

陇西县渭州学校教研综合楼项目工程

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：_____

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：_____

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 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：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 1 页 共 21 页

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	定额人工费
	A. 1	土石方工程							
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度: 2.65M	m3	2510.65				
2	010103001001	基坑回填方	1. 密实度要求: 压实系数大于 0.96 2. 填方材料品种: 3: 7灰土	m3	302.79				
3	010103001002	隔震层地面回填方	1. 密实度要求: 压实系数大于 0.95 2. 填方材料品种: 3: 7灰土	m3	475.55				
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 一、二类土 2. 运距: 根据施工现场情况自行确定	m3	2246.9				
		分部小计							
	A. 3	桩基工程							
5	010302004001	挖孔桩土（石）方	1. 地层情况: 一、二类土 2. 挖孔深度: 11m	m3	514.59				
6	010302005001	人工挖孔灌注桩	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	516.19				
		分部小计							
	A. 4	砌筑工程							
7	010401003001	隔震层挡土墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15烧结粘土砖、240*115*53 2. 墙体类型: 挡土墙370mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比: M10水泥砂浆	m3	97.98				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 2 页 共 21 页

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	定额人工费
8	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15烧结粘土多孔砖、190*90*90 2. 墙体类型: 卫生间隔墙200mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5水泥砂浆	m3	60.12				
9	010401005001	空心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU5.0烧结粘土空心砌块、190*190*190 2. 墙体类型: 内墙200mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比: M5混合砂浆	m3	388.51				
10	010401005002	空心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU5.0烧结粘土空心砌块、290*190*190 2. 墙体类型: 外墙300mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比: M5混合砂浆	m3	391.85				
11	010404001001	垫层	1. 部位: 基础梁底 2. 垫层材料种类: 80mm厚炉渣干铺 3. 20厚1: 3水泥砂浆找平	m3	23				
		分部小计							
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程							
12	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 泵送高度:	m3	5.19				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 3 页 共 21 页

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	定额人工费
			30m以内						
13	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	60.88				
14	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	222.32				
15	010502001002	隔震支墩	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	43.94				
16	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 泵送高度: 30m以内	m3	11.31				
17	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	44.05				
18	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	453.61				
19	010503004001	屋面造型梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	1.49				
20	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度	m3	10.48				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 4 页 共 21 页

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	定额人工费
			等级: C25 3. 泵送高度: 30m以内						
21	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	454.68				
22	010505006001	栏板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	25.79				
23	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 泵送高度: 30m以内	m3	13.41				
24	010503005002	窗台梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 泵送高度: 30m以内	m3	8.73				
25	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 3. 泵送高度: 30m以内	m2	94.83				
26	010514001001	排气道	1. 部位: 卫生间 2. 通风道出屋面做法详见: 甘03SJ909-20	m	26.4				
27	010505006002	上人孔	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内	m3	0.25				
28	010507007001	集水坑	1. 混凝土种类: 商品混凝土	m3	1.49				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 5 页 共 21 页

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	定额人工费
			2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内						
29	010507001001	散水	1. 20厚1: 2.5水泥砂浆面层 2. 素水泥砂浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15砼 4. 150厚5-32卵石灌M2.5混合砂浆，宽出面层100 5. 素土夯实 6. 做法详见05J909-SW18-散3A	m2	78.66				
30	010507001002	坡道	1. 20厚1: 2水泥砂浆面层，15宽金刚砂粒水泥防滑条，横向中距100 2. 100厚C15砼 4. 300厚3: 7灰土垫层 5. 素土夯实 6. 做法参见甘12J6-16-4	m2	8.1				
31	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢 Φ 5mm以上	t	12.096				
32	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 III级8-10	t	72.715				
33	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 III级12-14	t	44.18				
34	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 III级16-25	t	125.377				
35	010516003001	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊 2. 规格: Φ 20mm以内	个	2333				
36	010516003002	机械连接	1. 连接方式: 直	个	811				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 6 页 共 21 页

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	定额人工费
			螺纹连接 2. 规格: 25mm以内						
37	010606008001	钢爬梯	1. 部位: 钢爬梯 2. 做法详见: 甘12J17-113页-A、12J17-111页-1	t	0.06				
38	040309005001	隔震橡胶支座	1. 型号: LRB500 2. 橡胶总厚度 ≥75mm 3. 橡胶支座第一形状系数>15, 第二形状系数>5, 橡胶硬度不小于40 4. 包括连接钢板及螺栓	个	21				
39	040309005002	隔震橡胶支座	1. 型号: LRB600 2. 橡胶总厚度 ≥80mm 3. 橡胶支座第一形状系数>15, 第二形状系数>5, 橡胶硬度不小于40 4. 包括连接钢板及螺栓	个	6				
40	040309005003	隔震橡胶支座	1. 型号: LNR600 2. 橡胶总厚度 ≥80mm 3. 橡胶支座第一形状系数>15, 第二形状系数>5, 橡胶硬度不小于40 4. 包括连接钢板及螺栓	个	9				
41	010606012001	屋面钢结构装饰架	1. 部位: 屋面构架层 2. 屋面钢结构装饰架（由专业装饰公司参照效果图及图中尺寸设计安装） 3. 做法详见:	项	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 7 页 共 21 页

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	定额人工费
			设计图纸						
		分部小计							
		门窗工程							
42	010801002001	木质门带套	1. 门代号:M-4: 1*2.7m 2. 成品实木套装门（卫生间门） 3. 含所有普通五金及门锁	m2	156.6				
43	010801002002	木质门带套	1. 门代号:M-2: 0.9*2.1m 2. 成品实木套装门（卫生间门） 3. 含所有普通五金及门锁	m2	18.9				
44	010801002003	木质门带套	1. 门代号:M-5: 1.3*2.7m 2. 成品实木套装门 3. 含所有普通五金及门锁	m2	24.57				
45	010802003001	钢质防火门	1. 门代号: FM-2: 1.2*2.1m 2. 钢质防火门（乙级） 3. 包含所有普通五金及门锁	m2	12.6				
46	010802004001	三防门	1. 门代号:M-3: 1.3*2.7m 2. 成品三防门 3. 包含所有普通五金及门锁	m2	10.53				
47	010802004002	三防门	1. 门代号:M-4a: 1*2.7m 2. 成品三防门 3. 包含所有普通五金及门锁	m2	5.4				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 8 页 共 21 页

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	定额人工费
48	010805005001	大玻璃门	1. 门代号: M-1 3. 6*3. 3m 2. 15厚大玻璃门 3. 包含所有五金配件	m2	11. 88				
49	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号: C-1. C-2. C-2a. C-3. C-4. C-4a. C-5. C-5a. C-6. C-6a. C-7. C-8. C-9. C-10. C-11 2. 框、扇材质: HD70系列外平开断桥隔热铝合金真空玻璃窗 3. 玻璃品种、厚度: 6+12A+6 4. 做法详见: 甘12J3-1-133. 134. 135	m2	503. 19				
50	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号: C-4b 2. 框、扇材质: 10厚大玻璃窗（甲方自定）	m2	12. 6				
51	010807004001	金属纱窗	1. 窗纱材料品种、规格: 隔热断桥铝合金窗隐形纱窗	m2	167. 73				
52	010807005001	成品防护铁栅	1. 部位: 一层所有外窗 2. 铝合金防盗防护网 3. 做法详见: 设计图纸	m2	79. 62				
53	010809004001	石材窗台板	1. 窗台板材质: 大理石窗台板 2. 做法详见: 甘12J1-4-18	m2	87. 3				
54	010802001001	铝合金防寒门斗	1. 部位: 一层门斗 2. 铝合金门框（洞口挂塑料	m2	9. 25				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 9 页 共 21 页

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	定额人工费
			软帘）						
55	010805004001	电动伸缩门	1. 部位：大门 2. 电动伸缩门（含自动装置） 3. 做法详见：设计图纸	m	14				
		分部小计							
	A. 9	屋面及防水工程							
56	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位：不上人屋面 2. 涂料粒料保护层 3. 3mm厚SBS防水卷材两道 4. 20厚1：3水泥砂浆找平层 5. 做法详见05J909-WM14-屋11	m2	820.76				
57	010903001001	墙面卷材防水	1. 部位：隔震层挡土墙 2. 水泥砂浆找平 3. 3mm厚SBS防水卷材一道 4. 50mm厚聚苯乙烯泡沫塑料板	m2	401.77				
58	010904001001	楼（地）面卷材防水	1. 部位：隔震层地面 2. 100厚C15素砼结构面层（抹平） 3. 3mm厚SBS防水卷材一道 4. 100厚C15素混凝土垫层（找平）	m2	719.47				
59	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格：DN100白铁落水 2. 雨水口做法详见甘12J8-46	m	142.8				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 10 页 共 21 页

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	定额人工费
			页-A 雨水斗及雨水管做法详见：甘12J8-43 页A.B 雨水管下设止水板做法详见：甘12J8-43页-C						
60	010902006001	雨篷泄（吐）水管	1. 吐水管品种、规格：Φ50钢管 止水钢板 150*150*5 2. 吐水管长度：550mm	个	1				
61	010514002001	上人孔盖	1. 部位：隔震层板顶 2. 3厚钢制盖板（带锁） 3. 做法详见设计图纸	套	1				
62	010901003001	轻钢雨棚	1. 名称：玻璃雨棚（含拉杆）（由施工单位委托专业装饰装修公司设计安装） 2. 做法详见设计图纸	m2	11.67				
63	010904004001	水平隔离缝	1. 部位：隔震层隔离缝 2. 沥青麻丝填充	m	126.74				
64	010904002001	集水坑	1. 3厚SBS防水卷材 2. 做法详见：设计图纸	m2	8.25				
65	010902008001	屋面变形缝	1. 名称：抗震型屋面变形缝 2. 做法详见：04CJ01-3-23-1	m	5.6				
66	010904004002	楼（地）面变形缝	1. 名称：抗震型楼地面变形缝 2. 做法详见：04CJ01-3-10-1	m	1.5				
67	010903004001	墙面变形缝	1. 名称：外墙抗震缝 2. 做	m	39.9				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 11 页 共 21 页

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	定额人工费
			法详见04CJ01-3-19-3						
68	010903004002	内墙面及顶棚变形缝	1. 名称:内墙及顶棚抗震缝 2. 做法详见04CJ01-3-16-3	m	46.5				
		分部小计							
	A. 10	保温、隔热、防腐工程							
69	011001001001	保温隔热屋面	1. 部位：19.5m及3.9m屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:120mm厚聚氨酯保温板（燃烧性能不低于B1级） 3. 最薄处30厚LC5.0轻集料混凝土 4. 做法详见05J909-WM14-屋11	m2	698.78				
70	011001001002	屋面防火隔离带	1. 部位：屋面四周 2. 找坡材料品种、厚度:最薄30厚1：8水泥焦渣2%找坡层 3. 保温隔热材料品种、规格、厚度:0.5m宽120厚岩棉防火隔离带 4. 找平层：20厚1：3水泥砂浆找平层 5. 做法详见甘06J5-24页-14	m2	62.98				
71	011001001003	保温隔热屋面	1. 部位：通道顶棚 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:60厚岩棉板 3. A6钢筋网双	m2	253.84				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 12 页 共 21 页

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	定额人工费
			向，间距200，与预留钢筋头连接 4. 做法详见：05J909-DP9-棚10A						
72	011001001004	保温隔热天棚	1. 部位：隔震层顶棚 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度：60厚岩棉板 3. A6钢筋网双向，间距200，与预留钢筋头连接 4. 做法详见：05J909-DP9-棚10A	m2	623.54				
73	011001003001	保温装饰一体板	1. 部位：外墙面（详见立面图） 2. 保温装饰一体板（60mm厚不燃型复合膨胀聚苯乙烯保温板（燃烧性能A2级）） 3. 具体由甲方指定材料	m2	2775.36				
		分部小计							
	A.11	楼地面装饰工程							
74	011101002001	现浇水磨石楼地面	1. 部位：除卫生间外所有房间 2. 10厚1：2.5水泥彩色石子地面，表面磨光打蜡 3. 20厚1：3水泥砂浆结合层，干后卧铜条分割 4. 60厚LC7.5轻骨料混凝土	m2	2873.39				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 13 页 共 21 页

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	定额人工费
			5. 做法详见 05J909-LD11-楼8B						
75	011101002002	现浇水磨石楼地面	1. 部位：卫生间 2. 10厚1：2.5水泥彩色石子地面，表面磨光打蜡 3. 20厚1：3水泥砂浆结合层，干后卧铜条分割 4. 1.5厚聚氨酯防水层或2厚聚合物水泥基防水涂料 5. 1：3水泥砂浆或最薄处30厚C20细石混凝土找坡层抹平 6. 60厚LC7.5轻骨料混凝土 7. 做法详见05J909-LD12-楼9B	m2	104.98				
76	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 部位：通道楼地面 2. 50厚C25彩色混凝土面层，内配A4-200双向钢筋 3. 1.5厚聚氨酯防水层或2厚聚合物水泥基防水涂料 4. 1：3水泥砂浆或最薄处30厚C20细石混凝土找坡层抹平 5. 60厚LC7.5轻骨料混凝土 6. 做法详见：05J909-LD10-楼7B	m2	341.62				
77	011106005001	现浇水磨石楼梯面层	1. 部位：楼梯 2. 10厚1：2.5水泥彩色石子	m2	94.83				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 14 页 共 21 页

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	定额人工费
			地面，表面磨光打蜡 3. 20厚1：3水泥砂浆结合层 4. 做法详见05J909-LD11-楼8B 5. 金刚砂防滑条，做法详见甘12J6-38-2						
78	011107005001	现浇水磨石台阶面	1. 12厚1：2.5普通水泥白石子（或白水泥彩色石子）磨石面层磨光 2. 素水泥浆一道（内参建筑胶） 3. 20厚1：3水泥砂浆找平层 4. 素水泥浆一道（内参建筑胶） 5. 60厚C15混凝土，台阶面向外坡1% 6. 300厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆，宽出面层100 7. 素土夯实 8. 做法详见：05J909-SW7-台6A	m2	17.91				
79	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位：隔震层挑板 2. 20厚1：2.5水泥砂浆面层 3. 素水泥砂浆一道（内掺建筑胶）	m2	64.81				
		分部小计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
80	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位：女儿墙	m2	153.55				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 15 页 共 21 页

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	定额人工费
			内侧抹灰 2. 底层厚度、 砂浆配合比：水 泥砂浆找平						
81	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位：屋面构 架层背立面、侧 立面抹灰 2. 6厚1：2.5水 泥砂浆找平 3. 12厚1：3水 泥砂浆打底扫毛 或划出纹道 4. 做法详见 05J909-WQ12- 外墙9A	m2	283.09				
82	011201001003	墙面一般抹灰	1. 部位：外墙面 （详见立面图） 2. 6厚1：2.5水 泥砂浆找平 3. 12厚1：3水 泥砂浆打底扫毛 或划出纹道 4. 做法详见 05J909-WQ12- 外墙9A	m2	2203.8				
83	011201001004	墙面一般抹灰	1. 部位：其他房 间 2. 底层厚度、 砂浆配合比：5 厚1：2.5水泥 砂浆抹平，9厚 1：3水泥砂浆 打底扫毛或划出 纹道 3. 做法详见 05J909-NQ16- 内墙8A	m2	2860.59				
84	011201001005	墙面一般抹灰	1. 部位：楼梯间 、走道 2. 底层厚度、 砂浆配合比：5 厚1：2.5水泥 砂浆抹平，9厚 1：3水泥砂浆 打底扫毛或划出 纹道 3. 钢丝网加强	m2	803.33				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 16 页 共 21 页

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	定额人工费
85	011204001001	石材墙面	1. 部位：大门（详见立面图） 2. 安装方式：干挂 3. 面层材料品种、规格、颜色：石材干挂 4. 做法详见：05J909-WQ20-外墙25	m2	247.06				
86	011205001001	石材柱面	1. 部位：通道内所有柱子 2. 安装方式：干挂 3. 面层材料品种、规格、颜色：石材干挂 4. 做法详见：05J909-WQ20-外墙25	m2	213.08				
87	011204003001	块料墙面	1. 部位：所有房间及过道、楼梯间内墙裙 H=1400mm 2. 白水泥擦缝 3. 贴墙面砖 4. 4厚强力胶粉泥粘接层，揉挤压实 5. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层 6. 9厚1：3水泥砂浆分层压实抹平 7. 做法详见05J909-NQ31-内墙16A	m2	2404.24				
88	011204003002	块料墙面	1. 部位：卫生间（贴到顶） 2. 白水泥擦缝 3. 贴墙面砖 4. 4厚强力胶粉泥粘接层，揉挤压实 5. 1.5厚聚合物水泥基复合防	m2	326.81				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 17 页 共 21 页

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	定额人工费
			水涂料防水层 6.9厚1：3水泥 砂浆分层压实抹 平 7.做法详见 05J909-NQ31- 内墙16A						
89	011204004001	干挂石材钢骨 架	1.部位：外墙 面（详见立面 图） 2.骨架种类、 规格：普通钢骨 架	t	3.681				
		分部小计							
	A.13	天棚工程							
90	011301001001	天棚抹灰	1.部位：其他 房间 2.抹灰厚度、 材料种类：5厚 粉刷石膏，内压 中碱玻纤网格布 一层 3.做法详见： 05J909-DP9-棚 10A	m2	2896.15				
91	011302001001	吊顶天棚	1.部位：通道 、走廊、卫生间 1.龙骨材料种 类、规格、中 距：轻钢龙骨 2.面层材料品 种、规格：耐水 耐火纸面石膏板 3.做法详见： 05J909-DP10- 棚17A	m2	877.8				
		分部小计							
	A.14	油漆、涂料、 裱糊工程							
92	011407001001	墙面喷刷涂料	1.喷刷涂料部 位：其他房间 2.腻子种类：普 通腻子	m2	3663.92				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 18 页 共 21 页

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	定额人工费
			3. 涂料品种、 喷刷遍数：乳胶漆2遍 4. 做法详见： 05J909-NQ16- 内墙8A						
93	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：屋面构架层背立面、侧立面 2. 腻子种类：普通腻子 3. 涂料品种、 喷刷遍数：外墙涂料2遍 4. 做法详见 05J909-WQ12- 外墙9A	m2	283.09				
94	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：其他房间 2. 腻子种类：2厚面层耐水腻子 3. 涂料品种、 喷刷遍数：普通涂料2遍 4. 做法详见： 05J909-DP9-棚10A	m2	2896.15				
		分部小计							
	A.15	其他装饰工程							
95	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位：楼梯扶手栏杆 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格：不锈钢栏杆 4. 固定配件种类：预埋铁件 5. 做法详见： 甘12J6-33-3	m	49.11				
96	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位：护窗扶手栏杆 2. 扶手材料种	m	30				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 19 页 共 21 页

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	定额人工费
			类、规格:不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 4. 固定配件种类:预埋铁件 5. 做法详见:甘12J17-69页-2						
97	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 部位:坡道扶手栏杆 2. 扶手材料种类、规格:不锈钢管 3. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 4. 固定配件种类:预埋铁件 5. 做法详见:甘12J6-17-6	m	10.8				
98	011503005001	金属靠墙扶手	1. 扶手材料种类、规格:不锈钢靠墙扶手 2. 固定配件种类:预埋铁件 3. 做法详见:甘12J17-65-2	m	49.11				
99	01B001	成品黑板	1. 部位:教室 2. 名称:成品黑板 3. 做法详见:甘12J1-2-24页-4	个	23				
100	011501020001	讲台	1. 部位:教室 2. 做法详见甘12J1-2-35-4	个	23				
101	011505001001	盥洗台	1. 部位:卫生间 2. 成品石材洗漱台 3. 做法详见设计图纸	m2	7.64				
102	011505001002	卫生间蹲台	1. 部位:卫生间 2. 做法详见:设计图纸	m2	24.36				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目 第 20 页 共 21 页

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	定额人工费
103	011210005001	成品隔断	1. 部位：卫生间 2. 厕所隔断做法详见甘12J1-2-80页，小便斗隔断做法详见甘12J-1-2-82页	m2	82.5				
104	010507007002	水槽	1. 部位：美术室、书法室 2. 构件的类型：水槽 3. 混凝土种类：商砼 4. 混凝土强度等级：C25 5. 面层：白瓷面砖 6. 支座：MU7.5砌块，M5砂浆砌120厚 7. 做法详见：02J915-72页-4	m3	0.32				
105	011508004001	艺术字	1. 部位：外墙正立面顶（详见立面图） 2. 艺术字 3. 做法详见：设计图纸	个	4				
		分部小计							
		措施项目							
106	011702001001	桩承台基础	1. 名称：桩承台基础模板	m2	163.58				
107	011702001002	集水坑	1. 名称：集水坑模板	m2	14.16				
108	011702001003	垫层	1. 名称：垫层模板	m2	21.27				
109	011702001004	散水	1. 名称：散水模板	m2	14.26				
110	011702001005	坡道	1. 名称：坡道模板	m2	1.23				
111	011702002001	矩形柱	1. 名称：框架柱模板	m2	1859.07				
112	011702002002	隔震支墩	1. 名称：隔震支墩模板	m2	217.71				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 1 页

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
	一	安全文明施工费						
1	011707001001	环境保护费	人工费+机械费	0.76				
2	011707001002	文明施工费	人工费+机械费	1.22				
3	011707001003	安全施工费	人工费+机械费	8.72				
4	011707001004	临时设施费	人工费+机械费	4.09				
	二	其他总价措施项目						
5	011707002001	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.83				
6	011707004001	二次搬运费	人工费+机械费	2.4				
7	011707007001	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.1				
8	011707005001	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.4				
9	01B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.49				
10	01B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
11	01B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 7 页

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	定额人工费
		给水系统							
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PSP钢塑复合管 内外层采用β型无规共聚聚丙烯PP-R DN80 3. 连接形式:电磁感应双热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒、压力试验	m	27.37				
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PSP钢塑复合管 内外层采用β型无规共聚聚丙烯PP-R DN65 3. 连接形式:电磁感应双热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒、压力试验	m	4.32				
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PSP钢塑复合管 内外层采用β型无规共聚聚丙烯PP-R DN50 3. 连接形式:电磁感应双热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒、压力试验	m	24.31				
4	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内	m	140.92				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 2 页 共 7 页

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	定额人工费
			2. 材质、规格:PSP钢塑复合管 内外层采用β型无规共聚聚丙烯PP-R DN40 3. 连接形式:电磁感应双热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒、压力试验						
5	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PSP钢塑复合管 内外层采用β型无规共聚聚丙烯PP-R DN32 3. 连接形式:电磁感应双热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒、压力试验	m	34.7				
6	031001007006	复合管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PSP钢塑复合管 内外层采用β型无规共聚聚丙烯PP-R DN25 3. 连接形式:电磁感应双热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒、压力试验	m	99.25				
7	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢	kg	90.65				
8	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈:轻锈	kg	90.65				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 3 页 共 7 页

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	定额人工费
			2. 油漆品种:樟丹漆、调和漆 3. 涂刷遍数:各两道						
9	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 焊接	个	2				
10	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	6				
11	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 焊接	个	1				
12	031003001001	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接	个	8				
13	031003001002	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接	个	3				
14	031003001003	截止阀	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	11				
15	031003001004	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	6				
16	031003013001	水表	1. 名称: 水表 2. 型号、规格: DN80 3. 连接形式: 螺纹连接	组	1				
17	031004014001	给、排水附(1. 名称: 水龙头	个	30				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 4 页 共 7 页

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	定额人工费
		(配)件	2.型号、规格:DN25						
18	031004014002	给、排水附 (配)件	1.名称:实验室水龙头 2.型号、规格:DN25	个	26				
19	031002003001	套管	1.名称、类型: 套管 2.材质:钢管 3.规格:DN65	个	30				
20	031002003002	套管	1.名称、类型: 套管 2.材质:钢管 3.规格:DN40	个	1				
21	031002003003	柔性防水套管	1.名称:柔性防水套管 2.规格:DN80	个	1				
22	031208002001	管道绝热	1.绝热材料品种:岩棉管壳 2.绝热厚度:50mm 3.部位:不采暖房间	m ³	1.31				
23	031208007001	防潮层、保护层	1.材料:玻璃丝布 2.层数:二道	m ²	37.27				
24	031201001001	管道刷油	1.油漆品种:调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:二道	m ²	37.27				
		分部小计							
		排水系统							
25	031001006001	塑料管	1.安装部位:室内竖管 2.名称:PVC内螺纹消声管 3.材质、规格:塑料、DN100 4.连接形式:挤压密封圈接口 5.压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	126				
26	031001006002	塑料管	1.安装部位:室内	m	61.92				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 5 页 共 7 页

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	定额人工费
			2. 名称: U-PVC管 3. 材质、规格: 塑料、DN100 4. 连接形式: 粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验						
27	031001006003	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 名称: U-PVC管 3. 材质、规格: 塑料、DN100 4. 连接形式: 粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验	m	117.98				
28	031001006004	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 名称: U-PVC管 3. 材质、规格: 塑料、DN75 4. 连接形式: 粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验	m	215.08				
29	031002001002	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 材质: 型钢	kg	160.58				
30	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈: 轻锈 2. 油漆品种: 樟丹漆、调和漆 3. 涂刷遍数: 各两道	kg	160.58				
31	031004006001	大便器	1. 名称: 蹲式大便器	组	19				
32	031004007001	小便器	1. 名称: 小便器	组	9				
33	031004003001	洗脸盆	1. 名称: 洗脸盆	组	12				
34	031004005001	化验盆	1. 材质: 化验盆	组	26				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 6 页 共 7 页

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	定额人工费
35	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称:普通地漏 2. 型号、规格: DN75	组	13				
36	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称:地面扫除口 2. 型号、规格: DN160	组	7				
37	031004014005	给、排水附(配)件	1. 名称:地面扫除口 2. 型号、规格: DN100	组	7				
38	031004014006	给、排水附(配)件	1. 名称:地面扫除口 2. 型号、规格: DN75	组	18				
39	031004014007	给、排水附(配)件	1. 名称:立管检查口 2. 型号、规格: DN100	个	21				
40	031002003004	柔性防水套管	1. 名称:柔性防水套管 2. 规格: DN100	个	1				
41	031002003005	刚性防水套管	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格: DN150	个	2				
42	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉管壳 2. 绝热厚度: 50mm 3. 部位: 不采暖房间	m3	2.72				
43	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃丝布 2. 层数:二道	m2	68.51				
44	031201001002	管道刷油	1. 油漆品种:玻璃布面调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:二道	m2	68.51				
		分部小计							
		压力废水系统							
45	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:集水坑 2. 介质:压力废	m	20.08				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 7 页 共 7 页

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	定额人工费
			水 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 沟槽式连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 冲洗畅通						
46	031002001003	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 材质: 型钢	kg	9.3				
47	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈: 轻锈 2. 油漆品种: 樟丹漆、调和漆 3. 涂刷遍数: 各两道	kg	9.3				
48	031003003003	焊接法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 焊接	个	2				
49	031003003004	焊接法兰阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 焊接	个	2				
50	031002003006	柔性防水套管	1. 名称: 柔性防水套管 2. 规格: DN100	个	1				
51	030109011001	潜污泵	1. 名称: 潜污泵 40WQ-12-15-1.1 2. 规格: Q=12m³/h, h=0.15MPa N=1.1KW 3. 安装位置: 集水坑	台	2				
		分部小计							
		措施项目							
52	031301017001	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆费		1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 1 页

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.28				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.08				
3	031302001003	安全施工费	人工费	10.19				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.07				
	二	其他总价措施项目						
5	031302002001	夜间施工增加费	人工费	3.11				
6	031302004001	二次搬运费	人工费	1.07				
7	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.17				
8	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	4.13				
9	03B001	工程定位复测费	人工费	0.89				
10	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
11	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 3 页

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	定额人工费
		消防系统							
1	030901002001	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:1.4MPa	m	202				
2	030901002002	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:冲洗消毒、压力试验	m	21.5				
3	031002001004	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢	kg	93.53				
4	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈:轻锈 2. 油漆品种:樟丹漆、调和漆 3. 涂刷遍数:各两道	kg	93.53				
5	031003003005	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:焊接	个	8				
6	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:焊接	个	3				
7	031003003007	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:焊接	个	8				
8	031003001005	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀	个	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 2 页 共 3 页

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	定额人工费
			2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接						
9	030901010001	室内消火栓	1. 名称: 室内消火栓 2. 型号、规格: DN65	套	9				
10	030901010002	室内消火栓	1. 名称: 试验消火栓 2. 型号、规格: DN65	套	1				
11	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称: 消防水泵接合器 2. 型号: SQX100-A	套	1				
12	030901013001	灭火器	1. 名称: 磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC4	具	22				
13	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表	台	1				
14	031002003007	套管	1. 名称: 套管 2. 材质: 钢管 3. 规格: DN150	个	20				
15	031002003008	刚性防水套管	1. 名称: 刚性防水套管 2. 规格: DN100	个	2				
16	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种: 岩棉管壳 2. 绝热厚度: 50mm 3. 部位: 不采暖房间	m3	2.45				
17	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料: 玻璃丝布 2. 层数: 二道	m2	63.78				
18	031201001003	管道刷油	1. 油漆品种: 玻璃布面调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二道	m2	63.78				
		分部小计							
		措施项目							
19	031301017002	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆费		1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 1 页

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001005	环境保护费	人工费	1.28				
2	031302001006	文明施工费	人工费	2.08				
3	031302001007	安全施工费	人工费	10.19				
4	031302001008	临时设施费	人工费	8.07				
	二	其他总价措施项目						
5	031302002002	夜间施工增加费	人工费	3.11				
6	031302004002	二次搬运费	人工费	1.07				
7	031302006002	已完工程及设备保护费	人工费	0.17				
8	031302005002	冬雨季施工增加费	人工费	4.13				
9	03B001	工程定位复测费	人工费	0.89				
10	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
11	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

规费、税金项目计价表

工程名称：消防工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 采暖工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 2 页 共 5 页

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	定额人工费
		分部小计							
		管道及附件							
10	031001001002	热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:热镀锌钢管、DN80 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含消毒冲洗及压力试验	m	45.56				
11	031001001003	热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:热镀锌钢管、DN65 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含消毒冲洗及压力试验	m	37.04				
12	031001001004	热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:热镀锌钢管、DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含消毒冲洗及压力试验	m	89.64				
13	031001001005	热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:热镀锌钢管、DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含消毒冲洗及压力试验	m	44.63				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 采暖工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 3 页 共 5 页

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	定额人工费
14	031001001006	热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:热镀锌钢管、DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含消毒冲洗及压力试验	m	21.79				
15	031001001007	热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:热镀锌钢管、DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含消毒冲洗及压力试验	m	43.8				
16	031001001008	热镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格、压力等级:热镀锌钢管、DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:含消毒冲洗及压力试验	m	528.71				
17	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型:手动调节阀 2. 规格、压力等级: DN65、TJ40H-16型 3. 连接形式:焊接	个	4				
18	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级: DN25、J11H-16型 3. 连接形式:螺纹连接	个	2				
19	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:截止阀	个	42				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 采暖工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 5 页 共 5 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 2 页

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	定额人工费
		整个项目							
1	030702003001	镀锌钢板通风管道	1. 形状:矩形 2. 规格:镀锌钢板、1000*400	m2	268.42				
2	030702003002	镀锌钢板通风管道	1. 形状:矩形 2. 规格:镀锌钢板、1250*400	m2	71.27				
3	030702003003	镀锌钢板通风管道	1. 形状:圆形 2. 规格:镀锌钢板、Φ900mm	m2	18.68				
4	030703001001	208℃常开防火阀	1. 名称:208℃常开防火阀 2. 规格:1000*400	个	6				
5	030703001002	208℃常开防火阀	1. 名称:208℃常开防火阀 2. 规格:1250*400	个	5				
6	030703001003	208℃常开防火阀	1. 名称:208℃常开防火阀 2. 规格:Φ900	个	1				
7	030703001004	排烟阀	1. 名称:排烟阀 2. 规格:1000*400	个	6				
8	030703001005	排烟阀	1. 名称:排烟阀 2. 规格:1250*400	个	2				
9	030703001006	止回阀	1. 名称:止回阀 2. 规格:Φ900	个	1				
10	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流式消防高温排烟风机 2. 型号:HTF- I -9.0型 3. 规格:32961m³/h、628Pa、1450r/min、11kw	台	1				
11	030703007001	百叶风口	1. 名称:百叶风口 2. 规格:1000*600	个	16				
12	030703007002	防雨型圆形网式风口	1. 名称:防雨型圆形网式风口 2. 规格:Φ900mm	个	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 2 页 共 2 页

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	定额人工费
13	030701003001	卫生间通风器	1. 名称:卫生间通风器 2. 型号:BLD15-75型 3. 规格:L=810m/h、N=130W 4. 安装形式:吸顶式	台	6				
14	030702008001	柔性软风管	1. 名称:软风管 2. 材质:柔性软风管 3. 规格:Φ110mm	m	16.5				
15	03B001	挡烟垂壁（垂帘）	1. 详见图集:GA5332005 2. 下垂高度500mm	m	19				
16	030704001001	通风工程检测、调试	1. 系统调试费	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
17	031301017004	脚手架搭拆	1. 脚手架搭拆费		1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 1 页

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001013	环境保护费	人工费	1.28				
2	031302001014	文明施工费	人工费	2.08				
3	031302001015	安全施工费	人工费	10.19				
4	031302001016	临时设施费	人工费	8.07				
	二	其他总价措施项目						
5	031302002004	夜间施工增加费	人工费	3.11				
6	031302004004	二次搬运费	人工费	1.07				
7	031302006004	已完工程及设备保护费	人工费	0.17				
8	031302005004	冬雨季施工增加费	人工费	4.13				
9	03B001	工程定位复测费	人工费	0.89				
10	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
11	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 17 页

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	定额人工费
		照明系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:成套配电箱 ATL-1 2. 规格:450*600*250 3. 安装方式:悬挂式	台	1				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:成套分配电箱 AL-1 2. 规格:630*430*160 3. 安装方式:悬挂式	台	1				
3	030404017003	配电箱	1. 名称:成套总配电箱 ZAL 2. 规格:1800*1500*200 3. 安装方式:悬挂式	台	1				
4	030404017004	配电箱	1. 名称:成套备用总配电箱 BAL 2. 规格:1150*860*200 3. 安装方式:悬挂式	台	1				
5	030404017005	配电箱	1. 名称:成套分配电箱 AL2-2 2. 规格:430*320*160 3. 安装方式:悬挂式	台	1				
6	030404017006	配电箱	1. 名称:成套分配电箱 AL1-1 2. 规格:860*630*160 3. 安装方式:悬挂式	台	1				
7	030404017007	配电箱	1. 名称:成套分配电箱 AL1-2	台	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 2 页 共 17 页

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	定额人工费
			2. 规格: 630*430*160 3. 安装方式: 悬挂式						
8	030404017008	配电箱	1. 名称: 成套配电箱 ATL1-1 2. 规格: 660*630*168 3. 安装方式: 悬挂式	台	1				
9	030404017009	配电箱	1. 名称: 成套配电箱 ATL1-2 2. 规格: 660*630*168 3. 安装方式: 悬挂式	台	1				
10	030404017010	配电箱	1. 名称: 成套分配电箱 AL3、AL4、AL5 2. 规格: 860*630*160 3. 安装方式: 悬挂式	台	3				
11	030404017011	配电箱	1. 名称: 成套配电箱 AP1 2. 规格: 860*630*160 3. 安装方式: 嵌入式	台	1				
12	030404017012	配电箱	1. 名称: 成套分配电箱 AL2-1 2. 规格: 860*630*160 3. 安装方式: 悬挂式	台	1				
13	030404017013	配电箱	1. 名称: 成套配电箱 ATL5 2. 规格: 600*800*250 3. 安装方式: 悬挂式	台	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 3 页 共 17 页

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	定额人工费
			式						
14	030404017014	配电箱	1. 名称:成套配电箱 AP2、AP3 2. 规格: 860*630*160 3. 安装方式:嵌入式	台	2				
15	030404017015	配电箱	1. 名称:成套配电箱 ALE1 2. 安装方式:悬挂式	台	1				
16	030411002001	线槽	1. 名称:垂直线槽 2. 材质:钢制 3. 规格: 300*150	m	21.6				
17	030411002002	线槽	1. 名称:垂直线槽 2. 材质:钢制 3. 规格: 300*200	m	21.6				
18	030411002003	线槽	1. 名称:强电金属线槽 2. 材质:钢制 3. 规格: 200*100*100-SR	m	151.58				
19	030411001001	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:钢管 3. 规格: DN100mm 4. 配置形式:暗配	m	32.15				
20	030411001002	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:钢管 3. 规格: DN40mm 4. 配置形式:暗配	m	221.71				
21	030411001003	配管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:钢管 3. 规格: DN32mm	m	148.04				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 5 页 共 17 页

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	定额人工费
			2. 型号:WDZ-YJE 3. 规格:4*70+1*35 4. 材质:铜芯						
30	030408001004	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:WDZ-YJE 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯	m	15.48				
31	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:WDZ-YJE 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯	m	182.44				
32	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:WDZN-YJE 3. 规格:5*4 4. 材质:铜芯	m	74.67				
33	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:WDZN-YJE 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯	m	8.1				
34	030411004001	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:4*2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	43.86				
35	030411004002	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:3*2.5	m	3175.57				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 6 页 共 17 页

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	定额人工费
			5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷						
36	030411004003	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:3*4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	5037.77				
37	030411004004	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:3*6 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	23.78				
38	030411004005	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2*2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	62.52				
39	030411004006	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:3*4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	45.4				
40	030411004007	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内暗配	m	1207				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 8 页 共 17 页

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	定额人工费
			梁下100mm安装						
47	030412005001	荧光灯	1. 名称: 双管LED灯 2. 规格: 2*36W 3. 安装形式: 吊线安装	套	241				
48	030412005002	荧光灯	1. 名称: LED单管黑板灯 2. 规格: 36W 3. 安装形式: 距地3.0米, 距黑板0.9米	套	46				
49	030412001002	普通灯具	1. 名称: LED带罩天棚灯 2. 规格: 30W 3. 安装形式: 吸顶安装	套	61				
50	030412003001	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 应急疏散指示标志灯 2. 规格: 应急时间不小于30min 3. 安装形式: 距地2.5米吊装	套	8				
51	030412003002	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 自带电源的应急照明灯 2. 规格: 应急时间不小于30min 3. 安装形式: 距地2.5米吸壁安装	套	26				
52	030412003003	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 应急疏散指示标识灯(向左) 2. 规格: 应急时间不小于30min 3. 安装形式: 距地2.5米吊装或距地0.5米暗装	套	14				
53	030412003004	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 应急疏散指示标识灯(向右) 2. 规格: 应急时间不小于30min 3. 安装形式: 距地2.5米吊装或距地0.5米暗装	套	9				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 9 页 共 17 页

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	定额人工费
54	030412001003	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 安装形式:吸顶安装	套	31				
55	030404035001	插座	1. 名称:带接地插孔暗装三相插座 2. 安装方式:距地0.3米暗装	个	1				
56	030404035002	插座	1. 名称:实验桌插座 2. 安装方式:实验桌配套安装	个	73				
57	030404035003	插座	1. 名称:安全型三极暗装插座 2. 安装方式:教室距地1.8米,其余距地0.3米	个	182				
58	030404034001	照明开关	1. 名称:四联开关 2. 安装方式:距地1.3米	个	1				
59	030404034002	照明开关	1. 名称:三联开关 2. 安装方式:距地1.3米	个	28				
60	030404034003	照明开关	1. 名称:双联开关 2. 安装方式:距地1.3米	个	40				
61	030404034004	照明开关	1. 名称:单极声光控开关 2. 安装方式:靠近灯头安装	个	7				
62	030404034005	照明开关	1. 名称:开关 2. 安装方式:距地1.3米	个	48				
63	030404019001	按钮	1. 名称:防止无意操作的按钮(例如借助打碎玻璃罩)	套	3				
64	030904003001	按钮	1. 名称:风机就地控制按钮	个	1				
65	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	442				
66	030411006002	接线盒	1. 名称:开关、	个	384				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 10 页 共 17 页

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	定额人工费
			插座盒						
67	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:供电系统调试	系统	1				
		分部小计							
		弱电系统							
68	030411002004	线槽	1. 名称:弱电线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200*100*100-SR	m	171.74				
69	030411002005	线槽	1. 名称:垂直线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200*100*200-SR	m	19.5				
70	030411001008	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:钢管 3. 规格: DN50mm 4. 配置形式:暗配	m	38.59				
71	030411001009	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:钢管 3. 规格: DN32mm 4. 配置形式:暗配	m	126.22				
72	030411001010	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:钢管 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	25.73				
73	030411001011	配管	1. 名称:弱电配管 2. 材质:阻燃塑料管PVC 3. 规格: Φ20 4. 配置形式:暗配	m	2894.79				
74	030411001012	配管	1. 名称:弱电配	m	719.66				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 11 页 共 17 页

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	定额人工费
			管 2. 材质:阻燃塑料管PVC 3. 规格:Φ16 4. 配置形式:暗配						
75	030411004011	配线	1. 名称:弱电配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号: BV 4. 规格: 3*2.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	83.19				
76	030411004012	配线	1. 名称:弱电配线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号: RVS 4. 规格: 2*0.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	2737.48				
77	030502005001	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格: CAT5e 八芯UTP 3. 敷设方式:管内暗敷	m	6210.5				
78	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格: SYKV-75-12 3. 敷设方式:管内暗敷	m	13.86				
79	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格: SYV-75-9 3. 敷设方式:管内暗敷	m	44.6				
80	030411004013	配线	1. 名称:平型电话线 2. 配线形式:管内暗配 3. 型号: RVB	m	1137.15				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

第 12 页 共 17 页

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	定额人工费
			4. 规格: 2*1.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位: 暗敷						
81	030411004014	配线	1. 名称: 弱电配线 2. 配线形式: 管内暗配 3. 型号: BV 4. 规格: 3*1.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位: 暗敷	m	10343.44				
82	030505005003	射频同轴电缆	1. 名称: 射频同轴电缆 2. 规格: SYV-75-5 3. 敷设方式: 管内暗敷	m	3473.02				
83	030502010001	配线架	1. 名称: 总配线架 MDF	个	1				
84	030502010002	配线架	1. 名称: 楼层配线架 FD	个	4				
85	030404032001	端子箱	1. 名称: 有限电视前端箱 VH 2. 安装部位: 户内	台	1				
86	030404032002	端子箱	1. 名称: 有限电视分支分配器箱 VP 2. 安装部位: 户内	个	4				
87	030502004001	电视、电话插座	1. 名称: 电视插座 TV 2. 安装方式: 距地0.3米暗装	套	26				
88	030502012001	信息插座	1. 名称: 信息插座 T0 2. 安装方式: 距地0.3米暗装	个	83				
89	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称: 扬声器 2. 安装方式: 距顶0.8米安装	个	63				
90	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 彩色摄像机 2. 安装方式: 距	台	69				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 13 页 共 17 页

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	定额人工费
			顶0.8米安装						
91	030507009001	视频控制设备	1. 名称:成套监控主机 2. 路数:69路 3. 安装方式:成套配套安装	台	1				
92	030904014001	广播设备	1. 名称:成套广播设备 2. 安装方式:落地明装	台	1				
93	030411006003	接线盒	1. 名称:开关、插座盒	个	241				
		分部小计							
		火灾自动报警及消防联动控制系统							
94	030411002006	线槽	1. 名称:垂直线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200*100*200-SR	m	19.5				
95	030411002007	线槽	1. 名称:弱电线槽 2. 材质:钢制 3. 规格:200*100*100-SR	m	130.08				
96	030411001013	配管	1. 名称:消防配管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:暗配	m	77.36				
97	030411001014	配管	1. 名称:消防配管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	229.67				
98	030411001015	配管	1. 名称:消防配管 2. 材质:钢管	m	329.85				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 16 页 共 17 页

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	定额人工费
116	030904013001	联动控制主机	1. 名称:联动控制器 2. 安装方式:落地明装	台	1				
117	030904012001	火灾报警系统控制主机	1. 名称:火灾报警控制器及图形显示装置 2. 安装方式:落地明装	台	1				
118	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	81				
119	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数: 128点以下 2. 线制:多线制	系统	1				
		分部小计							
		防雷接地系统							
120	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12	m	215.7				
121	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用建筑物、构筑物主筋引下	m	205				
122	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线（户外） 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	30				
123	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线（户内） 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	37.6				
124	030409008001	测试卡子	1. 名称:测试卡子（距地1.8米）	套	4				
125	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位接地端子箱MEB	台	2				
126	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位接地端子箱LEB	台	12				
127	030414011001	接地装置	1. 名称:接地系	系统	1				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称： 电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 1 页

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001017	环境保护费	人工费	1.28				
2	031302001018	文明施工费	人工费	2.08				
3	031302001019	安全施工费	人工费	10.19				
4	031302001020	临时设施费	人工费	8.07				
	二	其他总价措施项目						
5	031302002005	夜间施工增加费	人工费	3.11				
6	031302004005	二次搬运费	人工费	1.07				
7	031302006005	已完工程及设备保护费	人工费	0.17				
8	031302005005	冬雨季施工增加费	人工费	4.13				
9	03B001	工程定位复测费	人工费	0.89				
10	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
11	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

标段：陇西县渭州学校教研综合楼项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：