

黄圃镇百千万工程美丽圩镇提升改造
项目

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

黄圃镇百千万工程美丽圩镇提升改造
项目

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： _____

复核时间： _____

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	主街周边微改造		
1.2	主街沿街道路建筑增加斜屋檐工程		
1.3	主街商铺更换广告牌工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 1 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		主街周边微改造						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：瓷砖外墙/刮白外墙 2. 把铲除的部位使用10厚聚合物抗裂水泥砂浆修复,后刮外墙腻子(粗腻子)至大致齐平,满刷界面漆 3. 瓷砖面使用10厚聚合物抗裂砂浆打底 4. 滚涂抗碱封闭底漆1遍 5. 一遍防水腻子满刮至表面无明显凹凸不平 6. 加网格布,再满刮一遍防水腻子找平 7. 一遍真石漆专用底漆(设500x600分格,缝宽深0.8x0.5cm咖色水泥填缝) 8. 两遍真石漆面漆 9. 待真石漆完全干透后喷涂罩光面漆一遍 注:墙面设500x600分格缝,勾缝宽深0.8x0.5cm咖色水泥填缝(分格缝大小可根据墙面实际情况进行调整)	m2	22734.59			
2	011605002001	立面块料拆除	1. 部位：瓷砖外墙 2. 拆除瓷砖墙面,拆除疏松、起皮、空鼓、粉化的基层,去除浮灰、油污等污染物 3. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内	m2	22121.08			
3	011608001002	铲除油漆面	1. 部位：刮白外墙 2. 清洁墙面,拆除疏松、起皮、空鼓、粉化的基层,去除浮灰、油污等污染物 3. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内	m2	613.51			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 2 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
4	011406001002	抹灰面油漆	1. 部位：红砖墙面/泥砖墙面 2. 清洁墙面，满刷界面漆一道，满挂铁丝网 3. 10厚聚合物抗裂水泥砂浆打底 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料； 5. 5.0厚聚合物水泥防水砂浆； 6. 滚涂抗碱封闭底漆1遍 7. 一遍防水腻子满刮至表面无明显凹凸不平 8. 加网格布，再满刮一遍防水腻子找平 9. 一遍真石漆专用底漆 10. 两遍真石漆面漆 11. 待真石漆完全干透后喷涂罩光面漆一遍 注：墙面设500x600分格缝，勾缝宽深0.8x0.5cm咖色水泥填缝（分格缝大小可根据墙面实际情况进行调整）	m2	310.56			
5	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有1.0mm厚铝合金防盗网，防盗网外凸外墙面300mm，长高尺寸详平面 2. 废料外运3km	m2	5106.64			
6	010802004001	防盗网	1. 定制中式防盗网，详中式防盗网大样图 2. 25x25x1mm铝合金，面涂一遍氟碳漆，未填充部分为镂空	m2	5106.64			
		主街周边微改造合计						
		主街沿街道路建筑增加斜屋檐工程						
7	010901001001	树脂瓦屋面	1. 名称：斜檐屋面 2. 青灰色仿古一体树脂瓦和2cm滴水	m2	2260.03			
8	010606012001	树脂瓦屋面钢支架	1. 钢材品种、规格：40*40*3mm厚镀锌方通	t	61.861			
9	011303001001	斜屋檐铝合金板	1. 2mm厚木纹铝合金板	m2	1836.28			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 3 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		主街沿街道路建筑增加斜屋檐工程合计						
		主街商铺更换广告牌工程						
10	011507001001	平面、箱式招牌	1. 3厚不锈钢板, 面喷灰色氟碳漆	m ²	1010.51			
11	011508004001	金属字	1. 1.5mm厚不锈钢logo, 面喷米黄色氟碳漆	个	714			
12	011502007001	塑料装饰线	1. 10mm厚仿木纹PVC材质线条	m	1758.24			
13	011502001001	金属装饰线	1. 1.5mm厚30X30不锈钢包边, 面喷米黄色氟碳漆	m	2209.43			
		主街商铺更换广告牌工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
14	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m ²	940.88			
15	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m ²	12835.83			
16	粤011701008003	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 20.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m ²	16030.64			
17	粤011701008004	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m ²	3691.48			
18	粤011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1. 多层建筑物 垂直运输高度20m以内	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：主街周边微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：镇标

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇标

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	34.89			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	21.4			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：弃置土 2. 运距：暂定3km	m3	13.49			
4	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.9			
5	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	2.35			
6	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	3.6			
7	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	1.22			
8	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	0.99			
9	010103001002	回填方	1. 采用水泥：中沙：碎石(1:5:10)分层洒水夯实 2. 压实系数大于0.97	m3	9.31			
10	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内	t	0.055			
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	1.065			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	0.444			
13	010516003001	机械连接	1. 电渣压力焊接 ϕ 18以内	个	256			
		分部分项合计						
		措施项目						
14	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 建筑用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	92.82			
15	011702001003	基础	1. 独立基础模板	m2	3.36			
16	011702001004	基础	1. 基础垫层模板	m2	1.2			
17	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内 实际支模高度(m):3.9	m2	21.76			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇标

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
18	011702002004	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度8.4m 1.2内 实际支模高度(m):9.1	m2	24.48			
19	011702006004	矩形梁	1. 单梁、连续梁(梁宽cm) 25以内 支模高度8.4m 实际支模高度(m):9.1	m2	5.17			
20	011702006005	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):3.9	m2	7.6			
21	011702006006	矩形梁	1. 基础梁模板	m2	7.6			
22	011702014002	有梁板	1. 有梁板模板 支模高度8.4m 实际支模高度(m):9.1	m2	4.37			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：镇标

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	WMDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：镇标

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：镇标

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：镇标

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	A.1土石方工程		
1.2	A.4砌筑工程		
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	A.7木结构工程		
1.5	A.9屋面及防水工程		
1.6	A.11楼地面装饰工程		
1.7	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 1 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	4.37			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	76.51			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m ³	69.12			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：废弃土 2. 运距：暂定3km	m ³	11.76			
		土石方工程合计						
	A.4	砌筑工程						
5	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：150mm厚3:7灰土	m ³	2.25			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m ³	1.44			
7	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	4.2			
8	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	m ³	3			
9	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	2.67			
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	0.1			
11	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m ³	1.3			
12	010504001001	直形墙	1. 部位：坐凳 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C15	m ³	2.35			
13	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 坡度在11° 19' 至26° 34'	m ³	6.58			
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 φ10内	t	0.328			
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) φ10以内	t	0.08			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 2 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(Ⅲ级以上) ϕ 25以内	t	1.269			
17	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内	t	0.616			
18	010516003001	机械连接	1. 电渣压力焊接 ϕ 18以内	个	80			
19	010516003002	机械连接	1. 套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18以内	个	20			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A.7	木结构工程						
20	010702003001	木檩	1. 构件名称:木檩条 2. 构件规格尺寸:100*20 3. 木材种类:樟子松防腐木	m ³	0.69			
21	010702005001	其他木构件	1. 构件名称:封檐板 2. 构件规格尺寸:200*20 3. 木材种类:樟子松防腐木	m ²	5.76			
22	010702005002	其他木构件	1. 构件名称:木椽 2. 构件规格尺寸:200*20 3. 木材种类:樟子松防腐木	m ³	0.52			
23	010702005003	其他木构件	1. 构件名称:木凳面 2. 构件规格尺寸:450*80*40, 间距10 3. 木材种类:防腐木条	m ²	10.56			
24	010702005005	其他木构件	1. 构件名称:木梁 2. 构件规格尺寸:200*30 3. 木材种类:樟子松防腐木	m ³	0.23			
25	020508010001	雀替	1. 木材品种:樟子松防腐木 2. 构件尺寸:300*300*30	块	10			
		木结构工程合计						
	A.9	屋面及防水工程						
26	010901001001	瓦屋面	1. 干铺3mm厚改性沥青油毡一层 2. 180*170*8青瓦, 改性沥青胶粘接	m ²	61.97			
		屋面及防水工程合计						
	A.11	楼地面装饰工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 3 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
27	011102001001	石材楼地面	1. 30mm芝麻灰烧面花岗岩 2. 20mm厚1:2.5水泥砂浆 3. 100mm厚C20混凝土 4. 150mm厚天然级配砂石垫层 5. 素土压实，压实度≥93%	m ²	20.64			
28	011102001002	石材楼地面	1. 30厚火烧面芝麻黑花岗岩压顶 2. 规格：520*520*30	m ²	11.83			
29	011102001003	石材楼地面	1. 部位：坐凳 2. 20mm厚磨光蒙古黑花岗岩贴面 3. 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层	m ²	8.45			
30	011107001001	石材台阶面	1. 20mm厚火烧面芝麻黑花岗岩贴面 2. 规格：120*120*20	m ²	3			
31	011107001002	石材台阶面	1. 30mm厚火烧面芝麻黑花岗岩贴面 2. 规格：600*270*30	m ²	6.25			
		楼地面装饰工程合计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
32	011204001001	石材墙面	1. 部位：坐凳 2. 20mm厚磨光蒙古黑花岗岩贴面 3. 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层	m ²	16.26			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
33	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5钢结构工程外墙没有围蔽的项目	m ²	90.72			
34	011702001001	基础	1. 独立基础模板	m ²	12			
35	011702001002	基础	1. 基础垫层模板	m ²	4.8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 4 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
36	011702001003	基础	1. 基础类型: 带形基础模板 有筋	m ²	26			
37	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m ²	28.3			
38	011702003001	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m ²	1.94			
39	011702006001	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m	m ²	52.65			
40	011702011001	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	m ²	18.03			
41	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 支模高度3.6m	m ²	31.99			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta)$ *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)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：应山小学节点

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	A.1土石方工程		
1.2	A.4砌筑工程		
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	A.6金属结构工程		
1.5	A.7木结构工程		
1.6	A.9屋面及防水工程		
1.7	A.11楼地面装饰工程		
1.8	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.9	A.14油漆、涂料、裱糊工程		
1.10	A.15其他装饰工程		
1.11	A.16拆除工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 1 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	1.39			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	47.1			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	39.72			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：废弃土 2. 运距：暂定3km	m3	8.77			
		土石方工程合计						
	A.4	砌筑工程						
5	010403003001	石墙	1. 部位：坐凳 2. 材质：笼石砌	m3	1.54			
6	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：150mm厚3:7灰土	m3	2.4			
7	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：100厚石粉稳定层(掺7%水泥)	m2	4.61			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	2			
9	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m3	3.81			
10	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) ϕ 25以内	t	0.123			
11	010516002001	预埋铁件	1. 部位：镀锌钢柱 2. 规格：12C12圆钢(Q235) 地脚螺栓固定	t	0.094			
12	010516002002	预埋铁件	1. 部位：成品仿木栏杆 2. 规格：200*200*10mm厚钢板	t	0.044			
13	010516002003	预埋铁件	1. 部位：成品仿木栏杆 1. 规格：4M8膨胀螺栓固定	t	0.002			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A.6	金属结构工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 2 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
14	010603002001	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格:150*150*6mm镀锌方管	t	1.857			
15	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格:150*150*6mm镀锌方管	t	1.961			
16	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:150*100*6mm镀锌方管	t	2.12			
		金属结构工程合计						
	A.7	木结构工程						
17	010702005001	其他木构件	1. 100*50厚通长户外防腐竹木板（外刷一层透明漆），M5沉头螺钉固定	m2	1.96			
		木结构工程合计						
	A.9	屋面及防水工程						
18	010901002001	型材屋面	1. 瓦品种、规格:灰色树脂瓦	m2	91.17			
19	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1. 5mm聚合物防水砂浆	m2	29.7			
		屋面及防水工程合计						
	A.11	楼地面装饰工程						
20	011102003001	块料楼地面	1. 30mm厚1:5干硬性水泥砂浆铺贴50mm厚透水砖 2. 220mm厚C30混凝土面层分块捣制，随打随抹平，没开纵横方向不大于6m，缝宽20，沥青处理，要求平整 3. 150mm厚级配碎石 4. 素土夯实	m2	105.84			
		楼地面装饰工程合计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
21	011201004001	立面砂浆找平层	1. 15厚WPM15水泥砂浆找平	m2	29.7			
22	011207001001	墙面装饰板	1. 部位：坐凳 2. 规格：10mm厚不锈钢镂空网格	m2	7.45			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 3 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
23	011405001001	金属面油漆	1. 金属钢构件喷氟碳漆2遍	m2	130.54			
24	011406001001	抹灰面油漆	1. 成活24h后，喷罩面漆一遍 2. 喷涂米黄色真石漆两遍，并打磨漆面（一底一面），墙裙底部以上0.5m内喷涂灰色真石漆 3. 涂刷一层抗碱底漆 4. 刮外墙耐水腻子二遍，打磨平整	m2	29.7			
		油漆、涂料、裱糊工程合计						
	A. 15	其他装饰工程						
25	穗011503009001	成品混凝土护栏	1. 材料种类:水泥仿木围栏 2. 构件高度:1.25m 3. 主材含基础及回填等图纸内容	m	20.89			
		其他装饰工程合计						
	A. 16	拆除工程						
26	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 铲除原有建筑外墙构造至基层直到墙体结构层露出并清理干净 2. 铲除饰面层厚度约20mm厚 3. 废料外运距离暂定3km	m2	29.7			
		拆除工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
27	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5 2. 建筑用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	125.14			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 4 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
28	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 钢结构工程外墙没有围蔽的项目	m2	90.44			
29	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	27.9			
30	011702001002	基础	1. 基础类型:垫层	m2	7.74			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta)$ *分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3 （ $0.8 \leq \delta < 1$ 式中： δ =合同工期/定额工期）
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：下斗湾路口节点

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	A.1土石方工程		
1.2	A.4砌筑工程		
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	A.9屋面及防水工程		
1.5	A.11楼地面装饰工程		
1.6	A.14油漆、涂料、裱糊工程		
1.7	A.16拆除工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
	招标控制价合计=1+2+3+5		

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 1 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	5.51			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	37			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	33.58			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	8.93			
		土石方工程合计						
	A.4	砌筑工程						
5	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 原有利用青石 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0	m3	11.07			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.68			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.76			
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.03			
9	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.99			
10	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.99			
11	010505001001	有梁板（斜板）	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	8.9			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以内	t	0.634			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	1.053			
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	0.69			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 2 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A. 9	屋面及防水工程						
15	010902001001	屋面卷材防水	7. 筒板瓦(板瓦盖六留四) 6. 25厚(最薄处)1:1:4水泥石灰麻刀砂浆卧瓦; 5. 30厚1:3水泥砂浆内配%%c3@50X50钢丝网; 4. 满铺0.4厚聚乙烯膜一层; 3. 1.5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY类)两道; 2. 15厚1:2.5水泥砂浆找平层; 1. 钢筋混凝土屋面板,板内预埋锚筋12@900,伸入卧瓦层20。	m2	67.18			
		屋面及防水工程合计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
16	011101003001	细石混凝土楼地面	1、40厚20细石混凝土掺入水泥用量3%%的硅质密实剂,撒1:1水泥沙子压实赶光 2、1.5厚高分子聚氯乙烯自粘胶膜防水卷材 3、素水泥浆结合层一遍 4、素20厚1:3水泥砂浆找平层 5、铲除原有地面至原垫层(约50厚)	m2	32.64			
		楼地面装饰工程合计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
17	011406001001	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:木纹漆 2. 部位:独立柱梁面	m2	12.43			
18	011406001002	抹灰面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:木纹漆 2. 部位:天棚面	m2	78.32			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 3 页 共 3 页

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	综合合价	其中暂估价
		油漆、涂料、裱糊工程合计						
	A. 16	拆除工程						
19	011601001001	砖砌体拆除	1. 砌体名称:原有青石外墙 2. 拆除废料外运3km	m3	11.07			
20	粤R1-1-71	人工单项拆除小青瓦(土瓦)	1. 拆除原有屋顶 2. 拆除废料外运3km	m2	67.18			
		拆除工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
21	粤011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:4	m2	32.64			
22	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5 2. 建筑用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	93.29			
23	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	12			
24	011702001002	基础	1. 基础类型:垫层	m2	4.64			
25	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	35.14			
26	011702005001	基础梁	1. 梁截面形状:矩形	m2	31.88			
27	011702006001	矩形梁	1. 支撑高度:2.8	m2	38.27			
28	011702006002	矩形梁	1. 支撑高度:4	m2	9.75			
29	011702014001	有梁板(斜板)	1. 支撑高度:4	m2	61.81			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：三峰亭节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：镇域入口节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域入口节点提升

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050201001001	生态石间嵌草做法	1. 100厚乱石块嵌草块径400~600mm 2. 30mm1:3水泥砂浆 3. 植草	m ²	123.97			
2	011102001001	石材楼地面	1. 灰色透水砖 2. 30mm1:3水泥砂浆	m ²	313.39			
3	011102001002	石材楼地面	1. 30厚冰裂纹麻石不少于五边形, 块径300, 留缝20~25 2. 30mm1:3水泥砂浆	m ²	79.89			
4	050201005001	生态停车位	1. 80厚混凝土植草砖, 颜色详平面, 砖孔及砖缝处填种植土内掺草籽 2. 30厚黄土粗砂(砂:土=1:1) 3. 150厚碎石碾压密实 4. 200厚级配碎石层 5. 素土夯实, 密实度≥95%	m ²	167.5			
5	010103001001	浅草-渗渠	1. 换土区(种植土)≥0.1m 2. 种植要求覆土≥0.25m 3. 最薄处100厚砂垫层 4. 渗渠 5. 素土夯实 6. 渠宽1m, 深0.5m生态排水沟	m ²	347.55			
6	010403004001	挡土墙	1. 做法详参17J008 73-FJA3.5	m ³	6.32			
7	010401014001	排水沟	1. 地沟做法详图集13ZJ302 Z 1006-2-13 2. 规格: 1000*600 2. 盖板做法详图集13ZJ302 B 10-7-36/B10-1-34	m	160.08			
8	040309003001	混凝土仿木栏杆	1. 混凝土仿木栏杆 2. 面刷深褐色木纹漆 3. 具体详参图纸J-06、G-04 4. 主材含基础及回填等图纸内容	m	14			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域入口节点提升

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
9	050307010001	石砌围挡花基	1. 块径100~200, 厚50小块石头垒于上层 2. 块径100~200, 厚100~200块石, 自然式堆砌 3. 灰砂勾凹缝 4. 100厚C20素混凝土 5. 素土压实 (压实度≥93%)	m	18.76			
10	011107001001	麻石板台阶	1. 30厚1:2.5 水泥砂浆 2. 100厚C20 素混凝土 3. 100 厚7%水泥石粉垫层 4. 素土夯实, 压实系数>95% 5. 麻石板135mm台阶	m2	11.88			
		分部分项合计						
		措施项目						
11	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	69.92			
12	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	64.03			
13	011702025001	其他现浇构件	1. 盖板模板	m3	23.34			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域入口节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：镇域入口节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：镇域入口节点提升

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	A.1土石方工程		
1.2	A.4砌筑工程		
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	A.8门窗工程		
1.5	A.9屋面及防水工程		
1.6	A.11楼地面装饰工程		
1.7	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.8	A.14油漆、涂料、裱糊工程		
1.9	A.15其他装饰工程		
1.10	B.6屋面工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 1 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	5.38			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	33.58			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	29.42			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	9.53			
		土石方工程合计						
	A.4	砌筑工程						
5	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 200mm 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0	m3	8.82			
6	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 200mm 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M5.0	m3	2.56			
7	010403008001	石台阶	1. 加气混凝土砌块砌筑台阶	m3	0.35			
8	010403008002	石台阶	1. 加气混凝土砌块坐凳	m3	0.93			
		砌筑工程合计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1.96			
10	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	4.64			
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.58			
12	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.34			
13	010502003001	异形柱	1. 柱形状:圆型 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C30	m3	0.43			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 2 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
14	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.75			
15	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.11			
16	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.13			
17	010505001002	有梁板（斜板）	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.85			
18	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.85			
19	010505008001	雨篷、悬挑板、 阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.22			
20	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 ϕ 10内	t	0.017			
21	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以 内	t	0.297			
22	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以 内	t	1.302			
23	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以 内	t	0.05			
24	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	0.376			
25	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以外	t	0.201			
		混凝土及钢筋混 凝土工程合计						
	A.8	门窗工程						
26	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M0921 900*2100 2. 成品木门	樘	2			
27	010807001001	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C0614 600*1400 2. 框、扇材质:普通铝合金窗 3. 玻璃品种、厚度:6mm普通磨 砂玻璃	樘	2			
		门窗工程合计						
	A.9	屋面及防水工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 3 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
28	010902001001	屋面卷材防水	7. 筒板瓦(板瓦盖六留四) 6. 25厚(最薄处)1:1:4水泥石灰麻刀砂浆卧瓦; 5. 30厚1:3水泥砂浆内配%%c3@50X50钢丝网; 4. 满铺0.4厚聚乙烯膜一层; 3. 1.5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(PY类)两道; 2. 15厚1:2.5水泥砂浆找平层; 1. 钢筋混凝土屋面板,板内预埋锚筋%%13012@900,伸入卧瓦层20。	m2	21.5			
		屋面及防水工程合计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
29	011102003001	块料楼地面	9. 8厚防滑地砖铺平拍实,水泥浆擦缝。(规格:300*300或由甲方自定) 8. 20厚1:4干硬性水泥砂浆结合层,面上撒素水泥; 7. 2.0厚聚氨酯防水涂料,四周沿墙上翻300与内墙面防水涂料相衔接; 6. 6.0厚聚合物水泥防水砂浆; 5. 刷基层处理剂一遍; 4. 15厚1:2水泥砂浆找平层; 3. 20厚(最薄处)C20细石混凝土找坡1%; 2. 100厚C15混凝土垫层; 1. 素土分层夯实,每层≤200	m2	15.12			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 4 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价	
30	011102003002	块料楼地面	7. 8厚防滑地砖铺平拍实, 水泥浆擦缝。(规格: 300*300或由甲方自定) 6. 20厚1:4干硬性水泥砂浆结合层, 面上撒素水泥; 5. 2.0厚聚氨酯防水涂料, 四周沿墙上翻300与内墙面防水涂料相衔接; 4、6.0厚聚合物水泥防水砂浆; 3. 刷基层处理剂一遍; 2. 15厚1:2水泥砂浆找平层; 1、现浇钢筋混凝土板底面清理干净。	m2	11.12				
31	011106002001	块料楼梯面层	7. 8厚防滑地砖铺平拍实, 水泥浆擦缝。(规格: 300*300或由甲方自定) 6. 20厚1:4干硬性水泥砂浆结合层, 面上撒素水泥; 5. 2.0厚聚氨酯防水涂料, 四周沿墙上翻300与内墙面防水涂料相衔接; 4、6.0厚聚合物水泥防水砂浆; 3. 刷基层处理剂一遍; 2. 15厚1:2水泥砂浆找平层; 1、现浇钢筋混凝土板底面清理干净。	m2	2.94				
		楼地面装饰工程合计							
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 5 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
32	011204003001	块料墙面	1、5厚釉面砖，白水泥浆擦缝 2、5厚DTA砂浆粘结层 3、5厚刮涂型聚合物水泥防水砂浆 4、15厚WP M15水泥砂浆 5、砖墙（或砌块墙）与砼结构交界处挂300宽热镀锌钢丝网（%%c0.9×12.7×12.7） 6、刷素水泥浆一遍（内掺5%建筑胶） 7、墙体表面清理干净	m2	87.26			
33	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色：厕所隔断	m2	12.41			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
34	011406001002	抹灰面油漆	1、喷涂外墙漆并打磨漆面； 2、涂刷一层封闭底漆； 3、刮外墙腻子二遍，打磨平整； 4、5厚干混聚合物水泥防水砂浆中间压入一层热镀锌钢丝（直接0.9×12.7×12.7）满挂 5、1.5厚聚氨酯防水涂料（两遍）； 6、15厚WPM15聚合物水泥砂浆找平层； 7、基层表面清理干净，刷界面剂一遍（加气砼墙刷专用界面剂）； 8、填充墙体（或钢筋混凝土墙、柱、梁）基层。	m2	90.42			
35	011406001003	抹灰面油漆（天棚）	1、现浇钢筋混凝土板底面清理干净。 2、素水泥浆一道（内掺5%%建筑胶）。 3、3厚刮涂型聚合物水泥防水砂浆 4、无机涂料一底两面	m2	38.67			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 6 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价
		油漆、涂料、裱糊工程合计						
	A. 15	其他装饰工程						
36	011502008001	GRC装饰线条	1. GRC墙顶装饰	m	19.22			
37	穗011503009001	成品混凝土护栏	1. 材料种类:混凝土仿树藤栏杆深褐色木纹漆 2. 构件高度:1.1m 3. 主材含基础及回填等图纸内容	m	11.65			
		其他装饰工程合计						
	B. 6	屋面工程						
		屋面工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
38	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5 2. 建筑用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	82.36			
39	粤011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.5	m2	28.1			
40	粤011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:4.5	m2	14.05			
41	011702001001	基础	1. 独立基础模板	m2	11.16			
42	011702001002	基础	1. 基础垫层模板	m2	4.32			
43	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	15.47			
44	011702003001	构造柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	4.86			
45	011702004001	异形柱	1. 柱截面形状:圆形	m2	5.41			
46	011702005001	基础梁	1. 梁截面形状:矩形	m2	72.19			
47	011702006001	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内	m2	25.96			
48	011702009001	过梁	1. 过梁模板	m2	1.74			
49	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:3.1	m2	7.22			
50	011702014002	有梁板(斜板)	1. 有梁板模板 支模高度4.6m	m2	18.33			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 7 页 共 7 页

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	综合合价	其中 暂估价	
51	011702024001	楼梯	1. 类型：单跑楼梯	m ²	5.03				
		单价措施合计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta = 合同工期 / 定额工期$)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：公厕-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	C.4电气设备安装工程		
1.2	公厕给排水		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 1 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
	C. 4	电气设备安装工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:AL1 2. 尺寸:400*400*150 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
2	030404033001	风扇	1. 名称:方形壁式轴流风机	台	2			
3	030404034001	照明开关	1. 名称:单极人体感应延时开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 开关(插座)盒暗装	个	2			
4	030404034002	照明开关	1. 名称:密闭双极开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 开关(插座)盒暗装	个	2			
5	030404035001	插座	1. 名称:卫生间防水防溅二+三孔插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 开关(插座)盒暗装	个	2			
6	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-22-4*6 3. 含电缆头	m	40			
7	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	22.63			
8	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	7.9			
9	030409006001	避雷针	1. 名称:避雷针	根	2			
10	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:MEB等电位端子板 2. 规格:500*40*4	块	1			
11	030411001001	配管	1. 名称:PVC线管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	78.95			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 2 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
12	030411001002	配管	1. 名称:PVC线管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:埋地敷设	m	42.17			
13	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:2.5	m	24.39			
14	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV 4. 规格:4	m	13.36			
15	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED防潮防溅吸顶灯 2. 规格:22W 3. 接线盒安装 接线盒 暗装	套	2			
16	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED天棚灯 2. 规格:22W 3. 接线盒安装 接线盒 暗装	套	2			
17	030414002001	送配电装置系统	1. 送配电装置系统调试（综合） 1kV以下交流供电	系统	1			
18	030414011001	接地装置	1. 接地装置调试 接地网	系统	1			
		电气设备安装工程合计						
		公厕给排水						
19	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器	组	3			
20	031004007001	小便器	1. 组装形式:挂式小便器	组	1			
21	031004003001	洗脸盆	1. 洗脸盆	组	2			
22	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水系统 3. 材质、规格:PP-R DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、冲洗、消毒	m	7.7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 3 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
23	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水系统 3. 材质、规格：PP-R DN25 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验、冲洗、消毒	m	7.44			
24	031001006003	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水系统 3. 材质、规格：PP-R DN32 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验、冲洗、消毒	m	4.14			
25	031001006004	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水系统 3. 材质、规格：PP-R DN40 4. 连接形式：热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求：水压试验、冲洗、消毒	m	12.56			
26	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：U-PVC DN100 3. 压力试验及吹、洗设计要求：水试压、水冲洗	m	9.93			
27	031001006006	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：U-PVC DN75 3. 压力试验及吹、洗设计要求：水试压、水冲洗	m	5.73			
28	031003013001	水表	1. 型号、规格：DN40 2. 附件配置：详参图纸	组	1			
		公厕给排水合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
29	031302007001	高层施工增加		项	1			
30	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 2 页 共 2 页

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
10	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：公厕-安装部分

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：文化长廊

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文化长廊

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	31.59			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	22.67			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：3km	m3	8.92			
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	6.03			
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	2.55			
6	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	4.51			
7	010502003001	异形柱	1. 柱形状：圆型 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C30	m3	3.54			
8	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	5.11			
9	010901001001	瓦屋面	1. 成品屋顶 2. 含满足设计要求的内容，具体详图纸	m2	150.68			
10	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比： 水泥砂浆1:2 20MM	m2	39.25			
11	011205002001	块料柱面	1. 面层材料品种、规格、颜色： 河卵石	m2	77.13			
12	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类：石灰 砂浆 10+5mm	m2	39.25			
13	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以 内	t	1.286			
14	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以内	t	0.706			
15	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 10以 内	t	0.078			
16	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以 内	t	0.012			
17	010516003001	机械连接	1. 电渣压力焊接 ϕ 18以内	个	56			
18	010516003002	机械连接	1. 套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 18 以内	个	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：文化长廊

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		分部分项合计						
		措施项目						
19	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m 实际高度(m):6.2	m2	56.31			
20	粤011701010001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架(钢管) 基本层3.6m 实际高度(m):6.2	m2	112.63			
21	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 建筑用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	268.36			
22	011702001001	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	20.8			
23	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8内 实际支模高度(m):6.45	m2	3.52			
24	011702004001	异形柱	1. 异形柱模板 支模高度3.6m内 实际支模高度(m):6.45	m2	74.66			
25	011702006001	矩形梁	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以内 支模高度3.6m 实际支模高度(m):6.45	m2	59.41			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：文化长廊

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：文化长廊

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：文化长廊

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：文化长廊

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	广场		
1.2	文化长廊		
1.3	镇标		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 1 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		广场						
1	030412004002	装饰灯	1. 名称：埋地灯 2. 型号：220V 20W 光通量2000lm 色温4000K	套	17			
2	030411001002	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：PC 3. 规格：20 4. 配置形式：FC	m	35.08			
3	030411004001	配线	1. 名称：管内穿线 2. 型号：ZR-BV 3. 规格：2.5mm ²	m	105.24			
		广场合计						
		文化长廊						
4	030412004003	装饰灯	1. 名称：泛光灯 2. 型号：220V 20W 光通量2000lm 色温4000K	套	2			
5	030412004002	装饰灯	1. 名称：埋地灯 2. 型号：220V 20W 光通量2000lm 色温4000K	套	7			
6	030412004001	装饰灯	1. 名称：瓦楞射灯 2. 型号：DC24V 6W LED 光通量600LM 色温2000K	套	92			
7	030404017001	配电箱	1. 名称：al jg 2. 完成配电箱安装的其他一切相关工程内容及材料费用	台	1			
8	030401003001	变压器	1. 名称：变压器 2. 型号：DC12 3. 电压(kV)：500W	台	3			
9	030411001002	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：PC 3. 规格：20 4. 配置形式：明配	m	131.87			
10	030411004001	配线	1. 名称：管内穿线 2. 型号：ZR-BV 3. 规格：2.5mm ²	m	398.92			
11	030409006001	避雷针	1. 名称：避雷针 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格：20	根	2			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 2 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
12	030409005001	避雷网	1. 名称：接闪带 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格：12	m	44.75			
13	030409003001	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 材质：利用该柱内两根主钢筋作防雷引下线,利用一条Φ12圆钢将其上端与接闪带相连接,下端与基础钢筋相连	m	29.92			
14	030409004001	均压环	1. 名称：均压环 2. 材质：利用地梁内两根主钢筋与筏板内主钢筋焊接成闭合回路	m	41.4			
15	030409002001	接地母线	1. 名称：人工地板接线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：40*4	m	64.42			
16	030409001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 材质：热镀锌角钢 3. 规格：40*4 4. 基础接地形式：2.5m长埋深1.1m	根	8			
		文化长廊合计						
		镇标						
17	030412004003	装饰灯	1. 名称：泛光灯 2. 型号：220V 20W 光通量2000lm 色温4000K	套	2			
18	030409003001	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 材质：利用该柱内两根主钢筋作防雷引下线,利用一条Φ12圆钢将其上端与接闪带相连接,下端与基础钢筋相连	m	44.47			
19	030409004001	均压环	1. 名称：均压环 2. 材质：利用地梁内两根主钢筋与筏板内主钢筋焊接成闭合回路	m	18.48			
20	030409002001	接地母线	1. 名称：人工地板接线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：40*4	m	11.41			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 3 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
21	030411001003	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：PC 3. 规格：20 4. 配置形式：明配	m	10			
22	030411004002	配线	1. 名称：管内穿线 2. 型号：ZR-BV 3. 规格：2.5mm ²	m	30			
		镇标合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
23	031302007001	高层施工增加		项	1			
24	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 2 页 共 2 页

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
10	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：镇域节点安装部分

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：镇入口通道G535道路改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇入口通道G535道路改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类:翠芦莉 2. 单位面积株数:40株/m ² , 五斤容器苗(紫色) 3. 高度(cm):35-40 4. 冠幅(cm):25-30 5. 养护期:12个月	m ²	3100			
2	050102001001	乔木修剪	1. 名称:乔木修复 2. 树干3.5m以下树枝全部修剪 3. 胸(地)径(cm)20-30、高度(cm)600-800、冠幅(cm)300-500	株	310			
3	050101009001	种植土回(换)填	1. 填耕植土机械(不含种植土主材)	m ³	1550			
4	050102002001	栽植灌木	1. 高度(cm):80-100 2. 冠幅(cm):80-100 3. 养护期:12个月 4. 种类:红继木球 5. 袋苗,球型,灌幅饱满,无断枝,修剪后高度	株	2480			
		分部分项合计						
		措施项目						
5	050403001001	树干涂白	1. 名称:乔木修复 2. 树干涂白1m 3. 胸(地)径(cm)20-30、高度(cm)600-800、冠幅(cm)300-500	株	310			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：镇入口通道G535道路改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：镇入口通道G535道路改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：镇域入口节点提升-植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域入口节点提升-植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102001001	栽植乔木	1. 株高:2.5-3.5 2. 冠幅:2.5-3.5 3. 胸径:20cm 4. 种类:乌桕 5. 养护期:12个月	株	1			
2	050102008001	栽植花卉	1. 单位面积株数:25株/m ² 2. 花卉种类:烟叶 3. 养护期:12个月	m ²	375.1			
3	050102008002	栽植花卉	1. 单位面积株数:5株/m ² 2. 花卉种类:玉米 3. 养护期:12个月	m ²	922.2			
4	050102008003	栽植花卉	1. 单位面积株数:64株/m ² 2. 花卉种类:萱草 3. 株高:0.25-0.30 4. 冠幅:0.20-0.25 5. 养护期:12个月	m ²	15.1			
5	050102008004	栽植花卉	1. 单位面积株数:81株/m ² 2. 花卉种类:沿阶草 3. 株高:0.25-0.30 4. 冠幅:0.30-0.35 5. 养护期:12个月	m ²	115.8			
6	050102008005	栽植花卉	1. 单位面积株数:9株/m ² 2. 花卉种类:华良姜 3. 株高:0.35-0.40 4. 冠幅:0.35-0.40 5. 养护期:12个月	m ²	47.3			
7	050102008007	栽植花卉	1. 单位面积株数:16株/m ² 2. 花卉种类:红蓼、千头蓼 3. 株高:0.20-0.25 4. 冠幅:0.20-0.25 5. 养护期:12个月 6. 红蓼、千头蓼按1:1混种	m ²	450.1			
8	050101009001	种植土回(换)填	1. 填耕植土机械(未含种植土主材)	m ³	962.8			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：镇域入口节点提升-植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.58$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：镇域入口节点提升-植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：镇域入口节点提升-植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：镇域入口节点提升-植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主街周边植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类: 翠芦莉 2. 单位面积株数: 49株/m2, 容器苗(紫色) 3. 高度(cm): 20-25 4. 冠幅(cm): 20-25 5. 养护期: 12个月	m2	733			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：主街周边植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：主街周边植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：主街周边植被修复

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：黄圃塘村微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃塘村微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位：红砖墙面/泥砖墙面 2. 清洁墙面，满刷界面漆一道，满挂铁丝网 3. 10厚聚合物抗裂水泥砂浆找平 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料； 5. 5.0厚聚合物水泥防水砂浆； 6. 一遍防水腻子满刮至表面无明显凹凸不平 7. 一遍真石漆专用底漆 8. 两遍真石漆面漆 9. 待真石漆完全干透后喷涂罩光面漆一遍 注：墙面设500x600分格缝，勾缝宽深0.8x0.5cm咖色水泥填缝（分格缝大小可根据墙面实际情况进行调整）	m2	6692.54			
		分部分项合计						
		措施项目						
2	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	6692.54			
3	粤011703002001	单独装饰装修工程垂直运输		项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃塘村微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄圃塘村微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：黄圃塘村微改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泸溪河河堤道路建设

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	穗011503009001	仿木栏杆成品定制	1. 材料种类: 仿木纹栏杆成品定制 2. 构件高度: 1.5m高 3. 主材含基础及细石混凝土回填等图纸内容	m	1815			
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25细石	m ³	33.52			
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C20	m ³	34.87			
4	010404001001	垫层	1. 100厚碎石垫层	m ³	34.87			
5	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	1891.4			
6	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 3km	m ³	1891.4			
7	030412008001	太阳能路灯大样	1. 名称: 太阳能路灯大样 2. 灯杆的材质及高度: Q235 9m 3. 附件配置: 光伏板、光伏板安装组件 4. 光源数量: 150W LED光源	套	19			
8	040203007002	水泥混凝土	1. 150厚C25混凝土, 胀缝间距20m(新建) 2. 100厚6%水泥稳定石粉基层(抗压回弹模量≥500MPa)(新建) 3. 150厚30%碎石、70%石粉垫层(抗压回弹模量≥250MPa)(新建) 4. 基底压实, 压实度≥0.93(抗压回弹模量≥25MPa)(现有)	m ²	2800			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：泸溪河河堤道路建设

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
9	040203007003	水泥混凝土（人行步道）	1. 150厚C25混凝土，胀缝间距20m（新建） 2. 100厚6%水泥稳定石粉基层（抗压回弹模量 \geq 500MPa）（新建） 3. 150厚30%碎石、70%石粉垫层（抗压回弹模量 \geq 250MPa）（新建） 4. 基底压实，压实度 \geq 0.93（抗压回弹模量 \geq 25MPa）（现有）	m ²	1015			
10	040204002001	人行道块料铺设	1. 400X200X80井字形混凝土植草砖（成品） 2. 20厚1:1黄土粗砂 3. 50厚C25混凝土，胀缝间距20m（新建） 4. 100厚6%水泥稳定石粉基层（抗压回弹模量 \geq 500MPa）（新建） 5. 150厚30%碎石、70%石粉垫层（抗压回弹模量 \geq 250MPa）（新建） 6. 基底压实，压实度 \geq 0.93（抗压回弹模量 \geq 25MPa）（新建）	m ²	1015			
11	040205006001	标线	1. 绿色油漆（一底两面）	m ²	5875			
12	050102008001	栽植花卉	1. 翠罗绿 2. 养护期12个月	m ²	609			
		分部分项合计						
		措施项目						
13	041102001001	垫层模板	1. 基础垫层模板	m ²	224.94			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：泸溪河河堤道路建设

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：泸溪河河堤道路建设

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								结算时据实结算。
5	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
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：泸溪河河堤道路建设

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：泸溪河河堤道路建设

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
	合 计		0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：泸溪河河堤道路建设

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室外给排水

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

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

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m ³	1798.65			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m ³	1175.61			
3	040103001002	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：回填砂	m ³	436.27			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：3km	m ³	623.05			
5	040504001001	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度：C15 混凝土垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度 等级：标准砖M7.5 3. 盖板材质、规格：铸铁井盖 4. 含安全网	座	11			
6	040501004001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：中 粗砂垫层200mm 2. 材质及规格：HDPE DN300 环刚度≥12.5KM/m ² 3. 管道试验：闭水试验	m	51.86			
7	040501004002	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：中 粗砂垫层200mm 2. 材质及规格：HDPE DN200 环刚度≥12.5KM/m ² 3. 管道试验：闭水试验	m	239.31			
8	040501004003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：中 粗砂垫层200mm 2. 材质及规格：PVC-U DN160 环刚度≥8KM/m ²	m	178.1			
9	040501004004	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：中 粗砂垫层200mm 2. 材质及规格：PVC-U DN110 环刚度≥8KM/m ²	m	279.98			
10	041001001001	拆除路面	1. 材质：混凝土类（无筋） 2. 厚度：20cm 3. 废料外运3km	m ²	591			
11	031004014001	给、排水附(配) 件	1. DN110地漏	个	17			
12	031004014002	给、排水附(配) 件	1. DN160地漏	个	15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

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

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
13	031004014003	给、排水附(配)件	1. DN160清扫口	个	3			
14	031004014004	给、排水附(配)件	1. DN110清扫口	个	12			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								结算时据实结算。
5	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
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外给排水

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外给排水

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：室外给排水

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	钢结构平台		
1.2	升旗台		
1.3	边沟		
1.4	运动场（排水沟）		
1.5	沙坑（8*2.5*5.5m）		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 1 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		钢结构平台						
		钢结构平台合计						
		升旗台						
1	040307005001	劲性钢结构	1. 材料品种、规格:10厚加劲板	t	0.005			
2	040307005002	劲性钢结构	1. 材料品种、规格:旗杆定位板	t	0.016			
3	040203008001	烧面印度红花岗岩	1. 块料品种、规格:800*800*30	m ²	17.64			
4	040203008002	自然面印度红花岗岩	1. 块料品种、规格:400*200*30	m ²	7.36			
5	040308001002	水泥砂浆抹面	1. 30厚WS、M5水泥砂浆	m ²	25			
6	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌筑MU10机砖	m ³	1.08			
7	040303001003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:100厚C15混凝土	m ³	0.86			
8	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25混凝土	m ³	0.78			
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 φ10内	t	0.002			
10	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类:M20*800地脚螺栓	t	0.021			
11	041001001002	拆除原有台阶及水泥路面	1. 厚度:150cm 2. 外运3km	m ²	525.4			
12	011602001001	混凝土构件拆除	1. 拆除原有升旗台 2. 外运3km	m ³	1.35			
		升旗台合计						
		边沟						
13	010401014003	砖地沟、明沟	1. 成品400*600*50预制混凝土盖板 2. 30厚WPM15预拌砂浆,面撒素水泥 3. WMM7.5预拌砂浆砌MU10灰砂砖 4. 80厚C20混凝土 5. 对原有素土进行夯实,密实度>93%	m	218.02			
		边沟合计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 2 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		运动场（排水沟）						
14	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20mm M20找平层	m ²	334.22			
15	010401014004	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级:WM M7.5预拌砂浆砌MU机砖	m ³	42.97			
16	040303001005	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:100厚C15混凝土	m ³	17.42			
17	031001006001	塑料管	1. 盲沟管DN150	m	227.8			
18	040504001002	砌筑井	1. 名称: 集砂井 2. 垫层: C15素混凝土 3. 砌筑: M7.5水泥砂浆砌MU机砖 4. 抹灰: 20厚DWPM20预拌砂浆找平层 5. 其他: C25过梁	座	1			
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 φ10内	t	0.01			
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 φ10以内	t	0.07			
		运动场（排水沟）合计						
		沙坑（8*2.5*5.5m）						
21	011103004004	跳远沙坑	1. 8*2.5*5.5m 2. 400厚中淡砂 3. 93厚粗淡砂 4. 53厚粗平铺红砖 5. 200厚干铺块石	m ²	20			
22	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:沙池挡边 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20	m ³	0.92			
23	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢 φ10内	t	0.063			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 3 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
24	040504001001	砌筑井	1. 名称：集水井 2. 垫层：C10素混凝土 3. 砌筑：M5.0水泥砂浆砌红砖 4. 盖板：450*450*60C20混凝土盖板，纵横4a16@130	座	1			
		沙坑（8*2.5*5.5m）合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
25	011702025001	其他现浇构件	1. 压顶、扶手模板	m	37.4			
26	011702001001	基础	1. 基础垫层模板	m ²	54.29			
27	011702001002	基础	1. 独立基础模板	m ²	0.79			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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13%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	QTFY0000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-土建

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：黄圃中学改造-绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102012001	铺种草皮	1. 种类: 马尼拉草 2. 花卉种类: 草本花 3. 单位面积株数: 满铺, 杂草率小于3% 4. 养护期: 12个月	m ²	1469.42			
2	050101001001	砍伐乔木	1. 砍伐乔木(胸径cm) 30以内	株	11			
3	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类: 翠芦莉 2. 单位面积株数: 49株/m ² , 容器苗(紫色) 3. 高度(cm): 20-25 4. 冠幅(cm): 20-25 5. 养护期: 12个月	m ²	196			
4	050102001001	栽植乔木	1. 胸径或干径: 15-18 2. 株高、冠径: H400-450 3. 种类: 香樟 4. 冠幅: P350-400 5. 养护期: 12个月	株	13			
5	050101009001	种植土回(换)填	1. 填耕植土机械(未含种植土主材)	m ³	354.32			
		分部分项合计						
		措施项目						
6	050403001001	树木支撑架	1. 茅竹三脚桩支撑 竹长3m内	株	13			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.58$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄圃中学改造-绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：黄圃中学改造-绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-绿化

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	铺装部分		
1.2	毛石挡墙		
1.3	灯具		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 1 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		铺装部分						
1	040203006001	沥青混凝土	1. 60厚AC-10细粒式沥青混凝土 2. 快裂乳化沥青粘结层PC-3 3. 玻纤土工格栅 4. 原有混凝土面层铣刨, 铣刨10~20mm 5. 原有混凝土基础	m2	1767.81			
2	040203006002	沥青混凝土	1. 60厚AC-10细粒式沥青混凝土 2. 快裂乳化沥青粘结层PC-3 3. 玻纤土工格栅 4. 150厚C30混凝土(48H早强剂)拉毛基层 5. 150mm厚级配砂砾垫层 6. 路基碾压, 压实度≥93%	m2	6307.15			
3	011103004001	塑料卷材楼地面	1. 13厚塑胶面层 2. 原有混凝土	m2	1127.98			
4	011605001001	平面块料拆除	1. 原有球场面层铲除约10mm 2. 拆除废料外运3km	m2	1127.98			
5	011103004002	运动场（跑道/篮球场/单双杆区）塑料卷材楼地面	1. 13厚塑胶面层 2. 30厚细沥青混凝土, 压实系数0.95 3. 40厚中粒石沥青混凝土 4. 150厚水泥石粉层, 水泥含量8% 5. 100厚级配碎石层, 碎石粒径≤40	m2	2799.06			
6	011103004003	助跑跑道（跳远沙坑）塑料卷材楼地面	1. 13厚塑胶面层 2. 30厚细沥青混凝土, 压实系数0.95 3. 40厚中粒石沥青混凝土 4. 150厚水泥石粉层, 水泥含量8% 5. 200厚级配碎石层, 碎石粒径≤40	m2	65.48			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 2 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
7	010403008001	石台阶	1. WMM7.5水泥砂浆砌MU机砖 2. 150厚级配砂石垫层 3. 素土压实, 压实度 $\geq 93\%$ 4. 50厚芝麻灰花岗岩火烧面踏步(按形切割)规格:330*300*50150 5. 20厚芝麻灰花岗岩火烧面踢面规模:300*150*20	m ²	76.7			
8	040205006001	标线	1. 停车位划线	m ²	41.58			
9	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm 3. 外运3km	m ²	3763			
10	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m ²	6830			
11	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 预制混凝土道牙250X250X60	m	198			
		铺装部分合计						
		毛石挡墙						
12	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m ³	30			
13	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m ³	20.25			
14	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m ³	9.75			
15	040202009001	砂砾石	1. 150厚天然级配砂石 2. 素土夯实, 压实系数 ≥ 0.95	m ²	23.4			
16	040305003001	浆砌块料	1. 部位:挡墙 2. 材料品种:毛石 3. 规格:MU30 4. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m ³	45.75			
17	040309009001	桥面排(泄)水管	1、 $\Phi 75$ PVC泄水管	m	15.6			
18	040201020001	反滤层	1、碎石反滤层 2、厚度:10cm内 3. 60%的20mm粗砾、40%的1-4mm沙砾	m ³	8.17			
19	040201021001	土工合成材料	1. 300g/m ² 土工布	m ²	333.74			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 3 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
20	040402017001	变形缝	1. 挡墙沉降缝 2. 缝宽:20mm 3. 填沥青麻筋或胶泥稻草	m	3.92			
21	040303016001	混凝土挡墙压顶	素砼压顶 1. C25	m ³	3.75			
22	011102001001	石材楼地面	1. 深灰麻烧面600*300*30 2. 30厚WSM20预拌砂浆	m ²	18.75			
23	040309001001	金属栏杆	1. 标准栏杆 2. 80*50*3镀锌矩形钢扶手 3. 30*30*1.2镀锌钢管, 50*50*3镀锌立柱、20*20*6预埋钢板、 4. 面喷黑色氟碳漆	m	37.5			
		毛石挡墙合计						
		灯具						
24	040805004001	庭院灯	1. 名称:庭院灯 2. 型号:太阳能LED 3. 规格:150W/220V	套	13			
25	030412002001	工厂灯	1. 名称:球场灯 2. 型号:太阳能LED 3. 规格:200W/220V	套	8			
26	030412002002	工厂灯	1. 名称:足场灯 2. 型号:太阳能LED 3. 规格:200W/220V	套	4			
		灯具合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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；
2	粤041109009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
3	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	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），

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 2 页 共 2 页

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
								结算时据实结算。
5	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
6	粤041109008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
7	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学改造-市政

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：黄圃中学外立面

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	黄圃中学外立面		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学外立面

标段：

第 1 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
		黄圃中学外立面						
1	011406001002	抹灰面油漆	1. 部位：瓷砖外墙面 2. 清洁墙面，去除浮灰、油污等污染物，刷界面漆一道，满刮铁丝网 3. 把铲除掉的部位使用10厚聚合物抗裂水泥砂浆修复，后刮外墙腻子（粗腻子）至大致齐平，满刷界面漆 4. 瓷砖面使用10厚聚合物抗裂砂浆打底 5. 滚涂抗碱封闭底漆1遍 6. 一遍防水腻子满刮至表面无明显凹凸不平 7. 加网格布，再满刮一遍防水腻子找平 8. 一遍真石漆专用底漆（设500x600分格，缝宽深0.8x0.5cm咖色水泥填缝） 9. 两遍真石漆面漆 10. 待真石漆完全干透后喷涂罩光面漆一遍 注：墙面设500x600分格缝，勾缝宽深0.8x0.5cm咖色水泥填缝（分格缝大小可根据墙面实际情况进行调整）	m2	6640.99			
2	011605002001	立面块料拆除	1. 部位：瓷砖外墙面 2. 拆除瓷砖墙面，拆除疏松、起皮、空鼓、粉化的基层，去除浮灰、油污等污染物 3. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内	m2	3320.5			
3	011608001001	铲除油漆面	1. 部位：刮白外墙面 2. 清洁墙面，拆除疏松、起皮、空鼓、粉化的基层，去除浮灰、油污等污染物 3. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内	m2	3320.5			
4	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有1.0mm厚铝合金防盗网，防盗网外凸外墙面300mm，长高尺寸详平面 2. 废料外运3km	m2	1717.15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学外立面

标段：

第 2 页 共 2 页

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	综合合价	其中 暂估价
5	010802004002	防盗网	1. 定制中式防盗网, 详中式防盗网大样图 2. 25x25x1mm铝合金, 面涂一遍氟碳漆, 未填充部分为镂空	m2	1717.15			
		黄圃中学外立面合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
6	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 4.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	58.77			
7	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	885.31			
8	粤011701008003	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 20.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	4767.36			
9	粤011701008004	综合钢脚手架	1. 装饰综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 30.5 2. 装修用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	3913.57			
10	粤011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1. 多层建筑物 垂直运输高度20m以内	项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学外立面

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄圃中学外立面

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：黄圃中学外立面

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：派出所改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	A.1土石方工程		
1.2	A.4砌筑工程		
1.3	A.5混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	A.6金属结构工程		
1.5	A.8门窗工程		
1.6	A.9屋面及防水工程		
1.7	A.11楼地面装饰工程		
1.8	A.12墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.9	A.13天棚工程		
1.10	A.14油漆、涂料、裱糊工程		
1.11	A.15其他装饰工程		
1.12	A.16拆除工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 1 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 内	m3	41.21			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	31.65			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：3km	m3	9.55			
		土石方工程合计						
	A. 4	砌筑工程						
4	010401003001	封堵门窗	1. 封堵门窗 2. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 3. 墙体类型：内墙200 4. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆M7.5	m3	5.62			
5	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙200 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m3	44.68			
6	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：内墙120 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m3	5.54			
7	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级：蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型：外墙200 3. 砂浆强度等级：水泥砂浆M7.5	m3	49.99			
		砌筑工程合计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	1.68			
9	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	6.49			
10	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30	m3	0.96			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 2 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
11	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.59			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 ϕ 25以内	t	0.67			
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 圆钢 ϕ 10以内	t	0.002			
14	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) ϕ 10以外	t	0.201			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A.6	金属结构工程						
15	010606011001	钢板天沟	1. 不锈钢排水天沟	m	30.1			
16	010603002001	钢柱	1. 种类:钢柱 2. 材质:Q235B	t	4.296			
17	010604001001	钢梁	1. 种类:钢梁 2. 材质:Q235B	t	5.302			
18	010606001001	钢拉条	1. 种类:钢拉条 2. 材质:Q235B	t	0.107			
19	010606002001	钢檩条	1. 种类:钢檩条 2. 材质:Q235B	t	1.409			
20	010606008001	钢梯	1. 种类:钢楼梯 踏步式 2. 材质:Q235B	t	1.016			
21	010901002002	型材屋面	1. 灰色融合瓦(1.8mm热塑性聚烯烃防水层+0.6mm彩钢板) 2. 50厚玻璃棉 3. 900型彩钢板(0.42mm)	m2	231.42			
22	011405001001	金属面油漆	1. 酸红丹防锈底漆两道 2. 面漆一道	m2	528.89			
		金属结构工程合计						
	A.8	门窗工程						
23	010801001002	木质门	1. 门代号:M0722 2. 洞口尺寸:700*200 3. 材质:成品木门	樘	2			
24	010801001001	木质门	1. 门代号:M0922 2. 洞口尺寸:900*200 3. 材质:成品木门	樘	24			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 3 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
25	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号:MLC2822 2. 洞口尺寸:2800*2200 3. 材质:铝合金门联窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
26	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号:MLC2422 2. 洞口尺寸:2400*2200 3. 材质:铝合金门联窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
27	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C2815 2. 洞口尺寸:2800*1500 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
28	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C1315 2. 洞口尺寸:1300*1500 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
29	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C1015 2. 洞口尺寸:1000*1500 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	2			
30	010807001012	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C1615 2. 洞口尺寸:1600*1500 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	6			
31	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C1 2. 洞口尺寸:2470*1800 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	10			
32	010807001007	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C2 2. 洞口尺寸:2600*1800 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 4 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
33	010807001008	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C3 2. 洞口尺寸:5800*1800 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
34	010807001009	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C4 2. 洞口尺寸:2475*1800 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
35	010807001010	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C5 2. 洞口尺寸:7500*1800 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	1			
36	010807001011	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号:C6 2. 洞口尺寸:1300*1800 3. 材质:铝合金推拉窗 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明玻璃	樘	2			
37	010807005001	金属格栅窗	1. 2.0mm灰白色冲孔单铝板	m ²	21.6			
		门窗工程合计						
	A. 9	屋面及防水工程						
38	010901002001	型材屋面	1. 灰色融合瓦(1.8mm热塑性聚烯烃防水层+0.6mm彩钢板)	m ²	231.42			
39	010904002001	楼(地)面涂膜防水	卫生间、厨房、阳台、露台-楼地面 1. 防水层:上:1.5厚聚氨酯防水涂料,下:2厚聚合物水泥防水浆料,防水层均上翻至地面完成面250mm高	m ²	153.23			
40	010903002001	墙面涂膜防水	卫生间、厨房-内墙面 1. 1.5厚聚合物水泥基防水涂料(JSII型),刷基层处理剂一遍	m ²	148.02			
		屋面及防水工程合计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 5 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
41	011102003001	块料楼地面	其余房间-楼地面 1. 800*800*10抛光砖地砖铺平拍实, 填缝剂勾缝 2. 3厚纯水泥浆结合层 3. 20厚WS M15地面砂浆找平	m2	351.81			
42	011102003002	块料楼地面	卫生间、厨房、阳台、露台-楼地面 1. 300*300*10抛光砖地砖铺平拍实, 填缝剂勾缝 2. 3厚纯水泥浆结合层 3. 20厚WS M20地面砂浆保护层, 表面撒水泥粉 4. 找坡/找平层: 最薄处20厚WS M15水泥砂浆向地漏找1%的坡度, 靠近地漏250处≥5%	m2	117.37			
43	011102003003	块料楼地面	备勤室、储存室、会议室-楼地面 1. 800*800*10抛光砖地砖铺平拍实, 填缝剂勾缝 2. 3厚纯水泥浆结合层 3. 20厚WS M15地面砂浆找平 4. 30mm隔音砂浆	m2	126.71			
44	011102003004	块料楼地面	门槛石 1. 黑芝麻糊大理石门槛石	m2	0.09			
45	011106002001	块料楼梯面层	楼梯间-楼地面 1. 800*800*10抛光砖地砖铺平拍实, 填缝剂勾缝 1. 3厚纯水泥浆结合层 1. 20厚WS M15地面砂浆找平	m2	85.65			
46	011105003001	块料踢脚线	其余房间-踢脚线 1. 同地面瓷砖开100mm高瓷砖胶粘贴800*100*10抛光砖 2. 10厚1:2水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 3厚专用砂浆抹基底刮糙或界面剂一道(抹前先将墙面用水润湿)	m2	54.62			
		楼地面装饰工程合计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 6 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
47	011204003001	块料墙面	卫生间、厨房-内墙面 1. 600x300x5抛光砖, 专用勾缝剂勾缝, 高2400mm 2. 4厚强力胶粉粘结层, 揉挤压实 3. 15厚DP M15水泥砂浆找平, 分两遍成活, 底层抹灰应压实搓毛	m2	148.02			
48	011204003002	块料墙裙	走廊-内墙裙 1. 10厚面砖, 水泥浆抹缝(300*600瓷砖, 墙裙高1.2米) 转角, 压顶加不锈钢角线 2. 10厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 刷素水泥浆一遍 4. 15厚1:3水泥砂浆	m2	163.49			
49	011207001001	墙面装饰板	会议室-内墙面 1. 18厚防火阻尼隔声板 2. 50C型龙骨填50厚岩棉(容重100kg/m ²)	m2	60.84			
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计						
	A.13	天棚工程						
50	011302001001	吊顶天棚	其余房间-吊顶 1. 1.2mm厚600X600铝合金平板(无孔板)与专用配套龙骨固定 2. 与面板配套的专用下层副龙骨连结, 间距≤600 3. 与安装形式配套的专用上层主龙骨, 间距≤1200 4. 膨胀螺栓固定及连接Φ8钢筋吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆上部与板底预留的吊环(钩)固定;	m2	354.44			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 7 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
51	011302001003	吊顶天棚	卫生间、厨房-吊顶 1. 300x300x1.2铝合金平板(无孔板)与专用配套龙骨固定,顶棚底高2400 2. 与面板配套的专用下层副龙骨连结,间距≤600 3. 与安装形式配套的专用上层主龙骨,间距≤1200 4. 膨胀螺栓固定及连接φ8钢筋吊杆,双向中距≤1200,吊杆上部与板底预留的吊(钩)固定 5. 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(II类)	m ²	42.46			
52	011302001002	吊顶天棚	会议室-吊顶 1. 13~15厚600*600玻璃棉装饰吸音板搁置于龙骨翼缘上 2. T型轻钢横撑龙骨TB24*28,间距600,与主龙骨插接 3. T型轻钢主龙骨TB24*28,间距600,用吊件与钢筋吊杆连接找平 4. 板底预留φ10吊环,双向距≤1200,吊环上部与板底固定	m ²	28.12			
		天棚工程合计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
53	011406001001	抹灰面油漆	其余房间-内墙面 1. 无机白色涂料2遍(一底一面) 2. 满刮腻子两道 3. 15厚DP M15水泥砂浆找平,分两遍成活,底层抹灰应压实搓毛 4. 基层墙体表面清理干净并打磨修补平整(不同材料交接时应挂300宽φ1@15x15镀锌钢丝网,水泥钉钉挂)	m ²	1394.52			
54	011406001004	抹灰面油漆	轻质墙隔断-内墙面 1. 无机白色涂料2遍(一底一面) 2. 满刮腻子两道	m ²	387.41			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 8 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
55	011407001001	墙面喷刷涂料	阳台、露台、外墙面-真石漆(一级防水) 1. 刷底涂料一遍, 真石漆涂料二遍 2. 满刮二道外墙防水耐水腻子 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 5厚WP M20水泥砂浆(掺抗裂纤维)抹平 5. 15厚找平型聚合物水泥防水砂浆 6. 满挂Φ9(12.7mm×12.7mm)热镀锌钢丝网, 焊点抗拉力>65N, 镀锌层质量≥122g/m ² , 在混凝土墙面采用双向中距400mm锚栓固定	m ²	786.86			
56	011406001003	抹灰面油漆	阳台、露台-顶棚面 1. 无机白色涂料两遍 2. 3厚底基防裂腻子分两遍刮平 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 无机白色涂料 5. 素水泥浆一道(内掺建筑胶)	m ²	76.63			
57	011406001002	抹灰面油漆	走廊、备勤室、储藏间、楼梯间2-顶棚面 1. 无机白色涂料 2. 满刮腻子两道	m ²	278.3			
		油漆、涂料、裱糊工程合计						
	A.15	其他装饰工程						
58	011508004001	金属字	1. 铝合金字体2mm 2. 500*500	个	7			
59	011508004002	标志	1. 铝合金标志2mm 2. 500*500	个	1			
		其他装饰工程合计						
	A.16	拆除工程						
60	011601001001	砖砌体拆除	1. 拆除墙体 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km	m ³	13.89			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 9 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
61	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有金属门窗2.5m2内 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km	m2	9.18			
62	011610002002	金属门窗拆除	1. 拆除原有金属门窗4m2内 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km	m2	12.54			
63	011610001001	木门窗拆除	1. 拆除原有木质门窗2.5m2内 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km	m2	28.82			
64	011605001001	平面块料拆除	1. 凿除原块料地面至结构板面(共50mm厚)并清洗冲刷干净 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km	m2	631.25			
65	011605002001	立面块料拆除	1. 凿除原块料墙面(共50mm厚)并清洗冲刷干净 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km	m2	1888.43			
66	011608001001	铲除油漆面	1. 铲除旧天棚腻子面至结构楼板后底面清理干净 2. 拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km	m2	734.18			
67	031004003001	拆除洗手盆	1. 拆除洗手盆	组	3			
68	031004007001	拆除蹲便器	1. 拆除蹲便器	组	3			
		拆除工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
69	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆 高度(m以内) 12.5 2. 建筑用综合脚手架使用费暂按10天计算	m2	840.76			
70	粤011701011001	里脚手架	1. 里脚手架(钢管) 民用建筑基本层3.6m	m2	864.44			
71	011702001001	基础	1. 基础垫层模板	m2	2.46			
72	011702001002	基础	1. 满堂基础模板 有梁式	m2	10.34			
73	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.2内	m2	7.04			
74	011702005001	基础梁	1. 梁截面形状:矩形	m2	7.02			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 10 页 共 10 页

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	综合合价	其中 暂估价
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	GGCSF0000001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta = 合同工期 / 定额工期$)
5	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：派出所改造

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：派出所改造

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	给排水工程		
1.2	电气工程		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 1 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
		给排水工程						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UpVC内螺旋消音排水管de110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	60.91			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UpVC内螺旋消音排水管de110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗 6. 含透气帽	m	80.2			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UpVC内螺旋消音排水管de75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	34			
4	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	18			
5	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	90			
6	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPRDN15 4. 连接形式:热热 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	90			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 2 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
7	031004014001	给、排水附(配件)	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:de75	个	6			
8	031004014002	给、排水附(配件)	1. 材质:PVC雨水斗 2. 型号、规格:de110	个	6			
9	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗脸盆	组	6			
10	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器	组	6			
11	031003013001	水表	1. 水表组（一个截止阀、一个水表） 2. DN25	组	2			
12	030413002001	凿(压)槽	1. 凿槽、刨沟(砖结构) 宽×深(mm以内) 70×70 2. 沟槽修补 尺寸(宽×深mm) 70×70	m	36			
		给排水工程合计						
		电气工程						
13	030412001001	普通灯具	1. 名称:方形吸顶灯 2. 型号:300*300 3. 规格:25W	套	6			
14	030412005001	荧光灯	1. 名称:格栅灯盘600*600 2. 型号:3*15W	套	27			
15	030404033001	风扇	1. 名称:壁挂排气扇 2. 型号:50W	台	8			
16	030412001002	普通灯具	1. 名称:卫生间防水型吸顶灯 2. 型号:22W	套	11			
17	030412001003	普通灯具	1. 名称:吸顶灯LED 2. 型号:50W	套	10			
18	030412001004	普通灯具	1. 名称:圆形防尘吸顶灯LED 2. 型号:22W	套	15			
19	030404035001	插座	1. 名称:安全型带开关三级空调插座 2. 规格:16A	个	19			
20	030404035002	插座	1. 名称:安全型二、三级插座 2. 规格:10A	个	104			
21	030404034001	照明开关	1. 名称:照明开关 2. 材质:单联单控开关	个	42			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 3 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
22	030404034003	照明开关	1. 名称:照明开关 2. 材质:三联单控开关	个	8			
23	030404034002	照明开关	1. 名称:照明开关 2. 材质:双联单控开关	个	4			
24	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL	台	18			
25	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AP1~3AP1	台	3			
26	030411001001	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:d20 4. 配置形式:暗配	m	570.94			
27	030411001002	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:d25 4. 配置形式:暗配	m	352.74			
28	030411001003	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PVC 3. 规格:d32 4. 配置形式:暗配	m	371.01			
29	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料	个	254			
30	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV-2.5	m	1809.32			
31	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV-4	m	1156			
32	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:BV-6	m	542.35			
33	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-3*10	m	293.39			
34	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY-3*25	m	19.5			
35	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:WDZB-YJY-3*10	个	36			
36	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:WDZB-YJY-3*25	个	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 4 页 共 4 页

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	综合合价	其中 暂估价
37	030413002002	凿(压)槽	1. 凿槽、刨沟(砖结构) 宽×深(mm以内) 70×70 2. 沟槽修补 尺寸(宽×深mm) 70×70	m	295.06			
38	030414002001	送配电装置系统	送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电	系统	1			
		电气工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
39	031302007001	高层施工增加		项	1			
40	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 1 页 共 2 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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)
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 2 页 共 2 页

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
10	QTFY00000001	其他费用						按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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						
合 计			0.00			—

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：派出所安装工程

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：第九实验室

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
招标控制价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：第九实验室

标段：

第 1 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	050102001001	栽植乔木	1. 种类:樱花 2. 胸(地)径:D11-13cm 3. 株高:350-400cm 4. 冠幅:300-350cm 5. 养护期:12个月 6. 全冠假植苗,姿态优美,树形饱满,无树疤、无病虫害。	株	28			
2	050102001006	栽植乔木	1. 种类:紫玉兰 2. 胸(地)径:8-10 3. 株高:350-400cm 4. 冠幅:200-250cm 5. 养护期:12个月 6. 假植苗,冠型饱满,长势好,不偏冠,树形优美	株	16			
3	050102001002	栽植乔木	1. 种类:红枫 2. 胸(地)径:8-10cm 3. 株高:250-350cm 4. 冠幅:200-250cm 5. 养护期:12个月 6. 假植苗,至少4分枝,长势好,无断枝,保留尾梢	株	9			
4	050102001003	栽植乔木	1. 种类:串钱柳 2. 胸(地)径:8-10cm 3. 株高:400-450cm 4. 冠幅:250-300cm 5. 养护期:12个月 6. 假植苗、冠幅丰满、树形优美	株	7			
5	050102001004	栽植乔木	1. 种类:紫薇 2. 胸(地)径:7-8cm 3. 株高:200-300cm 4. 冠幅:150-200cm 5. 养护期:12个月 6. 假植苗、冠幅丰满、树形优美	株	20			
6	050102002002	栽植灌木	1. 种类:杜鹃球 2. 株高:80-100cm 3. 冠幅:80-100cm 4. 养护期:12个月 5. 袋苗,球型,灌幅饱满,无断枝,修剪后高度	株	80			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：第九实验室

标段：

第 2 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
7	050102002003	栽植灌木	1. 种类: 灰莉球 2. 株高: 80-100cm 3. 冠幅: 80-100cm 4. 养护期: 12个月 5. 袋苗, 球型, 灌幅饱满, 无断枝, 粗剪后高度	株	56			
8	050102008001	栽植花卉	1. 种类: 毛杜鹃 2. 花卉种类: 木本花 3. 单位面积株数: 36株/m2, 容器苗, 每袋3分枝 (红/粉1:1 混色) 4. 株高: H25-30cm 5. 冠幅: P15-20cm 6. 养护期: 12个月	m2	177			
9	050102008002	栽植花卉	1. 种类: 韭兰 2. 花卉种类: 草本花 3. 单位面积株数: 49株/m2, 容器苗 (粉色) 4. 株高: H15cm 5. 冠幅: P15-20cm 6. 养护期: 12个月	m2	234			
10	050102008003	栽植花卉	1. 种类: 麦冬 2. 花卉种类: 草本花 3. 单位面积株数: 49株/m2, 容器苗 4. 株高: H25-30cm 5. 冠幅: P15-20cm 6. 养护期: 12个月	m2	127			
11	050102008004	栽植花卉	1. 种类: 火焰狼尾草 2. 花卉种类: 草本花 3. 单位面积株数: 6株/m2, 容器苗 4. 株高: H30-35cm 5. 冠幅: P20-25cm 6. 养护期: 12个月	m2	145			
12	050102008005	栽植花卉	1. 种类: 翠芦莉 2. 花卉种类: 木本花 3. 单位面积株数: 49株/m2, 容器苗, 紫色 4. 株高: H20-25cm 5. 冠幅: P15-20cm 6. 养护期: 12个月	m2	159			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：第九实验室

标段：

第 3 页 共 3 页

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	综合合价	其中 暂估价
13	050102012001	铺种草皮	1. 种类: 马尼拉草 2. 花卉种类: 草本花 3. 单位面积株数: 满铺, 杂草率小于3% 4. 养护期: 12个月	m ²	4370			
14	050101009001	种植土回(换)填	1. 填耕植土机械(未含种植土主材)	m ³	1563.6			
		分部分项合计						
		措施项目						
15	050403001001	树木支撑架	1. 茅竹三脚桩支撑 竹长3m内	株	80			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：第九实验室

标段：

第 1 页 共 1 页

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
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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
2	粤050405010001	文明工地增加费	分部分项人工费 +分部分项机具费	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%
3	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
4	粤050405009001	赶工措施费	分部分项人工费 +分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times$ 分部分项的(人工费+施工机具费) $\times 0.58$ ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中： $\delta =$ 合同工期/定额工期)
5	050405006001	反季节栽植影响措施						按实际发生或经批准的施工方案计算
6	QTFY00000001	其他费用						按经批准的专项施工组织方案计算
		合 计						

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：第九实验室

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额	0.00		明细详见表-12-1
2	暂估价	0.00		
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	0.00		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	预算包干费			
6	工程优质费			
7	概算幅度差			
8	现场签证费用			
9	索赔费用			
10	其他费用			
合 计				—

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。

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：第九实验室

标段：

第 1 页 共 1 页

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：