

铜仁市第九幼儿园建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： 铜仁市碧江区教育局

(单位盖章)

造价咨询人： 贵州正业建设工程造价事务有限公司

(单位盖章)

2019年06月25日

铜仁市第九幼儿园建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： 铜仁市碧江区教育局
(单位盖章)

工程造价 贵州正业建设工程造价
咨 询 人： 事务有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 铜仁市碧江区教育局
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： 罗清云
(签字或盖章)

编 制 人： 尹宁
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 简地先
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2019年06月25日

复核时间：2019年06月25日

铜仁市第九幼儿园建设项目

招标工程量清单

招标人: _____
(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: _____
A 17520002923
贵州正业建设工程造价咨询有限公司
有效期至:2021年12月14日



复核人: _____
A 15520001842
贵州正业建设工程造价咨询有限公司
有效期至:2019年12月31日



编制时间:2019年6月10日

复核时间:2019年6月10日

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(01)

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
		强电工程						
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:ALM2/ALM1 3.安装方式:壁装	台	2			
2	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.规格:ALE 3.安装方式:壁装	台	1			
3	030404017005	配电箱	1.名称:双电源切换箱 2: TY-D 3: 壁装	台	1			
4	030404017002	配电箱	1.名称:楼层配电箱 2.型号:AL-1~AL-3 3.安装方式:壁装	台	3			
5	030404017004	配电箱	1.名称:房间配电箱 2.型号:AL 3.安装方式:壁装	台	36			
6	030412004001	安全出口指示灯	1.名称:安全出口指示灯 2.型号:36V带蓄电池时间 ≥90分钟,常亮 3.规格:1X5W 4.安装形式:门框上方 0.2m安装	套	14			
7	030412004002	单向不可调疏散指示灯	1.名称:单向不可调疏散指示灯 2.型号:36V带蓄电池时间 ≥90分钟,常亮 3.规格:1X5W 4.安装形式:距地0.3m明装	套	29			
8	030412004003	双向疏散指示灯	1.名称:双向疏散指示灯 2.型号:36V带蓄电池时间 ≥90分钟,常亮 3.规格:1X5W 4.安装形式:距地0.3m明装	套	1			
9	030412004004	双头应急照明灯	1.名称:双头应急照明灯 2.型号:36V带蓄电池 时间 ≥90分钟,火灾强制点亮 3.规格:2X8W 4.安装形式:距地2.4m壁装	套	52			
10	030412005002	荧光灯	1.名称:防眩光双管荧光灯 2.型号:带防护罩细管径直 管型三基色荧光灯 3.规格:2*36W 4.安装形式:距地2.8m管吊 式安装	套	286			
11	030412001001	声光控吸顶灯	1.名称:声光控吸顶灯 2.规格:1X18W 3.类型:吸顶安装	套	116			
12	030412001002	防潮灯	1.名称:防潮灯 2.规格:1X18W 3.安装形式:吸顶安装	套	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
13	030412001003	壁灯	1.名称:墙上座灯 2.规格:1X18W 3.安装形式:门框上方 0.2m安装	套	3			
14	040801029006	照明开关	1.名称:单联开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地1.4m安装	个	102			
15	040801029007	照明开关	1.名称:双联开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地1.4m安装	个	1			
16	040801029008	照明开关	1.名称:三联开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地1.4m安装	个	1			
17	030404035002	插座	1.名称:单相二、三孔插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地2.0m	个	138			
18	030404035003	插座	1.名称:空调柜机插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地2.0m安装	个	9			
19	030404035004	插座	1.名称:空调挂机插座 2.规格:250V 20A 3.安装方式:距地2.0m安装	个	42			
20	030411003002	桥架	1.名称:桥架 2.规格:100*50 3.材质:钢材 4.安装方式:贴梁底敷设	m	262			
21	030411001026	配管	1.材质:PC 2.规格:16 3.配置形式:暗敷	m	1795.86			
22	030411001020	配管	1.材质:PC 2.规格:20 3.配置形式:暗敷	m	2139.99			
23	030411001021	配管	1.材质:PC 2.规格:32 3.配置形式:暗敷	m	52.14			
24	030411001022	配管	1.材质:PC 2.规格:25 3.配置形式:暗敷	m	10			
25	030411001024	配管	1.材质:SC 2.规格:20 3.配置形式:暗敷	m	418.83			
26	030411001025	配管	1.材质:SC 2.规格:65 3.配置形式:暗敷	m	12.89			
27	030411004012	配线	1.名称:多芯软导线 2.配线形式:穿管敷设 3.型号:NH-RVS-2x2.5	m	842.05			
28	030411004013	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZN-BYJ-2.5	m	5563.03			
29	030411004014	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3.规格:WDZN-BYJ-4	m	6571.29			

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
30	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJV-4X240+1X120 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	4.3			
31	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJV-4X185+1X95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	4.5			
32	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJV-5X16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	51.3			
33	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJV-5X10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	5.2			
34	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-4X35+1X25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	12.3			
35	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3X6 3. 敷设方式、部位:管内敷设	m	328			
36	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-3X10 3. 敷设方式、部位:管内敷设	m	531.98			
37	030411006002	接线盒	1. 名称:灯具接线盒 2. 安装形式:暗装	个	443			
38	030411006003	接线盒	1. 名称:开关、插座接线盒 2. 安装形式:暗装	个	291			
39	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:12 4. 安装形式:详见施工设计说明 5. 混凝土块标号:详见施工设计说明	m	226.25			
40	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:利用建筑结构钢筋引下	m	244.06			
41	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 安装部位:室内 3. 安装形式:均压环敷设利用圈梁钢筋	m	12.52			
42	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系统调试	系统	1			
43	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 材质:详见施工设计说明 3. 规格:详见施工设计说明	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
44	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:详见施工设计说明 3.规格:详见施工设计说明	台	2			
		分部小计						
		弱电工程						
45	030502003001	分线接线箱(盒)	1.名称:弱电接线箱 2.材质:详见设计图	个	3			
46	030502004001	电视、电话插座	1.名称:电视插座 2.安装方式:暗装	个	12			
47	030502004002	电视、电话插座	1.名称:网络插座 2.安装方式:暗装	个	29			
48	030502012001	信息插座	1.名称:电话插座 2.安装方式:暗装	个	30			
49	030507008001	监控摄像设备	1.名称:彩色半球摄像机 2.安装方式:吸顶安装	台	77			
50	030502010001	配线架	1.名称:总配线架MDF 2.安装方式:明装,底边距地0.2m	个	1			
51	030502010002	配线架	1.名称:楼层配线架 2.规格:24口 3.安装方式:明装,底边距地0.2m	个	2			
52	030502010003	配线架	1.名称:楼层配线架 2.规格:48口 3.安装方式:明装,底边距地0.2m	个	1			
53	030411003003	桥架	1.名称:桥架 2.规格:100*50 3.材质:钢材 4.接地方式:贴梁底敷设	m	251.13			
54	030505013001	分配网络	1.名称:32路光分器	个	3			
55	030505013002	分配网络	1.名称:适配器	个	1			
56	030411001018	配管	1.名称:配管 2.规格:SC25	m	1740			
57	030502007003	光缆	1.名称:电视线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:桥架内敷设	m	367			
58	030502007004	光缆	1.名称:电视线 2.规格:SYWV-75-5 3.敷设方式:管内敷设	m	1313			
59	030502005001	双绞线缆	1.名称:网络线 2.规格:超五类4对对绞线 3.敷设方式:桥架内敷设	m	517			
60	030502005002	双绞线缆	1.名称:网络线 2.规格:超五类4对对绞线 3.敷设方式:管内敷设	m	300			
61	030502005004	双绞线缆	1.名称:电话线 2.规格:RVS 2x1.5 3.敷设方式:桥架内敷设	m	474			

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	030502005003	双绞线缆	1. 名称:电话线 2. 规格:RVS 2x1.5 3. 敷设方式:管内敷设	m	263			
63	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:4对双绞线缆	链路	1			
64	030502020001	光纤测试	1. 测试类别:六芯多模光纤	链路	1			
		分部小计						
		消防报警系统						
65	030404032001	端子箱	1. 名称:消防接线端子箱 2. 安装形式:壁挂安装	台	3			
66	030411001019	配管	1. 名称:SC配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN25	m	1353.29			
67	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RVS-2x1.5	m	1426.88			
68	030411004011	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RVS22-2x2.5	m	50			
69	030411004015	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-RVS22-2x1.0	m	200			
70	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZN-KVV-2X2.5	m	100			
71	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZN-KVV22-7x1.0	m	100			
72	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:控制模块	个	3			
73	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:隔离模块SI	个	13			
74	030904001001	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	165			
75	030904001002	点型探测器	1. 名称:感温探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	6			
76	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:扬声器 2. 安装方式:距地2.3m安装	个	50			
77	030904003001	按钮	1. 名称:报警按钮 2. 安装方式:距地0.5m安装	个	30			
78	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 安装方式:距地2.4米安 装	个	30			
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
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(01)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	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(01)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：教学楼电气工程(01)

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：教学楼电气工程(01)

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(01)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、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(01)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：教学楼电气工程(01)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		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(01)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：教学楼电气工程(01)

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			

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(02)

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
		给排水工程						
1	031003013003	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	1			
2	031004014001	给、排水附(配)件	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:DN75	个	48			
3	031004006001	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:蹲式大便器 3. 组装形式:成套 4. 附件名称、数量:水箱、存水弯等	组	66			
4	031004006003	大便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:残疾人卫生间坐便器 3. 组装形式:成套 4. 附件名称、数量:坐便器盖板	组	1			
5	031004003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:残疾人卫生间台式洗脸盆 3. 组装形式:成套 4. 附件名称、数量:托架、水嘴等	组	1			
6	031004003002	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:挂墙式洗脸盆 3. 组装形式:套装	组	54			
7	031004004001	拖布池	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:拖布池 3. 组装形式:成套	组	12			
8	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:挂式小便器 3. 组装形式:成套 4. 附件名称、数量:脚踏式开关阀门	组	9			
9	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管, DN25 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗	m	72.48			
10	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管, DN40 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗	m	52.18			

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	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管, DN20 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗	m	60.98			
12	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管, DN15 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗	m	22.47			
13	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管, DN50 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗	m	34			
14	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管, DN65 4. 连接形式:热熔 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、冲洗	m	18.4			
15	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水管 3. 材质、规格:U-PVC DN150 4. 连接形式:粘接	m	162.49			
16	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水管 3. 材质、规格:U-PVC DN100 4. 连接形式:粘接	m	117.54			
17	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水管 3. 材质、规格:U-PVC DN75 4. 连接形式:粘接	m	101.39			
18	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水管 3. 材质、规格:U-PVC DN100 4. 连接形式:粘接	m	129.6			
19	031003001018	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:螺纹连接	个	4			
20	031003001019	闸阀	1. 类型:截止阀 2. 连接形式:螺纹连接 3. 规格、压力等级:DN50	个	17			
21	031003001009	闸阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	14			
22	031003001020	闸阀	1. 类型:排气阀 2. 连接形式:螺纹连接 3. 规格、压力等级:DN50	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
23	031003001008	闸阀	1. 类型:排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	8			
24	031003001011	闸阀	1. 类型:浮球阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
25	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN150	个	3			
26	031002003012	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	个	26			
27	031002003013	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN65	个	4			
28	031002003014	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN50	个	9			
29	031002003015	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN40	个	4			
30	031002003016	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN25	个	8			
		分部小计						
		消防、喷淋工程						
31	031006015003	水箱	1. 材质、类型:不锈钢消防水箱 2. 型号、规格: :LxBxH=5.0m×2.0m×2.5m	台	1			
32	030901010003	室内消火栓	1. 安装方式:单栓室内消火栓 暗装 2. 型号、规格:薄型单栓室内消火栓箱 650*800*180箱内配DN65mm消火栓, DN65, L=25m衬胶水带, φ19mm水枪, 消火栓报警按钮, 警铃, 指示灯各一个 3. 附件材质、规格:详见施工设计说明	套	33			
33	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式:屋顶试验消火栓 2. 型号、规格:屋顶试验消火栓箱650*800*240 3. 附件材质、规格:详见施工设计说明	套	1			
34	030901013001	手提式灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5-5Kg	具	66			
35	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓起泵按钮	个	30			

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
36	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:法兰连接	个	3			
37	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽	个	44			
38	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:沟槽	个	4			
39	031003003013	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:沟槽	个	4			
40	031003003014	焊接法兰阀门	1. 类型:软接头 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:沟槽	个	4			
41	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:沟槽	个	4			
42	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:沟槽	个	13			
43	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰	个	2			
44	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型:软接头 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰	个	2			
45	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表	台	6			
46	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力开关 2. 规格:DN150	台	8			
47	030601002003	压力仪表	1. 名称:压力开关 2. 规格:DN100	台	2			
48	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型:排气阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
49	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位:喷淋水泵结合器 2. 型号、规格:DN150	套	2			
50	030901012002	消防水泵接合器	1. 安装部位:消火栓水泵结合器 2. 型号、规格:DN150	套	2			
51	030901006001	水流指示器	1. 规格、型号:DN150 2. 连接形式:沟槽连接	个	3			
52	030901008001	末端试水装置	1. 规格:DN25 2. 组装形式:螺纹连接	组	3			
53	030901002001	消火栓钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	101.18			

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
54	030901002003	消火栓钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN100 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	89.31			
55	030901002002	消火栓钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN150 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	269			
56	030901001001	水喷淋钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	988.09			
57	030901001002	水喷淋钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	408.97			
58	030901001003	水喷淋钢管DN40	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	68.57			
59	030901001004	水喷淋钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	91.9			
60	030901001005	水喷淋钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	89.25			
61	030901001006	水喷淋钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN80 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	138.25			
62	030901002004	喷淋钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN100 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	65.26			
63	030901002005	喷淋钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN150 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	185.4			

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
64	030901002006	喷淋钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN200 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	8.39			
65	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管、DN200 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗.	m	3.99			
66	031002003017	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN250	个	7			
67	031002003018	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN200	个	4			
68	031002003019	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN300	个	4			
69	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:根据设计要求	kg	939.4			
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
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(02)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	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(02)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：教学楼给排水工程(02)

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(02)

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：教学楼给排水工程(02)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、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(02)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：教学楼给排水工程(02)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		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(02)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：教学楼给排水工程(02)

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			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼土建部分(03)

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
		土石方工程						
1	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别: 坚石 2. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	124.57			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 三、四类土 2. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	186.85			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别: 坚石 2. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	86.48			
4	010103001001	槽坑回填方	1. 填方材料品种: 石渣 2. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	69.84			
5	010103001002	槽坑回填方	1. 填方材料品种: 土方 2. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	186.85			
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 石渣 2. 运距: 3Km	m3	164.43			
7	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 三、四类土 2. 运距: 3Km	m3	187.22			
		分部小计						
		桩基工程						
8	010302004001	挖孔桩土方	1. 地层情况: 三、四类 2. 挖孔深度: 8米以内 3. 挖孔直径1.2m以内	m3	151.2			
9	010302004002	挖孔桩土方	1. 地层情况: 三、四类 2. 挖孔深度: 12米以内 3. 挖孔直径1.2m以内	m3	36.02			
10	010302004004	挖孔桩石方	1. 地层情况: 硬质岩 2. 挖孔深度: 8米以内	m3	20.19			
11	010302004005	挖孔桩石方	1. 地层情况: 硬质岩 2. 挖孔深度: 12米以内	m3	3.03			
12	010302005001	人工挖孔灌注桩	1. 桩芯直径: 1m 2. 桩芯混凝土种类、强度等级: C30商品混凝土	m3	128.53			
13	010302005002	人工挖孔灌注桩 护壁	1. 护壁厚度: 上口厚0.2m, 下口厚0.1m 2. 护壁混凝土种类、强度等级: C30商品混凝土	m3	81.91			
		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
		砌筑工程						
14	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水泥砂浆	m3	527.91			
15	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:水泥标砖 2.墙体类型:女儿墙 3.砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆	m3	75.15			
16	040201022001	排水沟	1.断面尺寸:净空b*h 300*400 2.基础、垫层:材料品种、厚度:100厚C15细石混凝土 3.砌体材料:水泥标砖 4.砂浆强度等级:M5水泥砂浆 5.盖板材质、规格:60厚C20细石混凝土盖板	m	205.76			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
17	010501001001	垫层	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C15	m3	39.91			
18	010501003001	独立基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	14.4			
19	010504001001	电梯井壁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.电梯井壁	m3	2.51			
20	010501004001	电梯井底板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.电梯井底板	m3	1.03			
21	010502001001	矩形柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	162.79			
22	010502002001	构造柱	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	46.21			
23	010503001001	基础梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	140.55			
24	010503004001	卫生间翻边	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	12.13			
25	010507005001	压顶	1.位置:女儿墙压顶、栏杆基础压顶 2.混凝土种类:商品混凝土 3.混凝土强度等级:C25	m3	25.79			
26	010503004002	栏杆基础	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	27.69			
27	010503004003	混凝土拦水	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	1.01			
28	010503005001	过梁	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	14.06			
29	010505001001	有梁板	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30	m3	501.73			

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
30	010505003002	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	33.63			
31	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	463.69			
32	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	0.47			
33	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m2	83.46			
34	010508001001	后浇带 板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	5.17			
35	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	0.678			
36	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤10mm	t	49.669			
37	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤18mm	t	37.66			
38	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤25mm	t	88.91			
39	010515001005	砌体加筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	4.25			
40	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋≤HRB400 直径 ≤10mm	t	48.063			
41	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 HPB300 直径≤10mm	t	1.517			
42	010515001007	护壁钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	2.788			
43	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400	t	4.13			
44	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:钢筋直径≤18mm	个	48			
45	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:钢筋直径≤32mm	个	1356			
46	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 规格:钢筋直径≤16mm	个	194			
47	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	366			
48	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	221			
49	010516003006	机械连接	1. 连接方式:套管挤压接头 2. 规格:钢筋直径≤25mm	个	738			
		分部小计						
		门窗工程						

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
50	010801004001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸: 详见设计图纸 2. 成品安装	m2	10.8			
51	010801004002	丙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸: 详见设计图纸 2. 成品安装	m2	3.36			
52	010801001001	成品实木门	1. 门代号及洞口尺寸: 详见设计图纸 2. 成品安装	m2	76.65			
53	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸: 详见设计图纸 2. 成品安装	m2	169.92			
54	010802001001	铝合金玻璃门	1. 门框、扇材质: 铝合金 2. 玻璃品种、厚度: 6+9A+6	m2	17.79			
55	010807001001	铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 详见设计图纸 2. 框、扇材质: 铝合金 3. 玻璃品种、厚度: 6+9A+6	m2	108.44			
56	010807001002	塑钢固定窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 详见设计图纸 2. 框、扇材质: 铝合金 3. 玻璃品种、厚度: 6+9A+6	m2	726.31			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
57	010902001001	平屋面	1. 1.5厚非固化橡胶沥青涂料 2. 1.5厚贴必定BAC-P双面自粘防水卷材 3. 30厚(最薄处)轻骨料混凝土找坡层 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 40厚C20细石混凝土, 内配双向A4@150钢筋, 3mX3m分格, 缝宽20, 密封胶嵌缝 6. 20厚混凝土(抹光)	m2	1373			
58	010902001002	构架平屋面	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	335			
59	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种: 改性沥青一布四涂防水层 2. 部位: 卫生间	m2	256.58			
60	010904002002	间楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种: 2厚聚合物水泥基复合防水涂料 2. 部位: 寝室、活动室、衣帽	m2	428.44			
61	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种: 1.5厚TWY-229 K11防水涂料(通用型) 2. 部位: 卫生间	m2	1064			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
62	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 40厚挤塑聚苯板	m2	1373			

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						
		楼地面装饰工程						
63	011102003001	防滑地砖地面	1. 素土夯实 2. 100厚C15混凝土 3. 水泥砂浆水灰比 0.4~0.5结合层一道 4. 20厚1:3水泥砂浆找平层 6. 20厚1:2干硬性水泥砂浆 粘层,上洒1-2厚干水泥 并洒水适量 7. 地砖面层 水泥擦缝	m2	536.4			
64	011102003002	防滑地砖楼面	1. 水泥砂浆水灰比 0.4~0.5结合层一道 2. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 20厚1:2干硬性水泥砂浆 粘层,上洒1-2厚干水泥 并洒水适量 4. 地砖面层 水泥擦缝	m2	1460.52			
65	011102003003	卫生间防滑地砖地面	1. 素土夯实 2. 100厚C15混凝土 3. 20厚1:2干硬性水泥砂浆 粘层,上洒1-2厚干水泥 并洒水适量 4. 地砖面层 水泥擦缝	m2	92.15			
66	011102003004	卫生间、厨房防滑 地砖楼面	1. 水泥砂浆水灰比 0.4~0.5结合层一道 2. 20厚1:3水泥砂浆找坡层 ,最薄处20厚 3. 20厚1:2干硬性水泥砂浆 粘层,上洒1-2厚干水泥 并洒水适量 4. 地砖面层 水泥擦缝	m2	244.28			
67	011103001001	PVC板地面	1. 素土夯实 2. 100厚C15混凝土垫层 3. 水泥浆水灰比0.4~0.5结 合层一道 4. 20厚1:3水泥砂浆找平 5. 专用胶粘剂粘合 6. 3~8厚PVC板面层	m2	428.44			
68	011103001002	PVC板楼面	1. 水泥浆水灰比0.4~0.5结 合层一道 2. 20厚1:3水泥砂浆找平 3. 专用胶粘剂粘合 4. PVC板面层	m2	977.93			
69	011106002001	块料楼梯面层	1. 水泥砂浆水灰比 0.4~0.5结合层一道 2. 20厚1:2干硬性水泥砂浆 粘层,上洒1-2厚干水泥 并洒水适量 3. 地砖面层 水泥擦缝	m2	58.5			
70	011105003001	块料踢脚线	1. 25厚1:2.5水泥砂浆基层 2. 4厚纯水泥砂浆粘贴层 (425号水泥掺20%白乳胶) 3. 5~10厚地砖面层,水泥浆 擦缝 4. 高120mm	m2	55.05			

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
71	011105004001	塑料板踢脚线	1. 13厚1:3水泥砂浆打底 2. 7厚1:3水泥砂浆垫层 3. 6厚1:2水泥砂浆找平层 4. 水泥钉固定卡件, 中距500 5. 成品PVC踢脚板 6. 高120mm	m2	79.42			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
72	010607005002	砌块墙丝网加固	1. 材料品种、规格: 钢丝网	m2	1094.31			
73	011201001001	墙面一般抹灰(内墙)	1. 15厚1:1:6水泥石灰砂浆 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m2	4049.28			
74	011201001002	墙面一般抹灰(外墙)	1. 13厚1:3水泥砂浆打底, 两次成活, 扫毛或划出纹道 2. 7厚1:2水泥砂浆找平层	m2	2292.43			
75	011204003001	瓷砖墙面	1. 瓷砖面层 2. 详见设计图纸	m2	1064.8			
76	011204003002	瓷砖墙裙	1. 瓷砖面层 2. 详见设计图纸	m2	202.7			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
77	011406001001	内墙乳胶漆	1. 油漆品种、刷漆遍数: 白色乳胶漆 2. 部位: 内墙	m2	4049.28			
78	011406001003	外墙真石漆	1. 油漆品种、刷漆遍数: 真石漆 2. 部位: 外墙	m2	2292.43			
		分部小计						
		其他装饰工程						
79	011107002001	室外台阶	1. 面层材料品种、规格、颜色: 防滑地砖 2. 详见11J812-7-3c	m2	62.69			
80	011107002002	室外台阶平台	1. 面层材料品种、规格、颜色: 防滑地砖	m2	21			
81	011503001001	楼梯扶手、栏杆	1. 扶手材料种类、规格: 不锈钢 2. 栏杆材料种类、规格: 不锈钢 3. 弯头: 不锈钢	m	36.4			
82	011503001004	不锈钢扶手、栏杆	1. 扶手材料种类、规格: 不锈钢 2. 栏杆材料种类、规格: 不锈钢 3. 弯头: 不锈钢	m	180.37			
83	011503008001	玻璃栏板	1. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色: 8+0.76PVB+8钢化夹胶玻璃 2. 详见设计图纸	m	231.63			

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
84	010401013001	坡道	1. 素土夯实 2. 100厚碎砖垫层 3. 80厚C20混凝土面层 4. 详见11J812-6-B	m2	25.76			
85	011503001002	坡道扶手、栏杆	1. 扶手材料种类、规格: 不锈钢 2. 栏杆材料种类、规格: 不锈钢	m	28			
86	010401013002	散水	1. 150厚粒径5-32卵石灌 M2. 5混合砂浆垫层 2. 60厚C15混凝土提浆抹面 3. 250厚滤水性强种植土 4. 素土夯实 5. 15宽1:1沥青砂浆或油膏嵌缝	m2	246.91			
87	010302005003	人工挖孔灌注桩 护壁模板	1. 护壁模板	m2	469.23			
		分部小计						
		技术措施						
1	011702020001	预制盖板沟模板	1. 预制盖板沟模板	m3	4.94			
2	011702001001	垫层模板	1. 基础类型: 垫层	m2	172.11			
3	011702001002	基础模板	1. 基础类型: 独立基础	m2	57.21			
4	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	957			
5	011702011001	电梯井壁模板	1. 电梯井壁模板	m2	28.26			
6	011702001003	电梯井底板模板	1. 电梯井底板模板	m2	1.72			
7	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板	m2	56.52			
8	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板 2. 模板高度3.6米~4.6米	m2	893.82			
9	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	274.29			
10	011702008001	卫生间翻边模板	1. 卫生间翻边模板	m2	93.75			
11	011702008002	压顶	1. 压顶模板	m2	219.41			
12	011702008003	栏杆基础模板	1. 栏杆基础模板	m2	209			
13	011702008004	混凝土拦水模板	1. 混凝土拦水模板	m2	7.19			
14	011702009001	过梁	1. 过梁模板	m2	217.36			
15	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 2. 模板高度3.6米~4.6米	m2	4055.98			
16	011702016001	平板	1. 平板模板 2. 模板高度3.6米~4.6米	m2	232.71			
17	011702006001	矩形梁	1. 矩形梁模板 2. 模板高度3.6米~4.6米	m2	3080.88			
18	011702014002	后浇带 板模板	1. 后浇带 板模板	m2	43.1			
19	011702023001	雨篷、悬挑板、阳 台板	1. 雨棚模板	m2	3.91			
20	011702027001	台阶	1. 室外台阶模板	m2	62.69			

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	011702024001	楼梯	1. 楼梯模板	m2	83.46			
22	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架	m2	3257.82			
23	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 建筑物檐高 ≤20m	m2	3257.82			
24	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 履带式挖掘机 ≤1m3	台次	1			
25	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 自升式塔式起重机进出场安拆	台次	1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：教学楼土建部分(03)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：教学楼土建部分(03)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：教学楼土建部分(03)

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：教学楼土建部分(03)

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：教学楼土建部分(03)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：教学楼土建部分(03)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：教学楼土建部分(03)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：教学楼土建部分(03)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：教学楼土建部分(03)

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			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室安装(04)

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
		照明工程						
1	030412005001	荧光灯	1.名称:应急双管荧光灯 2.型号:带蓄电池 时间 ≥180分钟 3.规格:2X25W 4.安装形式:吸顶安装	套	2			
2	030412005002	荧光灯	1.名称:防眩光双管荧光灯 2.型号:带防护罩细管径直 管型三基色荧光灯 3.规格:2X36W 4.安装形式:距地2.8m管吊 式安装	套	2			
3	040801029001	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地1.4m安装	个	2			
4	030404017003	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.安装方式:距地1.5m安装	台	2			
5	030404017002	配电箱	1.名称:双电源切换箱 2.安装方式:距地1.5m安装	台	1			
6	030409008002	等电位端子箱、测 试板	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:详见施工设计说明 3.规格:详见施工设计说明	台	1			
7	030409008001	等电位端子箱、测 试板	1.名称:局部等电位端子箱 2.材质:详见施工设计说明 3.规格:详见施工设计说明	台	1			
8	030404035003	插座	1.名称:单相二、三孔插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:距地2.0m	个	4			
9	030404035005	插座	1.名称:空调挂机插座 2.规格:250V 20A 3.安装方式:距地2.0m安装	个	2			
10	030411001004	配管	1.材质:PC 2.规格:16 3.配置形式:暗敷	m	18			
11	030411001005	配管	1.材质:PC 2.规格:20 3.配置形式:暗敷	m	53			
12	030411004001	配线	1.名称:照明电线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:WDZN-BYJ2.5 4.材质:铜芯	m	55.32			
13	030411004002	配线	1.名称:照明电线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:WDZN-BYJ4 4.材质:铜芯	m	160			
14	030409008003	等电位端子箱、测 试板	1.名称:总等电位端子箱 2.材质:详见施工设计说明 3.规格:详见施工设计说明	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
15	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.安装形式:暗装	个	14			
16	030411006002	开关盒	1.名称:开关盒 2.材质:塑料 3.安装形式:暗装	个	2			
17	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:12 4.安装形式:详见施工设计说明 5.混凝土块标号:详见施工设计说明	m	27.9			
18	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装形式:利用建筑结构钢筋引下	m	19.2			
19	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线 2.安装形式:均压环敷设利用圈梁钢筋	m	12.52			
		分部小计						
		消防报警系统						
20	030404032001	端子箱	1.名称:消防接线端子箱 2.安装形式:壁挂安装	台	1			
21	030904001001	点型探测器	1.名称:感烟探测器	个	1			
22	030904008001	模块(模块箱)	1.名称:控制模块	个	1			
23	030904008002	模块(模块箱)	1.名称:隔离模块SI	个	1			
24	030904014001	消防对讲电话	1.规格、线制:详见设计说明 2.安装方式:距地1.4m安装	台	1			
25	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:SC 3.规格:DN25	m	5			
26	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:WDZN-RVS-2x1.5	m	10			
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室安装(04)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室安装(04)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：门卫室安装(04)

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：门卫室安装(04)

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：门卫室安装(04)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：门卫室安装(04)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：门卫室安装(04)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：门卫室安装(04)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：门卫室安装(04)

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			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室土建工程(05)

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
		土石方工程						
1	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别: 坚石 2. 开凿深度: 2米以内 3. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	14.24			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别: 坚石 2. 开凿深度: 2米以内 3. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	9.4			
3	010103001001	槽坑回填方	1. 填方材料品种: 石渣 2. 该工程量按2016版《贵州省建筑工程计价定额》规则计算工程量	m3	8.34			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 石渣 2. 运距: 3Km	m3	15.3			
		分部小计						
		砌筑工程						
5	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水泥砂浆	m3	17.18			
6	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 层高3.6米以上 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m3	4.3			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15	m3	2.68			
8	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	7.12			
9	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	3.05			
10	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 P6抗渗混凝土	m3	6.62			
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	12.8			
12	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	4.31			

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
13	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.14			
14	010505003002	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.37			
15	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	4.01			
16	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.47			
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	0.111			
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤10mm	t	1.018			
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤18mm	t	3.077			
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤25mm	t	0.054			
21	010515001005	砌体加筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋 HPB300 直径≤10mm	t	0.211			
22	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋≤HRB400 直径 ≤10mm	t	1.383			
23	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 HPB300 直径≤10mm	t	0.12			
24	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:钢筋直径≤18mm	个	128			
		分部小计						
		门窗工程						
25	010801004001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸:详见 设计图纸 2. 成品安装	m2	2.1			
26	010801001001	成品实木门	1. 门代号及洞口尺寸:详见 设计图纸 2. 成品安装	m2	2.1			
27	010807001001	铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见 设计图纸 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6+9A+6	m2	1.44			
28	010807002001	金属防火窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见 设计图纸 2. 框、扇材质:铝合金	m2	1.8			
		分部小计						
		屋面及防水工程						

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
29	010902001001	平屋面	1. 1.5厚非固化橡胶沥青涂料 2. 1.5厚贴必定BAC-P双面自粘防水卷材 3. 30厚(最薄处)轻骨料混凝土找坡层 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 5. 40厚C20细石混凝土,内配双向A4@150钢筋,3mX3m分格,缝宽20,密封胶嵌缝 6. 20厚混凝土(抹光)	m2	34.02			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
30	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:40厚挤塑聚苯板	m2	12.6			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
31	011102003001	防滑地砖地面	1. 素土夯实 2. 100厚C15混凝土 3. 水泥砂浆水灰比0.4~0.5结合层一道 4. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 6. 20厚1:2干硬性水泥砂浆粘层,上洒1-2厚干水泥并洒水适量 7. 地砖面层 水泥擦缝	m2	11.2			
32	011101001001	水泥砂浆地面	1. 素土夯实 2. 100厚C15混凝土垫层 3. 20厚1:2水泥砂浆找平 4. 20厚1:2水泥砂浆粉地面	m2	19.6			
33	011105003001	块料踢脚线	1. 25厚1:2.5水泥砂浆基层 2. 4厚纯水泥砂浆粘贴层(425号水泥掺20%白乳胶) 3. 5~10厚地砖面层,水泥浆擦缝 4. 高120mm	m2	1.52			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
34	010607005001	挡土墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:钢丝网	m2	41.5			
35	011201001001	墙面一般抹灰(内墙)	1. 15厚1:1:6水泥石灰砂浆 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m2	131.66			
36	011201001002	墙面一般抹灰(外墙)	1. 13厚1:3水泥砂浆打底,两次成活,扫毛或划出纹道 2. 7厚1:2水泥砂浆找平层	m2	199.05			
		分部小计						
		天棚工程						
37	011301001001	天棚抹灰	1. 水泥石灰砂浆抹灰 2. 详见设计图纸	m2	52.02			

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						
		油漆、涂料、裱糊工程						
38	011406001001	内墙乳胶漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆 2. 部位:内墙	m2	56.71			
39	011406001002	天棚涂料面层	1. 油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆 2. 部位:天棚	m2	32.42			
40	011406001003	外墙真石漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆 2. 部位:外墙	m2	117.66			
		分部小计						
		技术措施						
1	011702001001	垫层模板	1. 基础类型:垫层	m2	6.11			
2	011702001002	基础模板	1. 基础类型:独立基础	m2	17.93			
3	011702001003	基础模板	1. 基础类型:条形基础	m2	9.18			
4	011702008003	圈梁	1. 地圈梁模板	m2	44.05			
5	011702011001	挡土墙	1. 挡土墙模板	m2	66.25			
6	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板	m2	9.4			
7	011702002002	矩形柱	1. 矩形柱模板 2. 模板高度6.4米	m2	69.22			
8	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板 2. 模板高度4.5米	m2	38.16			
9	011702009001	过梁	1. 过梁模板	m2	2.32			
10	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	2.1			
11	011702016002	平板	1. 平板模板 2. 模板高度6.4米	m2	2.5			
12	011702016003	平板	1. 平板模板 2. 模板高度4.5米	m2	30.8			
13	011702006001	矩形梁	1. 支撑高度:6.4米 2. 矩形梁模板	m2	5.9			
14	011702006002	矩形梁	1. 支撑高度:4.5米 2. 矩形梁模板	m2	25.38			
15	011702006003	矩形梁	1. 支撑高度:3.6米以内 2. 矩形梁模板	m2	9.6			
16	011702022001	天沟、檐沟	1. 天沟模板 2. 支撑高度:4.5米	m2	12.24			
17	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架	m2	36.52			
18	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:建筑物檐高 ≤20m	m2	36.52			
		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
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：门卫室土建工程(05)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：门卫室土建工程(05)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：门卫室土建工程(05)

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：门卫室土建工程(05)

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：门卫室土建工程(05)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：门卫室土建工程(05)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：门卫室土建工程(05)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：门卫室土建工程(05)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：门卫室土建工程(05)

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			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外水电工程(06)

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
		电气工程						
1	030411001001	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN125 3. 配置形式:埋地敷设	m	65.02			
2	030411001002	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN100 3. 配置形式:埋地敷设	m	46.58			
3	030411001003	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN80 3. 配置形式:埋地敷设	m	165.32			
4	030411001004	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN50 3. 配置形式:埋地敷设	m	8.38			
5	030411001005	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:DN15 3. 配置形式:埋地敷设	m	272.26			
6	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:WDZN-BYJ2.5	m	779			
7	030412007001	一般路灯	1. 名称:庭院灯 2. 灯杆材质、规格:灯杆 3. 5M高	套	44			
8	040205001001	电力检查井	1. 材料品种:电力检查井 2. 规格尺寸:φ700	座	11			
9	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m以内	m ³	335			
10	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	m ³	335			
		分部小计						
		给水工程						
11	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE复合管 DN150 4. 连接形式:承插橡胶接口	m	267.67			
12	031003003001	焊接法兰阀门	1、规格、压力等级:	个	1			
13	031003011001	法兰	1. 规格、压力等级:DN150 2. 连接形式:法兰连接	副	1			
14	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m以内	m ³	200.75			
15	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:三、四类土 2. 运距:2KM	m ³	60.23			

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
16	010103001002	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	m3	140.52			
17	040305001002	垫层	1. 材料品种、规格:灰土 2. 厚度:300mm	m3	60.23			
		分部小计						
		排水工程						
18	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN300 4. 连接形式:承插橡胶接口	m	158			
19	040504003001	塑料检查井	1. 检查井材质、规格:塑料检查井 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:DN450	座	18			
20	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	155.45			
21	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:三、四类土 2. 运距:2KM	m3	70.82			
22	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	m3	38			
23	040305001003	垫层	1. 材料品种、规格:粗砂 2. 厚度:300mm	m3	46.63			
		分部小计						
		雨水工程						
24	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管DN300 4. 连接形式:承插橡胶接口	m	110.43			
25	040504009001	雨水口	1. 雨水算子及圈口材质、型号、规格:详见设计说明	座	10			
26	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	99.39			
27	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:三、四类土 2. 运距:2KM	m3	29.82			
28	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	m3	69.57			
29	040305001004	垫层	1. 材料品种、规格:粗砂 2. 厚度:300mm	m3	29.82			
		分部小计						
		室外消火栓工程						
30	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:室外地上明装 2. 型号、规格:DN150	套	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
31	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位:室外 2. 型号、规格:消防水泵接合器DN150	套	2			
32	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型:焊接法兰阀门 2. 材质:铸铁 3. 规格、压力等级:DN150、1.6MPa 4. 连接形式:法兰连接	个	3			
33	030901002001	消火栓钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:球墨铸铁管、DN150 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:是 5. 管道支架防腐:满足设计及规范要求	m	238.23			
34	010101003005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m以内	m ³	214.41			
35	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:三、四类土 2. 运距:2KM	m ³	64.32			
36	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	m ³	150.09			
37	040305001005	垫层	1. 材料品种、规格:灰土 2. 厚度:300mm	m ³	64.32			
		分部小计						
		喷淋环管工程						
38	030901012002	消防水泵接合器	1. 安装部位:室外 2. 型号、规格:DN150	套	2			
39	030901002002	消火栓钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:球墨铸铁管、DN150 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:是 5. 管道支架防腐:满足设计及规范要求	m	167.47			
40	010101003006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m以内	m ³	125.6			
41	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:三、四类土 2. 运距:2KM	m ³	37.68			
42	010103001006	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	m ³	87.92			
43	040305001006	垫层	1. 材料品种、规格:灰土 2. 厚度:300mm	m ³	37.68			
		分部小计						
		化粪池:化粪池型号:Z11-50SQF						
44	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m ³	3.93			
45	010505010001	现浇底板	1. 混凝土强度等级:商品混凝土 C25	m ³	7.3			

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
46	010503004001	圈梁	1. 混凝土强度等级:商品混凝土 C25	m3	3.01			
47	010505003001	现浇盖板	1. 混凝土强度等级:商品混凝土 C25	m3	2.95			
48	010512008001	预制盖板	1. 部位:预制混凝土板 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.23			
49	010512008002	预制混凝土井圈	1. 部位:预制混凝土井圈 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.45			
50	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:20厚防水砂浆抹面	m2	26.52			
51	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:20厚防水砂浆抹面	m2	239.28			
52	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤18mm	t	3.424			
53	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10级砖 2. 墙体类型:化粪池 3. 砂浆强度等级、配合比:M10级水泥砂浆	m3	40.3			
		分部小计						
		技术措施						
1	010501001002	垫层	1. 垫层模板	m2	2.32			
2	010505010002	现浇底板	1. 底板模板	m2	4.64			
3	010504001001	现浇池壁	1. 池壁模板	m2	94.2			
4	010505003002	现浇盖板	1. 现浇盖板模板	m2	28.26			
5	010505003003	平板	1. 预制盖板模板	m3	2.5			
6	010505010003	预制混凝土井圈	1. 预制混凝土井圈模板	m3	3.2			
7	010503004002	圈梁		m2	11			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外水电工程(06)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外水电工程(06)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：室外水电工程(06)

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：室外水电工程(06)

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：室外水电工程(06)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外水电工程(06)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外水电工程(06)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外水电工程(06)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外水电工程(06)

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			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水泵房安装(07)

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
		照明工程						
1	030404017032	配电箱	1. 名称:动力配电箱 2. 型号:B1xfbAP1 3. 规格:详见施工设计说明 4. 安装方式:距地1.5m	台	1			
2	030412005001	荧光灯	1. 名称:应急防水防尘荧光灯 2. 型号:带蓄电池 时间 ≥180分钟 3. 规格:1X36W 4. 安装形式:吸顶安装	套	12			
3	040801029006	照明开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地1.4m安装	个	1			
4	030411001006	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢材 3. 规格:DN20	m	33.5			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-5*4	m	74			
6	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗装	个	12			
7	030411006003	开关盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗装	个	1			
8	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:12 4. 安装形式:详见施工设计说明 5. 混凝土块标号:详见施工设计说明设利用圈梁钢筋	m	67.6			
9	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:扁钢 3. 安装部位:室内 4. 安装形式:利用建筑结构钢筋引下	m	54			
10	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 安装部位:室内 3. 安装形式:均压环敷	m	102.4			
11	030411003001	桥架	1. 名称:防火金属桥架 2. 规格:300*100	m	9.65			
12	030411001008	配管	1. 名称:SC配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN100	m	3.43			
		分部小计						
		动力工程						

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
13	030109001001	离心式泵	1.名称:室内消火栓泵(一用一备) 2.消火栓泵:XBD6/40-SLHP=45KW	台	2			
14	030109001002	离心式泵	1.名称:室内喷淋泵(一用一备) 2.喷淋泵:XBD6/30-SLHP=37KW	台	2			
15	030901012001	消防水泵接合器	1.安装部位:室外 2.型号、规格:消防水泵接合器DN150	套	1			
		分部小计						
		弱电工程						
16	030404032001	端子箱	1.名称:消防接线端子箱 2.安装形式:壁挂安装	台	1			
17	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称:消防广播扬声器 2.功率:YXG3-4A 3.安装方式:吸顶或嵌顶安装	个	1			
18	030904001001	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.安装方式:吸顶安装	个	3			
19	030904003001	按钮	1.名称:报警按钮	个	1			
20	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:距地2.4米安装	个	1			
21	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1.规格、线制:消防对讲电话 2.安装方式:距地1.4m安装	台	1			
22	030411001009	配管	1.名称:SC配管 2.材质:焊接钢管 3.规格:DN25	m	50			
23	030411004013	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:WDZN-RVS-2x1.5	m	60			
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水泵房安装(07)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：水泵房安装(07)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：水泵房安装(07)

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：水泵房安装(07)

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：水泵房安装(07)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：水泵房安装(07)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：水泵房安装(07)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：水泵房安装(07)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：水泵房安装(07)

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			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水泵房土建工程(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
		砌筑工程						
1	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水泥砂浆	m3	2.64			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
2	010507003001	地下室排水沟	1. 详见11J302-64-2	m	12.8			
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	31.08			
4	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6抗渗混凝土	m3	133.5			
5	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6抗渗混凝土	m3	18.02			
6	010504001002	集水井、吸水槽、消防水池池壁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6抗渗混凝土	m3	69.85			
7	010505003001	集水井、吸水槽、消防水池池底	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P6抗渗混凝土	m3	14.39			
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	19.8			
9	010503001001	基础圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	10.29			
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.08			
11	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	46.54			
12	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	20.34			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	5.702			
14	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤18mm	t	12.331			
15	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤25mm	t	3.84			
16	010515001005	砌体加筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋HPB300 直径≤10mm	t	0.014			
17	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	1.987			

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	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:钢筋直径≤18mm	个	1290			
19	010516003002	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:钢筋直径≤32mm	个	42			
		分部小计						
		门窗工程						
20	010801004001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸:详见设计图纸 2. 成品安装	m ²	2.52			
21	010807002001	金属防火窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见设计图纸 2. 框、扇材质:铝合金	m ²	1.8			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
22	010902001001	平屋面	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平 2. 2厚聚合物水泥基复合防水涂料 3. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 4. 300厚3:7灰土分层夯实 5. 80厚C20混凝土随捣随抹,表面撒1:1水泥砂子,压实抹光	m ²	272.19			
23	010903002001	地下室墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:1.5厚非固化橡胶沥青涂料	m ²	396			
24	010903001001	地下室墙面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚贴必定BAC-P双面自粘防水卷材	m ²	396			
25	010904002001	地下室地面涂膜防水	1. 防水膜品种:2厚非固化橡胶沥青涂料	m ²	258.3			
26	010904001001	地下室楼地面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚贴必定BAC-P双面自粘防水卷材	m ²	258.3			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
27	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:地下室墙身 2. 保温隔热方式:6厚聚乙烯泡沫塑料板	m ²	396			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
28	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 50厚C15细石混凝土保护层	m ²	258.47			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
29	011201001001	墙面一般抹灰(内墙)	1. 15厚1:1:6水泥石灰砂浆 2. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m ²	396.02			

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
30	011201001002	墙面一般抹灰(外墙)	1.13厚1:3水泥砂浆打底,两次成活,扫毛或划出纹道 2.7厚1:2水泥砂浆找平层	m2	308.78			
		分部小计						
		天棚工程						
31	011301001001	天棚抹灰	1.水泥石灰砂浆抹灰 2.详见设计图纸	m2	352.42			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
32	011406001001	内墙乳胶漆	1.油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆 2.部位:内墙	m2	147.67			
33	011406001002	天棚涂料面层	1.油漆品种、刷漆遍数:白色乳胶漆 2.部位:天棚	m2	78.51			
34	011406001003	外墙真石漆	1.油漆品种、刷漆遍数:真石漆 2.部位:外墙	m2	93.68			
		分部小计						
		其他装饰工程						
35	011503001001	室外扶手、栏杆	1.扶手材料种类、规格:不锈钢 2.栏杆材料种类、规格:不锈钢	m	21			
36	010505009001	集水井铸铁盖板	1.成品集水井铸铁盖板 2.详见设计图纸	块	1			
		分部小计						
		技术措施						
1	011702001001	垫层模板	1.基础类型:垫层	m2	7.24			
2	011702001002	满堂基础模板	1.基础类型:满堂基础	m2	36.6			
3	011702011001	直形墙	1.直行墙模板	m2	120.12			
4	011702025001	集水井、吸水槽、消防水池池壁	1.集水井、吸水槽、消防水池池壁模板	m2	456.18			
5	011702025002	集水井、吸水槽、消防水池池底	1.集水井、吸水槽、消防水池池底模板	m2	7.7			
6	011702008001	圈梁	1.地圈梁模板	m2	6.8			
7	011702002001	矩形柱	1.矩形柱模板	m2	0.7			
8	011702002002	矩形柱	1.矩形柱模板 2.模板高度4.5米	m2	113.52			
9	011702009001	过梁	1.过梁模板	m2	1.3			
10	011702006001	矩形梁	1.支撑高度:4.5米 2.矩形梁模板	m2	141.24			

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	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 2. 模板高度4.5米	m2	302.42			
12	011701001001	综合脚手架	1. 综合脚手架	m2	282.48			
13	011703001001	垂直运输	1. 垂直运输	m2	282.48			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水泵房土建工程(08)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
5	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：水泵房土建工程(08)

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			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：水泵房土建工程(08)

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：水泵房土建工程(08)

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：水泵房土建工程(08)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：水泵房土建工程(08)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：水泵房土建工程(08)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		22.13	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.16	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.05	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：水泵房土建工程(08)

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 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：水泵房土建工程(08)

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			