作、运输、 浇筑、振捣、养护、其 它 5. 当混凝土强度等级发 生变更时，只调整混凝 土材料的价差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	56.39				0
4	040202009001	砂砾石	1. 材料：300厚天然级配 砂石碾压 2. 厚度：300mm 3. 计价综合考虑石料规 格、拌和方式、摊铺方 式、养护方式、材料运 距等 4. 计价包括路床（槽 ）整形、拌和、运输、 铺筑、找平、碾压、养 护、材料及材料运输等 一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化 ，按厚度比进行换算 ：配合比发生变更时 ，只调整相应材料的价	m2	735.6				0

			差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		大巴/小车停车位铺装合计							
		车挡							
1	040204004002	芝麻灰车档	1. 材料 : 850X300X170机切面芝麻灰车档 2. 水泥砂浆: M15水泥砂浆 3. 图号: YT-2. 1/2 3. 综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比等 4. 当侧(平、缘)石材质发生变更时, 只调整材料的价差; 当侧(平、缘)石的规格发生变更时, 按截面比进行换算 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	块	654				0
		车挡合计							
		路侧石							
1	040204004003	花岗岩路侧石	1.. 材料 : . 600X150X200芝麻灰花岗岩侧石 (R20倒角)、C15后座 2. 水泥砂浆: M15水泥砂浆 3. 图号: YT-2. 1/1 3. 综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比等 4. 当侧(平、缘)石材质发生变更时, 只调整材料的价差; 当侧(平、缘)石的规格发生变更时, 按截面比进行换算 5. 完成本清单项目所需	m	321.8				0

			的一切相关工作						
		路侧石合计							
		YT-1.1/3 石板碎拼铺装							
1	040204002001	人行道块料铺设	1. 材料：毛石 2. 找平层厚度、砂浆配合比：30厚M15干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4231				0
2	010501001034	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	423.1				0
3	040202003003	水泥石屑	1. 材料：6%水泥碎石垫层 2. 厚度：15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽	m2	4231				0

) 整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算 : 配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-1.1/3 石板碎拼铺装合计							
		YT-3.1/1 毛石台阶（五星级以上）							
1	011107001001	石材台阶面	1. 材料：150~400X50乱扁平毛石不规则碎拼，凹缝，原色水泥勾缝，缝宽不大于15mm 2. 找平层厚度、砂浆配合比：30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	105.9				0
2	010507004002	台阶	1. 混凝土强度等级：C20 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运	m3	10.59				0

			输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	010515001069	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.42				0
4	040202003004	水泥石屑	1. 材料: 6%水泥石屑 2. 厚度: 15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化	m ²	105.9				0

			，按厚度比进行换算 ：配合比发生变更时 ，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-3.1/1 毛石台阶 (五星级以上) 合计							
		热熔漆划线							
1	040205006004	标线	1. 材料品种:白色热熔漆临时停车位划线 2. 工艺:热熔 3. 线型:按图纸综合考虑 4. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 5. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料及材料运输等一切相关费用 6. 当标线材料品种发生变更时，只调整材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	170.67				0
		热熔漆划线合计							
		ZB 射击场分区							
		ZB 射击场分区合计							
		YT-9.1/1 石板碎拼铺装							
1	040204002002	人行道块料铺设	1. 材料: 50厚Φ300-600乱扁平毛石不规则碎拼 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M15干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材	m2	7319.54				0

			料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040202003005	水泥石屑	1. 材料:5%水泥稳定级碎石层 2. 厚度:20cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	7319.54				0
3	040202011002	碎石	1. 材料:200厚级配碎石垫层 2. 厚度:20cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	7319.54				0
		YT-9.1/1 石板碎拼铺							

		装合计							
		YT-1.1/2 混凝土拉丝地面							
1	040203007003	水泥混凝土	1. 材料:C30混凝土（施工同时找平并撒水泥粉抹平拉毛） 2. 厚度:20cm 3. 计价综合考虑混凝土规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	155.13				0
2	040202003006	水泥石屑	1. 材料:6%水泥碎石垫层 2. 厚度:30cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	31.03				0
		YT-1.1/2 混凝土拉丝地面合计							
		YT-3.1/1 毛石台阶							

		(五级以上) 1							
1	011107001002	石材台阶面	1. 材料: 150~400X50乱 扁平毛石不规则碎拼 ,凹缝,原色水泥勾缝 ,缝宽不大于15mm 2. 找平层厚度、砂浆配 合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种 类、配合比、嵌缝材料 种类、防护材料种类、 酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、 找平层、结合层、面层 、磨边、嵌缝、刷防护 材料、酸洗、打蜡、材 料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规 格、石材厚度发生变更 时,调整石材材料的价 差 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	173.08				0
2	010507004003	台阶	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:基础 形式、截面形式、规格 尺寸、混凝土拌和要求 、泵送、骨料粒径及普 通外加剂等 3. 计价包括:混凝土材 料、外加剂材料、混凝 土全部作业(制作、运 输、浇筑、振捣、养护 等相关费用)、泵送费 ,以及可能发生的预留 孔洞、浇水泥浆、施工 缝使用的橡胶止水带、 或遇水膨胀止水条(不 含设计图纸要求的止水 带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发 生变更时,只调整混凝 土材料的价差 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	17.31				0
3	010515001070	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现 浇构件带肋钢筋 Φ 25以	t	0.73				0

			<p>内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040202003007	水泥石屑	<p>1. 材料:6%水泥石屑</p> <p>2. 厚度:15cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	173.08				0
		YT-3.1/1 毛石台阶（五星级以上）1合计							
		YT-3.3/1 座凳台阶							
1	010403008001	石台阶	<p>1. 900~1000X400整石，原色水泥勾缝，缝宽不大于15mm</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:按图纸综合考虑</p>	m3	107.12				0

			<p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等</p> <p>4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用</p> <p>5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010507004004	台阶	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	26.78				0
3	010515001071	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋Φ25以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、</p>	t	3.33				0

			绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护 ，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040202003008	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	267.8				0
		YT-3.3/1 座凳台阶合							
		计 热熔漆划线1							
1	040205006005	标线	1. 材料品种:白色热熔漆临时停车位划线 2. 工艺:热熔 3. 线型:按图纸综合考虑 4. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 5. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料及材料运输等一切相关费用 6. 当标线材料品种发生	m2	31.75				0

			变更时，只调整材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		热熔漆划线1合计							
		ZC 模拟战场分区							
		ZC 模拟战场分区合计							
		YT-1.1/3 石板碎拼铺装1							
1	040204002003	人行道块料铺设	1. 材料：毛石 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M15干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3684				0
2	010501001035	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	368.4				0
3	040202003009	水泥石屑	1. 材料:6%水泥碎石垫层	m2	3684				0

			2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-1.1/3 石板碎拼铺装1合计							
		YT-3.1/1 毛石台阶（五星级以上）2							
1	011107001003	石材台阶面	1. 材料：150~400X50乱扁平毛石不规则碎拼，凹缝，原色水泥勾缝，缝宽不大于15mm 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1490.05				0
2	010507004005	台阶	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格	m3	149.01				0

			<p>尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010515001072	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	6.33				0
4	040202003010	水泥石屑	<p>1. 材料：6%水泥石屑</p> <p>2. 厚度：15cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p>	m ²	1490.05				0

			4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-3.1/1 毛石台阶（五星级以上）2合计							
		YT-9.1/2 展示区（砂石）铺地							
1	050202003001	砾石散铺	1、Φ20-40黑色砾石散铺 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	167.29				0
2	040202003011	水泥石屑	1. 材料:5%水泥稳定级碎石层 2. 厚度:10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等	m2	167.29				0

			一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算 ：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040202011003	碎石	1. 材料:150厚级配碎石垫层 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算 ：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	167.29				0
		YT-9.1/2 展示区（砂石）铺地合计							
		ZD 战车实训分区							
		ZD 战车实训分区合计							
		YT-3.1/1 毛石台阶（五星级以上）3							
1	011107001004	石材台阶面	1. 材料：150~400X50乱扁平毛石不规则碎拼，凹缝，原色水泥勾缝，缝宽不大于15mm 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、	m2	83.55				0

			找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010507004006	台阶	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	8.36				0
3	010515001073	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的	t	0.33				0

			<p>隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040202003012	水泥石屑	<p>1. 材料:6%水泥石屑</p> <p>2. 厚度:15cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	83.55				0
		YT-3.1/1 毛石台阶(五星级以上)3合计							
		YT-3.3/1 座凳台阶1							
1	010403008002	石台阶	<p>1. 900~1000X400整石,原色水泥勾缝,缝宽不大于15mm</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:按图纸综合考虑</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等</p> <p>4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用</p> <p>5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时,调整石材材料的价</p>	m3	142.8				0

			差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010507004007	台阶	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	35.7				0
3	010515001074	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 Φ 25 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	4.44				0

4	040202003013	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	357				0
		YT-3.3/1 座凳台阶 1合计							
		热熔漆划线2							
1	040205006006	标线	1. 材料品种:白色热熔漆临时停车位划线 2. 工艺:热熔 3. 线型:按图纸综合考虑 4. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 5. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料及材料运输等一切相关费用 6. 当标线材料品种发生变更时,只调整材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	120.35				0
		热熔漆划线2合计							
		素土夯实路面							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 素土夯实地面,夯实度大于95% 2. 计价包括路床、人行道整形碾压:放样、挖高填低、推土机整平、	m2	5652.81				0

			找平、碾压、检验、人工配合处理机械碾压不到之处等一切相关费用; 土边沟成型:人工挖边沟土、培整边坡、整平沟底、余土弃运。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		素土夯实路面合计							
		ZE 装备展示分区							
		ZE 装备展示分区合计							
		YT-9.1/1 石板碎拼铺装1							
1	040204002004	人行道块料铺设	1. 材料: 50厚Φ300-600乱扁平毛石不规则碎拼 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 30厚M15干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时, 调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	385.7				0
2	040202003014	水泥石屑	1. 材料: 5%水泥稳定级碎石层 2. 厚度: 20cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养	m2	385.7				0

			护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040202011004	碎石	1. 材料:200厚级配碎石垫层 2. 厚度:20cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	385.7				0
		YT-9.1/1 石板碎拼铺装1合计							
		YT-9.1/3 展示区草地做法							
1	010103001020	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需	m3	1707.44				0

			的一切相关工作						
2	040202003015	水泥石屑	1. 材料:5%水泥稳定级碎石层 2. 厚度:10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8537.18				0
3	040202011005	碎石	1. 材料:150厚级配碎石垫层 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8537.18				0
		YT-9.1/3 展示区草地做法合计							
		YT-9.1/6 车行铺装							
1	040204002005	车行道块料铺设	1. 材料 : 900×300×80厚福建青花岗岩	m2	5751.61				0

			<p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M15干硬性水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等</p> <p>4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用</p> <p>5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时, 调整石材材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010501001036	垫层	<p>1. 混凝土强度等级: C30</p> <p>2. 厚度: 220mm</p> <p>3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1265.35				0
3	040202003016	水泥石屑	<p>1. 材料:6%水泥稳定碎石</p> <p>2. 厚度:30cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化, 按厚度比进行换算</p>	m2	5751.61				0

			：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-9.1/6 车行铺装合计							
		YT-1.1/3 人行铺装							
1	040204002006	人行道块料铺设	1. 材料 ：900×300×30厚福建青花岗岩 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M15干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1260.38				0
2	010501001037	垫层	1. 混凝土强度等级 ：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	126.04				0
3	040202003017	水泥石屑	1. 材料:6%水泥碎石垫层	m2	1260.38				0

			2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-1.1/3 人行铺装合计							
		YT-1.1/2 混凝土拉丝地面1							
1	040203007004	水泥混凝土	1. 材料:C30混凝土（施工同时找平并撒水泥粉抹平拉毛） 2. 厚度:20cm 3. 计价综合考虑混凝土规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	18392.19				0
2	040202003018	水泥石屑	1. 材料:6%水泥碎石垫层 2. 厚度:30cm 3. 计价综合考虑石料规	m2	18392.19				0

			<p>格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		YT-1.1/2 混凝土拉丝地面1合计							
		YT-9.1/2 展示区（砂石）铺地1							
1	050202003002	砾石散铺	<p>1、Φ20-40黑色砾石散铺</p> <p>2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>3计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>4. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	141				0
2	040202003019	水泥石屑	<p>1. 材料:5%水泥稳定级碎石层</p> <p>2. 厚度:10cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床（槽</p>	m2	141				0

) 整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算 : 配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040202011006	碎石	1. 材料:150厚级配碎石垫层 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算 : 配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	141				0
		YT-9.1/2 展示区(砂石)铺地1合计							
		YT-3.1/1 毛石台阶(五星级以上)4							
1	011107001005	石材台阶面	1. 材料: 150~400X50乱扁平毛石不规则碎拼,凹缝,原色水泥勾缝,缝宽不大于15mm 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、	m2	303				0

			找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010507004008	台阶	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	30.3				0
3	010515001075	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内 2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的	t	1.2				0

			<p>隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040202003020	水泥石屑	<p>1. 材料:6%水泥石屑</p> <p>2. 厚度:15cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	303				0
		YT-3.1/1 毛石台阶(五星级以上)4合计							
		YT-3.1/1 毛石台阶(五星级以下)							
1	011107001006	石材台阶面	<p>1. 材料:150~400X50乱扁平毛石不规则碎拼,凹缝,原色水泥勾缝,缝宽不大于15mm</p> <p>2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等</p> <p>4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用</p> <p>5. 当石材种类、石材规</p>	m2	122.8				0

			格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010507004009	台阶	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	12.28				0
3	040202003021	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	122.8				0
		YT-3.1/1 毛石台阶							

		(五级以下) 合计							
		YT-3.1/2 石材台阶 (五级以上)							
1	011107001007	石材台阶面	1. 材料 : 600×430×30厚福建青花岗岩 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时, 调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	267.3				0
2	010507004010	台阶	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	26.73				0

3	010515001076	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内 2. 计价综合考虑:混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括:材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护,可能发生的倒运、存放、吊装、连接,以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	1.42				0
4	040202003022	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:15cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	360.3				0
		YT-3.1/2 石材台阶(五星级以上)合计							
		热熔漆划线3							
1	040205006007	标线	1. 材料品种:白色热熔漆临时停车位划线 2. 工艺:热熔	m ²	297.47				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：广场（铺装）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00061	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006003	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000061	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：广场（铺装）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1306797.68		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：广场（铺装）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1306797.68	
合计			1306797.68	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广场（铺装）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：广场（铺装）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：广场（铺装）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：广场（铺装）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：广场（铺装）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		ZA 入口转运分区							
		ZA 入口转运分区合计							
		YT-5.1/3 挡墙外饰面三							
1	011407001019	挡墙涂料	1. 材料:刷弹性漆两道,刷面漆一道,迷彩图案 2. 找平层:20厚DPM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	2102.92				0
		YT-5.1/3 挡墙外饰面三合计							
		YT-4.1/1 盖板排水沟(300宽)							
1	040101001005	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等	m3	84.4				0

			<p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001006	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	49.61				0
3	040103002025	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式（含陆运、水运）、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	34.79				0

4	040303001005	垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	10.68				0
5	010401014001	砖地沟、明沟	1. 材料:M5砂浆砌MU20灰砂砖 2. 计价同时综合考虑砖规格、垫层厚度、刮缝抹灰、设置沉降缝等 3. 计价包括土方挖、运（含场内外运输）、填；铺设垫层；底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护；砌砖；刮缝抹灰；材料、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	157				0
6	011101001020	水泥砂浆找平层（平面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	56.52				0
7	011201001026	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用	m2	100.48				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	010501002002	C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.94				0
9	040402016001	沟道盖板	1. 材料:40厚C25钢筋混凝土沟盖板(预制) 3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等 4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当盖板材质、厚度发生变更时, 只调整材料的价差; 当相同材质的盖板厚度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	157				0
		YT-4.1/1 盖板排水沟(300宽) 合计							

		YT-4.1/3 挡土墙排水明沟（600宽）							
1	040101001006	挖一般土(石)方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	650.55				0
2	040103001007	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	287.11				0
3	040103002026	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p>	m3	363.44				0

			<p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040303001006	垫层	<p>1. 混凝土强度等级: C20</p> <p>2. 厚度: 100mm</p> <p>3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m ³	49.86				0
5	010507003001	混凝土截水沟	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑:构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m	429.8				0

			的一切相关工作						
6	010515001077	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： $\Phi 10$ 以内圆钢制安 2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	3.39				0
7	011101001021	水泥砂浆找平层（平面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	412.61				0
8	011201001027	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	481.38				0
		YT-4.1/3 挡土墙排水							

		明沟（600宽）合计							
		YT-4.1/4 盖板排水沟 （600宽）							
1	040101001007	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	602.41				0
2	040103001008	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	265.86				0
3	040103002027	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输	m3	336.55				0

			<p>时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040303001007	垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C20</p> <p>2. 厚度：100mm</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	46.17				0
5	010507003002	混凝土截水沟	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑:构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求和、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土</p>	m	398				0

			土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	011101001022	水泥砂浆找平层（平面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	278.6				0
7	011201001028	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	398				0
8	010501002003	C20素砼	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	8.28				0

9	040402016002	沟道盖板	<p>1. 材料:60厚C25钢筋混凝土沟盖板（预制）</p> <p>3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当盖板材质、厚度发生变更时，只调整材料的价差；当相同材质的盖板厚度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	398				0
		YT-4. 1/4 盖板排水沟（600宽）合计							
		ZB 射击场分区							
		ZB 射击场分区合计							
		YJ-3. 1/1 景墙							
1	010101003002	挖沟槽土（石）方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p>	m3	8.74				0

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010103001021	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1.46				0
3	040103002028	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7.28				0
4	040202003023	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化, 按厚度比进行换算：配合比发生变更时	m2	11.68				0

			，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010501001038	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1.17				0
6	010403004001	石挡土墙	1. 干砌石墙 Φ300~500毛石 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	18.39				0
7	011508004002	景墙LOGO	1. 2厚304#不锈钢板烤红色氟碳漆，由专业厂家制作及安装 2. 字体名称：军事装备展示基地 3. 安装、其他五金配件综合考虑，满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
		YJ-3.1/1 景墙合计							
		YJ-5.1/1 连廊（地面在铺装计算）							

		YJ-5.1/1 连廊（地面在铺装计算）合计							
		土石方工程							
1	010101004017	挖基坑土（石）方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	413.62				0
2	010103001022	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需</p>	m3	275.8				0

			的一切相关工作						
3	040103002029	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	137.81				0
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001039	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	11.1				0
2	010501005014	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑: 基础	m3	32.17				0

			<p>形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010502001014	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	20.32				0

4	010505001013	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑: 板类型【有梁板(包括主、次梁与板)、无梁板(含板和柱帽)、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	213.18				0
5	010515001078	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.99				0

6	010515001079	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	14.5				0
7	010515001080	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	1.8				0
8	010515001081	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土</p>	t	4.8				0

			<p>土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	010515001082	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋带肋钢筋（HRB400内）$\phi 10$以外</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	1.53				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010902003021	屋面找平层	<p>1. 材料：20厚DPM20水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆种类、</p>	m ²	659.44				0

			配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输、嵌缝材料等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010902002018	屋面涂膜防水	1. 材料:单组分聚氨酯涂料两道 2. 计价综合考虑：涂膜遍数、平、立面等 3. 计价包括：材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 4. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时，只调整涂膜材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	659.44				0
3	010902003022	屋面找平层	1. 材料:20厚DPM20水泥砂浆 2. 计价综合考虑：嵌缝材料种类、砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括：基层处理、面层、混凝土制作、浇捣、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输、嵌缝材料等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时，调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	659.44				0
		屋面及防水工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							

1	011407001020	独立柱涂料	1. 材料:外喷深灰色氟碳漆 2. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 3. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 4. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	210.15				0
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		天棚工程							
1	011301001001	天棚抹灰	1. 20厚DPM20水泥砂浆,可见面水泥压纹 3. 计价综合考虑:涂膜遍数、平、立面等 4. 计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、刷基层处理剂、铺布、涂刷防水膜、保护层铺设等相关费用 5. 当涂膜材料品种、厚度发生变更时,只调整涂膜材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	659.44				0
		天棚工程合计							
		YT-5.1/1 ≤2m高毛石挡墙							
1	010101003003	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不	m3	50.3				0

			含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010103001023	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	23.47				0
3	040103002030	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	26.82				0
4	010501001040	垫层	1. 混凝土强度等级: C15	m3	5.41				0

			2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010403004002	石挡土墙	1. 浆砌毛石(空缝8-15mm)，毛石挡墙结构详《室外工程图集》12J003C23/D 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	70.65				0
6	031001006056	塑料管	1. 名称及规格：DN100PVC泄水管 2. 连接方式:综合考虑 3. 管道、管件、卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	47.9				0
7	060105005004	反滤层铺筑	1. 反滤包 2. 200厚砾石反滤层 3. 外包一层黑色纤维布 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.35				0

8	011207001008	墙面装饰板	1. 2厚耐候钢板烤红褐色氟碳漆 2. 骨架及配件 : □70*70*3厚热镀锌方钢、预埋Φ8III级钢筋制安 3. 安装、其他五金配件综合考虑, 满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	29.11				0
9	040601029005	沉降(施工)缝	1. 沉降缝, 沥青麻筋或涂沥青木板, 塞入深度不小于20cm 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时, 只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	147.47				0
		YT-5.1/1 ≤2m高毛石挡墙合计							
		YT-5.1/2 挡墙外饰面二							
1	011201004001	立面砂浆找平层	1. 材料:C20混凝土, 水泥砂浆塑形压纹 2. . 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、石料规格、石表面加工要求、勾缝、砂浆种类及配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、吊装、砌石、变形缝、泄水孔、压顶抹灰、滤水层、勾缝、材料、材料运输等相关费用	m ²	4299.04				0

			4当砌体材料种类发生变更时，只调整砌体材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-5. 1/2 挡墙外饰面二合计							
		YT-4. 1/1 盖板排水沟（300宽）1							
1	040101001008	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	517. 71				0
2	040103001009	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需	m3	304. 31				0

			的一切相关工作						
3	040103002031	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	213.4				0
4	040303001008	垫层	1. 混凝土强度等级: C15 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	65.48				0
5	010401014002	砖地沟、明沟	1. 材料: M5砂浆砌 MU20灰砂砖 2. 计价同时综合考虑砖规格、垫层厚度、刮缝抹灰、设置沉降缝等 3. 计价包括土方挖、运(含场内外运输)、填; 铺设垫层; 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护; 砌砖; 刮缝抹灰; 材料、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	963				0

6	011101001023	水泥砂浆找平层（平面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	346.68				0
7	011201001029	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	616.32				0
8	010501002004	C15素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5.78				0
9	040402016003	沟道盖板	1. 材料:40厚C25钢筋混凝土沟盖板（预制） 3. 计价综合盖板规格、	m	963				0

			平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当盖板材质、厚度发生变更时，只调整材料的价差；当相同材质的盖板厚度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-4.1/1 盖板排水沟（300宽）1合计							
		YT-4.1/3 挡土墙排水明沟（600宽）1							
1	040101001009	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	452.11				0
2	040103001010	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机	m3	199.53				0

			械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002032	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	252.58				0
4	040303001009	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	34.65				0
5	010507003003	混凝土截水沟	1. 混凝土强度等级: C25 2. 计价综合考虑: 构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混	m	298.7				0

			凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010515001083	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\Phi 10$ 以内圆钢制安 2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护,可能发生的倒运、存放、吊装、连接,以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	2.36				0
7	011101001024	水泥砂浆找平层(平面)	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种	m ²	286.75				0

			类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	011201001030	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	334.54				0
		YT-4.1/3 挡土墙排水明沟（600宽）1合计							
		YT-4.1/4 盖板排水沟（600宽）1							
1	040101001010	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	186.93				0
2	040103001011	利用土方回填一般土	1. 计价综合考虑密实度	m3	82.5				0

		方	<p>、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002033	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	104.43				0
4	040303001010	垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C20</p> <p>2. 厚度：100mm</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	14.33				0
5	010507003004	混凝土截水沟	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑:构件截面形式、规格、尺寸</p>	m	123.5				0

			<p>、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011101001025	水泥砂浆找平层(平面)	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	86.45				0
7	011201001031	水泥砂浆找平层(立面)	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	123.5				0
8	010501002005	C20素砼	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺</p>	m3	2.57				0

			<p>普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	040402016004	沟道盖板	<p>1. 材料:60厚C25钢筋混凝土沟盖板(预制)</p> <p>3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当盖板材质、厚度发生变更时,只调整材料的价差;当相同材质的盖板厚度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	123.5				0
		YT-4.1/4 盖板排水沟(600宽)1合计							
		ZC 模拟战场分区							
		ZC 模拟战场分区合计							
		YJ-2.1、2.2/1 三河坝战役户外课堂景墙							
1	010101003004	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类	m3	16.38				0

			<p>别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010103001024	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	8.58				0
3	040103002034	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、</p>	m3	7.8				0

			运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040202003024	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15.6				0
5	010501001041	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.2				0
6	010403004003	干砌石墙	1. 干砌石墙 Φ300~500毛石 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑	m3	33.93				0

			4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011207001009	墙面装饰板	1. 2.0厚热镀锌钢板，表面喷深棕色金属氟碳漆 2. 骨架及配件：按图纸综合考虑 3. 安装、其他五金配件综合考虑，满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	29.16				0
8	011508004003	景墙LOGO	1. 银白色不锈钢logo字体，厚度50mm，详专业厂家制作及安装 2. 字体名称：三河坝战役户外课堂 3. 安装、其他五金配件综合考虑，满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
9	011507001002	镀锌钢人物造型	1. 2.0厚热镀锌钢板，表面喷深棕色金属氟碳漆, 详二次深化，专业厂家制作及安装 2. 安装、其他五金配件综合考虑，满足设计图纸及相关规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	13.7				0
		YJ-2.1、2.2/1 三河坝战役户外课堂景墙合计							
		YJ-2.3/1 三河坝战役景墙详图三							
1	010101003005	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆	m3	14.28				0

			<p>破)、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010103001025	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	7.48				0
3	040103002035	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p>	m3	6.8				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040202003025	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11.2				0
5	010501001042	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 厚度:100mm 3. 综合考虑:混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1.12				0
6	010403004004	干砌石墙	1. 干砌石墙 Φ300~500毛石 2. 综合考虑:砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时,只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需	m3	20.88				0

			的一切相关工作						
7	010516002011	预埋铁件	1. 材料:铁件 2. 计价综合考虑: 钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.01				0
8	011207001010	墙面装饰板	1. 2.0厚热镀锌钢板, 表面喷深棕色金属氟碳漆 2. 骨架及配件: 按图纸综合考虑 3. 安装、其他五金配件综合考虑, 满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12.92				0
9	011507001003	镀锌钢人物造型	1. 2.0厚热镀锌钢板, 表面喷深棕色金属氟碳漆, 详二次深化, 专业厂家制作及安装 2. 安装、其他五金配件综合考虑, 满足设计图纸及相关规范 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	9.9				0
		YJ-2.3/1 三河坝战役景墙详图三合计							
		YJ-2.4/1 三河坝战役景墙详图四							
1	010101003006	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表	m3	18.4				0

			水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010103001026	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	9.64				0
3	040103002036	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	8.76				0
4	040202003026	水泥石屑	1. 材料:6%水泥石屑 2. 厚度:10cm 3. 计价综合考虑石料规	m2	17.52				0

			<p>格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010501001043	垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C20</p> <p>2. 厚度：100mm</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.75				0
6	010403004005	干砌石墙	<p>1. 干砌石墙 Φ300~500毛石</p> <p>2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂</p> <p>3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑</p> <p>4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	51.25				0
7	011507001004	墙面装饰板	<p>1. 2.0厚热镀锌钢板，表面喷深棕色金属氟碳漆, 详二次深化，专业厂家制作及安装</p>	m2	105.32				0

			2. 安装、其他五金配件 综合考虑，满足设计图 纸及相关规范 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
		YJ-2.4/1 三河坝战役 景墙详图四合计							
		YJ-2.5/1 三河坝战役 景墙详图五							
1	010101003007	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类 别（含淤泥）、土石比 例、挖土深度、场内运 距、干湿程度、挖土方 式（含人工、机械、爆 破）、运输方式、运土 高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土 板安拆、基底钎探（不 含文物保护）、排地表 水、场内运输等相关费 用，为完成土方开挖所 做的错台开挖、斜坡开 挖、排障（清除孤石、 废旧基础、管线、管井 、树根等）、翻挖、倒 运、整修的费用、环保 费用、以及可能发生的 塌方、沉降、防排水措 施及为方便土方挖运而 修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m3	11.51				0
2	010103001027	利用土方回填一般土 方	1. 计价综合考虑密实度 、回填方式（人工或机 械）、垂直运土高度、 运输方式、场内运距、 夯实方式、为满足回填 发生的翻晒及倒运、可 能发生的场内二次转运 等相关费用 2. 计价包括装卸、运输 、回填、分层碾压及可 能发生的挖土、整修等 产生的费用 3. 完成本清单项目所需	m3	4.72				0

			的一切相关工作						
3	040103002037	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	6.79				0
4	040202003027	水泥石屑	1. 材料: 6%水泥石屑 2. 厚度: 10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化, 按厚度比进行换算: 配合比发生变更时, 只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.96				0
5	010501001044	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝	m3	1.1				0

			土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010403004006	干砌石墙	1. 干砌石墙 Φ300~500毛石 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	17.85				0
		YJ-2.5/1 三河坝战役景墙详图五合计							
		YJ-3.1/1 景墙1							
1	010101003008	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	17.78				0
2	010103001028	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、	m3	2.97				0

			<p>运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002038	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	14.82				0
4	040202003028	水泥石屑	<p>1. 材料: 6%水泥石屑</p> <p>2. 厚度: 10cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化, 按厚度比进行换算: 配合比发生变更时, 只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	23.76				0
5	010501001045	垫层	1. 混凝土强度等级	m3	2.37				0

			: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010403004007	干砌石墙	1. 干砌石墙 Φ300~500毛石 2. 综合考虑: 砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时, 只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	37.42				0
7	011508004004	景墙LOGO	1. 银白色不锈钢logo字体, 厚度50mm, 详专业厂家制作及安装 2. 字体名称: 军事装备展示基地 3. 安装、其他五金配件综合考虑, 满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
		YJ-3.1/1 景墙1合计							
		YT-5.1/1 ≤2m高毛石挡墙1							
1	010101003009	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土	m3	190.89				0

			<p>高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010103001029	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	89.08				0
3	040103002039	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需</p>	m3	101.81				0

			的一切相关工作						
4	010501001046	垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	20.54				0
5	010403004008	石挡土墙	1. 浆砌毛石(空缝8-15mm)，毛石挡墙结构详《室外工程图集》12J003C23/D 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	230.89				0
6	031001006057	塑料管	1. 名称及规格：DN100PVC泄水管 2. 连接方式:综合考虑 3. 管道、管件、卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	181.8				0
7	060105005005	反滤层铺筑	1. 反滤包	m3	8.91				0

			2. 200厚砾石反滤层 3. 外包一层黑色纤维布 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	011207001011	墙面装饰板	1. 2厚耐候钢板烤红褐色氟碳漆 2. 骨架及配件 ：□70*70*3厚热镀锌方钢、预埋Φ8III级钢筋制安 3. 安装、其他五金配件综合考虑，满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	98.17				0
9	040601029006	沉降(施工)缝	1. 沉降缝, 沥青麻筋或涂沥青木板, 塞入深度不小于20cm 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时, 只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	181.8				0
		YT-5. 1/1 ≤2m高毛石挡墙1合计							
		YT-13. 1/1 战壕							
		YT-13. 1/1 战壕合计							
		战壕毛石墙							
1	010101003010	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等	m ³	4258.13				0

			<p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010103001030	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1269.5				0
3	040103002040	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	2988.62				0

4	010501001047	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	52.9				0
5	010403004009	石挡土墙	1. 浆砌毛石(空缝8-15mm)，毛石挡墙结构详《室外工程图集》12J003C23/D 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1251.87				0
6	010103001031	沙袋	1、沙袋（内填砂石），留200宽泄水孔（架枪位置）@5m 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	264.48				0
		战壕毛石墙合计							
		战壕地面铺装							

1	040204002007	人行道块料铺设	1. 材料：毛石 2. 找平层厚度、砂浆配合比：20厚DPM20干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	925.68				0
2	040202003029	水泥石屑	1. 材料：100厚砂石垫层（惨5%水泥粉） 2. 厚度：10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	925.68				0
		战壕地面铺装合计							
		YT-4. 1/1 盖板排水沟（300宽）2							
1	040101001011	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方	m3	322.56				0

			<p>式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001012	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	189.6				0
3	040103002041	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间</p>	m3	132.96				0

			<p>：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040303001011	垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C15</p> <p>2. 厚度：100mm</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	3.6				0
5	010401014003	砖地沟、明沟	<p>1. 材料：M5砂浆砌MU20灰砂砖</p> <p>2. 计价同时综合考虑砖规格、垫层厚度、刮缝抹灰、设置沉降缝等</p> <p>3. 计价包括土方挖、运（含场内外运输）、填；铺设垫层；底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护；砌砖；刮缝抹灰；材料、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	132.96				0
6	011101001026	水泥砂浆找平层（平面）	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、</p>	m2	216				0

			压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011201001032	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	384				0
8	010501002006	C20素砼	1. 混凝土强度等级:C15 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	40.8				0
9	040402016005	沟道盖板	1. 材料:40厚C25钢筋混凝土沟盖板（预制） 3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用	m	600				0

			<p>5. 当盖板材质、厚度发生变更时，只调整材料的价差；当相同材质的盖板厚度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		YT-4.1/1 盖板排水沟（300宽）2合计							
		YT-4.1/3 挡土墙排水明沟（600宽）2							
1	040101001012	挖一般土(石)方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	438.94				0
2	040103001013	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p>	m3	193.72				0

			2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002042	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	245.22				0
4	040303001012	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	33.64				0
5	010507003005	混凝土截水沟	1. 混凝土强度等级: C25 2. 计价综合考虑: 构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝	m	290				0

			<p>土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010515001084	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\Phi 10$以内圆钢制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	4.18				0
7	011101001027	水泥砂浆找平层（平面）	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需</p>	m ²	278.4				0

			的一切相关工作						
8	011201001033	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	324.8				0
		YT-4.1/3 挡土墙排水明沟（600宽）2合计							
		YT-4.1/4 盖板排水沟（600宽）2							
1	040101001013	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	704.43				0
2	040103001014	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运	m3	310.89				0

			等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002043	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	393.54				0
4	040303001013	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	53.99				0
5	010507003006	混凝土截水沟	1. 混凝土强度等级: C25 2. 计价综合考虑: 构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材	m	465.4				0

			料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	011101001028	水泥砂浆找平层（平面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	325.78				0
7	011201001034	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	465.4				0
8	010501002007	C20素砼	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	9.68				0

			等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	040402016006	沟道盖板	1. 材料:60厚C25钢筋混凝土沟盖板(预制) 3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种类, 油漆, 防护材料种类等 4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当盖板材质、厚度发生变更时, 只调整材料的价差; 当相同材质的盖板厚度发生变更时, 其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	465.4				0
		YT-4.1/4 盖板排水沟(600宽)2合计							
		ZD 战车实训分区							
		ZD 战车实训分区合计							
		YT-5.1/2 挡墙外饰面二2							
1	011201004002	立面砂浆找平层	1. 材料:C20混凝土, 水泥砂浆塑形压纹 2.. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、石料规格、石表面加工要求、勾缝、砂浆种类及配合比等	m2	255.9				0

			3. 计价包括砂浆制作、运输、吊装、砌石、变形缝、泄水孔、压顶抹灰、滤水层、勾缝、材料、材料运输等相关费用 4当砌体材料种类发生变更时，只调整砌体材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-5.1/2 挡墙外饰面二2合计							
		YT-5.1/3 挡墙外饰面三1							
1	011407001021	挡墙涂料	1. 材料:刷弹性漆两道,刷面漆一道,迷彩图案 2. 找平层:20厚DPM20水泥砂浆 3. 计价综合考虑遍数、腻子种类;基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、面层、刮腻子、油漆、涂料、裱糊、材料运输等相关费用 5. 当油漆、涂料、裱糊种类发生变更时,调整油漆、涂料、裱糊材料价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作 7. 含超高降效增加费	m2	562.63				0
		YT-5.1/3 挡墙外饰面三1合计							
		YT-13.1/1 战壕2							
		YT-13.1/1 战壕2合计							
		战壕毛石墙1							
1	010101003011	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆	m3	816.27				0

			<p>破)、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010103001032	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	243.36				0
3	040103002044	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p>	m3	572.91				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010501001048	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	10.14				0
5	010403004010	石挡土墙	1. 浆砌毛石(空缝8-15mm)，毛石挡墙结构详《室外工程图集》12J003C23/D 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	239.98				0
6	010103001033	沙袋	1、沙袋（内填砂石），留200宽泄水孔（架枪位置）@5m 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	50.7				0

		战壕毛石墙1合计							
		战壕地面铺装1							
1	040204002008	人行道块料铺设	1. 材料：毛石 2. 找平层厚度、砂浆配合比：20厚DPM20干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	925.68				0
2	040202003030	水泥石屑	1. 材料：100厚砂石垫层（惨5%水泥粉） 2. 厚度：10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算；配合比发生变更时，只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	925.68				0
		战壕地面铺装1合计							
		YT-4. 1/3 挡土墙排水明沟（600宽）3							
1	040101001014	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类	m3	316.19				0

			<p>别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001015	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	139.55				0
3	040103002045	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、</p>	m3	176.65				0

			运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040303001014	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	24.23				0
5	010507003007	混凝土截水沟	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑:构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	208.9				0
6	010515001085	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： Φ 10以内圆钢制安	t	4.18				0

			<p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	011101001029	水泥砂浆找平层（平面）	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	200.54				0
8	011201001035	水泥砂浆找平层（立面）	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	233.97				0
		YT-4. 1/3 挡土墙排水明沟（600宽）3合计							
		YT-4. 1/4 盖板排水沟（600宽）3							

1	040101001015	挖一般土(石)方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	151.36				0
2	040103001016	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	66.8				0
3	040103002046	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、</p>	m3	84.56				0

			装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040303001015	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	11.6				0
5	010507003008	混凝土截水沟	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑:构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求和、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	100				0
6	011101001030	水泥砂浆找平层(平	1. 20厚DPM20防水水泥	m ²	70				0

		面)	砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011201001036	水泥砂浆找平层 (立面)	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	100				0
8	010501002008	C20素砼	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.08				0
9	040402016007	沟道盖板	1. 材料: 60厚C25钢筋混凝土沟盖板(预制) 3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种	m	100				0

			类，油漆，防护材料种类等 4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用 5. 当盖板材质、厚度发生变更时，只调整材料的价差；当相同材质的盖板厚度发生变更时，其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-4.1/4 盖板排水沟（600宽）3合计							
		YJ-4/1 战车机库入口景墙							
1	010101003012	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	15.24				0
2	010103001034	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、	m3	8.46				0

			<p>运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002047	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	7.2				0
4	040202003031	水泥石屑	<p>1. 材料:6%水泥石屑</p> <p>2. 厚度:10cm</p> <p>3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化, 按厚度比进行换算: 配合比发生变更时, 只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	7.2				0
5	010501001049	垫层	1. 混凝土强度等级	m3	0.72				0

			: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010403004011	干砌石墙	1. 干砌石墙 Φ300~500毛石 2. 综合考虑: 砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时, 只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	11.34				0
7	010516002012	预埋铁件	1. 材料: 铁件 2. 计价综合考虑: 钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括: 预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.01				0
8	011207001012	墙面装饰板	1. 2.0厚热镀锌钢板, 表面喷深棕色金属氟碳漆 2. 骨架及配件: 按图纸综合考虑 3. 安装、其他五金配件综合考虑, 满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	12				0

9	011508004005	景墙LOGO	1. 银白色不锈钢logo字体，厚度50mm，详专业厂家制作及安装 2. 字体名称：战车机库 3. 安装、其他五金配件综合考虑，满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
		YJ-4/1 战车机库入口景墙合计							
		ZE 装备展示分区							
		ZE 装备展示分区合计							
		YJ-3.1/1 景墙2							
1	010101003013	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	71.22				0
2	010103001035	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运	m3	11.87				0

			等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002048	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	59.35				0
4	040202003032	水泥石屑	1. 材料: 6%水泥石屑 2. 厚度: 10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化, 按厚度比进行换算; 配合比发生变更时, 只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	95.19				0
5	010501001050	垫层	1. 混凝土强度等级: C20 2. 厚度: 100mm 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加	m3	9.52				0

			剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010403004012	石挡土墙	1. 干砌石墙 Φ300~500毛石 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	149.92				0
7	011508004006	景墙LOGO	1. 2厚304#不锈钢板烤红色氟碳漆，由专业厂家制作及安装 2. 字体名称：军事装备展示基地 3. 安装、其他五金配件综合考虑，满足设计图纸及相关规范 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	12				0
		YJ-3.1/1 景墙2合计							
		YT-3.2/1 石笼台阶							
1	011207001013	石笼台阶	1. 3厚热镀锌钢板烤仿木纹漆 2. □10*10热镀锌实心钢 3. 孔径：80*80，烤白色氟碳漆 4. 内嵌100~150碎石 5. 100厚C20素砼 7. 按设计图纸及相关规范要求综合考虑 8. 计价综合考虑：基础	m2	41.6				0

			<p>形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>9. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>10. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		YT-3.2/1 石笼台阶计							
		YT-5.1/1 ≤2m高毛石挡墙2							
1	010101003014	挖沟槽土（石）方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	46.94				0
2	010103001036	利用土方回填一般土	1. 计价综合考虑密实度	m3	21.9				0

		方	<p>、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002049	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	25.03				0
4	010501001051	垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C15</p> <p>2. 厚度：100mm</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	5.05				0
5	010403004013	石挡土墙	<p>1. 浆砌毛石(空缝8-15mm), 毛石挡墙结构详《室外工程图集》</p>	m3	65.93				0

			12J003C23/D 2. 综合考虑：砂浆拌和片石料要求、混凝土掺加剂 3. 勾缝、制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它综合考虑 4. 当片石材料发生变更时，只调整片石材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	031001006058	塑料管	1. 名称及规格：DN100PVC泄水管 2. 连接方式：综合考虑 3. 管道、管件、卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿（压）槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	44.7				0
7	060105005006	反滤层铺筑	1. 反滤包 2. 200厚砾石反滤层 3. 外包一层黑色纤维布 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.19				0
		YT-5.1/1 ≤2m高毛石挡墙2合计							
		YT-5.1/2 挡墙外饰面二3							
1	011201004003	立面砂浆找平层	1. 材料：C20混凝土，水泥砂浆塑形压纹 2. . 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、石料规格、石表面加工要求、勾缝、砂浆种类及配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、吊装、砌石、变形缝、泄水孔、压顶抹	m2	2023.18				0

			灰、滤水层、勾缝、材料、材料运输等相关费用 4当砌体材料种类发生变更时，只调整砌体材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-5. 1/2 挡墙外饰面 二3合计							
		YT-6. 1/1 架空台阶							
		YT-6. 1/1 架空台阶合计							
		土石方工程1							
1	010101004018	挖基坑土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	23				0

2	010103001037	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7				0
3	040103002050	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	16				0
		土石方工程1合计							
		砌筑工程							
1	010402001016	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 加气混凝空心土砌块 2. 墙体类型: 240mm厚外墙 3. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、砖规格、砂浆等级、砂浆配合比等 4. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、砖压顶砌筑、材料、材料运输等相关费用	m3	65.2				0

			5. 当砌体材料发生变更时，只调整砌体材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程1							
1	010501001052	垫层	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	9.8				0
2	010501005015	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、	m3	18.8				0

			<p>或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010502001015	混凝土柱	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：柱的截面形式（矩形、多边形、异形、圆形）、类型（独立柱、构造柱）、升板柱帽、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	19.93				0
4	010506001004	直形楼梯	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：楼梯的类型（直形楼梯、弧形楼梯）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护</p>	m3	49.87				0

			<p>等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p> <p>6. 含超高降效增加费</p>						
5	010505001014	有梁板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑: 板类型【有梁板(包括主、次梁与板)、无梁板(含板和柱帽)、平板等】、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	30				0
6	010515001086	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p>	t	0.8				0

			<p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	010515001087	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	0.14				0
8	010515001088	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 $\Phi 10$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护</p>	t	1.2				0

			，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	010515001089	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋带肋钢筋 (HRB400内) $\Phi 10$ 以外 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇灌混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	0.83				0
		混凝土及钢筋混凝土工程1合计							
		石材台阶工程							
1	011107001008	石材台阶面	1. 材料： 600×430×30厚福建青花岗岩 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M20水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层	m ²	187.98				0

			、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040204002009	石材楼地面	1. 材料 ：900×300×30厚福建青花岗岩 2. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚M15干硬性水泥砂浆 3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、嵌缝材料种类、防护材料种类、酸洗、打蜡要求等 4. 计价包括基层处理、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 5. 当石材种类、石材规格、石材厚度发生变更时，调整石材材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	42.3				0
		石材台阶工程合计							
		YT-4.1/1 盖板排水沟（300宽）3							
1	040101001016	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所	m3	1056.74				0

			做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040103001017	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	621.15				0
3	040103002051	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	435.59				0
4	040303001016	垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加	m3	133.66				0

			剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010401014004	砖地沟、明沟	1. 材料:M5砂浆砌MU20灰砂砖 2. 计价同时综合考虑砖规格、垫层厚度、刮缝抹灰、设置沉降缝等 3. 计价包括土方挖、运（含场内外运输）、填；铺设垫层；底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护；砌砖；刮缝抹灰；材料、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1965.66				0
6	011101001031	水泥砂浆找平层（平面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	707.64				0
7	011201001037	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	1258.02				0
8	010501002009	C20素砼	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑:部位	m ³	11.79				0

			<p>、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	040402016008	沟道盖板	<p>1. 材料:40厚C25钢筋混凝土沟盖板(预制)</p> <p>3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当盖板材质、厚度发生变更时,只调整材料的价差;当相同材质的盖板厚度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1965.66				0
		YT-4.1/1 盖板排水沟(300宽)3合计							
		YT-4.1/3 挡土墙排水明沟(600宽)4							
1	040101001017	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类	m3	2418.16				0

			<p>别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001018	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1067.21				0
3	040103002052	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、</p>	m3	1350.95				0

			运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040303001017	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	185.32				0
5	010507003009	混凝土截水沟	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑:构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1597.62				0
6	011101001032	水泥砂浆找平层(平面)	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆	m2	1533.72				0

			2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	011201001038	水泥砂浆找平层（立面）	1. 20厚DPM20防水水泥砂浆 2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度 3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1789.33				0
		YT-4.1/3 挡土墙排水明沟（600宽）4合计							
		YT-4.1/4 盖板排水沟（600宽）4							
1	040101001018	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3092.97				0

2	040103001019	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1365.02				0
3	040103002053	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1727.94				0
4	040303001018	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	237.04				0
5	010507003010	混凝土截水沟	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑:构件	m	2043.45				0

			<p>截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	011101001033	水泥砂浆找平层(平面)	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	1430.42				0
7	011201001039	水泥砂浆找平层(立面)	<p>1. 20厚DPM20防水水泥砂浆</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度</p> <p>3. 计价包括基层处理、砂浆制作、抹找平层、压实、材料运输等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	2043.45				0
8	010501002010	C20素砼	<p>1. 混凝土强度等级:C20</p> <p>2. 计价综合考虑:部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒</p>	m3	42.5				0

			<p>径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括:混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
9	040402016009	沟道盖板	<p>1. 材料:60厚C25钢筋混凝土沟盖板(预制)</p> <p>3. 计价综合盖板规格、平面尺寸、固定配件种类,油漆,防护材料种类等</p> <p>4. 计价包括盖板的制作、安装、油漆、防护、运输等相关费用</p> <p>5. 当盖板材质、厚度发生变更时,只调整材料的价差;当相同材质的盖板厚度发生变更时,其结算单价按相邻高度的清单子目综合单价折算成平方米的单价取低值者进行换算</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	2043.45				0
		YT-4. 1/4 盖板排水沟(600宽) 4合计							
		YT-10. 1/1 堆山坑石							
1	010403004014	堆山坑石	<p>1. 石料种类:Φ500-1000自然山坑石</p> <p>2. 计价综合考虑砂浆种类、强度等级、石料规</p>	m3	550				0

			格等 3. 计价包括选石料、石料加工、砂浆制作运输、起重机架搭、拆、点石、校正、定位、塞垫嵌缝、材料及材料运输等一切相关费用 4. 当风景石种类发生变更时，只调整材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-10. 1/1 堆山坑石合计							
		YT-6. 1 镀锌钢栏杆							
1	011503001021	景观栏杆	1. L*30*10厚热镀锌钢板 2. □60*100*3厚热镀锌方钢烤灰色氟碳漆 3. L*50*10厚热镀锌钢板 4. 成品卡扣 5. □60*100*3厚热镀锌方钢烤灰色氟碳漆漏空 6. 5*5灰色热镀锌钢丝网丝径3 7. L*50*10厚热镀锌钢板 8. L*30*10厚热镀锌钢板 9. 150*X8厚热镀锌钢板通长M8膨胀螺栓@500固定 10. 按设计图纸满足相关规范及要求 11. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1003.5				0
2	040205012001	波形梁护栏	1. 波形梁护栏，Gr-A-4E型护栏 2. 综合考虑基础、垫层、后座的材料品种、安装部位、方式、砂浆种类、强度等级、配合比等 4. 当波形梁护栏发生变	m	655.7				0

			更时，只调整材料的价差； 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		YT-6.1 镀锌钢栏杆合计							
		YT-16.1 装饰井盖							
1	050201004001	铺装装饰井盖	1、25厚C25细石混凝土(底层焊316加劲肋) 2、5厚不锈钢装饰井盖 3、L形5厚不锈钢井框 4、5厚预埋件 5、规格：900mm*900mm 6、其他配套五金、螺栓综合考虑 7、完成本清单项目所需的一切相关工作	套	42				0
2	050201004002	绿化装饰井盖	1、成品树脂检查井盖 2、规格：900mm*900mm 3、其他配套五金、螺栓综合考虑 4、完成本清单项目所需的一切相关工作	套	32				0
		YT-16.1 装饰井盖合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008017	综合钢脚手架	1. 搭设高度:综合考虑 2. 综合考虑脚手架使用费 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1166.6				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001019	基础模板（底板、桩承台、天然基础承台、垫层、集水井等）	1. 基础类型:综合考虑 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	145.36				0
2	011702004005	异形柱	1. 柱类型:综合考虑	m2	247.73				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00062	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006004	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000062	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	674542.27		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		674542.27	
合计			674542.27	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：园林建筑（景墙等单体）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：环山拉练工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		TY-1/1 划线							
1	040205006001	标线	1. 材料品种:100宽白色热熔漆划线 2. 工艺:热熔 3. 线型:按图纸综合考虑 4. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 5. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料及材料运输等一切相关费用 6. 当标线材料品种发生变更时，只调整材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3320				0
2	040205006002	标线	1. 材料品种:50宽绿色/蓝色/橙色丙烯酸划线 2. 工艺:丙烯酸 3. 线型:按图纸综合考虑 4. 计价综合考虑线型、涂料厚度、材料运距等 5. 计价包括清扫、放样、画线、护线、材料及材料运输等一切相关费用 6. 当标线材料品种发生变更时，只调整材料的价差 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2950				0
		TY-1/1 划线合计							
		TY-1/1 新建水泥路							

1	040203007001	水泥混凝土	1. 材料:C25混凝土(表面拉毛) 3. 计价综合考虑混凝土规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	300				0
2	040202003001	水泥石屑	1. 材料:7%水泥石粉垫层 2. 厚度:10cm 3. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 4. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 5. 当基层厚度发生变化,按厚度比进行换算:配合比发生变更时,只调整相应材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	300				0
		TY-1/1 新建水泥路合计							
		TY-2 标识基础							
1	010101004016	挖基坑土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式(人工	m3	18.2				0

			<p>或机械)、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010103001019	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. . 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	1.82				0
3	040103002023	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p>	m3	16.38				0

			3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	010501005012	独立基础	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	13				0
5	010501005013	后浇砼	1. 材料:C15细石混凝土 2. 计价综合考虑: 砂浆种类、配合比、厚度、基底类型 3. 计价包括: 基层处理、面层、混凝土制作、浇筑、养护、砂浆制作、摊铺、材料运输等相关费用 4. 当砼等级、砼厚度发生变化时, 调整面层材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	10.92				0
6	010516002010	预埋铁件	1. 材料:铁件	t	1.633				0

			2. 计价综合考虑：钢材类型、规格、尺寸、安装部位等 3. 计价包括：预埋铁件、制做、运输、安装埋设、焊接固定等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		TY-2 标识基础合计							
		路面清理杂							
1	010101001002	30cm清表	1. 计价综合考虑清表工作内容、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10000				0
2	040103002024	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等	m3	300				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		路面清理杂合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：环山拉练工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00059	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，按 10%计算
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.61%；省级 文明工地 1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.58 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算

5	QTFY00000059	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：环山拉练工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31615.7		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：环山拉练工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		31615.7	
合计			31615.7	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：环山拉练工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：环山拉练工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：环山拉练工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：环山拉练工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：环山拉练工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：挡土墙

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		悬臂式挡土墙							
1	040101001001	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5648				0
2	040103001001	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用	m3	5032.64				0

			<p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002018	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	615.36				0
4	040303001001	垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C20</p> <p>2. 厚度：100mm</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	126.29				0
5	040303015001	混凝土挡墙墙身	<p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、</p>	m3	1160.12				0

			<p>规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010515001059	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：Φ25以内III级钢筋制安</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	123.918				0
7	031001006051	塑料管	<p>1. 名称及规格：DN100PVC泄水管</p>	m	639.21				0

			2. 连接方式:综合考虑 3. 管道、管件、卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	060105005001	反滤层铺筑	1. 反滤包 2. 300~400g/m ² 土工布 3. 1~4mm砂砾或石屑 4. 20mm碎石 5. 夯实粘土 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	28.6				0
9	040601029001	沉降(施工)缝	1. 沉降缝, 沥青麻筋或涂沥青木板, 塞入深度不小于20cm 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时, 只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	121.79				0
10	040201021001	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 计价综合考虑材料规格、颜色、铺设方式等 3. 计价包括基层清理、结合层、材料及材料运输等一切相关费用 4. 当土工格栅品种发生变更时, 只调整材料的价差	m ²	1532.26				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		悬臂式挡土墙合计							
		扶壁式挡土墙							
1	040101001002	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	19853.22				0
2	040103001002	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支	m3	13209.62				0

			付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002019	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	6643.6				0
4	040305001001	回填方	1. 填石粉渣, 压实度满足相关规范 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2082.49				0
5	040305001002	回填方	1. 回填级配碎石, 压实度满足相关规范 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需	m3	192.29				0

			的一切相关工作						
6	040305001003	回填方	1. 回填隔水层, 压实度满足相关规范 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	186.95				0
7	040303001002	垫层	1. 混凝土强度等级：C15 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	202.15				0
8	040303015002	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C35 2. 计价综合考虑：墙类型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不	m3	3888.9				0

			含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	010515001060	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	198.41				0
10	031001006052	塑料管	1. 名称及规格: DN100PVC泄水管 2. 连接方式: 综合考虑 3. 管道、管件、卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	765.61				0
11	040201021002	土工合成材料	1. 材料品种、规格: 二层土工布 2. 计价综合考虑材料规格、颜色、铺设方式等	m ²	890.25				0

			3. 计价包括基层清理、结合层、材料及材料运输等一切相关费用 4. 当土工布品种发生变更时，只调整材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	040601029002	沉降(施工)缝	1. 沉降缝, 沥青麻筋或涂沥青木板, 塞入深度不小于20cm 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时，只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	219.06				0
13	040201021003	土工格栅	1. 材料品种、规格: 土工格栅 2. 计价综合考虑材料规格、颜色、铺设方式等 3. 计价包括基层清理、结合层、材料及材料运输等一切相关费用 4. 当土工格栅品种发生变更时，只调整材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4632.02				0
		扶壁式挡土墙合计							
		仰斜式挡土墙							
1	040101001003	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土	m3	28612.42				0

			<p>高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001003	利用土方回填一般土方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	18119.02				0
3	040103002020	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工</p>	m3	10493.4				0

			<p>效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040303001003	垫层	<p>1. 混凝土强度等级: C20</p> <p>2. 厚度: 100mm</p> <p>3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	266.69				0
5	040303015003	混凝土挡墙墙身	<p>1. 混凝土强度等级:C35</p> <p>2. 计价综合考虑: 墙类型(直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等)、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土</p>	m3	11782.38				0

			土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	010515001061	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	26.52				0
7	010515001062	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内 2. 计价综合考虑: 混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护, 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	6.46				0
8	031001006053	塑料管	1. 名称及规格	m	7912.01				0

			: DN50PVC泄水管 2. 连接方式:综合考虑 3. 管道、管件、卡箍的制作、安装 4. 套管(含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管)制作、安装 5. 管道刷油, 管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	060105005002	反滤层铺筑	1. 反滤包 2. 300~400g/m ² 土工布 3. 1~4mm砂砾或石屑 4. 20mm碎石 5. 夯实粘土 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	372				0
10	040601029003	沉降(施工)缝	1. 沉降缝, 沥青麻筋或涂沥青木板, 塞入深度不小于20cm 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时, 只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	592.09				0
11	040201021004	土工格栅	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 计价综合考虑材料规格、颜色、铺设方式等 3. 计价包括基层清理、结合层、材料及材料运输等一切相关费用 4. 当土工格栅品种发生变更时, 只调整材料的	m ²	575.41				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：挡土墙

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00057	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00023	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002023	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000023	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000057	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：挡土墙

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1455454.74		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：挡土墙

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1455454.74	
合计			1455454.74	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：挡土墙

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：挡土墙

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：挡土墙

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：挡土墙

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：挡土墙

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		射击场							
		射击场合计							
		仰斜式挡土墙							
1	040101001004	挖一般土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	19900.11				0
2	040103001004	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输	m3	12647.83				0

			、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002021	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7252.28				0
4	040303001004	垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：100mm 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	110.5				0
5	040303015004	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:C35 2. 计价综合考虑：墙类	m3	8612.31				0

			<p>型（直形、弧形、电梯井墙、短肢剪力墙、挡土墙等）、截面形式、规格尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及掺普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	010515001063	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	5.48				0
7	010515001064	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以</p>	t	0.93				0

			<p>内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	031001006054	塑料管	<p>1. 名称及规格：DN50PVC泄水管</p> <p>2. 连接方式:综合考虑</p> <p>3. 管道、管件、卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 水压及泄漏试验</p> <p>7. 凿(压)槽及修补</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	6493.92				0
9	040201021005	土工格栅	<p>1. 材料品种、规格:土工格栅</p> <p>2. 计价综合考虑材料规格、颜色、铺设方式等</p> <p>3. 计价包括基层清理、结合层、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>4. 当土工格栅品种发生变更时，只调整材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	575.41				0
10	060105005003	反滤层铺筑	1. 反滤包	m3	171.07				0

			2. 300~400g/m ² 土工布 3. 1~4mm砂砾或石屑 4. 20mm碎石 5. 夯实粘土 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	040601029004	沉降(施工)缝	1. 沉降缝, 沥青麻筋或涂沥青木板, 塞入深度不小于20cm 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时, 只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	253.98				0
		仰斜式挡土墙合计							
		抗滑桩							
1	010302001015	旋挖成孔灌注桩	1. 旋挖成孔灌注桩(干作业成孔) 设计桩径(mm) 1200mm 2. C35商品混凝土(水下砼) 3. 计价综合考虑: 地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等 4. 计价包括: 材料、材料运输、旋挖灌注(包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等)、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障(孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等)、旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台	m ³	1514.17				0

			<p>、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>5. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	010302001016	旋挖成孔灌注桩（空桩）	<p>1. 旋挖成孔灌注桩（干作业成孔）设计桩径（mm）1200mm</p> <p>2. C35商品混凝土（水下砼）</p> <p>3. 计价综合考虑：地质情况、桩径、混凝土扩散系数、桩顶超灌、桩头截面、桩头高度等</p> <p>4. 计价包括：材料、材料运输、旋挖灌注（包括旋挖、清渣、成孔、泥浆制作、混凝土制作、运输、灌注等）、清孔、流砂、泉涌、桩头凿除及外运、排障（孤石、清除废旧基础、管线、管井、树根等）、旋挖灌注桩可能发生的塌孔、搭设支架和平台、混凝土振捣及混凝土扩散系数、清运浮浆、桩顶超灌费用、入岩增加费、自检、为桩机移动铺筑的临时道路等相关费用</p> <p>5. 当砼强度等级发生变更时，仅调整砼价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	137.91				0
3	010515004005	钢筋笼	<p>1. 钢筋笼制作、安装</p> <p>2. 计价综合考虑：砼浇筑方式、钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p>	t	213.224				0

			3. 计价包括：材料费用、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、搭接、浇捣混凝土时钢筋笼维护等，可能发生的倒运、存放、吊装、连接等，以及吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		抗滑桩合计							
		冠梁、桩间板							
1	010503001002	冠梁	1. 混凝土强度等级:C35 2. 综合考虑构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 包括混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	218.84				0
2	010504001010	直形墙	1. 混凝土强度等级:C35 2. 综合考虑构件截面形式、规格、尺寸、部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺	m3	512.55				0

			<p>普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 包括混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费,以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时,只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010515001065	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: : $\Phi 25$以内III级钢筋</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括: 材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头(综合接头形式)、浇捣混凝土时钢筋维护,可能发生的倒运、存放、吊装、连接,以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	49.664				0
4	010515001066	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格: : $\Phi 25$以外III级钢筋</p> <p>2. 计价综合考虑: 钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位</p>	t	8.749				0

			<p>、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	010515001067	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\phi 10$以内圆钢箍筋</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	t	2.775				0
6	010515001068	现浇构件钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格：$\phi 10$以外III级钢筋箍筋</p> <p>2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位</p>	t	7.467				0

			<p>、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
		冠梁、桩间板合计							
		锚索							
1	010202007001	锚杆(锚索)	<p>1. 杆体材料:4根 7Φ5@2500mm锚索采用预应力钢绞线（详见设计图纸）</p> <p>2. 水泥强度、含量:M30纯水泥浆</p> <p>3. 计价综合考虑：地层情况（根据工程地质勘察报告综合考虑）、部位、钻孔深度、钻孔直径、钻孔方式（机械或人工成孔）、水泥浆配合比、浆体强度、锚固方式、预应力施加等</p> <p>4. 计价包括：材料、材料运输、锚杆钻孔灌注、土钉成孔灌注、锚杆制安、张拉、锚固、操作平台安拆、入岩增加费及按图纸和规范要求而实施、完成、维护等相关费用</p> <p>5. 当杆体材料、规格，水泥强度、含量发生变更时，只调整材料费价差</p>	m	6125				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010202007002	成孔入岩增加费	1. 计价综合考虑：地层情况（根据工程地质勘察报告综合考虑）、部位、钻孔深度、钻孔直径、钻孔方式（机械或人工成孔）、水泥浆配合比、浆体强度、锚固方式、预应力施加等 2. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1650				0
3	031001006055	塑料管	1. 名称及规格：DN100PVC泄水管 2. 连接方式:综合考虑 3. 管道、管件、卡箍的制作、安装 4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装 5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1585.8				0
		锚索合计							
		截水沟							
1	040101002001	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保	m3	722.1				0

			费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040103001005	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	230.38				0
3	040103002022	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑: 土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	422.23				0
4	040201022001	排水沟、截水沟	1. 混凝土强度等级:C20 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	230.38				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00058	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00024	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002024	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000024	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000058	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1070701.89		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1070701.89	
合计			1070701.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：挡土墙（射击场馆周围）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给水工程							
1	031001005001	球墨铸铁管DN100	1. 名称及规格：球墨铸铁管DN100，1.0Pa 2. 连接方式：水泥砂浆内衬，柔性橡胶圈T型接口，承插连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	357.01				0
2	031001007023	复合管DN80	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合给水管DN80，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	212.58				0
3	031001007024	复合管DN65	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合给水管DN65，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度	m	120.28				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	031001007025	复合管DN50	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合给水管 DN50，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	987.23				0
5	031001007026	复合管DN40	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合给水管 DN40，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	399.16				0
6	031001007027	复合管DN32	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合给水管 DN32，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1072.41				0
7	031001007028	复合管DN25	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合给水管 DN25，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲	m	980.55				0

			洗 5. 综合考虑:垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	031001007029	复合管DN20	1. 名称及规格: 钢丝网骨架PE复合给水管 DN20, 1.0Pa 2. 连接方式: 热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑:垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	633.75				0
9	031003001060	闸阀DN100	1. 名称及规格: 闸阀 DN100 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 焊接连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	7				0
10	031003001061	闸阀DN80	1. 名称及规格: 闸阀 DN80 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 焊接连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
11	031003001062	闸阀DN50	1. 名称及规格: 闸阀 DN50 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	9				0
12	031003001063	闸阀DN40	1. 名称及规格: 闸阀 DN40 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				0

13	031003001064	闸阀DN32	1. 名称及规格: 闸阀 DN32 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
14	031003013003	水表DN100	1. 名称规格: 水表 DN100 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 焊接连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
15	031003013004	水表DN80	1. 名称规格: 水表DN80 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 焊接连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	1				0
16	031003013005	水表DN50	1. 名称规格: 水表DN50 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	9				0
17	031003013006	水表DN40	1. 名称规格: 水表DN40 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	5				0
18	031003013007	水表DN32	1. 名称规格: 水表DN32 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0
19	031003013008	水表DN25	1. 名称规格: 水表DN25 2. 材质: 球墨铸铁 3. 连接方式: 螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	个	2				0

20	031003013009	水表DN20	1. 名称规格：水表DN20 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
21	031003001065	止回阀DN80	1. 名称规格：止回阀DN80 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：焊接连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
22	031003001066	止回阀DN50	1. 名称规格：止回阀DN50 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
23	031003001067	止回阀DN25	1. 名称规格：止回阀DN25 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
24	031003001068	止回阀DN20	1. 名称规格：止回阀DN20 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
25	031003006004	可调式减压阀DN80	1. 名称规格：可调式减压阀DN80 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：法兰连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				0
26	031003006005	可调式减压阀DN50	1. 名称规格：可调式减压阀DN50 2. 材质：球墨铸铁	组	5				0

			3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
27	031003006006	可调式减压阀DN32	1. 名称规格：可调式减压阀DN32 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				0
28	031003006007	可调式减压阀DN25	1. 名称规格：可调式减压阀DN25 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	2				0
29	031003006008	可调式减压阀DN20	1. 名称规格：可调式减压阀DN20 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	组	1				0
30	031003001069	截止阀DN20	1. 名称规格：截止阀DN20 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
31	031003001070	截止阀DN25	1. 名称规格：截止阀DN25 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
32	031003012003	倒流防止器DN100	1. 名称规格：倒流防止器DN100 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：法兰连接 4. 本体及附件安装	套	1				0

			5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
33	031003012004	倒流防止器DN50	1. 名称规格：倒流防止器DN50 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	1				0
34	031003012005	倒流防止器DN40	1. 名称规格：倒流防止器DN40 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	5				0
35	031003012006	倒流防止器DN32	1. 名称规格：倒流防止器DN32 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：螺纹连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				0
36	030109001002	离心式泵	1. 名称：管道增压泵 2. 规格：Q=15m ³ /h, H=30m, N=2.2kw 3. 本体及附件安装 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
37	040502005001	绿化快速取水器	1. 名称：绿化快速取水器 2. 规格：3/4寸外螺纹接口, 塑料, 作辅助使用 3. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	44				0
38	040504001001	阀门井	1. 名称：阀门井 2. 规格：1500*1100mm砖砌阀门井 3. 含其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工	座	2				0

			工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		给水工程合计							
		消防工程							
1	031001007030	复合管DN150	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合消防管 DN150，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	805.04				0
2	031001007031	复合管DN100	1. 名称及规格：钢丝网骨架PE复合消防管 DN100，1.0Pa 2. 连接方式：热熔连接 3. 管道、管件及卡箍的制作、安装 4. 管道试压、消毒、冲洗 5. 综合考虑：垫层种类及厚度 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	50.73				0
3	030901013011	灭火器	1. 名称及规格：推车式灭火器 2. 型号：MFT/ABC50 4. 综合考虑：垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	具	32				0
4	031003001071	闸阀DN100	1. 名称及规格：闸阀 DN100 2. 材质：球墨铸铁 3. 连接方式：焊接连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				0
5	031003001072	闸阀DN150	1. 名称及规格：闸阀 DN150	个	5				0

			2. 材质:球墨铸铁 3. 连接方式:焊接连接 4. 本体及附件安装 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	040504001002	阀门井	1. 名称: 阀门井 2. 规格: 1500*1100mm砖砌阀门井 3. 含其他: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	座	1				0
		消防工程合计							
		排水工程							
1	011702031001	化粪池	1. 名称: 混凝土化粪池 2. 规格、型号: G1-2SF, 2400*1350*1600mm 3. 详图集22S702 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	2				0
2	011702031002	化粪池	1. 名称: 混凝土化粪池 2. 规格、型号: G7-20SF, 6000*2500*1600mm 3. 详图集22S702 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	10				0
3	011702031003	化粪池	1. 名称: 混凝土化粪池 2. 规格、型号: G9-50SF, 5800*2900*1600mm 3. 详图集22S702 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				0
4	031001006059	UPVC管DN100	1. 名称及规格: UPVC管DN100 2. 连接方式: 专用粘胶剂连接 3. 管道试压 4. 综合考虑: 垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需	m	2071.02				0

			的一切相关工作						
5	031001006060	UPVC管DN150	1. 名称及规格：UPVC管DN150 2. 连接方式：专用粘胶剂连接 3. 管道试压 4. 综合考虑：垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	22.65				0
6	031001006061	HDPE管DN200	1. 名称及规格：HDPE管DN200 2. 连接方式：橡胶圈密封，承插连接 3. 管道试压 4. 综合考虑：垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1162.86				0
7	031001006062	HDPE管DN300	1. 名称及规格：HDPE管DN300 2. 连接方式：橡胶圈密封，承插连接 3. 管道试压 4. 综合考虑：垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1217.45				0
8	031001006063	HDPE管DN400	1. 名称及规格：HDPE管DN400 2. 连接方式：橡胶圈密封，承插连接 3. 管道试压 4. 综合考虑：垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	316.69				0
9	040501001001	II混凝土管 DN500	1. 名称及规格：II混凝土管DN500 2. 连接方式：橡胶圈密封，承插连接 3. 管道试压 4. 综合考虑：垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需	m	37.37				0

			的一切相关工作						
10	040501001002	II混凝土管 DN600	1. 名称及规格: II混凝土管DN600 2. 连接方式: 橡胶圈密封, 承插连接 3. 管道试压 4. 综合考虑: 垫层种类及厚度 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	86.49				0
11	040504002001	混凝土井	1. 名称及规格: 检查井 D=1000mm 2. 类型: 图集06MS201-3 3. 综合考虑: 井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料场内外运输等 4. 按图纸设计施工, 具体做法详见设计图集 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	82				0
12	040504002002	混凝土井	1. 名称及规格: 检查井 D=1250mm 2. 类型: 图集06MS201-3 3. 综合考虑: 井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料场内外运输等 4. 按图纸设计施工, 具体做法详见设计图集 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	3				0
13	040504002003	混凝土井	1. 名称及规格: 沉泥井 D=1000mm 2. 类型: 图集06MS201-3 3. 综合考虑: 井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料场内外运输等 4. 按图纸设计施工, 具体做法详见设计图集 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	12				0
14	040504002004	混凝土井	1. 名称及规格: 沉泥井 D=1250mm	座	1				0

			2. 类型:图集06MS201-3 3. 综合考虑:井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料场内外运输等 4. 按图纸设计施工,具体做法详见设计图集 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	040504002005	混凝土井	1. 名称及规格:跌水井 D=1000mm 2. 类型:图集06MS201-3, 页111 3. 综合考虑:井深、垫层、井室、爬梯、流槽、井筒、盖板、材料场内外运输等 4. 按图纸设计施工,具体做法详见设计图集 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	5				0
16	040504009001	雨水口	1. 预制混凝土装配式平算式单算 3. 详图集16S518 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	96				0
		排水工程合计							
		土方工程							
1	010101003016	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用,为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保	m3	8096.72				0

			费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	010404001004	垫层	1. 管坑垫层 2. 中粗砂垫层, 压实度 $\geq 95\%$ 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	527.07				0
3	010103001040	回填方	1. 管坑回填 2. 回填中粗砂, 压实度 $\geq 95\%$ 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3652.39				0
4	010103001041	回填方	1. 管坑回填 2. 回填碎石屑, 压实度 $\geq 95\%$ 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1065.41				0
5	010103001042	回填方	1. 管坑回填 2. 土方回填, 密实度按路基回填要求 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1633.53				0
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 3km 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5745.65				0
7	040103001021	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内	m3	1				0

			可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	040103002056	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1				0
9	粤 040101006001	打拔钢板桩 9m	1. 陆上打3型/4型拉森钢板桩9m内 2. 拔拉森钢板桩 3. 钢板桩支撑安、拆宽度4m内 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	t	103.17				0
		土方工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	041101005001	井字架	1. 井子架	座	103				0
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017035	脚手架搭拆费		项	1				0
2	011702001022	基础	1. 垫层模板	m2	45.51				0
3	011702011001	直形墙	1. 混凝土墙模板	m2	1150.89				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00066	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010035	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011035	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF035	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008035	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002035	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF035	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009035							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF035	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000066	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	338169.64		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		338169.64	
合计			338169.64	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外给排水工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外给排水工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		室外主干电缆及保护管							
1	030408001024	矿物绝缘电缆	1. 名称矿物物质电缆 2. 规格:N-BTLY-B1-0.6/1kV-4x185 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	426.74				0
2	030408001025	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: WDUZB-YJY-B1-0.6/1KV-4X240 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭（盖）盖板、电缆敷设、电缆头（含中间接头、T接头等）制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试	m	853.48				0

			<p>、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	030408001026	电力电缆 WDUZB-YJY-4x70+1x35	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-4x70+1x35</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	51.1				0
4	030408001027	电力电缆 WDUZB-YJY-4x95+1x50	<p>1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-4x95+1x50</p> <p>2. 材质:铜芯</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相</p>	m	54.89				0

			关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	030408001028	电力电缆 WDUZB-YJY-4x120+1x70	1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-4x120+1x70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1474.29				0
6	030408001029	电力电缆 WDUZB-YJY-4x150+1x70	1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-4x150+1x70 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、	m	120.5				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030408001030	电力电缆 WDUZB-YJY-4x185+1x95	1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-4x185+1x95 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	350.78				0
8	030408001031	电力电缆 WDUZB-YJY-4x240+1x120	1. 名称及规格:电力电缆WDUZB-YJY-4x240+1x120 2. 材质:铜芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	472.42				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
9	030408001032	矿物绝缘电缆 NS-BTLY-5X10	1. 名称及规格:矿物绝缘电缆NS-BTLY-5X10 2. 材质:柔性 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	148.69				0
10	030408001033	矿物绝缘电缆 NS-BTLY-4X50+1X25	1. 名称及规格:矿物绝缘电缆NS-BTLY-4X50+1X25 2. 材质:柔性 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	109.78				0
11	030408001034	矿物绝缘电缆 NS-	1. 名称及规格:矿物绝	m	241				0

		BTLY-4X95+1X50	缘电缆NS-BTLY-4X95+1X50 2. 材质:柔性 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	040205002001	电缆保护管 2*DN160	1. 名称及规格:电缆保护管2*DN160 2. 材质:玻璃钢管 3. 敷设方式:埋地 4. 包含基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	449.93				0
13	040205002002	电缆保护管 4*DN160	1. 名称及规格:电缆保护管4*DN160 2. 材质:玻璃钢管 3. 敷设方式:埋地 4. 包含基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需	m	229.18				0

			的一切相关工作						
14	040205002003	电缆保护管 20*DN160	1. 名称及规格:电缆保护管20*DN160 2. 材质:玻璃钢管 3. 敷设方式:埋地 4. 包含基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	45.91				0
15	010101003017	挖沟槽土(石)方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用,为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	495.84				0
16	040103001022	回填方	1. 名称:土方回填 2. 回填材料:原土 3. 回填后夯实 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	487.08				0

17	040103002057	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	8.76				0
		室外主干电缆及保护管合计							
		电缆井							
1	040504002006	中型90° 转角电缆井	1. 名称: 电缆转角井 2. 规格: 图集07sd101-8, 117~119页 3. 类型: (砌筑井或混凝土井) 4. 包含基础铺筑及养护, 模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护, 模板制作、安装、拆除, 井身砌筑、勾缝及抹面, 流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖(井板)、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				0
2	040504002007	中型三通型电缆井	1. 名称: 电缆中型三通井 2. 规格: 图集07sd101-8, 46~47页	座	1				0

			<p>3. 类型：（砌筑井或混凝土井）</p> <p>4. 包含基础铺筑及养护，模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040504002008	中型直通型电缆井	<p>1. 名称：电缆中型直通井</p> <p>2. 规格：图集07sd101-8，26~27页</p> <p>3. 类型：（砌筑井或混凝土井）</p> <p>4. 包含基础铺筑及养护，模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	座	2				0
4	040504002009	中型直通型电缆井	<p>1. 名称：电缆中型直通井</p> <p>2. 规格：图集07sd101-8，29~30页</p>	座	1				0

			<p>3. 类型：（砌筑井或混凝土井）</p> <p>4. 包含基础铺筑及养护，模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	040504002010	大型三通型电缆井	<p>1. 名称：大型三通型电缆井</p> <p>2. 规格：图集07sd101-8，46~47页</p> <p>3. 类型：（砌筑井或混凝土井）</p> <p>4. 包含基础铺筑及养护，模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	座	1				0
6	010101003018	挖沟槽土（石）方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方</p>	m3	18				0

			<p>式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	040103002058	场内土方转运	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	18				0
		电缆井合计							
		景观照明							
1	030404017066	配电箱	<p>1. 名称:配电箱B-SWAL2</p> <p>2. 型号:400*600*200</p> <p>3. 包含接线箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用</p> <p>4. 接地、调试</p> <p>5. 其他:按设计图纸、</p>	台	1				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	030404017067	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL3 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
3	030404017068	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL4 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
4	030404017069	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL5 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
5	030404017070	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL5-1 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安	台	1				0

			装，除锈、刷油，接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	030404017071	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL5-2 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
7	030404017072	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL6 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
8	030404017073	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL7 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装，孔洞预留、支架制作、安装，除锈、刷油，接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0

9	030404017074	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL9 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
10	030404017075	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL10 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
11	030404017076	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL11 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
12	030404017077	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL12 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试	台	1				0

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	030404017078	配电箱	1. 名称:配电箱B-SWAL13 2. 型号:400*600*200 3. 包含接线箱安装, 孔洞预留、支架制作、安装, 除锈、刷油, 接地等相关费用 4. 接地、调试 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	台	1				0
14	030408001035	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: YJY-5x16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	9197.32				0
15	030408001036	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-5x16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连	m	42.8				0

			<p>接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
16	030408001037	电力电缆	<p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 规格:VV-2x6</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用</p> <p>5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	12990.78				0
17	030408001038	电力电缆	<p>1. 名称:电力电缆</p> <p>2. 规格:VV-3x6</p> <p>3. 敷设方式:综合考虑</p> <p>4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相</p>	m	2691.28				0

			关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	030408001039	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: VV-5x6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2756.28				0
19	030408001040	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格: ZN-YJV-3x4 3. 敷设方式:综合考虑 4. 包含揭(盖)盖板、电缆敷设、电缆头(含中间接头、T接头等)制作及安装、电缆T接箱的制作安装、连接体、接地、试压、测试、防火堵洞、电缆防护、电缆防火隔板、电缆防火涂料、单体调试、电缆穿刺线夹制作及安装、电缆标识牌等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	294.37				0

20	030411004051	配线 ZR-BV-2.5	1. 名称及规格:配线ZR-BV-2.5 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	195				0
21	030411001047	镀锌钢管 SC20	1. 名称及规格:镀锌钢管SC20 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	195				0
22	030411001048	配管	1. 名称及规格:(镀锌电线)管DN50 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒(箱)安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范	m	9197.32				0

			要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	030411001049	配管	1. 名称及规格：（镀锌电线）管DN40 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2759.06				0
24	030411001050	配管	1. 名称及规格：（镀锌电线）管DN32 2. 敷设方式:综合考虑 3. 包含管道敷设、穿线用牵引铁线、砼结构内的管道预埋施工、于砖墙或有找平层的地面上开创槽、砖墙开孔、修补、配件及管件安装、支吊架制作安装、接线盒（箱）安装、防腐油漆、标识、接地等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	15360.74				0
25	030412004026	LL02-18a埋地线性洗墙灯	1. 名称:LL02-18a埋地线性洗墙灯 2. 规格及尺寸:LED36W, 4000K, DC24V, IP67, 30° 1000mm 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯	套	615				0

			具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
26	030412004027	LL02-18b埋地线性洗墙灯	1. 名称:LL02-18b埋地线性洗墙灯 2. 规格及尺寸:LED18W, 4000K, DC24V, IP67, 30° 500mm 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	2				0
27	030412004028	LL02-18c埋地线性洗墙灯	1. 名称:LL02-18c埋地线性洗墙灯 2. 规格及尺寸:LED12W, 4000K, DC24V, IP67, 30° 300mm 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	18				0
28	030412002001	BC01吊装工矿灯	1. 名称:BC01吊装工矿灯 2. 规格及尺寸:LED50W, 4000K, AC220V, IP65, 120°	套	123				0

			3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
29	030412004029	CB01B踏步台阶灯	1. 名称:CB01B踏步台阶灯 2. 规格及尺寸:LED3W, 3500K, AC220V, IP67, 45° 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	56				0
30	030412004030	D03嵌入式可调角射灯	1. 名称:D03嵌入式可调角射灯 2. 规格及尺寸:LED25W, 4000K, AC220V, IP66, 55° 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	50				0
31	030412004031	TG02a投光灯	1. 名称:TG02a投光灯 2. 规格及尺寸:LED24W, 4000K, AC120-	套	17				0

			227V, IP66, 36° 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
32	030412004032	TG03a投光灯	1. 名称: TG03a投光灯 2. 规格及尺寸: LED100W, 4000K, AC120-227V, IP65, 90° 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	62				0
33	030412004033	MD03水下投光灯	1. 名称: MD03水下投光灯 2. 规格及尺寸: LED7W, 4000K, DC24V, IP68, 10*44° 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	11				0
34	030412004034	MD01b埋地灯	1. 名称: MD01b埋地灯 2. 规格及尺寸: LEDSMD3W, 3500K, DC24	套	53				0

			<p>V, IP67, 120°</p> <p>3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
35	030412004035	MD02埋地灯	<p>1. 名称:MD02埋地灯</p> <p>2. 规格及尺寸:LED SMD9W, 3500K, AC220V, IP67, 60°</p> <p>3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	191				0
36	030412004036	GS02b插泥照树灯	<p>1. 名称:GS02b插泥照树灯</p> <p>2. 规格及尺寸:LED18W3500K, AC120~227V, IP66, 25°</p> <p>3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	套	24				0
37	030412004037	GS03B箍树投光灯	<p>1. 名称:GS03B箍树投光灯</p> <p>2. 规格及尺寸</p>	套	6				0

			:LED100W3500K, AC120~227V, IP66, 60° 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
38	030412004038	CP02草坪灯	1. 名称:CP02草坪灯 2. 规格及尺寸 :LED7W4000K, AC220V, IP65 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	81				0
39	030412004039	CP03草坪灯	1. 名称:CP03草坪灯 2. 规格及尺寸 :LED7W3500K, AC220V, IP65 3. 包含各类预埋件留设、接线盒安装、成套灯具（含光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	60				0
40	040805004001	TY03LED庭院灯	1. 名称:TY03LED庭院灯 2. 型号、规格 :40W, 4000K, AC220V, IP	套	257				0

			65, H=3.5米 4. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒（箱）安装、成套灯具（含灯杆、光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
41	040805004002	TY03. 1LED庭院灯	1. 名称:TY03. 1LED庭院灯 2. 型号、规格:2*40W, 4000K, AC220V, IP65, H=3.5米 4. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒（箱）安装、成套灯具（含灯杆、光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	4				0
42	040805001001	多功能立杆	1. 多功能立杆 2. 型号:LED400W3000KIP65AC220V 3. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒（箱）安装、成套灯具（含灯杆、光源）及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号	套	2				0

			、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
43	040805001002	LG01LED高杆灯	1. LG01LED单臂高杆灯 2. 型号 :H=12m500W, 4000K, AC 220V, IP65, 132° *16° 3. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒(箱)安装、成套灯具(含灯杆、光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	6				0
44	040805001003	LG04LED高杆灯	1. LG04LED单臂高杆灯 2. 型号 :H=25m600*3W, 4000K, AC220V, IP65, 60° 3. 包含基础制作安装及基础浇筑、各类预埋件留设、接线盒(箱)安装、成套灯具(含灯杆、光源)及配件安装、金属软管、接线、接地、焊压接线端子、支架、除锈刷油、灯杆编号、调试等相关费用 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	套	14				0
45	030413005002	手孔井	1. 名称: 手孔井 2. 类型: (砌筑井或混凝土井) 3. 包含基础铺筑及养护	个	116				0

			<p>，模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
46	010101003019	挖沟槽土（石）方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	6829.25				0
47	040103001023	回填方	<p>1. 名称：石屑回填</p> <p>2. 回填材料：石屑</p> <p>3. 回填后夯实</p> <p>4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑</p> <p>5. 完成本清单项目所需</p>	m3	6794.94				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00067	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010036	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011036	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF036	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008036	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002036	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF036	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009036							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF036	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000067	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	792654.42		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		792654.42	
合计			792654.42	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外电气工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外电气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		景观智能化							
1	030408003001	弱电管群3孔PVC110	1. 名称及规格:电缆保护管3孔PVC110 2. 材质:塑料管 3. 敷设方式:埋地 4. 包含基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	4465.38				0
2	030408003002	弱电管群4孔PVC110	1. 名称及规格:电缆保护管4孔PVC110 2. 材质:塑料管 3. 敷设方式:埋地 4. 包含基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2747.38				0
3	030408003003	弱电管群6孔PVC110	1. 名称及规格:电缆保护管6孔PVC110 2. 材质:塑料管 3. 敷设方式:埋地 4. 包含基础浇筑、管枕浇筑、管道敷设、穿线用牵引铁线、管件及配件安装、等相关费用 5. 其他:按设计图纸、	m	860.91				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040205001001	弱电手孔井	1. 名称：弱电手孔井 2. 规格：图集05X101-2第45, 46页 3. 类型：（砌筑井或混凝土井） 4. 包含基础铺筑及养护，模板制作安装、混凝土制作、运输、浇筑、养护，模板制作、安装、拆除，井身砌筑、勾缝及抹面，流槽砌筑、井口板浇筑、井圈井盖（井板）、爬梯制作安装、电缆支架、电缆套管及排水管预埋、防水、止水、防火堵洞和标识等相关费用 5. 其他：按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	192				0
5	040101002002	挖沟槽土（石）方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而	m3	3956.1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00068	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010037	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011037	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF037	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008037	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002037	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF037	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009037							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF037	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000068	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	175832.02		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		175832.02	
合计			175832.02	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外弱电预埋工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防电工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		室外消防电							
1	030411004052	报警/联动总线 WDZN-RYJS-2x1.5	1. 名称:报警/联动总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X1.5 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	5555.64				0
2	030411004053	DC24V电源干线 WDZN-RYJS-2X4	1. 名称:DC24V电源支线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X4 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1207.57				0
3	030411004054	消防广播总线 WDZN-RYJSP-2X1.5	1. 名称:消防广播总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-2X1.5 3. 敷设方式：综合考虑 4. 包含支持体（夹板、绝缘子、街码等）安装、配线、管内穿线、线	m	2777.82				0

			槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	030411004055	消防电话总线 WDN-RYJSP-4X1.5	1. 名称:消防电话总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-4X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1207.57				0
5	030411004056	防火门监控总线 WDN-RYJSP-4X1.5	1. 名称:防火门监控总线 2. 规格、型号:WDZ-RYJSP-4x1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	119.49				0
6	030408002005	直接手动控制线 WDN-KYJE-4*1.5	1. 名称:直接手动控制线 2. 规格、型号:WDZN-KYJE-4*1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用	m	1207.57				0

			5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	030411004057	报警控制器CAN通信总线 WDZN-RYJSP-2X1.0	1. 名称:报警控制器CAN通信总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJSP-2X1.0 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1207.57				0
8	030411004058	应急照明通信总线 WDZN-RYSP-2X1.5	1. 名称:应急照明通信总线 2. 规格、型号:WDZN-RYSP-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1207.57				0
9	030411004059	电气火灾监控总线 WDZN-RYSP-2X1.5	1. 名称:电气火灾监控总线 2. 规格、型号:WDZN-RYSP-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、	m	1207.57				0

			技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	030411004060	消防电源监控通讯总线 WDZN-RYJS-2X1.5	1. 名称:消防电源监控通讯总线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X1.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1207.57				0
11	030411004061	消防电源监控电源线 WDZN-RYJS-2X2.5	1. 名称:消防电源监控电源线 2. 规格、型号:WDZN-RYJS-2X2.5 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 包含支持体(夹板、绝缘子、街码等)安装、配线、管内穿线、线槽配线、焊、压接线端子、接地等费用 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1207.57				0
		室外消防电合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031301017037	脚手架搭拆费		项	1				0

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00069	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010038	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011038	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF038	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008038	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002038	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF038	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009038							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF038	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000069	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10827.37		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		10827.37	
合计			10827.37	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外消防电工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：室外消防电工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：场地土石方工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	010101001001	30cm清表	1. 计价综合考虑清表工作内容、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	55015.62				0
2	040103002016	场内土方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	16504.69				0

3	010101002003	挖一般土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、干湿程度、挖土方式（人工或机械）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	107914.81				0
4	010102001001	挖一般石方	<p>1. 计价综合考虑岩石类别（不含极软岩）、开挖部位、开挖深度、开挖方式（含爆破）、运输方式、场内运距、运输高度、排地表水等相关费用</p> <p>2. 计价包括开挖、爆破、解小等相关费用，爆破过程的各项安全防护措施、石块解小、石方爆破的超挖量、转堆、石方爆破方案的论证或审查所发生的费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石、防排水措施及为方便开挖而修筑的临时道路，以及为石方开挖所做的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用</p>	m3	26978.7				0

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010103001017	回填方（利用挖出土方回填）	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	107914.81				0
6	010103001018	回填方（利用场地内土方回填）	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	103942.3				0
7	040103002017	场内石方转运	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	26978.7				0

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：场地土石方工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00056	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00022	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002022	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000022	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000056	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：场地土石方工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	799108.68		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：场地土石方工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金	元	799108.68	
合计			799108.68	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：场地土石方工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：场地土石方工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：场地土石方工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：场地土石方工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：场地土石方工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		山洪沟1号区							
1	010101002004	土方开挖（500米内堆放）	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式（人工或机械）、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	38534				0
2	010103001043	土方回填夯实（利用料）	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填	m3	16608				0

			<p>发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	011601001001	拆除破损M7.5浆砌石挡墙（弃渣1km）	<p>1. 运距1km</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	146				0
4	011602002001	拆除C25水沟（弃渣1km）	<p>1. 运距1km</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	21				0

5	010101002005	土方开挖（弃渣1km）	1. 运距1km 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	22093				0
6	040202009002	C30砼、C25砼基础、挡墙基础砂碎石垫层（厚10cm）	1. 砂碎石垫层（厚10cm），压实度满足相关规范 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	4770				0
7	010505010003	山洪沟C30砼底板（厚20cm）	1. 混凝土强度等级：C30 2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用	m3	384				0

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	010504004001	山洪沟C30砼侧墙（厚30cm）	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	887				0
9	040406002001	灌溉沟底板C25砼（厚15cm）	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p>	m3	7				0

			<p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	040501017001	灌溉沟C25砼侧墙（厚20cm）	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	8				0
11	010507007001	C25砼拉杆	<p>1. 混凝土强度等级:C25</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p>	m3	11				0

			4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	010401001003	山洪沟M7.5浆砌石基础	1. 材料:预拌砂浆M7.5 2. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、石料规格、石表面加工要求、勾缝、砂浆种类及配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、吊装、砌石、变形缝、泄水孔、压顶抹灰、滤水层、勾缝、材料、材料运输等相关费用 4. 当砌体材料种类发生变更时，只调整砌体材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1399				0
13	010402001017	山洪沟M7.5浆砌石挡墙	1. 材料:预拌砂浆M7.5 2. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、石料规格、石表面加工要求、勾缝、砂浆种类及配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、吊装、砌石、变形缝、泄水孔、压顶抹灰、滤水层、勾缝、材料、材料运输等相关费用 4. 当砌体材料种类发生变更时，只调整砌体材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1633				0
14	041102001003	普通标准钢模板	1. 名称及规格: 标准钢模板 2. 计价综合考虑: 基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等	m2	6785				0

			<p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
15	010902004001	DN50PVC导渗管	<p>1. 名称及规格：DN50PVC导渗管</p> <p>2. 连接方式:综合考虑</p> <p>3. 管道、管件、卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>5. 管道刷油，管道支架制作安装及除锈刷油</p> <p>6. 水压及泄漏试验</p> <p>7. 凿(压)槽及修补</p> <p>8. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	1934				0
16	040407016001	人工铺筑反滤层	<p>1. 反滤包</p> <p>2. 300~400g/m2土工布</p> <p>3. 1~4mm砂砾或石屑</p> <p>4. 20mm碎石</p> <p>5. 夯实粘土</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	136				0
17	020801002001	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	<p>1. 沉降缝, 聚乙烯闭孔泡沫板分缝</p> <p>2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等</p> <p>3. 计价包括：材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、</p>	m2	403				0

			灌缝,材料场内运输等相关费用 4.当沉降缝材料品种发生变更时,只调整沉降缝材料的价差 4.完成本清单项目所需的一切相关工作						
18	010515001092	钢筋	1.钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ4内 2.计价综合考虑:混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3.计价包括:材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护,可能发生的倒运、存放、吊装、连接,以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4.完成本清单项目所需的一切相关工作	t	29.67				0
19	040102001001	河坑石砌筑(1:3砂浆防水砂浆填缝)	1.材料:1:3砂浆防水砂浆填缝 2.计价综合考虑:嵌缝材料种类、砂浆厚度、砂浆配合比、平立面等 3.计价包括:材料费用、材料运输、基层处理、砂浆制作、运输、设置分格缝、嵌缝材料等相关费用 4.完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1854				0
20	040501018001	M7.5砌筑河坑石护底(30cm厚)	1.M7.5砌筑河坑石护底(30cm厚) 2.计价综合考虑基础类型、深度、砖规格、防潮层材料种类、砂浆等级、砂浆配合比等 3.计价包括砂浆制作、	m	185				0

			运输、砌砖、防潮层铺设、材料、材料运输等相关费用						
21	040202009003	1:1砂碎石垫层	1. 1:1砂碎石垫层, 压实度满足相关规范 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床(槽)整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	930				0
22	040103001025	分层素土夯实, 压实系数 ≥ 0.93	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等, 包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	278				0
23	040305002001	干砌河坑石护底(30cm厚)	1. 干砌河坑石 2. 计价综合考虑基础类型、深度、砖规格、防潮层材料种类、砂浆等级、砂浆配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、防潮层铺	m3	247				0

			设、材料、材料运输等相关费用						
24	040305002002	干砌河坑石护坡 (30cm厚)	1. 干砌河坑石 2. 计价综合考虑基础类型、深度、砖规格、防潮层材料种类、砂浆等级、砂浆配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、砌砖、防潮层铺设、材料、材料运输等相关费用	m3	202				0
		山洪沟1号区合计							
		山洪沟2号区							
1	010101002006	土方开挖(500米内堆放)	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、极软岩、挖土深度、场内运距、预制管桩桩头场内外运距、挖土方式(人工或机械)、干湿程度、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、桩间土、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖土、地下作业中的安全防护、施工单位自行的变形和安全监测、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用、预制管桩桩头场内外运输费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	16290				0
2	010103001044	土方回填夯实(利用料)	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机	m3	9980				0

			<p>械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等, 包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	010101002007	土方开挖 (弃渣1km)	<p>1. 运距1km</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	6310				0
4	010501002013	C25砼基础、挡墙砂碎石垫层 (厚10cm)	<p>1. 砂碎石垫层 (厚10cm), 压实度满足相关规范</p> <p>2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>3. 计价包括路床 (槽) 整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等</p>	m3	540				0

			一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	010505010004	山洪沟C25砼底板	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	10				0
6	010504004002	山洪沟C25砼侧墙	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土	m3	14				0

			土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	010507007002	C25砼拉杆	1. 混凝土强度等级:C25 2. 计价综合考虑: 部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等 3. 计价包括: 混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业(制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用)、泵送费, 以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条(不含设计图纸要求的止水带)等相关费用 4. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.26				0
8	010401001004	山洪沟M7.5浆砌石基础	1. 材料:预拌砂浆M7.5 2. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、石料规格、石表面加工要求、勾缝、砂浆种类及配合比等 3. 计价包括砂浆制作、运输、吊装、砌石、变形缝、泄水孔、压顶抹灰、滤水层、勾缝、材料、材料运输等相关费用 4. 当砌体材料种类发生变更时, 只调整砌体材料的价差 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2673				0
9	010402001018	山洪沟M7.5浆砌石挡墙	1. 材料:预拌砂浆M7.5 2. 计价同时综合考虑墙体类型、厚度、高度、	m3	3171				0

			<p>石料规格、石表面加工要求、勾缝、砂浆种类及配合比等</p> <p>3. 计价包括砂浆制作、运输、吊装、砌石、变形缝、泄水孔、压顶抹灰、滤水层、勾缝、材料、材料运输等相关费用</p> <p>4. 当砌体材料种类发生变更时，只调整砌体材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	041102002001	普通标准钢模板	<p>1. 名称及规格：标准钢模板</p> <p>2. 计价综合考虑：基础形式、截面形式、规格尺寸、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及普通外加剂等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	6594				0
11	010902004002	DN50PVC导渗管	<p>1. 名称及规格：DN50PVC导渗管</p> <p>2. 连接方式：综合考虑</p> <p>3. 管道、管件、卡箍的制作、安装</p> <p>4. 套管（含防水套管、穿墙、穿梁、楼板套管）制作、安装</p> <p>5. 管道刷油，管道支架</p>	m	2386				0

			制作安装及除锈刷油 6. 水压及泄漏试验 7. 凿(压)槽及修补 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
12	040407016002	人工铺筑反滤层	1. 反滤包 2. 300~400g/m ² 土工布 3. 1~4mm砂砾或石屑 4. 20mm碎石 5. 夯实粘土 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ³	264				0
13	020801002002	聚乙烯闭孔泡沫板分缝	1. 沉降缝, 聚乙烯闭孔泡沫板分缝 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时, 只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	574				0
14	040202009004	C20砼垫层 (厚10cm)	1. C20砼垫层 (厚10cm), 压实度满足相关规范 2. 计价综合考虑石料规格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等 3. 计价包括路床 (槽) 整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m ²	1840				0
15	010501001055	箱涵基础砂碎石垫层 (厚50cm)	1. 级配碎石垫层 2. 厚度: 50cm 3. 计价综合考虑石料规	m ³	1023				0

			<p>格、拌和方式、摊铺方式、养护方式、材料运距等</p> <p>4. 计价包括路床（槽）整形、拌和、运输、铺筑、找平、碾压、养护、材料及材料运输等一切相关费用</p> <p>5. 当基层厚度发生变化，按厚度比进行换算：配合比发生变更时，只调整相应材料的价差</p> <p>6. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
16	040306003001	箱涵C30砼底板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	521				0
17	080204002001	箱涵C30砼侧墙	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材</p>	m3	1229				0

			<p>料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
18	040303001019	箱涵C30砼顶板	<p>1. 混凝土强度等级:C30</p> <p>2. 计价综合考虑：部位、施工高度、混凝土拌和要求、泵送、骨料粒径及因施工工艺需要掺普通外加剂类型(不含抗裂纤维)等</p> <p>3. 计价包括：混凝土材料、外加剂材料、混凝土全部作业（制作、运输、浇筑、振捣、养护等相关费用）、泵送费，以及可能发生的预留孔洞、浇水泥浆、施工缝使用的橡胶止水带、或遇水膨胀止水条（不含设计图纸要求的止水带）等相关费用</p> <p>4. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	521				0
19	010515001093	钢筋	<p>1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢Φ4内</p> <p>2. 计价综合考虑：混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等</p> <p>3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、</p>	t	357.74				0

			绑扎、安装、焊接、浇捣混凝土时钢筋维护 , 可能发生的倒运、存放、吊装、连接, 以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	011602002002	双组份聚硫密封胶止水	1. 止水, 双组份聚硫密封胶止水 2. 计价综合考虑材料种类、填缝方式等 3. 计价包括: 材料费用、材料运输、熬制沥青、玛蹄脂, 调配沥青麻丝、浸木丝板、拌和沥青砂浆, 填塞、嵌缝、灌缝, 材料场内运输等相关费用 4. 当沉降缝材料品种发生变更时, 只调整沉降缝材料的价差 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1.9				0
21	粤 011701019001	镀锌钢丝网围栏(2米高)	1. 材料: 镀锌钢丝网 2. 综合考虑: 计价综合考虑品种、材质、规格、厚度、安装部位、挂网人工增加费 3. 计价包括剪钢(铁)网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	76				0
		山洪沟2号区合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							

		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00070	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	14.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000070	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1215207.62		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1215207.62	
合计			1215207.62	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：截洪渠专项工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		1号边坡							
		1号边坡合计							
		土石方开挖回填工程							
1	040102001002	挖一般石方	1. 计价综合考虑岩石类别(不含极软岩)、开挖部位、开挖深度、开挖方式（含爆破）、运输方式、场内运距、运输高度、排地表水等相关费用 2. 计价包括开挖、爆破、解小等相关费用，爆破过程的各项安全防护措施、石块解小、石方爆破的超挖量、转堆、石方爆破方案的论证或审查所发生的费用、以及可能发生的塌方、沉降、在支撑或支护下挖石、防排水措施及为方便开挖而修筑的临时道路，以及为石方开挖所做的翻挖、倒运、整修的费用、环保费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	12788.3				0
2	040103001026	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输	m3	6250				0

			、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103002061	余方弃置	1. 运距2km, 超过2km按照2km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	5998.48				0
		土石方开挖回填工程合计							
		配套工程							
1	040101002003	II型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用	m3	217.59				0

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040103001027	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	73.2				0
3	040103001028	余方场内回填平整	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加	m3	144.39				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	040501017002	混凝土方沟	1. 断面规格: II 型混凝土沟 (0.6*0.6) 2. 混凝土强度等级: C25 3. 伸缩缝(沉降缝)要求: 沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	200.54				0
5	040101002004	III型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	131.63				0
6	040103001029	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内	m3	43.17				0

			<p>可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
7	040103001030	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	88.45				0
8	040501017003	混凝土方沟	<p>1. 断面规格:Ⅲ型混凝土沟（0.4*0.4）</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	210.6				0
9	040101002005	Ⅳ型混凝土沟挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p>	m3	29.01				0

			<p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
10	040103001031	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	11.28				0
11	040103001032	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运</p>	m3	17.73				0

			<p>等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
12	040501017004	混凝土方沟	<p>1. 断面规格:IV型混凝土沟 (0.3*0.3)</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	80.6				0
13	040504002011	II型沉砂池 (1.5*1.5*1)	<p>1. 垫层、基础材质及厚度:II型沉砂池 (1.5*1.5*1)</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25渠壁、C20渠底</p> <p>3. 盖板材质、规格:C25</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	座	2				0
14	040101002006	I型挡土墙挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井</p>	m3	365.2				0

			、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	040103001033	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	66.52				0
16	040103002062	余方弃置	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需	m3	298.68				0

			的一切相关工作						
17	040303001020	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：按图纸考虑 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7.88				0
18	040303015005	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级：毛石砼挡土墙（毛石30%，C30砼70%） 2. 泄水孔材料品种、规格：PVC排水管DN100 3. 沉降缝要求：沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	290.79				0
		配套工程合计							
		监测							
1	040701016001	监测墩	1. 尺寸规格：按图纸综合考虑 2. 材质：按图纸综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
		监测合计							
		2号边坡							
		2号边坡合计							
		配套工程1							
1	040101002007	Ⅲ型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等	m3	208.08				0

			<p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001034	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	68.25				0
3	040103001035	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运</p>	m3	139.83				0

			<p>等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	040501017005	混凝土方沟	<p>1. 断面规格:III型混凝土沟 (0.4*0.4)</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	332.93				0
5	040101002008	IV型混凝土沟挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	80.79				0

6	040103001036	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	31.42				0
7	040103001037	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	49.37				0

8	040501017006	混凝土方沟	1. 断面规格:IV型混凝土沟 (0.3*0.3) 2. 混凝土强度等级:C25 3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	224.41				0
		配套工程1合计							
		监测1							
1	040701016002	监测墩	1. 尺寸规格:按图纸综合考虑 2. 材质:按图纸综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
		监测1合计							
		3号边坡							
		3号边坡合计							
		配套工程2							
1	040101002009	III型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用,为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	149.32				0
2	040103001038	回填方	1. 计价综合考虑密实度	m3	48.98				0

			<p>、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103001039	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	100.34				0
4	040501017007	混凝土方沟	1. 断面规格:Ⅲ型混凝土	m	238.91				0

			土沟 (0.4*0.4) 2. 混凝土强度等级:C25 3. 伸缩缝(沉降缝)要求: 沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	040101002010	IV型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	94.57				0
6	040103001040	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主	m3	36.78				0

			管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
7	040103001041	余方场内回填平整	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	57.8				0
8	040501017008	混凝土方沟	1. 断面规格:IV型混凝土沟（0.3*0.3） 2. 混凝土强度等级:C25 3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	262.71				0
		配套工程2合计							
		土石方开挖回填工程1							
1	040101001019	挖一般土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等	m3	30001.3				0

			<p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001042	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	4177.4				0
3	040103002063	余方弃置	<p>1. 运距2km, 超过2km按照2km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	25823.9				0

		土石方开挖回填工程 1合计							
		监测2							
1	040701016003	监测墩	1. 尺寸规格：按图纸综合考虑 2. 材质：按图纸综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	3				0
		监测2合计							
		4号边坡							
		4号边坡合计							
		配套工程3							
1	040101002011	Ⅲ型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	124.73				0
2	040103001043	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用	m3	40.91				0

			<p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103001044	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	83.82				0
4	040501017009	混凝土方沟	<p>1. 断面规格:Ⅲ型混凝土沟（0.4*0.4）</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	199.56				0
5	040101002012	Ⅳ型混凝土沟挖沟槽	1. 计价综合考虑土壤类	m3	78.51				0

		土方	<p>别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	040103001045	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	30.53				0
7	040103001046	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度</p>	m3	47.98				0

			<p>、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	040501017010	混凝土方沟	<p>1. 断面规格:IV型混凝土沟（0.3*0.3）</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	218.08				0
9	040101002013	I型挡土墙挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保</p>	m3	673.86				0

			费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
10	040103001047	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	122.74				0
11	040103002064	余方弃置	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	551.12				0
12	040303001021	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级	m3	22.93				0

			: C20 2. 厚度: 按图纸考虑 3. 综合考虑: 混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时, 只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	040303015006	毛石砼挡土墙	1. 混凝土强度等级: 毛石砼挡土墙 (毛石30%, C30砼70%) 2. 泄水孔材料品种、规格: PVC排水管DN100 3. 沉降缝要求: 沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	845.92				0
14	041001007001	废旧浆砌石挡土墙拆除	1. 综合考虑: 拆除的构件结构类型、地上、地下、拆除方式、转堆、残值回收、运输方式、场内运距等 2. 包括构件拆除及拆除后场地整平清理、废渣堆放及转运、钢筋、电缆水管等可循环利用物资的回收、场内运输等 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范等	m3	372.9				0
		配套工程3合计							
		土石方开挖回填工程2							
1	040101001020	挖一般土方	1. 计价综合考虑土壤类别 (含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式 (含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土	m3	4522.3				0

			<p>板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>							
2	040103001048	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	238.6					0
3	040103002065	余方弃置	<p>1. 运距2km, 超过2km按照2km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	4283.7					0
		土石方开挖回填工程								

		2合计							
		监测3							
1	040701016004	监测墩	1. 尺寸规格：按图纸综合考虑 2. 材质：按图纸综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	2				0
		监测3合计							
		5号边坡							
		5号边坡合计							
		土石方开挖回填工程3							
1	040101001021	挖一般土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	13269.1				0
2	040103001049	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输	m3	42976.6				0

			、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		土石方开挖回填工程 3合计							
		配套工程4							
1	040101002014	I型挡土墙挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	3110.05				0
2	040103001050	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内	m3	566.49				0

			<p>可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	040103002066	余方弃置	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	2543.56				0
4	040303015007	混凝土挡墙墙身	<p>1. 混凝土强度等级:毛石砼挡土墙（毛石30%，C30砼70%）</p> <p>2. 泄水孔材料品种、规格:PVC排水管DN100</p> <p>3. 沉降缝要求:沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	2476.43				0
5	040303001022	混凝土垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C20</p> <p>2. 厚度：按图纸考虑</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂</p> <p>4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它</p> <p>5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差</p>	m3	67.12				0

			6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	040101002015	III型混凝土沟挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	187.26				0
7	040103001051	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p>	m3	61.42				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
8	040103001052	余方场内回填平整	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	125.84				0
9	040501017011	混凝土方沟	1. 断面规格:III型混凝土沟（0.4*0.4） 2. 混凝土强度等级:C25 3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	299.61				0
10	040101002016	IV型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、	m3	141.98				0

			<p>废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	040103001053	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	55.22				0
12	040103001054	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内</p>	m3	86.77				0

			可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
13	040501017012	混凝土方沟	1. 断面规格:IV型混凝土沟 (0.3*0.3) 2. 混凝土强度等级:C25 3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	394.4				0
14	040101002017	护脚墙挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	834.9				0
15	040103001055	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运	m3	105.69				0

			<p>等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
16	040103002067	余方弃置	<p>1. 运距3km, 超过3km按照3km计算，不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	729.21				0
17	040305003001	浆砌块料	<p>1. 部位:护脚</p> <p>2. 材料品种、规格:块石</p> <p>3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5</p> <p>4. 沉降缝要求:沥青木丝板</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	696.42				0
18	040303001023	混凝土垫层	<p>1. 混凝土强度等级：C20</p> <p>2. 厚度：按图纸考虑</p> <p>3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加</p>	m3	32.79				0

			剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		配套工程4合计							
		监测4							
1	040701016005	监测墩	1. 尺寸规格：按图纸综合考虑 2. 材质：按图纸综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				0
		监测4合计							
		6号边坡							
		6号边坡合计							
		平面区							
1	040101001022	平整场地	1. 土壤类别：综合考虑 2. 计价包含：标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3563.44				0
2	040103002068	煤矸石弃置	1. 运距2km, 超过2km按照2km计算，不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑：土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	15967.7				0

		平面区合计							
		7号边坡							
		7号边坡合计							
		配套工程5							
1	040101002018	I 型混凝土沟挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	78.01				0
2	040103001056	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支	m3	26.47				0

			付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
3	040103001057	余方场内回填平整	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	51.54				0
4	040501017013	混凝土方沟	1. 断面规格：I 型混凝土沟（0.8*0.8） 2. 混凝土强度等级：C25 3. 伸缩缝（沉降缝）要求：沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	46.85				0
5	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ10以内III级钢筋制安 2. 计价综合考虑：钢筋规格、混凝土浇筑方式、连接方式、安装部位、钢筋抗震等级等 3. 计价包括：材料、钢筋制作、运输、损耗、绑扎、安装、焊接、电渣压力焊、钢筋机械连	t	0.5				0

			<p>接等接头（综合接头形式）、浇捣混凝土时钢筋维护，可能发生的倒运、存放、吊装、连接，以及现浇构件中固定位置的隔铁、预制构件的吊钩及因钢筋加工综合开料和钢筋出厂实尺长度所引起钢筋非设计接驳或搭接长度等相关费用</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	040101002019	II型混凝土沟挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	582.96				0
7	040103001058	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可</p>	m3	196.11				0

			<p>能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
8	040103001059	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	386.85				0
9	040501017014	混凝土方沟	<p>1. 断面规格：Ⅱ型混凝土沟（0.6*0.6）</p> <p>2. 混凝土强度等级：C25</p> <p>3. 伸缩缝（沉降缝）要求：沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	537.29				0
10	040101002020	Ⅲ型混凝土沟挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运</p>	m3	111.16				0

			<p>距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
11	040103001060	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	36.46				0
12	040103001061	余方场内回填平整	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、</p>	m3	386.85				0

			<p>运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
13	040501017015	混凝土方沟	<p>1. 断面规格:III型混凝土沟 (0.4*0.4)</p> <p>2. 混凝土强度等级:C25</p> <p>3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m	177.86				0
14	040101002021	IV型混凝土沟挖沟槽土方	<p>1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措</p>	m3	112.41				0

			施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	040103001062	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	43.71				0
16	040103001063	余方场内回填平整	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用	m3	68.69				0

			等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	040501017016	混凝土方沟	1. 断面规格:III型混凝土沟 (0.4*0.4) 2. 混凝土强度等级:C25 3. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	312.24				0
18	040101002022	I 型挡土墙挖沟槽土方	1. 计价综合考虑土壤类别(含淤泥)、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式(含人工、机械、爆破)、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用,为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2734.3				0
19	040103001064	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用	m3	2397.25				0

			3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
20	040103002069	余方弃置	1. 运距3km, 超过3km按照3km计算, 不足3km按照实际公里数计算 2. 每天运输及作业时间：遵守建筑废弃物运输时间要求，综合考虑工效 3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等，工作内容包括但不限于运输、排障、协调等 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	337.05				0
21	040303015008	混凝土挡墙墙身	1. 混凝土强度等级:毛石砼挡土墙（毛石30%，C30砼70%） 2. 泄水孔材料品种、规格:PVC排水管DN100 3. 沉降缝要求:沥青木丝板 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1250.95				0
22	040303001024	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：按图纸考虑 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发	m3	33.91				0

			生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
23	040103001065	换填基础	1. 混凝土强度等级：C20 2. 厚度：按图纸考虑 3. 综合考虑：混凝土拌和料要求、混凝土掺加剂 4. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护、其它 5. 当混凝土强度等级发生变更时，只调整混凝土材料的价差 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1305.96				0
24	040504002012	I 型沉砂池 (2*2*1.5)	1. 垫层、基础材质及厚度：I 型沉砂池 (2*2*1.5) 2. 混凝土强度等级：C25渠壁、C20渠底 3. 盖板材质、规格：C25 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	3				0
		配套工程5合计							
		土石方开挖回填工程4							
1	040101001023	挖一般土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆破）、运输方式、运土高度等产生的费用等 2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探（不含文物保护）、排地表水、场内运输等相关费用，为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障（清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等）、翻挖、倒运、整修的费用、环保	m3	784.1				0

			费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
2	040103001066	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	59289.3				0
		土石方开挖回填工程4合计							
		监测5							
1	040701016006	监测墩	1. 尺寸规格：按图纸综合考虑 2. 材质：按图纸综合考虑 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	5				0
		监测5合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	041101001003	墙面脚手架	1. 墙高:①型5m	m2	5265.19				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102031001	管(渠)道平基模板	1. 构件类型:排水沟模板	m2	6046.82				0
2	041102035001	池壁(隔墙)模板	1. 构件类型:Ⅱ型沉砂	m2	40				0

			池钢模						
3	041102017003	挡墙模板	1. 构件类型:挡墙模板	m2	4399.29				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00071	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005002	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001002	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008002	赶工措施费	QRC+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000071	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	676357.13		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	676357.13	
合计			676357.13	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：煤矸石生态修复市政工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		1号边坡							
		1号边坡合计							
		平面区1							
1	040101001024	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 计价包含: 标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2172.46				0
2	040103001067	利用土方回填一般土方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	651.74				0
3	050102013002	喷播植草(灌木)籽	1. 地被种类:混播灌草籽 2. . 养护期:养护期1年	m2	2172.46				0

			<p>3. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、施工方式（喷播或撒播）、草籽种类及比例、运费、坡地细整、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、养护（含成活保养和保存保养）等相关费用计算</p> <p>4. 计价包括挖填、平整种植床、坡地细整、清除原土地面坡面的石块和杂物、翻耕、铺种前轻振坡面、洒水湿润坡面、施放有机肥、熟耕土、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、淋水、养护、除虫、清理场地，回填土、余土场内运输，回填的种植土质须满足设计要求，并按图纸和规范要求实施、完成和维护等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	050102001034	栽植黑木相思	<p>1. 乔木种类:黑木相思</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿</p>	株	80				0

			<p>地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	050102001035	栽植木荷	<p>1. 乔木种类:木荷</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的</p>	株	80				0

			，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	050102001036	栽植红锥	1. 乔木种类:红锥 2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm 3. 自然高(m):— 4. 冠幅(m):— 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	80				0
		平面区1合计							
		边坡区1							
1	050102013003	挂网喷播	1. 规格:按设计图纸要求 2. 包含:镀锌铁丝网、生态基材、绿化基材混合物、 3. 其他:U型钉、无纺布	m2	3377.13				0

			4. 计价综合考虑：钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 5. 计价包括：材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		边坡区1合计							
		2号边坡							
		2号边坡合计							
		平面区2							
1	040101001025	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 计价包含：标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6389.85				0
2	040103001068	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1218.59				0
3	050102013004	喷播植草(灌木)籽	1. 地被种类:混播灌草籽	m2	6389.85				0

			<p>2. 养护期:养护期1年</p> <p>3. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、施工方式（喷播或撒播）、草籽种类及比例、运费、坡地细整、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、养护（含成活保养和保存保养）等相关费用计算</p> <p>4. 计价包括挖填、平整种植床、坡地细整、清除原土地面坡面的石块和杂物、翻耕、铺种前轻振坡面、洒水湿润坡面、施放有机肥、熟耕土、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、淋水、养护、除虫、清理场地，回填土、余土场内运输，回填的种植土质须满足设计要求，并按图纸和规范要求实施、完成和维护等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	050102001037	栽植黑木相思	<p>1. 乔木种类:黑木相思</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保</p>	株	237				0

			<p>养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8.当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算</p> <p>9.完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	050102001038	栽植木荷	<p>1.乔木种类:木荷</p> <p>2.乔木胸(地)径(cm):1cm-2cm</p> <p>3.自然高(m):—</p> <p>4.冠幅(m):—</p> <p>5.养护期:养护期1年</p> <p>6.苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7.计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8.当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同</p>	株	237				0

			或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	050102001039	栽植红锥	1. 乔木种类:红锥 2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm 3. 自然高(m):— 4. 冠幅(m):— 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	237				0
		平面区2合计							
		边坡区2							
1	040101001026	挖一般土方	1. 计价综合考虑土壤类别（含淤泥）、土石比例、挖土深度、场内运距、干湿程度、挖土方式（含人工、机械、爆	m3	11689.9				0

			<p>破)、运输方式、运土高度等产生的费用等</p> <p>2. 计价包括开挖、挡土板安拆、基底钎探(不含文物保护)、排地表水、场内运输等相关费用, 为完成土方开挖所做的错台开挖、斜坡开挖、排障(清除孤石、废旧基础、管线、管井、树根等)、翻挖、倒运、整修的费用、环保费用、以及可能发生的塌方、沉降、防排水措施及为方便土方挖运而修筑的临时道路费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
2	040103001069	回填方	<p>1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用</p> <p>2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用</p> <p>3. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m3	8335.3				0
3	040103002070	余方弃置	<p>1. 运距2km, 超过2km按照2km计算, 不足3km按照实际公里数计算</p> <p>2. 每天运输及作业时间: 遵守建筑废弃物运输时间要求, 综合考虑工效</p> <p>3. 综合考虑:土质、土石比例、淤泥、废料、装卸方式、垂直运输、运输方式(含陆运、水运)、场外道路等, 工作内容包括但不限于运输、排障、协调等</p>	m3	3354.6				0

			4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	050102013005	挂网喷播	1. 规格:按设计图纸要求 2. 包含:镀锌铁丝网、生态基材、绿化基材混合物、 3. 其他:U型钉、无纺布 4. 计价综合考虑: 钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 5. 计价包括: 材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3742.83				0
5	040201002001	强夯地基	1. 土壤类别:综合考虑 2. 夯击能量: 2000KN.m 3. 夯击遍数:2-4遍 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2327.9				0
		边坡区2合计							
		3号边坡							
		3号边坡合计							
		平面区3							
1	040101001027	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 计价包含: 标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	5386.3				0
2	040103001070	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用	m3	1615.89				0

			<p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	050102013006	喷播植草(灌木)籽	<p>1. 地被种类:混播灌草籽</p> <p>2. . 养护期:养护期1年</p> <p>3. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、施工方式（喷播或撒播）、草籽种类及比例、运费、坡地细整、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、养护（含成活保养和保存保养）等相关费用计算</p> <p>4. 计价包括挖填、平整种植床、坡地细整、清除原土地面坡面的石块和杂物、翻耕、铺种前轻振坡面、洒水湿润坡面、施放有机肥、熟耕土、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、淋水、养护、除虫、清理场地，回填土、余土场内运输，回填的种植土质须满足设计要求，并按图纸和规范要求实施、完成和维护等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	5386.3				0
4	050102001040	栽植黑木相思	<p>1. 乔木种类:黑木相思</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p>	株	199				0

			<p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	050102001041	栽植木荷	<p>1. 乔木种类:木荷</p> <p>2. 乔木胸(地)径(cm):1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护</p>	株	199				0

			<p>（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	050102001042	栽植红锥	<p>1. 乔木种类:红锥</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整</p>	株	199				0

			主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		平面区3合计							
		边坡区3							
1	050102013007	挂网喷播	1. 规格:按设计图纸要求 2. 包含:镀锌铁丝网、生态基材、绿化基材混合物、 3. 其他:U型钉、无纺布 4. 计价综合考虑: 钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 5. 计价包括: 材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	3803.19				0
		边坡区3合计							
		4号边坡							
		4号边坡合计							
		平面区4							
1	040101001028	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 计价包含: 标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	6469.23				0
2	040103001071	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式（人工或机械）、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等	m3	202.19				0

			<p>产生的费用</p> <p>3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等，包括前置施工可能带来的相关费用增加</p> <p>4. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
3	050102013008	喷播植草(灌木)籽	<p>1. 地被种类:混播灌草籽</p> <p>2. . 养护期:养护期1年</p> <p>3. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、施工方式（喷播或撒播）、草籽种类及比例、运费、坡地细整、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、养护（含成活保养和保存保养）等相关费用计算</p> <p>4. 计价包括挖填、平整种植床、坡地细整、清除原土地面坡面的石块和杂物、翻耕、铺种前轻振坡面、洒水湿润坡面、施放有机肥、熟耕土、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、淋水、养护、除虫、清理场地，回填土、余土场内运输，回填的种植土质须满足设计要求，并按图纸和规范要求实施、完成和维护等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>	m2	673.96				0
4	050102001043	栽植黑木相思	<p>1. 乔木种类:黑木相思</p> <p>2. 乔木胸（地）径</p>	株	240				0

			(cm):1cm-2cm 3. 自然高(m):— 4. 冠幅(m):— 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑 7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机肥、树木支撑、养护(含成活保养和保存保养)等费用计算,打凿地面、障碍物凿运费包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时,按相同胸径清单子目综合单价换算,只调整主材价差;没有相同胸径清单子目,按相近胸径(胸径差在5cm以内,含5cm)清单子目的综合单价取低值者进行换算,只调整主材的价差;没有相同或相近胸径清单子目的,按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
5	050102001044	栽植木荷	1. 乔木种类:木荷 2. 乔木胸(地)径(cm):1cm-2cm 3. 自然高(m):— 4. 冠幅(m):— 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑 7. 计价按综合苗木消耗量(含成活率及运输损耗)、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土(综合考虑厚度、种类,并满足设计和规范要求)、有机	株	240				0

			<p>肥、树木支撑、养护 （含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
6	050102001045	栽植红锥	<p>1. 乔木种类:红锥</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护 （含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低</p>	株	240				0

			值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		平面区4合计							
		边坡区4							
1	050102013009	挂网喷播	1. 规格:按设计图纸要求 2. 包含:镀锌铁丝网、生态基材、绿化基材混合物、 3. 其他:U型钉、无纺布 4. 计价综合考虑:钢筋规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 5. 计价包括:材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2139.75				0
		边坡区4合计							
		5号边坡							
		5号边坡合计							
		平面区5							
1	040101001029	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 计价包含:标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	11374.47				0
		平面区5合计							
		边坡区5							
1	050102013010	挂网喷播	1. 规格:按设计图纸要求 2. 包含:镀锌铁丝网、生态基材、绿化基材混合物、 3. 其他:U型钉、无纺布 4. 计价综合考虑:钢筋	m2	5685.5				0

			规格、钢筋等级、连接方式、安装部位等 5. 计价包括：材料、钢筋网制作、运输、损耗、挂网、绑扎、焊接、搭接等相关费用 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
		边坡区5合计							
		7号边坡							
		7号边坡合计							
		平面区6							
1	040101001030	平整场地	1. 土壤类别:综合考虑 2. 计价包含: 标高在±30cm以内的就地挖、填、运土方及找平。 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	8620.66				0
2	040103001072	回填方	1. 计价综合考虑密实度、回填方式(人工或机械)、垂直运土高度、运输方式、场内运距、夯实方式、为满足回填发生的翻晒及倒运、可能发生的场内二次转运等相关费用 2. 计价包括装卸、运输、回填、分层碾压及可能发生的挖土、整修等产生的费用 3. 包括协助总包获取余泥排放证、项目范围内可能存在的管线迁移、旧建筑、基础破除及清运、协调维护与政府主管部门的关系及协助支付有关工作所需的费用等,包括前置施工可能带来的相关费用增加 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1207.84				0
3	050102013011	喷播植草(灌木)籽	1. 地被种类:混播灌草籽 2. . 养护期:养护期1年	m2	4026.12				0

			<p>3. 计价综合消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、施工方式（喷播或撒播）、草籽种类及比例、运费、坡地细整、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、养护（含成活保养和保存保养）等相关费用计算</p> <p>4. 计价包括挖填、平整种植床、坡地细整、清除原土地面坡面的石块和杂物、翻耕、铺种前轻振坡面、洒水湿润坡面、施放有机肥、熟耕土、草籽喷播、撒播、覆土、覆盖秸秆或无纺布、淋水、养护、除虫、清理场地，回填土、余土场内运输，回填的种植土质须满足设计要求，并按图纸和规范要求实施、完成和维护等</p> <p>5. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
4	050102001046	栽植黑木相思	<p>1. 乔木种类:黑木相思</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿</p>	株	149				0

			<p>地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算</p> <p>9. 完成本清单项目所需的一切相关工作</p>						
5	050102001047	栽植木荷	<p>1. 乔木种类:木荷</p> <p>2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm</p> <p>3. 自然高(m):—</p> <p>4. 冠幅(m):—</p> <p>5. 养护期:养护期1年</p> <p>6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑</p> <p>7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中</p> <p>8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的</p>	株	149				0

			，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
6	050102001048	栽植红锥	1. 乔木种类:红锥 2. 乔木胸（地）径（cm）:1cm-2cm 3. 自然高(m):— 4. 冠幅(m):— 5. 养护期:养护期1年 6. 苗木种植、形态等要求:按图纸综合考虑 7. 计价按综合苗木消耗量（含成活率及运输损耗）、开挖土质、起挖方式、运费、种植、肥泥、种植土（综合考虑厚度、种类，并满足设计和规范要求）、有机肥、树木支撑、养护（含成活保养和保存保养）等费用计算，打凿地面、障碍物凿运费用包含在综合单价中 8. 当苗木种类、规格发生变更时，按相同胸径清单子目综合单价换算，只调整主材价差；没有相同胸径清单子目，按相近胸径（胸径差在5cm以内，含5cm）清单子目的综合单价取低值者进行换算，只调整主材的价差；没有相同或相近胸径清单子目的，按新增综合单价计算 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	株	149				0
		平面区6合计							
		边坡区6							
1	050102013012	挂网喷播	1. 规格:按设计图纸要求 2. 包含:镀锌铁丝网、生态基材、绿化基材混合物、 3. 其他:U型钉、无纺布	m2	13311.7				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00072	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010008	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.61%；省级文明工地1.20%
2	050405002008	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	粤 050405009008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.58（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	050405006008	反季节栽植影响措施		100				按实际发生或经批准的施工方案计算

5	QTFY00000072	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	334975.5		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	334975.5	
合计			334975.5	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：煤矸石生态修复场地整治工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----