

## 招标工程量清单

招 标 人：云岩区教育局

(单位盖章)

造价咨询人：贵州万和工程招标代理造价咨询有限责任公司

(单位盖章)

2025年04月25日

## 招标工程量清单

招标人: 云岩区教育局  
(单位盖章)

造价咨询人: 贵州万和工程招标代理造价咨询  
有限责任公司  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: 林晓凤  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 潘剑  
(签字或盖章)

编制人: 雷印坤  
(造价人员签字盖专用章)

复核人: 刘华沙  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年04月25日

复核时间: 2025年04月27日

贵阳市第十中学鹿冲关校区维修 工程  
改造项目(一期)

---

招标工程量清单

招 标 人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章)



年 月 日

# 评审材料设备

工程名称：贵阳市第十中学鹿冲关校区维修改造项目(一期)

# 评审项目工程量清单与计价表

工程名称：贵阳市第十中学鹿冲关校区维修改造项目(一期)

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：大门土建

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	010101004001	挖沟槽、基坑土方	1.土壤类别:三、四类土 2.挖土深度:2m以内 3.开挖方式:机械开挖	m3	52.48			
2	010102003001	挖基坑石方	1.岩石类别:综合考虑 2.开挖方式:机械开挖	m3	13.12			
3	010103001001	回填方	1.密实度要求:满足设计要求 2.填方材料品种:原土回填 3.填方粒径要求:满足设计要求	m3	48.79			
4	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:废弃土方 2.运距:场内转运1km	m3	3.69			
5	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:废弃石方 2.运距:场内转运1km	m3	13.12			
6	010501001001	垫层	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C10	m3	3.56			
7	010501003001	独立基础	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	11.04			
8	010503001001	基础梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.26			
9	010502001001	矩形柱	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	7.92			
10	010502002001	构造柱	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.22			
11	010505001001	有梁板	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	22.39			
12	010510003001	过梁	1.安装高度:综合考虑 2.混凝土强度等级:C25预拌混凝土	m3	0.11			
13	010507005001	扶手、压顶	1.混凝土种类:现拌混凝土 2.混凝土强度等级:C10	m3	0.27			
14	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.017			
15	010515001002	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	1.301			
16	010515001003	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤18mm	t	1.506			
17	010515001004	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤25mm	t	1.831			

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
18	010515001006	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:箍筋圆钢HPB300 直径≤10mm	t	0.889			
19	010515001007	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	0.191			
20	010515001005	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:砌体内钢筋加固	t	0.018			
21	010516003001	机械连接	1.连接方式:电渣压力焊接头 2.规格:钢筋直径≤18mm	个	40			
22	010516003002	机械连接	1.连接方式:电渣压力焊接头 2.规格:钢筋直径≤32mm	个	20			
23	010516003003	机械连接	1.连接方式:电渣压力焊接头 2.规格:钢筋直径≤16mm	个	4			
24	010516003004	机械连接	1.连接方式:直螺纹钢筋接头 2.规格:钢筋直径≤20mm	个	16			
25	010516003005	机械连接	1.连接方式:直螺纹钢筋接头 2.规格:钢筋直径≤25mm	个	12			
26	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 2.砂浆强度等级、配合比:M5.0	m3	7.54			
27	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1.部位:内外墙与框架柱交接处挂钢丝网 2.加固方式:射钉	m2	6.78			
28	010902001001	屋面卷材防水	1.找平层:20厚1: 1水泥砂浆找平层 2.卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性卷材 3.面层:20厚1: 1水泥砂浆抹面	m2	113.52			
29	011102003001	块料楼地面	1.基层:300厚素土夯实 2.垫层:100厚C10素混凝土 3.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆找平 4.面层材料品种、规格、颜色:300*300地砖	m2	18.26			
30	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1.踢脚线高度:120mm高 2.底层厚度、砂浆配合比:1: 2水泥砂浆踢脚线, 上口内嵌塑料凹线条	m2	2.27			
31	011201001001	内墙面一般抹灰	1.底层厚度、砂浆配合比:15厚1: 1: 4混合砂浆 2.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 1: 6混合砂浆面	m2	49.93			
32	011406001001	内墙面乳胶漆	1.腻子种类:满刮水性腻子 2.油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆面层 3.部位:内墙面	m2	49.93			

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
33	011201001002	墙面一般抹灰	1.底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆分成赶平 2.装饰面材料种类:外墙真石漆	m2	64.49			
34	011406001002	外墙真石漆墙面	1.油漆品种、刷漆遍数:真石漆 2.部位:外墙面	m2	172.06			
35	011301001001	天棚抹灰	1.基层类型:10厚 1: 1: 4水泥石灰砂浆分层抹平 2.抹灰厚度、材料种类:5厚1: 1: 6水泥石灰砂浆层	m2	113.56			
36	011406001003	天棚乳胶漆	1.腻子种类:满刮水性腻子 2.油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆面层 3.部位:房间天棚、值班室挑板底部、大门顶板底部	m2	113.56			
37	010802001001	金属(塑钢) 门	1.门代号及洞口尺寸:M1、M2 2.门框、扇材质:隔热金属材质 3.玻璃品种、厚度:6+12A+6钢化中空玻璃	m2	5.88			
38	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:C1、C2 2.框、扇材质:隔热金属型材 3.玻璃品种、厚度:6+12A+6钢化中空玻璃	m2	2.34			
39	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:C3、C4 2.框、扇材质:隔热金属型材 3.玻璃品种、厚度:6+12A+6钢化中空玻璃	m2	15.66			
40	011205002001	块料柱面	1.面层材料品种、规格、颜色:棕色毛石花纹面砖	m2	14.47			
41	010507001001	散水、坡道	1.混凝土种类:现拌混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m2	3.54			
42	010805004001	电动伸缩门	1.门代号及洞口尺寸:不锈钢电动伸缩门 2.长度:7.3m 3.启动装置的品种、规格:含启动装置、安装调试	樘	1			
43	011702001001	基础(垫层)	1.基础类型:垫层模板	m2	8.71			
44	011702001002	基础(独立基础)	1.基础类型:独立基础模板	m2	15.22			
45	011702005001	基础梁	1.内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	12.56			
46	011702002001	矩形柱	1.内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	58.43			



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
47	011702003001	构造柱	1.内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	2.62			
48	011702009001	过梁	1.内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	2.16			
49	011702014001	有梁板	1.支撑高度:4.8以内m 2.内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	197.1			
50	011702028001	扶手	1.扶手断面尺寸:详见设计图	m2	3.09			
51	011701001001	综合脚手架	1.建筑结构形式:框架结构 2.檐口高度:详见设计图	m2	91.68			
52	011703001001	垂直运输	1.建筑物建筑类型及结构形式:框架结构	m2	91.68			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：大门土建

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：大门土建

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 暂列金额明细表

工程名称：大门土建

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：大门土建

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：大门土建

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：大门土建

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：大门土建

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：大门土建

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：大门土建

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：大门土建

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：大门土建

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：大门土建

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：大门土建

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：大门电气工程

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
								暂估价
1	030404017001	照明配电箱AL	1.名称:照明配电箱AL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
2	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22-5*6	m	20			
3	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:YJV22-5*6 3.材质、类型:铜 4.安装部位:室内 5.电压等级 (kV):1kV	个	2			
4	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:SC32 3.配置形式:暗敷	m	20			
5	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:PC20 3.配置形式:埋地敷设	m	27.23			
6	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:PC25 3.配置形式:埋地敷设	m	18.4			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZ-BYJ-2.5	m	47.51			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZ-BYJ-4	m	94.86			
9	030412001001	吸顶灯 (LED)	1.名称:吸顶灯 (LED) 2.型号:18W/6000K 3.规格:290*102	套	5			
10	030404034001	单联单控开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	2			
11	030404034002	双联单控开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	1			
12	030404035001	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	3			
13	030411006001	接线盒	1.名称:开关盒	个	3			
14	030411006002	接线盒	1.名称:插座盒	个	3			
15	030413002001	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	4.8			
16	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线	m	22.52			
17	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位联结端子箱	台	1			
18	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线	m	14.4			

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	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统	系统	1			
20	030414011001	接地装置	1.名称:接地系统测试	系统	1			
21	031301017001	脚手架搭拆	脚手架搭拆费	项	1			
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：大门电气工程

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
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：大门电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 暂列金额明细表

工程名称：大门电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：大门电气工程

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：大门电气工程

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
合计						

# 计日工表

工程名称：大门电气工程

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：大门电气工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：大门电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	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：大门电气工程

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：大门电气工程

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：大门电气工程

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：大门电气工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：大门电气工程

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：大门给排水工程

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	031001006001	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN40 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	6.37			
2	031001006002	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	3			
3	031003001001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN40、1.25MPa 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
4	031003001002	截止阀	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25、1.25MPa 3.连接形式:螺纹连接	个	1			
5	031003013001	水表	1.安装部位(室内外):室内 2.型号、规格:DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.附件配置:满足设计要求	组	1			
6	031004003001	洗脸盆	1.材质:陶瓷 2.规格、类型:自带混水阀,自动感应式水嘴 3.组装形式:详09S304-53 4.附件名称、数量:详09S304-53	组	1			
7	031004006001	大便器	1.材质:陶瓷 2.规格、类型:大便器(带自闭式冲洗阀)	组	1			
8	031001006003	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:HDPE、DN200 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	1.95			
9	031001006004	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC、DN100 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	9.97			
10	031001006005	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC、DN75 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	1.78			

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
11	031001006006	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC、DN50 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	0.45			
12	031002001001	管道支架	1.材质:满足设计要求 2.管架形式:满足设计要求	kg	6.3			
13	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:刷防锈漆二道后,再刷灰色调和漆二道 3.其他:满足设计及质量技术规范要求	kg	6.3			
14	031004014001	地漏	1.名称:地漏 2.型号、规格:DN50	个	1			
15	031004014002	地面扫除口	1.名称:地面扫除口 2.型号、规格:DN100	个	1			
16	031301017002	脚手架搭拆	脚手架搭拆费	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：大门给排水工程

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：大门给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 暂列金额明细表

工程名称：大门给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：大门给排水工程

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：大门给排水工程

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：大门给排水工程

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：大门给排水工程

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：大门给排水工程

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：大门给排水工程

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：大门给排水工程

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：大门给排水工程

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：大门给排水工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：大门给排水工程

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼装修

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		负二层_拆除工程						
1	011606001001	铲除原有地面面层	1.拆除的基层类型:铲除原有地面面层 2.龙骨及饰面种类:塑胶地面	m2	826.74			
2	011604002001	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:拆除墙面,含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	1078.34			
3	011604003001	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:铲除天棚,含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	962.69			
4	010103002003	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾,含装车 2.运距:场内转运1km	m3	39.46			
		分部小计						
		负二层_新建工程						
5	011103004001	塑料卷材楼地面	1.基层:水泥浆水灰比0.4-0.5结合层一道 2.粘结层厚度、材料种类:20厚1:3水泥砂浆找平层 3.面层材料品种、规格、颜色:2.0厚PVC卷材塑料地面	m2	826.74			
6	011105006001	金属踢脚线	1.踢脚线高度:100mm金属板 2.面层材料品种、规格、颜色:详见西南18J312-73-4118T	m2	10.18			
7	011201001003	墙面一般抹灰 墙面一般抹灰(内墙二抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 1: 6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆垫层找平 3.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 0.3: 2.5水泥石灰砂浆罩面磨光	m2	1078.34			
8	011407001001	内墙二(抗菌无机防霉白色涂料墙面)	1.基层类型:抹灰层墙面,清单另列 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮腻子达2~3mm厚,找平磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷(刷)涂料(一底两面),抗菌无机防霉白色涂料 5.其他:详见西南18J515-8-N02	m2	1078.34			

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
9	011407002001	顶棚二（抗菌无机防霉白色涂料顶棚）	1.基层类型:现浇混凝土板底面基层找补，清理 2.喷刷涂料部位:房间天棚 3.刮腻子要求:2~3mm厚柔性腻子分遍刮平 4.涂料品种、喷刷遍数:喷（刷）涂料（一底两面），抗菌无机防霉白色涂料 5.其他:详见西南18J515-69-P10	m2	962.69			
10	011701006001	满堂脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	826.74			
11	011701003001	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	135.95			
12	011701003002	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	454.81			
		分部小计						
		负一层_拆除工程						
13	011601001001	砖砌体拆除	1.砌体名称:内隔砖墙 2.拆除高度:详见设计图	m3	4.05			
14	011610002001	金属门窗拆除	1.室内高度:详见设计图 2.门窗洞口尺寸:详见设计图	樘	13			
15	011606001002	铲除原有地面面层	1.拆除的基层类型:铲除原有地面面层 2.龙骨及饰面种类:塑胶地面	m2	1122.45			
16	011604002002	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:拆除墙面，含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	3107.58			
17	011604003002	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:铲除天棚，含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	1846.8			
18	010103002004	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾，含装车 2.运距:场内转运1km	m3	95.89			
		分部小计						
		负一层_新建工程						
19	010402001001	砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:M5.0砂浆砌筑	m3	7.29			
20	010516003001	植筋	1.规格:钢筋直径≤10mm	个	212			
21	010515001005	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.064			
22	010515001006	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤25mm	t	0.109			
23	010503005001	过梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	0.52			

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
24	011702009002	过梁模板	1.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等。	m2	6.52			
25	011103004002	塑料卷材楼地面	1.基层:水泥浆水灰比0.4-0.5结合层一道 2.粘结层厚度、材料种类:20厚1:3水泥砂浆找平层 3.面层材料品种、规格、颜色:2.0厚PVC卷材塑料地面	m2	1122.45			
26	011105006002	金属踢脚线	1.踢脚线高度:100mm金属板 2.面层材料品种、规格、颜色:详见西南18J312-73-4118T	m2	18			
27	011201001004	墙面一般抹灰 (内墙二抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 1: 6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆垫层找平 3.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 0.3: 2.5水泥石灰砂浆罩面磨光	m2	2902.92			
28	011407001002	内墙二 (抗菌无机防霉白色涂料墙面)	1.基层类型:抹灰层墙面, 清单另列 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮腻子达2~3mm厚, 找平磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷 (刷) 涂料 (一底两面), 抗菌无机防霉白色涂料 5.其他:详见西南18J515-8-N02	m2	2902.92			
29	011201001005	墙面一般抹灰 (内墙四抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 2.5水泥石灰砂浆找平, 两次成活	m2	204.67			
30	011207001001	内墙四 (轻钢龙骨穿孔石膏吸音板墙面)	1.基层:抹灰层墙面, 清单另列 2.龙骨材料种类、规格、中距:固定轻钢龙骨 3.隔离层材料种类、规格:填40厚超细玻璃棉 (容重32kg/m <sup>3</sup> ) 4.面层材料品种、规格、颜色:穿孔石膏吸音板钉牢 5.其他:具体做法详见西南18J515-14-N27	m2	204.67			
31	011407002002	顶棚二 (抗菌无机防霉白色涂料顶棚)	1.基层类型:现浇混凝土板底面基层找补, 清理 2.喷刷涂料部位:房间天棚 3.刮腻子要求:2~3mm厚柔性腻子分遍刮平 4.涂料品种、喷刷遍数:喷 (刷) 涂料 (一底两面), 抗菌无机防霉白色涂料 5.其他:详见西南18J515-69-P10	m2	1846.8			

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
32	011302001001	顶棚五（轻钢龙骨穿孔石膏吸音板吊顶）	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:Φ6mm钢筋吊杆或M6全牙吊杆与结构中的预埋件焊接或后置固件连接，双向中距≤1200mm 2.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢承载龙骨C38*12*1.0mm，间距≤1200mm，用吊件与吊杆联结后找平 3.轻钢覆面次龙骨C50*19*0.5mm，间距400mm，用挂件与承载龙骨联结 4.轻钢覆面次龙骨C50*19*0.5mm，间距400mm，用挂件与次龙骨联结 5.基层材料种类、规格:石膏板上摆放30mm后超细玻璃棉包 6.面层材料品种、规格:9mm穿孔吸声板自攻螺钉拧牢，腻子勾板缝，钉眼用腻子找平，石膏板600*600*9mm 7.防护材料种类:刷涂料，无光油漆、乳胶漆等，一底两面 8.具体做法详见西南18J515-70-P14	m2	229.28			
33	010801001001	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M0821	樘	2			
34	010801001002	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1021	樘	6			
35	010801001003	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1524	樘	4			
36	010810002001	木窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:详见西南18J515-177-2	m	35.8			
37	011505001001	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:详见西南18J517-35-1b	m2	0.74			
38	011701006002	满堂脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	1811.73			
39	011701003003	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	395.01			
40	011701003004	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	267.92			
41	011701003005	里脚手架(内墙砌筑脚手架)	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	52.36			
		分部小计						
		一层_拆除工程						
42	011601001002	砖砌体拆除	1.砌体名称:内隔砖墙 2.拆除高度:详见设计图	m3	18.72			
43	011610002002	金属门窗拆除	1.室内高度:详见设计图 2.门窗洞口尺寸:详见设计图	樘	41			



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
44	011604002003	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:拆除墙面 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	3572.78			
45	011604003003	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:铲除天棚 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	1947.68			
46	010103002005	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾 含装车 2.运距:场内转运1km	m3	109.65			
		分部小计						
		一层_新建工程						
47	010402001002	新砌加气混凝土砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:1: 2.5砂浆砌筑	m3	23.85			
48	010516003002	植筋	1.规格:钢筋直径≤10mm	个	616			
49	010515001007	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.214			
50	010515001008	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤25mm	t	0.358			
51	010503005002	过梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.64			
52	011702009003	过梁模板	1.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	20.24			
53	011207001002	新砌轻钢龙骨石膏板隔墙	1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格、颜色:石膏板面层 3.其他:满足设计要求	m2	29.37			
54	011201001006	墙面一般抹灰 (内墙一抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 1: 6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆垫层找平 3.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 0.3: 2.5水泥石灰砂浆罩面磨光	m2	3328.83			
55	011407001003	内墙一(混合砂浆喷(刷)白色涂料墙面)	1.基层类型:抹灰层墙面, 清单另列 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮腻子达2~3mm厚, 找平磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷(刷)涂料(一底两面), 乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-8-N02	m2	3328.83			
56	011201001007	墙面一般抹灰 (内墙四抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 2.5水泥石灰砂浆找平, 两次成活	m2	179.35			

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
57	011207001003	内墙四（轻钢龙骨穿孔石膏吸音板墙面）	1.基层:抹灰层墙面，清单另列 2.龙骨材料种类、规格、中距:固定轻钢龙骨 3.隔离层材料种类、规格:填40厚超细玻璃棉（容重32kg/m³） 4.面层材料品种、规格、颜色:穿孔石膏吸音板钉牢 5.其他:具体做法详见西南18J515-14-N27	m2	179.35			
58	011207001004	墙面装饰板	1.部位:校史展陈区 2.龙骨材料种类、规格、中距:详见西南18J515-49、50 3.面层材料品种、规格、颜色:纤维水泥装饰板	m2	64.6			
59	011407002003	顶棚一（刮腻子刷喷白色涂料顶棚）	1.基层类型:现浇混凝土板底面基层找补，清理 2.喷刷涂料部位:房间天棚 3.刮腻子要求:2~3mm厚柔性腻子分遍刮平 4.涂料品种、喷刷遍数:喷（刷）涂料（一底两面），乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-69-P10	m2	2195.3			
60	011302001002	顶棚五（轻钢龙骨穿孔石膏吸音板墙面）	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:Φ6mm钢筋吊杆或M6全牙吊杆与结构中的预埋件焊接或后置固件连接，双向中距≤1200mm 2.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢承载龙骨C38*12*1.0mm，间距≤1200mm，用吊件与吊杆联结后找平 3.轻钢覆面次龙骨C50*19*0.5mm，间距400mm，用挂件与承载龙骨联结 4.轻钢覆面次龙骨C50*19*0.5mm，间距400mm，用挂件与次龙骨联结 5.基层材料种类、规格:石膏板上摆放30mm后超细玻璃棉包 6.面层材料品种、规格:9mm穿孔吸声板自攻螺钉拧牢，腻子勾板缝，钉眼用腻子找平，石膏板600*600*9mm 7.防护材料种类:刷涂料，无光油漆、乳胶漆等，一底两面 8.具体做法详见西南18J515-70-P14	m2	230.61			
61	011302002001	格栅吊顶	1.龙骨材料种类、规格、中距:详见西南18J515-106	m2	247.62			
62	010801001004	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M0821	樘	2			
63	010801001005	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1021	樘	20			
64	010801001006	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1124	樘	16			

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
65	010801001007	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1524	樘	3			
66	010810002002	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:详见西南18J515-177-2	m	101.1			
67	011505001002	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:详见西南18J517-35-1b	m2	1.48			
68	011701006003	满堂脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	232.86			
69	011701003006	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	3345.15			
70	011701003007	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	2196.63			
71	011701003008	里脚手架(内墙砌筑脚手架)	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	214.43			
		分部小计						
		二层_拆除工程						
72	011601001003	砖砌体拆除	1.砌体名称:内隔砖墙 2.拆除高度:详见设计图	m3	12.75			
73	011610002003	金属门窗拆除	1.室内高度:详见设计图 2.门窗洞口尺寸:详见设计图	樘	43			
74	011604002004	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:拆除墙面 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	4162.73			
75	011604003004	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:铲除天棚 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	2522.51			
76	010103002006	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾 含装车 2.运距:场内转运1km	m3	121.25			
		分部小计						
		二层_新建工程						
77	010402001003	新砌加气混凝土砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:1: 2.5砂浆砌筑	m3	25.08			
78	010516003003	植筋	1.规格:钢筋直径≤10mm	个	688			
79	010515001009	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.24			
80	010515001010	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤25mm	t	0.399			
81	010503005003	过梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.82			
82	011702009004	过梁模板	1.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	22.51			

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
83	011207001005	新砌轻钢龙骨石膏板隔墙	1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格、颜色:石膏板面层 3.其他:满足设计要求	m2	60.17			
84	011201001008	墙面一般抹灰(内墙一抺灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 1: 6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆垫层找平 3.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 0.3: 2.5水泥石灰砂浆罩面磨光	m2	4162.73			
85	011407001004	内墙一(混合砂浆喷(刷)白色涂料墙面)	1.基层类型:抹灰层墙面, 清单另列 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮腻子达2~3mm厚, 找平磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷(刷)涂料(一底两面), 乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-8-N02	m2	4162.73			
86	011407002004	顶棚一(刮腻子刷白色涂料顶棚)	1.基层类型:现浇混凝土板底面基层找补, 清理 2.喷刷涂料部位:房间天棚 3.刮腻子要求:2~3mm厚柔性腻子分遍刮平 4.涂料品种、喷刷遍数:喷(刷)涂料(一底两面), 乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-69-P10	m2	2522.51			
87	010801001008	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M0821	樘	2			
88	010801001009	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1021	樘	21			
89	010801001010	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1124	樘	16			
90	010801001011	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1524	樘	4			
91	010810002003	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:详见西南18J515-177-2	m	65.3			
92	011505001003	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:详见西南18J517-35-1b	m2	1.48			
93	010807005001	隐形防盗网	1.安装部位:走廊 2.材质、规格:金属隐形防护网, 竖向间距≤90mm	m2	234.78			
94	011701006004	满堂脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	465.72			
95	011701003009	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	3710.6			
96	011701003010	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	2056.79			

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
97	011701003011	里脚手架(内墙砌筑脚手架)	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	255.69			
		分部小计						
		三层_拆除工程						
98	011601001004	砖砌体拆除	1.砌体名称:内隔砖墙 2.拆除高度:详见设计图	m3	12.75			
99	011610002004	金属门窗拆除	1.室内高度:详见设计图 2.门窗洞口尺寸:详见设计图	樘	43			
100	011604002005	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:拆除墙面 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	4067.3			
101	011604003005	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:铲除天棚 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	2492.32			
102	010103002007	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾 含装车 2.运距:场内转运1km	m3	119.06			
		分部小计						
		三层_新建工程						
103	010402001004	新砌加气混凝土砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:1: 2.5砂浆砌筑	m3	25.08			
104	010516003004	植筋	1.规格:钢筋直径≤10mm	个	648			
105	010515001011	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.227			
106	010515001012	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤25mm	t	0.399			
107	010503005004	过梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.82			
108	011702009005	过梁模板	1.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	22.51			
109	011207001006	新砌轻钢龙骨石膏板隔墙	1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格、颜色:石膏板面层 3.其他:满足设计要求	m2	29.38			
110	011201001009	墙面一般抹灰(内墙一抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 1: 6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆垫层找平 3.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 0.3: 2.5水泥石灰砂浆罩面磨光	m2	4067.3			

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
111	011407001005	内墙一（混合砂浆喷（刷）白色涂料墙面）	1.基层类型:抹灰层墙面，清单另列 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮腻子达2~3mm厚，找平磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷（刷）涂料（一底两面），乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-8-N02	m2	4067.3			
112	011407002005	顶棚一（刮腻子刷喷白色涂料顶棚）	1.基层类型:现浇混凝土板底面基层找补，清理 2.喷刷涂料部位:房间天棚 3.刮腻子要求:2~3mm厚柔性腻子分遍刮平 4.涂料品种、喷刷遍数:喷（刷）涂料（一底两面），乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-69-P10	m2	2492.32			
113	010801001012	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M0821	樘	2			
114	010801001013	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1021	樘	21			
115	010801001014	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1124	樘	16			
116	010801001015	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1524	樘	4			
117	010810002004	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:详见西南18J515-177-2	m	65.3			
118	011505001004	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:详见西南18J517-35-1b	m2	1.48			
119	010807005002	隐形防盗网	1.安装部位:走廊 2.材质、规格:金属隐形防护网，竖向间距≤90mm	m2	234.78			
120	011701006005	满堂脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	466.4			
121	011701003012	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	3616.72			
122	011701003013	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	2025.92			
123	011701003014	里脚手架(内墙砌筑脚手架)	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	225.35			
		分部小计						
		四层_拆除工程						
124	011601001005	砖砌体拆除	1.砌体名称:内隔砖墙 2.拆除高度:详见设计图	m3	29.26			
125	011610002005	金属门窗拆除	1.室内高度:详见设计图 2.门窗洞口尺寸:详见设计图	樘	42			

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
126	011605001001	拆除静电地板	1.饰面材料种类:静电地板	m2	146.44			
127	011604002006	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:拆除墙面 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	3407.53			
128	011604003006	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:铲除天棚 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	1878.64			
129	010103002008	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾 含装车 2.运距:场内转运1km	m3	122.1			
		分部小计						
		<b>四层_新建工程</b>						
130	010402001005	新砌加气混凝土砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:1: 2.5砂浆砌筑	m3	20.34			
131	010516003005	植筋	1.规格:钢筋直径≤10mm	个	600			
132	010515001013	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.195			
133	010515001014	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤25mm	t	0.221			
134	010503005005	过梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.04			
135	011702009006	过梁模板	1.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	12.91			
136	011207001007	新砌轻钢龙骨石膏板隔墙	1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格、颜色:石膏板面层 3.其他:满足设计要求	m2	67.92			
137	011201001010	墙面一般抹灰(内墙一抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 1: 6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆垫层找平 3.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 0.3: 2.5水泥石灰砂浆罩面磨光	m2	3407.53			
138	011407001006	内墙一(混合砂浆喷(刷)白色涂料墙面)	1.基层类型:抹灰层墙面,清单另列 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮腻子达2~3mm厚,找平磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷(刷)涂料(一底两面),乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-8-N02	m2	3407.53			

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
139	011407002006	顶棚一（刮腻子刷喷白色涂料顶棚）	1.基层类型:现浇混凝土板底面基层找补，清理 2.喷刷涂料部位:房间天棚 3.刮腻子要求:2~3mm厚柔性腻子分遍刮平 4.涂料品种、喷刷遍数:喷（刷）涂料（一底两面），乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-69-P10	m2	1878.64			
140	010801001016	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M0821	樘	2			
141	010801001017	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1021	樘	23			
142	010801001018	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1124	樘	16			
143	010810002005	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:详见西南18J515-177-2	m	65.3			
144	011505001005	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:详见西南18J517-35-1b	m2	1.48			
145	010807005003	隐形防盗网	1.安装部位:走廊 2.材质、规格:金属隐形防护网，竖向间距≤90mm	m2	186.06			
146	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1.窗代号及洞口尺寸:ZMC3032 2.框、扇材质:隔热型材 3.玻璃品种、厚度:6+12A+6钢化中空玻璃	m2	8.25			
147	011701003015	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	3407.53			
148	011701003016	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	1878.64			
149	011701003017	里脚手架(内墙砌筑脚手架)	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	224.22			
		分部小计						
		五层_拆除工程						
150	011601001006	砖砌体拆除	1.砌体名称:内隔砖墙 2.拆除高度:详见设计图	m3	24.23			
151	011610002006	金属门窗拆除	1.室内高度:详见设计图 2.门窗洞口尺寸:详见设计图	樘	38			
152	011604002007	立面抹灰层拆除	1.拆除部位:拆除墙面 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	3373.84			
153	011604003007	天棚抹灰面拆除	1.拆除部位:铲除天棚 含面层 2.抹灰层种类:综合考虑	m2	1860.13			
154	010103002009	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾 含装车 2.运距:场内转运1km	m3	110.35			
		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
		五层_新建工程						
155	010402001006	新砌加气混凝土砌块墙	1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2.砂浆强度等级:1: 2.5砂浆砌筑	m3	24.39			
156	010516003006	植筋	1.规格:钢筋直径≤10mm	个	636			
157	010515001015	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.231			
158	010515001016	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤25mm	t	0.388			
159	010503005006	过梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.79			
160	011702009007	过梁模板	1.模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	22.41			
161	011207001008	新砌轻钢龙骨石膏板隔墙	1.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2.面层材料品种、规格、颜色:石膏板面层 3.其他:满足设计要求	m2	60.19			
162	011201001011	墙面一般抹灰(内墙一抹灰)	1.底层厚度、砂浆配合比:9厚1: 1: 6水泥石灰砂浆打底扫毛 2.7厚1: 1: 6水泥石灰砂浆垫层找平 3.面层厚度、砂浆配合比:5厚1: 0.3: 2.5水泥石灰砂浆罩面磨光	m2	3373.84			
163	011407001007	内墙一(混合砂浆喷(刷)白色涂料墙面)	1.基层类型:抹灰层墙面, 清单另列 2.喷刷涂料部位:内墙面 3.刮腻子要求:分遍满刮腻子达2~3mm厚, 找平磨光 4.涂料品种、喷刷遍数:喷(刷)涂料(一底两面), 乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-8-N02	m2	3373.84			
164	011407002007	顶棚一(刮腻子刷喷白色涂料顶棚)	1.基层类型:现浇混凝土板底面基层找补, 清理 2.喷刷涂料部位:房间天棚 3.刮腻子要求:2~3mm厚柔性腻子分遍刮平 4.涂料品种、喷刷遍数:喷(刷)涂料(一底两面), 乳胶漆 5.其他:详见西南18J515-69-P10	m2	1860.13			
165	010801001019	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M0821	樘	2			
166	010801001020	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1021	樘	19			
167	010801001021	木质门	1.门代号及洞口尺寸:成品木门M1124	樘	17			
168	010810002006	窗帘盒	1.窗帘盒材质、规格:详见西南18J515-177-2	m	65.3			

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
169	011505001006	洗漱台	1.材料品种、规格、颜色:详见西南18J517-35-1b	m2	1.48			
170	010807005004	隐形防盗网	1.安装部位:走廊 2.材质、规格:金属隐形防护网, 竖向间距≤90mm	m2	185.85			
171	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:ZMC3032 2.框、扇材质:隔热型材 3.玻璃品种、厚度:6+12A+6钢化中空玻璃	m2	8.25			
172	011104004001	防静电活动地板	1.支架高度、材料种类:详见西南18J312-52-3237L 2.面层材料品种、规格、颜色:防静电地板陶瓷面层600*600	m2	168.45			
173	011701003018	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	1860.13			
174	011701003019	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	3373.84			
175	011701003020	里脚手架(内墙砌筑脚手架)	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	250.12			
		分部小计						
		<b>屋面层_拆除工程</b>						
176	011607001001	拆除屋面层	1.工作内容:铲除屋面构造层至混凝土板基层,控制扬尘,废渣废料清理归堆.	m2	781.73			
177	011607001002	原有顶盖拆除	1.部位:中庭、疏散走道顶盖 2.刚性层厚度:综合考虑	m2	483.31			
178	010103002010	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾, 含装车 2.运距:场内转运1km	m3	63.97			
		分部小计						
		<b>屋面层_新建工程</b>						
179	010902001002	不上人屋面防水修缮	1.基层:屋面基层缺陷补强修缮, 基层限制已找坡 2.涂膜层:1.5厚橡胶沥青非固化防水涂料 3.卷材品种、规格、厚度:3.0厚SBS改性沥青防水卷材 4.保护层:浅色隔热反射涂料(丙烯酸系反射涂料)保护层	m2	781.73			
		分部小计						
		<b>幕墙、雨棚、铝单板_拆除工程</b>						
180	011606003001	拆除原有雨棚	1.拆除的基层类型:拆除原有雨棚 2.内容:拆除龙骨、面层,控制扬尘,废渣、废弃材料清理归堆.	m2	122.42			

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
181	010103002011	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾,含装车 2.运距:场内转运1km	m3	6.12			
		分部小计						
		<b>幕墙、雨棚、铝单板_新增工程</b>						
182	011209001001	新增铝板幕墙外墙面	1.骨架材料种类、规格、中距:详见西南18J516-76	m2	216.45			
		分部小计						
		<b>教学用房及室内运动场外窗设置金属防护网</b>						
183	010807005005	隐形防盗网	1.安装部位:走廊 2.材质、规格:金属隐形防护网,竖向间距≤90mm	m2	350			
		分部小计						
		<b>1-5层卫生间改造_拆除工程</b>						
184	011605001002	原有卫生间地面拆除	1.拆除的基层类型:综合考虑 2.饰面材料种类:地砖面层	m2	504.7			
185	011605002001	原有卫生间墙面拆除	1.拆除的基层类型:综合考虑 2.饰面材料种类:墙砖面层	m2	1250.66			
186	011606003002	原有卫生间天棚拆除	1.拆除的基层类型:综合考虑 2.龙骨及饰面种类:金属吊项	m2	500.7			
187	011609002001	原隔断隔墙拆除	1.拆除隔墙的饰面种类:隔断拆除	m2	416.89			
188	010103002012	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾,含装车 2.运距:场内转运1km	m3	87.79			
		分部小计						
		<b>1-5层卫生间改造_新建工程</b>						
189	011102003002	楼地面三(防滑地砖楼地面)	1.水泥浆水灰比0.4-0.5结合层一道 2.找平层厚度、砂浆配合比:1:3水泥砂浆找平层,最薄处20厚(兼找坡层),找坡材料采用泡沫混凝土 3.防水层:清单另列 4.结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层,上洒1-2厚干水泥并洒清水适量 5.面层材料品种、规格、颜色:浅灰色600*600防滑地砖,水泥浆擦缝 6.详见西南18J312-13-3122	m2	168.23			
190	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1.涂膜厚度、遍数:≥1.5厚KS-929C石墨烯聚氨酯防水涂料	m2	168.23			

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
191	011204003001	内墙三（彩色釉面砖墙面）	1.找平层:10厚1：3水泥砂浆打底扫毛，分两次抹 2.8厚1：2水泥砂浆粘接层（加建筑胶适量） 3.面层材料品种、规格、颜色:300*600彩色釉面砖适量	m2	416.89			
192	010903002001	墙面涂膜防水(卫生间墙面)	1.防水膜品种:≥1.5厚KS-929C石墨烯聚氨酯防水涂料	m2	416.89			
193	011302001003	顶棚三（轻钢龙骨铝板吊顶）	1.面层材料品种、规格:600*600米白色铝板吊顶 2.其他:详见西南18J515-71-P16	m2	166.9			
194	011210002001	厕所隔断	1.隔板材料品种、规格、颜色:抗倍特板隔断 2.其他:详见西南18J517-46	m2	416.89			
195	011701003021	天棚装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	166.9			
196	011701003022	内墙装饰脚手架	1.搭设高度:详见设计图 2.脚手架材质:活动脚手架	m2	416.89			
		分部小计						
		教室书包柜						
197	011501004001	书包柜	1.书包柜 2.台柜规格:宽*高0.4m*0.9m 3.材料种类、规格:20厚实木板书包柜	m	147			
		分部小计						
		讲台						
198	011104002001	木制讲台	1.龙骨材料种类、规格、铺设间距:40*50木筋双向中距≤500 2.基层材料种类、规格:15厚毛板 3.面层材料品种、规格、颜色:15厚企口木地板 4.详见西南18J515-134	m2	163.8			
		分部小计						
		外墙清洗						
199	011201002001	外墙面清洗	1.墙体类型:外墙面 2.教学楼外墙面清洗,含清洗措施费用	m2	3000			
		分部小计						
		更换、修复窗						
200	011610001001	拆除原有损坏教学楼外窗	1.室内高度:综合考虑 2.门窗洞口尺寸:教学楼外窗	m2	120			

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
201	010807001005	金属（塑钢、断桥）窗	1.窗代号及洞口尺寸:教学楼外窗 2.框、扇材质:隔热铝合金型材 3.玻璃品种、厚度:6+12A+6mm中空钢化玻璃	m2	120			
		分部小计						
202	011703001003	垂直运输	1.完成全部工程所需的垂直运输 2.建筑物檐口高度、层数:5层	m2	16947.44			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼装修

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
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：教学楼装修

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	170000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	170000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		170000		

# 暂列金额明细表

工程名称：教学楼装修

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：教学楼装修

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教学楼装修

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
1	新增玻璃幕墙	新增玻璃幕墙165.36m² ，具体做法见二次设计	100000			
2	新增玻璃雨篷	新增玻璃雨棚122.42m² ，具体做法见二次设计	70000			
合计			170000			

# 计日工表

工程名称：教学楼装修

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：教学楼装修

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：教学楼装修

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：教学楼装修

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：教学楼装修

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：教学楼装修

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：教学楼装修

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：教学楼装修

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：教学楼给排水工程

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
		一至五层公共卫生间						
1	031001006007	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	487.01			
2	031003001003	截止阀	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN25、1.25MPa 3.连接形式:螺纹连接	个	17			
3	031004003002	洗脸盆	1.材质:陶瓷 2.规格、类型:详09S304-53 3.组装形式:详09S304-53 4.附件名称、数量:详09S304-53	组	23			
4	031001006008	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC、DN50 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	133.89			
5	031001006019	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC、DN100 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	318			
6	031001006020	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:UPVC、DN75 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	69			
7	031004006001	大便器	1.材质:陶瓷 2.规格、类型:大便器(带自闭式冲洗阀)	组	173			
8	031004007001	小便器	1.材质:满足设计要求 2.组装形式:自带自动感应式/自闭式冲洗阀	组	62			
9	031004008001	其他成品卫生器具	1.材质:陶瓷 2.规格、类型:详见设计 3.组装形式:成品	组	11			
10	031004014003	地漏	1.名称:地漏 2.型号、规格:DN50	个	27			
		分部小计						
		2-4层实验室						

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
11	031001006009	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN65 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	23.83			
12	031001006010	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN50 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	12.92			
13	031001006011	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN40 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	58.86			
14	031001006012	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN32 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	24.49			
15	031001006013	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:给水 3.材质、规格:PP-R、DN20 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	56.4			
16	031003001004	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN50、1.25MPa 3.连接形式:螺纹连接	个	3			
17	031003012001	倒流防止器	1.型号、规格:DN50 2.连接形式:螺纹连接	套	3			
18	031004005001	化验盆	1.材质:陶瓷 2.规格、类型:详09S304-15 3.组装形式:详09S304-15 4.附件名称、数量:详09S304-15	组	66			
19	031004010001	洗眼器	1.材质、规格:详09S304-18 2.组装形式:详09S304-18 3.附件名称、数量:详09S304-18	套	3			
20	031001006014	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:实验室废水 3.材质、规格:耐酸性HDPE排水管、DN200 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	45.76			

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
21	031001006015	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:实验室废水 3.材质、规格:耐酸性HDPE排水管、DN150 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	18.69			
22	031001006016	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:耐酸性HDPE排水管、DN100 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	37.88			
23	031001006017	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:耐酸性HDPE排水管、DN75 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	197.08			
24	031001006018	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:污水 3.材质、规格:耐酸性HDPE排水管、DN50 4.连接形式:按设计要求 5.压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	138.28			
25	031002003001	阻火圈	1.名称、类型:阻火圈 2.规格:DN100	个	8			
26	031002003002	套管	1.名称、类型:刚性排水套管 2.规格:介质管道公称直径150mm	个	2			
27	031004014004	地面扫除口	1.名称:地面扫除口 2.型号、规格:DN100	个	6			
28	040504002001	混凝土井	1.垫层、基础材质及厚度:按设计要求 2.混凝土强度等级:按设计要求 3.盖板材质、规格:按设计要求 4.井盖、井圈材质及规格:按设计要求 5.踏步材质、规格:按设计要求 6.防渗、防水要求:按设计要求	座	2			
29	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:三、四类土	m3	12.03			
30	010103001002	回填方	1.填方材料品种:原土回填	m3	12.03			
31	031002001002	管道支架	1.材质:满足设计要求 2.管架形式:满足设计要求	kg	12.5			
		分部小计						
		拆除工程						
32	011612002001	卫生洁具拆除	1.卫生洁具种类:台盆	套	16			
33	011612002002	卫生洁具拆除	1.卫生洁具种类:蹲式大便器	套	173			
34	011612002003	卫生洁具拆除	1.卫生洁具种类:立式小便器	套	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
35	011612001001	管道拆除	1.管道种类、材质:塑料排水管≤φ100mm	m	300			
36	011612001002	管道拆除	1.管道种类、材质:塑料管 2.管道上的附着物种类:φ75mm	m	60			
37	011612001003	管道拆除	1.管道种类、材质:塑料管 2.管道上的附着物种类:φ50mm	m	100			
		分部小计						
38	031301017003	脚手架搭拆	脚手架搭拆费	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼给排水工程

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：教学楼给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	100000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	100000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		100000		



# 暂列金额明细表

工程名称：教学楼给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教学楼给排水工程

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
1	一体化实验室污水处理设备	一体化实验室污水处理设备	100000			
合计			100000			

# 计日工表

工程名称：教学楼给排水工程

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：教学楼给排水工程

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：教学楼给排水工程

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：教学楼给排水工程

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：教学楼给排水工程

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：教学楼给排水工程

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：教学楼给排水工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：教学楼给排水工程

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼电气工程

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
								暂估价
		五层计算机教室						
1	030404017002	照明配电箱JSJAL	1.名称:照明配电箱JSJAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
2	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZ-YJY-4*25+1*16	m	20			
3	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗敷	m	274.25			
4	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZ-BYJ-2.5	m	50.19			
5	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZ-BYJ-4	m	838.56			
6	030412001002	灯盘(LED)	1.名称:灯盘(LED) 2.型号:24W;6000K 3.规格:600*600	套	4			
7	030404034003	双联单控开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	1			
8	030404035002	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	1			
9	030404035003	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	4			
10	030404035004	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:静电地板安装,距地0.3米;	个	63			
11	030411006003	接线盒	1.名称:接线盒	个	1			
12	030411006004	接线盒	1.名称:开关盒	个	1			
13	030411006005	接线盒	1.名称:插座盒	个	68			
14	030413002002	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	21.4			
15	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统	系统	1			
16	030411002001	线槽	1.名称:线槽 2.材质:塑料 3.规格:20*25	m	7500			
		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
		接诊室、检查室						
17	030404017003	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
18	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	150.12			
19	030411001005	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	45.64			
20	030404035005	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	2			
21	030404035006	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	10			
22	030411006006	接线盒	1.名称:接线盒	个	2			
23	030411006007	接线盒	1.名称:插座盒	个	12			
24	030413002003	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	45.64			
		分部小计						
		普通教室						
25	030404017004	照明配电箱JSJAL	1.名称:照明配电箱JSJAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	88			
26	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-2.5	m	14600			
27	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-4	m	30000			
28	030411004008	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	3600			
29	030412005001	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.型号:满足设计要求 3.规格:满足设计要求 4.安装形式:满足设计要求	套	760			
30	030412005002	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号:满足设计要求 3.规格:满足设计要求 4.安装形式:满足设计要求	套	2			
31	030411001006	配管	1.名称:配管 2.规格:SC50 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	8600			

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
32	030411001007	配管	1.名称:配管 2.规格:PC16 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	43.55			
33	030411001008	配管	1.名称:配管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	35.49			
34	030411001009	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	12.03			
35	030411001010	配管	1.名称:配管 2.规格:SC150 3.配置形式:埋地敷设 4.接地要求:满足设计要求	m	1200			
36	030404034004	双联单控开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	140			
37	030404034005	三联单控开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	140			
38	030404035007	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	120			
39	030404035008	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	936			
40	030411006008	接线盒	1.名称:接线盒	个	13			
41	030411006009	接线盒	1.名称:开关盒	个	2			
42	030411006010	接线盒	1.名称:插座盒	个	9			
43	030413002004	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	91.06			
		分部小计						
		美术教室及准备室						
44	030404017005	照明配电箱JAL	1.名称:照明配电箱JAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
45	030411004009	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-2.5	m	266.88			
46	030411004010	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-4	m	442.9			

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
47	030411004011	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	116.7			
48	030412005003	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.型号:满足设计要求 3.规格:满足设计要求 4.安装形式:满足设计要求	套	20			
49	030412005004	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号:满足设计要求 3.规格:满足设计要求 4.安装形式:满足设计要求	套	2			
50	030411001011	配管	1.名称:配管 2.规格:PC16 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	83			
51	030411001012	配管	1.名称:配管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	139.93			
52	030411001013	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	36.7			
53	030404034006	双联单控开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	2			
54	030404034007	四联单控开关	1.名称:四联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	1			
55	030404035009	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	1			
56	030404035010	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	34			
57	030411006011	接线盒	1.名称:接线盒	个	32			
58	030411006012	接线盒	1.名称:开关盒	个	3			
59	030411006013	接线盒	1.名称:插座盒	个	35			
60	030413002005	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	259.7			
		分部小计						
		1-7年级组办公室						
61	030404017006	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	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
62	030411004012	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	142.71			
63	030411001014	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	44.27			
64	030404035011	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	1			
65	030404035012	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	11			
66	030411006014	接线盒	1.名称:接线盒	个	2			
67	030411006015	接线盒	1.名称:插座盒	个	12			
68	030413002006	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	142.71			
		分部小计						
		生物实验室						
69	030404017007	照明配电箱JSJAL	1.名称:照明配电箱JSJAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
70	030404017008	照明配电箱JSAL	1.名称:照明配电箱SAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
71	030411004013	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-2.5	m	253.9			
72	030411004014	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZ-BYJ-4	m	235.05			
73	030411001015	配管	1.名称:配管 2.材质:JDG 3.规格:20 4.配置形式:暗敷	m	76.15			
74	030411004015	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-4	m	317.35			
75	030411004016	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	32.83			
76	030411001016	配管	1.名称:配管 2.规格:PC16 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	76.67			



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
77	030411001017	配管	1.名称:配管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	100.28			
78	030411001018	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	9.84			
79	030404035013	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	1			
80	030404035014	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	20			
81	030404035015	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:静电地板安装,距地0.3米;	个	35			
82	030404034008	双联单控开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	2			
83	030404034009	四联单控开关	1.名称:四联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	1			
84	030411006016	接线盒	1.名称:接线盒	个	44			
85	030411006017	接线盒	1.名称:插座盒	个	56			
86	030411006018	接线盒	1.名称:开关盒	个	3			
87	030413002007	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	78.67			
		分部小计						
		总务处、办公室						
88	030404017009	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
89	030411004017	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	241.19			
90	030411001019	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	76			
91	030404035016	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	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
92	030404035017	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	17			
93	030411006019	接线盒	1.名称:接线盒	个	9			
94	030411006020	接线盒	1.名称:插座盒	个	19			
95	030413002008	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	76			
		分部小计						
		合4-1 (会议室60人)						
96	030404017010	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
97	030411004018	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	262.34			
98	030411001020	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	83.05			
99	030404035018	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	2			
100	030404035019	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	15			
101	030411006021	接线盒	1.名称:接线盒	个	5			
102	030411006022	接线盒	1.名称:插座盒	个	17			
103	030413002009	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	83.05			
		分部小计						
		会议室30人						
104	030404017011	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
105	030411004019	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	252			
106	030411001021	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	79.6			

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
107	030404035020	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	2			
108	030404035021	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	15			
109	030404035022	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:静电地板安装,距地0.3米;	个	4			
110	030411006023	接线盒	1.名称:接线盒	个	2			
111	030411006024	接线盒	1.名称:插座盒	个	21			
112	030413002010	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	79.6			
		分部小计						
		班主任办公室						
113	030404017012	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
114	030411004020	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	151.92			
115	030411001022	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	46.24			
116	030404035023	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	2			
117	030404035024	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	8			
118	030411006025	接线盒	1.名称:接线盒	个	3			
119	030411006026	接线盒	1.名称:插座盒	个	10			
120	030413002011	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	46.24			
		分部小计						
		财务室						
121	030404017013	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	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
122	030411004021	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	73.33			
123	030411001023	配管	1.名称:配管 2.规格:PC16 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	1			
124	030411001024	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	22.24			
125	030404035025	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	1			
126	030404035026	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	5			
127	030411006027	接线盒	1.名称:插座盒	个	6			
128	030413002012	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	22.24			
		分部小计						
		体、音、美办公室						
129	030404017014	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
130	030411004022	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	101.61			
131	030411001025	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	30.57			
132	030404035027	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	1			
133	030404035028	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	8			
134	030411006028	接线盒	1.名称:接线盒	个	3			
135	030411006029	接线盒	1.名称:插座盒	个	9			
136	030413002013	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	30.57			
		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
		副校长室						
137	030404017015	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
138	030411004023	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	172.67			
139	030411001026	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	53.16			
140	030404035029	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	2			
141	030404035030	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	16			
142	030411006030	接线盒	1.名称:接线盒	个	1			
143	030411006031	接线盒	1.名称:插座盒	个	18			
144	030413002014	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	53.16			
		分部小计						
		校长室、资料室						
145	030404017016	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
146	030411004024	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	172.45			
147	030411001027	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	53.08			
148	030404035031	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	2			
149	030404035032	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	16			
150	030411006032	接线盒	1.名称:接线盒	个	2			
151	030411006033	接线盒	1.名称:插座盒	个	18			
152	030413002015	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	53.08			

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
		分部小计						
		家长接待室						
153	030404017017	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
154	030411004025	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	288.38			
155	030411001028	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	92.83			
156	030404035033	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	4			
157	030404035034	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	9			
158	030411006034	接线盒	1.名称:接线盒	个	1			
159	030411006035	接线盒	1.名称:插座盒	个	48			
160	030413002016	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	92.83			
		分部小计						
		合4-4 (党员活动室)						
161	030404017018	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
162	030411004026	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6.0	m	183.96			
163	030411001029	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	58.02			
164	030404035035	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	1			
165	030404035036	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	12			
166	030411006036	接线盒	1.名称:接线盒	个	3			
167	030411006037	接线盒	1.名称:插座盒	个	13			

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
168	030413002017	凿 (压)槽	1.名称:凿 (压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	58.02			
		分部小计						
		合6-1-1 (录播教室)、合6-1-1 (观察室)						
169	030404017019	照明配电箱JAL	1.名称:照明配电箱JAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
170	030411004027	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-2.5	m	154.15			
171	030411004028	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-4	m	69.69			
172	030411004029	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6	m	164.77			
173	030412005005	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.型号:满足设计要求 3.规格:满足设计要求 4.安装形式:满足设计要求	套	12			
174	030412005006	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号:满足设计要求 3.规格:满足设计要求 4.安装形式:满足设计要求	套	2			
175	030411001030	配管	1.名称:配管 2.规格:PC16 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	47.99			
176	030411001031	配管	1.名称:配管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求 5.钢索材质、规格:配管	m	19.93			
177	030411001032	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	52.72			
178	030404034010	双联单控开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	1			
179	030404034011	三联单控开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:10A 3.安装方式:满足设计要求	个	2			
180	030404035037	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	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
181	030404035038	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	11			
182	030411006038	接线盒	1.名称:接线盒	个	17			
183	030411006039	接线盒	1.名称:开关盒	个	5			
184	030411006040	接线盒	1.名称:插座盒	个	12			
185	030413002018	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	17			
		分部小计						
		507-3(心理咨询室)、507-2(谈心室)						
186	030404017020	照明配电箱BGAL	1.名称:照明配电箱BGAL 2.规格:非标 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
187	030411004030	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-6.0	m	201.61			
188	030411001033	配管	1.名称:配管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗敷 4.接地要求:满足设计要求	m	62.8			
189	030404035039	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地1.3米;	个	3			
190	030404035040	单相二、三极安全型插座	1.名称:单相二、三极安全型插座 2.规格:10A/250V 3.安装方式:壁暗装,距地0.3米;	个	14			
191	030411006041	接线盒	1.名称:接线盒	个	2			
192	030411006042	接线盒	1.名称:插座盒	个	17			
193	030413002019	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽 2.填充(恢复)方式:满足设计要求	m	62.8			
		分部小计						
		拆除部分						
194	011613001001	灯具拆除	1.拆除灯具高度:详设计 2.灯具种类:吸顶灯	套	810			
195	011613001002	插座拆除	1.拆除插座高度:详设计	套	151			
196	011613001003	开关拆除	1.拆除开关高度:详设计	套	1440			
		分部小计						
197	031301017004	脚手架搭拆	脚手架搭拆费	项	1			
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼电气工程

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
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：教学楼电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 暂列金额明细表

工程名称：教学楼电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：教学楼电气工程

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教学楼电气工程

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
合计						

计日工表

工程名称：教学楼电气工程

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：教学楼电气工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：教学楼电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	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：教学楼电气工程

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：教学楼电气工程

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：教学楼电气工程

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：教学楼电气工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：教学楼电气工程

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：教学楼弱电工程

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
		五层计算机教室						
1	030501012001	24口接入交换机	1.名称:24口接入交换机 2.功能:满足设计要求 3.层数:满足设计要求	台	1			
2	030502001001	机柜、机架	1.名称:挂壁机柜 2.规格:满足设计要求 3.安装方式:挂壁安装	台	1			
3	030502004001	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	62			
4	030411001034	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	120.11			
5	030502005001	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	684.43			
6	030411003001	桥架	1.名称:金属桥架 2.规格:200*100	m	27.09			
7	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支架	kg	27.48			
8	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:刷防锈漆二道后,再刷灰色调和漆二道 3.其他:满足设计及质量技术规范要求	kg	27.48			
		分部小计						
		接诊室、检查室						
9	030502004002	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	4			
10	030411001035	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	31.35			
11	030502005002	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	31.35			
		分部小计						
		1-7年级组办公室						
12	030502004003	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	11			
13	030411001036	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	98.26			

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	030502005003	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	98.26			
		分部小计						
		总务处、办公室						
15	030502004004	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	13			
16	030411001037	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	119.76			
17	030502005004	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	119.76			
		分部小计						
		合4-1 (会议室60人)						
18	030502004005	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	2			
19	030411001038	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	17.85			
20	030502005005	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	17.85			
		分部小计						
		会议室30人						
21	030502004006	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	2			
22	030411001039	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	19.8			
23	030502005006	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	19.8			
		分部小计						
		班主任办公室						
24	030502004007	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	6			
25	030411001040	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	47.09			
26	030502005007	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	47.09			

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
		分部小计						
		财务室						
27	030502004008	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	2			
28	030411001041	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	17.95			
29	030502005008	双绞线缆		m	17.95			
		分部小计						
		体、音、美办公室						
30	030502004009	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	6			
31	030411001042	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	49.14			
32	030502005009	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	49.14			
		分部小计						
		副校长室						
33	030502004010	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	8			
34	030411001043	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	65.08			
35	030502005010	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	65.08			
		分部小计						
		校长室、资料室						
36	030502004011	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	2			
37	030411001044	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	65.08			
38	030502005011	双绞线缆		m	65.08			
		分部小计						
		家长接待室						



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
39	030502004012	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	8			
40	030411001045	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	38.59			
41	030502005012	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	38.59			
		分部小计						
		合4-4 (党员活动室)						
42	030502004013	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	2			
43	030411001046	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	19.47			
44	030502005013	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	19.47			
		分部小计						
		507-3 (心理咨询室) 、507-2 (谈心室)						
45	030502004014	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:满足设计要求 3.底盒材质、规格:满足设计要求	个	5			
46	030411001047	配管	1.名称:配管 2.规格:KBG25 3.配置形式:暗敷	m	42.59			
47	030502005014	双绞线缆	1.名称:网线 2.规格:UTP 6E 3.敷设方式:管内敷设	m	42.59			
		分部小计						
48	031301017005	脚手架搭拆	脚手架搭拆费	项	1			
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 暂列金额明细表

工程名称：教学楼弱电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

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：教学楼弱电工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：教学楼弱电工程

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：教学楼广播系统

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	030501012002	交换机	1.名称:设备网交换机 2.功能:满足设计要求	台	1			
2	030506001001	IP网络有源监听音箱	1.名称:IP网络有源监听音箱 2.规格:T-6707 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
3	030506001002	IP网络广播控制中心	1.名称:IP网络广播控制中心 2.规格:T-6700 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
4	030506001003	调音台	1.名称:调音台 2.规格:T-6201 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
5	030506001004	广播话筒	1.名称:广播话筒 2.规格:T-521A 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
6	030506001005	IP网络远程寻呼站	1.名称:IP网络远程寻呼站 2.规格:T-6702 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
7	030506001006	CD播放器	1.名称:CD播放器 2.规格:T-6221 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
8	030506001007	数字调谐器	1.名称:数字调谐器 2.规格:T-6222 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
9	030501012003	数据转换IP终端	1.名称:数据转换IP终端 2.功能:满足设计要求 3.规格:T-6713	台	1			
10	030506001008	合并式功放	1.名称:合并式功放 2.规格:T-60 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
11	030501007001	IP网络消防信号接口	1.名称:IP网络消防信号接口 2.类别:T-6223(A) 3.传输速率:满足设计要求	台	1			
12	030506001009	强切电源	1.名称:强切电源 2.规格:T-6211(A) 3.安装方式:满足设计要求	台	1			
13	030501012004	分体式对讲终端	1.名称:分体式对讲终端 2.功能:满足设计要求	台	7			
14	030506001010	IP终端频道选择器	1.名称:IP终端频道选择器 2.规格:T-6771 3.安装方式:满足设计要求	台	7			

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
15	030506001011	天花喇叭	1.名称:天花喇叭 2.规格:满足设计要求 3.安装方式:满足设计要求	台	59			
16	030506001012	壁挂音箱	1.名称:壁挂音箱 2.规格:满足设计要求 3.安装方式:满足设计要求	台	35			
17	030502005001	双绞线缆	1.名称:广播线 2.规格:六类网线 3.敷设方式:管内敷设	m	50			
18	030502005002	双绞线缆	1.名称:广播线 2.规格:超五类网线 3.敷设方式:管内敷设	m	70			
19	030411004031	强切电源线	1.名称:强切电源线 2.配线形式:穿管 3.型号:RVV-2*1.5	m	8000			
20	030411004032	配线	1.名称:配线 2.配线形式:穿管 3.型号:WDZC-BYJ-1.5	m	1			
21	030411004033	喇叭线	1.名称:喇叭线 2.配线形式:穿管 3.型号:ZR-RVV-2*1.0	m	1185.78			
22	030411004034	电源线	1.名称:电源线 2.配线形式:穿管 3.型号:RVV-3*1.5	m	10			
23	030411004035	控制线	1.名称:控制线 2.配线形式:穿管 3.型号:RVV-2*1.0	m	8000			
24	030411004036	控制线	1.名称:音频线 2.配线形式:穿管 3.型号:RVVP-2*0.3	m	8000			
25	030411001048	配管	1.名称:配管 2.规格:SC20 3.接地要求:满足设计要求	m	1345.78			
26	031301017006	脚手架搭拆	1.脚手架搭拆	项	1			
合计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 暂列金额明细表

工程名称：教学楼广播系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：教学楼广播系统

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

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：教学楼广播系统

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：教学楼广播系统

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：教学楼监控系统

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	030502005001	双绞线缆	1.名称:UTP-C5e 2.敷设方式:管内敷设	m	1115.95			
2	030507014001	显示设备	1.名称:液晶屏 2.内容:含支架安装 3.规格:46寸 4.其它:按设计要求执行	台	16			
3	030506007001	视频系统设备	1.名称:解码器 2.其它:按设计要求执行	台	1			
4	030507008001	监控摄像设备	1.名称:监控摄像设备 2.类别:满足设计要求 3.安装方式:满足设计要求	台	75			
5	030501003001	控制设备	1.名称:服务器 2.类别:安防管理、安防操作 3.其它:按设计要求执行	台	3			
6	030507008002	监控摄像设备	1.名称:枪式摄像机 2.类别:彩色/黑白 3.附件:含电源、支架安装 4.安装方式:不低于2.5m 5.其它:按设计要求执行	台	94			
7	030506007002	视频系统设备	1.名称:磁盘阵列机 2.规格:含储存硬盘 3.其它:按设计要求执行	台	1			
8	030411001049	配管	1.名称:配管 2.规格:SC20 3.接地要求:满足设计要求	m	1115.95			
9	030411002002	线槽	1.名称:线槽 2.材质:塑料 3.规格:20*25	m	5000			
10	030502010001	配线架	1.名称:配线架 2.规格:满足设计要求 3.容量:满足设计要求	个	7			
11	030501012005	安防交换机	1.名称:安防交换机 2.功能:满足设计要求 3.层数:满足设计要求	台	8			
12	030506008001	视频系统调试	1.名称:视频系统调试 2.类别:安防监控系统	系统	1			
13	031301017007	脚手架搭拆	1.脚手架搭拆	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				



# 暂列金额明细表

工程名称：教学楼监控系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：教学楼监控系统

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

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：教学楼监控系统

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：教学楼监控系统

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：教学楼消防水工程

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
		新增						
1	030901002001	消火栓钢管	1.名称:消火栓钢管 2.规格:DN150 3.材质:内外热浸镀锌钢管 4.连接形式:沟槽式连接 5.其他:含卡箍 6.压力试验及冲洗设计要求:满足设计规范要求	m	906.8			
2	030901002002	消火栓钢管	1.名称:消火栓钢管 2.规格:DN100 3.材质:内外热浸镀锌钢管 4.连接形式:沟槽式连接 5.其他:含卡箍 6.压力试验及冲洗设计要求:满足设计规范要求 7.管道标识设计要求:详见设计图纸	m	906.8			
3	030901002003	消火栓钢管	1.名称:消火栓钢管 2.规格:DN65 3.材质:内外热浸镀锌钢管 4.连接形式:沟槽式连接 5.其他:含卡箍 6.压力试验及冲洗设计要求:满足设计规范要求 7.管道标识设计要求:详见设计图纸	m	453.4			
4	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:MF/ABC4 3.其他:满足设计及质量技术规范要求 4.设置位置:灭火器箱内	具	478			
5	030901010001	室内消火栓	1.名称:室内消火栓 2.型号、规格:薄型单栓带消防软管卷盘消火栓箱SG16B65Z-J(铝合金框玻璃门消火栓箱SGX24 II/SS65带卷盘) 3.安装部位:商业 4.附件材质、规格:DN65旋转型消火栓、消防软管卷盘、直流喷雾喷枪Φ6、全铜快速接口、快速接头DN25、全铜阀门DN25、钢套管、消防水带DN65 L=25m、消防水枪(全铜、铝合金)及相关辅助设施 5.其他:详国标15S202-P15	套	239			
6	030901011001	室外消火栓	1.安装方式:地上安装 2.型号、规格:DN100 3.附件材质、规格:符合设计要求 DN100	套	8			

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
7	031002001003	管道支架	1.名称:管道支架 2.材质:型钢支架 3.规格:综合考虑 4.工作内容:支架制作、安装、防腐、刷漆 5.其它:满足设计和规范要求	kg	1505.92			
8	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:刷防锈漆二道后,再刷灰色调和漆二道 3.其他:满足设计及质量技术规范要求	kg	1505.92			
9	030901012001	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:DN150 3.附件材质、规格:满足设计要求	套	8			
10	031006015001	水箱	1.材质、类型:满足设计要求 2.型号、规格:有效容积18m <sup>3</sup>	台	1			
		分部小计						
		拆除						
11	011612001002	管道拆除	1.管道种类、材质:钢管≤φ100mm	m	1400			
12	011612001003	管道拆除	1.管道种类、材质:钢管>φ100mm	m	1000			
13	03B001	消火栓拆除	1.消火栓拆除	套	247			
		分部小计						
14	031301017001	脚手架搭拆	1.脚手架搭拆	项	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				

# 暂列金额明细表

工程名称：教学楼消防水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：教学楼消防水工程

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

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：教学楼消防水工程

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：教学楼消防水工程

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外运动场大屏幕

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	010101004002	挖沟槽、基坑土方	1.土壤类别:三、四类土 2.挖土深度:2m以内 3.开挖方式:机械开挖	m3	136.56			
2	010102003002	挖基坑石方	1.岩石类别:综合考虑 2.开挖方式:机械开挖	m3	34.14			
3	010103001003	回填方	1.密实度要求:满足设计要求 2.填方材料品种:原土回填 3.填方粒径要求:满足设计要求	m3	124.81			
4	010103002013	余方弃置	1.废弃料品种:废弃土方 2.运距:场内转运1km	m3	11.75			
5	010103002014	余方弃置	1.废弃料品种:废弃石方 2.运距:场内转运1km	m3	34.14			
6	010501001002	垫层	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C10	m3	3.68			
7	010501003002	独立基础	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	32.22			
8	010503001002	基础梁	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.59			
9	010502001002	矩形柱	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	8.41			
10	010515001017	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径≤10mm	t	0.421			
11	010515001018	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤18mm	t	0.935			
12	010515001019	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤25mm	t	0.849			
13	010516003007	机械连接	1.连接方式:直螺纹钢筋接头 2.规格:25mm	个	6			
14	010516002001	预埋铁件	1.部位:钢柱连接底座 2.钢材种类:Q235B 3.铁件尺寸:详见设计图	t	0.43			
15	010603003001	钢管柱	1.钢材品种、规格:Q235B Φ1000mm,t=12mm 2.单根柱质量:≤3t 3.探伤要求:满足设计要求 4.防火要求:满足设计要求	t	2.748			

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
16	010603001001	实腹钢柱	1.柱类型:实腹钢柱 2.钢材品种、规格:Q235B 10#槽钢 3.单根柱质量:≤3t 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	1.738			
17	010603001002	实腹钢柱	1.柱类型:实腹钢柱 2.钢材品种、规格:Q235B HN400*200*8*13 3.单根柱质量:≤3t 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	2.273			
18	010603001003	实腹钢柱	1.柱类型:实腹钢柱 2.钢材品种、规格:Q235B 工28a 3.单根柱质量:≤3t 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	0.756			
19	010604001001	钢梁	1.钢材品种、规格:Q235B 10#槽钢 2.单根质量:≤1.5t 3.安装高度:详见设计图 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	0.535			
20	010604001002	钢梁	1.钢材品种、规格:Q235B HM400*300*11*18 2.单根质量:≤1.5t 3.安装高度:详见设计图 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	3.003			
21	010604001003	钢梁	1.钢材品种、规格:Q235B HN400*200*8*13 2.单根质量:≤1.5t 3.安装高度:详见设计图 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	1.729			
22	010604001004	钢梁	1.钢材品种、规格:Q235B 8#槽钢 2.单根质量:≤1.5t 3.安装高度:详见设计图 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	0.972			
23	010604001005	钢梁	1.钢材品种、规格:Q235B L50*5mm 2.单根质量:≤1.5t 3.安装高度:详见设计图 4.探伤要求:满足设计要求 5.防火要求:满足设计要求	t	0.445			

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
24	011405001001	金属面油漆	1.构件名称:钢柱、钢梁表面 2.油漆品种、刷漆遍数:防火漆及防锈漆各两度后,再漆银色漆两度	m2	336.32			
25	010606008001	钢梯	1.钢材品种、规格:Q235B L50*5mm 2.钢梯形式:爬梯 3.防火要求:满足设计要求	t	0.32			
26	030507014002	LED显示屏	1.名称:LED显示屏 2.其他显示参数:满足设计要求及使用要求 3.规格:详见设计图 4.含拼接处理器、接收卡等其他辅材,含安装调试及售后维护	m2	99.53			
27	011209001002	亮银色铝塑板背板	1.面层材料品种、规格、颜色:亮银色铝塑板 2.嵌缝、塞口材料种类:耐候胶嵌缝 3.其他详见设计图	m2	99.53			
28	011208001001	亮银色铝塑板包边	1.面层材料品种、规格、颜色:亮银色铝塑板 2.其他详见设计图	m2	94.77			
29	011208001002	亚光不锈钢包柱子	1.面层材料品种、规格、颜色:亚光不锈钢板 2.其他详见设计图	m2	21.98			
30	011208001003	钛金不锈钢包柱帽、柱脚	1.面层材料品种、规格、颜色:钛金不锈钢 2.其他详见设计图	m2	13.56			
31	010606008002	钢梯	1.钢材品种、规格:DN25不锈钢管 2.钢梯形式:爬梯 3.防火要求:满足设计要求	t	0.024			
32	010606008003	钢梯	1.钢材品种、规格:L50*5角钢 2.钢梯形式:爬梯 3.防火要求:满足设计要求	t	0.094			
33	010607006001	上人钢板网	1.材料品种、规格:上人钢板网,网孔20mm 2.其他满足设计要求	m2	34.44			
34	030409002002	接地母线	1.名称:接地线 2.材质:镀锌圆钢Φ12 3.安装部位:详见设计图	m	6			
35	030409002003	水平接地体	1.名称:水平接地体 2.材质:镀锌扁铁50*5 3.安装部位:详见设计图	m	36.6			
36	030409002004	垂直接地体	1.名称:垂直接地体 2.材质:镀锌角钢L50*5 3.安装部位:详见设计图	m	35			
37	040807003001	接地系统测试	1.名称:接地系统测试	系统	1			
38	080605005001	暗藏式音箱	1.名称:暗藏式音响 2.规格:详见设计图 3.其他满足设计要求	个	4			
39	030404017001	配电箱	1.名称:室外动力配电箱 2.型号:SWAP	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
40	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV22-4*35+1*16mm	m	160			
41	030408003001	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:PVC80	m	160			
42	030408006001	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.型号:4*35+1*16	个	2			
43	011702001003	基础(垫层)	1.基础类型:垫层模板	m2	5.3			
44	011702001004	基础(独立基础)	1.基础类型:独立基础模板	m2	31.8			
45	011702005002	基础梁	1.内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	10.57			
46	011702002002	矩形柱	1.内容:模板及支撑制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模内杂物、刷隔离剂等.	m2	22.78			
47	011701002001	外脚手架	1.搭设方式:≤15m 2.脚手架材质:钢管脚手架	m2	176.86			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
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				



# 暂列金额明细表

工程名称：室外运动场大屏幕

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

### 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：室外运动场大屏幕

[illegible]

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

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：室外运动场大屏幕

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：室外运动场大屏幕

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：室外运动场

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
								暂估价
		翻修室外篮球场						
1	011606001001	铲除原有篮球场面层	1.拆除的基层类型:铲除原有篮球场面层 2.饰面种类:塑胶面层 3.拆除面层,控制扬尘,废渣、废弃材料清理归堆.	m2	865.7			
2	010103002020	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾,含装车 2.运距:暂按20km 3.弃渣费:暂按8元/m³	m3	8.66			
3	011103001001	篮球场塑胶面层	1.面层:8mm塑胶面层	m2	865.7			
		分部小计						
		围网						
4	010607004001	室外场地围网	1.材料品种、规格:详见国标16J934-3-A25	m2	2826.3			
5	010101004003	挖沟槽、基坑土方(围网基础开挖)	1.土壤类别:三、四类土 2.挖土深度:2m以内 3.开挖方式:机械开挖	m3	76.94			
6	010103001004	回填方	1.密实度要求:满足设计要求 2.填方材料品种:原土回填 3.填方粒径要求:满足设计要求	m3	32.35			
7	010103002015	余方弃置	1.废弃料品种:废弃土方 2.运距:场内转运1km	m3	44.59			
8	010501001003	垫层	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m3	15.39			
9	010501003003	独立基础	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C20	m3	17.7			
10	010515001020	现浇构件钢筋(围网基础钢筋)	1.钢筋种类、规格:箍筋圆钢HPB300 直径Φ8	t	0.73			
11	010515001021	现浇构件钢筋(围网基础钢筋)	1.钢筋种类、规格:HPB300 直径 Φ12mm	t	1.65			
		分部小计						
		重力式挡墙						
12	010101004004	挖沟槽、基坑土方(挡墙基础开挖)	1.土壤类别:三、四类土 2.挖土深度:2m以内 3.开挖方式:机械开挖	m3	18.86			
13	010103001005	回填方	1.密实度要求:满足设计要求 2.填方材料品种:原土回填 3.填方粒径要求:满足设计要求	m3	3.78			

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	010103002016	余方弃置	1.废弃料品种:废弃土方 2.运距:场内转运1km	m3	15.08			
15	010403003001	石墙	1.石料种类、规格:片石挡土墙 2.砂浆强度等级、配合比:M15砂浆砌筑 3.参见17J008-172-ZJDA3	m3	55.62			
		分部小计						
		翻修室外运动场塑胶地面						
16	011606001002	铲除原有室外运动场塑胶地面	1.拆除的基层类型:室外运动场塑胶地面 2.饰面种类:塑胶面层 3.拆除面层,控制扬尘,废渣、废弃材料清理归堆.	m2	2271.45			
17	010103002021	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾含装车 2.运距:暂按20km 3.弃渣费:暂按8元/m³	m3	22.71			
18	011103001002	运动场塑胶地面	1.面层:8mm塑胶面层 2.做法详见西南18J812-96-1	m2	2271.45			
		分部小计						
		新增室外停车场						
19	011101003001	新增室外停车场	1.素土夯实(碾)压密实,压实度≥90% 2.找平层厚度、砂浆配合比:100厚碎(砾)石碾压密实 3.面层厚度、混凝土强度等级:80厚C20混凝土面层,每块6*6m 4.详见西南18J812-22-1	m2	380.85			
20	040205006001	标线	1.名称:停车场标线 2.材料品种:热熔涂料	m	225.29			
		分部小计						
		新增旗台基础						
21	011506002001	金属旗杆	1.旗杆材料、种类、规格:不锈钢旗杆 2.旗杆高度:15m 3.详见西南18J812-42-1b	根	1			
22	010501001004	垫层	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m3	0.1			
23	010501003004	独立基础(旗杆基础)	1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C25 3.详见国标16J934-3-A6	m3	1.4			
24	010516002002	预埋铁件	1.规格:M24螺栓、500*500*20底板、300*100*15加劲板 2.铁件尺寸:螺栓长1000mm	t	0.069			
		分部小计						
		室外广场局部破损更换青石板						

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
25	011605001003	拆除原有室外青石板地面	1.拆除的基层类型:综合考虑 2.饰面材料种类:青石板面层	m2	200			
26	010103002019	余方弃置	1.废弃料品种:拆除垃圾,含装车 2.运距:场内转运1km	m3	6			
27	040204002001	人行道块料铺设	1.块料品种、规格:青石板0.9m*0.9m	m2	200			
		分部小计						
28	011702001005	基础(围网基础)	1.基础类型:围网基础模板	m2	263.79			
29	011701002002	外脚手架(挡土墙砌筑脚手架)	1.搭设高度:3m 2.脚手架材质:钢管脚手架(单排)	m2	50.28			
30	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:挖掘机	台次	1			
31	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备名称:压路机	台次	1			
合计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外运动场

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
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：室外运动场

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价	70000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	70000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
5	索赔与现场签证			
合计		70000		



# 暂列金额明细表

工程名称：室外运动场

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外运动场

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
1	室外绿化及实施维护及修建	室外绿化及实施维护及修建，面积10000m²	50000			
2	室外防腐木座椅、防腐木宣传栏制作、安装	室外防腐木座椅10个（20米）、防腐木宣传栏制作5个（20米）	20000			
合计			70000			

# 计日工表

工程名称：室外运动场

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：室外运动场

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外运动场

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	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：室外运动场

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：室外运动场

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：室外运动场

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：室外运动场

材料号	名称	单位	数量	单价	合价

# 评审措施清单表

工程名称：室外运动场

序号	编码	名称	项目特征	单位	数量	最高限价	投标单价