

# 凤宁片区消防安全提升项目工程

## 招标工程量清单

招标人： 广州市海珠区人民政府龙凤街道  
办事处

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

# 凤宁片区消防安全提升项目工程

## 招标工程量清单

招标人：广州市海珠区人民政府龙凤街  
道办事处  
\_\_\_\_\_

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：桥梁工程

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							
		土方工程							
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	129.45				0
2	040103001001	回填方	1. 回填土夯实机夯实槽、坑 2. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	71.94				0
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:废弃土方 2. 运距:综合考虑 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	46.719				0
		土方工程合计							
		桩基工程							
1	040301004001	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 旋挖灌注桩 Φ800 2. C30水下商品混凝土桩芯 3. 综合考虑:地层情况、桩长、入岩、成孔方法、空桩、钢护筒、泥浆运输及其外运 4. 包括清理场地,钻机就位,成孔,清渣,泥浆制作,混凝土(制作)运输,灌注,养护,泥浆池(槽)砌筑及拆除、泥浆外运及其他 5. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范	m3	87.42				0

			要求						
2	040301004002	余方弃置	1. 凿桩头钻孔灌注桩 2. 外运运距：综合考虑 3. 其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	4.823				0
3	040901004001	钢筋笼	1. 桩钢筋笼制作安装 2. 其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	t	5.455				0
		桩基工程合计							
		钢筋混凝土工程							
1	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	5.26				0
2	040303023001	混凝土连系梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 综合考虑泵送增加费 4. 其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	4.56				0
3	040303003001	混凝土承台	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 综合考虑泵送增加费 4. 其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	50.688				0
4	040303019001	桥面	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 综合考虑泵送增加费 4. 其他：满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m3	10.5788				0
5	010507004001	台阶	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 综合考虑泵送增加费	m3	17.55				0

			4. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求						
6	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装带肋钢筋 $\Phi$ 10-25mm 2. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	t	8.543				0
7	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋制作、安装带肋钢筋 $\Phi$ 10mm以内 2. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	t	0.021				0
		钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	040307001001	钢梁	1. 材料品种、规格:钢梁 2. 长度:钢主梁安装 >15m 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	t	21.509				0
2	040307001002	钢梁	1. 材料品种、规格:钢梁 2. 长度:钢主梁安装 $\leq$ 15m 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	t	1.661				0
3	040307007001	压型钢板	1. 名称: 压型钢板 2. 型号为YX-75-230-690(I)-1.0 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m <sup>2</sup>	153.01				0
4	040307007002	其他钢构件	1. 栓钉安装 2. 规格: M16@250L=100 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	个	1103				0
5	040901009001	预埋铁件	1. 预埋铁件 2. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范	t	1.85				0

			要求						
6	011405001003	金属面油漆	1. 除锈等级不应低于Sa2, 2. 环氧富锌底漆两遍70um厚度, 环氧云铁中间漆两遍厚度110um, 聚氨酯面漆三遍厚度100um, 3. 混凝土结构防腐涂层总厚度不低280um, 应定期检查和维护管理。环氧富锌含锌量不低于70% 4. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	153.01				0
7	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 喷刷防火涂料构件名称:薄型B防火涂料 2. 防火等级要求:梁、桁架≥1.5h 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	289.101				0
		金属结构工程合计							
		铺贴、附属工程							
1	040308003001	桥面镶贴面层	1. 15厚地砖面层, DTG砂浆擦缝 2. 30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒水泥粉 3. 界面剂 4. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	47.25				0
2	040308003002	台阶面镶贴面层	1. 15厚防滑地砖面层, DTG砂浆擦缝 2. 30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒水泥粉 3. 界面剂 4. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	74.22				0
3	040309002001	汉白玉栏杆 H=905mm	1. 名称: 汉白玉栏杆	m	47.09				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：桥梁工程

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	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 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	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	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：桥梁工程

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：桥梁工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	0	
合计			0	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：桥梁工程

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：桥梁工程

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：桥梁工程

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：桥梁工程

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：桥梁工程

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：安装工程

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							
		室内改造工程							
1	030901013001	消防四件套	1. 形式:消防四件套 2. 规格、型号:MF/ABC2灭火器及XHZLC40防毒面具各2具 逃生绳一条及多功能手电筒一支(规格型号按业主要求)	组	75				0
		室内改造工程合计							
		凤宁片区消防安全升级							
1	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-3*4 3. 其他:满足设计及相关规范要求	m	980.91				0
2	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-5*6 3. 其他:满足设计及相关规范要求	m	200				0
3	030411001003	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:MT 3. 规格:20 4. 工作内容:材料运输、调直、接管、配管、接头附件安装、金属管跨接地、焊接管防腐、管内穿引线; 5. 配套内容:接线盒(灯头盒、插座盒、开关盒、过线盒)管件综合考虑;明敷管支吊架制作安装、防腐、刷防火涂料、色漆; 6. 暗敷管压槽、凿槽刨	m	949.376				0

			沟，防火封堵、墙地面开槽修复、挂网费用等综合考虑； 7. 其他:满足设计及相关规范要求						
4	030411001004	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 工作内容:材料运输、调直、接管、配管、接头附件安装、金属管跨接地、焊接管防腐、管内穿引线； 5. 配套内容:接线盒（灯头盒、插座盒、开关盒、过线盒）管件综合考虑；明敷管支吊架制作安装、防腐、刷防火涂料、色漆； 6. 暗敷管压槽、凿槽刨沟，防火封堵、墙地面开槽修复、挂网费用等综合考虑； 7. 其他:满足设计及相关规范要求	m	200				0
5	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL 3. 基础槽钢及各种铁构件、支架制作、安装 4. 端子板安装，焊、压接线端子 5. 安装方式:挂墙安装 6. 含箱体内元器件，具体详见设计图纸 7. 其他:满足设计及相关规范要求	台	1				0
6	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED灯 100W IP65-钢柱距地5米装(具体高度现场确定) 厂家配套安装 2. 安装形式:落地安装，包括基础开挖、土方开挖、回填、基础浇筑等	套	27				0
7	030901011001	室外消火栓（更换	1. 安装方式:地上式	套	11				0

			2. 型号、规格 :SS100/65-1.0 3. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
8	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:深度在 2m内 3. 开挖方式: 人机配合 挖土	m3	167.09				0
9	040103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计 要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 回填方式: 夯填	m3	167.09				0
10	030507008001	智能枪机(IP65)	1. 名称:智能枪机 (IP65)	台	12				0
11	030411001005	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:MT 3. 规格:20 4. 工作内容: 材料运输 、调直、接管、配管、 接头附件安装、金属管 跨接地、焊接管防腐、 管内穿引线; 5. 配套内容: 接线盒 (灯头盒、插座盒、开 关盒、过线盒) 管件综 合考虑; 明敷管支吊架 制作安装、防腐、刷防 火涂料、色漆; 6. 暗敷管压槽、凿槽刨 沟, 防火封堵、墙地面 开槽修复、挂网费用等 综合考虑; 7. 其他:满足设计及相 关规范要求	m	2400				0
12	030502005001	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内配线 3. 型号:双绞线缆 CAT5.0 4. 其他:满足设计及相 关规范要求	m	2400				0
13	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系	台	12				0

			统调试 2. 类别:摄像机						
14	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电	系统	1				0
15	030901010001	成品微型消防站柜	1. 安装方式:成品微型消防站柜 2. 型号、规格:1800X400X1600 3. 附件材质、规格:详见设计	套	10				0
		凤宁片区消防安全升级合计							
		毓秀桥							
1	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AL 3. 基础槽钢及各种铁构件、支架制作、安装 4. 端子板安装,焊、压接线端子 5. 安装方式:挂墙安装 6. 含箱体内部器件,具体详见设计图纸 7. 其他:满足设计及相关规范要求	台	1				0
2	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-3*2.5 3. 其他:满足设计及相关规范要求	m	4.64				0
3	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:ZR-YJV-3*10 3. 其他:满足设计及相关规范要求	m	200				0
4	030411001006	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 工作内容:材料运输、调直、接管、配管、接头附件安装、金属管跨接地、焊接管防腐、管内穿引线; 5. 配套内容:接线盒(灯头盒、插座盒、开关盒、过线盒)管件综	m	1.991				0

			合考虑；明敷管支吊架制作安装、防腐、刷防火涂料、色漆； 6. 暗敷管压槽、凿槽刨沟，防火封堵、墙地面开槽修复、挂网费用等综合考虑； 7. 其他:满足设计及相关规范要求						
5	030411001007	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40 4. 工作内容:材料运输、调直、接管、配管、接头附件安装、金属管跨接地、焊接管防腐、管内穿引线； 5. 配套内容:接线盒（灯头盒、插座盒、开关盒、过线盒）管件综合考虑；明敷管支吊架制作安装、防腐、刷防火涂料、色漆； 6. 暗敷管压槽、凿槽刨沟，防火封堵、墙地面开槽修复、挂网费用等综合考虑； 7. 其他:满足设计及相关规范要求	m	200				0
6	030412004002	LED灯带	1. 名称: LED灯带 2. 型号规格: 8W 3. 安装方式: 嵌顶安装 4. 其他: 设备本体安装	m	51.265				0
7	030414002003	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电	系统	1				0
		毓秀桥合计							
		三线整治							
1	030413001001	铁构件	1. 名称:钢绞线角铁 2. 材质:镀锌型材	kg	956.4324				0
2	031103008001	线路整治(移挂线缆)	1. 规格、型号:室外架空光缆(卡钩式)	km	8.4				0
3	030502007001	拆除架空光缆(卡钩式)	1. 名称:保护性拆除架空光缆(卡钩式)72芯以	m	8400				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

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	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	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：安装工程

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：安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	宗	0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程

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	
1	管理客户端	台(套)	0		3500	0					
2	配线架	个	0		160	0					
3	局域网交换机24口千兆电口 核心交换机	台	0		2300	0					
4	视频存储设备	台	0		5600	0					
5	光电转换器（含收发器）	台	0		265.48	0					
6	视频解码器	台	0		860	0					
7	控制键盘	台	0		1500	0					
8	42"液晶监视器	台	0		2200	0					
9	智能枪机(IP65)	台	0		351.34	0					
合计						0					

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程

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：安装工程

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：安装工程

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：安装工程

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：改造工程

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							
		JS1							
		JS1合计							
		拆除工程							
1	011605002001	立面块料拆除	1. 铲除原有贴砖外墙饰面，包括找平层	m2	110.19				0
2	011608001001	外立面油漆面拆除	1. 铲除原有油漆、涂料外墙饰面，包括找平层	m2	1862.33				0
3	011605001001	平面块料拆除	1. 平面块料拆除，包括找平层	m2	107.88				0
4	011608001002	立面油漆面拆除	1. 立面油漆面拆除，包括抹灰面	m2	1394.79				0
5	011604003001	天棚抹灰面拆除	1. 天棚面油漆面拆除，包括抹灰面	m2	366.98				0
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:综合考虑	m3	60.81				0
		拆除工程合计							
		外立面改造工程							
1	011204003001	块料外墙面	1. 墙体表面清理, 素水泥浆一遍(内掺水重5%建筑胶) (加气混凝土墙体表面应刷一道界面处理剂) 2. 全墙面加挂钢丝网, 钢丝网规格1孔, 格10x10或2孔, 格20x20, 用射钉中距600x600锚固 3. 10厚M15干混抹灰砂浆(分二次)找平扫毛 4. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面(掺适量杜拉纤维)	m2	109.2				0

			5. 8厚聚合物抗裂防水砂浆+1.5厚聚氨酯防水涂料 6. 瓷砖专用粘结胶 7. 仿青砖外墙砖(水泥浆勾缝6mm)						
2	011406001001	外墙真石漆	1. 墙面满挂镀锌钢丝网, 钢丝网规格 $\phi$ 1孔, 格10x10, 用钢钉中距600x600锚固 2. 15厚DPM15水泥砂浆找平(内掺水泥含量的8%聚丙烯抗裂纤维), 分两次抹灰 3. 抹灰层全部完成终凝后, 清理基层 4. 8厚聚合物抗裂防水砂浆+1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 找平腻子 and 单组份防潮腻子各一遍 6. 青色外墙真石漆一底二面	m2	1753.14				0
3	010807003001	空调中式挂件	1. 空调中式挂件 2. 规格: 50X50X1.2铝合金方管支撑, 木纹饰面烤漆; 20X20X1.2铝方管木纹饰面烤漆(镂空); L30X30X3铝合金角钢斜撑(焊接)间距1200mm, 刷防锈漆2遍 3. 具体做法详见设计图纸	m2	389.76				0
		外立面改造工程合计							
		楼梯间改造工程							
1	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 刷一道界面处理剂 2. 15厚DPM20干混抹灰砂浆抹底面(分二次批荡)(掺入聚丙烯微纤维) 3. 5厚DPM15干混抹灰砂浆抹面 4. 刷无机涂料, 底漆二遍; 面漆二遍 5. 部位: 楼梯间	m2	1024.35				0

2	011105003001	块料踢脚线	1. 12厚DPM20干混抹灰砂浆抹底面(分二次批荡)(掺入聚丙烯微纤维) 2. 5厚DPM15干混抹灰砂浆抹面(掺入水泥量3%的硅质密实剂) 3. 5厚M10干混粘结砂浆(或水泥胶)结合层 4. 黑金沙色墙身砖150高, 白水泥浆擦缝 5. 部位: 楼梯间	m2	62.5				0
3	011106002001	块料楼梯面层	1. 纵横各扫纯水泥浆一道 2. 20厚DSM15干混地面砂浆找平层 3. 10厚素水泥浆结合层一遍 4. 8厚800X800米白色防滑耐磨砖, 白水泥浆擦缝, 综合考虑防滑条 5. 部位: 楼梯间	m2	107.88				0
4	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 12厚DPM20干混抹灰砂浆抹底面(分二次批荡) 2. 2厚纸筋灰罩面 3. 板底满刮3厚防裂腻子分遍找平 4. 满刮2厚面层耐水腻子找平 5. 刷无机涂料, 底漆二遍; 面漆二遍	m2	366.98				0
		楼梯间改造工程合计							
		JS2							
		JS2合计							
		拆除工程							
1	011610002001	金属门窗拆除	1. 金属门窗拆除	樘	4				0
2	011608001003	外立面油漆面拆除	1. 铲除原有油漆、涂料外墙饰面, 包括找平层	m2	439.26				0
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 拆除废料 2. 运距: 综合考虑	m3	13.8759				0
		拆除工程合计							

		外立面改造工程							
1	010903001001	清洗	1. 原有外墙砖清洗	m2	494.67				0
2	011406001002	外墙真石漆	1. 墙面满挂镀锌钢丝网, 钢丝网规格 $\Phi$ 1孔, 格10x10, 用钢钉中距600x600锚固 2. 15厚DPM15水泥砂浆找平(内掺水泥含量的8%聚丙烯抗裂纤维), 分两次抹灰 3. 抹灰层全部完成终凝后, 清理基层 4. 8厚聚合物抗裂防水砂浆+1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 找平腻子 and 单组份防潮腻子各一遍 6. 青色外墙真石漆一底二面	m2	439.26				0
3	010607003001	成品雨篷	1. 龙骨材料规格: 35x25x1.5不锈钢支架 @1.2m, 2M6膨胀螺栓固定支架, 60x40x1.5不锈钢支架 2. 材料品种、规格: 2mm厚不锈钢板 3. 雨篷宽度: 600mm	m2	61.81				0
4	011406001003	水刷石墙面修复	1. 专用清洁剂清洁去除墙面污渍和污垢 2. 丙烯酸酯保护漆一底一面	m2	49.23				0
		外立面改造工程合计							
		门窗工程							
1	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门材质: 铝合金手动卷帘门 2. 品种、规格: 综合考虑	m2	24.3				0
		门窗工程合计							
		JS3							
		JS3合计							
		拆除工程							
1	011608001004	外立面油漆面拆除	1. 铲除原有油漆、涂料	m2	581.21				0

			外墙饰面, 包括找平层						
2	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:综合考虑	m3	18.4644				0
		拆除工程合计							
		外立面改造工程							
1	010903001002	清洗	1. 原有外墙砖清洗	m2	303.61				0
2	011406001004	外墙真石漆	1. 墙面满挂镀锌钢丝网, 钢丝网规格 $\Phi$ 1孔, 格10x10, 用钢钉中距600x600锚固 2. 15厚DPM15水泥砂浆找平(内掺水泥含量的8%聚丙烯抗裂纤维), 分两次抹灰 3. 抹灰层全部完成终凝后, 清理基层 4. 8厚聚合物抗裂防水砂浆+1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 找平腻子 and 单组份防潮腻子各一遍 6. 青色外墙真石漆一底二面	m2	581.21				0
3	010607003002	成品雨篷	1. 龙骨材料规格:35x25x1.5不锈钢支架@1.2m, 2M6膨胀螺栓固定支架, 60x40x1.5不锈钢支架 2. 材料品种、规格:2mm厚不锈钢板 3. 雨篷宽度:600mm	m2	71.43				0
		外立面改造工程合计							
		JS4							
		JS4合计							
		拆除工程							
1	011608001005	外立面油漆面拆除	1. 铲除原有油漆、涂料 外墙饰面, 包括找平层	m2	6789.99				0
2	011605001002	平面块料拆除	1. 平面块料拆除, 包括找平层	m2	340.2				0
3	011608001006	立面油漆面拆除	1. 立面油漆面拆除, 包	m2	5022.96				0

			括抹灰面						
4	011604003002	天棚抹灰面拆除	1. 天棚面油漆面拆除，包括抹灰面	m2	1042.12				0
5	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:综合考虑	m3	313.7568				0
		拆除工程合计							
		外立面改造工程							
1	011406001005	外墙真石漆	1. 墙面满挂镀锌钢丝网, 钢丝网规格 $\Phi$ 1孔, 格10x10, 用钢钉中距600x600锚固 2. 15厚DPM15水泥砂浆找平(内掺水泥含量的8%聚丙烯抗裂纤维), 分两次抹灰 3. 抹灰层全部完成终凝后, 清理基层 4. 8厚聚合物抗裂防水砂浆+1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 找平腻子 and 单组份防潮腻子各一遍 6. 青色外墙真石漆一底二面	m2	6789.99				0
2	011405001001	金属面油漆	1. 铁门除锈翻新, 刷防锈漆两道, 面刷银色面漆两道	m2	62.09				0
3	010807003002	空调中式挂件	1. 空调中式挂件 2. 规格: 50X50X1.2铝合金方管支撑, 木纹饰面烤漆; 20X20X1.2铝合金方管木纹饰面烤漆(镂空); L30X30X3铝合金角钢斜撑(焊接)间距1200mm, 刷防锈漆2遍 3. 具体做法详见设计图纸	m2	557.76				0
		外立面改造工程合计							
		楼梯间改造工程							
1	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 刷一道界面处理剂 2. 15厚DPM20干混抹灰砂浆抹底面(分二次批	m2	4761.99				0

			荡)(掺入聚丙烯微纤维) 3. 5厚DPM15干混抹灰砂浆抹面 4. 刷无机涂料,底漆二遍;面漆二遍 5. 部位: 楼梯间						
2	011105003002	块料踢脚线	1. 12厚DPM20干混抹灰砂浆抹底面(分二次批荡)(掺入聚丙烯微纤维) 2. 5厚DPM15干混抹灰砂浆抹面(掺入水泥量3%的硅质密实剂) 3. 5厚M10干混粘结砂浆(或水泥胶)结合层 4. 黑金沙色墙身砖150高,白水泥浆擦缝 5. 部位: 楼梯间	m2	260.97				0
3	011106002002	块料楼梯面层	1. 纵横各扫纯水泥浆一道 2. 20厚DSM15干混地面砂浆找平层 3. 10厚素水泥浆结合层一遍 4. 8厚800X800米白色防滑耐磨砖,白水泥浆擦缝,综合考虑防滑条 5. 部位: 楼梯间	m2	340.2				0
4	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 12厚DPM20干混抹灰砂浆抹底面(分二次批荡) 2. 2厚纸筋灰罩面 3. 板底满刮3厚防裂腻子分遍找平 4. 满刮2厚面层耐水腻子找平 5. 刷无机涂料,底漆二遍;面漆二遍	m2	1042.12				0
		楼梯间改造工程合计							
		JS5							
		JS5合计							
		拆除工程							
1	041001007001	拆除砖石结构	1. 铲除原有方形树池	m3	1.248				0



2	041001002001	拆除人行道	1. 铲除原有地砖地面 ，包括基层	m2	82.608				0
3	041001001001	拆除路面	1. 铲除原有混凝土地面 ，包括基层	m2	330.432				0
4	011605002002	立面块料拆除	1. 铲除原有贴砖外墙饰 面，包括找平层	m2	122.105				0
5	011609002001	防盗铁丝网拆除	1. 拆除防盗铁丝网	m2	21.08				0
6	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废 料 2. 运距:综合考虑	m3	52.078				0
		拆除工程合计							
		场地整饰							
1	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 20厚DSM20砂浆 (1:2水泥砂浆)面层,表 面扫毛 2. 界面剂一道 3. 80厚C20混凝土 4. 300厚3:7灰土分两步 夯实,宽出面层	m2	413.04				0
		场地整饰合计							
		树池							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.76				0
2	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度 等级:MU10标准砖 2. 砂浆强度等级 :M7.5水泥砂浆砌筑	m3	1.45				0
3	011204001001	石材墙面	1. 20厚黄光麻光面花岗 岩 2. 20厚1:2.5水泥防水 砂浆	m2	5.28				0
4	011102001001	石材楼地面	1. 20厚黄光麻光面花岗 岩 2. 20厚1:2.5水泥防水 砂浆	m2	2.64				0
5	011102001002	石材楼地面	1. 50厚黄锈石荔枝面 2. 20厚1:2.5水泥防水 砂浆	m2	2.43				0
		树池合计							

		围墙1#							
1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	19.66				0
2	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.28				0
3	011204003002	块料外墙面	1. 墙体表面清理,素水泥浆一遍(内掺水重5%建筑胶)(加气混凝土墙体表面应刷一道界面处理剂) 2. 全墙面加挂钢丝网,钢丝网规格1孔,格10x10或2孔,格20x20,用射钉中距600x600锚固 3. 10厚M15干混抹灰砂浆(分二次)找平扫毛 4. 5厚M15干混抹灰砂浆抹面(掺适量杜拉纤维) 5. 8厚聚合物抗裂防水砂浆+1.5厚聚氨酯防水涂料 6. 瓷砖专用粘结胶 7. 仿青砖外墙砖(水泥浆勾缝6mm)	m2	277.36				0
4	010901001001	围墙瓦屋面	1. 琉璃瓦,用专用混凝土结构钉固定于细石混凝土层上; 2. 40厚C20细石混凝土持钉层(内配双向Φ4@150与屋面板预埋Φ10钢筋头绑牢); 3. 2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料(两道)+3.0厚APP改性沥青防水卷材; 4. 20厚DSM15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层; 5. 钢筋混凝土屋面板,预埋Φ10钢筋头双向间距900,伸出屋面防水	m2	23.59				0

			层30。						
		围墙1#合计							
		围墙2#							
1	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆	m3	8.51				0
2	011405001002	金属面油漆	1. 铁门除锈翻新,刷防锈漆2道,面刷银色面漆	m2	14.75				0
3	011406001006	外墙真石漆	1. 墙面满挂镀锌钢丝网,钢丝网规格Φ1孔,格10x10,用钢钉中距600x600锚固 2. 15厚DPM15水泥砂浆找平(内掺水泥含量的8%聚丙烯抗裂纤维),分两次抹灰 3. 抹灰层全部完成终凝后,清理基层 4. 8厚聚合物抗裂防水砂浆+1.5厚聚氨酯防水涂料 5. 找平腻子 and 单组份防潮腻子各一遍 6. 白色外墙真石漆一底二面	m2	302.16				0
		围墙2#合计							
		楼梯改造							
1	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 拆除原有金属栏杆	m	25.12				0
2	011601001001	台阶拆除	1. 拆除原有台阶	m2	15.04				0
3	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:综合考虑	m3	1.3779				0
4	011101001002	石材块料地面	1. 50厚芝麻灰麻石地砖,横向铺配套防滑条地砖,中距300,DTG砂浆勾缝 2. 20厚DSM20砂浆(1:2水泥砂浆)面层,表面扫毛 3. 界面剂一道	m2	44.93				0

			4. 80厚C20混凝土 5. 300厚3:7灰土分两步 夯实, 宽出面层						
5	011101001003	石材台阶面	1. 30厚芝麻灰麻石地砖 , 横向铺配套防滑条地 砖, 中距300, DTG砂浆勾 缝 2. 20厚DSM20砂浆 (1:2水泥砂浆) 面层, 表 面扫毛 3. 界面剂一道 4. 80厚C20混凝土 5. 300厚3:7灰土分两步 夯实, 宽出面层	m <sup>2</sup>	8				0
6	011503001001	金属栏杆 H=800mm	1. 扶手材料种类、规格 : 不锈钢 $\Phi$ 40*2 2. 栏杆材料种类、规格 : 立柱: 304不锈钢 $\Phi$ 35*2 3. 综合考虑预埋铁件 4. 其余不明处参 12J926第H2页大样	m	56.16				0
7	011503001002	金属栏杆 H=1100mm	1. 扶手材料种类、规格 : 不锈钢 $\Phi$ 60*3 2. 栏杆材料种类、规格 : 立柱: 304不锈钢 $\Phi$ 60*3、 $\Phi$ 28*1 3. 综合考虑预埋铁件 4. 其余不明处参 22J403-1第2-7页中1- 1大样	m	13.92				0
8	011508003001	石凳	1. 规格 : 1500*400*480mm 2. 做法: 花岗岩石墩 (毛面), 70厚C15混凝 土垫层, 80厚碎石垫层 , 面贴100厚花岗岩面 板(光面) 3. 具体做法详见设计图 纸	张	5				0
		楼梯改造合计							
		导视系统							
1	011508004001	方向指示牌一	1. 标识系统: 方向指示 牌	个	7				0

			2. 60x40x6厚不锈钢管，表面黑色氟碳漆 ； 80x60x6厚不锈钢管，表面黑色氟碳漆 3. .2厚不锈钢板，表面深灰色氟碳漆；4厚不锈钢板，表面浅灰色氟碳漆；3厚不锈钢板外包,表面白色烤漆，内布160X100X6厚不锈钢管立柱160X80X4厚不锈钢管龙骨横向 4. 25厚精工不锈钢字，表面黑色烤漆，具体字体综合考虑 5. 840x500x10钢板、-80x160x8钢板、10M12螺栓 6. 规格：1020*2500*540mm						
2	010404001001	垫层	1. 300厚碎石垫层	m3	2.3				0
3	010501001002	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.45				0
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.3				0
5	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 φ 25以内	t	0.092				0
		导视系统合计							
		电动升降工程							
1	040205018001	全自动液压升降柱	1、系统控制：电动液压； 2、不锈钢柱体直径：219mm； 3、升起高度：600mm； 4、柱体厚度：6mm； 5、材质：304不锈钢； 6、预埋桶规格：330Φ*深度780mm； 7、重量：70KG左右； 8、防水、防尘等级：IP68； 9、通过压力：可通行	根	8				0

			40吨货柜车； 10、上升速度4秒，下降速度2秒； 11、供电电源：220V； 12、工作温度：-35℃~75℃（适合）； 13、存储环境：-10℃~65℃,防雨防潮防尘。						
2	030404017001	配电箱 ZWA-K8	1. 控制系统是我司自主研发的多功能一体式集成数码编程系统. 控制器设有3种工作模式控制器（此功能属行业首创） 2. 控制箱规格尺寸：600*500*200(根据数量定大小) 3. 预留有车牌识别、读卡器开闸及地感检测、红外对射信号接口，配合车牌识别、冲卡防撞，可以兼容任何的开闸信号. 工作电压220v. 控制电压12V. 与地柱分体安装. 4. 有应急蓄电池，停电后可供柱体下降一次。 5. 遥控器标配2个 6. 一个控制箱可以控制8根升降柱	台	1				0
3	030411001001	配管 MT50	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质:镀锌 3. 规格:MT50 4. 配置形式:暗配 5. 用于升降柱布线使用，每根柱子单独到控制箱	m	180.11				0
4	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 人工挖管沟及管沟回填	m	20.74				0

5	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:铜芯电缆WDZB-YJY-3*4 3. 敷设方式、部位:综合考虑	m	171.27				0
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:铜芯电缆WDZB-YJY-3*6 3. 敷设方式、部位:综合考虑	m	8.84				0
7	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号、规格:16截面mm2以下 3. 其他按图纸及相关技术规范要求	个	16				0
8	030411004001	配线	1. 名称:电源线 2. 型号、规格:RVVP-4*0.75mm2 3. 灯条电源线12V+后备电池电源线12V	m	165.16				0
9	030109011001	潜水泵	1. 名称: 不锈钢潜水泵 2. 带浮球, 自动排水, 扬程H(m):15; 电动机功率(KW):2.2; 类型: 立式; 流量Q(m³/h):20 3. 材质: 不锈钢材质	台	1				0
10	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 3. 运距:综合考虑	m3	13.3				0
11	010501006001	设备基础	1. 构件的类型:现浇混凝土结构 2. 部位:地下 3. 混凝土强度等级:C25	m3	11.467				0
12	040504001001	集水井	1. 垫层、基础材质及厚度:砼基础100mm厚 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 4. 混凝土强度等级:C25 5. 盖板材质、规格:钢	座	1				0

			筋砼 6. 井盖、井圈材质及规格: $\Phi 700$ 砼井盖						
13	041001002002	拆除广场地面	1. 拆除已完成的灰色麻石地面 2. 拆除混凝土垫层及水泥砂浆结合层 3. 运距: 综合考虑	m2	8				0
14	011102001003	灰色麻石地面恢复	1. 灰色麻石 2. 50厚1:2干硬性水泥砂浆调平层 3. 100厚C15混凝土 4. 150厚级配碎石 5. 素土夯实, 密实度 $\geq 93\%$	m2	8				0
15	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统调试(综合) 2. 电压等级(kV): 1KV以下	系统	1				0
		电动升降工程合计							
		青砖等微改造							
		青砖等微改造合计							
		A区原有垃圾站及右连廊民房							
1	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除种类: 原有墙面抹灰层铲除 2. 运距: 综合考虑	m2	135.66				0
2	010903002001	墙面涂膜防水	1. 涂膜品种: 5厚聚合物水泥防水砂浆+1厚聚合物水泥防水涂料II型 2. 防水部位: 外墙墙面 3. 按涂膜展开面积计算	m2	120.86				0
3	011204003003	块料墙面(青砖)	1. 10厚青砖 2. 5厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3. 原有建筑墙体15厚(WPM15)专用抹灰砂浆(掺外加剂)分两次抹灰 4. 墙体	m2	130.53				0
4	011105002001	石材踢脚线	1. 踢脚线高度: 200mm 2. 粘贴层厚度、材料种类: 20mm1:2水泥砂浆	m2	5.14				0



			3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色麻石 4. 按图示尺寸以展开面积计算						
5	041001002003	拆除广场地面	1. 拆除已完成的灰色麻石地面 2. 拆除混凝土垫层及水泥砂浆结合层 3. 运距20KM	m2	1.8				0
6	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 3. 运距:综合考虑	m3	0.9				0
7	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖砌截水沟 2. 沟内水泥砂浆找平 3. 沟底C20混凝土基层100mm厚 4. 尺寸: 宽度400mm, 深度400mm 5. 按图示尺寸以延长米计算	m	3				0
8	010512008001	排水沟盖板	1. 5厚304不锈钢盖板 300*600*25	m	3				0
9	011210002001	景观屏风	1. 名称: 景观屏风 2. 饰面: 双面灰色瓦片砖 3. GRC线条收边 4. 1: 2水泥砂浆抹灰20mm 5. 双面封9mm埃特板 6. 基层烧钢结构骨架 67按图示尺寸以面积计算	m2	5.4				0
		A区原有垃圾站及右连廊民房合计							
		C区路灯更换							
1	041001010001	拆除电杆	1. 拆除原有混凝土柱路灯 2. 拆除混凝土立杆及高杆路灯	根	2				0
2	070201273001	拆除管内导线 导线截面(mm2以内) 原有路灯线路拆除	1. 原来路灯配电线管及电线拆除	m单线	40				0

3	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 3. 运距:综合考虑	m3	0.21				0
4	010501006002	设备基础	1. 构件的类型:现浇混凝土结构 2. 部位:地下 3. 混凝土强度等级:C25	m3	0.16				0
5	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10~Φ25三级钢 2. 现浇小型构件钢筋 3. 预埋螺杆	t	0.048				0
6	030411001002	配管 MT20	1. 名称:镀锌电线管 2. 材质:镀锌 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:暗配 5. 其他按图纸及相关技术规范要求	m	40				0
7	030411004002	配线ZR-BVV-1*2.5mm2	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内配线 3. 规格:ZR-BVV-1*2.5mm2 4. 其他按图纸及相关技术规范要求	m	80				0
8	030412007001	LED庭院灯	1. 名称:成套型庭院灯 2. 50WLED光源色温3000k 3. 电压220v 4. 灯高度:3m 5. 其他根据图纸要求结合现场实际情况综合考虑	套	2				0
		C区路灯更换合计							
		A区广场增加花池							
1	041001002004	拆除广场地面	1. 拆除已完成的灰色麻石地面 2. 拆除混凝土垫层及水泥砂浆结合层 3. 运距:综合考虑	m2	5.4				0
2	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:砖砌花基 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖	m2	9.79				0

			240×115×53mmMU10 3. 砂浆强度等级、配合比:砌筑砂浆M7.5						
3	011203003001	零星项目砂浆找平	1. 基层类型、部位:树池内水泥砂浆找平 2. 找平的砂浆厚度、配合比:20mm, 水泥砂浆1:2.5 3. 按图示尺寸展开面积计算	m2	7.3				0
4	011204003004	块料墙面(青砖)	1. 10厚青砖 2. 20mm厚1:1水泥石灰浆瓷砖专用胶粘结层 3. 20mm厚1:3水泥石灰浆打底 4. 墙体	m2	12.96				0
5	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 人工挖管沟及管沟回填	m	20				0
6	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:优质种植土 2. 取土运距:综合考虑	m3	1.28				0
7	050102008001	栽植翠芦莉	1. 苗木种类:翠芦莉 2. 苗木规格:苗高(cm):35-40 冠幅W/P(cm):25-30	m2	3.36				0
8	050102008002	养护翠芦莉	1. 苗木种类:翠芦莉 2. 苗木规格:苗高(cm):35-40 冠幅W/P(cm):25-30 3. 养护期:1个月	m2	3.36				0
		A区广场增加花池合计							
		街口E区垃圾房							
1	011605002003	拆除原有外墙砖	1. 拆除种类:拆除原有马赛克 2. 运距:综合考虑	m2	29.83				0
2	011609002002	拆除原有轻质隔断	1. 拆除种类:拆除原有轻质隔断 2. 运距:综合考虑	m2	27.27				0

3	011601001002	砖砌体拆除	1. 拆除种类:拆除原有砖墙 2. 运距:综合考虑	m3	0.72				0
4	010402001001	砌块墙	1. 墙体类型:外墙 2. 砌块品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌200mm厚蒸压加气砌块	m3	5.89				0
5	011406001007	抹灰面刷涂料(真石漆)	1. 喷真石漆一底二面 2. 刮外墙腻子两遍 3. 原有建筑墙体15厚(WPM15)专用抹灰砂浆(掺外加剂)分两次抹灰	m2	67.09				0
6	011204003005	块料墙面(青砖)	1. 10厚青砖 2. 5厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3. 原有建筑墙体15厚(WPM15)专用抹灰砂浆(掺外加剂)分两次抹灰 4. 墙体	m2	20.55				0
7	010903002003	墙面涂膜防水	1. 涂膜品种:5厚聚合物水泥防水砂浆+1厚聚合物水泥防水涂料II型 2. 防水部位:外墙墙面 3. 按涂膜展开面积计算	m2	22.62				0
8	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砌块墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20mm1:2水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:素水泥浆抹光	m2	19.78				0
9	010802001001	金属(塑钢)门	1. 原有钢质大门安装 2. 大门原有利旧	m2	6.39				0
10	050201001001	混凝土垫层	1. 现浇混凝土垫层 2. 100mm厚C15混凝土 3. 按图示尺寸以体积计算	m3	1.07				0
11	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:地面1:2水泥砂浆压面抹光20mm厚	m2	10.73				0
12	050102008003	栽植翠芦莉	1. 苗木种类:翠芦莉 2. 苗木规格:苗高(cm):35-40 冠幅W/P(cm):25-30	m2	20				0

13	050102008004	养护翠芦莉	1. 苗木种类：翠芦莉 2. 苗木规格：苗高 (cm):35-40 冠幅 W/P (cm):25-30	m2	20				0
14	050102004001	栽植散尾葵	1. 苗木种类：散尾葵 2. 苗木规格：高度 H(m):1.5 3. 养护期:1个月	株	3				0
15	050102004002	养护散尾葵	1. 苗木种类：散尾葵 2. 苗木规格：高度 H(m):1.5 3. 养护期:1个月	株	3				0
16	011508004002	金属字 (logo)	1. 金属字 (logo) 2. 毓秀阁logo, 尺寸 0.6*0.25*0.5	个	1				0
17	011507001001	“止步高压带电” 警示标牌	“止步高压带电” 警示 标牌400*600mm	个	1				0
18	011507001002	“禁止车辆、杂物堵塞通道” 警示标牌	“禁止车辆、杂物堵塞 通道” 警示标牌 500*650mm	个	1				0
		街口E区垃圾房合计							
		铝板微改造							
1	011208001001	冲孔铝板	1. 原建筑首二层交接处 增加冲孔铝板围挡 2. L50角铁底架附墙安 装，横向@1200mm，涂 防锈漆一底二面 3. 3mm冲孔铝单板	m2	168.75				0
2	011208001002	冲孔铝板	1. 右连廊居民房外墙增 加冲孔铝板围挡 2. L50角铁底架附墙安 装，横向@1200mm，涂 防锈漆一底二面 3. 3mm冲孔铝单板	m2	20.637				0
3	011208001003	冲孔铝板	1. 右连廊、左连廊等区 域新做异形冲孔铝单板 围挡遮挡电线等杂物 2. L50角铁底架附墙安 装，横向@1200mm，涂 防锈漆一底二面 3. 3mm冲孔铝单板	m2	24.765				0
		铝板微改造合计							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：改造工程

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：改造工程

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：改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	0	
合计			0	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：改造工程

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：改造工程

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
1	成品垃圾回收站5套	1、包含地面、垃圾桶、屋面	0			
合计			0			



# 总承包服务费计价表

工程名称：改造工程

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：改造工程

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：改造工程

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：室外市政

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							
		铺贴工程							
1	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验 2. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	411.43				0
2	040204001001	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压 2. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	1680				0
3	040203006001	沥青混凝土	1. 浇筑40mm厚改性细粒沥青混凝土(AC-13) 2. 乳化沥青粘层油(PC-3) 3. 浇筑60mm厚改性中粒沥青混凝土(AC-20) 4. 原路面铣刨30mm厚混凝土面层,清除表面泥灰 5. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	1276.3				0
4	040203007001	水泥混凝土	1. 20厚DSM20砂浆(1:2水泥砂浆)面层,表面扫毛 2. 界面剂一道 3. 80厚C20混凝土 4. 300厚3:7灰土分两步夯实,宽出面层 5. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m2	411.43				0
5	040204002001	人行道块料铺设	1. 50mm厚300X150红色人行道透水砖 2. 30mmM20干性水泥砂浆结合	m2	1680				0

			3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 100厚C20素砼垫层 5. 100厚6%水泥石粉垫层 6. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求						
6	040309001001	金属栏杆	1. 河道栏杆除锈翻新 2. 刷防锈漆2道, 面刷红色油漆2道 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m	2668				0
7	040205006001	标线	1. 材料品种:热熔型标线涂料 2. 线型:综合考虑 3. 其他:满足招标文件、图纸及相关技术规范要求	m <sup>2</sup>	50				0
		铺贴工程合计							
		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：室外市政

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	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 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- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	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：室外市政

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：室外市政

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	0	
合计			0	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外市政

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：室外市政

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：室外市政

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：室外市政

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：室外市政

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