

广东省巨灾防范工程-广州地震监测中心站改造单项工程工程

招标工程量清单

招标人：广东省地震局

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广东省巨灾防范工程-广州地震监测中心站改造单项工程工程

招标工程量清单

招标人： 广东省地震局
单位盖章

造价咨询人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

法定代表人或
其授权人：
单位盖章

编 制 人：
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：
(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：结构工程

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							
	A.1	土石方工程							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 人工场内运土方20m内 3. 挖土深度:2m内	m3	356.49				0
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 人工场内运土方20m内 3. 挖土深度:2m内	m3	32.47				0
3	010103001001	土方回填	1. 人工场内运土方20m内 2. 原土回填	m3	325.44				0
4	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方，配合人工装车 2. 运距(km):20 3. 淤泥渣土排放费	m3	63.52				0
		土石方工程合计							
		混凝土工程及钢筋工程							
1	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30（P8）	m3	71.39				0
2	010501002001	基础联系梁	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30（P8）	m3	19.6				0
3	010401013001	首层地坪	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30 3. 厚度20cm	m2	263.15				0
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30	m3	40.51				0

5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C25	m3	8.91				0
6	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.01				0
7	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30	m3	146.72				0
8	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢、 Φ 10内	t	8.65				0
9	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢、 Φ 25内	t	24.29				0
10	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋、三级螺纹钢 Φ 10内	t	7.64				0
11	010516003001	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格: Φ 18内	个	618				0
12	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格: Φ 25内	个	368				0
		混凝土工程及钢筋工程合计							
		墙体加拉结筋锚固大样							
1	011615001001	原墙体开孔并填实	1、开孔打洞 (125mm*63mm)高1.5m外 (工作面)砖砌体 2、孔内灌填细石混凝土填实	个	229				0
2	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢、 Φ 10内	t	0.574				0
3	011601001001	砖砌体拆除	1. 部位:拆除柱旁外墙	m3	24.45				0
4	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙抹灰 2. 沿墙体灰缝处布置后批M30砂浆恢复	m2	556.8				0
5	030413002001	凿(压)槽	1. 新增梁钢筋预留遇承重砌体墙凿槽通过	m	870.96				0
		墙体加拉结筋锚固大样合计							
		外墙支撑							
1	011615001002	开孔(打洞)	1. 部位:原墙体 2. 打洞部位材质:砖砌	个	658				0

			体 3. 洞口0.22*0.22m						
2	011601001002	砖砌体拆除	1. 部位: 拆除砖墙和砖墙放大脚	m3	37.89				0
3	011602001001	柱旁楼板拆除	1. 构件名称: 人工拆除柱旁楼板 2. 厚度: 120mm	m3	2.78				0
		外墙支撑合计							
		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: 12.5m内	m2	816.73				0
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 搭设高度: 3.6m	m2	798				0
3	粤 050401008001	施工围挡	1. 材质: 彩钢波纹瓦 2. 围挡高度: 2.5m	m	87.08				0
4	010606001001	临时型钢支撑	1. 框架柱凿除楼板用临时型钢支撑 2. 钢管Φ194*8mm, 钢管上下放置钢垫板 200*200*14	t	27.53				0
5	010606001002	临时型钢支撑	1. 临时型钢支撑 2. 工字钢20amm, 工字钢上下放置钢垫板 800*800*16顶紧	t	30.17				0
6	010606001003	临时型钢支撑	1. 外墙临时型钢支撑 2. 钢管Φ168*5mm, 钢管上下放置钢垫板 800*800*16, M16对穿螺栓加固	t	44.128				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	010401001001	砖胎膜	1. 砖胎膜	m3	12.85				0
2	011702001003	基础	1. 基础类型: 地坪模板	m2	50.31				0
3	011702005001	基础梁	基础梁模板	m2	175.81				0
4	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长	m2	330.46				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：结构工程

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	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	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）
4	QTFY00000001	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：结构工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：结构工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：结构工程

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：结构工程

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：结构工程

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：结构工程

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：结构工程

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：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							
		拆除工程							
1	011610002001	门拆除	1. 名称:拆除门 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	樘	73				0
2	011610002002	窗拆除	1. 名称:拆除窗 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	樘	63				0
3	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:墙柱面 2. 抹灰层种类:装饰性抹灰 3. 保留墙体的装饰拆除	m2	1376.55				0
4	011602001001	首层原砼地坪拆除	1. 构件名称:人工除砼地台 2. 厚度:100mm 3. 含饰面层	m3	20.76				0
5	011602002002	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:钢筋混凝土有梁板 2. 含饰面层	m3	111.4				0
6	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:墙体拆除 砖砌墙体实心砖墙 2. 含饰面层	m3	179.92				0
7	010103002001	废料外运	1. 拆除废料外运 2. 运距(km):20 3. 淤泥渣土排放费	m3	348.28				0
		拆除工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:210mm蒸压加气混凝土砌块	m3	106.69				0

			2. 墙体类型:内墙 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求						
2	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:100mm蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	11.1				0
		砌筑工程合计							
		楼地面工程							
1	011102003001	块料楼地面	部位: 功能房及走道 1. 8~12厚600*600米黄色耐磨砖 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	388.82				0
2	011102003003	水泥砂浆面	部位: 功能房及走道 1. 20厚DSM20水泥砂浆抹光 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	169.59				0
3	011102003002	块料楼地面	部位: 卫生间 1. 8~12厚600*600米黄色防滑砖 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 2厚聚合物水泥基防水涂料 4. 20厚1:2水泥砂浆掺3%防水剂找平层 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	73.57				0
4	011102001001	卫生间门槛	1. 铺20厚花岗石(或大理石)铺实拍平,水泥浆擦 2. 撒2厚素水泥面(撒适量清水) 3. 30厚DSM151:3水泥砂浆层 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	1.47				0
5	011105003001	块料踢脚线	1. 高度: 120mm	m2	67.55				0

			2. 材质：8-12厚面砖白水泥浆擦缝 3. 结合层：聚合物水泥砂浆粘结层						
		楼地面工程合计							
		墙面工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙抹灰 2. 5厚1:03:25水泥石灰砂浆抹面 3. 15厚1:0. 3:3水泥石灰砂浆打底 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	1543. 67				0
2	011201001002	外墙面抹灰	1. 墙体类型:外墙抹灰 1. 专用砂浆用毛 2. 满挂 Φ0. 9(12. 7mmX12. 7mm) 热镀锌钢丝网 3. 15厚找平型聚合物防水砂浆 4. 5厚WPM20水泥砂浆(掺抗裂纤维)抹平 5. 1. 5厚聚合物水泥防水涂料	m2	869. 33				0
3	011204003001	块料墙面	1. 部位：卫生间墙面 2. 15厚WP-M151:3混合砂浆找平, 3. 1. 5厚聚合物水泥基防水涂料(USH)型, 刷基层处理剂一遍口 4. 600*300美术瓷砖, 专用瓷砖胶铺贴	m2	342. 44				0
		墙面工程合计							
		天棚工程							
1	011302001001	铝扣板天棚	1. 铝扣板天棚 2. 直径8mm钢筋吊杆, 双向吊点, 800~1200。 3. 方块铝板三角专用龙骨 4. 1. 0厚L型自色烤漆边角 5. 300*300铝扣板天花 6. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	73. 89				0

		天棚工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010902001001	屋面防水	1. 水泥砂浆面层：20厚DSM15或WSM15预拌砂浆面层，每1米见方设置10宽分隔缝，缝填粗砂，面层内配Φ1镀锌钢丝网，网孔30，分隔缝处断开。 2. 保温保护层：40厚C20细石混凝土层，表面压光，内配 6@200双向钢筋网，每6米设分缝，钢筋在分隔缝处断开，钢筋保护层厚度大于10，缝宽10mm，缝内填高分子密缝膏；平铺一层无纺布（≥200克/m²）保护层； 3. 保温隔热层：挤塑聚苯乙烯板（B1级），100mm厚 4. 柔性防水层：上：1.6厚自粘TP0防水卷材下：2厚聚氨酯防水涂料 5. 基层处理底胶一道； 6. 20厚1：2.5水泥砂浆找平层； 7. C20细石混凝土找坡层，随抹随找平，最薄处厚20，坡度不小于3%。找坡厚度超过50时，下部先填强度等级LC5.0轻质陶粒混凝土再做30厚细石混凝土面层	m2	241.08				0
		屋面及防水工程合计							
		油漆工程							
1	011406001001	内墙面油漆	1. 基层类型：内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数：内墙涂料一底两面（无机涂料底漆一遍，无机涂料面漆两遍） 3. 其他：按设计图纸及	m2	1543.67				0

			有关规范要求						
2	011406001003	外墙面油漆	1. 刷外墙涂料一底两面 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	869.33				0
3	011406001002	天棚面油漆	1. 基层类型:天棚面 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷抗碱底漆一道、无机涂料二道(一底两面) 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	626.16				0
4	011406003001	满刮腻子	1. 基层类型:内墙面 2. 腻子种类:清刮腻子两道,砂纸磨平 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	1543.67				0
5	011406003002	满刮腻子	1. 基层类型:外墙面 2. 腻子种类:满刮外墙耐水腻子 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	869.33				0
		油漆工程合计							
		门窗工程							
1	010807001001	铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1双扇铝合金 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度:6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃 4. 布置防蚊纱窗 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	48.6				0
2	010807001004	铝合金上悬窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1单扇铝合金-上悬窗救援窗 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度:6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃 4. 布置防蚊纱窗	m2	3.6				0

			5. 其他:按设计图纸及有关规范要求						
3	010807001002	铝合金上悬窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C2单扇铝合金 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度:6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃 4. 布置防蚊纱窗 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	12.15				0
4	010807001003	铝合金上悬窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C3单扇铝合金 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度:6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃 4. 布置防蚊纱窗 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	10.8				0
5	010807001005	铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C4双扇铝合金(含救援窗) 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度:6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃 4. 布置防蚊纱窗 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	25.65				0
6	010801001001	木质门	1. 实木门M1 2. 洞口尺寸1500*2400mm 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	52.8				0
7	010801001002	木质门	1. 实木门M3 2. 洞口尺寸800*2200mm 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	21.12				0

8	010802001001	铝合金门	1. 铝合金门M4 2. 洞口尺寸800*2200mm 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	32.34				0
9	010802003001	钢质防火门	1. 乙级钢制防火门 2. 洞口尺寸 : 1100*2200mm 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	14.34				0
		门窗工程合计							
		其他工程							
1	011503001001	不锈钢栏杆	1. 室外不锈钢栏杆 2. 做法详国际 17/15J403-1图集 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m	19.84				0
2	010902008001	屋面变形缝	1. 镀锌钢板 2. 焊接类型: 热风焊接 3. 密封膏密封 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m	16.14				0
		其他工程合计							
		卫生间改造							
1	011505001001	洗漱台	1. 成品洗手台 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	20.201				0
2	011505008001	卫生纸盒	1. 取纸器	个	21				0
3	011210003001	卫生间玻璃隔断	1. 参考图集3/31- 15ZJ512 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	74.575				0
4	011503001003	卫生间扶手	1. 参考图集3/J10- 12J926 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m	4				0
5	011505010001	镜面玻璃	1. 卫生间镜面玻璃 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	31.113				0
		卫生间改造合计							
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012002	活动脚手架	1. 天棚活动脚手架	m2	671.78				0
		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：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	LSSGCSF00001	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 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	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)
4	QTFY00000001	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：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	0		
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：装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：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：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：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：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：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：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							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱YM-1AL 2. 安装方式:明装 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 焊、压接线端子 5. 接地、接线、标识等 6. 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
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱YM-2AL 2. 安装方式:明装 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 焊、压接线端子 5. 接地、接线、标识等 6. 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
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱YM-3AL 2. 安装方式:明装 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 焊、压接线端子 5. 接地、接线、标识等 6. 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
4	030404034001	单联单控暗开关	1. 名称:单联单控暗开关 2. 规格:250V10A 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	16				0
5	030404034002	双联单控暗开关	1. 名称:双联单控暗开关	个	15				0

			2. 规格:250V10A 3. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑						
6	030404034003	三联单控暗开关	1. 名称:三联单控暗开 关 2. 规格:250V10A 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
7	030404034004	四联单控暗开关	1. 名称:四联单控暗开 关 2. 规格:250V10A 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	18				0
8	030404035001	单相二、三级插座(安 全型)	1. 名称:插座单相二、 三级插座(安全型) 2. 型号规格 :AC250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:按设计图纸、 技术需求书及施工规范 要求综合考虑	个	244				0
9	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 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	468				0
10	030411005001	接线箱	1. 名称:T接线箱 2. 安装形式:明装 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	2				0
11	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZ-YJV-5*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式:综合考虑 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	6				0
12	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 电压等级(kV):1kV	个	2				0

			4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑						
13	030411001001	配管	1. 名称:PC管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	1515.72				0
14	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJF-2.5mm ² 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	1639.35				0
15	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZ-BYJF-4mm ² 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	3128.24				0
16	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED防水防尘灯 2. 规格:9W 3. 吸顶式安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	21				0
17	030412005002	荧光灯	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:15W 3. 吸顶式安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	14				0
18	030412005003	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:28W 3. 吸顶式安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	109				0
19	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及恢复 2. 规格:70*70 3. 类型:砖结构 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	207.9				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：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	0		
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：电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：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：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：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：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：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：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	031002003001	套管	1. 材质:穿楼板、穿墙一般钢套管 2. 规格、压力等级:DN125 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	18				0
2	031002003002	套管	1. 材质:穿墙一般钢套管 2. 规格、压力等级:DN32 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	25				0
3	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿（压）槽及恢复 2. 规格:70*70 3. 类型:砖结构 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	m	99.58				0
4	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计图纸及规范要求	m	20.68				0
5	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设	m	197.36				0

			计要求:按设计图纸及 规范要求						
6	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC塑 料排水管DN100 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:按设计图纸及 规范要求	m	121.78				0
7	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC塑 料排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:按设计图纸及 规范要求	m	8.44				0
8	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC塑 料排水管DN100 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:按设计图纸及 规范要求	m	14				0
9	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN20 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	1				0
10	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN15 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	21				0
11	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:立柱式 洗脸盆 3. 附件名称、数量:带 存水弯、水龙头等附件 4. 组装形式:成品安装	组	20				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						
12	031004003002	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:台下式洗脸盆 3. 附件名称、数量:带存水弯、水龙头等附件 4. 组装形式:成品安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	组	1				0
13	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:带水箱坐式大便器 3. 附件名称、数量:节水型, 含水箱、角阀、存水弯、下水管等 4. 组装形式:成品安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	组	21				0
14	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:壁挂感应开关小便器 3. 附件名称、数量:节水型, 含水箱、角阀、存水弯、下水管等 4. 组装形式:成品安装 5. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	组	1				0
15	031004010001	淋浴器	1. 材质规格:成品淋浴器 2. 附件名称、数量:带存水弯、水龙头等附件 3. 组装形式:成品安装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	套	20				0
16	031006012001	热水器、开水炉	1. 材质规格:成品电热水器 2. 附件名称、数量:挂式RS50型 3. 规格: 1.5KW储水容	台	20				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：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	0		
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：给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：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：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：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：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：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：围墙及道路修缮

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							
		重新砌筑围墙							
1	011601001001	原砖砌围墙拆除	1. 墙体拆除砖砌墙体实心砖墙	m3	8.54				0
2	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖沟槽土方	m3	15.0723				0
3	040103001001	回填方	1. 土方回填	m3	9.9112				0
4	040103002001	余方弃置	1. 土方外运 2. 运距：20km 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	5.1611				0
5	010501001001	混凝土垫层	1. C15混凝土基础垫层 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	1.2328				0
6	010501003001	条形基础	1. 混凝土C30条形基础 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	2.8512				0
7	010401003001	新建围墙	1. 新建围墙 2. M7.5砂浆砌MU10砖 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	9.7528				0
8	010507005001	压顶	1. C25混凝土压顶 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	0.9045				0
9	010502002001	构造柱	1. C25混凝土构造柱 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	0.7648				0
10	011201001001	墙面一般抹灰	1. 外墙面 2. 20厚1：2.5水泥砂浆结合层 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	85.7306				0
11	011406001001	抹灰面油漆	1. 刷外墙涂料一底两面 2. 其他:按设计图纸及	m2	85.7306				0

			有关规范要求						
12	010901001001	瓦屋面	1. 成品暗红色瓦片 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	6.848				0
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ 10以内	t	0.15				0
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内	t	0.16				0
		重新砌筑围墙合计							
		地坪下沉修复							
1	011602002001	原有地坪拆除	1. 风动凿岩机拆除现浇混凝土混凝土基础	m3	82.7				0
2	010101002003	挖一般土方	1. 原地坪下土方开挖挖深: 550mm 2. 人机配合挖土	m3	198				0
3	010103002002	土方外运	1. 余方弃置人工装汽车运土方 2. 运距: 20km 3. 淤泥渣土排放费	m3	126				0
4	010103002003	余方弃置	1. 废料外运 2. 运距: 20km 3. 淤泥渣土排放费	m3	82.7				0
5	010103001001	原土基层压实	1. 原土打夯人工夯实	m2	413.5				0
6	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 4. 0MPa水泥稳定石屑基层(压实度>97%)厚度: 330mm 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	360				0
7	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 2. 0MPa水泥稳定石屑基层(压实度>97%)厚度: 150mm 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	53.5				0
8	040203004001	沥青封层	1. 喷洒透层热沥青 2. 沥青表处式下封层 10mm厚	m2	360				0
9	040203006001	中粒式沥青砼	1. 铺装中粒式普通沥青砼(AC-20C)厚: 60mm 2. 自卸汽车运输沥青混凝土混合料第一个1km实际运距(km): 20	m2	360				0

10	040203006002	SBS细粒式改性沥青砼	1. 铺装SBS细粒式改性沥青砼 (AC-13C) 厚: 40mm 2. 喷洒改性乳化沥青粘油层PCR (快裂) 3. 自卸汽车运输沥青混凝土混合料第一个1km实际运距 (km) :20	m2	360				0
11	040204002002	水泥路面	1. 20CM厚C40混凝土路面, 配筋三级钢 ϕ 16 2. 10CM厚掺4%水泥稳定石屑基层 3. 沥青玛蹄脂填伸缩缝 4. 原土压实 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	17.5				0
12	010516003001	拉杆植入原地面	1. ϕ 16拉杆植入原水泥地面内 2. 植入深度: 20d	根	25				0
		地坪下沉修复合计							
		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	综合钢脚手架搭拆高度 (m以内) 4.5	m2	69.0466				0
2	粤 050401008001	施工围挡	1. 材质: 彩钢波纹瓦 2. 围挡高度: 2.5m	m	62				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	基础	1. 基础垫层模板	m2	2.541				0
2	011702001002	基础	1. 条形基础模板	m2	7.383				0
3	011702003001	构造柱	1. 矩形柱模板 (周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	12.7488				0
4	011702028001	压顶模板	1. 压顶、扶手模板	m2	13.3312				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：围墙及道路修缮

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	19.8				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	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	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）
4	QTFY00000001	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：围墙及道路修缮

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：围墙及道路修缮

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：围墙及道路修缮

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：围墙及道路修缮

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：围墙及道路修缮

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：围墙及道路修缮

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：围墙及道路修缮

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：备机备件库-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							
		拆除工程							
1	011610001001	门拆除	1. 门拆除 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	樘	3				0
2	011610002001	窗拆除	1. 名称:拆除窗 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	樘	3				0
3	011605001001	平面块料拆除	1. 平面块料拆除，铲除找平层 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	78.79				0
4	011608001001	铲除油漆面	1. 铲除立面油漆面 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	245.17				0
5	010103002001	废料外运	1. 拆除废料外运人工装自卸汽车运3km内实际运距(km):20 2. 淤泥渣土排放费	m3	4.13				0
		拆除工程合计							
		砌筑工程							
		砌筑工程合计							
		地面装修工程							
1	011101003001	水泥楼地面	1. 150厚C20砼层，配筋Φ8@150 2. 100厚6%水泥石粉垫层 3. 回填土夯实 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	4.39				0
2	011101005002	地坪漆地面	1、原状钢筋混凝土楼板。 2、60mmCL75轻集料混	m2	78.79				0

			凝土。 3、40mmC25细石混凝土楼,强度达标后,表面打磨或喷砂处理。 4、3mm水泥基自流平界面剂 5、3-5水泥基自流平一道。 6、环氧底漆一道。 7、环氧中涂三道。 8、环氧批土二道。 9、环氧面漆二道。						
		地面装修工程合计							
		墙面装修工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙抹灰 2. 5厚1:3:2.5水泥石灰砂浆抹面 3. 15厚1:0.3:3水泥石灰砂浆打底 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	245.17				0
		墙面装修工程合计							
		油漆工程							
1	011406001001	内墙面油漆	1. 基层类型:内墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:内墙涂料一底两面(无机涂料底漆一遍,无机涂料面漆两遍) 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	245.17				0
2	011406001002	天棚面油漆	1. 基层类型:天墙面 2. 油漆品种、刷漆遍数:刷抗碱底漆一道、无机涂料二道(一底两面) 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	78.79				0
3	011406003001	满刮腻子	1. 基层类型:内墙面 2. 腻子种类:清刮腻子两道,砂纸磨平 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	245.17				0
		油漆工程合计							

		门窗工程							
1	010801001002	木质门	1. 实木门M1 2. 洞口尺寸 1500*2400mm 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	3.6				0
2	010801001001	木质门	1. 实木门M2 2. 洞口尺寸 1100*2200mm 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	2.42				0
3	010802003001	钢质防火门	1. 乙级钢制防火门 2. 洞口尺寸 : 1100*2200mm 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	2.42				0
4	010807001001	铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :C1双扇铝合金 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度 :6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	11.84				0
5	010807001002	铝合金上悬窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :C2单扇铝合金 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度 :6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	5				0
6	010807001003	铝合金上悬窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :C3单扇铝合金 2. 框、扇材质:50系列普通铝合金窗框 3. 玻璃品种、厚度 :6mm厚中透光low-e+12mm空气+6mm透明玻璃	m2	7.2				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：备机备件库-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	LSSGCSF00001	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 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	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 ）
4	QTFY00000001	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：备机备件库-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	0		
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：备机备件库-装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：备机备件库-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：备机备件库-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：备机备件库-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：备机备件库-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：备机备件库-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：备机备件库-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							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱BJ-1AL 2. 安装方式:明装 3. 规格:满足设计及规范要求 4. 焊、压接线端子 5. 接地、接线、标识等 6. 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
2	030404034001	双联单控暗开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 规格:250V10A 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	1				0
3	030404034002	三联单控暗开关	1. 名称:三联单控暗开关 2. 规格:250V10A 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	2				0
4	030404035001	单相二、三级插座(安全型)	1. 名称:插座单相二、三级插座(安全型) 2. 型号规格:AC250V, 10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:按设计图纸、技术需求书及施工规范要求综合考虑	个	28				0
5	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装 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	48				0
6	030411001001	配管	1. 名称:PC管	m	98.15				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：备机备件库-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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：备机备件库-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	0		
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：备机备件库-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：备机备件库-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：备机备件库-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：备机备件库-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：备机备件库-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：备机备件库-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：业务保障楼周边

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							
		水泥地面工程							
1	040204002004	水泥路面-用于人行路面	部位：业务保障楼首层 室外走道 1. 120厚C40混凝土路面，钢筋网C10@200 2. 15CM厚掺4%水泥稳定石屑基层 3. 沥青玛蹄脂填伸缩缝 4. 原土压实 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	291.48				0
2	010516003001	拉杆植入原地面	1. ϕ 16拉杆植入原水泥地面内 2. 植入深度：20d	根	138				0
3	041001001004	拆除路面	1. 道路拆除（含基层） 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	291.48				0
4	010103002001	废料外运	1. 拆除废料外运实际运距(km):20 2. 淤泥渣土排放费	m3	34.98				0
		水泥地面工程合计							
		台阶装饰工程							
1	011107004001	水泥砂浆台阶面	1. 部位：业务保障楼前 2. 20厚DSM20砂浆找平 3. 界面剂一道 4. 80厚C20混凝土垫层 5. 300厚3:7灰土压实 6. 素土夯实 7. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	11.06				0
2	041001001002	台阶拆除	1. 台阶拆除（含基层） 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	11.06				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：业务保障楼周边

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	19.8				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	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	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)
4	QTFY00000001	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：业务保障楼周边

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：业务保障楼周边

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：业务保障楼周边

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：业务保障楼周边

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：业务保障楼周边

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：业务保障楼周边

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：业务保障楼周边

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：室外园建

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							
		道路工程							
1	040203007001	水泥混凝土	1、120(180、220)厚C25混凝土，按4m~6m分仓跳格浇筑:纵向每格25m~30m设1道伸缝。宽20~30，内填沥青砂子或沥青处理，松木条嵌缝 2、250厚天然级配砂石 3、路基碾压,压实系数>93% 4、具体详23J909，P1-29混凝土路面-路2B做法	m2	132.42				0
2	040204002001	人行道块料铺设	1. 60厚混凝土路面砖，缝宽5，粗砂扫缝后酒水封缝 2. 30厚DSM15砂浆（1：3干硬性水泥砂浆）结合层 3. 150厚3:7灰土垫层 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求 5. 具体参考图集23J909-路24	m2	3				0
3	040204002002	人行道平石铺设	1. 铺设仿花岗岩平石1000*150*100mm 2. M10水泥砂浆结合层30mm厚 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m	6				0
4	010507001001	砼三角支撑	1. 路平石部位设置C15砼三角支撑尺寸：100*100mm 2. 其他:按设计图纸及	m3	0.03				0

			有关规范要求						
5	041001002001	拆除人行道	1. 人行道路面铺装拆除 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	3				0
6	041001001001	拆除路面	1. 道路拆除 2. 拆除厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	112.5				0
7	041001003001	拆除道路基层	1. 道路基层拆除 2. 拆除厚度综合考虑 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	112.5				0
8	050101006001	清除草皮	1. 铲除原有绿地 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	60.754				0
9	010103002001	废料外运	1. 拆除废料外运实际运距(km):20 2. 淤泥渣土排放费	m3	23.4				0
		道路工程合计							
		花基部分							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖沟槽土方	m3	9.52				0
2	040103001001	回填方	1. 土方回填	m3	5.53				0
3	040103002001	土方外运	1. 土方外运 2. 运距(km):20 3. 淤泥渣土排放费	m3	3.99				0
4	011601001001	砖砌体拆除	1. 拆除花基砌体(含装饰基层) 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	10.48				0
5	010103002002	废料外运	1. 拆除废料外运 2. 运距(km):20 3. 淤泥渣土排放费	m3	10.48				0
6	040204007001	树池砌筑	1. 部位:花基砌筑 2. M7.5水泥砂浆MU10砖 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	个	1				0
7	040305001001	垫层	1. 混凝土垫层C15 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	0.95				0
8	011204001001	石材墙面	1. 花基墙面 2. 材料及规格	m2	5.6				0

			：600*400*25厚黄锈石荔枝面 3. 20厚水泥砂浆结合层 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求						
9	011102001001	石材楼地面	1. 花基压顶 2. 材料及规格 ：600*300*50厚中国黑光面 3. 20厚水泥砂浆结合层 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	4.2				0
		花基部分合计							
		水泥地面工程							
1	040204002006	水泥路面-用于人行路面	部位：业务保障楼首层室外走道 1. 120厚C40混凝土路面，钢筋网C10@200 2. 15CM厚掺4%水泥稳定石屑基层 3. 沥青玛蹄脂填伸缩缝 4. 原土压实 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	15.75				0
2	010516003001	拉杆植入原地面	1. Φ 16拉杆植入原水泥地面内 2. 植入深度：20d	根	13				0
3	041001001002	拆除路面	1. 道路拆除（含基层） 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	15.75				0
4	010103002003	废料外运	1. 拆除废料外运 2. 运距(km):20 3. 淤泥渣土排放费	m3	4.725				0
		水泥地面工程合计							
		台阶装饰工程							
1	011107001001	水泥砂浆台阶面	1. 部位：室外台阶面 2. 20厚DSM20砂浆面层，抹面赶光 3. 界面剂一道 4. 80厚C20混凝土 5. 300厚粒径10-40碎石灌M2.5混合砂浆或300厚3:7灰土	m2	55.06				0

			6. 素土夯实 7. 其他:按设计图纸及有关规范要求						
2	041001001003	台阶拆除	1. 台阶拆除 (含基层) 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	1. 95				0
3	010103002004	废料外运	1. 拆除废料外运实际运距(km):20 2. 淤泥渣土排放费	m3	0. 2				0
		台阶装饰工程合计							
		新建化粪池							
1	040101002002	挖基坑土方	1. 挖基坑土方 2. 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	238. 89				0
2	040101002003	挖沟槽土方	1. 挖沟槽土方 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	21. 74				0
3	040103001002	回填方	1. 土方回填 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m3	223. 86				0
4	040103002005	土方外运	1. 土方外运 2. 运距(km):20 3. 淤泥渣土排放费	m3	36. 77				0
5	010103001001	原土基层压实	1. 原土打夯机械夯实 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	25. 16				0
6	040504008001	玻璃钢化粪池	1. 材质:玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:16m3 3. 参考图集14SS706 4. 其他:按设计图纸及有关规范要求	座	1				0
7	040504003001	塑料检查井	1. 垫层、基础材质及厚度:垫层900*900*100混凝土等级C20 2. 检查井材质、规格:塑料检查井Φ700 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	座	1				0
8	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚C20混凝土 2. 材质及规格:PVC-U双壁波纹管	m	20. 9				0

			3. 连接形式:承插式 4. 铺设深度:1m 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求						
		新建化粪池合计							
		排水沟							
1	040201022001	排水沟、截水沟	1. 300x300x50厚荔枝面福建青盖板 2. 20厚1:25水泥砂浆 3. 100厚C15混凝土 4. 素土夯实(密实度>93%) 5. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m	42.15				0
2	040201022002	截水沟顶盖更新	1. 截水沟顶盖更新 2. 荔枝面福建青盖板300x300x50厚 3. 按设计图纸及有关规范要求	m	7.2				0
3	011601001002	排水沟拆除	1. 排水沟拆除 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m	2				0
4	010103002005	废料外运	1. 拆除废料外运实际运距(km):20 2. 淤泥渣土排放费	m3	0.32				0
		排水沟合计							
		其他工程							
1	011503001001	不锈钢栏杆	1. 室外不锈钢栏杆 2. 做法详国际17/15J403-1图集 3. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m	41.509				0
		其他工程合计							
		地震仪							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 挖基坑土方	m3	6.65				0
2	010103001002	回填方	1. 土方回填	m3	3.5868				0
3	040103002007	土方外运	1. 土方外运 2. 运距(km):20 3. 淤泥渣土排放费	m3	3.08				0
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土独立基础C30	m3	2.72				0

5	010501001001	垫层	1. 混凝土垫层C15	m ³	0.34				0
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢、Φ25内	t	0.078				0
		地震仪合计							
		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：室外园建

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	19.8				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	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	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 ）
4	QTFY00000001	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：室外园建

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	72935.78		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	72935.78		
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：室外园建

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外园建

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：室外园建

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
1	监控设备	监控系统	72935.78			
合计			72935.78			

总承包服务费计价表

工程名称：室外园建

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：室外园建

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：室外园建

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：修筑护坡

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							
		砖砌挡土墙加大截面							
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 人工挖沟槽土方一、二类土深度在2m内	m3	29.88				0
2	010103001001	回填方	1. 回填土人工夯实	m3	18.1				0
3	010103002002	废料外运	1. 拆除废料外运实际运距(km):20 2. 淤泥渣土排放费	m3	11.78				0
4	010501001001	混凝土垫层	1. C15混凝土基础垫层	m3	1.4862				0
5	010504004001	砖砌挡土墙加大截面	1. 砖砌挡土墙加大截面C30混凝土 2. 新增混凝土与原挡土墙交界面凿毛处理 3. 模板制安支模高度：0.3~1.8m	m3	17.0919				0
6	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋Φ10以内	t	0.05				0
7	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋Φ25以内	t	2.764				0
8	040901008003	植筋胶植筋 Φ14	1. Φ14植入既有挡土墙	根	113				0
9	040901008004	植筋胶植筋 Φ16	1. Φ16植入既有挡土墙	根	46				0
		砖砌挡土墙加大截面合计							
		毛石挡墙加大截面							
1	011602001001	凿除原混凝土面层	1. 凿除原有混凝土面层100mm厚	m3	6.4395				0
2	010504004002	砖砌挡土墙加大截面	1. 砖砌挡土墙加大截面C30混凝土 2. 模板制安支模高度：2.1m	m3	6.4395				0
3	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋Φ10以内	t	0.2544				0

4	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ 25以内	t	0.1945				0
5	040901008001	植筋胶植筋 Φ 14	1. Φ 14挂网筋植入既有 挡土墙 2. 植入深度: 20d	根	88				0
6	010103002003	废料外运	1. 拆除废料外运实际运 距 (km): 20 2. 淤泥渣土排放费	m3	6.4395				0
		毛石挡墙加大截面合 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. 综合钢脚手架搭拆高 度 (m以内) 4.5	m2	106.419 9				0
		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：修筑护坡

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	19.8				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	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	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）
4	QTFY00000001	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：修筑护坡

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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：修筑护坡

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：修筑护坡

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：修筑护坡

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：修筑护坡

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：修筑护坡

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：修筑护坡

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：应急车辆停车场修缮

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							
		应急车辆停车场修缮							
1	011605001001	拆除原停车场植草砖面层	1. 拆除原停车场植草砖面层	m2	148.614				0
2	010101002001	挖一般土方	1. 原地坪下土方开挖挖深：550mm 2. 人工挖土	m3	81.7355				0
3	010103002001	余方弃置	1. 余方弃置人工装汽车运土方 2. 运距：20km 3. 淤泥渣土排放费	m3	84.74				0
4	010103001001	原土基层压实	1. 原土打夯人工夯实	m2	148.61				0
5	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 4.0MPa水泥稳定石屑基层（压实度>97%）厚度：330mm 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	148.61				0
6	040202015002	水泥稳定碎(砾)石	1. 2.0MPa水泥稳定石屑基层（压实度>97%）厚度：150mm 2. 其他:按设计图纸及有关规范要求	m2	148.61				0
7	040203004001	沥青封层	1. 喷洒透层热沥青 2. 沥青表处式下封层10mm厚	m2	148.61				0
8	040203006001	中粒式沥青砼	1. 铺装中粒式普通沥青砼（AC-20C）厚：60mm 2. 自卸汽车运输沥青混凝土混合料第一个1km实际运距(km):20	m2	148.61				0
9	040203006002	SBS细粒式改性沥青砼	1. 铺装SBS细粒式改性沥青砼（AC-13C）厚：40mm 2. 喷洒改性乳化沥青粘	m2	148.61				0

			油层PCR（快裂） 3. 自卸汽车运输沥青混凝土混合料第一个 1km实际运距(km):20						
		应急车辆停车场修缮 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： 应急车辆停车场修缮

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	19.8				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	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%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	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 ）
4	QTFY00000001	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： 应急车辆停车场修缮

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
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： 应急车辆停车场修缮

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：应急车辆停车场修缮

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： 应急车辆停车场修缮

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： 应急车辆停车场修缮

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： 应急车辆停车场修缮

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： 应急车辆停车场修缮

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----