

松桃苗族自治县乌罗镇小学改扩建项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： 松桃苗族自治县教育局

(单位盖章)

造价咨询人： 贵州聚力项目管理咨询有限公司

(单位盖章)

2019年12月30日

松桃苗族自治县乌罗镇小学改扩建项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： 松桃苗族自治县教育局
(单位盖章)

工程造价 贵州聚力项目管理咨询
咨 询 人： 有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 龙超
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： 龙丞
(签字或盖章)

编 制 人： 黄利文
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 赵海燕
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2019年12月30日

复核时间：2019年12月30日

松桃苗族自治县乌罗镇小学改扩建工程
项目-综合楼

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



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程(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
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三、四类土 2. 平整方式:人工平整	m ²	918.47			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 独立基础土方开挖 2. 土壤类别:三四类土 3. 开挖方式:机械开挖 4. 开挖深度:2m以内 5. 场内转运:综合考虑	m ³	1161.95			
3	010103001001	回填方 基础	1. 密实度要求:按设计及规范要求 2. 填方材料品种:符合设计及规范要求的回填土 3. 填方来源、运距:基础开挖土方	m ³	636.21			
4	010103001002	房心回填	1. 部位:房心回填 2. 回填材料、品种:素土 3. 场内运距:场内回填 4. 密实度要求:满足设计要求	m ³	294.96			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:三四类土 2. 运距:暂定5km	m ³	525.74			
6	010401005001	空心砖墙	1. 部位:砌块墙 2. 墙体规格:砌块直形墙 3. 砌体材料:MU5.0混凝土空心砖390x190x190 4. 砂浆类型、强度等级:Mb5.0水泥砂浆砌筑 5. 满足设计及验收规范要求。	m ³	659.6			
7	010401014001	砖地沟、明沟	1. 部位:室外排水沟; 2. 水泥标砖砌筑 3. C20钢筋砼盖板 4. 做法:详见西南11J812-3-2a	m	224.36			

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
8	010401005002	空心砖墙	1. 部位:女儿墙 2. 墙体规格:砌块直形墙 3. 砌体材料:MU5.0混凝土空心砖240*240*115 4. 砂浆类型、强度等级:Mb7.5水泥砂浆砌筑 5. 满足设计及验收规范要求。	m3	81.04			
9	010401003001	砌体栏板	1. 部位:外廊栏板 2. 墙体规格:详见西南11J412-33-3 3. 砌体材料:MU5混凝土空心砖240×115×90 4. 砂浆类型、强度等级:Mb5.0水泥砂浆砌筑 5. 满足设计及验收规范要求。	m3	21.09			
10	010501001001	垫层	1. 部位:垫层 2. 混凝土种类:现拌混凝土 3. 混凝土强度等级:C25 4. 含模板	m3	47.72			
11	010501003001	独立基础	1. 部位:独立基础 2. 混凝土种类:现拌普通混凝土 3. 混凝土强度等级:C30 4. 含模板	m3	231.1			
12	010503001001	基础梁	1. 部位:基础梁 2. 梁截面:详见设计图纸 3. 混凝土强度等级:C30 4. 混凝土拌和料要求:现拌普通混凝土 5. 含模板	m3	72.49			
13	010502002001	构造柱	1. 部位:构造柱 2. 梁截面:详见设计图纸 3. 混凝土强度等级:C30 4. 混凝土拌和料要求:现拌普通混凝土 5. 含模板	m3	44.35			
14	010503005001	过梁	1. 门窗过梁 2. 梁截面:详见设计图纸 3. 混凝土强度等级:C25 4. 混凝土拌和料要求:现拌普通混凝土 5. 含模板	m3	23.3			

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
15	010505001001	有梁板	1. 板厚度:120mm; 2. 板类型:现浇混凝土有梁板; 3. 混凝土强度等级:C30 4. 混凝土拌和料要求:现拌普通混凝土; 5. 含模板,支撑高度:3.6M	m3	592.98			
16	010503004001	走廊翻边	1. 混凝土种类:现拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含模板	m3	1.91			
17	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:现拌普通混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板	m2	185.1			
18	010507005002	压顶	1. 混凝土种类:混凝土现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	7.58			
19	010507001001	散水	1. 散水:800宽 2. 60厚C15混凝土面层 3. 做法:详见西南11J812-4-1	m2	171.76			
20	010507004001	台阶	1. 室外砖砌踏步:C15混凝土 2. 面层材料:水泥砂浆 3. 做法:详见西南11J812-7-3a	m2	62.7			
21	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢筋HPB300 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	2.303			
22	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢筋HPB300 直径 $\leq 10\text{mm}$ 、砌体内钢筋加固	t	1.91			
23	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq \text{HRB400}$ 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	32.501			
24	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq \text{HRB400}$ 直径 $\leq 18\text{mm}$	t	80.085			
25	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 $\leq \text{HRB400}$ 直径 $\leq 25\text{mm}$	t	39.501			
26	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋圆钢筋HPB300 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	3.433			
27	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋带肋钢筋 $\leq \text{HRB400}$ 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	28.025			
28	010516003001	电渣压力焊接	1. 连接方式:电渣压力焊 钢筋直径 $\leq 18\text{mm}$	个	1340			
29	010516003006	电渣压力焊接	1. 连接方式:电渣压力焊 钢筋直径 $\leq 32\text{mm}$	个	553			
30	010516003003	钢筋接头	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 钢筋直径 $\leq 16\text{mm}$	个	108			

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	010516003004	钢筋接头	1. 连接方式:直螺纹钢钢筋接头 钢筋直径≤20mm	个	117			
32	010516003005	钢筋接头	1. 连接方式:直螺纹钢钢筋接头 钢筋直径≤25mm	个	166			
33	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 抹灰加固钢丝网	m ²	3116.28			
34	010801001001	木质门	1. 门类型:木质夹板门制作、安装; 2. 门代号、洞口尺寸:详见设计图 3. 油漆:详见设计图 4. 满足设计及验收规范要求。	m ²	268.43			
35	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:白色塑料推拉窗	m ²	547.74			
36	011001001001	屋面面层	1. 部位:屋面 2. 含泡沫混凝土找坡层、1:3水泥砂浆找平、高分子湿铺防水卷材二层、挤塑聚苯板、细石混凝土找平层等 3. 详细做法(由下至上)见设计图纸及西南11J201-35-3	m ²	736.85			
37	010902004001	雨水管	1. 排水管品种、规格:PVC管Φ110落水管 2. 安装位置:靠外墙安装 3. 详见西南11J201-53-1(2)	m	171.02			
38	010902008001	屋面分隔缝	1. 上人屋面分格缝 2. 横向分格缝做法见西南11J201-17-3	m	124.7			
39	010902001001	女儿墙泛水	1. 卷材品种、规格、厚度:app卷材 2. 做法详见图集11j201-17-2	m ²	124.04			
40	011001003001	保温隔热墙面(外墙)	1. 外墙外保温:胶粉聚苯颗粒保温层、抗裂砂浆、耐碱玻璃纤维网格布 2. 符合设计及验收规范要求。	m ²	3576.97			
41	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:12厚1:3水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合比:6厚1:3水泥砂浆 4. 装饰面材料种类:外墙漆 5. 120高外墙漆线条 6. 做法详见西南11J516-90-5309	m ²	3577			
42	011406001001	抹灰面油漆	1. 外墙抹灰面油漆 2. 高级外墙漆:质感外墙漆	m ²	3576.97			

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
43	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位: :内墙 2. 做法: :9厚1:1:6水泥砂浆打底扫毛, 7厚1:1:6水泥石灰砂浆垫层, 5厚1:0.3:2.5水泥石灰砂浆罩面压光 3. 饰面::乳胶漆	m2	5684.4			
44	011201001003	墙面一般抹灰	1. 部位: :楼梯 2. 做法: :9厚1:1:6水泥砂浆打底扫毛, 7厚1:1:6水泥石灰砂浆垫层, 5厚1:0.3:2.5水泥石灰砂浆罩面压光 3. 饰面::白色瓷粉	m2	1403.6			
45	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:墙裙 2. 面层材料品种、规格、颜色:900高面砖	m2	259.31			
46	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆	m2	56.25			
47	011101001001	水泥砂浆地面	1. 部位: 地面 2. 做法: 详见西南详见西南11J312-7-3102	m2	791.14			
48	011101001002	水泥砂浆楼面	1. 部位: 楼面 2. 做法: 详见西南详见西南11J312-7-3102	m2	1724.67			
49	011101001003	水泥砂浆楼面	1. 部位: 楼梯楼面 2. 做法: 详见西南详见西南11J515-p30	m2	347.46			
50	011403002001	窗台线条	1. 窗台线条	m	2040.03			
51	040601016001	金属扶梯、栏杆	1. 金属扶手栏杆, 楼梯栏杆 2. 详见西南11j312-81-5114	m	143.49			
52	011301001001	天棚抹灰	1. 天棚抹灰 2. 做法: 4厚水泥石灰砂浆找平3.10-15厚1:1:4水泥石灰砂浆打底找平 3. 详见西南11J515-32-P08	m2	3601.17			
53	011503001003	楼梯栏杆	1. 金属铁栏杆 2. 木扶手 3. 详见图集11j412-43-2a	m	143.5			
54	011507001001	黑板	1. 5厚钢化磨砂玻璃 2. 60*120*120防腐木砖 3. 挂图勾4个 4. 详见图集11j515-56-3	m2	90.69			
55	011501001001	讲台	1. 15厚企口木地板 2. 15厚毛板 3. 40*50木筋双向中距离 4. 详见图集11j515-59-2	个	14			
		技术措施						
1	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 2. 机械设备规格型号:≤1m3	台次	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	
2	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 施工电梯 2. 机械设备规格型号: ≤75m	台次	1				
3	011705001003	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 施工电梯 2. 机械设备规格型号: ≤75m	台次	1				
4	011701001001	综合脚手架		m2	3606.68				
5	011703001001	垂直运输		m2	3606.68				
		分部小计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程(1)

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	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				
5	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				
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				
7	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土建工程(1)

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：土建工程(1)

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：土建工程(1)

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土建工程(1)

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：土建工程(1)

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：土建工程(1)

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：土建工程(1)

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		18.63	
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		0.82	
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		1.02	
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：土建工程(1)

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：土建工程(1)

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：安装工程(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
1	030404017001	配电箱1ALM1	1. 名称:动力配电箱 2. 规格:1ALM1 3. 基础形式、材质、规格:详设计 4. 安装方式:底边距地1.8米嵌墙暗装	台	1			
2	030404017002	配电箱AL1	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:1AL1 3. 基础形式、材质、规格:详设计 4. 安装方式:底边距地1.8米嵌墙暗装	台	6			
3	030404032001	端子箱	1. 名称:总等电位箱 2. 规格:总等电位箱 3. 基础形式、材质、规格:详设计 4. 安装方式:底边距地1.8米嵌墙暗装	台	1			
4	030404031001	吊扇	1. 名称:吊扇 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:吸顶安装	台	60			
5	030404034007	吊扇调速开关	1. 名称:吊扇调速开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	60			
6	030404034001	单联开关	1. 名称:单联开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	24			
7	030404034002	密闭单极开关	1. 名称:密闭单极开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	16			
8	030404034004	双联开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	15			
9	030404034005	四联开关	1. 名称:四联开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	15			
10	030404034006	延迟开关	1. 名称:延迟开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	18			
11	030404035001	安全型双联二三极暗装插座	1. 名称:安全型双联二三极暗装插座 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:安全型,距地1.8米暗装	个	60			
12	030404035003	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:安全型,距地1.8米暗装	个	12			

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	030408001001	电力电缆YJV22-4*25	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22-4*25 3.材质:铜芯电缆 4.敷设方式、部位:管内/桥架内敷设 5.电压等级(kV):详设计	m	32			
14	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-5*10 3.材质:铜芯电缆 4.敷设方式、部位:管内/桥架内敷设 5.电压等级(kV):详设计	m	110.98			
15	030409002001	接地母线-梁内主筋	1.名称:接地母线 2.材质:利用基础内主筋相互焊通作接地装置	m	463.68			
16	030409002002	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:40X4 4.安装部位:地下(埋深1m) 5.安装形式:详设计	m	352			
17	030409003001	避雷引下线-柱内主筋	1.名称:避雷引下线 2.材质:利用主内主筋 3.规格:柱内2x直径16钢筋 4.安装部位:柱内 5.断接卡子、箱材质、规格:详设计	m	398.4			
18	030409005001	避雷网-镀锌扁钢-40*4	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:40*4 4.安装形式:女儿墙或屋脊上安装	m	187.36			
19	030409005002	避雷网-镀锌圆钢Φ12	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:女儿墙或屋脊上安装	m	405.44			
20	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:防雷测试点 2.材质:详15D504 3.规格:详15D504	块	28			
21	030414011002	接地装置	1.名称:接地装置调试	系统	4			
22	030408003001	电缆保护管SC70	1.名称:电气配管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.配置形式:暗配 5.接地要求:详设计 6.钢索材质、规格:详设计	m	32			
23	030408003002	电缆保护管SC32	1.名称:电气配管 2.材质:钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.接地要求:详设计 6.钢索材质、规格:详设计	m	112			
24	030408003003	电缆保护管KBG20	1.名称:电气配管 2.材质:钢管 3.规格:KBG20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:详设计 6.钢索材质、规格:详设计	m	432			

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	030411003001	桥架	1.名称:金属桥架 2.规格:200*100 3.材质:金属 4.安装方式:梁下0.3米安装	m	367.87			
26	030411001003	配管PVC20	1.名称:电气配管 2.材质:塑料管 3.规格:PVC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:详设计 6.钢索材质、规格:详设计	m	1361.6			
27	030411004001	配线BV-2.5	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内敷设 3.型号:BV-2.5 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯线	m	4019.8			
28	030411004002	配线 BV-4	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内敷设 3.型号:BV-4 4.规格:4mm ² 5.材质:铜芯线	m	571.2			
29	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:详设计 3.规格:详设计 4.安装形式:暗装	个	326			
30	030412001001	天棚灯	1.名称:天棚灯 2.规格:30W 3.安装形式:吸顶安装	套	45			
31	030412002001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.规格:30W 3.安装形式:吸顶安装	套	25			
32	030412003001	自带蓄电池应急照明灯	1.名称:自带蓄电池应急照明灯 2.规格:2*15W(自带60分钟蓄电池) 3.安装形式:底边距地2.5米壁装	套	13			
33	030412003002	自带蓄电池安全出口灯	1.名称:自带蓄电池安全出口灯 2.规格:1*8W(自带60分钟蓄电池) 3.安装形式:底边距地2.5米壁装	套	12			
34	030412003003	自带蓄电池应急疏散指示灯	1.名称:自带蓄电池应急疏散指示灯 2.规格:1*8W(自带60分钟蓄电池) 3.安装形式:底边距地2.5米壁装	套	12			
35	030412005002	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯(LED) 2.规格:2X15W 3.安装形式:吸顶安装	套	65			
36	030414002001	送配电装置系统	1、送配电系统调试	系统	1			
37	030403007001	电话分线箱	1.名称:电话分线箱 2.规格:按设计 3.安装形式:底边距地0.5米暗装	台	5			
38	030403007002	二分支器	1.名称:二分支器 2.规格:按设计 3.安装形式:底边距地0.5米暗装	台	5			

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	030403007003	路由分支器及接线盒	1.名称:路由分支器及接线盒 2.规格:按设计 3.安装形式:底边距地0.5米暗装	台	5			
40	030408002001	电话线缆RVS-2*1.0	1.名称:电话线缆 2.型号:RVS-2*1.0 3.材质:铜芯电缆 4.敷设方式、部位:管内/桥架内敷设 5.电压等级(kV):详设计	m	539.5			
41	030408002002	电视线缆SYV-75-5	1.名称:电视线缆 2.型号:SYV-75-5 3.材质:铜芯电缆 4.敷设方式、部位:管内/桥架内敷设 5.电压等级(kV):详设计	m	805.41			
42	030408002003	网络线缆UTP.5	1.名称:网络线缆 2.型号:UTP.5 3.材质:铜芯电缆 4.敷设方式、部位:管内/桥架内敷设 5.电压等级(kV):详设计	m	1572.8			
43	030411001004	配管PVC20	1.名称:弱电配管 2.材质:塑料管 3.规格:PVC20 4.配置形式:暗配 5.接地要求:详设计 6.钢索材质、规格:详设计	m	891.2			
44	030411006002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:详设计 3.规格:详设计 4.安装形式:暗装	个	74			
45	030502004001	电话插座	1.名称:电话插座 2.材质:详设计 3.规格:详设计 4.安装形式:暗装	个	24			
46	030502004002	电视插座	1.名称:电视插座 2.材质:详设计 3.规格:详设计 4.安装形式:暗装	个	24			
47	030502012001	信息插座	1.名称:信息插座 2.材质:详设计 3.规格:详设计 4.安装形式:暗装	个	24			
48	080901001001	网络交换机	1.名称:网络交换机 2.规格:48口 3.安装形式:暗装	台	1			
49	031001006001	塑料管HDPE-DN300	1.安装部位:室外 2.介质:排水 3.材质、规格:HDPE排水管-DN300 4.连接形式:橡胶圈	m	159.52			
50	031001006002	铝合金衬塑复合管D160	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:铝合金衬塑复合管-De160 4.连接形式:内搪瓷扩口连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	210.34			

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
51	031001006003	塑料管PP-R De32	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 给水用PP-R De32 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求	m	110.4			
52	031001006005	塑料管PP-R De50	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 给水用PP-R De50 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求	m	16			
53	031001006006	塑料管PP-R De63	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 给水用PP-R De63. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求	m	72			
54	031001006007	塑料管PVC-U De110	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 排水用PVC-U De110	m	399.36			
55	031001006008	塑料管PVC-U De160	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 排水用PVC-U De160 3. 连接形式: 胶粘连接	m	183.1			
56	031003001001	螺纹阀门DN65	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铸铜 3. 规格、压力等级: DN65, 工作压力1.0MPa 4. 连接形式: 丝扣	个	4			
57	031003001002	闸阀DN32	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN32	个	12			
58	031003013001	水表DN150	1. 型号、规格: DN150	组	2			
59	031004003001	洗脸盆	1. 名称: 台式洗脸盆 2. 材质: 陶瓷 3. 组装形式: 详见图集04S301	组	6			
60	031004006001	大便器	1. 名称: 蹲式大便器 2. 材质: 陶瓷 3. 组装形式: 手动开关, 详见图集04S301	组	10			
61	031004007001	小便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 挂式小便器 3. 组装形式: 详见图集04S301 4. 附件名称、数量: 手动开关	组	6			
62	031004014001	地漏DN100	1. 型号、规格: DN100	个	6			
63	040504001001	污水井	1. 垫层、基础材质及厚度: 按设计 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: Φ 700	座	5			
64	040504001002	水表井	1. 垫层、基础材质及厚度: 按设计	座	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
65	030901011001	室外消火栓DN150	1. 安装方式: 室外地上 2. 型号、规格: 室外消火栓DN150	套	2			
66	030901002001	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: 沟槽连接	m	585			
67	030901002002	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	m	96			
68	030901010001	室内消火栓	1. 型号、规格: DN65	套	16			
69	030901013001	灭火器MF/ABC3	1. 规格、型号: 灭火器MF/ABC3	具	96			
70	031002001001	管道支架	1. 材质: 铁架 2. 管架形式: 消防管	kg	614.76			
71	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种: 红丹漆打底, 两道红色标志漆	m2	252.96			
72	031003003003	闸阀DN100	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	6			
73	031003003004	止回阀DN100	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	2			
74	031003013002	水表DN100	1. 型号、规格: DN100	组	1			
75	031003001003	排气阀CARX-0025	1. 类型: 复合式排气阀 2. 规格、压力等级: DN25	个	2			
		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：安装工程(2)

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	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				
5	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				
6	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安装工程(2)

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：安装工程(2)

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：安装工程(2)

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：安装工程(2)

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：安装工程(2)

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：安装工程(2)

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：安装工程(2)

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		18.63	
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		0.82	
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		1.02	
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：安装工程(2)

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：安装工程(2)

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			