

西关培正小学（恩宁校区）校舍抗震加固项目工程

招标工程量清单

招标人： 广州市荔湾区西关培正小学

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

西关培正小学（恩宁校区）校舍抗震加固项目工程

招标工程量清单

招标人： 广州市荔湾区西关培正小学

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或  
其授权人：

法定代表人或  
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(造价人员签字盖专用章)

编制时间：

复核时间：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		新建工程							
1	010401003004	加气混凝土砌块	1. 砖品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:综合考虑	m3	12.75				0
2	010802001001	铝合金玻璃门	1. 门类型:铝合金玻璃门	m2	11.52				0
3	010801001001	成品移动门	1. 门类型:课室移动门 2. 五金材料:综合考虑	m2	615.54				0
		新建工程合计							
		拆除工程							
1	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 拆除部位:墙体 2. 抹灰层种类:水泥砂浆	m2	2107.03				0
2	011604001001	地面抹灰层拆除	1. 拆除部位:地面 2. 抹灰层种类:水泥砂浆	m2	2927.45				0
3	011604003001	天棚抹灰面拆除	1. 拆除部位:天面 2. 抹灰层种类:水泥砂浆	m2	2927.45				0
4	010103002004	废料外运	1. 运距:综合考虑	m3	117.64				0
		拆除工程合计							
		其他							
1	011404007002	外廊装饰柜（G02-1）	1. 材料:粉橘色玻璃钢 2. 面层:粉橘色涂料	m2	27.1				0
2	011404007003	外廊装饰柜（G02-2）	1. 材料:粉橘色玻璃钢、军校蓝色玻璃钢 2. 面层:粉橘色涂料、军校蓝色涂料	m2	26.36				0

3	011404007004	外廊装饰柜 (G02-3)	1. 材料: 粉橘色玻璃钢 2. 面层: 粉橘色涂料	m2	29.2				0
4	011404007005	外廊装饰柜 (G03-1)	1. 材料: 浅秋黄色玻璃钢 2. 面层: 浅秋黄色涂料	m2	25.24				0
5	011404007006	外廊装饰柜 (G03-2)	1. 材料: 浅秋黄色玻璃钢 2. 面层: 浅秋黄色涂料	m2	57				0
6	011404007007	外廊装饰柜 (G04-1)	1. 材料: 军校蓝色玻璃钢 2. 面层: 军校蓝色涂料	m2	36.44				0
7	011404007008	外廊装饰柜 (G05-1)	1. 材料: 军校蓝色玻璃钢 2. 面层: 军校蓝色涂料 3. 订制成品挂网	m2	46.5				0
8	011404007009	外廊装饰柜 (G05-1)	1. 材料: 军校蓝色玻璃钢 2. 面层: 军校蓝色涂料 3. 订制成品挂网	m2	26.72				0
9	011404007010	外廊装饰柜 (G05-1)	1. 材料: 军校蓝色玻璃钢 2. 面层: 军校蓝色涂料 3. 订制成品挂网	m2	46.5				0
10	011501011001	读书角 (G06)		个	1				0
11	011207001002	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色: 橡胶木面层	m2	360				0
		其他合计							
	A. 11	楼地面装饰工程							
1	011102001001	安踏米黄大理石	1. 结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3湿砂浆 2. 防水层: 1.5厚聚合物水泥基防水涂膜 3. 面层材料品种、规格、颜色: 安踏米黄大理石	m2	150.56				0
2	011102003001	灰色防滑地砖	1. 结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2. 防水层: 1.5厚聚合物水泥基防水涂膜, 遇墙返高至完成面以上300, 遇门洞外扩300。	m2	153.51				0

			3. 面层材料品种、规格、颜色:灰色防滑地砖						
3	011104002001	木纹防火板饰面	1. 面层材料品种、规格、颜色:木纹防火板饰面	m2	45.98				0
4	011108001001	灰钛喷砂哑光不锈钢+防指纹	1. 面层材料品种、规格、颜色:灰钛喷砂哑光不锈钢+防指纹	m2	28.44				0
5	011102003002	水磨石防滑地砖	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:水磨石防滑地砖	m2	677.83				0
6	011102003003	巧克力色防滑地砖	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:巧克力色防滑地砖	m2	763.95				0
7	011102003004	实木色防滑地砖	1、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 2、素水泥一道 3、实木色防滑地砖	m2	2891.95				0
8	011103001001	硅pu地坪漆	1. 粘结层厚度、材料种类:50厚水泥砂浆找平 2. 面层材料品种 3. 底漆:硅PU底漆一遍 4. 8mm厚硅pu	m2	53.27				0
9	011105003001	米黄色块料踢脚线	1、粘贴层厚度、材料种类:综合考虑 2、面层材料品种、规格、颜色:米黄色块料踢脚线	m2	139.33				0
10	011103001002	室外铺装的破坏及修复	1、8mm厚硅pu 2、硅PU底漆一道 3、原基层	m2	2811.51				0
11	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称:水厕(蹲位) 2. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆面	个	65				0
12	011102003005	400*400防滑砖(首层厨房)	1. 拆除原地面至土面, C20素砼找平	m2	133.05				0

			<p>2. 素水泥浆一遍(掺5%108胶)</p> <p>3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层,阴角与阳角位置分别作R=50及<math>R \geq 10</math>的圆弧处理;</p> <p>4. 2厚聚合物水泥防水涂料,分三遍成活,遇墙上高出楼板标高1800,遇门洞反入梁面不少于50</p> <p>5. 15厚1:2.5水泥砂浆保护层</p> <p>6. 300厚陶粒混凝土填充找坡层(水泥:陶粒=1:8),1~3%坡向地漏</p> <p>7. 刷基层处理剂一遍</p> <p>8. 2厚聚合物水泥防水涂料,分三遍成活</p> <p>9. 20厚1:3水泥砂浆找平,表面抹光</p> <p>10. 5厚水泥胶浆(掺108胶)贴10厚400X400防滑地砖,面用水泥浆擦缝;</p>					
13	011102003006	400*400防滑砖(卫生间)	<p>1. 拆除原结构板或回填层,清理干净</p> <p>2. 素水泥浆一遍(掺5%108胶)</p> <p>3. 15厚1:2.5水泥砂浆找平层,阴角与阳角位置分别作R=50及<math>R \geq 10</math>的圆弧处理;</p> <p>4. 2厚聚合物水泥防水涂料,分三遍成活,遇墙上高出楼板标高1800,遇门洞反入梁面不少于50</p> <p>5. 15厚1:2.5水泥砂浆保护层</p> <p>6. 刷基层处理剂一遍</p> <p>7. 2厚聚合物水泥防水涂料,分三遍成活</p> <p>8. 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡1~3%坡向地漏,表面抹光</p> <p>9. 5厚水泥胶浆(掺</p>	m2	201.07			0

			108胶)贴10厚 400X400防滑地砖,面用 水泥浆擦缝;						
		楼地面装饰工程合计							
	A.12	墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程							
1	011204001001	石材墙面	1. 安装方式:干挂 2. 面层材料品种、规格 、颜色:ST-03石材	m2	7.19				0
2	011208001001	柱(梁)面装饰	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:综合考虑 2. 隔离层材料种类:9厘 石膏板 3. 基层材料种类、规格 :9厘阻燃夹板 4. 面层材料品种、规格 、颜色:刷A级无机复合 涂料三道	m2	227.87				0
3	011210002001	冲孔铝板	1. 骨架、边框材料种类 、规格:综合考虑 2. 隔板材料品种、规格 、颜色:冲孔铝板	m2	18.48				0
4	011204003004	400*600砖墙面(卫生 间、厨房)	1. 凿除原饰面层至基层 墙体,基体墙面凿毛 2. 刷聚合物水泥浆一道 3. 20厚1:2.5水泥砂浆 (掺外加剂)找平层 4. 2.0厚聚合物水泥基 防水涂膜,涂至楼面完 成面1800高 5. 5厚1:2聚合物水泥砂 浆结合层 6. 10厚400X600釉面瓷 砖,同色水泥擦缝	m2	844.9				0
5	011208001002	屋面构架、柱	1. 清理基层 2. 刷聚合物水泥界面剂 一遍 3. 12厚1:3纤维水泥砂 浆修补批平基底并找平 (内配16号低碳钢丝网 ,20x20网目水泥钉 300x300绑扎固定) 4. 8厚1:2.5聚合物水泥 防水砂浆,(将耐碱玻	m2	481.59				0

			玻璃纤维网布一层埋入砂浆中，用专用锚栓钉牢) 5. 批刮外墙腻子两道找平 6. 粉刷封闭底漆 7. 外墙质感涂料二遍						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
	A. 13	天棚工程							
1	011302001001	木纹防火板饰面	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:9厘阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格:木纹防火板饰面	m2	488.95				0
2	011302001002	铝合金木纹网格	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:综合考虑 2. 面层材料品种、规格:铝合金木纹网格	m2	1537.8				0
3	011302001003	300*300铝扣板吊顶(卫生间、厨房)	1. 基层楼板 2. 0.6厚Z型轻钢龙骨(次龙骨中距400, 横龙骨中距600, 主龙骨中距1200) 3. $\phi 6$ 钢吊杆(吊点中距1200)(吊顶的高度详装修深化图纸) 4. 300X300成品铝扣板天花(板厚1.0), 钉铝压条	m2	334.12				0
		天棚工程合计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011407001001	墙面无机涂料	1. 刮腻子要求:满刮2厚耐水腻子分遍找平 2. 涂料品种、喷刷遍数:刷A级无机复合涂料三道	m2	4425.48				0
2	011407002001	天棚无机涂料	1. 刮腻子要求:满刮2厚耐水腻子分遍找平 2. 涂料品种、喷刷遍数:刷A级无机复合涂料三	m2	4182.07				0



			道						
3	011407002002	白色防水无机涂料	1.刮腻子要求:满刮2厚耐水腻子分遍找平 2.涂料品种、喷刷遍数: 白色防水无机涂料三道	m2	159.63				0
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701010001	满堂脚手架	1.搭设高度:4.50m	m2	738.961				0
2	粤 011701012003	活动脚手架	1.搭设部位:天棚	m2	4408.731				0
3	粤 011701012004	活动脚手架	1.搭设部位:墙面	m2	4611.5373				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011707007001	已完工程及设备保护		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学室内装修

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
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002004	夜间施工增加费	QRG	20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的(人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
4	QTFY00000003	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	329266.76		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		329266.76	
合计			329266.76	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----





# 总承包服务费计价表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：西关培正小学室内装修

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011610002001	拆除门窗	1. 拆除玻璃窗 2. 外运20km 3. 具体以图纸为准	m2	1572.21				0
2	011605002001	外墙面瓷砖拆除	1. 外墙瓷砖立面拆除 2. 具体拆除有外立面墙砖 3. 外运20km 4. 具体以图纸为准	m2	2411.71				0
3	011605002002	外墙面瓷砖清洗	1. 外墙瓷砖清洗 2. 以市场价 3. 具体以图纸为准	m2	1155.58				0
4	011601001001	拆除墙体	1. 拆除室内外墙体 2. 具体以图纸为准	m3	345.39				0
5	011601001002	拆除原围墙	1. 拆除原围墙 2. 运距:20km 3. 具体以图纸为准	m3	32.07				0
6	011602001002	拆除原花基	1. 拆除原花基 2. 运距:20km 3. 具体以图纸为准	m3	22.2				0
7	011603001001	拆除原有景观凉亭	1. 拆除原有景观凉亭 2. 运距:20km 3. 具体以图纸为准	m2	13				0
8	011607001001	屋面层拆除	1. 铲除至结构层 2. 具体以图纸为准	m2	530.71				0
9	010103002003	废料外运	1. 废弃料品种:废料外运 2. 运距:以实际综合考虑	m3	598.05				0
10	030702001001	拆除厨房烟管	1. 名称:拆除与安装厨房烟管 2. 材质:不锈钢钢板 3. 形状:矩形	m2	93.6				0

			4. 具体以现场实际拆除及安装为准						
11	030702003001	更换铝合金烟管	1. 名称:更换铝合金烟管 2. 形状:矩形 3. 满足设计图纸及技术规范	m2	84				0
12	031001006001	拆除与安装外墙水管	1. 名称:拆除与安装外墙水管 2. 具体以现场实际拆除及安装为准	m	360				0
13	030701003001	拆除与安装室外空调机	1. 名称:拆除与安装室外空调机 2. 具体以现场实际拆除及安装为准	台	120				0
14	080703004001	拆除与安装LED屏幕	1. 名称:拆除与安装LED屏幕 2. 具体以现场实际拆除及安装为准	套	1				0
		拆除工程合计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011209001001	铝合金方通烤深灰色氟碳漆饰面	1. 铝合金方通450X100X2mm、140X50X2mm、250X150X2mm深黑色 2. 面涂氟碳漆 3. 具体以图纸为准	m2	114.61				0
2	011209001002	铝合金方通烤朱红色氟碳漆饰面	1. 铝合金方通500X150X2mm、80X80X2mm朱红色 2. 面涂氟碳漆 3. 具体以图纸为准	m2	220.99				0
3	011209001003	铝合金方通烤深灰色氟碳漆饰面	1. 铝合金方通3300X200X5mm深灰色 2. 部位:6层外墙面 3. 面涂氟碳漆 4. 具体以图纸为准	m2	118.26				0
4	011204003001	块料外墙面(加气混凝土墙面)	1. 墙体类型:外墙 2. 安装方式:凿除原饰面层至基层墙体 3. 面层材料品种、规格、颜色:230X50X10mm红	m2	2411.71				0

			色外墙砖 /230X50X10mm白色外墙 砖 4. 刷聚合物水泥浆界面 剂一遍 5. 12厚1: 3纤维水泥砂 浆修补批平基底并找平 (内配16号低碳钢丝网 , 20x20网目, 水泥钉 @300x300绑扎固定) 6. 2厚聚合物水泥基防 水涂膜. 7. 8厚1:2. 5聚合物水泥 防水砂浆, (将耐碱玻 璃纤维网布一层埋入砂 浆中, 用专用锚栓钉牢 ) 8. 专用瓷砖粘结剂贴外 墙砖(缝宽8, 聚合物防 水砂浆勾缝) 9. 具体以图纸为准						
5	010807001001	空调百叶机位	1. 空调百叶机位 2. 具体以图纸为准	m2	133. 51				0
6	080206005001	园林格栅构架	1. 园林格栅构架 2. 具体以图纸为准	m2	107. 17				0
7	011204003002	墙面贴砖	1. 墙体类型: 墙面贴砖 2. 安装方式: 铲除现状 面砖(小锤轻凿, 清除粘 结砂浆) 3. 面层材料品种、规格 、颜色: 230X50X40mm、 230X50X10mm 4. 15厚聚合物水泥砂浆 砂浆修补批平基底并找 平(内配16号低碳钢丝 网, 20x20网目, 水泥钉 @300x300绑扎固定) 5. 专用瓷砖粘结剂贴外 墙砖(缝宽8, 聚合物防 水砂浆勾缝) 6. 具体以图纸为准	m2	379. 46				0
8	010607001001	成品不锈钢字体安装	1. 成品字, 字宽 1495X字高2000X5厚 mm挂上于墙面 2. 具体以图纸为准	套	4				0

9	011502008001	GRC装饰线条	1. 基层类型:GRC装饰构件 虾公梁	m	633.18				0
10	010702005001	木质趟栊门	1. 构件规格尺寸 :2400*1100	套	40				0
11	011207001001	2mm厚铝合金单层板饰面	1. 基层材料种类、规格 :2mm厚铝合金单层板; 2. 部位: 首层 3. 面层材料品种、规格、颜色:仿木色; 4. 基体墙面凿毛; 5. 具体以图纸为准	m <sup>2</sup>	2160.52				0
12	010401003001	墙垛	1. 墙体类型:外墙 2. 墙体厚度:180mm 3. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 240×115×53mmMU10 4. 具体以图纸为准	m <sup>3</sup>	5.1				0
13	010603003002	定制 Φ400mmGRC柱	1. 基层类型:定制 Φ450mmGRC, 轻钢龙骨 架结构固定 2. 具体以图纸为准	t	1.21				0
14	010604001002	钢梁	1. 钢梁: H型钢梁、镀锌 龙骨、材质Q235B 2. 金属结构件场内运输 3. 钢梁制安	t	2.64				0
15	011406001001	GRC柱上涂灰白色涂料	1. 20厚1:2.5水泥砂浆 批荡 2. 刮腻子遍数:2 3. 20厚1:2.5水泥砂浆 批荡 4. 油漆品种、刷漆遍数 :白色外墙漆 5. 部位:围墙 6. 具体以图纸为准	m <sup>2</sup>	62.17				0
16	011406001002	外贴灰白色外墙瓷砖	1. 20厚1:2.5水泥砂浆 批荡 2. 刮腻子遍数:2 3. 20厚1:2.5水泥砂浆 批荡 4. 油漆品种、刷漆遍数 :白色外墙漆 5. 部位:围墙	m <sup>2</sup>	119.25				0
17	050307019001	预制绿色琉璃花格	1. 规格尺寸 :370*370*35	个	14				0

			2. 具体以图纸为准						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
		门窗工程							
1	011209001004	聚碳酸酯板	1. 聚碳酸酯板（板材尺寸为:3400X1050X50mm） 2. 具体以图纸为准	m2	1083.97				0
2	011209001005	钢化玻璃	1. 铝合金窗，钢化玻璃 2. 材料品种、规格:6lowE钢化玻璃+9中空+6钢化玻璃 3. 具体以图纸为准	m2	248.59				0
3	011209001006	钢化玻璃	1. 铝合金窗，钢化玻璃 2. 材料品种、规格:8lowE钢化玻璃+9中空+8钢化玻璃 3. 具体以图纸为准	m2	303.45				0
4	010807001002	铝合金平开玻璃窗	1. 框、扇材质:铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度:（6lowE钢化玻璃+9中空+6钢化玻璃）	m2	42.84				0
5	010808004001	拆装旧窗	1. 拆装玻璃窗	m2	181.16				0
6	010805005001	全玻自由门	1. 门代号及洞口尺寸:1500*200 2. 部位:首层 3. 具体以图纸为准	m2	3.6				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	010901001001	绿色玻璃琉璃瓦	1、钢筋混凝土屋面结构板,表面清扫干净; 2、20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层,3.0mm厚高聚改性沥青防水涂料一道,檐口处附加900mm宽附加防水层; 3、30mm厚1:3水泥砂浆,满铺%%c6@500X500mm钢筋网 1:1:4水泥白灰砂浆加水泥重的3%麻刀卧瓦	m2	383.87				0



			<p>,最薄处20mm厚;</p> <p>4、琉璃瓦,板瓦盖六留四(钢钉加铜丝固定,钢钉<math>\geq 3.5\text{mm}</math>,深入水泥纤维板<math>3/4</math>厚度。檐口瓦、边瓦每片均应钉钢钉固定)具体铺瓦方案以深化厂家为准;</p> <p>5. 具体以图纸为准</p>						
2	010901003001	保温平屋面做法	<p>1. 原屋面面层凿除至原屋面结构板,表面清扫干净,用1:2水泥砂浆补平孔洞,若顶板发现裂缝或空鼓,需先做处理。</p> <p>2. 素水泥浆一遍(掺5%108胶)</p> <p>3. 30厚(最薄处)C20细石混凝土找坡层,坡度3%</p> <p>4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层,纵横设置分隔缝,间距<math>\leq 4000</math>,缝宽20(缝内嵌聚氨密封膏),阴角与阳角位置分别作<math>R=120</math>及<math>R\geq 12</math>的圆弧处理;</p> <p>5. 2厚合成高分子防水涂料,遇墙上反高出完成面400,水平面<math>\geq 250</math></p> <p>6. 15厚1:2.5水泥砂浆保护层</p> <p>7. 层处理剂一</p> <p>8. 2厚聚合物水泥基防水涂膜遇墙上反高出完成面400,水平面<math>&gt;250</math></p> <p>9. 1.5厚合成高分子防水卷材,地漏及管道周围刷2.0厚单组份聚氨酯防水涂料,遇墙上反高出完成面400,水平面<math>\geq 250</math></p> <p>10. 100厚B1级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板</p> <p>11. 聚酯毡隔离层</p> <p>12. 40厚C30UEA补偿收缩混凝土,表面压光</p>	m2	530.71				0

			，混凝土内配Φ6钢筋双向中距150(钢筋置于砼中上层)，每≤4米留缝，缝宽15，缝内填防水硅胶，钢筋网片在分格缝处断开。 13. 硅PU底漆一道 14. 8mm厚硅pu(具体层次由厂家二次深化)						
3	010901001002	绿色玻璃琉璃瓦	1. 20厚M20预拌砂浆 2. 1.5厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎体) 3. 1.5厚合成高分子防水涂料 4. 20厚预拌砂浆 5. 1:8陶粒混凝土找3%坡, 最爆出30厚 6. 30厚难燃型挤塑聚苯板	m2	140.36				0
4	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 窗内侧设500高氟碳喷涂护窗铁艺栏杆	m	178.8				0
5	010901001003	不上人屋面-外廊	外廊屋面 (1) 结构板 (2) 水泥浆一道(内掺建筑胶) (3) 1:2.5水泥砂浆找坡1%, 最低处15厚, 内掺合成纤维(厚度小于30) (4) 2.0厚防水聚合物水泥基防水涂料, 遇墙翻起高度不小于300 (5) 1.5厚合成高分子防水卷材, 地漏及管道周围刷2.0厚单组份聚氨酯防水涂料, 遇墙上反高出完成面400, 水平面≥250 (6) 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 (7) 撒素水泥面, 洒适量清水 (8) 8厚防滑地砖, 干水泥擦缝	m2	125				0

		屋面及防水工程合计							
		其他装饰工程							
		其他装饰工程合计							
		树池							
1	010401003002	砖砌体	1. 砖品种、规格、强度等级:青砖 2. 墙体类型:围墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆砌筑Mu10砖砌体 4. 青砖描5mm白缝	m3	19.86				0
2	010507005001	混凝土压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.94				0
3	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:100厚C15素砼垫层 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1.8				0
4	010501002001	100厚C15混凝土		m3	1.13				0
5	011404007001	地坪漆	1. 刮腻子遍数:3 2. 油漆品种、刷漆遍数:黄色/绿色地坪漆	m2	6.2				0
6	010702004001	塑木板	1. 构件规格尺寸:30厚红褐色异形切割塑木板 2. 木材种类:塑木板 3. 刨光要求:表面打磨抛光 4. 防护材料种类:调和漆2遍	m2	15				0
7	050101009001	种植土	1. 回填厚度:300mm	m3	4.5				0
		树池合计							
		围墙							
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m内	m3	82.64				0
2	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:100厚C15素砼垫层 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1.8				0
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.46				0
4	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:现浇混凝土	m3	3.2				0

			2. 混凝土强度等级:C30						
5	010507005002	混凝土压顶L1	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	3.73				0
6	011406001003	围墙-白色外墙漆	1. 20厚1:2.5水泥砂浆批荡 2. 刮腻子遍数:2 3. 20厚1:2.5水泥砂浆批荡 4. 油漆品种、刷漆遍数:白色外墙漆 5. 部位:围墙	m2	196.24				0
7	011204003003	30厚灰麻石烧面地脚	1. 30厚灰麻石烧面地脚	m2	43.96				0
8	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级钢Φ10内	t	0.39				0
9	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级钢Φ10内	t	3.2				0
10	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10以外	t	0.22				0
11	010901001004	绿色玻璃琉璃瓦	1. 瓦品种、规格:琉璃瓦 2. 粘结层砂浆的配合比:25mm厚水泥找平层 3. 其他:铺瓦筒	m2	10.99				0
12	010401003003	砖砌体	1. 砖品种、规格、强度等级:青砖 2. 墙体类型:围墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆砌筑Mu10砖砌体 4. 青砖描5mm白缝	m3	19.86				0
		围墙合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 综合脚手架 2. 外面包裹尼龙布	m2	8062.07				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	011702001002	基础模板		m2	17.28				0
2	011702001003	垫层模板		m2	14.9				0
3	011702002002	矩形柱模板		m2	39.09				0
4	011702008002	压顶模板		m2	71.66				0
5	011707004001	二次搬运		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学外墙改造

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000002	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	436756.65		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		436756.65	
合计			436756.65	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：西关培正小学外墙改造

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		防雷工程							
1	030409006001	接闪杆	1. 名称:接闪杆 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ16 4. 安装形式、高度:在突出屋面的构筑物和凸角位置设置,高出接闪带500mm 5. 其他:满足设计图纸及技术规范	根	12				0
2	030409005001	连接带	1. 名称:连接带 2. 材质:扁钢 3. 规格:25*4 4. 其他:满足设计图纸及技术规范	m	91.111				0
3	030409005002	明装接闪带	1. 名称:明装接闪带 2. 材质:热浸镀锌圆钢 3. 规格:Φ10 4. 安装形式:明装 5. 其他:满足设计图纸及技术规范	m	228.832				0
		防雷工程合计							
		电气部分							
1	030404017001	配电箱8DAP1	1. 名称:8DAP1 2. 安装方式:距地 1. 5m,挂墙安装 3. 其他:满足设计图纸及技术规范	台	1				0
2	030404017002	配电箱1XALG1	1. 名称:1XALG1 2. 安装方式:距地 1. 5m,挂墙安装 3. 其他:满足设计图纸及技术规范	台	1				0



3	030404017003	配电箱2XALG1	1. 名称:2XALG1 2. 安装方式:距地 1. 5m, 挂墙安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
4	030404017004	配电箱3XALG1	1. 名称:3XALG1 2. 安装方式:距地 1. 5m, 挂墙安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
5	030404017005	配电箱4XALG1	1. 名称:4XALG1 2. 安装方式:距地 1. 5m, 挂墙安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
6	030404017006	配电箱5XALG1	1. 名称:5XALG1 2. 安装方式:距地 1. 5m, 挂墙安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
7	030404017007	配电箱6XALG1	1. 名称:6XALG1 2. 安装方式:距地 1. 5m, 挂墙安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
8	030404017008	配电箱7XALG1	1. 名称:7XALG1 2. 安装方式:距地 1. 5m, 挂墙安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
9	030404017009	电梯控制箱	1. 名称:电梯控制箱 2. 安装方式:距地 1. 5m, 挂墙安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
10	030412001001	明装筒灯	1. 名称: 明装筒灯 2. 规格: 9W, 色温6000K 3. 灯具尺寸 : Φ100mmx122mm 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	795				0
11	030412005001	LED线型灯	1. 名称: LED线型灯 2. 规格: 36W, 色温 5000K	套	389				0

			3. 灯具尺寸 ： 1300mmx180mm 4. 其他：满足设计图纸 及技术规范						
12	030412001002	表面式吸顶灯	1. 名称：表面式吸顶灯 2. 规格：25W, 色温 6000K 3. 灯具尺寸 ： Φ400mmx50mm 4. 其他：满足设计图纸 及技术规范	套	67				0
13	030412001003	黑板灯	1. 名称：黑板灯 2. 规格：36W, 色温 5000K 3. 灯具尺寸 ： 1200mmx84mm 4. 其他：满足设计图纸 及技术规范	套	184				0
14	030412004001	防雾筒灯	1. 名称：防雾筒灯 2. 规格：5W, 色温6000K 3. 灯具尺寸 ： Φ87mmx91mm 4. 其他：满足设计图纸 及技术规范	套	102				0
15	030404034001	单联单控开关	1. 名称：单联单控开关 2. 规格：10A220V 3. 安装方式：距地 1. 4m暗装 4. 其他：满足设计图纸 及技术规范	个	7				0
16	030404034002	双联单控开关	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：10A220V 3. 安装方式：距地 1. 4m暗装 4. 其他：满足设计图纸 及技术规范	个	73				0
17	030404034003	三联单控开关	1. 名称：三联单控开关 2. 规格：10A220V 3. 安装方式：距地 1. 4m暗装 4. 其他：满足设计图纸 及技术规范	个	10				0
18	030404034004	四联单控开关	1. 名称：四联单控开关 2. 规格：10A220V	个	8				0

			3. 安装方式: 距地 1. 4m暗装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范						
19	030404034005	单联双控开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:10A220V 3. 安装方式: 距地 1. 4m暗装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	68				0
20	030404034006	感应开关	1. 名称:感应开关 2. 规格:10A220V 3. 安装方式: 灯具旁边 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	50				0
21	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	1863				0
22	030408001001	电力电缆 WDZC-YJY-5x16	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-5x16 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	98.948				0
23	030408001002	电力电缆 WDZC-YJY-5x10	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-5x10 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	9.5				0
24	030408006001	电力电缆头 WDZC-YJY-5x16	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZC-YJY-5x16 3. 安装部位:户内 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	4				0
25	030408006002	电力电缆头 WDZC-YJY-5x10	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZC-YJY-5x10 3. 安装部位:户内 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	2				0
26	030411004001	配线 WDZC-BYJ-6	1. 名称:电线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 规格:WDZC-BYJ-6 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	1575				0

27	030411004002	配线 WDZC-BYJ-2.5	1. 名称:电线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 规格:WDZC-BYJ-2.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	11295.2 48				0
28	030411004003	配线 Wdz-BYJ-2.5	1. 名称:电线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 规格:WDZ-BYJ-2.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	4975.75 1				0
29	030411001001	明配电线管 JDG50	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:50mm 4. 配置形式:明配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	36				0
30	030411001002	明配电线管 JDG20	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:20mm 4. 配置形式:明配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	4552.60 3				0
31	030411001003	明配电线管 JDG25	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:25mm 4. 配置形式:明配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	315				0
32	030411001004	暗配电线管 JDG50	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:50mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	64.163				0
33	030411001005	暗配电线管 JDG20	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	614.2				0
34	030411002001	封闭式金属线槽50*50	1. 名称:封闭式金属线槽 2. 规格:50*50mm 3. 其他: 满足设计图纸	m	18.202				0

			及技术规范						
35	030411003001	开孔托盘式桥架50*50	1. 名称:开孔托盘式桥架 2. 规格:50*50mm 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	40.036				0
36	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70以内 3. 类型:凿槽、刨沟(砖结构)、修补 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	614.2				0
37	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):10KV以下 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	系统	1				0
		电气部分合计							
		智能化部分							
1	030411004004	RYY-2×1.0	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:RYY-2×1.0 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	122.605				0
2	030411004005	WDZ-RYY-2×1.0	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:WDZ-RYY-2×1.0 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	164.126				0
3	030502005001	Cat.6 UTP	1. 名称:Cat.6UTP 2. 敷设方式:穿管敷设 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	1014.457				0
4	030411001006	暗配电线管 JDG20	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	576.261				0
5	030411001007	暗配电线管 JDG25	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG	m	110.145				0

			3. 规格:25mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸 及技术规范						
6	030411001008	明配电线管 JDG25	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:25mm 4. 配置形式:明配 5. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	38				0
7	030503002001	电源适配器	1. 名称:电源适配器 2. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
8	030409010001	浪涌保护器	1. 名称:浪涌保护器 2. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	38				0
9	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	39				0
10	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70以内 3. 类型:凿槽、刨沟(砖 结构)、修补 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	70.5				0
11	030502001001	6U壁挂机柜	1. 名称:6U壁挂机柜 2. 规格:6U 3. 安装方式:壁挂 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
12	030501012001	8口POE交换机	1. 名称:8口POE交换机 2. 功能:8口 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
13	030501012002	16口POE交换机	1. 名称:16口POE交换机 2. 功能:16口 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
14	030502019001	综合布线系统调试	1. 测试类别:综合布线 系统调试 2. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	系统	1				0

		智能化部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费	QRG	20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项



	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000004	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	48558.31		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	48558.31	
合计			48558.31	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					



# 主要材料设备价格表

工程名称：西关培正小学改造（电气及弱电部分）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给排水部分							
1	030901002001	消防镀锌钢管-DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN100 3. 连接形式:综合考虑 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	19.711				0
2	031001001001	雨水镀锌钢管-DN100	1. 安装部位:飘台雨水排水管 2. 材质、规格:镀锌钢管DN100 3. 连接形式:综合考虑 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	17.55				0
3	031001006002	PVC污水管-DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:PVC50 4. 连接形式:粘接 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	13.596				0
4	031001006003	PVC埋地污水管-DN100	1. 安装部位:地下 2. 介质:污水 3. 材质、规格:PVC100 4. 连接形式:粘接 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	10				0
5	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 弃土运距:综合考虑	m3	3.6				0
6	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:石屑 3. 填方来源、运距:综合考虑	m3	3				0
7	031001006004	PVC消音螺旋雨水管-	1. 安装部位:室内	m	118.91				0

		DN100	2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC消音螺旋管DN100 4. 连接形式:粘接 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范						
8	031001006005	PVC消音螺旋冷凝水管-DN50	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝水 3. 材质、规格:PVC消音螺旋管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	220.978				0
9	031208007001	防爆水隔板	1. 材料:防爆水隔板 2. 对象:外包在首层厨房上空雨水、冷凝水管 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m2	2.51				0
10	031004014001	地漏-DN100	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	4				0
11	031004014002	87型雨水斗-DN100	1. 材质:87型雨水斗 2. 型号、规格:DN100 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	7				0
12	031003001001	波纹金属管-DN100	1. 类型:波纹金属管 2. 规格、压力等级:DN100 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	1				0
13	031004014003	溢流口-100*100	1. 名称:溢流口 2. 型号、规格:100*100 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	4				0
14	031002003001	穿外墙和屋面刚性防水套管-DN100	1. 名称、类型:外墙、屋面套管 2. 材质:刚性防水套管 3. 管道规格:DN100 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	12				0
15	031002003002	穿外墙刚性防水套管-DN50	1. 名称、类型:外墙套管 2. 材质:刚性防水套管	个	4				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	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
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002002	夜间施工增加费	QRG	20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	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
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000005	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3967.73		
2	暂估价	10000		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	10000		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3967.73	
合计			3967.73	



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

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	抗震支架	抗震支架，满足设计图纸及技术规范	10000			
合计			10000			



# 总承包服务费计价表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：西关培正小学改造（排水部分）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		应急照明系统							
1	030404017010	配电箱1ALE1	1. 名称:1ALE1 2. 安装方式:距地 1.5m, 壁挂式安装 3. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	1				0
2	030404017011	应急照明集中电源 JZDY1、JZDY2	1. 名称:应急照明集中 电源JZDY1、JZDY2 2. 型号:1KW 3. 安装方式:距地 1.5m, 挂装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	台	2				0
3	030412004002	集中电源疏散照明灯 (A型)-壁装	1. 名称:集中电源疏散 照明灯(A型)-壁装 2. 型号:3W 3. 安装形式:距地 2.5m安装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	51				0
4	030412004003	集中电源疏散照明灯 (A型)-吸顶	1. 名称:集中电源疏散 照明灯(A型)-吸顶 2. 型号:3W 3. 安装形式:吸顶安装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	75				0
5	030412004004	安全出口标志灯	1. 名称:安全出口标志 灯 2. 型号:1W 3. 安装形式:门上 200mm安装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	4				0
6	030412004005	疏散出口标志灯	1. 名称:疏散出口标志	套	27				0

			灯 2. 型号:1W 3. 安装形式:门上 200mm安装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范						
7	030412004006	方向标志灯 (左向)	1. 名称:方向标志灯 (左向) 2. 型号:1W 3. 安装形式:距地 0.5m壁装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	15				0
8	030412004007	方向标志灯 (右向)	1. 名称:方向标志灯 (右向) 2. 型号:1W 3. 安装形式:距地 0.5m壁装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	44				0
9	030412004008	双面方向标志灯 (单 向)	1. 名称:双面方向标志 灯 (单向) 2. 型号:1W 3. 安装形式:吊装/吸顶 安装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	1				0
10	030412004009	楼层标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 型号:1W 3. 安装形式:距地 2.2~2.5m壁装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	24				0
11	030412004010	多信息复合标志灯	1. 名称:多信息复合标 志灯 2. 型号:1W 3. 安装形式:吊装/吸顶 安装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	套	4				0
12	030412004011	双面多信息复合标志 灯	1. 名称:双面多信息复 合标志灯 2. 型号:1W 3. 安装形式:吊装/吸顶	套	13				0



			安装 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范						
13	030408001003	电力电缆 WDZBN-YJY- 5x10	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: 电力电缆 WDZBN-YJY-5x10 3. 敷设方式: 综合考虑 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	30				0
14	030408006003	电力电缆头 WDZBN- YJY-5x10	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: WDZBN-YJY- 5x10 3. 安装部位: 户内 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	个	2				0
15	030411004006	配线WDZN-RYS-2x2.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZN-RYS- 2x2.5 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	83.949				0
16	030411004007	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZBN-BYJ-2.5 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	46.7				0
17	030411004008	配线WDZNC-BYJ-2.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZNC-BYJ-2.5 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	44				0
18	030411004009	配线WDZN-BYJ-2.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZN-BYJ-2.5 4. 其他: 满足设计图纸 及技术规范	m	4279.64 1				0
19	030411004010	配线WDZN-RYS-2x1.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZN-RYS- 2x1.5 4. 其他: 按设计图纸及 相关规范, 完成本项所 需的一切工作内容。	m	56				0
20	030411001009	明配电线管 JDG25	1. 名称: 电线管	m	15				0

			2. 材质:JDG 3. 规格:25mm 4. 配置形式:明配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范						
21	030411001010	暗配电线管 JDG20	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	1899.45 5				0
22	030411002002	封闭式消防线槽 MR100*50*1.5mm	1. 名称:封闭式消防线槽 2. 规格:100*50*1.5mm 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	100				0
23	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70以内 3. 类型:凿槽、刨沟(砖结构)、修补 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	304.2				0
24	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	281				0
		应急照明系统合计							
		消防电部分							
		消防电部分合计							
		火灾自动报警							
1	011702032001	手孔井	1. 名称: 手孔井 2. 规格: 600*600*1000 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	1				0
2	041001003001	拆除面层水泥混凝土	1. 材质:水泥混凝土C25	m2	7.7				0

		C25	2. 厚度:20cm 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。						
3	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	m3	3.85				0
4	040203007001	水泥混凝土C25	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:20cm 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	m2	7.7				0
5	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作	m3	3.586				0

			涉及的所有费用。						
6	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:综合考虑 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	m3	1.54				0
7	030404032001	消防接线端子箱兼模块箱	1. 名称:消防接线端子箱兼模块箱 2. 安装:电井外为2.4m,井内为1.8m 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	台	1				0
8	030904008001	单输入模块	1. 名称:单输入模块 2. 型号:LD4900E 3. 安装:贴近相关设备 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	22				0
9	030904008002	单输出模块	1. 名称:单输出模块 2. 型号:LD6807E 3. 安装:贴近相关设备 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的	个	18				0

			符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。						
10	030904008003	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号:LD6800E-1 3. 安装: 贴近相关设备 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	3				0
11	030904001001	感烟探测器(非地址码型)	1. 名称: 感烟探测器(非地址码型) 2. 安装部位: 吸顶安装 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	202				0
12	030904001002	点型智能定温探测器	1. 名称: 点型智能定温探测器 2. 型号: JTW-ZD/LD3300E 3. 安装部位: 吸顶安装 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成	个	11				0

			该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。						
13	080903014001	短路隔离模块	1. 名称：短路隔离模块 2. 安装：贴近相关设备 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	22				0
14	030904007001	火灾扬声器	1. 名称:火灾扬声器 2. 型号:LD7300A, 3W/120V 3. 功率:3W/120V 4. 安装：嵌顶安装 5. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	116				0
15	030904005001	火灾声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 类型:LD1000E 3. 安装：距地2.5m 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	25				0

16	030904003001	手动报警按钮(带电话插孔)	1. 名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2. 型号:J-SAP-M-LD2000E 3. 安装:距地1.3m 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	25				0
17	030904006001	总线式消防直通电话分机	1. 名称:总线式消防直通电话分机 2. 型号:LD8100 3. 安装:距地1.3m 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	部	3				0
18	030904003002	消火栓按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装:消火栓内安装 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	28				0
19	030411002003	封闭式消防线槽 MR100*50*1.5mm	1. 名称:封闭式消防线槽 2. 规格:100*50*1.5mm 3. 其他:满足设计图纸及技术规范	m	30				0

20	030411004011	电源支线WDZBN-BY-2.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZBN-BY-2.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	1399.759				0
21	030411004012	信号线、广播线WDZBN-RYY-2*1.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZBN-RYY-2*1.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	3529.3				0
22	030411004013	电话线WDZBN-RYYP-2*1.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZBN-RYYP-2*1.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	984.68				0
23	030411004014	电源干线WDZBN-BYJ-6	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZBN-BYJ-6 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	144.861				0
24	030408002001	启泵线WDZBN-KYJY-4*1.0	1. 名称: 控制电缆 2. 规格: WDZBN-KYJY-4*1.0 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	22.227				0
25	030408002002	手动直接控制线WDZBN-KYJY-4*1.5	1. 名称: 控制电缆 2. 规格: WDZBN-KYJY-4*1.5 3. 敷设方式、部位: 综合考虑 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	176.195				0
26	030411001011	暗配电线管 JDG20	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	4589.033				0
27	030411001012	暗配电线管 JDG32	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG	m	102.825				0



			3. 规格:32mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范						
28	030411001013	暗配钢管 SC40	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	165				0
29	030411001014	埋地钢管 SC40	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40mm 4. 配置形式:埋地 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	246.4				0
30	030413002004	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70以内 3. 类型:凿槽、刨沟(砖结构)、修补 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	514.141				0
31	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	543				0
32	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称: 火灾自动报警调试 2. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	系统	1				0
		火灾自动报警合计							
		防火门监控系统							
1	030904009001	防火门监视分机	1. 名称: 防火门监视分机 2. 安装: 距地1.5m 3. 其他事项:包括根据	台	1				0

			图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。						
2	030904009002	常闭防火门监视器	1. 名称：常闭防火门监视器 2. 安装 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	台	7				0
3	030904008004	常闭防火门监控模块	1. 名称:常闭防火门监控模块 2. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	7				0
4	030404031001	门磁开关	1. 名称：门磁开关 2. 安装 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	13				0

5	030411004015	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称:电线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:WDZBN-BYJ-2.5 4. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。	m	263.272				0
6	030411004016	配线WDZBN-RYJS-2x1.5	1. 名称:电线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	131.636				0
7	030411004017	配线WDZBN-RYJS-2x1.0	1. 名称:电线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:WDZBN-RYJS-2x1.0 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	32				0
8	030411001015	暗配电线管 JDG25	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:25mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	72.736				0
9	030411001016	暗配电线管 JDG20	1. 名称:电线管 2. 材质:JDG 3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	32				0
10	030411001017	暗配钢管 SC40	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	15				0
11	030411001018	埋地钢管 SC40	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40mm 4. 配置形式:埋地 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	22.4				0
12	030413002005	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70以内	m	10				0

			3. 类型:凿槽、刨沟(砖结构)、修补 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范						
13	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他: 满足设计图纸及技术规范	个	20				0
		防火门监控系统合计							
		气体灭火控制系统							
1	030904009003	气体灭火控制器	1. 名称: 气体灭火控制器 2. 安装: 距地1.5m 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	台	2				0
2	030904001003	感烟探测器(非地址码型)	1. 名称: 感烟探测器(非地址码型) 2. 安装部位: 吸顶安装 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容,并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	2				0
3	030904001004	点型智能定温探测器	1. 名称: 点型智能定温探测器 2. 类型: JTW-ZD/LD3300E 3. 安装部位: 吸顶安装 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深	个	3				0

			化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。						
4	030904008005	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出模块 2. 型号:LD6800E-1 3. 安装: 贴近相关设备 4. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	4				0
5	031101055001	自动/手动转换器	1. 名称: 自动/手动转换器 2. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	2				0
6	080903014002	自动/手动控制状态显示装置	1. 名称: 自动/手动控制状态显示装置 2. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	4				0

7	030904003003	紧急启/停按钮	1. 名称: 紧急启/停按钮 2. 其他事项: 包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	2				0
8	030904005002	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 其他事项: 包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	4				0
9	030411004018	配线WDZN-RYS-2x1.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZN-RYS-2x1.5 4. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。	m	58				0
10	030411004019	配线WDZN-BYJ-2.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZN-BYJ-2.5 4. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。	m	89				0
11	030411004020	配线WDZN-RYS-2X2.5	1. 名称: 电线 2. 配线形式: 综合考虑 3. 规格: WDZN-RYS-2X2.5 4. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。	m	50				0
12	030411001019	暗配电线管 JDG20	1. 名称: 电线管 2. 材质: JDG	m	138				0

			3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。						
13	030413002006	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70以内 3. 类型:凿槽、刨沟(砖结构)、修补 4. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。	m	35				0
14	030411006006	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。	个	35				0
		气体灭火控制系统合计							
		消防电源监控系统							
1	030904008006	消防电源监控探测器	1. 名称:消防电源监控探测器 2. 安装 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用。	个	1				0
2	030411004021	配线WDZBN-BYJ-2.5	1. 名称:电线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:WDZBN-BYJ-2.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	120.996				0
3	030411004022	配线WDZBN-RYS-2*1.5	1. 名称:电线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:WDZBN-RYS-2*1.5 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	54.865				0

4	030411001020	暗配钢管 SC40	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40mm 4. 配置形式:暗配 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	29.798				0
5	030411001021	埋地钢管 SC40	1. 名称:钢管 2. 材质:SC 3. 规格:40mm 4. 配置形式:埋地 5. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	22.4				0
6	030413002007	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:70*70以内 3. 类型:凿槽、刨沟(砖结构)、修补 4. 其他: 满足设计图纸及技术规范	m	6.8				0
7	030411006007	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:综合考虑 3. 其他: 按设计图纸及相关规范, 完成本项所需的一切工作内容。	个	5				0
		消防电源监控系统合计							
		电气火灾监控系统							
1	030904008007	电气火灾监控探测器	1. 名称:电气火灾监控探测器 2. 安装 3. 其他事项:包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该清单项目所需要的其他附属工作内容, 并综合考虑其他完成本职工作涉及的所有费用。	个	1				0
2	030411004023	配线WDZBN-RYSP-2*1.5	1. 名称:电线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:WDZBN-RYSP-2*1.5 4. 其他: 满足设计图纸	m	130.991				0



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	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
4	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002003	夜间施工增加费	QRG	20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	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
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009003							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000006	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36553.72		
2	暂估价	100000		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	100000		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	36553.72	
合计			36553.72	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

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	保安亭消防控制中心	包括保安亭控制中心内的报警控制器（联动型）、电气火灾监控器、消防电源监控器、防火门监控器、消防应急照明控制器、消防应急广播、消防电话总机、DC24V电源、手动控制盘、液位显示器、可燃气体控制器、图形显示装置、119火警电话等设备，以及包括根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工作涉及的所有费用。	80000			
2	厨房可燃气体报警系统	本系统燃气探测器等设备数量根据厨房布置情况、燃气管道敷设情况由燃气公司深化设计，根据图纸及现场情况进行的符合相关要求的二次深化设计、招标文件、工程量清单计价规范及国家相关规范等要求完成该项目所需要的其他附属工作内容，并综合考虑其他完成本工	20000			

		作涉及的所有费用。				
合计			100000			





# 总承包服务费计价表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：西关培正小学改造（应急照明及消防电部分）

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----



总价措施项目清单与计价表

工程名称：其他

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
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) *分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 (0.8≤ δ < 1 式中 ： δ =合同工 期/定额工期 )
4	QTFY00000007	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：其他

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



# 暂列金额明细表

工程名称：其他

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：其他

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：其他

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：其他

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：其他

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目+独立费	QDF+CSF+QTF+独立费	0	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：其他

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		新建工程							
1	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	13.17				0
2	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:C20素砼	m3	27.89				0
3	010501006001	钢管柱基础C40无收缩混凝土	1. 混凝土种类:C40无收缩混凝土	m3	0.35				0
4	010501006002	钢管柱安装后，采用C20砼回填包裹	1. 混凝土种类:C20砼回填包裹	m3	0.07				0
5	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20	m3	2.16				0
6	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.13				0
7	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.92				0
8	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	109.42				0
9	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	67.86				0
10	010505008001	悬挑板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	63.88				0
11	010507007001	栏板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	20.67				0
12	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30	m3	35.81				0
13	010507007002	反檐C20	1. 构件的类型:反檐 2. 混凝土种类:预拌 3. 混凝土强度等级:C20	m3	1.59				0
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ10以内	t	1.87				0
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺	t	6.57				0



			纹钢Φ10以内三级						
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ25以内	t	62.47				0
17	070104002001	补强加固工程 混凝土植筋 Φ8	1. 名称:植筋 2. 规格:Φ8植入孔深度10d 3. 其他:综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范, 满足设计规范及用户需求	根	21218				0
18	010301003001	钢管桩	1. 送桩深度、桩长:23m 2. 材质:钢管 3. 管径、壁厚:250*8mm 4. 沉桩方法:钻机成孔 5. 填充材料种类:纯水泥 6. 其他: 钢管外壁涂两遍聚乙烯涂料	m	460				0
19	010103002001	泥浆外运	1. 废弃料品种:泥浆 2. 运距:20km	m3	22.57				0
		新建工程合计							
		土方工程							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:2m以内	m3	26.13				0
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:回填土	m3	15.49				0
3	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑	m3	10.64				0
4	011602001001	地坪拆除	1. 构件名称:垫层	m3	2.35				0
		土方工程合计							
		柱加固							
1	070104003001	补强加固工程 混凝土植筋 Φ10	1. 名称:植筋 2. 规格:Φ10植入孔深度10d 3. 其他:综合考虑完成该工艺的所有施工内容, 详见设计图纸及相关规范, 满足设计规范及用户需求	根	6120				0
2	070104039001	其他加固工程 外包混	v1. 外包混凝土:柱、高	m3	89.28				0

		凝土 柱	度在4.5米内 2. 混凝土种类:自密实混凝土 3. 混凝土强度等级:C30						
		柱加固合计							
		梁加固							
1	070104013001	梁粘贴钢板 梁面5mm	1. 梁粘贴钢板钢材厚5mm梁面	m2	48.72				0
2	070104013002	梁粘贴钢板 梁面4mm	1. 梁粘贴钢板钢材厚4mm梁面	m2	27.16				0
3	070104013003	梁粘贴钢板 梁面3mm	1. 梁粘贴钢板钢材厚3mm梁面	m2	14.4				0
4	070104013004	梁粘贴钢板 梁面2mm	1. 梁粘贴钢板钢材厚2mm梁面	m2	3.2				0
5	070104014001	梁粘贴钢板 梁底3mm	. 1梁粘贴钢板钢材厚3mm梁底	m2	4.81				0
6	070104014002	梁粘贴钢板 梁底2mm	. 1梁粘贴钢板钢材厚2mm梁底	m2	18.36				0
7	070104014003	梁粘贴钢板 梁底4mm	. 1梁粘贴钢板钢材厚4mm梁底	m2	37.82				0
8	070104014004	梁粘贴钢板 梁底5mm	. 1梁粘贴钢板钢材厚5mm梁底	m2	22.57				0
9	070104016001	梁粘贴钢板 U形箍板	1. 梁粘贴钢板钢材厚3mmU形箍板	m2	326				0
10	070104015001	梁粘贴钢板 钢材厚3mm 梁侧	1. 梁粘贴钢板压条厚3mm	m2	80.08				0
11	070104040001	其他加固工程 外包混凝土 梁	1. 外包混凝土:梁、高度在4.5米内 2. 混凝土种类:自密实混凝土 3. 混凝土强度等级:C30	m3	30.8				0
12	011301001001	聚合物砂浆批荡	1. 部位:梁加固钢板 2. 抹灰厚度、材料种类:30mm聚合物砂浆	m2	583.1				0
13	010516001001	M8化学锚栓	1. 螺栓种类:化学锚栓 2. 规格:M8*110	套	2951				0
		梁加固合计							
		钢结构							
1	070108028001	玻璃雨棚	1. 名称: 玻璃雨棚	m2	118.93				0

2	010516001002	M20化学锚栓	1. 螺栓种类:化学锚栓 2. 规格:M20*200	套	66				0
3	010604001001	钢梁	1. 钢梁: H型钢梁、材质Q235B 2. 金属结构件场内运输 3. 钢梁制安	t	41.995				0
4	010606012001	钢支架	1. 钢梁: 100*100*5镀锌钢龙骨 2. 金属结构件场内运输 3. 钢梁制安	t	19.305				0
5	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称:MJ01钢板 2. 钢材品种、规格:400*300*20	t	4.044				0
6	010603003001	钢管柱	1. 构件名称:Φ钢管柱 2. 钢材品种、规格:Φ250*10Q235B	t	3.6				0
7	011405001001	金属面油漆	1. 底漆: 无机富锌底漆2遍 2. 中间漆: 环氧云铁漆3遍 3. 面漆: 聚硅环烷2遍 4. 防火涂料: 聚合物砂浆30mm 5. 其他: 镀锌钢丝网	m2	1457.31				0
		钢结构合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701009001	单排钢脚手架	1. 搭设高度:4.5m	m2	276.75				0
2	粤 011701012001	活动脚手架-梁	1. 搭设部位:梁面	m2	272.079 2				0
3	粤 011701012002	活动脚手架-墙柱	1. 搭设部位:墙柱	m2	716.94				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011707002002	夜间施工		项	1				0
2	011702006001	矩形梁模板	1. 支撑高度:3.6m内	m2	1336.3				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQFHMSG	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	305183.66		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		305183.66	
合计			305183.66	



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	材料(工程设备)名称 、规格、型号	计量 单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----



# 总承包服务费计价表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

# 规费、税金项目计价表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

# 主要材料设备价格表

工程名称：西关培正小学加固工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----