

广东南华工商职业学院清远校区二期
建设围墙和挡土墙工程

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 广东南华工商职业学院
(单位盖章)

造价咨询人： 中科高盛咨询集团有限公司
(单位盖章)



年 月 日

广东南华工商职业学院清远校区二期
建设围墙和挡土墙工程

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： 广东南华工商职业学院
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：
(签字或盖章)

编 制 人：
(造价工程师签字盖章)
B11164300001395
中科高盛咨询集团
有限公司
有效期至：2026年12月31日

编制时间：

造价咨询人： 中科高盛咨询集团有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：
(签字或盖章)

复 核
(造价工程师签字盖章)
B11164300001395
中科高盛咨询集团
有限公司
有效期至：2028年12月31日

复核时间：

总 说 明

项目名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程

第 1 页 共 3 页

一、工程概况：

- 1、工程名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程
- 2、工程地点：广东省清远市清城区
- 3、发包人：广东南华工商职业学院
- 4、设计单位：万禹工程设计有限公司
- 5、建筑规模：建设围墙总长约1750米，其中校区西侧约949米（W1~W28）、北侧约611米（W28~W45）、东侧约190米（W45~W51）。
- 6、工程范围：包括但不限于土方开挖、挡土墙工程、基础施工、墙体砌筑（或浇筑）、围墙立柱施工、围墙饰面处理、围墙附属设施（如铁艺栏杆、照明设施、防攀爬装置等，具体以附件图纸为准）的制作与安装、围墙周边土方回填及场地平整等工作。具体以万禹工程设计有限公司编制的2025年7月版（土建，最后修改2025/07/08）和2024年11月版（安装，最后修改2025/07/08）施工图为准。

以上具体内容最终以招标文件、招标图纸及招标工程量清单、施工合同约定的内容为准。

二、编制依据：

- （一）计量依据：建设单位提供的万禹工程设计有限公司编制的土建工程2025年7月第一版施工图（最后修改2025/07/08版本，安装工程2024年11月第一版施工图（最后修改2025/07/08版本）。
- （二）执行的规范及定额
 - 1、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
 - 2、《广东省建筑与装饰工程工程量清单计价指引（2013）》；
 - 3、《广东省安装工程工程量清单计价指引（2013）》；
 - 4、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》；
 - 5、《广东省通用安装工程综合定额（2018）》；
 - 6、《广东省市政工程综合定额（2018）》；
 - 7、《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》
 - 8、《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额（2012）》。
 - 9、《广东省传统建筑保护修复工程综合定额(2018)》等现行最新定额。《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则(2018)》及本地区工程计价的有关规定，按清单计价法进行计价。
- （三）取费标准
 - 1、绿色施工安全防护措施费:依据费率基础为人工费+施工机具费，围墙土建工程、挡土墙工程费、拆除工程率为19%，安装工程费率为35.77%；
 - 2、税率为9%；

总 说 明

项目名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程

第 2 页 共 3 页

- 3、利润基础为人工费+施工机具费，安装费率为20%；
- 4、预算包干费基础为人工费+施工机具费，围墙土建工程、挡土墙工程费、拆除工程费率为7%，安装工程费率为10%；
- 5、暂列金额按最高投标限价公布函为准；
- 6、专业工程暂估价按最高投标限价公布函为准；
- 7、其他费用按定额执行，人工系数按1.00计算，材料及机械等价格参照《清远市区2025年6月份及2025年第一季度建设工程材料综合价》，缺项按市场价或企业实际情况报价。
- 三、其他说明：
- 1、本工程合同综合单价已充分考虑并包含了自开工之日起三个月内，因市场波动导致主要材料价格（参照同期信息价）上涨的风险费用。对于开工后三个月内已发布信息价的材料，其结算价格以合同综合单价为准。结算时，无论该期间信息价高于合同综合单价中的材料价格，均不予调整。
- 2、采购人已提供本项目勘察资料及校区内临近区域地质资料，供供应商参考及核算之用。本围墙项目沿线在相对本校环校路路面标高（±0.00）以下4米深度范围内，如遇软弱土、杂填土等不符合本项目设计地质要求的情况，供应商须按补充设计要求进行补充地质勘察及淤泥开挖换填。相关费用均包含在投标总报价内，不另行计取。

勘察工作必须由供应商委托具备本项目相应勘察资质的第三方单位承担。勘察工作及方法须严格遵循国家现行有效的工程地质勘察规范及标准。勘察成果应充分、准确，足以支撑施工方案（含地基处理、基坑支护等）的合理性论证及施工风险预判。
- 3、土方或土石方运输距离按5km计取，因校内无法消纳，需经校外道路弃置，综合考虑环保车型运输、消纳费及校外转运成本。
- 4、专项围挡（临时施工围挡等）的费用及规范实施按广州或清远市政规范通用围挡做法考虑（含降尘、照明等）均包含在投标总价内。

总 说 明

项目名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程

第 3 页 共 3 页

- 5、本项目施工产生的土方、各类施工材料及建筑垃圾，严禁在校内区域进行转运。供应商须严格按采购人指定的运输路线、消纳场所及合规方式处理，且必须使用具备建筑垃圾运输资质的专用车辆。
- 若供应商违反转运规定（包括擅自更改运输路线、未使用合规车辆、校内违规倾倒或撒漏），由此导致的行政处罚（如罚款、清理费用）、环境修复费用、第三方索赔等一切损失及法律责任，均由供应商全额承担。
- 运输过程中须全程密闭覆盖，严禁遗撒；进出场车辆需经专用清洗平台除尘，确保无泥土携带。若因违规操作造成校内道路、设施污染或环境污染，供应商须在24小时内完成清理修复。
- 6、供应商投标总价内须包含雨季施工增加费、交通疏导费、夜间施工费及其他措施项目全部费用。供应商应结合项目所在地气候特征（如雨季周期、极端天气概率）、施工环境（如交通管制要求、周边建筑密度）及工期安排等风险因素，自主测算并分摊相关费用，且中标后不予调整。
- 7、采购人在本项目沿线提供一处临水临电接驳点。投标总价应包含从该接驳点至施工区域的全程管线及设备费用，以及因需采用发电机供电所产生的全部费用，采购人不承担相关费用。

建设项目投标报价汇总表

工程名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额（元）	其中：（元）		
			暂估价	绿色施工安全防护措施费	规费
1	广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程（西面围墙、挡土墙W1-W28）				
1.1	西面围墙土建工程(W1~W5)				
1.2	西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)				
1.3	西面围墙土建工程(W22~W26)				
1.4	西面挡土墙工程(W1~W5)				
1.5	西面挡土墙工程(W22~W26)				
1.6	西面围墙安装工程(W1~W28)				
1.7	西面拆除工程				
2	广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程（北面围墙W28-W45）				
2.1	北面围墙土建工程(W28~W36)				
2.2	北面围墙安装工程(W28~W36)				
2.3	北面围墙土建工程(W36~W45)				
2.4	北面围墙安装工程(W36~W45)				
2.5	北面拆除工程				
3	广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程（东面围墙W45-W51）				
3.1	东面围墙土建工程(W45~W51)				
3.2	东面围墙安装工程(W45~W51)				
3.3	东面拆除工程				
合计					

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

单项工程投标报价汇总表

工程名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程（西面围墙、挡土墙W1-W28）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 西面围墙土建工程(W1~W5)

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	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.2	装饰工程		
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		
投标报价合计=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：西面围墙土建工程(W1~W5) 标段： 第 1 页 共 6 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						
1	010503001001	地梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	12.46			
2	010502001001	异形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	9.88			
3	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ10以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	0.371			
4	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	0.855			
5	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	1.95			
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: 西面围墙土建工程(W1~W5)

标段:

第 2 页 共 6 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							
		装饰工程							
6	011204003001	块料墙面	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.90@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	171.64				
7	011204003002	块料墙面（独立柱）	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.90@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	131.04				
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: 西面围墙土建工程(W1~W5)

标段:

第 3 页 共 6 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
8	011503001001	围墙栏杆	1、栏杆材料种类、规格:30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2、表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆,干膜厚度20μm,中间漆采用环氧云铁中间漆,干膜厚度40μm,黑色面漆采用环氧面涂料,干膜厚度60(2遍)μm 3. 预埋铁件 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	143.03			
9	010903004001	围墙变形缝	1、沥青填缝 2、白色防水防霉胶面喷涂,色同围墙 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	3.82			
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”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W1~W5)

标段：

第 4 页 共 6 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
10	011508004001	围墙艺术造型	1. 部位：围墙艺术造型 2. 60x60x2.5黑色镀锌方通， 30x60x2.5黑色镀锌方通 3. 12厚钢板 4. 预埋铁件 5. 所有焊口需现场打砂喷锌（ 喷锌厚度不小于120 μm）；表 面除油后喷环氧锌黄封闭底漆 （或镀锌专用底漆）干膜厚度20 μm；中间漆采用环氧云铁中 间漆，干膜厚度40 μm；南华蓝 色面漆采用环氧面涂料，干膜 厚度60（2遍） μm；凡露明焊缝 均应满焊，并保持焊缝均匀，再 搓平、磨光。打金属腻子，表 面喷锌处理，喷锌层厚不少于5 0 μm，油漆同铝板；在焊缝部位 应增加一道底漆。 6. 其他：按设计图纸要求 7. 其他做法及施工要求：详见 施工图纸及国家和行业现行有 关技术规范或者标准要求 8. 其他要求：包括但不限于上 述为完成该分项工程所发生的 其他费用	个	8			
11	050102015001	三维植被网	1. 种类：三维植被网 2. U形钢钉、方木桩 3. 三维网植生层厚度不应小于 5cm，铺设三维植被网时应力求 平整不打褶皱；植被网主要技 术指标：抗拉强度>3.2kN/m， 单位重量>0.42kN/m，且外观 质量好 4. 坡脚及顶部分别开挖20cm（ 宽）×30cm（深）槽，将三维网上 、下边压入槽内并用木桩固定 ，再回填土覆盖 5. 其他做法及施工要求：详见 施工图纸及国家和行业现行有 关技术规范或者标准要求 6. 其他要求：包括但不限于上 述为完成该分项工程所发生的 其他费用	m2	320			
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：西面围墙土建工程(W1~W5)

标段：

第 5 页 共 6 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	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 养护期:6个月 2. 草籽应选用适合当地生长根系发达的草种,并掺入种子量的30%~40%灌木种子,喷播时草籽与肥料应充分拌和均匀,喷播后及时覆盖透气土工薄膜,以防雨水冲刷;根据施工季节点做好养生,要求成活率不低于90% 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	320			
		装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
13	粤011701009001	单排钢脚手架	1. 单排钢脚手架 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	458.64			
14	011702005001	地梁	1. 梁截面形状:基础梁模板 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	187.2			
15	011702004001	异形柱	1. 异形柱模板 支模高度3.6m内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	126			
		单价措施合计						
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：西面围墙土建工程(W1~W5)

标段：

第 6 页 共 6 页

合 计		
-----	--	--

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W1~W5)

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	LSSGCSF000001	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1 9%
2	WMDZJF000001	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	GGCSF00000001	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	QTFY000000001	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: 西面围墙土建工程(W1~W5)

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	11472.94		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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 西面围墙土建工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 西面围墙土建工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28) 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
		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 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	163.81			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	2491.95			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	2225.21			
4	010201001001	换填垫层	1. 材料种类及配比:换填深度为500mm,换填材料采用3:7砂石换填 2. 压实系数:基底下采用级配砂石换填,换填压实系数0.97 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	116.42			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28) 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
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km 3. 转运:因校内无法消纳,需经校外道路弃置,综合考虑运输及校外转运成本 4. 车型:环保车型 5. 含土方消纳费 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	96.77			
6	010103002002	余方弃置（运距每增加1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
7	010103002003	余方弃置（运距每减少1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
		土石方工程合计						
		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 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	20.58			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28) 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
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:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	50.82			
10	010503001002	地梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	82.37			
11	010502001002	异形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	57.63			
12	010507003001	素混凝土排水沟	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 内侧、底面20mm厚1:25防水砂浆抹灰 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	280			
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	10.653			
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：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28)

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
14	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\Phi 10$ 以内 2. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	7.945			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
		装饰工程						
15	011204003003	块料墙面	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平，满挂热镀锌电焊网 $\Phi 0.9$ $0@12.7 \times 12.7$ ，水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45 \times 145浅灰色外墙砖对缝横贴，纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	758.6			
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：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28) 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
16	011204003004	块料墙面（独立柱）	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平，满挂热镀锌电焊网Φ0.90@12.7×12.7，水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴，纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m ²	598.76			
17	011503001002	围墙栏杆	1、栏杆材料种类、规格：30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2、表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆，干膜厚度20μm，中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40μm，黑色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60(2遍)μm 3. 预埋铁件 4. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	534.52			
18	010903004002	围墙变形缝	1、沥青填缝 2、白色防水防霉胶面喷涂，色同围墙 3. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	16.88			
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: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

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
19	011508004002	围墙艺术造型	1. 部位:围墙艺术造型 2. 60x60x2.5黑色镀锌方通, 30x60x2.5黑色镀锌方通 3. 12厚钢板 4. 所有焊口需现场打砂喷锌(喷锌厚度不小于120 μm); 表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆(或镀锌专用底漆)干膜厚度20 μm; 中间漆采用环氧云铁中间漆,干膜厚度40 μm; 南华蓝色面漆采用环氧面涂料,干膜厚度60(2遍) μm; 凡露明焊缝均应满焊,并保持焊缝均匀,再搓平、磨光。打金属腻子,表面喷锌处理,喷锌层厚不少于50 μm,油漆同铝板;在焊缝部位应增加一道底漆。 5. 其他:按设计图纸要求 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	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：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28) 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
20	010804005001	新建双向手动推拉围墙大门	1. 门框、扇材质：30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2. 金属面油漆：表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆，干膜厚度20μm；中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40μm；黑色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60（2遍）μm 3. 综合考虑导向轮架、行走轮、导轨等五金配件 4. 详见图号STLM-01/02 5. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	18.08			
21	010607004001	钢丝网围墙（利旧）	1. 高度3.5米，Φ90X3.0圆钢管立柱间距3.5米，Φ60X3.0圆钢横柱间距3.2米，3厚镀锌扁钢收边，Φ4.5包塑网（网眼：50X50）；顶部304#不锈钢蛇腹型刀刺网刺绳缠绕间隔250-300mm 2. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	36			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28) 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
22	050102015002	三维植被网	1. 种类: 三维植被网 2. U形钢钉、方木桩 3. 三维网植生层厚度不应小于5cm, 铺设三维植被网时应力求平整不打褶皱; 植被网主要技术指标: 抗拉强度>3. 2kN/m, 单位重量>0. 42kN/m, 且外观质量好 4. 坡脚及顶部分别开挖20cm(宽)×30cm(深)槽, 将三维网上、下边压入槽内并用木桩固定, 再回填土覆盖 5. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	620			
23	050102013002	喷播植草(灌木)籽	1. 养护期: 6个月 2. 草籽应选用适合当地生长根系发达的草种, 并掺入种子量的30%~40%灌木种子, 喷播时草籽与肥料应充分拌和均匀, 喷播后及时覆盖透气土工薄膜, 以防雨水冲刷; 根据施工季节点做好养生, 要求成活率不低于90% 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	620			
		装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W5~W22，W26~W28) 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
24	粤011701009002	单排钢脚手架	1. 单排钢脚手架 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	2018.02			
25	011702001001	基础	1. 基础垫层模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	200.67			
26	011702001002	基础	1. 独立基础模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	198.96			
27	011702005002	地梁	1. 梁截面形状: 基础梁模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	964.29			
28	011702004002	异形柱	1. 异形柱模板 支模高度3.6m内 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	731.92			
本页小计								

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

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	LSSGCSF000002	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1 9%
2	WMGDZJF000002	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	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	GGCSF00000002	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	QTFY000000002	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: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 西面围墙土建工程(W5~W22, W26~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W22~W26)

标段：

第 1 页 共 5 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						
1	010503001003	地梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	12.92			
2	010502001003	异形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	10.26			
3	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	2.479			
4	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	1.516			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
		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：西面围墙土建工程(W22~W26) 标段： 第 2 页 共 5 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	011204003005	块料墙面	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.9@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	178.08			
6	011204003006	块料墙面（独立柱）	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.9@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	134.78			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W22~W26) 标段： 第 3 页 共 5 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	011503001003	围墙栏杆	1、栏杆材料种类、规格:30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2、表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆，干膜厚度20 μm，中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40 μm，黑色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60(2遍) μm 3. 预埋铁件 4. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	148.4			
8	010903004003	围墙变形缝	1、沥青填缝 2、白色防水防霉胶面喷涂, 色同围墙 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	3.97			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙土建工程(W22~W26) 标段： 第 4 页 共 5 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	011508004003	围墙艺术造型	1. 部位：围墙艺术造型 2. 60x60x2.5黑色镀锌方通，30x60x2.5黑色镀锌方通 3. 12厚钢板 4. 所有焊口需现场打砂喷锌（喷锌厚度不小于120μm）；表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆（或镀锌专用底漆）干膜厚度20μm；中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40μm；南华蓝色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60（2遍）μm；凡露明焊缝均应满焊，并保持焊缝均匀，再搓平、磨光。打金属腻子，表面喷锌处理，喷锌层厚不少于50μm，油漆同铝板；在焊缝部位应增加一道底漆。 5. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	8			
10	050101010001	整理绿化用地	1. 30cm以内的就地挖、填、运土方及找平 2. 绿化地铲除杂草 3. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	900			
11	050102012001	铺种草皮	1. 种类：台湾草，密铺 2. 规格：件装式（30cmX30cm/件） 3. 下设种植土30cm 4. 养护期：6个月 5. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	900			
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: 西面围墙土建工程(W22~W26)

标段:

第 5 页 共 5 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
		装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
12	粤011701009003	单排钢脚手架	1. 单排钢脚手架 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	471.74			
13	011702005003	地梁	1. 梁截面形状: 基础梁模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	193.82			
14	011702004003	异形柱	1. 异形柱模板 支模高度3.6m内 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	129.6			
		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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 西面围墙土建工程(W22~W26)

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	14437.23		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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 西面围墙土建工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 西面围墙土建工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 西面围墙土建工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 西面挡土墙工程(W1~W5)

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	挡墙DQ1.5(W1~W5)		
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		
投标报价合计=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：西面挡土墙工程(W1~W5) 标段： 第 1 页 共 6 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
		挡墙DQ1.5(W1~W5)						
		土石方工程						
1	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	2614.34			
2	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1807.9			
3	010201001002	换填垫层	1. 材料种类及配比: 换填深度为2000mm, 换填材料采用3:7砂石换填 2. 压实系数: 基底下采用级配砂石换填, 换填压实系数0.97 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	530.44			
4	010201002001	反滤包	1、300~400g/m ² 土工布 2、1~4mm石屑 3、200厚粗砂砾 4、素土夯实 5. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	18.9			
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：西面挡土墙工程(W1~W5) 标段： 第 2 页 共 6 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	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km 3. 转运:因校内无法消纳,需经校外道路弃置,综合考虑普通车型运输及校外转运成本 4. 车型:环保车型 5. 含土方消纳费 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	535.26			
6	010103002005	余方弃置（运距每增加1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
7	010103002006	余方弃置（运距每减少1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
		土石方工程合计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	28.62			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面挡土墙工程(W1~W5)

标段：

第 3 页 共 6 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	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 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	61.45			
10	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	78.22			
11	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	21.04			
12	010507003002	素混凝土排水沟	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 内侧、底面20mm厚1:25防水砂浆抹灰 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	312			
13	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	6.641			
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：西面挡土墙工程(W1~W5) 标段： 第 4 页 共 6 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	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	4.5			
15	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	0.81			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
		装饰工程						
16	040309009001	排(泄)水管	1. 材料品种:塑料管 2. 管径:Φ100 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	27.73			
17	010903004004	挡土墙变形缝	1. 挡土墙每隔10~20米设变形缝,变形缝宽度20~30mm,缝内沿墙的内、外、顶三边塞填沥青麻筋或涂沥青木板,塞入深度不宜小于200mm 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	15.23			
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面挡土墙工程(W1~W5)

标段：

第 5 页 共 6 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
		挡墙DQ1.5(W1~W5) 合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
18	粤011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度: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 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	792.48			
19	011702001003	基础	1. 基础类型:带形基础模板 有筋 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	62.4			
20	011702001004	基础	1. 基础类型:基础垫层模板 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	31.2			
21	011702022001	天沟、檐沟	1. 构件类型:挑檐模板 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	93.6			
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: 西面挡土墙工程(W1~W5)

标段:

第 6 页 共 6 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	011702011001	直形墙	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	624			
23	011702026002	排水沟模板	1. 沟类型: 排水沟模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	432			
		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”。

表—08

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西面挡土墙工程(W1~W5) 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	LSSGCSF00004	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1 9%
2	WMGDZJF00004	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	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	GGCSF0000004	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	QTFY00000004	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：西面挡土墙工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 西面挡土墙工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”, 并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上, 投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 西面挡土墙工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 西面挡土墙工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 西面挡土墙工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 西面挡土墙工程(W1~W5)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 西面挡土墙工程(W22~W26)

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	挡墙DQ2.5(W22~W26)		
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		
投标报价合计=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：西面挡土墙工程(W22~W26) 标段： 第 1 页 共 6 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
		挡墙DQ2.5(W22~W26)						
		土石方工程						
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	4723.68			
2	010103001003	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	3783.99			
3	010201001003	换填垫层	1. 材料种类及配比: 换填深度为2000mm, 换填材料采用3:7砂石换填 2. 压实系数: 基底下采用级配砂石换填, 换填压实系数0.97 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	646.38			
4	010201002002	反滤包	1、300~400g/m ² 土工布 2、1~4mm石屑 3、200厚粗砂砾 4、素土夯实 5. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	18.43			
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：西面挡土墙工程(W22~W26)

标段：

第 2 页 共 6 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	010103002007	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km 3. 转运:因校内无法消纳,需经校外道路弃置,综合考虑运输及校外转运成本 4. 车型:环保车型 5. 含土方消纳费 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	372.09			
6	010103002008	余方弃置（运距每增加1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
7	010103002009	余方弃置（运距每减少1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
		土石方工程合计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	28.85			
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：西面挡土墙工程(W22~W26) 标段： 第 3 页 共 6 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	010501002002	带形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	70.91			
10	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	90.24			
11	010505007002	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	21.81			
12	010507003003	素混凝土排水沟	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 内侧、底面20mm厚1:25防水砂浆抹灰 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	162			
13	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ10以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	8.135			
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：西面挡土墙工程(W22~W26)

标段：

第 4 页 共 6 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	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	7.601			
15	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\Phi 10$ 以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	0.344			
		混凝土及钢筋混凝土工程合计						
		装饰工程						
16	040309009002	排(泄)水管	1. 材料品种:塑料管 2. 管径: $\Phi 100$ 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	28.8			
17	010903004005	挡土墙变形缝	1. 挡土墙每隔10~20米设变形缝,变形缝宽度20~30mm,缝内沿墙的内、外、顶三边塞填沥青麻筋或涂沥青木板,塞入深度不宜小于200mm 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	23.13			
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面挡土墙工程(W22~W26)

标段：

第 5 页 共 6 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
		挡墙DQ2.5(W22~W26) 合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
18	粤011701008002	综合钢脚手架	1. 搭设高度: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 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	822.96			
19	011702001005	基础	1. 基础类型:带形基础模板 有筋 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	64.8			
20	011702001006	基础	1. 基础类型:基础垫层模板 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	32.4			
21	011702022002	天沟、檐沟	1. 构件类型:挑檐模板 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	97.2			
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: 西面挡土墙工程(W22~W26)

标段:

第 6 页 共 6 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 西面挡土墙工程(W22~W26)

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	LSSGCSF000005	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1 9%
2	WMGDZJF000005	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	011707002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	GGCSF00000005	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	QTFY000000005	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: 西面挡土墙工程(W22~W26)

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	28502.39		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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 西面挡土墙工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 西面挡土墙工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 西面挡土墙工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 西面挡土墙工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 西面挡土墙工程(W22~W26)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

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	强电部分		
1.2	智能化弱电部分		
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		
投标报价合计=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: 西面围墙安装工程(W1~W28)

标段:

第 1 页 共 6 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
		强电部分						
1	030404017001	配电箱WQAL1	1. 名称:配电箱 2. 型号:WQAL1 3. 安装方式:按设计图纸要求 4. 包含所需元器件 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZA-YJY-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设或桥架 5. 电压等级(kV):0.6/1kV 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	8233.67			
3	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZA-YJY-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设或桥架 5. 电压等级(kV):0.6/1kV 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	48.62			
4	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头16mm2以下 2. 材质、类型:综合考虑 3. 安装部位:室外 4. 电压等级(kV):0.6/1KV 5. 其它按图纸、招标文件及国家规范	个	2			
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：西面围墙安装工程(W1~W28)

标段：

第 2 页 共 6 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	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌电线管 3. 规格:JDG50 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	44.9			
6	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	7973.05			
7	030412001001	围墙柱LED球形灯	1. 名称:LED球形灯 2. 规格:LED20W 3. 安装形式:柱顶安装 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	套	205			
8	030411006001	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	205			
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：西面围墙安装工程(W1~W28) 标段： 第 3 页 共 6 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	030413005001	电缆手孔井	1. 名称：电缆手孔井500*500*300 2. 垫层：C15混凝土 3. 砌筑：#100砂浆砖砌体，#200混凝土 4. 集水坑：回填机制砂、石子100厚 5. 盖板：按设计图纸要求 6. 钢筋：HRB335 7. 抹灰：内外壁1:2.5水泥砂浆，抹面厚10mm 8. 井盖：按设计图纸要求 9. 土方：挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运） 10. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 11. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	36			
10	010507003004	电缆沟	1. 名称：电缆沟500X300 2. 做法：含电缆沟及电缆沟盖板、挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运）等，详见设计图纸要求及规范要求 3. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	1041.32			
11	030414002001	送配电装置系统	1. 名称：送配电装置系统 2. 型号：送配电装置系统调试（综合）1kV以下交流供电	系统	1			
		强电部分合计						
		智能化弱电部分						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙安装工程(W1~W28) 标段： 第 4 页 共 6 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	030502007001	4芯室外单模光缆（主材利旧）	1. 名称:4芯室外单模光缆（主材利旧） 2. 其他：保护性拆除原有线材 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	5484.1			
13	030502005001	双绞线缆（主材利旧）	1. 名称:双绞线缆（主材利旧） 2. 规格:UTP CAT6 3. 其他：保护性拆除原有线材 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	3269.51			
14	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	8667.75			
15	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	42.93			
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：西面围墙安装工程(W1~W28) 标段： 第 5 页 共 6 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	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	81.6			
17	030411006002	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	34			
18	040205020001	室外防雨摄像机	1. 名称:室外防雨摄像机（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他: 1080P，安装高度2.4米 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	34			
19	030502001001	8U室外防雨标准弱电机柜	1. 名称:8U室外防雨标准弱电机柜（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	6			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

标段:

第 6 页 共 6 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	030502001002	42U标准机柜	1. 名称:42U标准机柜（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	1			
21	030501008001	HUB集线器	1. 名称:HUB集线器（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	1			
		智能化弱电部分合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
22	031302007001	高层施工增加		项	1			
23	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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西面围墙安装工程(W1~W28)

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	LSSGCSF00006	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）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

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	40053.69		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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 西面围墙安装工程(W1~W28)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 西面拆除工程

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		
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		
投标报价合计=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：西面拆除工程

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	011611003001	拆除原有围墙	1、保护性拆除原有广告围挡, 高3米 2、 $\phi 90 \times 3.0$ 圆钢管立柱间距3米, $\phi 60 \times 3.0$ 圆钢横柱间距2.7米, 3厚镀锌扁钢收边, $\phi 4.5$ 包塑网(网眼:50X50), 外挂室外广告布 3、垃圾清理及外运, 运距5km 4、拆除围挡运至甲方指定位置 5. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	276			
2	011602002001	拆除原有混凝土围墙	1. 拆除原有混凝土围墙, 柱子 $0.4 \times 0.4 \times 1.8$ 米, 间距3米, 地梁 0.2×0.4 米, 柱子之间没有栏杆 2. 垃圾清理及外运, 运距:5km 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	107.36			
		分部分项合计						
		措施项目						
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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西面拆除工程

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	LSSGCSF000007	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1 9%
2	WMGDZJF000006	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	011707002006	夜间施工增加费	分部分项人工费	20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	GGCSF00000006	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	QTFY000000007	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：西面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：西面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西面拆除工程

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	地质勘察	1、名称：地质勘察 2、要求：采购人已提供本项目勘察资料及校区内临近区域地质资料，供供应商参考及核算之用。本围墙项目沿线在相对本校环校路路面标高（±0.00）以下4米深度范围内，如遇软弱土、杂填土等不符合本项目设计地质要求的情况，供应商须按补充设计要求进行补充地质勘察 3、其他：包括但不限于上述为完成该项工程所发生的其他费用	17280.00			
2	淤泥开挖换填	1、名称：淤泥开挖换填 2、要求：采购人已提供本项目勘察资料及校区内临近区域地质资料，供供应商参考及核算之用。本围墙项目沿线在相对本校环校路路面标高（±0.00）以下4米深度范围内，如遇软弱土、杂填土等不符合本项目设计地质要求的情况，供应商须按补充设计要求进行土方换填处理 3、其中挖淤泥、流砂30.47元/m ³ ；换填垫层配比：8：2级配砂石350.62元/m ³ 。 4、其他：包括但不限于上述为完成该项工程所发生的其他费用	25920.00			
合 计			43200.00			—

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。

计日工表

工程名称：西面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：西面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单项工程投标报价汇总表

工程名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程（北面围墙W28-W45）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 北面围墙土建工程(W28~W36)

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	土石方工程		
1.2	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.3	装饰工程		
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		
投标报价合计=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: 北面围墙土建工程(W28~W36)

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
		土石方工程						
1	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	46.56			
2	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	481.53			
3	010103001004	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	434.24			
4	010201001004	换填垫层	1. 材料种类及配比:换填深度为500mm,换填材料采用3:7砂石换填 2. 压实系数:基底下采用级配砂石换填,换填压实系数0.97 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	43.09			
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：北面围墙土建工程(W28~W36)

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
5	010103002010	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km 3. 转运:因校内无法消纳,需经校外道路弃置,综合考虑运输及校外转运成本 4. 车型:环保车型 5. 含土方消纳费 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	28.72			
6	010103002011	余方弃置（运距每增加1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
7	010103002012	余方弃置（运距每减少1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
		土石方工程合计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	15.79			
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：北面围墙土建工程(W28~W36) 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
9	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	17.83			
10	010503001004	地梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	29.36			
11	010502001004	异形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	21.3			
12	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	4.373			
13	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	2.906			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 北面围墙土建工程(W28~W36)

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	
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		装饰工程							
14	011204003007	块料墙面	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.9@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	268.64				
15	011204003008	块料墙面（独立柱）	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.9@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	221.62				
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：北面围墙土建工程(W28~W36) 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
16	011503001004	围墙栏杆	1、栏杆材料种类、规格:30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2、表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆，干膜厚度20 μm，中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40 μm，黑色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60(2遍) μm 3. 预埋铁件 4. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	223.87			
17	010903004006	围墙变形缝	1、沥青填缝 2、白色防水防霉胶面喷涂, 色同围墙 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	5.98			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙土建工程(W28~W36)

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
18	011508004004	围墙艺术造型	1. 部位：围墙艺术造型 2. 60x60x2.5黑色镀锌方通，30x60x2.5黑色镀锌方通 3. 12厚钢板 4. 所有焊口需现场打砂喷锌（喷锌厚度不小于120 μm）；表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆（或镀锌专用底漆）干膜厚度20 μm；中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40 μm；南华蓝色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60（2遍） μm；凡露明焊缝均应满焊，并保持焊缝均匀，再搓平、磨光。打金属腻子，表面喷锌处理，喷锌层厚不少于50 μm，油漆同铝板；在焊缝部位应增加一道底漆。 5. 其他：按设计图纸要求 6. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	14			
		装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
19	粤011701009004	单排钢脚手架	1. 单排钢脚手架 2. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	746.93			
20	011702001007	基础	1. 基础垫层模板 2. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	76.31			
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: 北面围墙土建工程(W28~W36)

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
21	011702001008	基础	1. 独立基础模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	69.97			
22	011702005004	地梁	1. 梁截面形状: 基础梁模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	293.7			
23	011702004004	异形柱	1. 异形柱模板 支模高度3.6m内 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	270.86			
		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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 北面围墙土建工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 北面围墙土建工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 北面围墙土建工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 北面围墙土建工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 北面围墙土建工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 北面围墙安装工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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：北面围墙安装工程(W28~W36) 标段： 第 1 页 共 6 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
		强电部分						
1	030408001003	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZA-YJY-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设或桥架 5. 电压等级(kV):0.6/1kV 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	770.26			
2	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:YJV-4*50+1*25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设或桥架 5. 电压等级(kV):0.6/1kV 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	2.14			
3	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头70mm ² 以下 2. 材质、类型:综合考虑 3. 安装部位:室外 4. 电压等级(kV):0.6/1KV 5. 其它按图纸、招标文件及国家规范	个	2			
4	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC65 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	2.09			
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: 北面围墙安装工程(W28~W36)

标段:

第 2 页 共 6 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	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	733.33			
6	030412001002	围墙柱LED球形灯	1. 名称:LED球形灯 2. 规格:LED20W 3. 安装形式:柱顶安装 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	套	57			
7	030411006003	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	57			
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：北面围墙安装工程(W28~W36) 标段： 第 3 页 共 6 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
8	030413005002	电缆手孔井	1. 名称：电缆手孔井500*500*300 2. 垫层：C15混凝土 3. 砌筑：#100砂浆砖砌体，#200混凝土 4. 集水坑：回填机制砂、石子100厚 5. 盖板：按设计图纸要求 6. 钢筋：HRB335 7. 抹灰：内外壁1:2.5水泥砂浆，抹面厚10mm 8. 井盖：按设计图纸要求 9. 土方：挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运） 10. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 11. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	10			
9	010507003005	电缆沟	1. 名称：电缆沟500X300 2. 做法：含电缆沟及电缆沟盖板、挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运）等，详见设计图纸要求及规范要求 3. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	267.24			
10	040203006001	破复路面、面层恢复	1. 名称：破复路面、面层恢复 2. 综合考虑破复路面、面层恢复、混凝土面层等 3. 余方弃置运距综合考虑 4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m2	26			
		强电部分合计						
		智能化弱电部分						
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：北面围墙安装工程(W28~W36) 标段： 第 4 页 共 6 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	030502007002	4芯室外单模光缆（主材利旧）	1. 名称:4芯室外单模光缆（主材利旧） 2. 其他：保护性拆除原有线材 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	1801.44			
12	030502005002	双绞线缆（主材利旧）	1. 名称:双绞线缆（主材利旧） 2. 规格:UTP CAT6 3. 其他：保护性拆除原有线材 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	575.18			
13	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	2376.62			
14	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	19.2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙安装工程(W28~W36)

标段：

第 5 页 共 6 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
15	030411006004	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	8			
16	040205020002	室外防雨摄像机	1. 名称:室外防雨摄像机（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他: 1080P，安装高度2.4米 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	8			
17	030502001003	8U室外防雨标准弱电机柜	1. 名称:8U室外防雨标准弱电机柜（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	2			
18	030501008002	HUB集线器	1. 名称:HUB集线器（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	1			
		智能化弱电部分合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
19	031302007002	高层施工增加		项	1			
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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙安装工程(W28~W36)

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	LSSGCSF00009	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	031301010002	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	031301011002	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	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008002	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（人工费+施工机具费） $\times 0.344$ （ $0.8 \leq \delta < 1$ ）式中： δ =合同工期/定额工期
6	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009002	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	DXGXJCJXF002	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）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：北面围墙安装工程(W28~W36)

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	8125.20		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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 北面围墙安装工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：北面围墙安装工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

计日工表

工程名称: 北面围墙安装工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：北面围墙安装工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：北面围墙安装工程(W28~W36)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2.基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 北面围墙土建工程(W36~W45)

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	土石方工程		
1.2	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.3	装饰工程		
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		
投标报价合计=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: 北面围墙土建工程(W36~W45)

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
		土石方工程						
1	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	58.22			
2	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	753.92			
3	010103001005	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	681.05			
4	010201001005	换填垫层	1. 材料种类及配比:换填深度为500mm,换填材料采用3:7砂石换填 2. 压实系数:基底下采用级配砂石换填,换填压实系数0.97 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	52.92			
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：北面围墙土建工程(W36~W45) 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
5	010103002013	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km 3. 转运:因校内无法消纳,需经校外道路弃置,综合考虑运输及校外转运成本 4. 车型:环保车型 5. 车型:环保车型 6. 含土方消纳费 7. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 8. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	28.94			
6	010103002014	余方弃置（运距每增加1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
7	010103002015	余方弃置（运距每减少1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
		土石方工程合计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	19.58			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙土建工程(W36~W45)

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
9	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	22.92			
10	010503001005	地梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	36.84			
11	010502001005	异形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	26.18			
12	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	5.493			
13	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) $\Phi 10$ 以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	3.59			
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: 北面围墙土建工程(W36~W45)

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	
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		装饰工程							
14	011204003009	块料墙面	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.90@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	337.48				
15	011204003010	块料墙面（独立柱）	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.90@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	272.16				
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：北面围墙土建工程(W36~W45) 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
16	011503001005	围墙栏杆	1、栏杆材料种类、规格:30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2、表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆，干膜厚度20 μm，中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40 μm，黑色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60(2遍) μm 3. 预埋铁件 4. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	281.24			
17	010903004007	围墙变形缝	1、沥青填缝 2、白色防水防霉胶面喷涂, 色同围墙 3. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	7.52			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙土建工程(W36~W45)

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
18	011508004005	围墙艺术造型	1. 部位：围墙艺术造型 2. 60x60x2.5黑色镀锌方通，30x60x2.5黑色镀锌方通 3. 12厚钢板 4. 所有焊口需现场打砂喷锌（喷锌厚度不小于120μm）；表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆（或镀锌专用底漆）干膜厚度20μm；中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40μm；南华蓝色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60（2遍）μm；凡露明焊缝均应满焊，并保持焊缝均匀，再搓平、磨光。打金属腻子，表面喷锌处理，喷锌层厚不少于50μm，油漆同铝板；在焊缝部位应增加一道底漆。 5. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	16			
		装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
19	粤011701009005	单排钢脚手架	1. 单排钢脚手架 2. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	917.28			
20	011702001009	基础	1. 基础垫层模板 2. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	61.4			
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: 北面围墙土建工程(W36~W45)

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
21	011702001010	基础	1.独立基础模板 2.其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3.其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m ²	89.25			
22	011702005005	地梁	1.梁截面形状:基础梁模板 2.其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3.其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m ²	368.48			
23	011702004005	异形柱	1.异形柱模板 支模高度3.6m内 2.其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3.其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m ²	332.74			
		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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 北面围墙土建工程(W36~W45)

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	LSSGCSF000010	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1 9%
2	WMGDZJF000008	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	011707002008	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	GGCSF00000008	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	QTFY000000010	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: 北面围墙土建工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 北面围墙土建工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 北面围墙土建工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 北面围墙土建工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 北面围墙土建工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 北面围墙土建工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 北面围墙安装工程(W36~W45)

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	强电部分		
1.2	智能化弱电部分		
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		
投标报价合计=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: 北面围墙安装工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 5 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
		强电部分						
1	030404017002	配电箱WQAL2	1. 名称:配电箱 2. 型号:WQAL2 3. 安装方式:按设计图纸要求 4. 包含所需元器件 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	1			
2	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZA-YJY-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设或桥架 5. 电压等级(kV):0.6/1kV 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	1170.12			
3	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:YJV-4*50+1*25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设或桥架 5. 电压等级(kV):0.6/1kV 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	13.93			
4	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头70mm2以下 2. 材质、类型:综合考虑 3. 安装部位:室外 4. 电压等级(kV):0.6/1KV 5. 其它按图纸、招标文件及国家规范	个	2			
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：北面围墙安装工程(W36~W45)

标段：

第 2 页 共 5 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	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC65 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	13.59			
6	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	1126.36			
7	030412001003	围墙柱LED球形灯	1. 名称:LED球形灯 2. 规格:LED20W 3. 安装形式:柱顶安装 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	套	65			
8	030411006005	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	65			
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：北面围墙安装工程(W36~W45) 标段： 第 3 页 共 5 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	030413005003	电缆手孔井	1. 名称：电缆手孔井500*500*300 2. 垫层：C15混凝土 3. 砌筑：#100砂浆砖砌体，#200混凝土 4. 集水坑：回填机制砂、石子100厚 5. 盖板：按设计图纸要求 6. 钢筋：HRB335 7. 抹灰：内外壁1:2.5水泥砂浆，抹面厚10mm 8. 井盖：按设计图纸要求 9. 土方：挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运） 10. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 11. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	9			
10	010507003006	电缆沟	1. 名称：电缆沟500X300 2. 做法：含电缆沟及电缆沟盖板、挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运）等，详见设计图纸要求及规范要求 3. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	289.14			
11	030414002002	送配电装置系统	1. 名称：送配电装置系统 2. 型号：送配电装置系统调试（综合）1kV以下交流供电	系统	1			
		强电部分合计						
		智能化弱电部分						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙安装工程(W36~W45) 标段： 第 4 页 共 5 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	030502007003	4芯室外单模光缆（主材利旧）	1. 名称:4芯室外单模光缆（主材利旧） 2. 其他：保护性拆除原有线材 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	986.21			
13	030502005003	双绞线缆（主材利旧）	1. 名称:双绞线缆（主材利旧） 2. 规格:UTP CAT6 3. 其他：保护性拆除原有线材 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	840.77			
14	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	1826.98			
15	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	24			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙安装工程(W36~W45)

标段：

第 5 页 共 5 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	030411006006	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	10			
17	040205020003	室外防雨摄像机	1. 名称:室外防雨摄像机（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他: 1080P，安装高度2.4米 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	10			
18	030502001004	8U室外防雨标准弱电电机柜	1. 名称:8U室外防雨标准弱电电机柜（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	2			
		智能化弱电部分合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
19	031302007003	高层施工增加		项	1			
20	031301017003	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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：北面围墙安装工程(W36~W45)

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	LSSGCSF00011	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	031301010003	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	031301011003	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	TSSGBWZJF003	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008003	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	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009003	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	DXGXJCJXF003	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）：

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 北面围墙安装工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：北面围墙安装工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 北面围墙安装工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：北面围墙安装工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 北面围墙安装工程(W36~W45)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北面拆除工程

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	011611003002	拆除原有围墙	1、保护性拆除原有广告围挡，高3米 2、 $\Phi 90 \times 3.0$ 圆钢管立柱间距3米， $\Phi 60 \times 3.0$ 圆钢横柱间距2.7米，3厚镀锌扁钢收边， $\Phi 4.5$ 包塑网（网眼：50X50），外挂室外广告布 3、垃圾清理及外运，运距5km 4、拆除围挡运至甲方指定位置 5. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	567			
2	011602002002	拆除原有混凝土围墙	1. 拆除原有混凝土围墙，柱子 $0.4 \times 0.4 \times 1.8$ 米，间距3米，地梁 0.2×0.4 米，柱子之间没有栏杆 2. 垃圾清理及外运，运距：5km 3. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m ³	5.78			
3	040203006002	路面修复	1. 施工破坏原有地面，需按原地貌恢复 2. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	项	1			
		分部分项合计						
		措施项目						
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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：北面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：北面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：北面拆除工程

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	地质勘察	1、名称：地质勘察 2、要求：采购人已提供本项目勘察资料及校区内临近区域地质资料，供供应商参考及核算之用。本围墙项目沿线在相对本校环校路路面标高（±0.00）以下4米深度范围内，如遇软弱土、杂填土等不符合本项目设计地质要求的情况，供应商须按补充设计要求进行补充地质勘察 3、其他：包括但不限于上述为完成该项工程所发生的其他费用	11200.00			
2	淤泥开挖换填	1、名称：淤泥开挖换填 2、要求：采购人已提供本项目勘察资料及校区内临近区域地质资料，供供应商参考及核算之用。本围墙项目沿线在相对本校环校路路面标高（±0.00）以下4米深度范围内，如遇软弱土、杂填土等不符合本项目设计地质要求的情况，供应商须按补充设计要求进行土方换填处理 3、其中挖淤泥、流砂30.47元/m³；换填垫层配比:8:2级配砂石350.62元/m³。 4、其他：包括但不限于上述为完成该项工程所发生的其他费用	16800.00			
合 计			28000.00			—

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。

计目工表

工程名称：北面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：北面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：北面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单项工程投标报价汇总表

工程名称：广东南华工商职业学院清远校区二期建设围墙和挡土墙工程（东面围墙W45-W51）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程工程暂估价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东面围墙土建工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 东面围墙土建工程(W45~W51)

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
		土石方工程						
1	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	40.03			
2	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人机配合 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	462.87			
3	010103001006	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	418.18			
4	010201001006	换填垫层	1. 材料种类及配比:换填深度为500mm,换填材料采用3:7砂石换填 2. 压实系数:基底下采用级配砂石换填,换填压实系数0.97 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	36.29			
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：东面围墙土建工程(W45~W51) 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
5	010103002016	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:5km 3. 转运:因校内无法消纳,需经校外道路弃置,综合考虑运输及校外转运成本 4. 车型:环保车型 5. 车型:环保车型 6. 含土方消纳费 7. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 8. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	21.99			
6	010103002017	余方弃置（运距每增加1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
7	010103002018	余方弃置（运距每减少1km）	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:1km以内 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	1			
		土石方工程合计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001006	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	13.35			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东面围墙土建工程(W45~W51) 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
9	010501003004	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	15.4			
10	010503001006	地梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	25.06			
11	010502001006	异形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m3	12.75			
12	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 Φ25以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	4.894			
13	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋 带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	t	2.457			
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: 东面围墙土建工程(W45~W51)

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	
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		装饰工程							
14	011204003011	块料墙面	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.90@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	233.48				
15	011204003012	块料墙面（独立柱）	1. 15厚DPM15水泥砂浆分二次抹平, 满挂热镀锌电焊网Φ0.90@12.7×12.7, 水泥钉钉挂 2. 8厚DWSM25聚合物水泥防水砂浆 3. 4厚面砖粘结砂浆粘贴 4. 45×145浅灰色外墙砖对缝横贴, 纯水泥浆擦缝 5. 面砖勾缝胶勾缝 6. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	186.62				
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: 东面围墙土建工程(W45~W51)

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	
16	011503001006	围墙栏杆	1、栏杆材料种类、规格:30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2、表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆,干膜厚度20 μm,中间漆采用环氧云铁中间漆,干膜厚度40 μm,黑色面漆采用环氧面涂料,干膜厚度60(2遍) μm 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	194.56				
17	010903004008	围墙变形缝	1、沥青填缝 2、白色防水防霉胶面喷涂,色同围墙 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	5.12				
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：东面围墙土建工程(W45~W51) 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
18	011508004006	围墙艺术造型	1、栏杆材料种类、规格:30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2、表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆，干膜厚度20 μm，中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40 μm，黑色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60(2遍) μm 3. 预埋铁件 4. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	10			
19	010804005002	新建双向手动推拉围墙大门	1. 门框、扇材质:30*60*2.5mm黑色镀锌方通、20*20*1.5mm黑色镀锌方通、20*60*2.5mm黑色镀锌方通 2. 金属面油漆: 表面除油后喷环氧锌黄封闭底漆，干膜厚度20 μm；中间漆采用环氧云铁中间漆，干膜厚度40 μm；黑色面漆采用环氧面涂料，干膜厚度60(2遍) μm 3. 综合考虑导向轮架、行走轮、导轨等五金配件 4. 详见图号STLM-01/02 5. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	18.08			
		装饰工程合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东面围墙土建工程(W45~W51) 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
20	粤011701009006	单排钢脚手架	1. 单排钢脚手架 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	628.99			
21	011702001011	基础	1. 基础垫层模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	63.38			
22	011702001012	基础	1. 独立基础模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	60.02			
23	011702005006	地梁	1. 梁截面形状: 基础梁模板 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	250.68			
24	011702004006	异形柱	1. 异形柱模板 支模高度3.6m内 2. 其他做法及施工要求: 详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求: 包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m2	228.06			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 东面围墙土建工程(W45~W51)

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	17879.11		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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 东面围墙土建工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 东面围墙土建工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 东面围墙土建工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 东面围墙土建工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 东面围墙土建工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东面围墙安装工程(W45~W51)

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	强电部分		
1.2	智能化弱电部分		
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		
投标报价合计=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：东面围墙安装工程(W45~W51)

标段：

第 1 页 共 5 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
		强电部分						
1	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZA-YJY-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内敷设或桥架 5. 电压等级(kV):0.6/1kV 6. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 7. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	1148.49			
2	030411001014	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	1112.87			
3	030412001004	围墙柱LED球形灯	1. 名称:LED球形灯 2. 规格:LED20W 3. 安装形式:柱顶安装 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	套	43			
4	030411006007	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	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：东面围墙安装工程(W45~W51) 标段： 第 2 页 共 5 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	030413005004	电缆手孔井	1. 名称：电缆手孔井500*500*300 2. 垫层：C15混凝土 3. 砌筑：#100砂浆砖砌体，#200混凝土 4. 集水坑：回填机制砂、石子100厚 5. 盖板：按设计图纸要求 6. 钢筋：HRB335 7. 抹灰：内外壁1:2.5水泥砂浆，抹面厚10mm 8. 井盖：按设计图纸要求 9. 土方：挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运） 10. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 11. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	9			
6	010507003007	电缆沟	1. 名称：电缆沟500X300 2. 做法：含电缆沟及电缆沟盖板、挖沟槽土方、土方外运（运距5KM，不给从校内转运）等，详见设计图纸要求及规范要求 3. 其他做法及施工要求：详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求：包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	219.47			
		强电部分合计						
		智能化弱电部分						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东面围墙安装工程(W45~W51) 标段： 第 3 页 共 5 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	030502007004	4芯室外单模光缆（主材利旧）	1. 名称:4芯室外单模光缆（主材利旧） 2. 其他：保护性拆除原有线材 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	351.75			
8	030502005004	双绞线缆（主材利旧）	1. 名称:双绞线缆（主材利旧） 2. 规格:UTP CAT6 3. 其他：保护性拆除原有线材 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	405.46			
9	030411001015	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	757.21			
10	030411001016	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	19.2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东面围墙安装工程(W45~W51)

标段：

第 4 页 共 5 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	030411006008	86x86镀锌线盒	1. 名称:86x86镀锌线盒安装 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	个	8			
12	040205020004	室外防雨摄像机	1. 名称:室外防雨摄像机（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他: 1080P，安装高度2.4米 3. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 4. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	8			
13	030502001005	8U室外防雨标准弱电机柜	1. 名称:8U室外防雨标准弱电机柜（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	1			
14	030501008003	HUB集线器	1. 名称:HUB集线器（保护性拆除原有设备，及原有设备利旧） 2. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 3. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	台	1			
		智能化弱电部分合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
15	031302007004	高层施工增加		项	1			
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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：东面围墙安装工程(W45~W51) 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	LSSGCSF00014	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	031301010004	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	031301011004	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	TSSGBWZJF004	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
5	粤031302008004	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	031302002004	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	JTGRSGZJF004	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
8	粤031302009004	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	DXGXJCJXF004	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）：

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 东面围墙安装工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”, 并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上, 投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 东面围墙安装工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计日工表

工程名称: 东面围墙安装工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	施工机具						
3.1							
施工机具小计							
4. 企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 东面围墙安装工程(W45~W51)

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 东面拆除工程

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		
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		
投标报价合计=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：东面拆除工程

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	011611003003	拆除原有围墙	1、保护性拆除原有广告围挡，高3米 2、Φ90X3.0圆钢管立柱间距3米，Φ60X3.0圆钢横柱间距2.7米，3厚镀锌扁钢收边，Φ4.5包塑网(网眼:50X50)，外挂室外广告布 3、垃圾清理及外运，运距5km 4、拆除围挡运至甲方指定位置 5. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 6. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	194			
		分部分项合计						
		措施项目						
2	粤050401008003	施工围挡	1. 东面施工围挡（按广州或清远市政规范通用围挡做法考虑） 2. 材料种类、规格：普通压型钢板围挡，长0.84m*高2m，厚度满足规范要求 3. 包含砖砌成的基座、立柱、上下横梁及PVC围挡组成附件：柱帽、底座罩、装饰件、密封盖、照明等 4. 其他做法及施工要求:详见施工图纸及国家和行业现行有关技术规范或者标准要求 5. 其他要求:包括但不限于上述为完成该分项工程所发生的其他费用	m	229			
		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”。

综合单价分析表

工程名称:

标段:

第 页 共 页

项目编码			项目名称					计量单位		工程量	
清单综合单价组成明细											
定额编号	定额项目名称	定额单位	数量	单价				合价			
				人工费	材料费	机具费	管理费和利润	人工费	材料费	机具费	管理费和利润
人工单价		小计									
元/工日		未计价材料费									
清单项目综合单价											
材料费明细	主要材料名称、规格、型号					单位	数量	单价（元）	合价（元）	暂估单价（元）	暂估合价（元）
	其他材料费							-		-	
	材料费小计							-		-	

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 东面拆除工程

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	LSSGCSF000015	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1 9%
2	WMGDZJF000011	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	011707002011	夜间施工增加费	分部分项人工费	20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
4	GGCSF00000011	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	QTFY000000015	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：东面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：东面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：东面拆除工程

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	地质勘察	1、名称：地质勘察 2、要求：采购人已提供本项目勘察资料及校区内临近区域地质资料，供供应商参考及核算之用。本围墙项目沿线在相对本校环校路路面标高（±0.00）以下4米深度范围内，如遇软弱土、杂填土等不符合本项目设计地质要求的情况，供应商须按补充设计要求进行补充地质勘察 3、其他：包括但不限于上述为完成该项工程所发生的其他费用	3520.00			
2	淤泥开挖换填	1、名称：淤泥开挖换填 2、要求：采购人已提供本项目勘察资料及校区内临近区域地质资料，供供应商参考及核算之用。本围墙项目沿线在相对本校环校路路面标高（±0.00）以下4米深度范围内，如遇软弱土、杂填土等不符合本项目设计地质要求的情况，供应商须按补充设计要求进行土方换填处理 3、其中挖淤泥、流砂30.47元/m ³ ；换填垫层配比：8：2级配砂石350.62元/m ³ 。 4、其他：包括但不限于上述为完成该项工程所发生的其他费用	5280.00			
合 计			8800.00			—

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。

计日工表

工程名称：东面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：东面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：东面拆除工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。