

广大附中高新区实验学校校园改造项目施工总承包工程

招标工程量清单

招标人：广大附中高新区实验学校

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广大附中高新区实验学校校园改造项目施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 广大附中高新区实验学校

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：新建校门、家长等候区一建筑工程

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							
		拆除工程							
1	041001003001	拆除基层	1. 拆除300厚基层	m2	230.77				
2	041001001001	拆除路面	1. 拆除250厚砼面层	m2	230.77				
3	011602002001	拆除校门	1. 拆除校门	m2	55.23				
4	010103002002	余方弃置	1. 自卸汽车运废渣15km	m3	137.9695				
		拆除工程合计							
		土石方工程							
1	010101004001	挖沟槽、基坑土方	1. 机械开挖，人工辅助	m3	194.26				
2	010103001001	回填方	1. 回填土夯实机夯实槽、坑	m3	109				
3	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方运距15km	m3	85.26				
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	内墙200厚	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙200mm厚 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆M5.0	m3	39.27				
2	010402001002	外墙200厚	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙100mm厚 3. 砂浆强度等级:干混砌筑砂浆M5.0	m3	1.89				
		砌筑工程合计							

		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	垫层 C15	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	18.59				
2	010501005001	独立基础 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	68.449				
3	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	15.4455				
4	010502001001	圆形异形柱 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	49.6103				
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.47				
6	010503005001	圈、过梁 C25	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.39				
7	010505001001	有梁板 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	112.94				
8	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.3613				
9	010515001001	现浇构件一级钢筋 Φ 10以内	1. 现浇构件一级钢筋 Φ 10以内	t	0.187				
10	010515001002	现浇构件三级带肋钢筋 Φ 10以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级带肋钢筋 Φ 10以内	t	5.159				
11	010515001003	现浇构件三级带肋钢筋 Φ 25以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级带肋钢筋 Φ 25以内	t	28.963				
12	010515001004	现浇构件箍筋 圆钢 Φ 10以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋圆钢 Φ 10以内	t	1.423				
13	010515001005	现浇构件箍筋 三级带肋钢筋 Φ 10以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋三级带肋钢筋 Φ 10以内	t	9.691				
14	010515001006	现浇构件箍筋 三级带	1. 钢筋种类、规格:现	t	1.045				

		肋钢筋 ϕ 10以外	浇构件箍筋三级带肋钢筋 ϕ 10以外						
15	010516003001	机械连接//电渣压力焊接 ϕ 18以内	1. 电渣压力焊接 ϕ 18以内	个	24				
16	010516003003	机械连接//套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 ϕ 25以内	个	492				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		门窗工程							
1	010802001001	铝合金门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 铝合金门联窗 2. 框、扇材质: 普通铝合金窗6+9+6安全玻璃 3. 其他: 本项目包括但不限于以上内容, 详见设计图纸说明要求及满足施工验收规范及相关技术要求, 并综合考虑其它相关费用	m ²	38.21				
2	010807001001	铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 铝合金平开窗 2. 框、扇材质: 普通铝合金窗6+9+6安全玻璃 3. 其他: 本项目包括但不限于以上内容, 详见设计图纸说明要求及满足施工验收规范及相关技术要求, 并综合考虑其它相关费用	m ²	33.6				
3	010807003001	铝合金百叶	1. 骨架材料种类、材质、规格: 铝合金型材; 室外外露部分氟碳喷涂处理, 室内外露部分铝合金型材表面粉末喷涂处理, 不可视部分采用阳极氧化处理; 2. 工程量计量规则: 按设计图示尺寸以面积计算; 3. 其它: 密封胶、结构胶、胶条等密封剂密封以及四周收边、防火密封等一切为完成本项目必需的各种小五金材料	m ²	2.97				

			;						
4	010802002001	铝合金平开门	1. 门代号及洞口尺寸 :详见门窗表 2. 特殊五金安装门磁吸 安装 3. 特殊五金安装门锁安 装单向	m2	6.6				
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
1	011101003001	一级设防平屋面(不上 人) 【R02】	1. 水泥砂浆面层 20厚1:3水泥砂浆面层 ,每1米见方设置10宽分 格缝,缝填 粗砂,面层内配 1镀锌 钢丝网,网孔30,分隔缝 处断开。 2. 10厚低标号砂浆隔离 层 3. 柔性防水层(由下到 上): A. 1.5厚高分子膜基自 粘沥青防水卷材 B. 3厚双面自粘聚合物 改性沥青防水卷材 C. 2厚非固化橡胶沥青 防水涂料 4. 20厚1:3水泥砂浆找 平层 5. 保温隔热层: A. 挤塑聚苯乙烯板厚 80(计算厚度为60厚,抗 压强度 $\geq 150\text{Kpa}$,燃烧 性能为B1级,吸水率 $\leq 1.5\%$) 6. C20细石混凝土找坡 层,最薄处厚20,坡度不 小于2%。 找坡厚度超过50时,下 部先填强度等级 LC5.0轻质陶粒凝土,再 做30厚细石混凝土面层 (结构找坡无此项)	m2	308.3				
		屋面及防水工程合计							
		内装饰工程							

1	011102003001	地砖(防水)楼面【L07】	1. 防滑地砖300x300 2. 3厚水泥砂浆结合层 3. 瓷砖专用粘接砂浆 4. 防水层:1.5厚聚合物水泥基防水涂料+2厚聚合物水泥基防水涂料 5. 找坡/找坡层:1:3水泥砂浆20厚找平 6. 60厚LC7.5轻骨料混凝土 7. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	2.33				
2	011102003002	地砖楼面【L06】	1. 防滑地砖300x300 2. 3厚水泥砂浆结合层 3. 瓷砖专用粘接砂浆 4. 找坡/找坡层:1:3水泥砂浆20厚找平 5. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	105.47				
3	011302001002	不上人吊顶【C01】	1. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶),3厚聚合物水泥防水砂浆找平(仅茶水间、卫生间使用) 2. 现浇钢筋混凝土板底预留 8钢筋吊环(勾),双向中距≤1200 3. 10号镀锌低碳钢丝(或 6钢筋)吊杆,双向中距≤1200,吊杆上部与板底预留 8钢筋吊环(勾)固定 4. 轻钢龙骨 5. 铝合金方形板 300×300\600×600自攻螺丝与龙骨固定(除采用T型龙骨外)	m2	107.8				
4	011407001001	涂料内墙【N03】	1. 15厚1:3水泥砂浆找平 2. 3厚底基防裂腻子分遍找平 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 面层:白色防潮防霉无机内墙涂料二遍,底漆一遍,面漆二遍 注:有吊顶房间内墙装	m2	316.64				

			修做法做至梁下300						
5	011204003001	面砖防水内墙【N15】	1. 3厚专用砂浆打底(抹前先将墙面用水湿润) 2. 9厚1:3水泥砂浆打底压实抹平 3. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层 4. 4厚强力胶粉泥粘结层, 柔性压实 5. 面层: 釉面砖(粘贴前浸水两小时以上) 注: 本做法要求饰面材料厚度不大于8, 规格不大于400x400	m2	34.43				
		内装饰工程合计							
		外装饰工程							
1	011209001001	铝板幕墙	1. 骨架材料种类、材质、规格: 热镀锌钢材(由专业厂家深化); 2. 面层材料品种、规格、颜色: 3mm厚铝单板; 3. 工程量计量规则: 按设计图示尺寸以面积计算; 4. 其它说明: 密封胶、结构胶、胶条等密封剂密封以及隔热材料、四周收边、防火密封等一切为完成本项目必需的各种小五金材料; 5. 制作、安装, 嵌缝、塞口、收边等完成此项工作的所有工序等; 6. 满足设计规范、图纸一切施工工艺及招标要求, 具体详见招标文件、设计图纸、技术要求。	m2	315.446				
2	011302001001	吊顶天棚	1. 骨架材料种类、材质、规格: 热镀锌钢材(由专业厂家深化); 2. 面层材料品种、规格、颜色: 3mm厚铝单板;	m2	237.15				

			3. 工程量计量规则：按设计图示尺寸以面积计算； 4. 其它说明：密封胶、结构胶、胶条等密封剂密封以及隔热材料、四周收边、防火密封等一切为完成本项目必需的各种小五金材料； 5. 制作、安装，嵌缝、塞口、收边等完成此项工作的所有工序等； 6. 满足设计规范、图纸一切施工工艺及招标要求，具体详见招标文件、设计图纸、技术要求。						
3	011204003002	面砖外墙面(一级防水)【W03】	1. 墙体基层 2. 素水泥浆(掺5%108胶)甩浆拉毛 3. 满挂热镀锌钢丝网12.7x12.7x0.9钢丝网 4. 20厚M15水泥砂浆分两道施工 5. 5厚聚合物水泥防水砂浆 6. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 7. 5厚专用粘结剂贴饰面层:瓷砖外墙砖规格:45X95	m2	306				
		外装饰工程合计							
		其他工程							
1	040205022001	电动伸缩门	1. 铝合金电动伸缩门 2. 长度9m	套	2				
2	040205022002	道闸机	1. 人行通道闸 2. 双通道闸机(双机芯)定制加强版	套	6				
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							

1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:6.6m	m2	621.152 4				
2	粤 011701008002	综合钢脚手架	1. 搭设高度:4.5m	m2	153				
3	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:6m内	m2	241.24				
4	粤 011701010002	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.5m内	m2	67.06				
5	粤 011701011001	里脚手架	1. 搭设高度:6m内	m2	25.82				
6	粤 011701011002	里脚手架	1. 搭设高度:4.5m内	m2	33.53				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	基础	1. 基础类型:基础垫层模板	m2	28.55				
2	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础模板	m2	82.97				
3	011702005001	基础梁	1. 基础类型:基础梁模板	m2	123.84				
4	011702004001	异形柱	1. 异形柱模板支模高度 3.6m内实际支模高度(m):6.6	m2	278.16				
5	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	81.11				
6	011702008001	圈梁、过梁	1. 圈梁、过梁模板	m2	17.02				
7	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板支模高度 3.6m实际支模高度(m):6.6	m2	786.45				
8	011702021001	栏板	1. 栏板模板	m2	107.4				
9	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以内的垂直运输现浇框架结构	m2	242.55				
		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：新建校门、家长等候区一建筑工程

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		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：新建校门、家长等候区一建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	96443.25		
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：新建校门、家长等候区—建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		96443.25	
合计			96443.25	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建校门、家长等候区一建筑工程

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：新建校门、家长等候区—建筑工程

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：新建校门、家长等候区一建筑工程

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：新建校门、家长等候区一建筑工程

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：新建校门、家长等候区—建筑工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建校门、家长等候区一电气工程

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							
		强电工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称：门卫室配电箱 2. 型号：ZBAL 3. 安装部位：室内	台	2				
2	030411004001	配线	1. 名称：配线 2. 型号：WDZC-BYJ-B-6mm2 3. 安装部位：室内	m	420				
3	030411004002	配线	1. 名称：配线 2. 型号：WDZC-BYJ-B-4mm2 3. 安装部位：室内	m	41.1				
4	030411004003	配线	1. 名称：配线 2. 型号：WDZC-BYJ-B-2.5mm2 3. 安装部位：室内	m	251				
5	030411001001	配管	1. 名称：镀锌钢管 2. 型号：SC32, 管径壁厚按图纸 3. 安装部位：埋地	m	140				
6	030411001002	配管	1. 名称：刚性阻燃管 2. 型号：PC20	m	84.9336				
7	030412005001	荧光灯	1. 名称：单管荧光灯【吊装】 2. 型号：1X16W, LED光源效率不低于50% 3. 安装部位：室内	套	8				
8	030412001001	普通灯具	1. 名称：防水防潮吸顶灯 2. 型号：22WLED光源效率不低于50% 3. 安装部位：室内	套	1				
9	030404035001	插座	1. 名称：单相二、三极	个	10				

			插座【明装】 2. 型号: 10A250V 3. 安装部位: 室内						
10	030404034001	照明开关	1. 名称: 单联单控暗开关 2. 型号: 10A250V 3. 安装部位: 室内	个	3				
11	030404034002	照明开关	1. 名称: 三联单控暗开关 2. 型号: 10A250V 3. 安装部位: 室内	个	1				
		强电工程合计							
		弱电工程							
1	030404017002	配电箱	1. 名称: 弱电箱 2. 规格: 600*500*300	台	2				
2	030502007001	光缆	1. 规格: 2芯万兆低烟无卤阻燃单模光纤 2. 管道敷设	m	140				
3	030411001003	配管	1. 名称: 镀锌钢管 2. 型号: SC32, 管径壁厚按图纸 3. 安装部位: 埋地	m	140				
4	030502012001	信息插座	1. 名称: 电话插座	个/块	2				
5	030502012002	信息插座	1. 名称: 数据插座	个/块	2				
6	030502005001	双绞线缆	1. 规格: UTPCAT6	m	10				
7	030502006001	电话线	1. 规格: HYV-2x0.5	m	10				
8	030411001004	配管	1. 名称: 刚性阻燃管 2. 型号: PC20	m	20				
		弱电工程合计							
		防雷接地							
1	030409005001	避雷网	1. 名称: 天面明装接闪带 2. 型号: 10#圆钢 3. 安装部位: 室内	m	129				
2	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 引下线 2. 型号: 利用柱内两根16#以上进行焊通 3. 安装部位: 室内	m	61.8				

3	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 型号: 40*4热镀锌扁钢 3. 安装部位: 室内	m	80.452				
4	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 局部等电位 2. 型号: LEB 3. 安装部位: 室内	块	2				
5	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位箱 2. 型号: MEB 3. 安装部位: 室内	台	2				
6	080808008001	接地装置调试	1. 名称: 接地装置调试 接地网	系统	1				
		防雷接地合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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：新建校门、家长等候区一电气工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：新建校门、家长等候区一电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2911.72		
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：新建校门、家长等候区—电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2911.72	
合计			2911.72	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建校门、家长等候区—电气工程

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：新建校门、家长等候区—电气工程

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：新建校门、家长等候区—电气工程

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：新建校门、家长等候区一电气工程

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：新建校门、家长等候区—电气工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建校门、家长等候区一给排水工程

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							
		给水工程							
1	031001006001	塑料管	1. 材质、规格:给水用PP-R20 2. 连接形式:热熔连接	m	40				
2	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	3				
3	031003013001	水表	1. 型号、规格:水表DN20	组/个	1				
4	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗手盆 2. 包含配件, 详见图纸	组	1				
		给水工程合计							
		排水工程							
1	031004006001	大便器	1. 名称:蹲便器 2. 包含配件, 详见图纸	组	1				
2	031001006002	塑料管	1. 材质、规格:PVC-U100	m	7.33				
3	040504008001	玻璃钢化粪池	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 规格:有效容积V=2m3	座	1				
4	040504003001	塑料检查井	1. 污水塑料检查井D500	座	1				
5	040501004001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 垫层砂 4. 材质、规格:HDPE (B型) 缠绕增强管DN300 5. 连接形式:承插电热熔、承插或套筒连接, 橡胶圈密封 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道闭水试验	m	40				
		排水工程合计							

		雨水工程							
1	031004014001	给、排水附(配)件	1.名称:87式雨水斗 DN100	个/ 组	4				
2	031001006003	塑料管	1.材质、规格:PVC-U100	m	142.2				
		雨水工程合计							
		冷凝水工程							
1	031001006004	塑料管	1.材质、规格:PVC-U50	m	68.2				
		冷凝水工程合计							
		消防工程							
1	030901013001	灭火器	1.安装位置:室内 2.型号、规格:手提式 灭火器MF/ABC3	具	4				
		消防工程合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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：新建校门、家长等候区一给排水工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：新建校门、家长等候区—给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2601.44		
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：新建校门、家长等候区—给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2601.44	
合计			2601.44	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建校门、家长等候区—给排水工程

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：新建校门、家长等候区—给排水工程

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：新建校门、家长等候区—给排水工程

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：新建校门、家长等候区—给排水工程

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：新建校门、家长等候区—给排水工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建风雨长廊、教学楼室外连廊一建筑工程

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							
		拆除工程							
1	041001003001	拆除基层	1. 拆除300厚基层	m2	868				
2	041001001001	拆除路面	1. 拆除250厚砼面层	m2	868				
3	010103002002	余方弃置	1. 自卸汽车运废渣15km	m3	477.4				
		拆除工程合计							
		土石方工程							
1	010101004001	挖沟槽、基坑土方	1. 机械开挖，人工辅助	m3	423.28				
2	010103001001	回填方	1. 回填土夯实机夯实槽、坑	m3	310.33				
3	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方运距15km	m3	112.95				
		土石方工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	垫层 C15	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	32.94				
2	010501005001	独立基础 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	67.95				
3	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	45.6106				
4	010502001001	圆形异形柱 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	59.289				
5	010505001001	有梁板 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	257.52				
6	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:普通预	m3	19.038				

			拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25						
7	010515001002	现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	t	14.608				
8	010515001003	现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	t	34.552				
9	010515001005	现浇构件箍筋 三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	t	5.372				
10	010516003001	机械连接//电渣压力焊接 $\Phi 32$ 以内	1. 电渣压力焊接 $\Phi 32$ 以内	个	288				
11	010516003002	机械连接//套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内	个	120				
12	010501001003	垫层 C20	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	69.44				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		屋面及防水工程							
1	011101003001	一级设防平屋面(不上人) 【R02】	1. 水泥砂浆面层(无机外墙涂料) 20厚1:3水泥砂浆面层,每1米见方设置10宽分格缝,缝填粗砂,面层内配 1镀锌钢丝网,网孔30,分隔缝处断开。 2. 10厚低标号砂浆隔离层 3. 柔性防水层(由下到上): A. 1.5厚高分子膜基自粘沥青防水卷材 B. 3厚双面自粘聚合物改性沥青防水卷材 C. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料 4. 20厚1:3水泥砂浆找平层 5. 保温隔热层: A. 挤塑聚苯乙烯板厚	m2	740.89				

			80(计算厚度为60厚, 抗压强度 $\geq 150\text{Kpa}$, 燃烧性能为B1级, 吸水率 $\leq 1.5\%$) 6. C20细石混凝土找坡层, 最薄处厚20, 坡度不小于2%。 找坡厚度超过50时, 下部先填强度等级LC5. 0轻质陶粒凝土, 再做30厚细石混凝土面层(结构找坡无此项)						
		屋面及防水工程合计							
		楼地面装饰工程							
1	011102003001	地砖(防水)楼面【L07】	1. 防滑地砖300x300 2. 3厚水泥砂浆结合层 3. 瓷砖专用粘接砂浆 4. 防水层:1.5厚聚合物水泥基防水涂料+2厚聚合物水泥基防水涂料 5. 找坡/找坡层:1:3水泥砂浆20厚找平 6. 60厚LC7.5轻骨料混凝土 7. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	868				
		楼地面装饰工程合计							
		外装饰工程							
1	011209001001	铝板幕墙	1. 骨架材料种类、材质、规格: 热镀锌钢材(由专业厂家深化); 2. 面层材料品种、规格、颜色: 3mm厚铝单板; 3. 工程量计量规则: 按设计图示尺寸以面积计算; 4. 其它说明: 密封胶、结构胶、胶条等密封剂密封以及隔热材料、四周收边、防火密封等一切为完成本项目必需的各种小五金材料; 5. 制作、安装, 嵌缝、塞口、收边等完成此项	m2	409.55				

			工作的所有工序等； 6. 满足设计规范、图纸一切施工工艺及招标要求，具体详见招标文件、设计图纸、技术要求。						
2	011208001001	柱(梁)面装饰	1. 骨架材料种类、材质、规格：50*50*4热镀锌方钢骨架，横向L50*5镀锌角钢； 2. 面层材料品种、规格、颜色：3mm厚氟碳喷涂铝单板； 3. 工程量计量规则：按设计图示尺寸以面积计算；	m2	389.36				
3	011302001001	吊顶天棚	1. 骨架材料种类、材质、规格：热镀锌钢材(由专业厂家深化)； 2. 面层材料品种、规格、颜色：3mm厚铝单板； 3. 工程量计量规则：按设计图示尺寸以面积计算； 4. 其它说明：密封胶、结构胶、胶条等密封剂密封以及隔热材料、四周收边、防火密封等一切为完成本项目必需的各种小五金材料； 5. 制作、安装，嵌缝、塞口、收边等完成此项工作的所有工序等； 6. 满足设计规范、图纸一切施工工艺及招标要求，具体详见招标文件、设计图纸、技术要求。	m2	985.36				
		外装饰工程合计							
		其他工程							
1	011503001001	防护栏杆	1. 扶手材料种类、规格：Φ60×3不锈钢管 2. 栏杆材料种类、规格：立柱Φ60×3不锈钢管	m	58				

			；立杆 $\phi 25 \times 1.0$ 不锈钢管；横杆 $\phi 38 \times 1.2$ 不锈钢管 3. 楼梯栏杆立柱固定详图22J403-1-208A4、B4						
2	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 变形缝做法: 200*100UPVC导水槽、1mm厚不锈钢止水板(每隔1000设DN20PVC溢流管)、滑杆 $\phi 500$ 、4mm厚U型不锈钢案板、硅酸铝耐火纤维阻火带耐火时间1.5小时、2mm厚不锈钢装饰板收边 2. 其他:参21ZJ111变形缝构造图集-B11-3	m	71.39				
		其他工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:4.5m	m2	1043.64				
2	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.5m内	m2	985.36				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001001	基础	1. 基础类型:基础垫层模板	m2	81.39				
2	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础模板	m2	126.12				
3	011702005001	基础梁	1. 基础类型:基础梁模板	m2	306.53				
4	011702004001	圆形柱	1. 圆形柱模板(木支撑)支模高度3.6m内实际支模高度(m):4.35	m2	347.42				
5	011702014001	有梁板(斜板)	1. 有梁板模板支模高度3.6m实际支模高度(m):4.35	m2	1432.55				
6	011702021001	栏板	1. 栏板模板	m2	150.38				

7	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以内的垂直运输现浇框架结构	m2	443				
		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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—建筑工程

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊一建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	185645.4		
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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		185645.4	
合计			185645.4	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—建筑工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊一建筑工程

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	基础加固		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—建筑工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—建筑工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—建筑工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

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							
		防雷接地							
1	030409005001	避雷网	1. 名称：天面明装接闪带 2. 型号：10#圆钢 3. 安装部位：室内	m	231.92				
2	030409003001	避雷引下线	1. 名称：引下线 2. 型号：利用柱内两根16#以上进行焊通 3. 安装部位：室内	m	63				
3	030409002001	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 型号：40*4热镀锌扁钢 3. 安装部位：室内	m	231.92				
4	080808008001	接地装置调试	1. 名称：接地装置调试 接地网	系统	1				
		防雷接地合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1430.44		
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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		1430.44	
合计			1430.44	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—电气工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

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							
		雨水工程							
1	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:87式雨水斗 DN100	个 /组	13				
2	031001006003	塑料管	1. 材质、规格:PVC-U100	m	448.5				
		雨水工程合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2667.89		
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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2667.89	
合计			2667.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

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：新建风雨长廊、教学楼室外连廊—给排水工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：舞台工程

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							
1	010401001001	砖基础	1. 砖基础合并制作子目 湿拌砌筑砂浆砌筑灰缝 ≥5mmM7.5	m3	31.2488				
2	011107001001	石材台阶面	1. 踏面 ：600x500x100厚荔枝 面白麻花岗岩，踢面 ：300*150*20厚荔枝面 白麻花岗岩 2. 20厚1：2.5水泥砂浆 粘结层	m2	77.975				
3	011107001002	石材台阶面	1. 踏面：150x150x30厚 烧面汉白玉，踢面 ：150*150*20厚烧面汉 白玉 2. 20厚1：2.5水泥砂浆 粘结层	m2	7.425				
4	040205003001	升旗杆	1. 类型：升旗杆 2. 材质：不锈钢 3. 规格尺寸：手动不锈 钢旗杆高度22m	根	3				
		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							
		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：舞台工程

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		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：舞台工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6851.52		
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：舞台工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		6851.52	
合计			6851.52	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：舞台工程

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：舞台工程

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：舞台工程

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：舞台工程

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：舞台工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建体育设备用房—建筑工程

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							
		土石方工程							
1	010101004001	挖沟槽、基坑土方	1. 机械开挖，人工辅助	m3	332.57				
2	010103001001	回填方	1. 回填土夯实机夯实槽、坑	m3	102.15				
3	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运土方运距15km	m3	215.1				
		土石方工程合计							
		砌筑工程							
1	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖 2. 墙体类型:砖胎膜 3. 砂浆强度等级:MU15	m3	18.85				
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	垫层 C15	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	30.5				
2	010501005001	筏板基础 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	180.36				
3	010502001001	圆形异形柱 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	17.4				
4	010505001001	有梁板 C30	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	102.83				
5	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:普通预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	9.15				

6	010515001002	现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	t	4.741				
7	010515001003	现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件三级带肋钢筋 $\Phi 25$ 以内	t	25.543				
8	010515001005	现浇构件箍筋 三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	1. 钢筋种类、规格:现浇构件箍筋三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内	t	4.925				
9	010516003001	机械连接//电渣压力焊接 $\Phi 18$ 以内	1. 电渣压力焊接 $\Phi 18$ 以内	个	24				
10	010516003003	机械连接//套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内	1. 套筒直螺纹钢筋接头 $\Phi 25$ 以内	个	492				
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		屋面及防水工程							
1	011101003001	一级设防倒置式平屋) 【R01】	1. 饰面层 4厚水性粘胶剂透水EPDM层(颗粒尺寸1~3mm)(仅体育设备用房) 10厚水性粘胶剂透水EPDM层(颗粒尺寸1~3mm)(仅体育设备用房) 2. 细石混凝土层按面层位置设分隔缝 10×25(深): A. 普通型细石混凝土 40厚C20普通型细石混凝土(掺减水剂),内配6@200双向钢筋网,钢筋在分隔缝处断开,钢筋保护层厚度大于10。 3. 隔离层: C. ≥ 100 克/㎡土工布隔离层。 4. 保温隔热层: A. 挤塑聚苯乙烯板厚80(计算厚度为60厚,抗压强度 ≥ 150 Kpa,燃烧性能为B1级,吸水率 $\leq 1.5\%$) 5. 柔性防水层(由下到	m2	327.54				

			上): A. 1.5厚高分子膜基自粘沥青防水卷材 B. 3厚双面自粘聚合物改性沥青防水卷材 C. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料 D. 25厚水泥砂浆找平层 6. C20细石混凝土找坡层, 最薄处厚20, 坡度不小于2%%。 找坡厚度超过50时, 下部先填强度等级LC5.0轻质陶粒混凝土, 再做30厚细石混凝土面层。(结构找坡无此项)						
		屋面及防水工程合计							
		室内装饰工程							
1	011102003001	地砖(防水)楼面【L07】	1. 防滑地砖300x300 2. 3厚水泥砂浆结合层 3. 瓷砖专用粘接砂浆 4. 防水层: 1.5厚聚合物水泥基防水涂料+2厚聚合物水泥基防水涂料 5. 找坡/找坡层: 1:3水泥砂浆20厚找平 6. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	320				
2	011302001001	不上人吊顶【C01】	1. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶), 3厚聚合物水泥防水砂浆找平(仅茶水间、卫生间使用) 2. 现浇钢筋混凝土板底预留 8钢筋吊环(勾), 双向中距≤1200 3. 10号镀锌低碳钢丝(或 6钢筋)吊杆, 双向中距≤1200, 吊杆上部与板底预留 8钢筋吊环(勾)固定 4. 轻钢龙骨 5. 铝合金方形板 300×300\600×600自攻螺丝与龙骨固定(除	m2	320				

			采用T型龙骨外) 无						
3	011407001001	涂料内墙【N03】	1. 15厚1：3水泥砂浆找平 2. 3厚底基防裂腻子分遍找平 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4. 面层：白色防潮防霉无机内墙涂料二遍，底漆一遍，面漆二遍 注：有吊顶房间内墙装修做法做至梁下300	m2	209.45				
		室内装饰工程合计							
		外装饰工程							
1	011204003001	面砖外墙面(一级防水)【W03】	1. 墙体基层 2. 素水泥浆(掺5%108胶)甩浆拉毛 3. 满挂热镀锌钢丝网12.7x12.7x0.9钢丝网 4. 20厚M15水泥砂浆分两道施工 5. 5厚聚合物水泥防水砂浆 6. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 7. 5厚专用粘结剂贴饰面层：瓷砖外墙砖规格：45X95	m2	120.8558				
2	011208001001	柱(梁)面装饰	1. 骨架材料种类、材质、规格：50*50*4热镀锌方钢骨架，横向L50*5镀锌角钢； 2. 面层材料品种、规格、颜色：3mm厚氟碳喷涂铝单板； 3. 工程量计量规则：按设计图示尺寸以面积计算；	m2	64.6526				
		外装饰工程合计							
		其他工程							
1	010607004001	金属网栏	1. 1.8米高拦网 2. 详见08J933-1Y7	m2	45.75				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新建体育设备用房—建筑工程

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	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		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：新建体育设备用房—建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	69236.85		
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：新建体育设备用房—建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		69236.85	
合计			69236.85	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建体育设备用房—建筑工程

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：新建体育设备用房—建筑工程

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：新建体育设备用房—建筑工程

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：新建体育设备用房—建筑工程

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：新建体育设备用房—建筑工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建体育设备用房一电气工程

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							
		强电工程							
1	030404017001	配电箱	1. 名称：配电箱 2. 型号：YGAL 3. 安装部位：室内	台	1				
2	030411004004	配线	1. 名称：配线 2. 型号：WDZC-BYJ-B-10mm2 3. 安装部位：室内	m	210				
3	030411004003	配线	1. 名称：配线 2. 型号：WDZC-BYJ-B-2.5mm2 3. 安装部位：室内	m	869.54				
4	030411001001	配管	1. 名称：镀锌钢管 2. 型号：SC32,管径壁厚按图纸 3. 安装部位：埋地	m	70				
5	030411001002	配管	1. 名称：刚性阻燃管 2. 型号：PC20	m	307.845				
6	030412005001	荧光灯	1. 名称：单管荧光灯【吊装】 2. 型号：1X16W,LED光源效率不低于50% 3. 安装部位：室内	套	18				
7	030404035001	插座	1. 名称：单相二、三极插座【明装】 2. 型号：10A250V 3. 安装部位：室内	个	7				
8	030404034002	照明开关	1. 名称：三联单控暗开关 2. 型号：10A250V 3. 安装部位：室内	个	1				
		强电工程合计							
		防雷接地							

1	030409005001	避雷网	1. 名称: 天面明装接闪带 2. 型号: 10#圆钢 3. 安装部位: 室内	m	83				
2	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 引下线 2. 型号: 利用柱内两根16#以上进行焊通 3. 安装部位: 室内	m	36				
3	030409002001	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 型号: 40*4热镀锌扁钢 3. 安装部位: 室内	m	83				
4	080808008001	接地装置调试	1. 名称: 接地装置调试 接地网	系统	1				
		防雷接地合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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：新建体育设备用房—电气工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：新建体育设备用房—电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2141.56		
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：新建体育设备用房—电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2141.56	
合计			2141.56	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建体育设备用房—电气工程

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：新建体育设备用房—电气工程

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：新建体育设备用房—电气工程

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：新建体育设备用房—电气工程

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：新建体育设备用房—电气工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建体育设备用房—给排水工程

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							
		雨水工程							
1	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:87式雨水斗 DN100	个 /组	4				
2	031001006003	塑料管	1. 材质、规格:PVC-U100	m	138				
		雨水工程合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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：新建体育设备用房—给排水工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：新建体育设备用房—给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	820.89		
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：新建体育设备用房—给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		820.89	
合计			820.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：新建体育设备用房—给排水工程

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：新建体育设备用房—给排水工程

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：新建体育设备用房—给排水工程

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：新建体育设备用房—给排水工程

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：新建体育设备用房—给排水工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：改造教学楼室外运动区

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							
		室外运动区一							
1	041001003001	拆除基层	1. 拆除级配碎石100厚	m2	969.98				
2	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运废渣15km	m3	97				
3	040202011001	级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 基层 2. 厚度:100mm	m2	897.67				
4	010404001001	垫层	1. 150厚C25大孔径透水 混凝土	m2	897.67				
5	010902003001	屋面刚性层	1. 30厚新型水性树脂透 水碎石混凝土层	m2	897.67				
6	011103001001	透水EPDM	1. 14厚水性粘胶剂透水 EPDM层(颗粒尺寸 1~3mm), 颜色详平面	m2	897.67				
7	050102012001	铺种草皮	1. 草皮种类:大叶油草 2. 养护期:3个月 3. 其他:件装 30cm×30cm/件, 草色青 翠, 覆草率95%以上	m2	64.97				
8	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 详见12J0032B/C6	m	67.3				
		室外运动区一合计							
		室外运动区二							
1	041001002001	拆除人行道	1. 拆除50厚烧面芝麻灰 花岗岩	m2	1080.17				
2	041001003002	拆除基层	1. 拆除180厚C30大孔径 透水混凝土	m2	1080.17				
3	010103002002	余方弃置	1. 自卸汽车运废渣15km	m3	280.844 2				
4	010404001002	垫层	1. 150厚C25大孔径透水 混凝土	m2	1009.69				
5	010902003002	屋面刚性层	1. 30厚新型水性树脂透	m2	1009.69				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：改造教学楼室外运动区

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	16.5				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：改造教学楼室外运动区

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	65795.1		
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：改造教学楼室外运动区

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		65795.1	
合计			65795.1	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：改造教学楼室外运动区

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：改造教学楼室外运动区

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：改造教学楼室外运动区

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：改造教学楼室外运动区

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：改造教学楼室外运动区

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：改造教学楼室外运动区一给排水工程

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							
		给水工程							
1	031001006001	塑料管	1. 材质、规格:给水用PP-R20 2. 连接形式:热熔连接	m	94.43				
2	031001006005	塑料管	1. 材质、规格:给水用PP-R25 2. 连接形式:热熔连接	m	50.5				
3	031001006006	塑料管	1. 材质、规格:给水用PP-R32 2. 连接形式:热熔连接	m	74.21				
4	031003013001	水表	1. 型号、规格:水表DN20	组/个	2				
5	031004014002	给、排水附(配)件		个	8				
		给水工程合计							
		雨水工程							
1	040501004001	塑料管	1. 安装部位:室外; 2. 介质:雨水 3. 垫层砂 4. 材质、规格:HDPE(B型)缠绕增强管DN200 5. 连接形式:承插电热熔、承插或套筒连接,橡胶圈密封 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道闭水试验	m	120				
		雨水工程合计							
		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	031302007001	高层施工增加	项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费	项	1				
		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：改造教学楼室外运动区一给排水工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：改造教学楼室外运动区一给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2060.46		
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：改造教学楼室外运动区—给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2060.46	
合计			2060.46	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：改造教学楼室外运动区—给排水工程

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：改造教学楼室外运动区—给排水工程

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：改造教学楼室外运动区—给排水工程

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：改造教学楼室外运动区—给排水工程

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：改造教学楼室外运动区—给排水工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：改造室外消防通道道路

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	041001003001	拆除基层	1. 拆除300厚基层	m2	600				
2	041001001001	拆除路面	1. 拆除250厚砼面层	m2	600				
3	010103002001	余方弃置	1. 自卸汽车运废渣15km	m3	330				
4	040202001001	路床(槽)整形	1. 路床碾压检验	m2	600				
5	040202011001	级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 基层 2. 厚度:320mm	m2	600				
6	040203004001	封层	1. 透层油下封层	m2	756				
7	040203006001	沥青混凝土	1. 80厚AC-20C中粒式沥青混凝土	m2	600				
8	040203003001	透层、粘层	1. 粘油层	m2	600				
9	040203006002	沥青混凝土	1. 40厚AC-13C细粒式改性沥青混凝土	m2	756				
		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							
		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：改造室外消防通道道路

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	16.5				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：改造室外消防通道道路

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	23069.57		
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：改造室外消防通道道路

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		23069.57	
合计			23069.57	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：改造室外消防通道道路

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：改造室外消防通道道路

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：改造室外消防通道道路

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：改造室外消防通道道路

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：改造室外消防通道道路

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: 改造室外消防通道道路—电气工程

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							
		强电工程							
1	030411004003	配线	1. 名称：配线 2. 型号：WDZC-BYJ-B-2.5mm2 3. 安装部位：室内	m	505.51				
2	030411001002	配管	1. 名称：刚性阻燃管 2. 型号：PC20	m	186.5025				
3	030412001001	普通灯具	1. 名称：防水防潮吸顶灯 2. 型号：22WLED光源效率不低于50% 3. 安装部位：室内	套	8				
4	030404034002	照明开关	1. 名称：三联单控暗开关 2. 型号：10A250V 3. 安装部位：室内	个	1				
		强电工程合计							
		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	031302007001	高层施工增加		项	1				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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：改造室外消防通道道路—电气工程

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	LSSGCSF00001	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	QTFY00000001	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：改造室外消防通道道路—电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	436.3		
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：改造室外消防通道道路—电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		436.3	
合计			436.3	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：改造室外消防通道道路—电气工程

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：改造室外消防通道道路—电气工程

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：改造室外消防通道道路—电气工程

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：改造室外消防通道道路—电气工程

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：改造室外消防通道道路—电气工程

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

总价措施项目清单与计价表

工程名称：改造校园局部围墙和排水沟

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	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		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：改造校园局部围墙和排水沟

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4274.49		
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：改造校园局部围墙和排水沟

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		4274.49	
合计			4274.49	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：改造校园局部围墙和排水沟

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：改造校园局部围墙和排水沟

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：改造校园局部围墙和排水沟

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：改造校园局部围墙和排水沟

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：改造校园局部围墙和排水沟

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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----