

# 广州市第一一三中学陶育实验学校改造工程工程

## 招标工程量清单

招标人：广州市第一一三中学陶育实验学校

\_\_\_\_\_  
单位盖章

造价咨询人：

\_\_\_\_\_  
单位盖章

年月日

# 广州市第一一三中学陶育实验学校改造工程工程

## 招标工程量清单

招标人： 广州市第一一三中学陶育实验学校  
\_\_\_\_\_

单位盖章

造价咨询人： \_\_\_\_\_

单位盖章

法定代表人或  
其授权人： \_\_\_\_\_

单位盖章

法定代表人或  
其授权人： \_\_\_\_\_

单位盖章

编 制 人： \_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_

(造价人员签字盖专用章)

编制时间： \_\_\_\_\_

复核时间： \_\_\_\_\_

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：初中部-保安室

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							
		余泥渣土场外运输							
1	040103002001	余方弃置	1. 人工装自卸汽车运 2. 拆除废料外运运距综合考虑	m3	6.64				0
2	010103002005	余方弃置	1. 土方外运 2. 运距综合考虑	m3	12.73				0
		余泥渣土场外运输合计							
		拆除部分							
1	011614001001	拆除保安室	1. 规格 ：3100*4100*2900mm 2. 拆除方式：机械整体拆除	座	1				0
		拆除部分合计							
		新建部分							
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:土方类别综合考虑 2. 挖土深度:2m内 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	4.43				0
2	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:土方类别综合考虑 2. 挖土深度:2m内 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	47.37				0
3	010103001002	回填方	1. 原土回填 2. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求	m3	39.07				0

			3. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
4	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. 混凝土泵送高度:50m以内 4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	7.88				0
5	010501001002	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 混凝土泵送高度:50m以内 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.77				0
6	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送高度:50m以内 4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	1.84				0
7	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送高度:50m以内 4. 耐火极限不低于1.5h 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.31				0
8	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送高度:50m以内 4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需	m3	2.11				0

			的一切相关工作						
9	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送高度:50m以内 4. 耐火极限不低于1.5h 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.36				0
10	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) Φ10以内	t	0.025				0
11	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋(III级以上) Φ25以内	t	1.148				0
12	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋圆钢 Φ10以内	t	0.013				0
13	010515001007	现浇构件钢筋	1. 现浇构件箍筋带肋钢筋(HRB400内) Φ10以内	t	0.436				0
14	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:200厚蒸压加气混凝土砌块B07 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级:M5.0 4. 耐火极限不低于2h 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	12.52				0
15	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:200厚蒸压加气混凝土砌块B07 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级:M5.0 4. 耐火极限不低于2h 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	2.01				0
16	010402001004	女儿墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:200厚蒸压灰砂砖 2. 高度:200mm 3. 砂浆强度等级:M10	m3	0.84				0

			4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
17	010505007001	窗台	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m3	0.47				0
18	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 90系列炭黑色铝合金推拉窗 2. 玻璃规格: 6mm热反射镀膜中空钢化玻璃 3. 含小五金 4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	14.22				0
19	010802001002	金属(塑钢)门	1. 成品304不锈钢防盗门(带上亮) 2. 含小五金 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	2.63				0
20	010802003004	木质防火门	1. 木质防单扇乙级防火门 2. 含闭门器、小五金 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.89				0
21	010802001003	金属(塑钢)门	1. 304不锈钢门 2. 横向 : 50*80*1mm304不锈钢管间隔400 3. 竖向 : 30*50*1mm304不锈钢管间隔100 4. 含小五金 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需	m2	2.42				0

			的一切相关工作						
22	010902001003	不上人屋面	1. 40厚C25配筋细石砼 （掺减水剂，双向配 $\Phi 4@150$ ，每3米设缝 ，密封胶嵌缝） 2. 20厚WSM20水泥砂浆 （掺聚丙烯纤维 $0.9\text{kg/m}$ ）找平层 3. 屋面板清理平整 4. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	24.26				0
23	010902001004	不上人屋面防水	1. 2.0厚APF自粘卷材防 水层，上翻200mm高 2. 1.5厚合成高分子防 水涂料，上翻200mm高 3. 1.5厚合成高分子防 水涂料，上翻200mm高 4. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	28.16				0
24	010902001005	不上人屋面保温	1. 干铺聚酯纤维无纺布 一层 2. 50厚挤塑型聚苯乙烯 泡沫塑料板（倒置式屋 面设计厚度为节能计算 厚度1.25倍，节能技术 厚度为40） 3. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	24.26				0
25	010810002001	新做窗帘盒	1. 规格：200mm高、 200mm宽 2. 材质：底层3mm厚胶 合板，面层15mm厚大芯 板 3. 涂料：面刷无机涂料 一底两面 4. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m	7.9				0

26	011302001003	白色铝扣板	1. 吊顶形式:不上人型, 平面 2. 龙骨材料种类、规格、中距:配套轻钢龙骨 3. 面层材料品种:600*600*0.8mm白色铝扣板 4. 具体做法及要求详见设计图纸及规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15.44				0
27	011101005001	自流坪楼地面	1. 100厚C30混凝土面层, 内配C8@200双向钢筋 2. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 3. 100厚C20混凝土垫层 4. 300厚3:7砂石垫层, 压实系数 $\geq 0.94$ 5. 素土夯实, 压实系数 $\geq 0.94$ 6. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15.44				0
28	011102003004	米黄色防滑砖	1. 20厚DSM20找平层 2. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 3. 20厚DSM20结合层 4. 撒素水泥面, 洒适量清水 5. 铺600*600*10mm米黄色防滑砖, 同色美缝胶擦缝 6. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	15.44				0
29	011102001004	浅灰色大理石门槛石	1. 混凝土地骨或混凝土结构楼板, 面层清理 2. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆找平层 3. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 4. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆结合层 5. 撒素水泥面, 洒适量	m2	0.39				0

			清水 6. 铺20厚浅灰色大理石, 水泥浆擦缝 7. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
30	011105003001	块料踢脚线	1. 基层清理, 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 2. 15厚1:0.5:3水泥石灰砂浆找平层 3. 5厚水泥浆结合层 4. 100mm高10厚瓷砖踢脚, 同色美缝胶擦缝 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.95				0
31	010809004001	石材窗台板	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层(满挂钢丝网1.0, 网孔20*20mm) 2. 2.0厚单组份聚氨酯防水涂料层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆结合层 4. 20厚米黄色石英石 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1.58				0
32	011204003006	块料墙面	1. 位置: 外墙面 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层(满挂钢丝网1.0, 网孔20*20mm) 3. 2.0厚单组份聚氨酯防水涂料层 4. 20厚1:2.5水泥砂浆结合层 5. 800*400*10mm浅灰色抛光砖, 白水泥浆擦缝 6. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	49.96				0

33	011201001002	内墙无机涂料	1. 基层清理, 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 2. 15厚DPM15打底 3. 5厚DPM20抹面 4. 满刮腻子二遍, 面打磨平整 5. 面刷高级环保无机涂料一底二面 6. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	53.38				0
34	011502001001	不锈钢梁	1. 材质: 304不锈钢 2. 矩形管规格: 100*100*1.2mm 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	1.05				0
35	011502001002	不锈钢柱	1. 材质: 304不锈钢 2. 矩形管规格: 100*100*1.2mm 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	2.4				0
		新建部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701011001	里脚手架	1. 里脚手架 2. 其它:做法及要求详见设计图纸及规范要求	m2	19.6				0
2	粤 011701008003	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆高度4.5m以内 2. 其它:做法及要求详见设计图纸及规范要求	m2	68.42				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	011702001003	基础	1. 独立基础模板	m2	17. 14				0
2	011702001004	基础	1. 基础垫层模板	m2	6. 48				0
3	011702001005	基础	1. 基础梁模板	m2	18. 25				0
4	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板(周长 m) 支模高度3. 6m内 1. 2内	m2	29. 71				0
5	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板支模高度 3. 6m	m2	19. 63				0
6	011702006001	矩形梁	单梁、连续梁模板(梁 宽cm) 25以内支模高度 3. 6m	m2	20. 83				0
7	011702021001	栏板	1. 栏板、反檐模板	m2	6. 79				0
8	011702025001	其他现浇构件	1. 小型构件模板	m2	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：初中部-保安室

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	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	011707002004	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	QTFY00000004	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：初中部-保安室

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1638.76		
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：初中部-保安室

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	1638.76	
合计			1638.76	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：初中部-保安室

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：初中部-保安室

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：初中部-保安室

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：初中部-保安室

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：初中部-保安室

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：初中部-运动场

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							
		余泥渣土场外运输							
1	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:综合考虑	m3	467.89				0
2	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑	m3	1116.85				0
		余泥渣土场外运输合计							
		拆除工程							
1	041001003001	铲除原有塑胶地面	1. 位置: 跑道 2. 厚度: 285mm (15厚面层, 70厚沥青层, 100厚稳定层, 100厚砂石层) 3. 拆除方式: 小型机械	m2	1388.69				0
2	041001001001	铲除原有橡胶地面	1. 位置: 篮球场 2. 厚度: 330mm (10厚面层, 70厚沥青层, 150厚混凝土垫层, 100厚砂石层) 3. 拆除方式: 小型机械	m2	1167.32				0
3	041001003002	铲除原有人造草皮	1. 位置: 活动区 2. 厚度: 330mm (50厚面层, 280厚原土层) 3. 拆除方式: 小型机械	m2	439.22				0
4	041001005001	铲除原有排水沟	1. 位置: 排水沟 2. 厚度: 340mm (60厚沟盖板、180厚400高砖墙, 100厚C15混凝土垫层, 100厚石粉垫层) 3. 拆除方式: 小型机械	m	482.55				0
5	041001001002	铲除原有沙池	1. 位置: 跳远沙池 2. 厚度: 1000mm (砖砌池壁200厚800高	m2	31.047				0

			，600厚沙层，200厚碎石层） 3. 拆除方式：小型机械						
6	041001001003	铲除原有铅球泥地	1. 位置：铅球泥地 2. 厚度：150mm（150厚泥地） 3. 拆除方式：小型机械	m2	87.11				0
7	041001001004	铲除原有铅球投掷台	1. 位置：铅球投掷台 2. 厚度：900mm（10厚面层，100厚结合层，200厚混凝土垫层，590厚砂石垫层） 3. 拆除方式：小型机械	m2	8.56				0
8	011605001003	拆除原有升旗台	1. 位置：升旗台 2. 厚度：2400mm（20厚面层，30厚结合层，350厚混凝土垫层，旗杆及其2米深基础） 3. 拆除方式：小型机械	m2	10.8				0
9	041001002001	铲除原有防滑地砖	1. 位置：防滑砖处 2. 厚度：190mm（10厚面层，30厚结合层，150厚找平层） 3. 拆除方式：小型机械	m2	193.84				0
10	041001005002	拆除原有花基路缘石	1. 位置：花基路缘石 2. 厚度：450mm（300厚砖砌层，30厚结合层，120厚混凝土垫层） 3. 拆除方式：小型机械	m	47.77				0
11	041001009001	拆除原有体育器材	1. 位置：体育场各处 2. 规格：综合考虑 3. 拆除方式：人工拆除 4. 综合考虑残值回收	组	7				0
12	041001003003	铲除原有灌木	1. 部位：金属围墙处 2. 方式：机械	m2	338.36				0
13	041001009002	拆除原有树池	1. 树池高度：高出地面150mm 2. 材质规格：砖砌圆形，直径3000mm内 3. 铲除300厚砖砌层，100厚结合层，100厚水泥砂浆垫层 4. 备注：保留原有树木	座	6				0

		拆除工程合计							
		铺装及新建							
1	040203008001	自结纹塑胶地面	1. 13厚全塑型自结纹跑道面层(含画标线) 2. 30厚细沥青混凝土，压实系数0.95 3. 40厚粗沥青混凝土层(改性) 4. 150厚C30混凝土 5. 100厚石粉稳定层(内掺6%水泥) 6. 100厚碎石层 7. 素土夯实(密实度 $\geq 95\%$ ) 8. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	1553.95				0
2	040203008002	自结纹塑胶地面(跑道起跑处)	1. 25厚全塑型自结纹跑道面层(含画标线) 2. 18厚细沥青混凝土，压实系数0.95 3. 40厚粗沥青混凝土层(改性) 4. 150厚C30混凝土 5. 100厚石粉稳定层(内掺6%水泥) 6. 100厚碎石层 7. 素土夯实(密实度 $\geq 95\%$ ) 8. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 9. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	10.98				0
3	040203008003	新建硅PU塑胶地面	1. 7厚硅PU面层(含画标线) 2. 30厚细沥青混凝土，压实系数0.95 3. 40厚中粒石沥青混凝土 4. 150厚C30混凝土 5. 150厚水泥石粉层，水泥含量8% 6. 100厚级配碎石，碎石粒径 $\leq 30$	m2	1595.74				0

			7. 素土夯实（密实度 ≥95%） 8. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 9. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
4	040204006001	新建升旗台	1. 规格 ： 3600*5200*450mm 2. 基础：钢筋混凝土基 础 3. 面层及侧面铺贴 ： 600*600*20mm红色大 理石 4. 旗杆：4126mm高 ， 2mm厚直径80mm304不 锈钢旗杆共3根(含所有 配件、预埋件) 5. 外围栏杆：304不锈 钢管高900mm（含所有 配件、预埋件） 6. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	座	1				0
5	040203008004	新建硅PU塑胶地面 （铅球投掷台）	1. 7厚绿色硅PU面层 （含画标线） 2. 40mm厚细粒式沥青混 凝土(AC-13),用碾压机 进行碾压 3. 60mm厚粗粒式沥青混 凝土(AC-25),用碾压机 进行碾压,开行速度不 大于30m/min,每次重叠 压宽度不应小于200mm 4. 200mm水泥石粉层,压 实系数95%,水泥含量8% 5. 600mm厚7:3级配砂石 ,分2至3层碾压,压实系 数不小于95% 6. 素土夯实(压实度 ≥95%) 7. Φ63UPVC排水管,黄 铜排水管三等分布置 8. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 9. 完成本清单项目所需	m2	8.56				0

			的一切相关工作						
6	040204007001	活动抵趾板	1. 规格：112mm宽*1220mm长，白漆面 2. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 3. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	1				0
7	040203008005	新铺人造草皮	1. 50厚浅绿色单丝曲草 2. 回填素土100厚，夯实度95% 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	87.11				0
8	040204007002	新建树池一	1. 规格：圆形，直径2500mm 2. 外围：白色花岗岩1000*150*200mm 3. 侧石后座：C20素混凝土 4. 面层：哑铃式嵌草砖250*190*80mm 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	4				0
9	040204007003	新建树池二	1. 规格：矩形，1400*1400mm 2. 外围：白色花岗岩1000*150*200mm 3. 侧石后座：C20素混凝土 4. 面层：哑铃式嵌草砖250*190*80mm 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	16				0
10	040204007004	新建树池三	1. 规格：圆形，直径3000mm 2. 外围：侧贴400*200*20mm白色花岗石，顶部贴900*400*50白色花岗石单边倒圆角R15	个	1				0

			3. 侧石后座：100厚掺6%水泥石粉垫层，100厚C25素混凝土，Mu7.5砖M10水泥砂浆砌筑 4. 面层：哑铃式嵌草砖250*190*80mm 5. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
11	050305010001	不锈钢座椅	1. 成品304不锈钢座椅带靠背 2. 规格：2000*400mm 3. 含所有五金配件 4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	18				0
12	040203008006	花岗岩地面	1. 600*600*20mm光面芝麻白花岗岩 2. 30厚1:2水泥砂浆结合层 3. 100厚C25商品混凝土垫层 4. 60厚6%水泥石屑稳定层 5. 素土夯实(密实度95%) 6. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m2	112.3				0
13	011507003001	宣传栏款式一	1. 规格：3000*2400mm 2. 边框：80*100*1mm304不锈钢 3. 具体由投标单位自行考虑专业公司二次深化 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	个	8				0
14	011507003002	宣传栏款式二	1. 规格：1200*2400mm 2. 边框：80*100*1mm304不锈钢	个	16				0

			3. 具体由投标单位自行考虑专业公司二次深化 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作						
15	011407004001	原有金属围墙重刷漆	1. 围墙高度：2140mm 2. 金属表面清洁干净 3. 金属表层打磨除锈 4. 防锈漆或红丹一遍 5. 黑色氟碳漆二遍 6. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	300				0
16	040201022001	新建排水沟一	1. 60厚400宽成品C30预制钢筋混凝土开孔板 2. 180厚M7.5砂浆砌Mu10砖墙，内壁抹20厚1:2.5水泥砂浆 3. DN100排水暗管，管口用土工布包裹，每隔5米一个 4. 100厚C15混凝土垫层 5. 100厚石粉垫层掺6%水泥 6. 素土夯实（密实度≥95%） 7. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	192.52				0
17	040201022002	新建排水沟二	1. 60厚500宽成品C30预制钢筋混凝土开孔板 2. 180厚M7.5砂浆砌Mu10砖墙，内壁抹20厚1:2.5水泥砂浆 3. DN100排水暗管，管口用土工布包裹，每隔5米一个 4. 100厚C15混凝土垫层 5. 100厚石粉垫层掺6%水泥 6. 素土夯实（密实度≥95%） 7. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 8. 完成本清单项目所需	m	254.64				0

			的一切相关工作						
18	040201022003	新建排水沟三	1. 60厚300宽成品304不锈钢格栅盖板 2. 180厚M7.5砂浆砌Mu10砖墙，内壁抹20厚1:2.5水泥砂浆 3. DN100排水暗管，管口用土工布包裹，每隔5米一个 4. 100厚C15混凝土垫层 5. 100厚石粉垫层掺6%水泥 6. 素土夯实（密实度 $\geq 95\%$ ） 7. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 8. 完成本清单项目所需的一切相关工作	m	35.39				0
19	010401011001	新建跳远沙池	1. 规格：3600*7500mm 2. 侧壁：C10砼垫层，砖砌护壁200厚，50*200白色橡塑沙池框 3. 池内：500厚干净河沙（1~2），30厚中沙，70厚粗沙，200厚碎石层（25~45），土工布（200g/m <sup>2</sup> ），素土夯实 4. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 5. 完成本清单项目所需的一切相关工作	座	1				0
20	010401014002	起跳板坑	1. 成品可调节支架木质一体化起跳板 2. 成品嵌入式不锈钢底盘 3. 具体做法及施工详见设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作	处	1				0
21	040204004001	新建路缘石	1. 1000*150*300mm芝麻白路缘石 2. 30厚DSM20水泥砂浆结合层	m	147.32				0

			3. 120厚C20混凝土基座 4. 素土夯实（密实度 $\geq 95\%$ ） 5. 后座模板 6. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 7. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
22	050102002001	栽植花卉	长春花 1. 冠幅150mm、苗高 300mm, 密度为50株/平 方米 2. 灌溉方式:机械灌溉 3. 养护期:6个月 4. 苗木形态:冠饱满 5. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	75.72				0
23	040204006002	新装体育器材	1. 单杠（常规） 2. 含所有配件 3. 具体做法及安装详见 设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	3				0
24	040204006003	新装体育器材	1. 双杠（常规） 2. 含所有配件 3. 具体做法及安装详见 设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				0
25	040204006004	新装体育器材	1. 攀爬梯（常规） 2. 含所有配件 3. 具体做法及安装详见 设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	2				0
26	040204006005	新装体育器材	1. 天梯（常规） 2. 含所有配件 3. 具体做法及安装详见 设计图纸和规范要求 4. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	套	5				0
		铺装及新建合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	041102002001	基础模板	1. 基础垫层模板	m2	126.7				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：初中部-运动场

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	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；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	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
7	2.12	模板工程		100				
		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：初中部-运动场

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39813.97		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：初中部-运动场

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	39813.97	
合计			39813.97	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：初中部-运动场

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：初中部-运动场

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：初中部-运动场

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：初中部-运动场

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：初中部-运动场

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：小学部-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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程1							
1	011605001004	平面块料拆除	1. 地面块料（含找平层）	m2	200.92				0
2	011605001005	平面块料拆除	1. 屋面地面块料（含找平层） 2. 拆除防水层	m2	730.78				0
3	011606003002	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除铝扣板吊顶	m2	193.12				0
4	011605002003	立面块料拆除	1. 铲除墙面块料（含找平层）	m2	43.16				0
5	011604002002	立面抹灰层拆除	1. 铲除墙面抹灰	m2	110.29				0
6	011610002002	金属窗拆除	1. 拆除金属窗 2. 综合考虑金属回收费用	m2	613.74				0
7	011601001003	砖砌体拆除	1. 砖砌体拆除	m3	37.43				0
8	010103002006	余方弃置	1. 人工装自卸汽车运 2. 拆除废料外运运距综合考虑	m3	153.85				0
		拆除工程1合计							
		地面工程1							
1	011102003005	块料楼地面	1. 800x800x10mm浅灰色防滑砖 2. 5厚聚合物水泥砂浆铺贴	m2	757.8				0
2	011103002003	浅灰色地板胶	1. 刷水泥浆一遍（内渗建筑胶） 2. 45厚DSM20, 压实抹光 3. 水泥自流平一遍 4. 大于等于3.5厚厚带吸音层同质透心弹性地材（PVC或橡胶），用专用胶粘剂粘贴	m2	200.92				0

		地面工程1合计							
		墙面工程1							
1	011201001003	穿孔槽木吸音板	1. 用15厚专业抹灰砂浆,分两次抹灰 2. U75轻钢龙骨 3. 内填充50mm厚52Kg/m³ 白色无醛超细玻璃吸音棉 4. 安装扣片固定 5. 采用高性能硅酮结构胶粘贴15m成品穿孔槽木吸音板(留3mm缝),阳角处需安装成品铝合金同色系收口线条	m2	153.44				0
		墙面工程1合计							
		天花工程1							
1	011302001004	吊顶天棚	1. 配套轻钢龙骨 2. 穿孔铝板400x800x0.8mm	m2	107.99				0
2	011301001003	硅酸钙板吊顶	1. $\phi 8$ 钢筋吊杆,双向中距 $\leq 1200$ ,吊杆上部膨胀螺母固定 2. U型轻钢承载龙骨CB50x20,中距 $\leq 200$ ,用吊杆与钢筋吊杆联结后找平 3. U型轻钢承载龙骨CB50x20,间距400,用挂件与承载龙骨联结 4. U型轻钢覆面横撑龙骨CB50x20,间距1200,用挂件插件与次龙骨联结 5. 板材用自攻螺丝与龙骨固定,中距 $\leq 200$ ,螺钉距板边长 $\geq 10$ ,短边 $\geq 15$ 6. 9厚硅酸钙板,自攻螺钉拧牢 7. 6厚硅酸钙板,自攻螺钉拧牢,孔眼用腻子填平 8. 底漆一道(干燥后再做面涂)	m2	85.13				0

			9. 无机涂料面漆两道 (灯具开孔口再做面漆)						
3	011502001003	金属装饰线	1. 50mm1.5厚铝合金装饰线	m	42.4				0
		天花工程1合计							
		门窗工程1							
1	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 炭黑色铝合金推拉窗90系 2. 玻璃规格: 6mm透明钢化玻璃 3. 含小五金	m2	471.22				0
2	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 炭黑色铝合金固定窗90系 2. 玻璃规格: 6mm透明钢化玻璃 3. 含小五金	m2	142.52				0
		门窗工程1合计							
		其它工程1							
1	011503001004	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆高度1.1m 2. $\Phi 80 \times 2304$ 不锈钢扶手 3. $\Phi 30 \times 2304$ 不锈钢管小立杆 4. $\Phi 60 \times 2304$ 不锈钢管横杆 5. 其它详见图纸	m	54.6				0
2	011503001005	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆高度1.9m 2. $50 \times 80 \times 2304$ 不锈钢扶手 3. $80 \times 100 \times 2304$ 不锈钢扶手 4. 喷涂白色氟碳漆2遍 5. 其它详见图纸	m	64.01				0
3	010507005003	扶手、压顶	1. C20混凝土压顶	m3	1.09				0
4	010902001006	上人屋面	1. 40厚C25配筋细石砼(掺减水剂, 双向配 $\Phi 4 @ 150$ , 每3米设缝, 密封胶嵌缝) 2. 干铺聚酯纤维无纺布一层 3. 50厚挤塑型聚苯乙烯泡沫塑料板(倒置式屋	m2	757.8				0

			面设计厚度为节能计算厚度1.25倍,节能技术厚度为40) 4.2.0厚APF自粘卷材防水层,上翻400mm高。 5.1.5厚合成高分子防水涂料,上翻400mm高。 6.20厚WSM20水泥砂浆(掺聚丙烯纤维0.9kg/m)找平层 7.泡沫混凝土(1:6陶粒混凝土)建筑找坡2%,最薄处20厚 8.干铺聚酯纤维无纺布一层 9.2.0厚合成高分子防水涂料,上翻400mm高。 10.基层处理剂:氯丁胶稀释液						
5	011501011002	定制木花盆 2000*1200*500mm	1.定制木花盆 2000*1200*500mm	个	21				0
6	011501011003	定制木花盆 800*800*500mm	1.定制木花盆 800*800*500mm	个	87				0
7	011501011004	定制木花盆 1800*800*500mm	1.定制木花盆 1800*800*500mm	个	14				0
		其它工程1合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701012003	活动脚手架	1.墙柱面活动脚手架	m2	843.32				0
2	粤 011701012004	活动脚手架	1.天棚活动脚手架	m2	183.14				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011703002004	单独装饰装修工程垂直运输	1.单独装饰装修工程垂直运输	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：小学部-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
	AQWMSGF	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	13				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 13%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00005	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 0.6%；省级 文明工地为 1.2%
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	GGCSF0000005	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	QTFY00000006	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：小学部-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	21790.89		
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：小学部-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	项	21790.89	
合计			21790.89	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：小学部-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：小学部-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：小学部-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：小学部-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：小学部-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：小学部-外立面

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							
1	011605002004	立面块料拆除	1. 铲除墙面块料（含找平层）	m2	2131.65				0
2	010103002007	余方弃置	1. 人工装自卸汽车运 2. 拆除废料外运运距综合考虑	m3	53.29				0
3	011406001003	外墙仿真石漆	1. 20厚DPM20砂浆抹灰，5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆中间压入0.6mm（网孔6mm）镀锌铁丝网 2. 水泥基渗透结晶型涂料膜1mm厚 3. 满刮防水腻子二遍 4. 刷仿真石漆一底二面	m2	2131.65				0
4	011609001004	拆除金属字体	1. 拆除金属字体 2. 综合考虑金属回收费用	个	68				0
5	011508004004	金属字	1. 金属字体 2. 1000x1000x2mm绿色铝板宣传标语	个	26				0
6	011508004005	金属字	1. 金属字体 2. 900x900x2mm绿色铝板宣传标语	个	6				0
7	011508004006	金属字	1. 金属字体 2. 800x800x2mm绿色铝板宣传标语	个	18				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008004	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内)20.5 2. 综合考虑脚手架使用	m2	3504.8				0

			费						
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011703002005	单独装饰装修工程垂直运输		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：小学部-外立面

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	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13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00006	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0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000006	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：小学部-外立面

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12899.62		
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：小学部-外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	12899.62	
合计			12899.62	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：小学部-外立面

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：小学部-外立面

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：小学部-外立面

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：小学部-外立面

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：小学部-外立面

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：小学部-运动场

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							
		余泥渣土场外运输1							
1	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:综合考虑	m3	7.534				0
2	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑	m3	153.66				0
		余泥渣土场外运输1合计							
		拆除工程1							
1	041001003004	铲除原有塑胶地面	1. 位置: 跑道 2. 厚度: 285mm (15厚面层, 70厚沥青层, 100厚稳定层, 100厚砂石层) 3. 拆除方式: 小型机械	m2	491.57				0
2	041001001005	铲除原有沙池	1. 位置: 跳远沙池 2. 厚度: 1000mm (砖砌池壁200厚800高, 600厚沙层, 200厚碎石层) 3. 拆除方式: 小型机械	m2	22.6				0
3	041001009003	拆除原有树池	1. 树池高度: 高出地面150mm 2. 材质规格: 砖砌圆形, 直径3000mm内 3. 铲除300厚砖砌层, 100厚结合层, 100厚水泥砂浆垫层 4. 备注: 保留原有树木	座	14				0
		拆除工程1合计							
		铺装及新建1							
1	040203008007	自结纹塑胶地面	1. 13厚全塑型自结纹跑道面层(含画标线) 2. 30厚细沥青混凝土	m2	480.59				0

			, 压实系数0.95 3. 40厚粗沥青混凝土层 (改性) 4. 150厚C30混凝土 5. 100厚石粉稳定层 (内掺6%水泥) 6. 100厚碎石层 7. 素土夯实 (密实度 $\geq 95\%$ ) 8. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 9. 完成本清单项目所需 的一切相关工作						
2	040203008008	自结纹塑胶地面 (跑道起跑处)	1. 25厚全塑型自结纹跑道面层 (含画标线) 2. 18厚细沥青混凝土 , 压实系数0.95 3. 40厚粗沥青混凝土层 (改性) 4. 150厚C30混凝土 5. 100厚石粉稳定层 (内掺6%水泥) 6. 100厚碎石层 7. 素土夯实 (密实度 $\geq 95\%$ ) 8. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 9. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	m2	10.98				0
3	010401011002	新建跳远沙池	1. 规格: 5750*4000mm 2. 侧壁: C10砼垫层 , 砖砌护壁200厚 , 50*200白色橡塑沙池框 3. 池内: 500厚干净河沙 (1~2), 30厚中沙 , 70厚粗沙, 200厚碎石层 (25~45), 土工布 (200g/m <sup>2</sup> ), 素土夯实 4. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 5. 具体做法及施工详见 设计图纸和规范要求 6. 完成本清单项目所需 的一切相关工作	座	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：小学部-运动场

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	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；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%；  分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005002	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001002	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000008	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
7	2.12	模板工程		100				
		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：小学部-运动场

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5112.73		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：小学部-运动场

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	5112.73	
合计			5112.73	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：小学部-运动场

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：小学部-运动场

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：小学部-运动场

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：小学部-运动场

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：小学部-运动场

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：初中部-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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		拆除工程							
1	011605001001	平面块料拆除	1. 地面块料（含找平层）	m2	323.88				0
2	011605001002	平面块料拆除	1. 屋面地面块料（含找平层） 2. 拆除防水层	m2	399.83				0
3	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 拆除铝扣板吊顶	m2	130.16				0
4	011604003001	天棚抹灰面拆除	1. 天棚抹灰面拆除	m2	2114.47				0
5	011605002001	立面块料拆除	1. 铲除墙面块料（含找平层）	m2	378.21				0
6	011604002001	立面抹灰层拆除	1. 铲除墙面抹灰	m2	420.29				0
7	011610002001	金属门拆除	1. 拆除金属门 2. 综合考虑金属回收费用	m2	385				0
8	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 拆除铝合金栏杆400mm高 2. 综合考虑金属回收费用	m	68.68				0
9	011601001001	砖砌体拆除	1. 砖砌体拆除	m3	0.94				0
10	011614002001	拆除原有地球仪	1. 拆除原有地球仪	个	1				0
11	011614002002	拆除原有地貌模型	1. 拆除原有地貌模型3000x1800	个	2				0
12	011614002003	拆除原有地貌模型	1. 拆除原有地貌模型2000x1500	个	4				0
13	010103002001	余方弃置	1. 人工装自卸汽车运 2. 拆除废料外运运距综合考虑	m3	131.97				0
		拆除工程合计							
		地面工程							

1	011102003001	块料楼地面	1. 300x300x10mm米黄色抛光地砖 2. 撒素水泥面, 洒适量清水 3. 20厚DSM20结合层 4. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 5. 20厚DSM20找平层	m2	179.22				0
2	011102003002	块料楼地面	1. 600x300x20mm芝麻白(灰)花岗岩 2. 5厚聚合物水泥砂浆铺贴	m2	240.55				0
3	011102001001	石材楼地面	1. 800x200x20mm黑色大理石(波打线) 2. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆结合层 3. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 4. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆找平层	m2	2.8				0
4	011102001002	石材楼地面	1. 800x800x20mm红褐色大理石 2. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆结合层 3. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 4. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆找平层	m2	11.1				0
5	011104002001	塑木地板	1. 1200x120x40mm原色塑木地板 2. 50*50*2mm塑木龙骨@600mm 3. L100X30X3mm镀锌角钢@600mm 4. 1:2.5水泥砂浆加高110mm@600mm 5. 螺丝固定 6. 其它详见图纸	m2	33.93				0
6	011103002001	硅PU面层	1. 硅PU面层 2. 17厚细沥青混凝土 3. 综合考虑图案喷涂	m2	125.35				0
7	011103002002	浅灰色地板胶	1. 刷水泥浆一遍(内掺建筑胶) 2. 45厚DSM20, 压实抹光	m2	124.19				0

			3. 水泥自流平一遍 4. 大于等于3.5厚厚带吸音层同质透心弹性地材(PVC或橡胶),用专用胶粘剂粘贴						
8	011102001003	石材楼地面(门槛石)	1. 20厚浅黄色大理石门槛石 2. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆结合层 3. 刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶) 4. 15厚1:2.5干硬性水泥砂浆找平层	m2	3.98				0
		地面工程合计							
		墙面工程							
1	011201001001	穿孔槽木吸音板	1. 用15厚专业抹灰砂浆,分两次抹灰 2. U75轻钢龙骨 3. 内填充50mm厚52Kg/m³白色无醛超细玻璃吸音棉 4. 安装扣片固定 5. 采用高性能硅酮结构胶粘贴15m成品穿孔槽木吸音板(留3mm缝),阳角处需安装成品铝合金同色系收口线条	m2	118.22				0
2	011204003001	块料墙面	1. 200x300x10mm白色抛光砖,同色美缝胶擦缝 2. 10厚1:1水泥浆结合层 3. 15厚DPM20找平层 4. 基层清理,刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶)	m2	78.83				0
3	011204003002	块料墙面	1. 白色30*30*5mm马赛克砖 2. 4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 3. 15厚1:3水泥砂浆 4. 基层清理,刷水泥浆一道(内掺水重8%108胶)	m2	180.85				0
4	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层清理,刷水泥浆	m2	480.66				0

			一道(内掺水重8%108胶) 2. 15厚DPM15打底 3. 5厚DPM20抹面 4. 满刮腻子二遍, 面打磨平整 5. 面刷高级环保无机涂料一底二面						
		墙面工程合计							
		天花工程							
1	011302001001	吊顶天棚	1. 配套轻钢龙骨 2. 穿孔铝板 400x800x0.8mm	m2	95.32				0
2	011301001001	天棚油漆(原顶)	1. 10厚DPM15打底+5厚DPM20抹面压光 2. 刮防水腻子膏二遍及打磨平整 3. 刷高级环保无机涂料(防霉型)(一底二面)	m2	2127.13				0
3	011301001002	硅酸钙板吊顶	1. $\Phi 8$ 钢筋吊杆, 双向中距 $\leq 1200$ , 吊杆上部膨胀螺母固定 2. U型轻钢承载龙骨CB50x20, 中距 $\leq 200$ , 用吊杆与钢筋吊杆联结后找平 3. U型轻钢承载龙骨CB50x20, 间距400, 用挂件与承载龙骨联结 4. U型轻钢覆面横撑龙骨CB50x20, 间距1200, 用挂件插件与次龙骨联结 5. 板材用自攻螺丝与龙骨固定, 中距 $\leq 200$ , 螺钉距板边长 $\geq 10$ , 短边 $\geq 15$ 6. 9厚硅酸钙板, 自攻螺钉拧牢 7. 6厚硅酸钙板, 自攻螺钉拧牢, 孔眼用腻子填平 8. 底漆一道(干燥后再做面涂) 9. 无机涂料面漆两道	m2	34.84				0

			(灯具开孔口再做面漆)						
		天花工程合计							
		门窗工程							
1	010802001001	金属(塑钢)门	1. 成品2.2厚304不锈钢防盗门 2. 6mm透明玻璃上亮 3. 含小五金 4. 其它详见图纸	m2	371				0
2	010802003001	钢质防火门	1. FM甲级双开防火门 2. 含小五金、闭门器	m2	3.75				0
3	010802003002	钢质防火门	1. FM甲级单开防火门 2. 含小五金、闭门器	m2	13.5				0
4	010802003003	钢质防火门	1. FM乙级单开防火门 2. 含小五金、闭门器	m2	13.5				0
		门窗工程合计							
		其它工程							
1	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 造型铝板栏杆1米高 2. 50x80x2mm铝方通、1mm造型铝板 3. 其它详见图纸	m	31.48				0
2	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 铝合金栏杆2.3m高 2. 50x80x2mm铝方通 3. 2厚运动造型铝板，依附在栏杆上 4. 其它详见图纸	m	37.2				0
3	011508004001	运动标识	1. 运动标识 2. 900x900x2mm绿色铝板宣传标语	个	12				0
4	010507005001	扶手、压顶	1. C20混凝土压顶	m3	2.06				0
5	011501011001	休息座椅	1. 休息座椅 2. 规格2800x400x900 3. 材质为50x50x3mm304不锈钢底座、50mm塑木面板、2mm铝板封板 4. 其它详见图纸	个	3				0
6	010902001001	上人屋面(石材面层、硅PU面层)	1. 40厚C25配筋细石砼(掺减水剂，双向配Φ4@150，每3米设缝，密封胶嵌缝) 2. 干铺聚酯纤维无纺布	m2	365.91				0

			<p>一层</p> <p>3. 50厚挤塑型聚苯乙烯泡沫塑料板（倒置式屋面设计厚度为节能计算厚度1.25倍, 节能技术厚度为40）</p> <p>4. 2.0厚APF自粘卷材防水层，上翻400mm高，</p> <p>5. 1.5厚合成高分子防水涂料，上翻400mm高。</p> <p>6. 20厚WSM20水泥砂浆（掺聚丙烯纤维0.9kg/m）找平层</p> <p>7. 泡沫混凝土（1：6陶粒混凝土）建筑找坡2%，最薄处20厚</p> <p>8. 干铺聚酯纤维无纺布一层</p> <p>9. 2.0厚合成高分子防水涂料，上翻400mm高。</p> <p>10. 基层处理剂：氯丁胶稀释液</p>					
7	010902001002	上人屋面（原色塑木地板）	<p>1. 65厚C25配筋细石砼（掺减水剂，双向配Φ4@150，每3米设缝，密封胶嵌缝）</p> <p>2. 干铺聚酯纤维无纺布一层</p> <p>3. 50厚挤塑型聚苯乙烯泡沫塑料板（倒置式屋面设计厚度为节能计算厚度1.25倍, 节能技术厚度为40）</p> <p>4. 2.0厚APF自粘卷材防水层，上翻400mm高，</p> <p>5. 1.5厚合成高分子防水涂料，上翻400mm高。</p> <p>6. 20厚WSM20水泥砂浆（掺聚丙烯纤维0.9kg/m）找平层</p> <p>7. 泡沫混凝土（1：6陶粒混凝土）建筑找坡2%，最薄处20厚</p> <p>8. 干铺聚酯纤维无纺布</p>	m2	33.92			0

			一层 9. 2. 0厚合成高分子防水涂料，上翻400mm高。 10. 基层处理剂：氯丁胶稀释液						
8	010401014001	花池	1. 花池，截面尺寸：800x400 2. 120厚C25素混凝土压顶 3. M10水泥砂浆砌Mu15砖砌筑池壁180mm 4. 池壁外侧20厚1:2. 5防水砂浆贴400x200x20厚烧面芝麻白 5. 池壁内侧20厚1:2. 5防水砂浆 6. 20厚1:2. 5防水砂浆贴400x200x50厚烧面芝麻白(按形切割) 7. 其它详见图纸	m	5. 52				0
9	050102008001	栽植花卉	1. 长春花 2. 高度300mm、冠幅150mm 3. 种植密度50株/m2 4. 养期6个月	m2	2. 61				0
10	011003001001	30厚塑料排水板	1. 30厚塑料排水板	m2	2. 61				0
11	011003001002	土工布	1. 土工布（150克/平方米）	m2	2. 61				0
12	050101009001	种植土回(换)填	1. 种植土	m3	1. 566				0
13	011207001001	屋面运动场背景墙	1. 1. 2mm铝板 2. 60x80x2mm铝方通、50x50x2mm铝方通 3. L100X6角钢，M50螺栓连接固定	m2	9. 62				0
14	011508004002	金属字	1. 360x360x1. 2mm金色304不锈钢字	个	4				0
		其它工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：初中部-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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		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0.6%；省级文明工地为1.2%
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：初中部-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	28174.93		
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：初中部-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	项	28174.93	
合计			28174.93	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：初中部-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：初中部-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：初中部-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：初中部-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：初中部-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：初中部-外立面

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							
1	011605002002	立面块料拆除	1. 铲除墙面块料（含找平层）	m2	928.17				0
2	011609001002	拆除金属字体	1. 拆除金属字体 2. 综合考虑金属回收费用	个	26				0
3	011508004003	金属字	1. 金属字体 2. 900x900x2mm绿色铝板宣传标语	个	26				0
4	010103002002	余方弃置	1. 人工装自卸汽车运 2. 拆除废料外运运距综合考虑	m3	23.2				0
5	011204003003	块料墙面	1. 15厚1:3水泥砂浆 2. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层热镀锌电焊网 3. 5厚陶瓷马赛克砖, 陶瓷墙地砖胶粘剂粘贴, 填缝剂填缝	m2	226.13				0
6	011406001002	外墙仿真石漆	1. 20厚DPM20砂浆抹灰, 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆中间压入0.6mm（网孔6mm）镀锌铁丝网 2. 水泥基渗透结晶型涂料膜1mm厚 3. 满刮防水腻子二遍 4. 刷仿真石漆一底二面	m2	702.04				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内) 30.5	m2	2032.82				0

			2. 综合考虑脚手架使用费						
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011703002002	单独装饰装修工程垂直运输		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：初中部-外立面

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		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0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002002	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：初中部-外立面

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5663.51		
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：初中部-外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	5663.51	
合计			5663.51	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：初中部-外立面

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：初中部-外立面

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：初中部-外立面

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：初中部-外立面

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：初中部-外立面

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：初中部-加建电梯

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	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 拆除混凝土楼板（含切割）	m3	0.96				0
2	011609001003	栏杆、栏板拆除	1. 拆除铝合金栏杆 2. 综合考虑金属回收费用	m	11.4				0
3	011601001002	砖砌体拆除	1. 砖砌体拆除	m3	2.05				0
4	010103002003	余方弃置	1. 人工装自卸汽车运 2. 拆除废料外运运距综合考虑	m3	3.01				0
		拆除工程合计							
		地上部分							
1	010603002001	空腹钢柱	1. 钢柱 2. 规格：200x200x8x8、200x100x5 3. 材质：Q235B 4. 喷砂除锈, 等级为Sa2.5	t	7.31				0
2	010604001001	钢梁	1. 钢梁 2. 规格：200x200x6x6、HN300x150x7x11、HN250x125x6x9、HN150X75 3. 材质：Q235B 4. 喷砂除锈, 等级为Sa2.5	t	5.72				0
3	010605001001	钢板楼板	1. 压型钢板YX51-240-720(Q235) 2. 厚度1mm	m2	18.76				0
4	010505003001	平板	1. C30混凝土楼板 2. 其它详见图纸	m3	1.88				0

5	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件钢筋 $\Phi$ 10以内	t	0.07				0
6	011405001001	金属面油漆	1. 表面喷底漆两道, 环氧云铁中间漆一道, 面漆两道., 漆膜总厚度不小于125微米 2. 其它详见图纸	m2	294.02				0
7	010402001001	砌块墙	1. 蒸压加气混凝土砌块 外墙200mm 2. 其它详见图纸	m3	11.67				0
8	011204003004	块料墙面	1. 10厚600*600mm外墙砖, 白水泥浆擦缝 2. 10厚1:1水泥浆结合层 3. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 (满挂钢丝网1.0, 网孔20*20mm) 4. 基层清理, 刷水泥浆一道 (内掺水重8%108胶)	m2	44.65				0
9	011204003005	块料墙面	1. 10厚600*600mm外墙砖, 白水泥浆擦缝 2. 10厚1:2.5水泥砂浆结合层 3. 2.0厚单组份聚氨酯防水涂料层 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 (满挂钢丝网1.0, 网孔20*20mm) 5. 基层清理, 刷水泥浆一道 (内掺水重8%108胶)	m2	10.51				0
10	010507005002	扶手、压顶	1. C20混凝土压顶	m3	0.08				0
11	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手: 铝合金扶手 $\Phi$ 80x2 2. 横杆: 铝合金 $\Phi$ 40x2 3. 立杆: 铝合金 $\Phi$ 60x2@400mm 4. 栏杆高度400mm	m	0.8				0
12	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 钢化夹胶玻璃 6+1.52PVB+6 2. 点式玻璃抓 3. 其它详见图纸	m2	272.42				0
13	010902002001	屋面涂膜防水	1. 25厚DS15WS15水泥砂	m2	8.01				0

			浆保护层 2. 2.0厚APF自粘卷材防水层 3. 1.5厚聚氨脂防水涂料 4. 1.5厚聚氨脂防水涂料 5. 基层处理剂一道 6. 15厚DS15WS15水泥砂浆找平层						
14	011102003003	块料楼地面(电梯桥箱)	1. 300x300x10mm浅黄色抛光地砖 2. 撒素水泥面, 洒适量清水 3. 20厚DSM20结合层	m2	2.24				0
15	011302001002	吊顶天棚(电梯桥箱)	1. U型轻钢天棚龙骨 2. 铝扣板300x300	m2	2.24				0
		地上部分合计							
		地下部分							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 综合考虑 2. 挖土深度4m以内	m3	82.52				0
2	010103001001	回填方	1. 回填原土	m3	51.53				0
3	010103002004	余方弃置	1. 土方外运 2. 运距综合考虑	m3	30.99				0
4	010501001001	垫层	1. C20混凝土垫层	m3	1.87				0
5	010501003001	独立基础	1. C30P6混凝土基础	m3	25.62				0
6	010504001001	直形墙	1. C30P6混凝土墙	m3	5.24				0
7	粤 040101007001	挡土板	1. 支密板挡土板单面	m2	61.94				0
8	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件带肋钢筋 Φ25以内	t	3.475				0
9	010515001003	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 Φ10以内	t	0.236				0
		地下部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008002	综合钢脚手架	1. 综合钢脚手架搭拆高度(m以内) 30.5	m2	309.22				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：初中部-加建电梯

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	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	011707002003	夜间施工增加费		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：初中部-加建电梯

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9113.86		
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：初中部-加建电梯

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	9113.86	
合计			9113.86	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：初中部-加建电梯

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：初中部-加建电梯

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：初中部-加建电梯

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：初中部-加建电梯

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：初中部-加建电梯

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		门卫室							
		门卫室合计							
		电气工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:门卫配电箱 ALMW 2. 安装方式:底边距地 1. 6m安装	台	1				0
2	030412004001	600*600mmLED平板灯	1. 名称 :600*600mmLED平板灯 2. 规格:T836W 3. 安装形式:吊顶安装	套	2				0
3	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地1. 3安 装	个	2				0
4	030404035001	10A单相二, 三脚插座 (安全型)	1. 名称:10A单相二, 三 脚插座(安全型) 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:墙壁暗装 0. 3m	个	7				0
5	030404035002	16A三脚插座(空调用)	1. 名称:16A三脚插座 (空调用) 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:墙壁暗装 2. 4m	个	2				0
6	030411004001	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 型号:WDZB-BYJ-2. 5 3. 配线形式:综合考虑	m	134. 3				0
7	030411004002	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 型号:WDZB-BYJ-4 3. 配线形式:综合考虑	m	25. 92				0
8	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	80				0

			2. 型号、规格:WDZB-YJY-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1KV						
9	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	52.29				0
10	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:明配	m	80				0
11	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	个	13				0
12	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复	m	23.7				0
13	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电	系统	1				0
		电气工程合计							
		防雷工程							
1	030409006001	接闪短杆	1. 名称:接闪短杆 2. 安装形式、高度: 20热镀锌圆钢, 高于墙面500mm	根	5				0
2	030409001001	接地端子	1. 名称:接地端子 2. 规格:在室外地坪下-1.0m处由基础接地装置焊出一根-40x4mm热镀锌扁钢, 埋深1米引出外墙1.5m, 作为接地电阻不满足时增打人工接地极使用。	根	1				0
3	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:利用结构柱内对角主钢筋( $\geq 16$ )通长相互焊接作为引下线。引下线的下端均应与基础接地网可靠焊接。	m	18.442				0
4	030409005001	暗装接闪带	1. 名称:暗装接闪带 2. 安装形式:利用	m	18.618				0

			10热镀锌圆钢暗敷于隔热层与屋面接闪装置						
5	030409005002	接闪带	1. 名称:接闪带 2. 安装形式: 12热镀锌圆钢明装于平屋面或女儿墙上150mm处, 屋面突出金属物与接闪带连接。	m	24. 405				0
6	030409008001	总等电位联接端子板	1. 名称:总等电位联接端子板 2. 规格:墙壁暗装, 装高底边距地坪完成面0. 3m高。	台	1				0
7	030409008002	测试端子	1. 名称:测试端子 2. 规格:在室外地坪上0. 5m处由基础基地装置焊出一根-40x4mm热镀锌扁钢, 暗敷于建筑物外墙或柱, 末端装于接线盒内, 并做防腐处理, 以作为测量接地电阻端子使用。	块	1				0
8	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试接地网	系统	1				0
		防雷工程合计							
		弱电工程							
1	030502001001	弱电箱	1. 名称:弱电箱 2. 安装方式:嵌墙, 1. 6米	台	1				0
2	030502004001	电话插座	1. 名称:电话插座 2. 安装方式:距地0. 3米安装	个	1				0
3	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:距地0. 3米	个	3				0
4	030502005001	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTPCAT6 3. 敷设方式:综合考虑	m	28. 002				0
5	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗敷	m	2. 051				0
6	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PC20	m	9. 899				0

			3. 配置形式:暗敷						
7	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	个	4				0
8	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复	m	7.5				0
9	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试	链路	4				0
		弱电工程合计							
		初中部							
		初中部合计							
		电气工程1							
1	030404017002	配电箱	1. 名称:电梯电源箱X-ATDT 2. 安装方式:底边距地 1. 6m安装	台	1				0
2	030404017003	配电箱	1. 名称:专业教室配电箱ALjs 2. 安装方式:底边距地 1. 6m安装	台	3				0
3	030404017004	配电箱	1. 名称:会议室配电箱ALhy 2. 安装方式:底边距地 1. 6m安装	台	3				0
4	030412004002	1200X300灯盘	1. 名称:1200X300灯盘 2. 规格:T82*36W 3. 安装形式:吊装2. 8m	套	27				0
5	030412004003	2000*70mm长条灯	1. 名称:2000*70mm长条灯 2. 规格:T836W 3. 安装形式:吊装2. 8m	套	24				0
6	030412004004	Φ120mm筒灯	1. 名称:Φ120mm筒灯 2. 规格:220V1*8W 3. 安装形式:吸顶式	套	5				0
7	030404033001	风扇20英寸大电机(牛角扇叶)	1. 名称:风扇20英寸大电机(牛角扇叶) 2. 安装方式:墙壁暗装 2. 8m 3. 含风扇调速开关	台	15				0
8	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地1. 3安 装	个	5				0

9	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地1.3安装	个	4				0
10	030404031001	空调控制面板	1. 名称:空调控制面板 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地1.3安装	个	4				0
11	030404035003	10A单相二, 三脚插座(安全型)	1. 名称:10A单相二, 三脚插座(安全型) 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:墙壁暗装 0.3m	个	22				0
12	030404035004	16A三脚插座(空调用)	1. 名称:16A三脚插座(空调用) 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:墙壁暗装 2.4m	个	6				0
13	030411004003	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 型号:WDZB-BYJ-2.5 3. 配线形式:综合考虑	m	749.43				0
14	030411004004	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 型号:WDZB-BYJ-4 3. 配线形式:综合考虑	m	503.34				0
15	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	100				0
16	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-5*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	50				0
17	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-5*16 3. 材质:铜芯	m	160				0

			4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级 (kV):0.6/1KV						
18	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	208.154				0
19	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:明配	m	184.348				0
20	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG40 3. 配置形式:明配	m	100				0
21	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:明配	m	50				0
22	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	个	112				0
23	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复	m	27.6				0
24	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试(综合)1kV以下交流供电	系统	1				0
		电气工程1合计							
		弱电工程1							
1	030502012002	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:距地0.3米	个	8				0
2	030507008001	200W红外高清半球摄像头	1. 名称:200W红外高清半球摄像头 2. 安装方式:吸顶安装	台	3				0
3	030904007001	广播插座	1. 名称:广播插座 2. 安装方式:嵌墙,2.8米	个	3				0
4	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 型号:RYS-2x1.0 3. 配线形式:综合考虑	m	30.574				0
5	030502005002	双绞线缆	1. 名称:双绞线缆 2. 规格:UTPCAT6 3. 敷设方式:综合考虑	m	144.486				0
6	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗敷	m	19.309				0

7	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗敷	m	10.996				0
8	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗敷	m	57.866				0
9	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	个	16				0
10	030413002004	凿(压)槽	1. 名称:凿槽及修复	m	12.3				0
11	030502019002	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试	链路	8				0
12	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试电视监控系统摄像机(台)	系统	1				0
		弱电工程1合计							
		空调工程							
1	030701003001	空调室外机移位	1. 名称:空调室外机移位	台	3				0
		空调工程合计							
		电梯工程							
1	030107001001	交流电梯	1. 名称:初中部新建电梯 2. 型号:载重:1050kg 3. 用途:乘客 4. 层数:7 5. 站数:7 6. 提升高度、速度:90m/min 8. 运转调试要求:按照行业规范要求	部	1				0
		电梯工程合计							
		小学部							
		小学部合计							
		电气工程2							
1	030404017005	配电箱	1. 名称:阶梯教室配电箱ALjt 2. 安装方式:底边距地1.6m安装	台	1				0
2	030412004005	2000*70mm长条灯	1. 名称:2000*70mm长条灯	套	21				0

			2. 规格:T836W 3. 安装形式:吊装2.8m						
3	030412004006	Φ120mm筒灯	1. 名称:Φ120mm筒灯 2. 规格:220V1*8W 3. 安装形式:吸顶式	套	19				0
4	030404034004	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地1.3安装	个	4				0
5	030404034005	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地1.3安装	个	1				0
6	030404035005	10A单相二, 三脚插座(安全型)	1. 名称:10A单相二, 三脚插座(安全型) 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:墙壁暗装 0.3m	个	12				0
7	030404035006	16A三脚插座(空调用)	1. 名称:16A三脚插座(空调用) 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:墙壁暗装 2.4m	个	5				0
8	030411004006	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 型号:WDZB-BYJ-2.5 3. 配线形式:综合考虑	m	565.16				0
9	030411004007	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 型号:WDZB-BYJ-4 3. 配线形式:综合考虑	m	284.56				0
10	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZB-YJY-5*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):0.6/1KV	m	50				0
11	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	261.366				0
12	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:明配	m	50				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000009	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8789.88		
2	暂估价	30000		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	30000		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

# 暂列金额明细表

工程名称：安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		8789.88	
合计			8789.88	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	安装所涉及的拆除内容		30000			
合计			30000			



# 总承包服务费计价表

工程名称：安装工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：安装工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：安装工程

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