

## 招标工程量清单

招 标 人：贵阳市南明区教育局

(单位盖章)

造价咨询人：/

(单位盖章)

2025年07月03日

## 招标工程量清单

招标人：贵阳市南明区教育局  
(单位盖章)

造价咨询人：/  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：/  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：/  
(签字或盖章)

编制人：/  
(造价人员签字盖专用章)

复核人：/  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2025年07月03日

复核时间：2025年07月07日

# 评审材料设备

工程名称：贵阳市南明区永乐小学改造项目

# 评审项目工程量清单与计价表

工程名称：贵阳市南明区永乐小学改造项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	单价	最高限价
合计							

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：操场改造工程

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
		拆除工程						
1	011608002001	铲除涂料面	1.铲除部位名称:铲除地面塑胶面层13厚EDPM颗粒塑胶地面	m2	624.35			
2	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种: 建渣 2.运距: 综合考虑	m3	8.12			
3	010103002002	余方弃置	1.弃渣费: 暂按8元/m³	m3	8.12			
4	041001004001	铣刨路面	1.结构形式:原有混凝土地面基层铣刨清扫(原混凝土地面切割 "V" 型缝宽6~8mm,深度≥30mm,间距6m)	m2	624.35			
		分部小计						
		新建工程						
5	011103001001	13mmEPDM颗粒塑胶地面	1.面层材料品种、规格、颜色:13mm厚EPDM颗粒塑胶, 含线条	m2	624.35			
		分部小计						
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：操场改造工程

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
1	1.1	安全文明施工费						
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.75				
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	3.35				
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	5.8				
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	4.46				
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.77				
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.95				
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.47				
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.43				
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.19				
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：操场改造工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12120.9		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		12120.9		

# 暂列金额明细表

工程名称：操场改造工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	项	12120.9	
合计			12120.9	



### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：操场改造工程

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：操场改造工程

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
合计						

# 计日工表

工程名称：操场改造工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：操场改造工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：操场改造工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	D1+D2+D3			
1.1	社会保障费	D1_1+D1_2+D1_3+D1_4+D1_5			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	E		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：操场改造工程

序号	材料(工程设备)名称、规格、 型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：操场改造工程

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发 承 包 人 确 认 单 价 (元)	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：操场改造工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A		-	-	
	合 计	1	-	-	



# 评审材料设备表

工程名称：操场改造工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：操场改造工程

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

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
		砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1.新砌蒸压加气混凝土砌块至板底 2.高度800mm	m3	0.21			
		分部小计						
		门窗工程						
2	010802001001	金属(塑钢) 门	1.门代号及洞口尺寸:满足设计及相关规范 2.门框、扇材质:钢质门 , 1.5厚冷轧镀锌钢板	m2	113.35			
3	010802001002	铝合金成品门安装 推拉门	1.门代号及洞口尺寸:满足设计及相关规范 2.门框、扇材质:80系列铝合金 3.玻璃品种、厚度 :5+9A+5中空玻璃	m2	16.74			
4	010802003001	钢质防火门	1.门代号及洞口尺寸:满足设计及相关规范 2.门框、扇材质:乙级防火门	m2	3.99			
5	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1.窗代号及洞口尺寸:铝合金中空玻璃窗 2.框、扇材质:80型铝合金窗框，壁厚不小于1.8mm 3.玻璃品种、厚度 :5+9A+5中空钢化玻璃	m2	325.77			
6	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1.窗代号及洞口尺寸:推拉窗 2.框、扇材质:铝合金窗 3.玻璃品种、厚度:窗口玻璃为8mm钢化防火玻璃 4.其他:带防蚊虫钢网纱窗	m2	2.25			
7	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1.窗代号及洞口尺寸:满足设计及相关规范 2.框、扇材质:不锈钢防盗格栅窗	m2	277.62			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
8	010903002001	墙面涂膜防水	1.防水膜品种:1.5mm厚聚氨酯防水涂料 2.涂膜厚度、遍数 :1.5mm厚 3.增强材料种类:详设计	m2	386.25			
9	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1.防水层做法:基层清扫干净,填补缺陷均匀润湿 2.砂浆厚度、配合比 :10mm厚1:3水泥砂浆掺防水剂	m2	386.25			

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
10	010903002002	墙面涂膜防水	1.防水膜品种:1.5mm厚JS防水涂料(2000mm) 2.涂膜厚度、遍数:1.5mm厚 3.增强材料种类:详设计	m2	152.24			
11	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1.防水膜品种:JS防水涂料 2.涂膜厚度、遍数:1.5mm厚,两遍	m2	45.47			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
12	011001003001	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:原建筑墙面 2.增强网及抗裂防水砂浆种类:10m厚抗裂砂浆,分两遍成活;	m2	386.25			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
13	011103001002	PVC地胶	1.原有楼面面层清扫干净 2.界面剂:刷界面剂 3.找平层厚度、砂浆配合比:4mm水泥基自流平找平层 4.面层材料品种、规格、颜色:2.5mm厚PVC地胶(专用胶粘接剂)	m2	1250.55			
14	011106008001	PVC地胶(楼梯面层)	1.原有楼梯面层清扫干净 2.界面剂:刷界面剂 3.找平层厚度、砂浆配合比:4mm水泥基自流平找平层 4.面层材料品种、规格、颜色:2mm厚PVC地胶(专用胶粘接剂)(带防滑条)	m2	116.8			
15	010103001001	回填方	1.250mm厚LC7.5轻集料混凝土回填	m3	11.37			
16	011101006001	平面砂浆找平层	1.20mm厚1:3水泥砂浆找平层; 2.原结构楼板;	m2	45.47			
17	011102003001	块料楼地面	1.12mm厚300x300导水导油地砖,水泥浆擦缝; 2.20mm厚1:2干硬性水泥砂浆结合层,上洒1~2厚干水泥并洒清水适量; 3.素水泥浆结合层一遍(内掺108建筑胶);	m2	45.47			
18	011102003002	块料楼地面	1.10mm厚600x600防滑地砖,水泥浆擦缝; 2.20mm厚1:2干硬性水泥砂浆结合层,上洒1~2厚干水泥并洒清水适量; 3.素水泥浆结合层一遍(内掺108建筑胶); 4.原结构楼板;	m2	47.22			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

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
19	011201001001	墙面一般抹灰	1.墙体类型:原砌筑墙 2.底层厚度、砂浆配合比:20mm1:3水泥砂浆找平,内铺专用砂浆玻纤网格布 3.面层厚度、砂浆配合比:乳胶漆、瓷砖面层另计	m2	1996.37			
20	011204003001	块料墙面	1.墙体类型:原建筑墙体 2.结合层做法:8mm厚1:0.15:2水泥石灰砂浆(内掺108建筑胶),14mm厚1:3水泥砂浆打底,两次成活,扫毛或划出纹道,素水泥浆一遍(内掺108建筑胶),基层清扫干净,填补缝隙缺损均匀润湿 3.面层材料品种、规格、颜色:300*600*10瓷砖 4.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥或瓷砖勾缝剂擦缝	m2	418.8			
21	011204003002	块料墙面	1.墙体类型:原建筑墙体 2.安装方式:粘贴 3.结合层做法:4厚强力胶粉泥粘结层,揉挤压实、素水泥浆结合层一遍(内掺108建筑胶) 4.面层材料品种、规格、颜色:300*600*10瓷砖 5.缝宽、嵌缝材料种类:白水泥或瓷砖勾缝剂擦缝	m2	1008.86			
22	011201001002	墙面一般抹灰 (有防水要求)	1.墙体类型:原砌筑墙 2.底层厚度、砂浆配合比:6mm厚1:2.5水泥砂浆找平铁抹压光,12mm厚1:3水泥砂浆打底,两次成活,扫毛或划出纹道,基层清扫干净,填补缝隙缺损均匀润湿 3.面层厚度、砂浆配合比:无机防水涂料另计 4.部位:无机防水涂料墙面	m2	352.26			
		分部小计						
		天棚工程						
23	011301001001	天棚抹灰	1.基层类型:原结构板 2.清理修补基层表面、堵眼后刷水泥浆一道(加适量建筑胶) 3.抹灰厚度、材料种类:10mm厚1:3水泥砂浆打底找平,两次成活 4.3mm厚1:2.5水泥石灰砂浆找平层	m2	1774.28			
24	011302001001	吊顶天棚	1.600*600铝扣板(含收边线); 2.边龙骨; 3.轻钢次龙骨; 4.轻钢主龙骨; 5.8(HPB300)钢筋吊杆,双向吊点,900mm-1200mm; 6.楼板结构层;	m2	93.12			
		分部小计						

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
		油漆、涂料、裱糊工程						
25	011407001001	无机涂料墙面	1.基层类型:原建筑墙体 2.喷刷涂料部位:室内抹灰墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮柔性腻子2~3mm厚,找平磨光 4.抗碱底漆一遍 5.白色无机涂料二遍	m2	827.6			
26	011407001002	无机防水涂料墙面	1.喷甲基硅醇钠憎水剂; 2.喷A级无机防水涂料;	m2	399.95			
27	011407002001	无机涂料顶棚	1.基层类型:抹灰面 2.喷刷涂料部位:室内天棚(办公室、教师图书室、陈列室、实验室) 3.腻子种类:满刮腻子磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷A级无机涂料两遍	m2	1132.7			
28	011407002002	无机防水涂料顶棚	1.基层类型:抹灰面 2.喷刷涂料部位:室外天棚(外走廊、开敞楼梯间) 3.腻子种类:满刮腻子磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷A级无机防水涂料两遍、喷甲基硅醇钠憎水剂	m2	641.58			
29	011407005001	金属构件刷防火涂料	1.喷刷防火涂料构件名称:原楼梯栏杆 2.涂料品种、喷刷遍数:清扫、除锈、刷3遍氟碳漆	m2	13.42			
30	011406001001	抹灰面油漆	1.3mm厚天然真石漆,施工3厚涂刷罩光清漆; 2.2mm厚涂刷封闭底漆; 3.3mm厚刮涂柔性耐水腻子;	m2	251.14			
		分部小计						
		拆除工程						
31	011605001001	平面块料拆除	1.拆除地砖及基层	m2	92.71			
32	011604002001	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:立面 2.抹灰层种类:墙柱面 水泥及混合砂浆面 3.铲除基础至结构面	m2	2445.77			
33	011605002001	立面块料拆除	1.拆除的基层类型:铲除基础至墙体 2.饰面材料种类:拆除砖墙裙	m2	177.44			
34	011604003001	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:天棚 2.抹灰层种类:天棚面 水泥及混合砂浆面 3.铲除基础至墙体	m2	1172.94			
35	011610002001	金属门扇拆除	1.拆除建筑原门扇	樘	63			
36	011610002002	金属窗扇拆除	1.拆除建筑原窗扇	樘	124			
37	011610002003	金属门窗拆除	1.拆除建筑原窗栅、防盗网	m2	300.27			

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
38	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1.拆除铝扣板吊顶 2.龙骨及饰面种类:拆除金属龙骨、面层,控制扬尘,废渣、废弃材料清理归堆	m2	45.69			
39	011601001001	砖砌体拆除	1.砌体材质:实心砖墙 2.其他:墙体拆除,控制扬尘,废渣废料清理归堆	m3	38.27			
40	011602001001	混凝土构件拆除	1.构件名称:混凝土板 2.其他:钢筋混凝土拆除,控制扬尘,废渣废料清理归堆	m3	14.77			
41	010103002003	楼层运出垃圾	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:垂直运距≤9.9m	m3	166.32			
42	010103002004	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:综合考虑	m3	166.32			
43	010103002005	余方弃置	1.弃渣费: 暂按8元/m <sup>3</sup>	m3	166.32			
		分部小计						
		排水沟						
44	011601001002	砖砌体拆除	1.砌体名称:砖地沟 2.砌体材质:砖砌体 3.拆除高度:300mm 4.砌体表面的附着物种类:地砖及基层	m3	1.15			
45	011602001002	混凝土构件拆除	1.构件名称:地沟垫层及沟壁 2.构件表面的附着物种类:地砖及基层	m3	2.53			
46	010103002006	余方弃置	1.废弃料品种:建筑垃圾 2.运距:暂按15km, 人工装车	m3	3.68			
47	010103002007	余方弃置	1.弃渣费: 暂按8元/m <sup>3</sup>	m3	3.68			
48	010401014001	砖地沟、明沟盖板	1.厨房新做300mm宽、300mm深排水沟,铺设高强度304不锈钢篦子;做法详见国标图集24J306/3-8/2a 2.排水沟长度暂按20米计算 3.含模版	m	20			
49	081102023001	隔油池	1.名称:成品不锈钢隔油池 2.结构、规格:600×350×300mm	套	1			
		分部小计						
		加固						

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
50	011201001003	墙体裂缝	1.基层处理铲除原墙面抹灰层，清理灰缝，用钢丝刷刷净残灰，吹净表面灰粉，用水浇透墙面 2.压抹高延性混凝土面层设置标志，保证面层厚度一致。压抹高延性混凝土面层前，应沿墙面往返浇水湿润，并待墙面稍干后再进行压抹。 3.养护喷水养护7天，施工环境温度不低于5摄氏度，否则应采取冬季施工措施；夏季施工时要防止烈日暴晒。 4.修缮施工时，要注意修缮材料储存和使用过程中的安全，并按产品说明的要求采取安全保障措施。	m2	162.69			
51	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:现浇构件圆钢筋 钢筋 HPB400 直径≤10mm 2.有裂缝墙体应先采用压力灌浆处理裂缝,然后每隔三个砖厚设置一道拉结筋,增强墙体的整体抗裂能力	t	0.057			
52	010502001001	矩形柱	1.空心砖柱空隙浇筑材料采用C45无机灌浆料进行浇筑; 2.空心砖柱空槽内采用2根HPB40010钢筋插入到空隙底部(另计); 3.施工时严禁采用大型电镐对楼板进行局部剔凿,选用振动较小的机械设备或人工进行剔凿; 4.浇筑混凝土、模板搭设、钢筋制安以及混凝土养护应符合国家相关规范要求; 5.浇筑灌浆料应跳柱施工,施工前应采用满堂整体支撑方式,为保证施工安全,应编制专项安全施工方案; 6.未尽事宜参照16G101-1, 07SG111-1及13G311-1等相关图集执行;	m3	4.62			



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
53	01B001	梁加固	1.碳纤维布及胶:选用 I 级300g碳纤维片材,厚度0.167mm,采用与碳纤维布配套的性能等级胶结剂,其技术性能应满足规范要求的安全性能指标; 2.碳纤维布沿纤维受力方向的搭接长度不应小于100mm; 3.施工严格按《混凝土结构加固设计规范》GB50367-2013中规定执行; 4.对现场所有裂缝采用环氧树脂压力灌缝进行加固处理,灌浆嘴(盒)埋设间距≤ 5.150mm,如图中大样所示进行处理; 6.灌缝采用选用环氧树脂灌缝胶; 7.未尽事宜参照13G311-1等相关图集及国家现行相关规范执行; 8.施工前需对现场实地查勘,结合贵州省建筑科学研究检测中心出具的检测报告,对存在开裂部位进行详细标注。	m²	28.61			
54	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1.加固梁表面挂网粉刷M10聚合物砂浆,厚度20mm 2.其他:满足设计及相关规范	m2	21.08			
55	010902001001	屋面卷材防水	1.原楼板采用向后方单侧排水,坡度2%; 2.地面找坡材料可采用发泡混凝土,找坡后表面采用防水砂浆抹灰,厚度25mm; 3.顶面采用3.0sbs防水卷材进行粘贴,卷材面层采用25mm厚砂浆进行防护。	m2	126.76			
		分部小计						
56	011701006001	满堂脚手架	1.搭设方式:满堂脚手架 2.搭设高度:3.6m以内 3.脚手架材质:钢管脚手架	m2	126.76			
57	011701003001	单项脚手架 活动脚手架 墙、柱面	1.搭设方式:活动脚手架 2.搭设高度:3.6m以内	m2	2542.7			
58	011701003002	单项脚手架 活动脚手架 天棚	1.搭设方式:活动脚手架 2.搭设高度:3.6m以内	m2	1959.2			
59	011701002001	外脚手架	1.搭设方式:外脚手架 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	875.37			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

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
1	1.1	总价措施项目费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	10.25				
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑与装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	148355.99		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		148355.99		

# 暂列金额明细表

工程名称：建筑与装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	项	148355.99	
合计			148355.99	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑与装饰工程

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
合计						

# 计日工表

工程名称：建筑与装饰工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：建筑与装饰工程

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：建筑与装饰工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	D1+D2+D3			
1.1	社会保障费	D1_1+D1_2+D1_3+D1_4+D1_5			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	E		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：建筑与装饰工程

序号	材料(工程设备)名称、规格、 型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：建筑与装饰工程

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发 承 包 人 确 认 单 价 (元)	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：建筑与装饰工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A		-	-	
	合 计	1	-	-	

# 评审材料设备表

工程名称：建筑与装饰工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：建筑与装饰工程

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

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
1	030412001001	600*600LED防爆灯盘	1.名称:LED防爆灯盘 2.型号:32W 3.规格:600*600 4.安装形式:嵌入安装	套	10			
2	030412004001	防爆吸顶灯	1.名称:防爆吸顶灯 2.型号:18W 3.安装形式:吸顶安装	套	3			
3	030412001002	灭蝇灯	1.名称:灭蝇灯 2.型号:0.1KW 3.安装形式:距地2.3米壁装	套	5			
4	030412001003	紫外线启动显示灯	1.名称:紫外线启动显示灯 2.型号、规格:详设计 3.安装形式:门上0.2米安装	套	1			
5	030412006001	紫外线消毒灯	1.名称:紫外线消毒灯 2.型号:18W	套	3			
6	030404034001	单联开关	1.名称:单联开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.安装方式:距地1.3m	个	4			
7	030404034002	双联开关	1.名称:双联开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.安装方式:距地1.3m	个	3			
8	030404034003	三联开关	1.名称:三联开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.安装方式:距地1.3m	个	2			
9	030404035001	防水防溅二、三型插座	1.名称:防水防溅二、三型插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V/10A 4.安装方式:详设计	个	21			
10	030404035002	空调三孔插座	1.名称:空调三孔插座 2.材质:满足设计及规范要求 3.规格:250V/16A 4.安装方式:详设计	个	3			
11	030404034004	紫外线灯开关	1.名称:紫外线灯开关 2.材质:满足设计及规范要求 3.安装方式:距地1.3m 4.其他:外加防护箱(带锁)	个	4			
12	030404017001	CFAP配电箱	1.名称:CFAP配电箱 2.型号:Pe=108KW 3.规格:满足设计及规范要求	台	1			
13	030404017002	CFAL配电箱	1.名称:CFAL配电箱 2.型号:Pe=10KW 3.规格:满足设计及规范要求	台	1			

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
14	030411003001	桥架	1.名称:防火金属线槽 2.规格:150*100 3.材质:钢制 4.接地方式:满足设计及规范要求	m	23.25			
15	030413001001	桥架支架	1.名称:桥架支架 2.材质:详设计 3.含: 刷油刷漆	kg	16.78			
16	030411001001	配管JDG-DN20	1.名称:配管 2.材质及规格:JDG-DN20 3.配置形式:暗敷设 4.接地要求:满足设计及规范要求	m	133.7			
17	030411001002	配管 SC-DN20	1.名称:动力配管 2.材质及规格:SC-DN20 3.配置形式:暗敷设 4.接地要求:满足设计及规范要求	m	61.74			
18	030411001003	配管 SC-DN25	1.名称:动力配管 2.材质及规格:SC-DN25 3.配置形式:暗敷设 4.接地要求:满足设计及规范要求	m	14.69			
19	030411001004	配管 SC-DN32	1.名称:动力配管 2.材质及规格:SC-DN32 3.配置形式:暗敷设 4.接地要求:满足设计及规范要求	m	24.5			
20	030411001005	配管 SC-DN40	1.名称:动力配管 2.材质及规格:SC-DN40 3.配置形式:暗敷设 4.接地要求:满足设计及规范要求	m	3.56			
21	030411001006	配管 SC-DN50	1.名称:动力配管 2.材质及规格:SC-DN50 3.配置形式:暗敷设 4.接地要求:满足设计及规范要求	m	6.6			
22	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:详设计 3.型号:WDZB-BYJ-2.5 4.材质:铜芯	m	391.55			
23	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:详设计 3.型号:WDZB-BYJ-4 4.材质:铜芯	m	461.56			
24	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:详设计 3.型号:WDZB-BYJ-6 4.材质:铜芯	m	281.56			
25	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号及规格:WDZB-YJY-5*10 3.材质:铜芯	m	6.25			
26	030408006001	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号及规格: WDZB-YJY-5*10 3.材质、类型:铜 4.安装部位:室内 5.电压等级 (kV):1kv以下	个	2			



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
27	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号及规格:WDZB-YJY-5*16 3.材质:铜芯	m	15.94			
28	030408006002	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号及规格: WDZB-YJY-5*16 3.材质、类型:铜 4.安装部位:室内 5.电压等级 (kV):1kv以下	个	2			
29	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号及规格:WDZ-YJY-B1-3*6 3.材质:铜芯	m	10.04			
30	030408006003	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号及规格: WDZ-YJY-B1-3*6 3.材质、类型:铜 4.安装部位:室内 5.电压等级 (kV):1kv以下	个	2			
31	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号及规格:WDZ-YJY-B1-5*4 3.材质:铜芯	m	15.6			
32	030408006004	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号及规格: WDZ-YJY-B1-5*4 3.材质、类型:铜 4.安装部位:室内 5.电压等级 (kV):1kv以下	个	2			
33	030408001005	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号及规格:WDZ-YJY-B1-4*70+1*35 3.材质:铜芯	m	100			
34	030408006005	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号及规格: WDZ-YJY-B1-4*70+1*35 3.材质、类型:铜 4.安装部位:室内 5.电压等级 (kV):1kv以下	个	4			
35	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统 2.电压等级(kV):1KV	系统	1			
36	030413002001	凿 (压)槽	1.名称:凿槽 2.填充(恢复)方式:满足土建要求 3.混凝土标准:满足土建要求	m	73.44			
37	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86型 4.安装形式:暗装	个	73			
38	031301017001	脚手架搭拆	1.脚手架	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备安装工程

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
1	1.1	安全文明施工费						
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.73				
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.75				
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	1.26				
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	3.83				
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.19				
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.53				
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.41				
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7184.4		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		7184.4		

# 暂列金额明细表

工程名称：电气设备安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	项	7184.4	
合计			7184.4	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气设备安装工程

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
合计						

# 计日工表

工程名称：电气设备安装工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：电气设备安装工程

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	D1+D2+D3			
1.1	社会保障费	D1_1+D1_2+D1_3+D1_4+D1_5			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	E		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气设备安装工程

序号	材料(工程设备)名称、规格、 型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：电气设备安装工程

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确 认单价 (元)	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：电气设备安装工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A		-	-	
	合 计	1	-	-	

# 评审材料设备表

工程名称：电气设备安装工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：电气设备安装工程

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价

### 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防应急照明

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
1	030412004002	指示灯	1.名称:安全出口/疏散指示灯 2.型号:1W 3.安装形式:门框上方0.2米挂装	套	4			
2	030412004003	应急照明灯	1.名称:应急照明灯 2.型号:5W 3.安装形式:距地2.4米	套	7			
3	030412004004	室外防水型应急照明灯	1.名称:室外防水型应急照明灯 2.型号:5W 3.安装形式:距地2.4米	套	2			
4	030411001007	配管JDG-DN20	1.名称:配管 2.材质及规格:JDG-DN20 3.配置形式:暗敷设 4.接地要求:满足设计及规范要求	m	46			
5	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:详设计 3.型号:WDZBN-BYJ-2.5 4.材质:铜芯	m	96.77			
6	030411006002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.规格:86型 4.安装形式:暗装	个	13			
7	031301017002	脚手架搭拆	1.脚手架	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防应急照明

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.73				
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.75				
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	1.26				
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	3.83				
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.19				
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.53				
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.41				
合计								



# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防应急照明

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	362.02		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		362.02		

# 暂列金额明细表

工程名称：消防应急照明

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	项	362.02	
合计			362.02	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：消防应急照明

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
合计						

# 计日工表

工程名称：消防应急照明

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：消防应急照明

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：消防应急照明

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	D1+D2+D3			
1.1	社会保障费	D1_1+D1_2+D1_3+D1_4+D1_5			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	E		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：消防应急照明

序号	材料(工程设备)名称、规格、 型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：消防应急照明

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发 承 包 人 确 认 单 价 (元)	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：消防应急照明

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A		-	-	
	合 计	1	-	-	

# 评审材料设备表

工程名称：消防应急照明

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：消防应急照明

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：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
								暂估价
1	031006015001	成品隔油池	1.名称:成品不锈钢隔油池 2.材质、类型:不锈钢 3.型号、规格:2000*1000*1200	台	1			
2	031001003001	不锈钢管-DN50	1.安装部位:室外 2.规格、压力等级:不锈钢管—DN50 3.连接形式:详设计 4.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒	m	1.62			
3	031001006001	塑料管PPR-DN20	1.安装部位:室内 2.材质、规格:PPR-DN20 3.连接形式:热熔连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒	m	30.05			
4	031001006002	塑料管PPR-DN25	1.安装部位:室内 2.材质、规格:PPR-DN25 3.连接形式:热熔连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒	m	8.75			
5	031001006003	塑料管PPR-DN32	1.安装部位:室内 2.材质、规格:PPR-DN32 3.连接形式:热熔连接 4.压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒	m	9.91			
6	031001006004	塑料管UPVC-DN200	1.安装部位:室外 2.材质、规格:PVC-U DN200 3.连接形式:粘接连接 4.阻火圈设计要求:满足设计及规范要求	m	21.21			
7	031001006005	塑料管UPVC-De75	1.安装部位:室内 2.材质、规格:PVC-U De75 3.连接形式:粘接连接 4.阻火圈设计要求:满足设计及规范要求	m	4.48			
8	031003001001	角阀	1.名称:角阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:详设计	个	9			
9	031003001002	球阀	1.名称:球阀 2.规格、压力等级:DN15 3.连接形式:详设计	个	2			
10	031003013001	水表	1.名称:水表组 2.型号、规格:DN50 3.连接形式:详设计 4.附件配置:1个暗杆式闸阀、1个防盗型锁控闸阀、1个智能水表、1个倒流防止器、1个Y形过滤器	组	1			
11	031004014001	给、排水附(配)件	1.名称:防臭地漏 2.型号、规格:100*100 3.安装方式:详设计	个	1			

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
12	031208002001	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑 2.绝热厚度:30mm 3.管道外径:32	m3	0.02			
13	031002001001	管道支架	1.名称:不锈钢槽钢支撑 2.管架形式:详设计	kg	35			
14	031301017003	脚手架搭拆	1.脚手架	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：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
1	1.1	安全文明施工费						
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.73				
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.75				
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	1.26				
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	3.83				
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.19				
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.53				
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价	0.41				
合计								

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：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	1781.39		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		1781.39		



# 暂列金额明细表

工程名称：给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	不可预见费	项	1781.39	
合计			1781.39	

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：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
合计						

# 计日工表

工程名称：给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
4、企业管理费和利润							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：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)
	合计					

# 规费、税金项目计价表

工程名称：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	规费	D1+D2+D3			
1.1	社会保障费	D1_1+D1_2+D1_3+D1_4+D1_5			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工基价+单价措施项目人工基价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	E		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水工程

序号	材料(工程设备)名称、规格、 型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：给排水工程

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数(%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确 认单价 (元)	备注



# 承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：给排水工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A		-	-	
	合 计	1	-	-	

# 评审材料设备表

工程名称：给排水工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：给排水工程

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价