

陇西县龙宫路小学建设
项目1#教学楼及综合楼 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
扉—1

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第1页 共29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 2. 挖土深度:详见施工图设计 3. 工作内容:排地表水、土方开挖、基坑支护、人工清底	m3	6395.1				
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求: ≥ 0.95 2. 填方材料品种:素土 3. 部位:建筑物外周围	m3	2137.8				
3	010103001002	回填方	1. 密实度要求: ≥ 0.95 2. 填方材料品种:3:7灰土 3. 部位:建筑物外周围	m3	1194.1				
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:根据施工现场情况自行确定	m3	3421.43				
		分部小计							
	A.3	桩基工程							
5	010302003001	干作业成孔灌注桩	1. 桩径: 800mm 2. 桩长: 不小于 6m 3. 成孔方法: 干作业成孔灌注桩 4. 混凝土种类、强度等级: 商砼 C40 P6 5. 泵送高度: 30m以内 6. 工作内容: 护壁制作、混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护, 其他要求详见设计说明	m3	11.88				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 2 页 共 29 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
6	010302003002	干作业成孔灌注桩	1. 桩径: 1000mm 2. 桩长: 不小于 6m 3. 成孔方法: 干作业成孔灌注桩 4. 混凝土种类、强度等级: 商砼 C40 P6 5. 泵送高度: 30m以内 6. 工作内容: 护壁制作、混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护, 其他要求详见设计说明	m3	370.61				
7	010302003003	干作业成孔灌注桩	1. 桩径: 1200mm 2. 桩长: 不小于 6m 3. 成孔方法: 干作业成孔灌注桩 4. 混凝土种类、强度等级: 商砼 C40 P6 5. 泵送高度: 30m以内 6. 工作内容: 护壁制作、混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护, 其他要求详见设计说明	m3	94.74				
8	010301004001	截(凿)桩头	1. 桩类型: 混凝土圆桩 2. 桩头截面、高度: 符合设计及规范要求 3. 混凝土强度等级: C40 P6 4. 有无钢筋: 有钢筋	根	54				
9	010904002001	桩头涂膜防水	1. 防水膜品种: 水泥基渗透结晶型涂料	m2	129.4				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第3页 共29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. 涂膜厚度、 遍数: 1mm 3. 部位: 桩头						
10	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 开挖土 2. 运距: 根据现 场情况自行决定	m3	477.23				
11	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋种类、 规格: 三级钢 Φ 8-10	t	5.762				
12	010515004002	钢筋笼	1. 钢筋种类、 规格: 三级钢 Φ 16-25	t	10.531				
		分部小计							
	A.4	砌筑工程							
13	010401001001	砖基础	1. 部位: -2.4m 以下 2. 砖品种、规 格、强度等 级: MU15烧结黏 土砖 3. 墙体类型: 砖 基础 4. 砂浆强度等 级、配合 比: M10水泥砂 浆	m3	184.84				
14	010401005001	空心砖墙	1. 砌块品种、 规格、强度等 级: KK型 烧结 空心砖 190*190*190 2. 墙体类型: 内 墙200mm厚 3. 砂浆强度等 级: M5.0混合砂 浆 4. 墙身防潮: 在室内地坪+0 .00下约60mm处 做20厚1:2水泥 砂浆, 内加 3~5%防水剂	m3	897.97				
15	010401005002	空心砖墙	1. 砌块品种、 规格、强度等	m3	579.44				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第4页 共29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
			级: KK型 烧结空心砖 290*190*190 2. 墙体类型: 外墙300mm厚 3. 砂浆强度等级: M5.0混合砂浆						
16	010401005003	空心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: KK型 烧结空心砖 190*190*190 2. 墙体类型: 外墙200mm厚 3. 砂浆强度等级: M5.0混合砂浆	m3	29. 66				
17	010401012001	零星砌砖	1. 部位: 讲台 2. 砌块品种、规格、强度等级: MU25砖 3. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆	m3	11. 42				
18	010401014001	地沟	地沟说明: 1. 室内管沟选自省标《管沟及盖板》“12G4”图集, 管沟选型为B2型, 荷载等级II级的SG型号。沟宽B=1000, 管沟型号SG-2911, 盖板GB-3, 转角过梁ZL hG i-3, 检查井盖板JB-311, 沟深>1600时, 参照SG-3011型号管沟进行施工。 2. 室内地沟盖板顶标高-0.060m。	m	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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 5 页 共 29 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. 未标注支沟均为1000X1600, 位置与设施图核对无误后方可进行施工。 4. 地沟沟底坡度不小于1%, 坡向地沟入口处。 5. 管沟出入口做法选用甘12G4《管沟和盖板》第42页2。 6. 管沟变形缝做法选用甘12G4《管沟和盖板》第30页。 7. 现浇盖板板厚100mm, 配筋为双向 c8@200。 8. 室外地沟盖板采用加重地沟盖板, 厚度120, 内配主筋Φ10@100, 负筋Φ8@200。 9. 工作内容: 挖填、运、回填土方、铺设垫层、混凝土制作、钢筋制作安装、盖板、模板制作及安装						
		分部小计							
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程							
19	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20 3. 泵送高度: 30m以内	m3	226. 2				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第6页 共29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. 其他要求详见设计说明						
20	010501004001	集水坑	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 集水坑内抹面防水、盖板制作安装 5. 其他要求详见设计说明	m3	14.52				
21	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	83.66				
22	010502001001	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 4. 其他要求详见设计说明	m3	112.95				
23	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	355.06				
24	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	141.59				
25	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商砼	m3	1032.73				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 7 页 共 29 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 4. 其他要求详见设计说明						
26	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 4. 其他要求详见设计说明	m3	72.58				
27	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	32.18				
28	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预制 2. 混凝土强度等级: C25 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他: 其他要求详见设计说明	m3	15.08				
29	010503005002	窗台压梁	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	12.72				
30	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	1347.28				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 8 页 共 29 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
31	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	4.11				
32	010501006001	光伏基础	1. 部位: 屋面太阳能光伏板基础 2. 混凝土等级: C20 3. 含预埋件 4. 具体做法详见图集: 16J908-5-12(13)	m3	49.2				
33	010505007001	雨篷、空调板、挑檐、阳台板	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 部位: 雨篷、挑檐、阳台板、空调板(含飘窗、窗台压顶) 5. 其他: 其他要求详见设计说明	m3	49.72				
34	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送高度: 30m以内 4. 其他要求详见设计说明	m2	245.62				
35	010507001001	坡道	1. 20厚花岗岩石板铺面 2. 撒素水泥面 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一	m2	48.63				
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 9 页 共 29 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
			道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 300厚粒径 5~32卵石灌 M2.5混合砂浆，宽出面层 300 7. 素土夯实 8. 做法详见 05J909-SW14- 坡8A						
36	010507001002	散水	1. 60厚C20混凝土面层，撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚5~32卵石灌M2.5混合砂浆，宽出面层100 3. 素土夯实，向外坡3%~5%	m2	274.11				
37	010507004001	台阶踏步面	1. 30厚花岗石板铺面，背面及四周边满涂防污剂，灌水泥浆擦缝，台口双层加厚处用环氧或硅酮胶粘贴与面板相同的石条 2. 敷素水泥面（洒适量清水） 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土，台阶面向外坡1% 6. 300厚粒径 5~32卵石（砾石）灌M2.5混合砂浆，宽出面	m2	50.45				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 10 页 共 29 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
			层100 7. 素土夯实 8. 具体做法参 照05J909-SW8- 台9A						
38	010507004002	台阶平台面	1. 30厚花岗石 板铺面，背面及 四周边满涂防污 剂，灌水泥浆擦 缝，台口双层加 厚处用环氧或硅 酮胶粘贴与面板 相同的石条 2. 敷素水泥面 (洒适量清水) 3. 20厚1:3干硬 性水泥砂浆结合 层 4. 素水泥浆一 道(内掺建筑 胶) 5. 60厚C20混凝 土，台阶面向外 坡1% 6. 300厚粒径 5~32卵石(砾 石)灌M2.5混 合砂浆，宽出面层 100 7. 素土夯实 8. 具体做法参 照05J909-SW8- 台9A	m2	121.67				
39	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 抗渗 膨胀 3. 泵送高 度:20m以内 4. 其他要求详 见设计说明	m3	22.52				
40	010508001002	后浇带(基础 梁)	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度 等级:C35 抗渗 膨胀	m3	0.98				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 11 页 共 29 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. 泵送高度: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明						
41	010508001003	后浇带(梁)	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 抗渗膨胀 3. 泵送高度: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	10.04				
42	010512001001	平板	1. 部位: 讲台 2. 混凝土强度等级: C20 3. 具体做法参照图集: 甘 12J1-2-34-8	m3	8.12				
43	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 部位: 楼梯间检修口盖板 2. 规格: 800*800 3. 具体做法参照图纸设计	m3	0.15				
44	010902005001	卫生间排气道	1. 部位: 卫生间 2. 成品排气道 3. 排气道出屋面做法参照甘 12J8-61-1 4. 做法详见图纸设计	m	72.6				
45	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢Φ5mm以上	t	28.945				
46	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢III 级8-10	t	202.452				
47	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢III 级12-14	t	71.808				
48	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢III 级16-25	t	271.747				
49	010516003001	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊	个	3234				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 12 页 共 29 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：Φ22mm 以内						
50	010516003002	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格：Φ22mm 以外	个	211				
51	010516003003	机械连接	1. 连接方式：直螺纹套筒连接 2. 规格：Φ20以 内	个	952				
52	010516003004	机械连接	1. 连接方式：直螺纹套筒连接 2. 规格：Φ20- Φ25以内	个	985				
		分部小计							
A.8		门窗工程							
53	010801001001	木质门	1. 门类型：成品 实木门 2. 门框、扇材 质：木质 3. 包含所有五 金配件、油漆 4. 其他要求详 见设计说明	m2	95.37				
54	010801001002	木质门	1. 门类型：成品 实木子母门（带 亮子） 2. 门框、扇材 质：木质 3. 包含所有五 金配件、油漆 4. 其他要求详 见设计说明	m2	375.84				
55	010802003001	钢质防火门	1. 门类型：乙级 防火门 2. 门框、扇材 质：钢制乙级防 火门 3. 包含所有五 金配件、闭门器 、顺序器 4. 其他要求详 见设计说明	m2	148.68				
56	010805002001	钢化玻璃地弹 门	1. 门类型：钢化 玻璃地弹门 2. 门框、扇材	m2	25.2				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 13 页 共 29 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
			质: HD120系列 3. 包含所有五金配件、闭门器、顺序器 4. 其他要求详见设计说明						
57	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗材质: HD80系列断桥铝合金中空玻璃推拉窗(消防救援窗) 2. 玻璃品种、厚度: 6mmLOW-e+12mmA+6mm 3. 窗纱材料品种、规格: 开启扇设纱窗 4. 具体做法详见甘12J3-1	m2	149.85				
58	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗材质: HD80系列断桥铝合金中空玻璃推拉窗 2. 玻璃品种、厚度: 6mmLOW-e+12mmA+6mm 3. 窗纱材料品种、规格: 开启扇设纱窗 4. 具体做法详见甘12J3-1 5. 顶层楼梯间窗户安装电动开启装置。	m2	1015.11				
59	010809004001	石材窗台板	1. 部位: 窗台板 2. 材质: 人造花岗岩 3. 具体做法参照图集: 甘12J1-4-18	m2	71.46				
		分部小计							
	A.9	屋面及防水工							
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 14 页 共 29 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
		程							
60	010901001001	瓦屋面	1. 部位：斜瓦屋面 2. 青灰色琉璃瓦 3. 1: 1: 4水泥白灰砂浆加水泥重的3%麻刀卧浆，最薄处20 4. 30厚1: 3水泥砂浆，满铺钢丝网，用18号镀锌钢丝绑扎并与屋面板预埋的Φ10钢筋头绑牢 5. 3厚二道SBS防水层 6. 1: 3水泥砂浆找平层，厚15 7. 具体做法详见图集09J202-1-K22-Kb6	m2	953.42				
61	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位：不上人屋面 2. 涂料粒料保护层 3. 3厚两道SBS防水层 4. 20厚1: 3水泥砂浆找平层 5. 具体做法参照图集： 05J909-WM14-屋11	m2	993.19				
62	010902001002	屋面卷材防水	1. 部位：平台屋面 2. 涂料粒料保护层 3. 3厚两道SBS防水层 4. 20厚1: 3水泥砂浆找平层 5. 具体做法参照图集： 05J909-WM14-屋11	m2	764.74				

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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 15 页 共 29 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
63	010902001003	屋面卷材防水	1. 部位：雨棚 2. 涂料粒料保护层 3. 防水层3厚两道SBS 4. 20厚1:3水泥砂浆找平层 5. 最薄30厚 LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 6. 具体做法参 照图集： 05J909-WM14- 屋10	m2	98.36				
64	010903001001	墙面卷材防水	1. 部位：隔震 层挡土墙 2. 50厚聚苯乙 烯泡沫塑料板 3. 3厚自粘型橡 胶沥青防水卷材 4. 具体做法详 见图纸设计	m2	716.71				
65	010904001001	楼(地)面卷 材防水	1. 部位：隔震 层底板 2. 100厚C20素 混凝土结构面层 (抹平) 3. 防水层3厚自 粘防水卷材 4. 素土夯实 5. 具体做法详 见图纸设计	m2	2197.69				
66	010902004001	屋面排水管	1. 部位：屋面 2. 排水管品种 、规格: PVC排 水管, DN100 3. 雨水斗、山 墙出水口品种、 规格: PVC雨水 斗、雨水口、配 套水簸箕 4. 做法详见国 标12J8-46页-A 、国标12J8-43 页-A、B	m	296.8				
67	010902006001	泄(吐)水管	1. 部位：雨篷 2. 吐水管品	个	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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 16 页 共 29 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
			种、规格：Φ50 钢管 止水钢板 150*150*5 3. 吐水管长 度：550mm						
68	070205001001	屋面上人孔盖板	1. 部位：屋面上人孔盖板 2. 成品镀锌钢板盖板 3. 规格 680*1080	块	1				
		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：不上人屋面 2. 120mm聚氨酯保温层，燃烧性能A级 3. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 4. 具体做法参照图集： 05J909-WM14-屋11	m2	949.48				
70	011001001002	保温隔热屋面	1. 部位：平台屋面 2. 120mm聚氨酯保温层，燃烧性能A级 3. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 4. 具体做法参照图集： 05J909-WM14-屋11	m2	718.33				
71	011207001001	墙面装饰板	1. 部位：外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度：60厚外墙仿石装饰保温一体板（燃烧性能A级） 3. 工作内容：基	m2	3889.06				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 17 页 共 29 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
			层清理、刷界面剂、保温板安装 4. 做法详见甘 12J14-21-3						
72	011001005001	保温隔热楼地面	1. 部位：建筑物地面保温 2. 材质：150mm厚1:6水泥焦渣 3. 具体做法参照图集：甘 06J5-53-30	m2	1748.8				
		分部小计							
	A.11	楼地面装饰工程							
73	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位：电井 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 3. 水泥浆一道（内参建筑胶） 4. 做法详见 05J909-LD4-楼 1A	m2	26.86				
74	011102003001	块料楼地面	1. 部位：一层除卫生间、盥洗室、开水房、门厅、大厅、楼梯间外所有地面 2. 10厚地砖，干水泥擦缝 3. 20厚1:3干水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4. 水泥砂浆一道（内参建筑胶） 5. 做法详见： 05J909-LD15- 楼12A	m2	6081.14				
75	011102001001	石材楼地面	1. 部位：一层门厅、大厅及楼梯间地面 2. 20厚磨光石	m2	313.57				
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 18 页 共 29 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
			材板，水泥浆擦缝 3. 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 具体做法参照图集： 05J909-LD20-楼17A						
76	011102001002	花岗岩楼梯面层	1. 部位：楼梯面 2. 20厚磨光花岗岩石材板，水泥浆擦缝 3. 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 具体做法参照图集： 05J909-LD20-楼17A 6. 防滑条做法参照图集：甘12J6-38-10	m ²	245.62				
77	011102003002	块料楼地面	1. 部位：卫生间、开水间及盥洗室楼面 2. 15厚防滑地砖，干水泥擦缝 3. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 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	m ²	582.81				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 19 页 共 29 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
			找坡层抹平 6. 水泥浆--道 (内掺建筑胶) 7. 具体做法参 照图集： 05J909-LD16- 楼13A						
78	011101001002	水泥砂浆楼地 面	1. 部位：隔震 沟顶板 2. 20厚1: 2. 5水 泥砂浆面层	m ²	240. 49				
79	011101001003	水泥砂浆楼地 面	1. 部位：隔震 层地面 2. 水泥砂浆抹 面 3. 150厚C20素 混凝土 4. 具体做法参 照图纸设计	m ²	1748. 8				
		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、栏板内侧 2. 底层厚度、 砂浆配合比：水 泥砂浆打底分遍 抹平	m ²	567. 28				
81	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位：外墙 面 2. 6厚1: 2. 5水 泥砂浆面层 3. 12厚1: 3水 泥砂浆打底扫毛或 划出纹道 4. 填充墙与混 凝土梁、柱之间 的内缝，粉刷前 粘贴玻璃丝布或 丙纶丝布 5. 做法详见国 标05J909-W05- 外墙4A	m ²	3889. 06				
82	011201001003	墙面一般抹灰	1. 部位：除卫	m ²	9127. 88				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 20 页 共 29 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
			卫生间、开水间、盥洗室外所有内墙面 2.8厚粉刷石膏砂浆打底分遍抹平 3. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 填充墙与混凝土梁、柱之间的内缝, 粉刷前粘贴玻璃丝布或丙纶丝布, 贴临卫生间等潮湿房间的墙面做防潮处理 5. 具体做法参照图集: 05J909-N012-内墙7C2						
83	011201001004	墙面一般抹灰	1. 部位: 隔震层挡土墙内抹灰 2. 1:2水泥砂浆	m2	709.1				
84	011204003001	块料墙裙面	1. 部位: 除卫生间、盥洗室、开水间外所有房间及走道、楼梯间, 高度1.2米 2. 白水泥擦缝(或1:1彩色水泥细砂砂浆勾缝) 3. h厚墙面砖(贴前墙砖充分湿润) 4. 5厚1:2建筑胶水泥砂浆粘结层 5. 刷素水泥浆一道 6. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 7. 具体做法参照图集:	m2	4119.98				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 21 页 共 29 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
			05J909-N027-裙15A						
85	011204003002	块料墙面	1. 部位：卫生间、开水间、盥洗室内墙面满贴 2. 白水泥擦缝（或1:1彩色水泥细砂砂浆勾缝） 3. h厚墙面砖（粘贴前墙砖充分浸湿） 4. 4厚强力胶粉泥粘结层，揉挤压实 5. 1.5厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层（也可按工程设计） 6. 9厚1:3水泥砂浆分层压实抹平 7. 具体做法参照图集： 05J909-N031-内墙16A	m2	2117.11				
86	010607005001	钢丝网加固	1. 部位：楼梯间、人流通道 2. 材料品种、规格：M10水泥砂浆1:3砂浆，钢丝网直径不小于2mm，网孔不大于20*20	m2	3406.8				
		分部小计							
	A.13	天棚工程							
87	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位：一~五层所有室内平顶顶棚 2. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 3. 2厚面层耐水	m2	5094.46				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 22 页 共 29 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
			腻子刮平 4..3~5厚底基 防裂腻子分遍找 平 5. 涂料品种、 喷刷遍数:涂料 2遍 6.. 做法详见国 标05J909-DP6- 棚5A						
88	011302001001	吊顶天棚	1. 部位：大厅 、走道、会议室 吊顶 2. 普通纸面石 膏板吊顶 3. 满刮2厚面 层耐水腻子找 平，面板接缝处 贴嵌缝带，刮腻 子抹平 4. 满刷防潮涂 料两道，横纵向 各刷一道(仅普 通石膏板有此道 工序) 5. 板材用自攻 螺丝与龙骨固 定，中距≤200， 螺钉距板边长边 ≥10，短边≥ 15 6. C型轻钢覆面 横撑龙骨 CB50×20(或 CB60×27)，间 距1200，用挂 插件与次龙骨联 结 7. C型轻钢覆面 次龙骨 CB50×20(或 CB60×27)用吸 顶吊件联结，间 距800，次龙骨 与次龙骨间距 400	m2	2199.91				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 23 页 共 29 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. 龙骨吸顶吊件中距横向400, 纵向≤800, 用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固定 9. 具体做法参照图集： 05J909-DP10-棚14A						
89	011302001002	吊顶天棚	1. 部位：卫生间、开水间、盥洗室吊顶 2. 耐潮纸面石膏板吊顶 3. 满刮2厚面层耐水腻子找平, 面板接缝处贴嵌缝带, 刮腻子抹平 4. 满刷防潮涂料两道, 横纵向各刷一道(仅普通石膏板有此道工序) 5. 板材用自攻螺丝与龙骨固定, 中距≤200, 螺钉距板边长边≥10, 短边≥15 6. C型轻钢覆面横撑龙骨CB50×20(或CB60×27), 间距1200, 用挂插件与次龙骨联结 7. C型轻钢覆面次龙骨CB50×20(或CB60×27)用吸顶吊件联结, 间距800, 次龙骨与次龙骨间距400	m2	585.1				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

楼及综合楼

第 24 页 共 29 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. 龙骨吸顶吊件中距横向400, 纵向≤800, 用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固定 9. 具体做法参照图集： 05J909-DP10-棚14A						
		分部小计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
90	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 部位：挑檐、雨棚底部 2. 乳胶漆两遍 3. 刮腻子两遍	m2	482. 41				
91	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 部位：除卫生间、开水间、盥洗室外所有内墙面 2. 墙面乳胶漆两遍 3. 2厚面层耐水腻子分遍刮平 4. 具体做法参照图集： 05J909-N012-内墙7C2	m2	9127. 88				
		分部小计							
	A. 15	其他工程							
92	011505001001	洗漱台大理石台面	1. 部位：盥洗室 2. 材料品种、规格、颜色：大理石 3. 做法参见甘12J10-123-1	m2	35. 2				
93	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色：卫生间成品隔断 2. 卫生间隔断做法详见图	m2	506. 27				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 25 页 共 29 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
			集：02J915-40-1 3. 小便斗隔板 详见图集： 02J915-69-4						
94	011503001001	金属扶手、栏杆	1. 部位：楼梯间栏杆 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢钢管 3. 具体做法详见图集：甘 12J6-27-1，扶手上加设防止学生溜滑的设施。	m	100.44				
95	011503001002	金属扶手、栏杆	1. 部位：楼梯间护窗栏杆 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢钢管 3. 具体做法详见图集：甘 12J6-27	m	23.6				
96	011503001003	金属扶手、栏杆	1. 部位：坡道栏杆 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢钢管 3. 具体做法详见图集：甘 12J6-27	m	16				
97	011503005001	金属靠墙扶手	1. 部位：楼梯间靠墙栏杆 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢钢管 3. 具体做法详见图集： 12J926-F4-3	m	132.64				
98	011503005002	金属靠墙扶手	1. 部位：卫生间安全抓杆 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢钢管 3. 具体做法详见图集：	m	3.5				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 26 页 共 29 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
			02J915-87、 89-1						
99	011505001002	卫生间墩台	1. 部位:卫生间 2. 做法详见图集: 02J915-70	m ²	139.78				
100	010606008001	钢梯	1. 部位: 集水坑、检查口 2. 钢梯形式: 爬式 3. 具体做法参照图集: 02J401-TWWa-48	t	1.064				
101	010606008002	钢梯	1. 部位: 屋面上人孔 2. 钢梯形式: 爬式 3. 具体做法参照图纸设计	t	0.05				
102	011507002001	黑板	1. 名称: 固定平面式黑板 2. 规格: SH.J-4.3, 尺寸: 3600*1000 3. 具体做法要求详见图集: 甘12J1-2-24-3	个	71				
103	011505009001	取纸器	1. 无障碍卫生间成品取纸器	个	2				
104	011505010001	成品镜	1. 部位: 卫生间 2. 做法见 05J12-39页-4	m ²	41.6				
105	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 部位: 隔震沟 2. 沥青麻丝填充 3. 具体做法详见图纸设计	m	238.2				
106	010810001001	窗帘	1. 部位: 一层入口 2. 名称: 门斗暖帘 3. 具体做法参照图纸设计	m ²	34.32				
		分部小计							
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-建筑与装饰工程

第 27 页 共 29 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.16	抗震支座							
107	040309005001	隔震橡胶支座	1. 型号: LRB600 2. 支座安装高度: 241mm 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, 钢构件刷漆符合要求 5. 加膨胀剂的细石混凝土浇筑 6. 其他要求详见设计说明	个	4				
108	040309005002	隔震橡胶支座	1. 型号: LRB700 2. 支座安装高度: 281mm 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, 钢构件刷漆符合要求 5. 加膨胀剂的细石混凝土浇筑 6. 其他要求详见设计说明	个	25				
109	040309005003	隔震橡胶支座	1. 型号: LNR700 2. 支座安装高度: 281mm 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, 钢构件刷漆符合要求	个	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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 28 页 共 29 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. 加微膨胀剂的细石混凝土浇筑 6. 其他要求详见设计说明						
		分部小计							
		措施项目							
110	011702001001	桩承台基础	1. 名称：桩承台基础模板	m2	229.45				
111	011702001002	垫层	1. 名称：垫层模板	m2	208.46				
112	011702001003	支墩	1. 名称：支墩模板	m2	376.3				
113	011702001004	集水坑	1. 名称：集水坑模板	m2	22.13				
114	011702001005	设备基础	1. 名称：带形基础模板	m2	295.2				
115	011702005001	基础梁	1. 名称：带形基础模板	m2	398.83				
116	011702002001	矩形柱	1. 名称：矩形柱模板	m2	2397.12				
117	011702002002	矩形柱(超高模板)	1. 名称：矩形柱支撑高度超过3.6m模板	m2	380.4				
118	011702003001	构造柱	1. 名称：构造柱模板	m2	1423.05				
119	011702003002	构造柱(超高模板)	1. 名称：构造柱支撑高度超过3.6m模板	m2	262.75				
120	011702006001	矩形梁	1. 名称：矩形梁模板	m2	7226.17				
121	011702006002	矩形梁(超高模板)	1. 名称：矩形梁支撑高度超过3.6m模板	m2	3522.8				
122	011702008001	圈梁	1. 名称：圈梁模板	m2	227.78				
123	011702009001	过梁	1. 名称：过梁模板	m2	232.75				
124	011702008002	压顶	1. 名称：压顶模板	m2	127.17				
125	011702014001	有梁板	1. 名称：板模板	m2	9702.3				
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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 29 页 共 29 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
126	011702014002	有梁板[超高部分]	1. 名称：板支撑高度超过3.6m模板	m2	8018.28				
127	011702021001	栏板	1. 名称：栏板模板	m2	53.62				
128	011702024001	楼梯	1. 名称：楼梯模板	m2	245.62				
129	011702029001	散水、坡道	1. 名称：散水坡道模板	m2	43.36				
130	011702027001	台阶	1. 名称：台阶模板	m2	73.41				
131	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构	m2	8021.41				
132	011702030001	后浇带	1. 名称：梁、板后浇带模板	m	263.16				
133	011702023001	雨篷、悬挑板、挑檐板	1. 名称：雨篷、悬挑板、挑檐板模板	m2	532.52				
134	011705001001	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,履带式旋挖钻机	台次	1				
135	011703001001	垂直运输	1. 建筑物檐口高度、层数:地上四层,局部五层 2. 结构类型:框架结构	m2	8021.41				
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：1#教学楼-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第1页 共12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	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN80 4. 公称压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	15.68				
2	031001006002	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. 公称压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	19.7				
3	031001006003	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. 公称压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	126.58				
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内	m	156.24				
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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 2 页 共 12 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. 介质:给水 3. 材质、规 格:PP-R管 DN40 4. 公称压 力:1.0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验						
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:给水 3. 材质、规 格:PP-R管 DN32 4. 公称压 力:1.0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	78.68				
6	031001006006	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. 公称压 力:1.0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	26.95				
7	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:给水 3. 材质、规 格:PP-R管 DN20	m	89.6				
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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第3页 共12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. 公称压力: 1.0MPa 5. 连接形式: 热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗, 压力试验						
8	031002001001	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 材质: 型钢	kg	56.92				
9	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 刷防锈漆二道后, 再刷灰色调和漆二道	kg	56.92				
10	031002001002	抗震支架	1. 名称: 抗震支架 2. 本项目对直径 $\geq DN65$ 的管道设置抗震支吊架 3. 抗震支吊架的设置原则为: 新建工程刚性管道侧向抗震支撑最大设计间距12米, 纵向抗震支撑最大设计间距24米 4. 含配件及安装	套	3				
11	031003001001	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2				
12	031003001002	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接	个	14				
13	031003001003	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN40	个	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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 4 页 共 12 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. 连接形式:螺纹连接						
14	031003001004	螺纹阀门	1. 名称:减压阀 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	12				
15	031003001005	螺纹阀门	1. 名称:减压阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	1				
16	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式:焊接法兰	个	8				
17	031003010001	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 规格: DN80	个	2				
18	031003010002	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 规格: DN50	个	2				
19	031003001006	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	9				
20	031003003002	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式:焊接法兰	个	2				
21	031003003003	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:焊接法兰	个	1				
22	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 名称:水表 3. 型号、规格: DN80 4. 连接形式:螺纹连接	组	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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第5页 共12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
23	031003003004	焊接法兰阀门	1.名称:闸阀 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:焊接法兰	个	2				
24	031003003005	焊接法兰阀门	1.名称:止回阀 2.规格、压力等级:DN65 3.连接形式:焊接法兰	个	1				
25	031003013002	水表	1.安装部位(室内外):室外 2.名称:水表 3.型号、规格:DN65 4.连接形式:螺纹连接	组	1				
26	031002003001	套管	1.名称、类型: 柔性密闭防水套管 2.规格:DN100	个	1				
27	031002003002	套管	1.名称、类型: 柔性密闭防水套管 2.规格:DN125	个	1				
28	031002003003	套管	1.名称、类型: 钢套管 2.规格:DN80 3.填料材质:油麻填实并用沥青灌平	个	36				
29	031002003004	套管	1.名称、类型: 钢套管 2.规格:DN32 3.填料材质:油麻填实并用沥青灌平	个	1				
30	031201001001	管道刷油	1.油漆品种:刷浅蓝色调和漆 2.涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	64.67				
31	031208002001	管道绝热	1.绝热材料品种:聚氨酯泡沫塑料制品 2.绝热厚度:25mm	m3	0.04				
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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 6 页 共 12 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. 管道外径: Φ 57以下						
32	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:聚氨酯泡沫塑料制品 2. 绝热厚度: 30mm 3. 管道外径: Φ 133以下	m3	0.62				
33	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃布缠绕 2. 其他详见设计说明	m2	31.49				
34	031201006001	布面刷油	1. 布面品种:玻璃布 2. 油漆品种:调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	31.49				
		分部小计							
		排水系统							
35	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC排水管 De160 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	15.24				
36	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC排水管 De110 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	414.8				
37	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水	m	270.13				
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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 7 页 共 12 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. 材质、规 格:U-PVC排水 管 De75 4. 连接形式:承 插粘接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:灌水试验						
38	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支 架 2. 材质:型钢	kg	306. 15				
39	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻 锈 2. 油漆品种:刷 防锈漆二道后, 再刷灰色调和漆 二道	kg	306. 15				
40	031002001004	抗震支架	1. 名称: 抗震 支架 2. 本项目对直 径 \geq DN65的管 道设置抗震支吊 架 3. 抗震支吊架 的设置原则为: 新建工程刚性管 道侧向抗震支撑 最大设计间距 12米, 纵向抗 震支撑最大设计间 距24米 4. 含配件及安 装	套	27				
41	031004008001	其他成品卫生 器具	1. 名称:地漏 2. 材质:铝合金 或铜质 3. 规格、类 型: De75	组	48				
42	031004008002	其他成品卫生 器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类 型: De75	组	3				
43	031004008003	其他成品卫生 器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类 型: De110	组	1				
44	031004006001	大便器	1. 名称:蹲便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:	组	127				
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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 8 页 共 12 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
			脚踏式自闭冲洗阀 4. 其他详见设计说明						
45	031004006002	大便器	1. 名称:坐便器 2. 材质:陶瓷 3. 其他详见设计说明	组	2				
46	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗手盆 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、数量:含洗手盆水龙头, 采用感应式水龙头 4. 其他详见设计说明	组	52				
47	031004004001	洗涤盆	1. 名称:洗涤盆 2. 附件名称、数量:含洗涤盆水龙头 3. 其他详见设计说明	组	1				
48	031004007001	小便器	1. 名称:小便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型:感应式自闭式冲洗阀 4. 其他详见设计说明	组	57				
49	031004008004	其他成品卫生器具	1. 名称:拖布池 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、数量:含拖布池水龙头 4. 其他详见设计图纸	组	26				
50	031006012001	全自动净化电开水器	1. 名称:全自动净化电开水器 2. 型号、容积: DAY-T823, 有效容积50L, 功率6KW	台	5				
51	031002003005	套管	1. 名称、类型:柔性密闭防水套管 2. 规格: DN250	个	3				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-给排水工程

第 9 页 共 12 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
52	031002003006	套管	1.名称、类型: 柔性密闭防水套管 2.规格:DN150	个	3				
53	031002003007	套管	1.名称、类型: 钢套管 2.规格:DN150 3.填料材质:油麻填实并用沥青灌平	个	42				
54	031208002003	管道绝热	1.绝热材料品种:岩棉管壳 2.绝热厚度:20mm 3.管道外径:Φ325以下	m3	0.18				
55	031208002004	管道绝热	1.绝热材料品种:岩棉管壳 2.绝热厚度:20mm 3.管道外径:Φ133以下	m3	0.67				
56	031208007002	防潮层、保护层	1.材料:外缠玻璃布	m2	50.59				
57	031201006002	布面刷油	1.布面品种:玻璃布 2.油漆品种:调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	50.59				
58	031201001002	管道刷油	1.油漆品种:刷防锈漆二道后，再外刷灰色调和漆二道	m2	236.56				
		分部小计							
		压力废水系统							
59	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:压力废水 3.规格、压力等级:热镀锌钢管 DN80 4.连接形式:卡箍连接	m	62.29				
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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 10 页 共 12 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. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验						
60	031002001005	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢	kg	25.54				
61	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:刷防锈漆二道后,再刷灰色调和漆二道	kg	25.54				
62	031002001006	抗震支架	1. 名称: 抗震支架 2. 本项目对直径 $\geq DN65$ 的管道设置抗震支吊架 3. 抗震支吊架的设置原则为:新建工程刚性管道侧向抗震支撑最大设计间距12米,纵向抗震支撑最大设计间距24米 4. 含配件及安装	套	5				
63	031002003008	套管	1. 名称、类型:柔性密闭防水套管 2. 规格: DN125	个	3				
64	031201001003	管道刷油	1. 油漆品种:刷防锈漆二道后,再外刷灰色调和漆二道	m ²	17.32				
65	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式:焊接法兰	个	6				
66	031003003007	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:焊接法兰	个	6				
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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 11 页 共 12 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
67	030109011001	潜污泵	1. 名称:潜污泵 (含液位显示器) 2. 型号:40WQ- 12-15-1. 1 3. 规 格:Q=12m ³ /h; H =0. 15MPa; N=1. 1KW	台	6				
		分部小计							
		屋面水箱间							
68	031001006011	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. 公称压 力:1. 0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	8. 75				
69	031001006012	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. 公称压 力:1. 0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	1. 07				
70	031002001007	管道支架	1. 名称:管道支 架 2. 材质:型钢	kg	2. 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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 12 页 共 12 页

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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第1页 共9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
		消火栓系统							
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格: 热浸锌镀锌钢管 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: 管道消毒、冲洗，压力试验	m	333.91				
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格: 热浸锌镀锌钢管 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: 管道消毒、冲洗，压力试验	m	18.52				
3	031002001008	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢	kg	170.21				
4	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:刷防锈漆二道后，再刷灰色调和漆二道	kg	170.21				
5	031002001009	抗震支架	1. 名称: 抗震支架 2. 本项目对直径 $\geq DN65$ 的管道设置抗震支吊架 3. 抗震支吊架的设置原则为: 新建工程刚性管道侧向抗震支撑最大设计间距12米, 纵向抗震支撑最大设计间距24米 4. 含配件及安装	套	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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 2 页 共 9 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
6	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 附件材质、规格:箱内配DN65消火栓一个, L25m衬胶水带及消防卷盘各一套, DN19水枪一支, 消防按钮一个	套	24				
7	030901013001	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC6	具	48				
8	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位:室外 2. 名称:消防水泵接合器 3. 型号、规格:DN100 4. 其他详见设计图纸	套	1				
9	031003003010	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式:焊接法兰	个	8				
10	031003003011	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:焊接法兰	个	3				
11	031003003012	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式:焊接法兰	个	7				
12	031003001008	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	1				
13	031003001009	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN25	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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第3页 共9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. 连接形式:螺纹连接						
14	031201001005	管道刷油	1. 油漆品种:先刷二道防锈漆,再外刷红色调和漆为色标	m2	125.55				
15	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:聚氨酯泡沫塑料制品 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:Φ133以下	m3	1.78				
16	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃布缠绕 2. 其他详见设计说明	m2	73.46				
17	031201006003	布面刷油	1. 布面品种:玻璃布 2. 油漆品种:调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	73.46				
18	031002003009	套管	1. 名称、类型:柔性密闭防水套管 2. 规格:DN150	个	2				
19	031002003010	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:DN150 3. 填料材质:油麻填实并用沥青灌平	个	25				
		分部小计							
		喷淋系统							
20	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热镀锌钢管 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:	m	40.45				
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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第4页 共9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
			管道消毒、冲洗，压力试验						
21	031002001010	管道支架	1.名称:管道支架 2.材质:型钢	kg	27.4				
22	031201003006	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:刷防锈漆二道后，再刷灰色调和漆二道	kg	27.4				
23	031002001011	抗震支架	1.名称: 抗震支架 2.本项目对直径≥DN65的管道设置抗震支吊架 3.抗震支吊架的设置原则为:新建工程刚性管道侧向抗震支撑最大设计间距12米,纵向抗震支撑最大设计间距24米 4.含配件及安装	套	3				
24	031002003011	套管	1.名称、类型:柔性密闭防水套管 2.规格: DN150	个	1				
25	031002003012	套管	1.名称、类型:钢套管 2.规格: DN150 3.填料材质:油麻填实并用沥青灌平	个	5				
26	031208002006	管道绝热	1.绝热材料品种:聚氨酯泡沫塑料制品 2.绝热厚度:30mm 3.管道外径:Φ133以下	m3	0.35				
27	031208007004	防潮层、保护层	1.材料:玻璃布缠绕 2.其他详见设	m2	14.4				
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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 5 页 共 9 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
			计说明						
28	031201006004	布面刷油	1. 布面品种:玻 璃布 2. 油漆品种:调 和漆 3. 涂刷遍数、 漆膜厚度:二遍	m2	14. 4				
29	031201001006	管道刷油	1. 油漆品种:刷 红色调和漆二 道, 外在刷黄色 调和漆色环做色 标	m2	16. 06				
30	030905002001	水灭火控制装 置调试	1. 系统形式:水 灭火系统调试 50点以下	点	1				
		分部小计							
		屋面水箱间							
31	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室 内 2. 材质、规格: 热浸锌镀锌钢管 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: 管道消毒、冲 洗, 压力试验	m	10. 5				
32	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室 内 2. 材质、规格: 热浸锌镀锌钢管 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: 管道消毒、冲 洗, 压力试验	m	4. 46				
33	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室 内 2. 材质、规格: 内外热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟	m	11. 07				
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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 6 页 共 9 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
			槽式卡箍连接 4. 压力试验及 冲洗设计要求: 管道消毒、冲 洗，压力试验						
34	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室 内 2. 材质、规格: 内外热镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺 纹连接 4. 压力试验及 冲洗设计要求: 管道消毒、冲 洗，压力试验	m	6.17				
35	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:溢流管 3. 材质、规格: 镀锌钢管 DN100 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗，压力试验	m	4.5				
36	031201001007	管道刷油	1. 油漆品种:先 刷防锈漆二道, 再在外壁刷蓝色 调和漆二道	m2	1.62				
37	031201001008	管道刷油	1. 油漆品种:先 刷二道防锈漆, 再外刷红色调和 漆为色标	m2	9.6				
38	031208002007	管道绝热	1. 绝热材料品 种:聚氨酯泡沫 塑料制品 2. 绝热厚 度:30mm 3. 管道外径:Φ 133以下	m3	0.35				
39	031208007005	防潮层、保护	1. 材料:玻璃布	m2	14.61				
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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 7 页 共 9 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
		层	缠绕 2. 其他详见设计说明						
40	031201006005	布面刷油	1. 布面品种:玻璃布 2. 油漆品种:调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	14.61				
41	031003003013	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级: DN65 3. 连接形式:焊接法兰	个	1				
42	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式:试验消火栓 2. 附件材质、规格:箱内配 DN65 消火栓一个, L25m 衬胶水带及消防卷盘各一套, DN19 水枪一支, 消防按钮一个	套	1				
43	030901013002	灭火器	1. 名称:灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC6	具	2				
44	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表	台	3				
45	031003003014	焊接法兰阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式:焊接法兰	个	1				
46	030601004001	流量仪表	1. 名称:流量开关, 动作流量 2.5~5L/s	台	1				
47	030601004002	流量仪表	1. 名称:流量开关, 动作流量 0~2.5L/s	台	1				
48	031003003015	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式:焊接法兰	个	3				
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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 8 页 共 9 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
49	031003003016	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:焊接法兰	个	3				
50	031003010003	软接头(软管)	1.名称:橡胶可挠性接头 2.规格:DN100	个	2				
51	030804001001	同芯异径管	1.名称:同芯异径管 2.规格:PGD100	个	2				
52	031003010004	软接头(软管)	1.名称:橡胶可挠性接头 2.规格:DN32	个	2				
53	031003001010	螺纹阀门	1.名称:Y型过滤器 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:螺纹连接	个	2				
54	031003001011	螺纹阀门	1.名称:蝶阀 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:螺纹连接	个	2				
55	031003001012	螺纹阀门	1.名称:闸阀 2.规格、压力等级:DN32 3.连接形式:螺纹连接	个	2				
56	031004014001	防虫网罩	1.名称:防虫网罩	个	3				
57	031003012001	倒流防止器	1.名称:旋流防 止器 2.型号、规 格:DN100	套	2				
58	031003012002	倒流防止器	1.名称:旋流防 止器 2.型号、规 格:DN32	套	2				
59	080902006001	水位显示装置	1.名称:JDUL系 列超声波液位 仪,信号传至消 控室	个	1				
60	080902006002	液位计	1.名称:液位计	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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 9 页 共 9 页

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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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
		整个项目							
1	031003014001	入口装置	1. 采暖系统入口装置安装于隔震层内,入口装置做法详见甘12N1-19页的带热计量的静态平衡阀的供暖入口装置(二)图。SONOCAL2000-DN50,准确度等级:2级 2. 入口装置设有热计量装置、温度计、压力表、过滤器、阀门等	块	2				
2	031003014002	入口装置	1. 采暖系统入口装置安装于隔震层内,入口装置做法详见甘12N1-19页的带热计量的静态平衡阀的供暖入口装置(二)图。SONOCAL2000-DN80,准确度等级:2级 2. 入口装置设有热计量装置、温度计、压力表、过滤器、阀门等	块	1				
3	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格:热镀锌钢管 DN80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗,压力试验	m	53.29				
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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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
4	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN65 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	63.29				
5	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN50 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	196.97				
6	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN40 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	99.77				
7	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN32 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及	m	194.39				
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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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
			吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗，压力试验						
8	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN25 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗，压力试验	m	48.2				
9	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN20 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗，压力试验	m	1163.94				
10	031002001012	管道支架	1. 名称:管道支 架 2. 材质:型钢	kg	362.26				
11	031201003007	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻 锈 2. 油漆品种:刷 红丹两道,白色 瓷漆两道	kg	362.26				
12	031002001013	抗震支架	1. 名称: 抗震 支架 2. 本项目对直 径≥DN65的管 道设置抗震支吊 架 3. 抗震支吊架 的设置原则为: 新建工程刚性	套	10				
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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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
			管道侧向抗震支撑最大设计间距12米, 纵向抗震支撑最大设计间距24米 4. 含配件及安装						
13	031003001013	螺纹阀门	1. 名称:手动调节阀 2. 规格、压力等级: TJ10H-16 型 DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	8				
14	031003003017	焊接法兰阀门	1. 名称:手动调节阀 2. 规格、压力等级: TJ40H-16 型 DN65 3. 连接形式:焊接法兰	个	4				
15	031003001014	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	69				
16	031003001015	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25	个	6				
17	031003001016	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	6				
18	031003001017	螺纹阀门	1. 名称:三通温控阀 2. 型号: JHW-325型 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	180				
19	031005001001	铸铁散热器	1. 名称:内腔无粘砂型铸铁散热器	片	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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 11片 4. 安装方式: 立 式						
20	031005001002	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 12片 4. 安装方式: 立 式	片	24				
21	031005001003	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 15片 4. 安装方式: 立 式	片	105				
22	031005001004	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 16片 4. 安装方式: 立 式	片	304				
23	031005001005	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 17片 4. 安装方式: 立 式	片	1428				
24	031005001006	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 18片 4. 安装方式: 立 式	片	864				
25	031005001007	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散	片	152				
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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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
			热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 19片 4. 安装方式: 立 式						
26	031005001008	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热 器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 20片 4. 安装方式: 立 式	片	360				
27	031201004001	铸铁管、暖气 片刷油	1. 除锈级别: 轻 锈 2. 油漆品种: 刷 红丹两道, 白色 瓷漆两道	m2	768.45				
28	031002003013	套管	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 规格: DN80	个	4				
29	031002003014	套管	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 规格: DN125	个	2				
30	031002003015	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN32	个	168				
31	031002003016	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN80	个	8				
32	031002003017	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN125	个	4				
33	031208002008	管道绝热	1. 绝热材料品 种: 岩棉管壳 2. 绝热厚 度: 60mm 3. 管道外径: Φ 133以下	m3	5.59				
34	031208002009	管道绝热	1. 绝热材料品 种: 岩棉管壳 2. 绝热厚 度: 50mm 3. 管道外径: Φ 57以下	m3	2.24				
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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 7 页 共 7 页

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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-通风工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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
		整个项目							
1	030702005001	塑料通风管道	1.名称: PVC管 2.形状:圆形 3.规格:Φ110	m	87.97				
2	030701003001	空调器	1.名称:吸顶式 通风器 2.型号:BLD15- 75 3.规格:L=810M 3/H, N=130W	台	20				
3	030702008001	柔性软风管	1.材质:帆布	m2	4.4				
4	030702001001	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规 格:1000*400 5.板材厚度:δ =1mm 6.管件、法兰 等附件及支架设 计要求:含支架 、支架刷油 7.接口形式:咬 口	m2	771.42				
5	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规 格:1250*400 5.板材厚度:δ =1mm 6.管件、法兰 等附件及支架设 计要求:含支架 、支架刷油 7.接口形式:咬 口	m2	44.57				
6	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:圆形 4.规格:Φ1000	m2	44.69				
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：1#教学楼-通风工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

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
			5. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:含支架、支架刷油 7. 接口形式:咬口						
7	030703001001	碳钢阀门	1. 名称: 280℃常开防火阀 2. 规格: $\phi 1000$	个	2				
8	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格: $\phi 1000$	个	2				
9	030703001003	碳钢阀门	1. 名称: 280℃常开防火阀 2. 规格: 1250*400	个	8				
10	030703001004	碳钢阀门	1. 名称: 280℃常开防火阀 2. 规格: 1000*400	个	16				
11	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:排烟阀 2. 规格: 1000*400	个	16				
12	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:百叶风口 2. 规格: 1000*600	个	40				
13	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: 32961m ³ /h, 628Pa, 1450r/min, 11KW 4. 减振底座形式、数量:包含减震吊架, 其他详见设计图纸	台	2				
14	030704001001	通风工程检	1. 系统调试费	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#教学楼-通风工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 3 页 共 3 页

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：1#教学楼-通风工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-通风工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第1页 共20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
		动力							
1	030404017001	配电箱	1.名称:总配电箱 ZAL 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:600*320*160 4.安装方式:距地1.6米明装	台	1				
2	030404017002	配电箱	1.名称:热水器配电箱 KAL 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:420*280*160 4.安装方式:据地1.6米暗装或电井内安装	台	5				
3	030404017003	配电箱	1.名称:成套配电箱 -1AT 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:450*650*250 4.安装方式:靠墙明装, 箱体底边距地1.4米	台	1				
4	030404016001	控制箱	1.名称:电动挡烟垂壁控制箱 DYCB 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:300*500*120 4.安装方式:挂墙明装, 距地1.5m	台	1				
5	030404016002	控制箱	1.名称:潜污泵控制箱 AC 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:450*600*250	台	3				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 2 页 共 20 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. 安装方式:挂墙明装, 箱体底边距地1.2米						
6	030404017004	配电箱	1. 名称:成套配电箱 APF1/APF2 2. 型号:元器件配置见系统图 3. 规格:600*800*300 4. 安装方式:据地1.6米暗装	台	2				
7	030404016003	控制箱	1. 名称:水箱间动力配电箱 APS 2. 型号:元器件配置见系统图 3. 规格:500*600*160 4. 安装方式:挂墙明装, 箱体底边距地1.5米	台	1				
8	030404016004	控制箱	1. 名称:应急照明消防电源配电箱 XAL 2. 型号:元器件配置见系统图 3. 规格:430*650*240 4. 安装方式:据地0.5米安装(仅1F安装)	台	1				
9	030411003001	桥架	1. 名称:强电桥架(含支架、抗震支架) 2. 规格:300*100 3. 材质:钢制	m	384.42				
10	030411003002	桥架	1. 名称:强电桥架(含支架、抗震支架) 2. 规格:150*75 3. 材质:钢制	m	75.74				
11	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保	m	52.61				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第3页 共20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
			1. 护管 2. 材质: SC 3. 规格: DN200mm 4. 敷设方式: 埋地敷设						
12	030411001001	配管	1. 名称: 动力配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN80mm 4. 配置形式: 暗配	m	26. 96				
13	030411001002	配管	1. 名称: 动力配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN40mm 4. 配置形式: 暗配	m	149. 32				
14	030411001003	配管	1. 名称: 动力配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN32mm 4. 配置形式: 暗配	m	337. 19				
15	030411001004	配管	1. 名称: 动力配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN25mm 4. 配置形式: 暗配	m	155. 12				
16	030411001005	配管	1. 名称: 动力配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配	m	52. 11				
17	030411001006	配管	1. 名称: 动力配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN15mm 4. 配置形式: 暗配	m	17. 5				
18	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格:	m	58. 88				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 4 页 共 20 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*185+1*95 4. 材质:铜芯						
19	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电 缆 2. 型号:YJV 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯	m	134. 59				
20	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电 缆 2. 型号:WDZN- YJE 3. 规格:5*25 4. 材质:铜芯	m	51. 13				
21	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电 缆 2. 型号:WDZN- YJE 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯	m	61. 14				
22	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电 缆 2. 型号:WDZN- YJE 3. 规格:5*4 4. 材质:铜芯	m	157. 36				
23	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电 缆 2. 型号:WDZN- YJE 3. 规格:3*10 4. 材质:铜芯	m	17. 83				
24	030408001007	电力电缆	1. 名称:矿物绝 缘电缆 2. 型号:BTTZ 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯	m	27. 92				
25	030408001008	电力电缆	1. 名称:矿物绝 缘电缆 2. 型号:BTTVZ 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯	m	423. 2				
26	030408001009	电力电缆	1. 名称:矿物绝 缘电缆 2. 型号:BTTVZ 3. 规格:3*4 4. 材质:铜芯	m	120. 64				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第5页 共20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
27	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格: 240mm ² 以下	个	2				
28	030408006002	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格: 35mm ² 以下	个	8				
29	030408006003	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格: 10mm ² 以下	个	43				
30	030411004001	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: NH-BYJ 4.规格: 10mm ² 5.材质:铜芯	m	191.23				
31	030411004002	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 4.规格: 6mm ² 5.材质:铜芯	m	4630.35				
32	030411004003	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: WDZN-BYJ 4.规格: 4mm ² 5.材质:铜芯	m	205.6				
33	030411004004	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: NH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	467.43				
34	030411004005	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: ZN-BV	m	12.53				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 6 页 共 20 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: 4mm ² 5. 材质: 铜芯						
35	030411004006	配线	1. 名称: 动力配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-BV 4. 规格: 2.5mm ² 5. 材质: 铜芯	m	169.5				
36	030411004007	配线	1. 名称: 动力配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-BV 4. 规格: 1.5mm ² 5. 材质: 铜芯	m	61.49				
		分部小计							
		照明							
37	030404017005	配电箱	1. 名称: 照明配电箱 -1AL 2. 型号: 元器件配置见系统图 3. 规格: 680*420*160 4. 安装方式: 据地1.6米暗装或电井内安装	台	1				
38	030404017006	配电箱	1. 名称: 照明配电箱 AL1 2. 型号: 元器件配置见系统图 3. 规格: 1130*680*160 4. 安装方式: 据地1.6米暗装或电井内安装	台	1				
39	030404017007	配电箱	1. 名称: 照明配电箱 AL2/AL3/AL4 2. 型号: 元器件配置见系统图 3. 规格: 1130*680*160 4. 安装方式: 据地1.6米暗装或电井内安装	台	3				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 7 页 共 20 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1.6米暗装或电井内安装						
40	030404017008	配电箱	1.名称:照明配电箱 AL5 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:1130*680*160 4.安装方式:据地1.6米暗装或电井内安装	台	1				
41	030404017009	配电箱	1.名称:教室配电箱 JAL 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:420*280*160 4.安装方式:据地1.6米暗装或电井内安装	台	39				
42	030411001007	配管	1.名称:照明配管 2.材质:SC 3.规格:DN15mm 4.配置形式:暗配	m	17.5				
43	030411001008	配管	1.名称:照明配管 2.材质:PVC 3.规格:Φ25 4.配置形式:暗配	m	1441.57				
44	030411001009	配管	1.名称:照明配管 2.材质:PVC 3.规格:Φ20 4.配置形式:暗配	m	4631.95				
45	030411004008	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	94.91				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 8 页 共 20 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
46	030411004009	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜芯	m	98.58				
47	030411004010	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WD-BYJ 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	17068.55				
48	030411004011	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WD-BYJ 4.规格:4mm ² 5.材质:铜芯	m	6299.01				
49	030411004012	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	73.25				
50	030904007001	扬声器	1.名称:报警扬声器 2.安装方式:据地2.8米壁装	个	2				
51	030904003001	按钮	1.名称:按钮 2.安装方式:据地0.5米和1.0米安装	个	2				
52	030412001001	普通灯具	1.名称:LDE带壳吸顶灯 2.安装方式:吸顶安装	套	4				
53	030412001002	普通灯具	1.名称:防水防尘灯 2.安装方式:吸顶安装	套	97				
54	030412005001	荧光灯	1.名称:黑板灯	套	72				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 9 页 共 20 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: 36W 3. 安装形式: 黑板前吊装						
55	030412005002	荧光灯	1. 名称: 双管荧光灯 2. 型号: LED节能型 3. 规格: 2*36W 4. 安装形式: 吊装	套	567				
56	030412001003	普通灯具	1. 名称: 嵌入式方格栅顶灯 2. 安装方式: 暗装在吊顶内	套	191				
57	030412001004	普通灯具	1. 名称: 声光控吸顶灯 2. 安装方式: 吸顶安装	套	27				
58	030412001005	普通灯具	1. 名称: 天棚灯 2. 规格: 30W 3. 安装方式: 吸顶安装	套	7				
59	030404034001	照明开关	1. 名称: 开关 2. 安装方式: 据地1.3米暗装	个	61				
60	030404034002	照明开关	1. 名称: 双联开关 2. 安装方式: 据地1.3米暗装	个	4				
61	030404034003	照明开关	1. 名称: 三联开关 2. 安装方式: 据地1.3米暗装	个	68				
62	030404034004	照明开关	1. 名称: 四联开关 2. 安装方式: 据地1.3米暗装	个	8				
63	030404034005	照明开关	1. 名称: 密闭单极开关 2. 安装方式: 据地1.3米暗装	个	6				
64	030404034006	照明开关	1. 名称: 密闭双极开关 2. 安装方式: 据地1.3米暗装	个	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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 10 页 共 20 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
65	030404035001	插座	1.名称:安全型三极暗装插座 2.安装方式:据地0.3米暗装	个	236				
66	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.安装形式:暗装	个	987				
67	030411006002	接线盒	1.名称:开关、插座盒 2.安装形式:暗装	个	402				
68	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统调试 2.电压等级(kV):1KV以下	系统	1				
		分部小计							
		应急照明							
69	030404017010	配电箱	1.名称:应急照明集中电源箱ALE 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:含分布式应急照明集中电源 TY-D-1KVA DC24V 4.安装方式:据地1.6米暗装	台	1				
70	030411001010	配管	1.名称:应急照明配管 2.材质:SC 3.规格:DN20mm 4.配置形式:暗配	m	1187.8				
71	030411004013	配线	1.名称:照明配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-RYJS 4.规格:2*2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	1192				
72	030412003001	高度标志(障碍)灯	1.名称:安全出口消防应急标	套	32				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 11 页 共 20 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
			志灯 2. 型号: TY-BLJC 系列 3. 规格: 1W 额定电压DC24V 4. 安装高度: 壁挂、嵌墙, 门上0.2米						
73	030412003002	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 单面单向消防应急标志灯 2. 型号: TY-BLJC 系列 3. 规格: 1W 额定电压DC24V 4. 安装高度: 壁挂、嵌墙, 距地0.5米或吊装距地2.5米	套	74				
74	030412003003	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 楼层指示消防应急标志灯 2. 型号: TY-BLJC 系列 3. 规格: 1W 额定电压DC24V 4. 安装高度: 壁挂, 距地1.8米	套	14				
75	030412003004	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 消防应急照明灯 2. 型号: TY-ZFJC 系列 3. 规格: 5W 额定电压DC24V 4. 安装高度: 壁挂, 距地2.5米或吸顶	套	107				
76	030411006003	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制 3. 安装形式: 暗装	个	227				
		分部小计							
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-电气工程

第 12 页 共 20 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
		弱电							
77	030411003003	桥架	1.名称:弱电桥架(含支架、抗震支架) 2.规格:300*100 3.材质:钢制	m	397.51				
78	030411003004	桥架	1.名称:弱电桥架(含支架、抗震支架) 2.规格:100*50 3.材质:钢制	m	69.2				
79	030507012001	监视器	1.名称:彩色监视器	台	1				
80	030507010001	配线架	1.名称:安防监控楼层配线架	台	4				
81	030507008001	监控摄像设备	1.名称:半球彩色摄像机 2.安装方式:吸顶安装	台	44				
82	030505012001	干线设备	1.名称:有线电视前端箱	个	1				
83	030505013001	分配网络	1.名称:分支器分配箱	个	3				
84	030502004001	电视、电话插座	1.名称:电视插座 2.安装方式:据地0.3米暗装	个	41				
85	030502010001	配线架	1.名称:总配线架	个	1				
86	030502010002	配线架	1.名称:楼层配线架	个	4				
87	030502012001	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:据地0.3米暗装	个	95				
88	030502003001	分线接线箱(盒)	1.名称:广播接线箱	个	1				
89	030904007002	扬声器	1.名称:扬声器 2.安装方式:据地2.8米壁装	个	60				
90	030411001011	配管	1.名称:弱电配管 2.材质:SC	m	81.07				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 13 页 共 20 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. 规格: DN50mm 4. 配置形式: 暗配						
91	030411001012	配管	1. 名称: 弱电配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN40mm 4. 配置形式: 暗配	m	26. 3				
92	030411001013	配管	1. 名称: 弱电配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN32mm 4. 配置形式: 暗配	m	45. 22				
93	030411001014	配管	1. 名称: 弱电配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配	m	240. 8				
94	030411001015	配管	1. 名称: 弱电配管 2. 材质: PVC 3. 规格: Φ20 4. 配置形式: 暗配	m	1619. 21				
95	030411001016	配管	1. 名称: 弱电配管 2. 材质: PVC 3. 规格: Φ16 4. 配置形式: 暗配	m	280. 89				
96	030502007001	光缆	1. 名称: 四芯光纤	m	128				
97	030502005001	双绞线缆	1. 名称: UTP6e	m	2074. 18				
98	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称: 同轴电缆 2. 规格: SYDLY-75-12	m	28. 3				
99	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称: 同轴电缆 2. 规格: SYV-75-9	m	82. 53				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 14 页 共 20 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
100	030505005003	射频同轴电缆	1.名称:同轴电缆 2.规格: SYV-75-5	m	1637.21				
101	030502007002	光缆	1.名称: 2芯多模光纤	m	83.07				
102	030502007003	光缆	1.名称: 多模光缆	m	23.2				
103	030502007004	光缆	1.名称: 电话电缆	m	23.2				
104	030502007005	光缆	1.名称: 2芯光纤	m	62.8				
105	030502005002	双绞线缆	1.名称: CAT5e 八芯UTP	m	4637.1				
106	030411004014	配线	1.名称:弱电配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:RVS 4.规格:2*0.5mm ² 5.材质:铜芯	m	4637.1				
107	030411004015	配线	1.名称:弱电配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:RVB 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	94.9				
108	030411004016	配线	1.名称:弱电配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:RVB 4.规格:2*0.5mm ² 5.材质:铜芯	m	713.15				
109	030411006004	接线盒	1.名称:接线盒 2.安装形式:暗装	个	240				
		分部小计							
		火灾自动报警							
110	031101077001	监控设备	1.名称:防火门 监控区域分机	套	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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 15 页 共 20 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: RXPM QF 3. 安装方式: 电井内底边距地 1.3m						
111	030404032001	端子箱	1. 名称: 接线端子箱 2. 安装部位: 安装在电井内	台	5				
112	030411001017	配管	1. 名称: 消防配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN32mm 4. 配置形式: 暗配	m	372. 66				
113	030411001018	配管	1. 名称: 消防配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN25mm 4. 配置形式: 暗配	m	1199. 52				
114	030411001019	配管	1. 名称: 消防配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式: 暗配	m	1215. 85				
115	030411001020	配管	1. 名称: 消防配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN15mm 4. 配置形式: 暗配	m	454. 91				
116	030408002001	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDZN-KVV 3. 规格: 8*1. 5mm ² 4. 材质: 铜芯	m	392. 77				
117	030408002002	控制电缆	1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDZN-KVV 3. 规格: 3*1. 5mm ² 4. 材质: 铜芯	m	125				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 16 页 共 20 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
118	030408002003	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:NH-KVV 3.规格:4*1.5mm ² 4.材质:铜芯	m	125				
119	030411004017	配线	1.名称:消防配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	2878.49				
120	030411004018	配线	1.名称:消防配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV 4.规格:4mm ² 5.材质:铜芯	m	120				
121	030411004019	配线	1.名称:消防配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	1070.97				
122	030411004020	配线	1.名称:消防配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-RVS 4.规格:2*0.5mm ² 5.材质:铜芯	m	635.29				
123	030411004021	配线	1.名称:消防配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-RVS 4.规格:2*1.0mm ² 5.材质:铜芯	m	527.86				
124	030411004022	配线	1.名称:消防配	m	495.46				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：1#教学楼-电气工程

第 17 页 共 20 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
			线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RYJS 4. 规格:2*1.5mm ² 5. 材质:铜芯						
125	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器	个	9				
126	030904001001	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	56				
127	030904001002	点型探测器	1. 名称:感温探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	1				
128	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾声光警报器 2. 安装方式:据地2.8米壁装或吸顶安装	个	23				
129	030904003002	按钮	1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 安装方式:据地1.3米安装	个	23				
130	030904003003	按钮	1. 名称:消火栓起泵按钮 2. 安装方式:安装在消火栓内	个	25				
131	030904007003	消防广播(扬声器)	1. 名称:火灾报警扬声器 2. 安装方式:吸顶安装	个	30				
132	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:报警电话 2. 安装方式:据地1.3米安装	部	2				
133	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:输入/输出模块	个	45				
134	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:输入模块	个	27				
135	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称:输出模	个	23				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 18 页 共 20 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
			块						
136	030904008005	模块(模块箱)	1.名称:消防广播模块	个	4				
137	080903017001	火灾显示板(层显)	1.名称:楼层显示器	台	4				
138	030507006001	出入口控制设备	1.名称:双扇常闭防火门现场控制装置 2.规格:RXPM CD-B2 3.安装方式:门框上方0.1m	台	8				
139	030507006002	出入口控制设备	1.名称:双扇常开防火门现场控制装置 2.规格:RXPM CD-K2 3.安装方式:门框上方0.1m	台	14				
140	030507001001	入侵探测设备	1.名称:门磁开关 2.类别:RX-MC 3.安装方式:门框顶部	套	16				
141	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:电动闭门器 2.类别:RX-BM 3.安装方式:门框处	台	28				
142	030411006005	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	239				
143	030905001001	自动报警系统调试	1.名称:火灾自动报警系统调试 2.点数:256点以下	系统	1				
		分部小计							
		防雷接地							
144	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位端子箱 2.安装方式:暗装,距地0.3m	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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 19 页 共 20 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
145	030409008002	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位端子箱 2.安装方式:暗装,距地0.3m	台	19				
146	030409008003	等电位端子箱、测试板	1.名称:测试卡子	块	2				
147	030409005001	避雷网	1.名称:接闪带 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:Φ12	m	290.83				
148	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线(室内) 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4	m	75				
149	030409004001	均压环	1.名称:基础接 地网 2.规格:地梁上排中间两根主筋焊通	m	317.91				
150	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.规格:利用建筑物剪力墙内两根Φ16或以上主筋通长连接作为引下线,引下线间距不大于25m	m	493.2				
151	030414011001	接地装置	1.名称:接地网调试	系统	1				
		分部小计							
		光伏							
152	030411001021	配管	1.名称:动力配管 2.材质:SC 3.规格:DN80mm 4.配置形式:暗配	m	63.1				
153	030408001010	电力电缆	1.名称:铜芯电力电缆 2.型号:WDZ-YJE 3.规格:4*50+1*25 4.材质:铜芯	m	68.9				
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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 20 页 共 20 页

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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：1#教学楼-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 1 页 共 29 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	010101002002	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类 2. 挖土深度:详见基础设计 3. 工作内容:排地表水、土方开挖、基坑支护	m3	2818.48				
2	010103001003	回填方	1. 密实度要求:压实系数不小于0.95 2. 填方材料品种:3:7灰土	m3	1282.56				
3	010103001004	回填方	1. 密实度要求:压实系数不小于0.95 2. 填方材料品种:素土	m3	775.01				
4	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:根据施工现场情况自行确定	m3	1145.68				
		分部小计							
	A. 3	桩基工程							
5	010301004002	截(凿)桩头	1. 桩类型:混凝土圆桩 2. 桩头截面、高度:符合设计及规范要求 3. 混凝土强度等级:C40 P6 4. 有无钢筋:有钢筋	根	33				
6	010302003004	机械成孔灌注桩基础	1. 桩径:900mm 2. 桩长:不小于6m 3. 成孔方法:机械成孔灌注桩基础 4. 混凝土种类、强度等级:商砼 C40 P6 5. 泵送高度:20m以内	m3	16.66				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 2 页 共 29 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
			6. 工作内容:护壁制作、混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护, 其他要求详见设计说明						
7	010302003005	机械成孔灌注桩基础	1. 桩径: 1000mm 2. 桩长: 不小于 6m 3. 成孔方法: 机械成孔灌注桩基础 4. 混凝土种类、强度等级: 商砼 C40 P6 5. 泵送高度: 20m以内 6. 工作内容: 护壁制作、混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护, 其他要求详见设计说明	m3	164.11				
8	010302003006	机械成孔灌注桩基础	1. 桩径: 1100mm 2. 桩长: 不小于 6m 3. 成孔方法: 机械成孔灌注桩基础 4. 混凝土种类、强度等级: 商砼 C40 P6 5. 泵送高度: 20m以内 6. 工作内容: 护壁制作、混凝土制作、运输、灌注、振捣、养护, 其他要求详见设计说明	m3	52.54				
9	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土 2. 运距: 根据施工现场情况自行确定	m3	233.31				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第3页 共29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
10	010904002002	桩头涂膜防水	1. 防水膜品种: 水泥基渗透结晶型涂料 2. 涂膜厚度、 遍数: 1mm 3. 部位: 桩头	m2	58.03				
		分部小计							
	A. 4	砌筑工程							
11	010401004001	挡土墙	1. 砖品种、规 格、强度等 级: MU15烧结黏 土砖 2. 墙体类型: 挡 土墙 3. 砂浆强度等 级、配合 比: M10水泥砂 浆	m3	130.41				
12	010401005004	空心砖墙	1. 砌块品种、 规格、强度等 级: KK型 烧结 空心砖 190*190*190 2. 墙体类型: 女 儿墙 3. 砂浆强度等 级: M5.0混合砂 浆	m3	33.69				
13	010401005005	空心砖墙	1. 砌块品种、 规格、强度等 级: KK型 烧结 空心砖 290*190*190 2. 墙体类型: 外 墙300mm厚 3. 砂浆强度等 级: M5.0混合砂 浆 4. 墙身防潮: 20厚1:2水泥砂 浆内加3~5%防 水剂	m3	279.13				
14	010401005006	空心砖墙	1. 砌块品种、 规格、强度等 级: KK型 烧结 空心砖	m3	254.26				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 4 页 共 29 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
			190*190*190 2. 墙体类型:内墙200mm厚 3. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆 4. 墙身防潮: 20厚1:2水泥砂浆内加3~5%防水剂						
15	010401012002	零星砌砖	1. 部位:讲台 2. 砌块品种、规格、强度等级:MU25砖 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	1.63				
16	010401014002	地沟	地沟说明: 1. 室内管沟选自省标《管沟及盖板》“12G4”图集,管沟选型为B2型,荷载等级II级的SG型号。沟宽B=1000,管沟型号SG-2911,盖板GB-3,转角过梁ZL hG i-3,检查井盖板JB-311,沟深>1600时,参照SG-3011型号管沟进行施工。 2. 室内地沟盖板顶标高-0.060m。 3. 未标注支沟均为1000X1600,位置与设施图核对无误后方可进行施工。 4. 地沟沟底坡度不小于1%,坡向地沟入口	m	3				
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：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 5 页 共 29 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
			处。 5. 管沟出入口做法选用甘 12G4《管沟和 盖板》第42页2 。 6. 管沟变形缝做法选用甘 12G4《管沟和 盖板》第30页 。 7. 现浇盖板板 厚100mm, 配筋 为双向 c8@200 。 8. 室外地沟盖 板采用加重地沟 盖板, 厚度120, 内配主筋Φ 10@100, 负筋Φ 8@200。 9. 工作内容: 挖填、运、回填 土方、铺设垫层 、混凝土制作、 钢筋制作安装、 盖板、模板制作 及安装						
		分部小计							
	A.5	混凝土及钢筋 混凝土工程							
17	010501001002	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度 等级:C20 3. 泵送高度: 20m以内 4. 其他要求详 见设计说明	m3	19.96				
18	010501002001	光伏基础	1. 部位: 屋面 太阳能光伏板基 础 2. 混凝土等 级: C20 3. 含预埋件, 具体做法详见	m3	16.85				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 6 页 共 29 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
			图集：16J908-5-12(13)						
19	010501004002	集水坑	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 P6 3. 泵送高度: 20m以内 4. 集水坑内抹20厚1: 2.5防水砂浆, 盖板制作安装 5. 集水坑参照05J927-1-49-1 6. 其他要求详见设计说明	m3	5.06				
20	010501005002	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	46.22				
21	010502001003	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	56.28				
22	010502001004	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	156.79				
23	010502002002	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: 20m以内	m3	34.87				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 7 页 共 29 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. 其他要求详见设计说明						
24	010503001002	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	45.69				
25	010503002002	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	395.95				
26	010503004002	卫生间混凝土坎台	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 泵送高度: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	11.49				
27	010503004003	圈梁	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	6.46				
28	010503005003	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: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	7.55				
29	010503005004	窗台压顶	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:	m3	16.5				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 8 页 共 29 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
			20m以内 4. 其他要求详见设计说明						
30	010505001002	有梁板(含线条、斜板)	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:20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	505.95				
31	010505006002	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:20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	0.88				
32	010506001002	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:20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m2	124.25				
33	010512001002	讲台平板	1. 部位:讲台 2. 混凝土强度等级:C20 3. 面层同楼地面 4. 具体做法参照图集:甘12J1-2-34-8	m3	1.16				
34	010512001003	检修孔盖板	1. 部位:检修孔盖板 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其它要求详见图纸设计	m3	0.06				
35	010507001003	散水	1. 部位: 散水 2. 20厚1:2.5水泥砂浆面层 3. 60厚C20混凝土面层 3. 150厚3: 7灰	m2	161.94				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 9 页 共 29 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
			土，宽处面层100 4. 素土夯实，向外坡3%~5% 5. 外墙交界处和伸缩缝柔性材料填缝 6. 做法详见05J909-SW18-散3B						
36	010508001004	后浇带（板）	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 抗渗膨胀 3. 泵送高度:20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	5.26				
37	010508001005	后浇带（基础梁）	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 抗渗膨胀 3. 泵送高度:20m以内 4. 含止水带，其他要求详见设计说明	m3	0.48				
38	010508001006	后浇带（梁）	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 抗渗膨胀 3. 泵送高度:20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	3.15				
39	010514001001	排气道	1. 部位:卫生间 2. 成品排气道 3. 排气道出屋面做法参照甘12J8-61-1 4. 做法详见图纸设计	m	31.2				
40	010515004003	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格: 8-10	t	3.802				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 10 页 共 29 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
41	010515004004	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格：12-14	t	3. 677				
42	010515004005	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格：16-25	t	2. 032				
43	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ5mm以上	t	9. 339				
44	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢III级8-10	t	70. 373				
45	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢III级12-14	t	44. 437				
46	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢III级16-25	t	105. 701				
47	010516003005	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格：Φ22mm以内	个	1692				
48	010516003006	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格：Φ22mm以上	个	784				
49	010516003007	机械连接	1. 连接方式：直螺纹套筒连接 2. 规格：Φ22mm以内	个	155				
		分部小计							
	A. 8	门窗工程							
50	010801002001	成品实木门	1. 门代号：M-5、M-6 2. 名称：成品实木门 3. 包含所有五金配件，内门内侧做木压条 4. 其它要求详见设计说明	m2	26. 64				
51	010801002002	成品实木子母门(带亮子)	1. 门代号：M-4 2. 名称：成品实木子母门(带亮子) 3. 包含所有五金配件，内门	m2	89. 28				

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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 11 页 共 29 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
			内侧做木压条 4. 其它要求详见设计说明						
52	010802001001	钢化玻璃地弹门	1. 门代号: M-1、M-2、M-3 2. 名称: HD120系列钢化玻璃地弹门 3. 包含所有五金配件 4. 其它要求详见设计说明	m2	55. 2				
53	010802003002	乙级钢制防火门	1. 门代号: FM乙-1 2. 名称: 乙级钢制防火门 3. 包含闭门器及其他所有五金配件 4. 做法详见03J609-8-1M01-1524	m2	39. 6				
54	010802003003	乙级钢制防火防盗门	1. 门代号: FM乙-2 2. 名称: 乙级钢制防火防盗门 3. 包含闭门器及其他所有五金配件 4. 做法详见03J609-8-1M01-1224	m2	5. 76				
55	010802003004	丙级钢制防火门	1. 门代号: FM丙-1 2. 名称: 丙级钢制防火门 3. 包含闭门器及其他所有五金配件 4. 做法详见03J609-8-1M01-1221	m2	10. 08				
56	010807001003	金属(断桥)窗	1. 窗材质: HD80系列断桥铝合金中空玻璃推拉窗 2. 玻璃品种、	m2	696. 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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 12 页 共 29 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
			厚度: 6高透光 Low-E+12氩气 +6透明 3. 做法详见甘 12J3-1- 149/148页及说 明 4. 顶层楼梯间 窗户安装电动开 启装置						
57	010807001004	金属(断桥)窗	1. 窗材质: HD80 系列断桥铝合金 中空玻璃推拉窗 (消防救援窗) 2. 玻璃品种、 厚度: 6高透光 Low-E+12氩气 +6透明 3. 做法详见甘 12J3-1- 149/148页及说 明	m2	45.36				
58	010807004001	金属纱窗	1. 窗纱材料品 种、规格: 安装 隔热断桥铝合金 窗 隐形纱扇	m2	247.26				
59	010809004002	石材窗台板	1. 人造花岗岩 窗台板, 做法参 见甘12J1-4-18	m2	73.32				
		分部小计							
	A.9	屋面及防水工 程							
60	010901001002	瓦屋面	1. 部位: 斜瓦 屋面 2. 琉璃瓦 3. 1: 1: 4水泥 白灰砂浆加水泥 重的3%麻刀卧 浆, 最薄处20 4. 30厚1: 3水泥 砂浆, 满铺钢丝 网, 用18号镀 锌钢丝绑扎并与 屋面板预埋的Φ 10钢筋头绑牢	m2	502.91				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 13 页 共 29 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. 3厚二道SBS防水层 6. 1: 3水泥砂浆找平层，厚15 7. 具体做法详见图集09J202-1-K22-Kb6						
61	010902002001	不上人屋面	1. 部位:不上人屋面 2. 涂料粒料保护层 3. 3厚二道SBS防水层 4. 20厚1: 3水泥砂浆找平层 5. 做法详见国标05J909-WM14-屋11	m2	750.38				
62	010902002002	雨棚卷材防水	1. 部位: 雨棚 2. 涂料粒料保护层 3. 防水层3厚两道SBS 4. 20厚1: 3水泥砂浆找平层 5. 最薄30厚 LC5. 0轻集料混凝土2%找坡层 6. 具体做法参照图集: 05J909-WM14-屋10	m2	88.62				
63	010902004002	屋面排水管	1. 部位:屋面 2. 排水管品种、规格: PVC排水管, DN100 3. 雨水斗、山墙出水口品种、规格: PVC雨水斗、雨水口、配套水簸箕 4. 做法详见国标12J8-46页-A、国标12J8-43页-A、B	m	112.7				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 14 页 共 29 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
64	010902006002	泄(吐)水管	1. 部位: 雨篷 2. 吐水管品种、规格: Φ50钢管 止水钢板 150*150*5 3. 吐水管长度: 550mm	个	10				
65	010903001002	墙面卷材防水	1. 部位: 隔震层挡土墙 2. 50厚聚苯乙烯泡沫塑料板 3. 3厚自粘型橡胶沥青防水卷材 4. 具体做法详见图纸设计	m2	665.23				
66	010904001002	楼(地)面卷材防水	1. 部位: 隔震层底板、基础梁 2. 防水层3厚自粘防水卷材 3. 100厚C20素混凝土垫层(找平) 4. 素土夯实 5. 具体做法详见图纸设计	m2	1014.97				
		分部小计							
	A.10	保温、隔热、防腐工程							
67	011001003001	保温一体板墙面	1. 保温隔热部位: 外墙(含勒脚) 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度: 60厚外墙仿石装饰保温一体板(A级) 3. 工作内容: 基层清理、刷界面剂、保温板安装 4. 做法详见甘12J14-21-3	m2	2036.41				
68	011001005002	保温隔热地面	1. 保温隔热部位: 地面	m2	605.74				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 15 页 共 29 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. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 150厚1:6水泥焦渣垫层 3. 做法参见甘06J5-53页-30						
69	011001001003	保温隔热屋面	1. 部位: 不上人屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 120厚聚氨酯保温板（燃烧性能B1级） 3. 屋面与外墙交界处设500宽A级岩棉水平防火隔离带, 做法参见甘12J2-69-3 4. 找坡材料品种、厚度: 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡 5. 排(透)气管及配件安装、固定	m2	679.82				
		分部小计							
	A. 11	楼地面装饰工程							
70	011102001003	花岗岩楼地面	1. 部位: 一层门厅及楼梯间地面 2. 20厚磨光花岗岩石材板水泥浆擦缝 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 做法详见国标	m2	247.87				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 16 页 共 29 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
			05J909-LD20- 楼17A						
71	011106001001	花岗岩楼梯面层	1. 部位：楼梯面 2. 20厚磨光花岗岩石材板水泥浆擦缝 3. 30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 做法详见国标05J909-LD20-楼17A	m ²	124. 25				
72	011102003003	块料楼面（有防水）	1. 部位：卫生间及盥洗室、开水间楼地面 2. 10~15厚防滑地砖，干水泥擦缝 3. 20厚1: 3干水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4. 1.5厚聚氨酯防水涂膜，防渗试验（翻起高度符合设计要求） 5. 1: 3水泥砂浆找坡层 6. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 7. 做法详见05J909-LD16-楼13A	m ²	240. 49				
73	011102003004	块料楼地面	1. 部位：除卫生间、盥洗室、门厅、楼梯间外所有楼地面 2. 10厚地砖，	m ²	1892. 61				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 17 页 共 29 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
			干水泥擦缝 3. 20厚1: 3干水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 4. 水泥砂浆一道（内参建筑胶） 5. 做法详见： 05J909-LD15-楼12A						
74	011101001004	水泥砂浆地面	1. 部位：电井 2. 20厚1: 2. 5水泥砂浆 3. 水泥浆一道（内参建筑胶） 4. 做法详见 05J909-LD4-楼1A	m ²	6. 6				
75	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 部位：电井 2. 15厚1: 3水泥砂浆打底扫毛 3. 10厚1: 2水泥砂浆抹面压光	m	19. 2				
76	011101001005	水泥砂浆楼地面	1. 部位：隔震沟顶板 2. 20厚1: 2. 5水泥砂浆面层	m ²	147. 88				
77	011101001006	水泥砂浆楼地面	1. 部位：隔震层地面 2. 水泥砂浆面层抹平 3. 150厚C20素混凝土结构层 4. 其它要求详见图纸设计	m ²	746. 92				
78	011107001001	花岗岩台阶（平台面）	1. 部位：台阶平台面 2. 30厚花岗石板铺面，背面及四周边满涂防污剂，灌水泥浆擦缝台口双层加厚处用环氧或硅酮胶	m ²	17. 16				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 18 页 共 29 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
			粘贴与面板相同的石条 3. 撒素水泥面（洒适量清水） 4. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 5. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 6. 60厚C20混凝土台阶面向外坡1% 7. 300厚粒径5~32卵石（砾石）灌M2. 5混合砂浆，宽出面层100 8. 素土夯实 9. 做法详见国标05J909-SW8-台9A						
79	011107001002	花岗岩台阶 (踏步面)	1. 部位:台阶踏步面 2. 30厚花岗石板铺面，背面及四周边满涂防污剂，灌水泥浆擦缝台口双层加厚处用环氧或硅酮胶粘贴与面板相同的石条 3. 撒素水泥面（洒适量清水） 4. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层 5. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 6. 60厚C20混凝土台阶面向外坡1% 7. 300厚粒径	m2	41.71				
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 19 页 共 29 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
			5~32卵石（砾石）灌M2.5混合砂浆，宽出面层100 8. 素土夯实 9. 做法详见国标05J909-SW8-台9A						
80	010507001004	坡道	1. 20厚花岗岩石板铺面 2. 撒素水泥面 3. 30厚1: 3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 300厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆，宽出面层300 7. 素土夯实 8. 做法详见05J909-SW14-坡8A	m2	24. 3				
		分部小计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
81	011201001005	墙面一般抹灰	1. 部位:隔震层内外墙面、女儿墙及栏板内侧面 2. 底层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆打底分遍抹平	m2	1017. 43				
82	011201001006	墙面一般抹灰	1. 部位:外墙面 2. 6厚1: 2. 5水泥砂浆面层 3. 12厚1: 3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道	m2	2031. 41				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 20 页 共 29 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. 填充墙与混凝土梁、柱之间的内缝，粉刷前粘贴玻璃丝布或丙纶丝布 5. 做法详见国标05J909-WQ5-外墙4A						
83	011201001007	墙面一般抹灰	1. 部位:除卫生间、开水间、盥洗室外所有内墙面 2. 8厚粉刷石膏砂浆打底分遍抹平 3. 刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 填充墙与混凝土梁、柱之间的内缝，粉刷前粘贴玻璃丝布或丙纶丝布，贴邻卫生间等潮湿房间的墙面做防潮处理 5. 做法详见国标05J909-NQ12-内墙7C2	m2	2686.67				
84	010607005002	钢丝网加固	1. 部位:楼梯间、人流通道 2. 材料品种、规格:M10水泥砂浆1:3砂浆，钢丝网直径不小于2mm，网孔不大于20*20	m2	2183.64				
85	011204003003	块料墙面(有防水)	1. 部位:卫生间、开水间、盥洗室内墙面 2. 白水泥擦缝(或1:1彩色水泥细砂砂浆勾缝)	m2	879.09				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 21 页 共 29 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. h厚墙面砖 (粘贴前墙砖充分浸湿) 4. 4厚强力胶粉 泥粘结层，揉挤压实 5. 1. 5厚聚合物 水泥基复合防水 涂料防水层(也可按工程设计) 6. 9厚1: 3水泥 砂浆分层压实抹平 7. 做法详见国 标05J909- NQ31-内墙16A						
86	011204003004	块料墙面	1. 部位：除卫 生间、盥洗室、 开水间外所有房 间及走道、楼梯 间内墙裙 2. 白水泥擦缝 (或1: 1彩色 水泥细砂砂浆勾 缝 3. h厚墙面砖 (贴前墙砖充分 浸湿) 4. 5厚1: 2建筑 胶水泥砂浆粘结 层 5. 刷素水泥浆 一道 6. 9厚1: 3水泥 砂浆打底扫毛 7. 国标05J909- NQ27-裙15A	m2	1437.19				
		分部小计							
	A. 13	天棚工程							
87	011302001003	耐潮纸面石膏 板吊顶	1. 部位：卫生间 、开水间、盥洗 室吊顶 2. 骨架类型：C	m2	242.24				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 22 页 共 29 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
			型轻钢骨架 3. 面层材料品种、规格:耐潮 纸面石膏板 4. 饰面、嵌缝 、塞口材料种类:符合设计要求 5. 做法详见国 标05J909- DP10-棚15A						
88	011302001004	普通纸面石膏板吊顶	1. 部位:大厅、 走道、综合排练室、体质测试室 、排练室、小会 议室吊顶 2. 骨架类型:C 型轻钢骨架 3. 面层材料品种、规格:普通 纸面石膏板 4. 饰面、嵌缝 、塞口材料种类:符合设计要求 5. 做法详见国 标05J909- DP10-棚14A	m2	1052.09				
		分部小计							
	A. 14	油漆、涂料、 裱糊工程							
89	011407001003	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部 位:除卫生间、 开水间、盥洗室 外所有内墙面 2. 刮腻子要 求:2厚面层耐 水腻子分遍刮平 3. 涂料品种、 喷刷遍数:乳胶 漆涂料2遍 4. 做法详见国	m2	2686.67				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 23 页 共 29 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
			标05J909-NQ12-内墙7C2						
90	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:除注明外其他顶棚 2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 3. 2厚面层耐水腻子刮平 4.. 3~5厚底基防裂腻子分遍找平 5. 涂料品种、喷刷遍数:涂料2遍 6.. 做法详见国标05J909-DP6-棚5A	m2	1202.69				
91	011407002003	天棚喷刷涂料	1. 部位:挑檐、雨棚、一层连廊底部 2. 乳胶漆两遍 3. 刮腻子两遍	m2	350.29				
		分部小计							
		隔震支座							
92	040309005004	隔震橡胶支座	1. 型号: LRB600 2. 支座安装高度: 241mm 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, 钢构件刷漆符合要求 5. 加膨胀剂的细石混凝土浇筑 6. 其他要求详见设计说明	个	10				
93	040309005005	隔震橡胶支座	1. 型号: LNR600 2. 支座安装高度: 241mm	个	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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 24 页 共 29 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. 橡胶支座第一形状系数 \geq 15, 第二形状系数 \geq 5, 橡胶硬度不小于40 4. 包括连接钢板及螺栓, 钢构件刷漆符合要求 5. 加微膨胀剂的细石混凝土浇筑 6. 其他要求详见设计说明						
94	040309005006	隔震橡胶支座	1. 型号: LRB700 2. 支座安装高度: 281mm 3. 橡胶支座第一形状系数 \geq 15, 第二形状系数 \geq 5, 橡胶硬度不小于40 4. 包括连接钢板及螺栓, 钢构件刷漆符合要求 5. 加微膨胀剂的细石混凝土浇筑 6. 其他要求详见设计说明	个	8				
95	040309005007	隔震橡胶支座	1. 型号: LNR800 2. 支座安装高度: 310mm 3. 橡胶支座第一形状系数 \geq 15, 第二形状系数 \geq 5, 橡胶硬度不小于40 4. 包括连接钢板及螺栓, 钢构件刷漆符合要求 5. 加微膨胀剂的细石混凝土浇筑 6. 其他要求详见设计说明	个	3				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 25 页 共 29 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							
	A. 15	其他装饰工程							
96	011503001004	金属扶手、栏杆	1. 部位：楼梯间栏杆扶手 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢管 3. 具体做法详见图集：甘12J6-27-1，扶手上加设防止学生溜滑的设施。	m	53.87				
97	011503005003	金属靠墙扶手	1. 部位：楼梯间靠墙栏杆扶手 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢管 3. 具体做法详见图集：12J926-F4-3	m	128.6				
98	011503001005	金属扶手、栏杆	1. 部位：楼梯间护窗栏杆、档案室防护栏杆 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢管 3. 具体做法详见图集：甘12J6-27	m	28.2				
99	011503001006	金属扶手、栏杆	1. 部位：坡道栏杆扶手 2. 扶手材料种类、规格：不锈钢管 3. 具体做法详见图集：甘12J6-27	m	32.56				
100	011505001003	洗漱台大理石台面	1. 部位：盥洗室 2. 材料品种、规格、颜色：大理石 3. 做法参见甘12J10-123-1	m2	24				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 26 页 共 29 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
101	011503005004	安全抓杆	1. 部位：无障 碍卫生间安全抓 杆 2. 扶手材料种 类、规格：不锈 钢管 3. 洗手盆安全 抓杆参照甘 12J6-87-4；坐 便器安全抓杆参 照甘12J6-77-5	m	3				
102	011210005002	成品隔断	1. 隔断材料品 种、规格、颜 色：卫生间成品 隔断 2. 卫生间隔断 做法详见图集： 国标02J915- 39-GB5 3. 小便斗隔板 详见图集：国标 02J915-39- GB18	m2	252.48				
103	011505010002	成品镜	1. 部位：卫 生 间 2. 做法见 05J12-39页-4	m2	40				
104	011505001004	卫生间蹲台	1. 部位：卫生 间 2. 做法详见图 集：02J915-70	m2	62.16				
105	010606008003	钢梯	1. 部位：集水 坑、检查口 2. 钢梯形式： 爬式 3. 具体做法参 照图集： 02J401-TWWa- 48	t	0.354				
106	011507002002	黑板	1. 名称：固定 平面式黑板 2. 规格：SH.J- 4.3. 尺寸： 3600*1000 3. 具体做法要 求详见图集：	个	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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 27 页 共 29 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
			甘12J1-2-24-3						
107	011505009002	取纸器	1. 部位：无障 碍卫生间 2. 成品取纸器	个	1				
108	010902008001	抗震型屋面变 形缝	1. 部位：屋面 2. 抗震型屋面 变形缝 3. 做法详见 04CJ01-3-23	m	3.5				
109	010904004002	抗震型楼 (地)面变形 缝	1. 部位：楼地面 2. 抗震型楼地 面变形缝 3. 做法详见 04CJ01-3-10-1	m	21				
110	010903004001	抗震型内墙面 变形缝	1. 部位：内墙 2. 抗震型内墙 面变形缝 3. 做法详见 04CJ01-3-16-3	m	50				
111	010903004002	抗震型顶棚变 形缝	1. 部位：顶棚 2. 抗震型顶棚 变形缝 3. 做法详见 04CJ01-3-16-3	m	28				
112	010903004003	抗震型外墙面 变形缝	1. 部位：外墙 2. 抗震型外墙 面变形缝 3. 做法详见 04CJ01-3-19-3	m	50				
113	010904004003	水平隔离缝	1. 部位：隔震层 隔离缝 2. 沥青麻丝填 充	m	306.46				
114	010810001002	保温门帘	1. 部位： 2. 保温门帘 3. 其他要求详 见图纸设计	m2	55.2				
		分部小计							
		措施项目							
115	011702001006	垫层	1. 名称：垫层 模板	m2	104				
116	011702001007	光伏基础	1. 名称：光伏基 础模板	m2	140.4				
117	011702001008	集水坑	1. 名称：集水	m2	24.64				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-建筑与装饰工程

第 28 页 共 29 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
		坑模板							
118	011702001009	桩承台基础	1. 名称：桩承台基础模板	m2	125. 22				
119	011702002003	矩形柱	1. 名称：矩形柱模板	m2	1148. 92				
120	011702002004	矩形柱超高模板	1. 名称：矩形柱超高模板	m2	111. 78				
121	011702002005	支墩	1. 名称：支墩模板	m2	234. 37				
122	011702003003	构造柱	1. 名称：构造柱模板	m2	322. 09				
123	011702005002	基础梁	1. 名称：基础梁模板	m2	239. 65				
124	011702006003	矩形梁	1. 名称：矩形梁模板	m2	2813. 16				
125	011702006004	矩形梁超高模板	1. 名称：矩形梁超高模板	m2	813. 99				
126	011702008003	卫生间混凝土坎台	1. 名称：反坎模板	m2	100. 41				
127	011702008004	圈梁	1. 名称：圈梁模板	m2	35. 73				
128	011702009002	过梁	1. 名称：过梁模板	m2	114. 62				
129	011702008005	窗台压顶	1. 名称：窗台压顶模板	m2	109. 98				
130	011702014003	有梁板	1. 名称：现浇板模板	m2	3593. 31				
131	011702014004	有梁板超高模板	1. 名称：现浇板超高模板	m2	2399. 02				
132	011702021002	栏板	1. 名称：栏板模板	m2	12. 27				
133	011702024002	楼梯	1. 名称：楼梯模板	m2	124. 25				
134	011702027002	台阶	1. 名称：台阶模板	m2	41. 71				
135	011702029002	散水、坡道	1. 名称：散水、坡道垫层模板	m2	24. 36				
136	011702030002	后浇带（基础梁、矩形梁、板）	1. 名称：梁、板后浇带铝模板	m	64. 96				
137	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形	m2	2750				
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：综合楼及连廊-建筑工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 29 页 共 29 页

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：综合楼及连廊-建筑与装饰工程 标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-建筑工程与装饰工程 合楼 标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综

第 1 页 共 1 页

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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

第1页 共10页

工程名称：综合楼及连廊-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		给水系统							
1	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN80 4. 公称压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	9.75				
2	031001006014	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. 公称压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	1.08				
3	031001006015	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. 公称压力:1.0MPa 5. 连接形式:热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	44.27				
4	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内	m	37.14				
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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 2 页 共 10 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. 介质:给水 3. 材质、规 格:PP-R管 DN40 4. 公称压 力:1.0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验						
5	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:给水 3. 材质、规 格:PP-R管 DN32 4. 公称压 力:1.0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	88.83				
6	031001006018	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. 公称压 力:1.0MPa 5. 连接形式:热 熔连接 6. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	44.75				
7	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:给水 3. 材质、规 格:PP-R管 DN20	m	102.61				
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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第3页 共10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. 公称压力: 1.0MPa 5. 连接形式: 热熔连接 6. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道消毒、冲洗, 压力试验						
8	031002001014	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 材质: 型钢	kg	19.46				
9	031201003008	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 刷防锈漆二道后, 再刷灰色调和漆二道	kg	19.46				
10	031002001015	抗震支架	1. 名称: 抗震支架 2. 本项目对直径 $\geq DN65$ 的管道设置抗震支吊架 3. 抗震支吊架的设置原则为: 新建工程刚性管道侧向抗震支撑最大设计间距12米, 纵向抗震支撑最大设计间距24米 4. 含配件及安装	套	1				
11	031003001018	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2				
12	031003001019	螺纹阀门	1. 名称: 减压阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	2				
13	031003001020	螺纹阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格、压力等级: DN32	个	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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 4 页 共 10 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. 连接形式:螺纹连接						
14	031003001021	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	12				
15	031003003018	焊接法兰阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式:焊接法兰	个	4				
16	031003001022	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	11				
17	031003001023	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	31				
18	031003003019	焊接法兰阀门	1. 名称 :闸阀 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式:焊接法兰	个	2				
19	031003003020	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:焊接法兰	个	1				
20	031003013003	水表	1. 安装部位(室内外) :室外 2. 名称:水表 3. 型号、规格: DN80 4. 连接形式:螺纹连接	组	1				
21	031002003018	套管	1. 名称、类型:柔性密闭防水套管 2. 规格: DN125	个	1				
22	031002003019	套管	1. 名称、类型:钢套管	个	27				
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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 5 页 共 10 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: DN80 3. 填料材质: 油麻填实并用沥青灌平						
23	031002003020	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN65 3. 填料材质: 油麻填实并用沥青灌平	个	9				
24	031002003021	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN32 3. 填料材质: 油麻填实并用沥青灌平	个	2				
25	031201001010	管道刷油	1. 油漆品种: 刷浅蓝色调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	33.18				
26	031208002010	管道绝热	1. 绝热材料品种: 聚氨酯泡沫塑料制品 2. 绝热厚度: 25mm 3. 管道外径: Φ57以下	m3	0.2				
27	031208002011	管道绝热	1. 绝热材料品种: 聚氨酯泡沫塑料制品 2. 绝热厚度: 30mm 3. 管道外径: Φ133以下	m3	0.22				
28	031208007007	防潮层、保护层	1. 材料: 玻璃布缠绕 2. 其他详见设计说明	m2	22.98				
29	031201006006	布面刷油	1. 布面品种: 玻璃布 2. 油漆品种: 调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m2	22.98				
		分部小计							
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-给排水工程

第 6 页 共 10 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
		排水系统							
30	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC排水管 De160 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	47.15				
31	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC排水管 De110 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	234.57				
32	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC排水管 De75 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	142.26				
33	031002001016	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢	kg	198.78				
34	031201003009	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:刷防锈漆二道后,再刷灰色调和漆二道	kg	198.78				
35	031002001017	抗震支架	1. 名称: 抗震支架 2. 本项目对直	套	17				
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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 7 页 共 10 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
			径≥DN65的管 道设置抗震支吊 架 3. 抗震支吊架 的设置原则为： 新建工程刚性管 道侧向抗震支撑 最大设计间距 12米, 纵向抗震 支撑最大设计间 距24米 4. 含配件及安 装						
36	031004008006	其他成品卫生 器具	1. 名称:地漏 2. 材质:铝合金 或铜质 3. 规格、类 型: De75	组	28				
37	031004008007	其他成品卫生 器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类 型: De160	组	2				
38	031004008008	其他成品卫生 器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类 型: De110	组	4				
39	031004006003	大便器	1. 名称:蹲便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型: 脚踏式自闭冲洗 阀 4. 其他详见设 计说明	组	56				
40	031004006004	大便器	1. 名称:坐便器 2. 材质:陶瓷 3. 其他详见设 计说明	组	1				
41	031004003002	洗脸盆	1. 名称:洗手盆 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、 数量:含洗手盆 水龙头, 采用感 应式水龙头 4. 其他详见设 计说明	组	48				
42	031004004002	洗涤盆	1. 名称:洗涤盆 2. 附件名称、 数量:含洗涤盆	组	2				
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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 8 页 共 10 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
			水龙头 3. 其他详见设计说明						
43	031004007002	小便器	1. 名称:小便器 2. 材质:陶瓷 3. 规格、类型: 感应式自闭式冲洗阀 4. 其他详见设计说明	组	20				
44	031004008009	其他成品卫生器具	1. 名称:拖布池 2. 材质:陶瓷 3. 附件名称、 数量:含拖布池 水龙头 4. 其他详见设计图纸	组	8				
45	031006012002	全自动净化电开水器	1. 名称:全自动 净化电开水器 2. 型号、容 积:DAY-T823, 有效容积50L, 功率6KW	台	3				
46	031002003022	套管	1. 名称、类型: 柔性密闭防水套 管 2. 规格: DN250	个	2				
47	031002003023	套管	1. 名称、类型: 柔性密闭防水套 管 2. 规格: DN150	个	3				
48	031002003024	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN150 3. 填料材质:油 麻填实并用沥青 灌平	个	45				
49	031208002012	管道绝热	1. 绝热材料品 种:岩棉管壳 2. 绝热厚 度:20mm 3. 管道外径:Φ 325以下	m3	0.36				
50	031208002013	管道绝热	1. 绝热材料品 种:岩棉管壳 2. 绝热厚度:	m3	0.63				
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 9 页 共 10 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
			20mm 3. 管道外径: Φ 133以下						
51	031208007008	防潮层、保护层	1. 材料: 外缠玻璃布	m ²	58.21				
52	031201006007	布面刷油	1. 布面品种: 玻璃布 2. 油漆品种: 调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 二遍	m ²	58.21				
53	031201001011	管道刷油	1. 油漆品种: 刷防锈漆二道后, 再外刷灰色调和漆二道	m ²	150.59				
		分部小计							
		压力废水系统							
54	031001001010	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 压力废水 3. 规格、压力等级: 热镀锌钢管 DN80 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验	m	22.28				
55	031002001018	管道支架	1. 名称: 管道支架 2. 材质: 型钢	kg	9.13				
56	031201003010	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 刷防锈漆二道后, 再刷灰色调和漆二道	kg	9.13				
57	031002001019	抗震支架	1. 名称: 抗震支架 2. 本项目对直径≥DN65的管道设置抗震支吊架 3. 抗震支吊架	套	2				
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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 10 页 共 10 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
			的设置原则为： 新建工程刚性管道侧向抗震支撑 最大设计间距 12米, 纵向抗震支撑最大设计间距 24米 4. 含配件及安装						
58	031002003025	套管	1. 名称、类型: 柔性密闭防水套管 2. 规格: DN125	个	3				
59	031201001012	管道刷油	1. 油漆品种: 刷防锈漆二道后, 再外刷灰色调和漆二道	m2	6.19				
60	031003003021	焊接法兰阀门	1. 名称: 阀门 2. 规格、压力等级: DN80 3. 连接形式: 焊接法兰	个	4				
61	031003003022	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: 焊接法兰	个	4				
62	030109011002	潜污泵	1. 名称: 潜污泵 (含液位显示器) 2. 型号: 40WQ-12-15-1.1 3. 规格: Q=12m³/h; H =0.15MPa; N=1.1KW	台	4				
		分部小计							
		措施项目							
63	031301017006	脚手架搭拆	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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-给排水工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-消防工程

第1页 共4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
		消火栓系统							
1	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格: 热浸锌镀锌钢管 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: 管道消毒、冲洗，压力试验	m	188.61				
2	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格: 热浸锌镀锌钢管 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: 管道消毒、冲洗，压力试验	m	9.49				
3	031002001020	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 材质:型钢	kg	90.23				
4	031201003011	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:刷防锈漆二道后，再刷灰色调和漆二道	kg	90.23				
5	031002001021	抗震支架	1. 名称: 抗震支架 2. 本项目对直径 $\geq DN65$ 的管道设置抗震支吊架 3. 抗震支吊架的设置原则为: 新建工程刚性管道侧向抗震支撑最大设计间距12米, 纵向抗震支撑最大设计间距24米 4. 含配件及安装	套	14				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-消防工程

第 2 页 共 4 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
6	030901010003	室内消火栓	1. 安装方式：室内消火栓 2. 附件材质、规格：箱内配 DN65 消火栓一个，L25m 衬胶水带及消防卷盘各一套，DN19 水枪一支，消防按钮一个	套	16				
7	030901010004	室内消火栓	1. 安装方式：试验消火栓 2. 附件材质、规格：箱内配 DN65 消火栓一个，L25m 衬胶水带及消防卷盘各一套，DN19 水枪一支，消防按钮一个	套	1				
8	030901013003	灭火器	1. 名称：灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC6	具	34				
9	030601002002	压力仪表	1. 名称：压力表	台	1				
10	030901012002	消防水泵接合器	1. 安装部位：室外 2. 名称：消防水泵接合器 3. 型号、规格：DN100 4. 其他详见设计图纸	套	1				
11	031003003023	焊接法兰阀门	1. 名称：闸阀 2. 规格、压力等级：DN100 3. 连接形式：焊接法兰	个	7				
12	031003003024	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：焊接法兰	个	3				
13	031003003025	焊接法兰阀门	1. 名称：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN100	个	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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-消防工程

第3页 共4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.连接形式:焊接法兰						
14	031003001024	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接	个	1				
15	031003001025	螺纹阀门	1.名称:截止阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接	个	1				
16	031201001013	管道刷油	1.油漆品种:先刷二道防锈漆,再外刷红色调和漆为色标	m2	69.8				
17	031208002014	管道绝热	1.绝热材料品种:聚氨酯泡沫塑料制品 2.绝热厚度:30mm 3.管道外径:Φ133以下	m3	1.2				
18	031208007009	防潮层、保护层	1.材料:玻璃布缠绕 2.其他详见设计说明	m2	49.35				
19	031201006008	布面刷油	1.布面品种:玻璃布 2.油漆品种:调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:二遍	m2	49.35				
20	031002003026	套管	1.名称、类型:柔性密闭防水套管 2.规格:DN150	个	2				
21	031002003027	套管	1.名称、类型:钢套管 2.规格:DN150 3.填料材质:油麻填实并用沥青灌平	个	20				
		分部小计							
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：综合楼及连廊-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 4 页 共 4 页

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：综合楼及连廊-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-消防工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-采暖工程

第 1 页 共 6 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	031003014003	入口装置	1. 采暖系统入口装置安装于隔震层内,入口装置做法详见甘12N1-19页的带热计量的静态平衡阀的供暖入口装置(二)图。SONOCAL2000-DN80,准确度等级:2级 2. 入口装置设有热计量装置、温度计、压力表、过滤器、阀门等	块	1				
2	031001001011	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格:热镀锌钢管 DN80 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	34.99				
3	031001001012	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格:热镀锌钢管 DN65 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	76.09				
4	031001001013	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格:	m	51.82				
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：综合楼及连廊-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 2 页 共 6 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
			热镀锌钢管 DN50 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验						
5	031001001014	镀锌钢管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN40 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	50.78				
6	031001001015	镀锌钢管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN32 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	25.24				
7	031001001016	镀锌钢管	1. 安装部位:室 内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN25 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	30.83				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-采暖工程

第3页 共6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	031001001017	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:供回水 3. 材质、规格: 热镀锌钢管 DN20 4. 连接形式:螺 纹连接 5. 压力试验及 吹、洗设计要 求:管道消毒、 冲洗, 压力试验	m	494.16				
9	031002001022	管道支架	1. 名称:管道支 架 2. 材质:型钢	kg	157.19				
10	031201003012	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻 锈 2. 油漆品种:刷 红丹两道, 白色 瓷漆两道	kg	157.19				
11	031002001023	抗震支架	1. 名称: 抗震 支架 2. 本项目对直 径 \geq DN65的管 道设置抗震支吊 架 3. 抗震支吊架 的设置原则为: 新建工程刚性管 道侧向抗震支撑 最大设计间距 12米, 纵向抗 震支撑最大设计间 距24米 4. 含配件及安 装	套	8				
12	031003003026	焊接法兰阀门	1. 名称:手动调 节阀 2. 规格、压 力等 级:TJ40H-16 型 DN65 3. 连接形式:焊 接法兰	个	4				
13	031003001026	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压 力等 级: DN20	个	40				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-采暖工程

第 4 页 共 6 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. 连接形式:螺纹连接						
14	031003001027	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25	个	2				
15	031003001028	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2				
16	031003001029	螺纹阀门	1. 名称:三通温控阀 2. 型号: JHW-325型 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式:螺纹连接	个	75				
17	031005001009	铸铁散热器	1. 名称:内腔无粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规格: 760型 3. 片数: 7片 4. 安装方式:立式	片	42				
18	031005001010	铸铁散热器	1. 名称:内腔无粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规格: 760型 3. 片数: 8片 4. 安装方式:立式	片	48				
19	031005001011	铸铁散热器	1. 名称:内腔无粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规格: 760型 3. 片数: 15片 4. 安装方式:立式	片	60				
20	031005001012	铸铁散热器	1. 名称:内腔无粘砂型铸铁散热器	片	160				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-采暖工程

第 5 页 共 6 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、规 格: 760型 3. 片数: 16片 4. 安装方式: 立 式						
21	031005001013	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 17片 4. 安装方式: 立 式	片	442				
22	031005001014	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 18片 4. 安装方式: 立 式	片	468				
23	031005001015	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 19片 4. 安装方式: 立 式	片	19				
24	031005001016	铸铁散热器	1. 名称: 内腔无 粘砂型铸铁散热器 2. 型号、规 格: 760型 3. 片数: 20片 4. 安装方式: 立 式	片	40				
25	031201004002	铸铁管、暖气 片刷油	1. 除锈级别: 轻 锈 2. 油漆品种: 刷 红丹两道, 白色 瓷漆两道	m2	300.57				
26	031002003028	套管	1. 名称、类型: 刚性防水套管 2. 规格: DN125	个	2				
27	031002003029	套管	1. 名称、类型:	个	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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-采暖工程

第 6 页 共 6 页

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：综合楼及连廊-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-采暖工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-通风工程

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-通风工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-通风工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 1 页 共 14 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
		动力							
1	030404017012	配电箱	1.名称:总配电箱 ZAL 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:600*320*160 4.安装方式:距地1.6米明装	台	1				
2	030404017013	配电箱	1.名称:热水器配电箱 KAL 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:420*280*160 4.安装方式:据地1.6米暗装或电井内安装	台	3				
3	030404017014	配电箱	1.名称:成套配电箱 -1AT 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:450*650*250 4.安装方式:靠墙明装, 箱体底边距地1.4米	台	1				
4	030404016005	控制箱	1.名称:潜污泵控制箱 AC 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:450*600*250 4.安装方式:挂墙明装, 箱体底边距地1.2米	台	2				
5	030404016006	控制箱	1.名称:应急照明消防电源配电箱 XAL 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:430*650*240	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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 2 页 共 14 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. 安装方式：据地0.5米安装(仅1F安装)						
6	030411003005	桥架	1. 名称：强电桥架(含支架、抗震支架) 2. 规格：300*100 3. 材质：钢制	m	221.19				
7	030408003002	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：SC 3. 规格：DN125mm 4. 敷设方式：埋地敷设	m	52.61				
8	030411001022	配管	1. 名称：动力配管 2. 材质：SC 3. 规格：DN32mm 4. 配置形式：暗配	m	200.82				
9	030411001023	配管	1. 名称：动力配管 2. 材质：SC 3. 规格：DN25mm 4. 配置形式：暗配	m	48.04				
10	030411001024	配管	1. 名称：动力配管 2. 材质：SC 3. 规格：DN20mm 4. 配置形式：暗配	m	5.01				
11	030411001025	配管	1. 名称：动力配管 2. 材质：SC 3. 规格：DN15mm 4. 配置形式：暗配	m	12.33				
12	030408001011	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV 3. 规格：4*75+1*35 4. 材质：铜芯	m	40.57				
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第3页 共14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	030408001012	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJE 3.规格:5*6 4.材质:铜芯	m	137.66				
14	030408001013	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJE 3.规格:5*4 4.材质:铜芯	m	236.51				
15	030408001014	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJE 3.规格:3*10 4.材质:铜芯	m	72.88				
16	030408001015	电力电缆	1.名称:矿物绝缘电缆 2.型号:BTTZ 3.规格:5*6 4.材质:铜芯	m	26.99				
17	030408006004	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:120mm ² 以下	个	2				
18	030408006005	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.规格:10mm ² 以下	个	29				
19	030411004023	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 4.规格:6mm ² 5.材质:铜芯	m	454.58				
20	030411004024	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ 4.规格:4mm ² 5.材质:铜芯	m	21.51				

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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 4 页 共 14 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
21	030411004025	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: NH-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	166.34				
22	030411004026	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: ZR-BV 4.规格: 2.5mm ² 5.材质:铜芯	m	93.09				
23	030411004027	配线	1.名称:动力配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号: ZR-BV 4.规格: 1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	43.28				
		分部小计							
		照明							
24	030404017015	配电箱	1.名称:照明配电箱 -1AL 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:680*420*160 4.安装方式:据地1.6米暗装或电井内安装	台	1				
25	030404017016	配电箱	1.名称:照明配电箱 AL1 2.型号:元器件配置见系统图 3.规格:1130*680*160 4.安装方式:据地1.6米暗装或电井内安装	台	1				
26	030404017017	配电箱	1.名称:照明配电箱 AL2 2.型号:元器件	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：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第5页 共14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
			配置见系统图 3. 规格: 1130*680*160 4. 安装方式: 据地1.6米暗装或电井内安装						
27	030404017018	配电箱	1. 名称: 照明配电箱 AL3 2. 型号: 元器件配置见系统图 3. 规格: 1130*680*160 4. 安装方式: 据地1.6米暗装或电井内安装	台	1				
28	030404017019	配电箱	1. 名称: 照明配电箱 AL4 2. 型号: 元器件配置见系统图 3. 规格: 1130*680*160 4. 安装方式: 据地1.6米暗装或电井内安装	台	1				
29	030404017020	配电箱	1. 名称: 教室配电箱 JAL 2. 型号: 元器件配置见系统图 3. 规格: 420*280*160 4. 安装方式: 据地1.6米暗装或电井内安装	台	5				
30	030411001026	配管	1. 名称: 照明配管 2. 材质: PVC 3. 规格: Φ25 4. 配置形式: 暗配	m	368.64				
31	030411001027	配管	1. 名称: 照明配管 2. 材质: PVC 3. 规格: Φ20	m	1488.76				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 6 页 共 14 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. 配置形式:暗配						
32	030411004028	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WD-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	5707.14				
33	030411004029	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WD-BYJ 4. 规格:4mm ² 5. 材质:铜芯	m	1761.17				
34	030904007004	扬声器	1. 名称:报警扬声器 2. 安装方式:据地2.8米壁装	个	1				
35	030904003004	按钮	1. 名称:按钮 2. 安装方式:据地0.5米和1.0米安装	个	1				
36	030412001006	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 安装方式:吸顶安装	套	53				
37	030412005003	荧光灯	1. 名称:黑板灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:黑板前吊装	套	10				
38	030412005004	荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 型号:LED节能型 3. 规格:2*36W 4. 安装形式:吊装	套	135				
39	030412001007	普通灯具	1. 名称:嵌入式方格栅顶灯 2. 安装方式:暗装在吊顶内	套	72				
40	030412001008	普通灯具	1. 名称:声光控吸顶灯 2. 安装方式:吸	套	16				
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：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 7 页 共 14 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
			顶安装						
41	030412001009	普通灯具	1.名称:天棚灯 2.规格:30W 3.安装方式:吸顶安装	套	6				
42	030404034007	照明开关	1.名称:开关 2.安装方式:据地1.3米暗装	个	5				
43	030404034008	照明开关	1.名称:双联开关 2.安装方式:据地1.3米暗装	个	1				
44	030404034009	照明开关	1.名称:三联开关 2.安装方式:据地1.3米暗装	个	20				
45	030404034010	照明开关	1.名称:密闭单极开关 2.安装方式:据地1.3米暗装	个	16				
46	030404034011	照明开关	1.名称:密闭双极开关 2.安装方式:据地1.3米暗装	个	8				
47	030404035002	插座	1.名称:安全型三极暗装插座 2.安装方式:据地0.3米暗装	个	68				
48	030411006006	接线盒	1.名称:接线盒 2.安装形式:暗装	个	294				
49	030411006007	接线盒	1.名称:开关、插座盒 2.安装形式:暗装	个	118				
50	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统调试 2.电压等级(kV):1KV以下	系统	1				
		分部小计							
		应急照明							
51	030404017021	配电箱	1.名称:应急照明集中电源箱ALE	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：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 8 页 共 14 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:元器件配置见系统图 3. 规格:含分布式应急照明集中电源 TY-D-1KVA DC24V 4. 安装方式:据地1.6米暗装						
52	030411001028	配管	1. 名称:应急照明配管 2. 材质:SC 3. 规格: DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	557.42				
53	030411004030	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RYJS 4. 规格:2*2.5mm ² 5. 材质:铜芯	m	562.82				
54	030412003005	高度标志(障碍)灯	1. 名称:安全出口消防应急标志灯 2. 型号:TY-BLJC系列 3. 规格:1W 额定电压DC24V 4. 安装高度:壁挂、嵌墙, 门上0.2米	套	19				
55	030412003006	高度标志(障碍)灯	1. 名称:单面单向消防应急标志灯 2. 型号:TY-BLJC系列 3. 规格:1W 额定电压DC24V 4. 安装高度:壁挂、嵌墙, 距地0.5米或吊装距地2.5米	套	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：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

第 9 页 共 14 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
56	030412003007	高度标志(障碍)灯	1.名称:单面双向消防应急标志灯 2.型号:TY-BLJC系列 3.规格:1W 额定电压DC24V 4.安装高度:壁挂、嵌墙,距地0.5米或吊装距地2.5米	套	2				
57	030412003008	高度标志(障碍)灯	1.名称:楼层指示消防应急标志灯 2.型号:TY-BLJC系列 3.规格:1W 额定电压DC24V 4.安装高度:壁挂,距地1.8米	套	8				
58	030412003009	高度标志(障碍)灯	1.名称:消防应急照明灯 2.型号:TY-ZFJC系列 3.规格:5W 额定电压DC24V 4.安装高度:壁挂,距地2.5米或吸顶	套	46				
59	030411006008	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装	个	100				
		分部小计							
		弱电							
60	030411003006	桥架	1.名称:弱电桥架(含支架、抗震支架) 2.规格:300*100 3.材质:钢制	m	253.18				
61	030507012002	监视器	1.名称:彩色监视器	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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 10 页 共 14 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
62	030507010002	配线架	1.名称:安防监控楼层配线架	台	3				
63	030507008002	监控摄像设备	1.名称:半球彩色摄像机 2.安装方式:吸顶安装	台	25				
64	030505012002	干线设备	1.名称:有线电视前端箱	个	1				
65	030505013002	分配网络	1.名称:分支器分配箱	个	1				
66	030502004002	电视、电话插座	1.名称:电视插座 2.安装方式:据地0.3米暗装	个	5				
67	030502010003	配线架	1.名称:总配线架	个	1				
68	030502010004	配线架	1.名称:楼层配线架	个	3				
69	030502012002	信息插座	1.名称:信息插座 2.安装方式:据地0.3米暗装	个	35				
70	030502003002	分线接线箱(盒)	1.名称:广播接线箱	个	1				
71	030904007005	扬声器	1.名称:扬声器 2.安装方式:据地2.8米壁装	个	18				
72	030411001029	配管	1.名称:弱电配管 2.材质:SC 3.规格:DN50mm 4.配置形式:暗配	m	19.56				
73	030411001030	配管	1.名称:弱电配管 2.材质:SC 3.规格:DN40mm 4.配置形式:暗配	m	19				
74	030411001031	配管	1.名称:弱电配管 2.材质:SC 3.规格:DN32mm 4.配置形式:暗配	m	22.2				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学
楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 11 页 共 14 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
75	030411001032	配管	1.名称:弱电配管 2.材质:SC 3.规格:DN20mm 4.配置形式:暗配	m	111.86				
76	030411001033	配管	1.名称:弱电配管 2.材质:PVC 3.规格:Φ20 4.配置形式:暗配	m	439.8				
77	030411001034	配管	1.名称:弱电配管 2.材质:PVC 3.规格:Φ16 4.配置形式:暗配	m	69.9				
78	030502007006	光缆	1.名称:四芯光纤	m	88				
79	030502005003	双绞线缆	1.名称:UTP6e	m	1085.74				
80	030505005004	射频同轴电缆	1.名称:同轴电缆 2.规格:SYDLY-75-12	m	19				
81	030505005005	射频同轴电缆	1.名称:同轴电缆 2.规格:SYV-75-9	m	3.5				
82	030505005006	射频同轴电缆	1.名称:同轴电缆 2.规格:SYV-75-5	m	193.39				
83	030502007007	光缆	1.名称:2芯多模光纤	m	21.06				
84	030502007008	光缆	1.名称:多模光缆	m	23.2				
85	030502007009	光缆	1.名称:电话电缆	m	23.2				
86	030502007010	光缆	1.名称:2芯光纤	m	35				
87	030502005004	双绞线缆	1.名称:CAT5e八芯UTP	m	1414.81				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 12 页 共 14 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
88	030411004031	配线	1.名称:弱电配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:RVS 4.规格:2*0.5mm ² 5.材质:铜芯	m	1423.91				
89	030411004032	配线	1.名称:弱电配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:RVB 4.规格:2*1.5mm ² 5.材质:铜芯	m	78.17				
90	030411004033	配线	1.名称:弱电配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:RVB 4.规格:2*0.5mm ² 5.材质:铜芯	m	328.47				
91	030411006009	接线盒	1.名称:接线盒 2.安装形式:暗装	个	83				
		分部小计							
		防雷接地							
92	030409008004	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位端子箱 2.安装方式:暗装,距地0.3m	台	1				
93	030409008005	等电位端子箱、测试板	1.名称:局部等电位端子箱 2.安装方式:暗装,距地0.3m	台	5				
94	030409008006	等电位端子箱、测试板	1.名称:测试卡子	块	1				
95	030409005002	避雷网	1.名称:接闪带 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:Φ12	m	167.2				
96	030409002002	接地母线	1.名称:接地母线(室内)	m	47				
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

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学

楼及综合楼

工程名称：综合楼及连廊-电气工程

第 13 页 共 14 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:热镀锌扁钢 3. 规格: -40*4						
97	030409004002	均压环	1. 名称:基础接地网 2. 规格:地梁上排中间两根主筋焊通	m	169.65				
98	030409003002	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 规格:利用建筑物剪力墙内两根Φ16或以上主筋通长连接作为引下线, 引下线间距不大于25m	m	234				
99	030414011002	接地装置	1. 名称:接地网调试	系统	1				
		分部小计							
		光伏							
100	030411001035	配管	1. 名称:动力配管 2. 材质: SC 3. 规格: DN80mm 4. 配置形式:暗配	m	50.1				
101	030408001016	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号: WDZ-YJE 3. 规格: 4*50+1*25 4. 材质:铜芯	m	55.9				
102	030405002002	太阳能电池	1. 名称:单晶硅电池组件 2. 规格: 360Wp	组	188				
103	031101055002	光电转换器	1. 规格:逆变器及组件 2. 型号: SUN2000-20KTL-M0	个	1				
104	030404017022	配电箱	1. 名称:成套汇流箱及组件 2. 安装方式:落	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：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 14 页 共 14 页

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：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

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：综合楼及连廊-电气工程

标段：陇西县龙宫路小学建设项目1#教学楼及综合楼

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：