

十三监区小院配套 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：建筑工程

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	A.4 砌筑工程		
1.2	A.5 混凝土及钢筋混凝土工程		
1.3	A.6 金属结构工程		
1.4	A.8 门窗工程		
1.5	A.9 屋面及防水工程		
1.6	A.10 保温、隔热、防腐工程		
1.7	A.11 楼地面装饰工程		
1.8	A.14 油漆、涂料、裱糊工程		
1.9	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：建筑工程

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. 4	砌筑工程						
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：水泥砂浆M7.5	m3	2.12			
		砌筑工程合计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
2	010501001001	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15	m3	2.601			
3	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	1.18			
4	010501003003	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	6.075			
5	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	3.15			
6	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 单件体积：780*710*100 2. 混凝土强度等级：C25	m3	0.0554			
7	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1. 单件体积：1100*730*100 2. 混凝土强度等级：C25	m3	0.803			
8	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件螺纹钢直径为10	t	0.126			
9	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件螺纹钢直径为16	t	0.135			
10	010515001003	现浇构件钢筋	1. 箍筋直径为8	t	0.274			
11	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类：地脚螺栓 2. 规格：M24*0.4	t	0.0482			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
	A. 6	金属结构工程						
12	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型：空腹钢柱 2. 钢材品种、规格：Φ200*12	t	2.8096			
13	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格：钢檩条 2. 构件类型：焊接方管 3. 安装高度：6.5m	t	14.1875			
14	010606011001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格：天沟 不锈钢 2. 安装高度：5m	m2	16.64			
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： 建筑工程

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
		金属结构工程合计						
	A. 8	门窗工程						
15	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:楼梯防护铁门 2. 门扇外围总尺寸:3.2*1.8m 3. 门框或扇外围尺寸:1.1*2.1m 4. 门框、扇材质:镀锌	m2	5.76			
16	010802001002	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:过道防护铁门 2. 门扇外围总尺寸:3.2*1.8m 3. 门框或扇外围尺寸:1.1*2.1m 4. 门框、扇材质:镀锌	m2	5.76			
17	010802001003	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:楼梯顶层防护铁门 2. 门扇外围总尺寸:3.2*1.8m 3. 门框或扇外围尺寸:1.1*2.1m 4. 门框、扇材质:镀锌	m2	5.76			
		门窗工程合计						
	A. 9	屋面及防水工程						
18	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:100mm厚彩钢夹芯板屋面板	m2	225.6			
19	010901003001	阳光板屋面	1. 阳光板品种、规格:新装6mm厚透明阳光板	m2	86.4			
		屋面及防水工程合计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
		保温、隔热、防腐工程合计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
20	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 15cm厚c15垫层 2. 10cm厚c20楼地面	m2	51.15			
		楼地面装饰工程合计						
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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：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）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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	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）：

