



招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

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： _____
(造价人员盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日 复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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
		拆除工程							
1	011605001001	平面块料拆除	1. 原有块料地面拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m ²	27.57				
2	011601001001	砖砌体拆除	1. 原有墙体拆除及墙体开门窗洞口 2. 废料运至甲方指定位置	m ³	82.87				
3	011602001001	混凝土构件拆除	1. 原首层排水沟拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m	10.3				
4	011602001002	混凝土构件拆除	1. 原有坡道、散水拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m ²	22.72				
5	011602001003	混凝土构件拆除	1. 原有台阶拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m ²	24.9				
6	011610001001	木门拆除	1. 原有木门拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m ²	107.4				
7	011610002001	金属窗拆除	1. 原有窗户拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m ²	31.32				
8	011609002001	隔断隔墙拆除	1. 原有卫生间隔断拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m ²	95.6				
9	011614002001	台面拆除	1. 原有卫生间大理石台面及钢架拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m	11.1				
		分部小计							
		土石方工程							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
10	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：土方开挖、基坑支护、人工清底等	m3	21.98				
11	010103001001	回填方	1. 密实度要求：不小于0.97 2. 填方材料品种：素土。开挖至设计标高后，向下翻夯1m，局部加厚处夯实 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	17.13				
12	010103001002	回填方	1. 密实度要求：不小于0.97 2. 填方材料品种：3:7灰土 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	2.61				
13	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：开挖土 2. 运距：视现场情况而定	m3	4.07				
		分部小计							
		砌筑工程							
14	010401001001	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级：MU15烧结粘土砖，砌体质量B级 2. 墙体类型：砖基础 3. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆 4. 具体做法和要求详见图纸设计	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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
15	010401004001	多孔砖墙	1. 部位:改造墙体 2. 砖品种、规格、强度等级:KK型烧结多孔砖 3. 墙体类型:内墙 200mm 4. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆 5. 其他要求详见设计图纸	m3	81.46				
		分部小计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
16	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	0.61				
17	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	0.52				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
18	010507001001	散水	1. 20厚DSM20砂浆（1:2.5水泥砂浆）压实赶光 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土 4. 150厚3:7灰土夯实，宽出面层100 5. 压实填土，压实系数>93%，向外坡3%~5% 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-1-19-散3	m2	26.19				
19	010507004001	台阶	1. 40厚C20细石混凝土，表面撒1:1水泥砂子随打随抹光，台阶面向外坡1% 2. 80厚C20混凝土 3. 150厚3:7灰土分两步夯实，宽出面层100 4. 压实填土，压实系数>93% 5. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-1-6-台3	m2	17.22				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
20	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=800，管沟型号SG-29II，盖板GB-3，转角过梁ZL hG i-3，检查井盖板JB-3II，沟深>1600时，参照SG-30II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800宽，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Φ 8@200。 8. 室外地沟盖	m	6.6			
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
			板采用加重地沟盖板,厚度120,内配主筋Φ10@100,负筋Φ8@200。 9.9. 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						
21	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ5mm以上	t	0.021				
22	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Ⅲ级12-14	t	0.056				
		分部小计							
		门窗工程							
23	010805005001	地弹门	1. 门类型:定制钢化玻璃平开门 2. 门框、扇材质:玻璃 3. 包含所有五金配件等 4. 其他要求详见设计说明	m ²	16.2				
24	010801001001	木质门	1. 门类型:成品套装门 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	m ²	86.4				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
25	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 2. 玻璃品种、厚度:6mm中空透光LOW-E+12mm空气+6mm透明 3. 窗纱材料品种、规格:开启扇设纱窗,所有外窗均需安装附框 4. 具体做法详见图纸设计	m2	95.31				
		分部小计							
		楼地面装饰工程							
26	011102003001	块料楼地面	部位:破坏后地面及其余破碎部位修补 1. 5~10厚地砖面层,DTG砂浆擦缝用人造石专用填缝 2. 30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层,表面撒水泥粉 3. 界面剂1道 4. 80厚C20混凝土垫层 5. 压实填土,压实系数不小于90% 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-3-52-地D21	m2	121.96				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
27	011102003002	块料楼地面	部位：破坏后楼面及其余破碎部位修补 1. 5~10厚地砖面层，DTG砂浆擦缝用人造石专用填缝 2. 30厚DSM15砂浆（1:3干硬性水泥砂浆）结合层，表面撒水泥粉 3. 界面剂1道 4. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-3-52-楼D21	m2	119.08				
28	010904002001	楼（地）面涂膜防水	部位：卫生间 1. 防水层采用：1.5厚聚氨脂防水涂膜2道+水泥基防水材料一道。 2. 具体做法和要求详见图纸设计	m2	151.84				
		分部小计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
29	011201001001	墙面一般抹灰	部位：内墙面 1. 10厚DPM5砂浆（1:1:6水泥石灰膏砂浆）或粉刷石膏砂浆打底抹平 2. 具体做法和要求详见图纸设计图集23J909-7-7-内4A	m2	533.47				
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

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
30	011204003001	块料墙面	部位：卫生间墙面 1. 5~10厚陶瓷墙砖, DTG砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 防水层2厚聚合物水泥防水涂料1道。 4. 10厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平 5. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-13-内8A	m2	230.6				
31	011204003002	块料墙裙	部位：墙裙 h=1500 1. 5~10厚陶瓷墙砖, DTG砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 界面剂1道 4. 10厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平 5. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-11-裙7A	m2	237.6				
		分部小计							
		天棚工程							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
32	011302001001	吊顶天棚	部位：走道 1. 现浇混凝土板内预留Φ8钢筋吊环（勾），或在板底钻孔，固定镀锌膨胀螺栓，间距<1200（预制混凝土板在板缝内预留吊环） 2. Φ6钢筋吊杆，双向中距<1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）或膨胀螺栓固定 3. T型主龙骨，中距<1200，用吊件与钢筋吊杆连接后找平 4. T型次龙骨，间距375，用吊件与承载龙骨联结 5. 矿棉吸声板吊顶面层，与T型主龙骨插接固定，与边龙骨搭接固定 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-8-11-棚62	m2	397.5			
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

工程名称：建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
33	011302001002	吊顶天棚	部位：卫生间 1. 现浇混凝土板内预留Φ8钢筋吊环（勾），或在板底钻孔，固定镀锌膨胀螺栓，双向中距<1200（预制混凝土板在板缝内预留吊环） 2. Φ6钢筋吊杆，双向中距<1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）固定 3. 与铝合金条板配套的专用龙骨 4. 铝合金条板与配套专用龙骨固定 5. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-8-15-棚86	m ²	143.84				
		分部小计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
34	011407001001	墙面喷刷涂料	部位：内墙面 1. 白色合成树脂乳胶漆两遍 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-7-内4A	m ²	10.58				
		分部小计							
		其他工程							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
35	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集：16J914-1-XT8-1 3. 小便斗隔板详见图集：02J915-39-G816	m2	159.84				
36	011505001001	讲台	1. 砖砌120mm厚支座 2. 预制50mm厚混凝土板，内配钢筋网 3. 5~10厚地砖面层，DTG砂浆擦缝用人造石专用填缝 4. 30厚DSM15砂浆（1:3干硬性水泥砂浆）结合层，表面撒水泥粉 5. 界面剂1道 6. 具体做法参见甘12J1-2-37	m2	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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
37	011505001002	卫生间墩台	部位：卫生间 1. 面层防滑地砖 2. 1:6水泥焦渣垫层 3. 防水层1.5厚聚氨脂防水涂膜2道+水泥基防水材料一道 4. 20厚1:3 水泥砂浆找平层 5. 四周抹小八字 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集02J915-70-3-3	m2	52.1				
38	011505001003	洗漱台	部位：卫生间 1. 大理石台面 2. 支撑钢架，钢架刷防腐漆一道 3. 具体做法和要求详见图纸设计及图集甘12J10-123-1	m2	3.9				
39	011505001004	小便槽	部位：卫生间 1. 不锈钢小便池，底宽300mm，深135mm 2. 具体做法及要求详见图纸设计及图集02J915-71	m	17.2				
		分部小计							
		措施项目							
40	011702008001	圈梁	1. 名称：圈梁模板	m2	5.22				
41	011702003001	构造柱	1. 名称：构造柱模板	m2	4.32				
42	011701003001	墙面脚手架	1. 名称：墙面装饰脚手架	m2	990.25				
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”。

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 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	
		给水						暂估价	定额人工费
1	031001006001	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN65 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	9.7				
2	031001006002	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN50 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	38.82				
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：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
3	031001006003	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN40 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	57.4				
4	031001006004	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN32 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	27.4				
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：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
5	031001006005	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN25 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	22.2				
6	031001006006	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN20 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	13.2				
7	031002001001	管道支架	1. 管架形式：管道支架 2. 材质：型钢	kg	34.68				
8	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：防锈漆二道，灰色调和漆二道 3. 结构类型：一般钢结构	kg	34.68				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
9	031003003001	焊接法兰阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN65 4. 连接形式：焊接法兰	个	4				
10	031003003002	焊接法兰阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：止回阀 3. 规格、压力等级：DN65 4. 连接形式：焊接法兰	个	2				
11	031003013001	水表	1. 拆除原有水表并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：水表 3. 型号、规格：DN65 4. 具体型号由建设方确定，其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	2				
12	031003001001	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：螺纹连接	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

工程名称：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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
13	031003001002	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN40 4. 连接形式：螺纹连接	个	16				
14	031003001003	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹连接	个	3				
15	031003001004	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：自动排气阀 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹连接	个	3				
16	031003001005	红外感应自动冲水装置	1. 名称：红外感应智能节水器 2. 规格、压力等级：DN32 3. 连接形式：螺纹连接	个	4				
17	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种：聚氨酯泡沫塑料 2. 绝热厚度：30mm 3. 管道外径：Φ133以下	m3	0.16				
18	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料：玻璃布	m2	6.84				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
19	031201006001	布面刷油	1. 布面品种:玻璃丝布 2. 油漆品种:外刷调和漆两道	m2	6.84				
20	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚套管 2. 规格:DN80 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	10				
21	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚套管 2. 规格:DN65 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	22				
		分部小计							
		排水							
22	011612002001	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类:拆除原有蹲便器并清运垃圾,运距根据施工现场自行考虑	套	26				
23	011612002002	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类:拆除原有小便器并清运垃圾,运距根据施工现场自行考虑	套	3				
24	011612002003	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类:拆除原有洗脸盆并清运垃圾,运距根据施工现场自行考虑	套	12				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
25	031001006007	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De160 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	25.4				
26	031001006008	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De110 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	162.46				
27	031001006009	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De75 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	2.88				
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：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
28	031001006010	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De50 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	74.36				
29	031002001002	管道支架	1. 管架形式：管道支架 2. 材质：型钢	kg	205.73				
30	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：防锈漆二道，灰色调和漆二道 3. 结构类型：一般钢结构	kg	205.73				
31	031002001003	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 5. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	套	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

工程名称：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
32	031004006001	大便器	1. 名称:感应式蹲式大便器 2. 附件名称、数量:含附件等安装,其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	48				
33	031004003001	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 附件名称、数量:含感应式水嘴及附件等安装,其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	16				
34	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称:拖布池 2. 附件名称、数量:含水龙头及其附件等,其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	16				
35	031004008002	其他成品卫生器具	1. 名称:地漏 2. 规格、类型:DN50 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	16				
36	031004008003	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型:De160 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	2				
37	031004008004	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型:De110 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	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：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
38	031004008005	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型: De75 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	1				
39	031004008006	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型: De50 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	13				
40	031004008007	其他成品卫生器具	1. 名称:立管检查口 2. 规格、类型: DN100 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	12				
41	031208002002	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	0.52				
42	031208007002	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃布	m2	28.55				
43	031201006002	布面刷油	1. 布面品种:玻璃丝布 2. 油漆品种:外刷调和漆两道	m2	28.55				
		分部小计							
		措施项目							
44	031301017001	脚手架搭拆			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: 给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	031302001001	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001002	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001003	安全施工费	人工费	11.193				
4	031302001004	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001005	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001006	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002001	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004001	二次搬运费	人工费	0.9				
9	031302006001	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005001	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
		整个项目						暂估价	定额人工费
1	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖 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	15.24				
2	031003001006	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	2				
3	031003001007	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				
4	031005001001	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” F=0.235 m ² /片, Δt=54.5℃时, q=133.8W/片, 工作压力为0.6MPa 3. 安装方式:明装	片	50				
5	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	m ²	11.75				
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”。

规费、税金项目计价表

工程名称: 采暖工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 1 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	
		整个项目						暂估价	定额人工费
1	03B001	挡烟垂壁	1. 名称:挡烟垂壁(垂帘) 2. 材质:挡烟垂壁均采用不燃性材料制作 3. 安装高度:底边距离地面高度2.5m 4. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	m	18.6				
2	030702005001	塑料通风管道	1. 名称:塑料通风管道 2. 形状:圆形 3. 材质、规格:PVC管 Φ110	m	24.32				
3	030701003001	空调器	1. 名称:吸顶式通风器 2. 型号:BLD15-75 3. 规格:L=810m3/h, N=130W 4. 成套设备安装及调试, 含所有安装辅材及配套线缆, 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	台	8				
4	030704001001	通风工程检测、调试	1. 系统调试费	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
5	031301017003	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 通风工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	031302001013	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001014	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001015	安全施工费	人工费	11.193				
4	031302001016	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001017	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001018	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002003	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004003	二次搬运费	人工费	0.9				
9	031302006003	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005003	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 通风工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
		拆除工程							
1	011613001001	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除原有灯和嵌入式方格平板灯,并运至指定地点(含接线盒)	套	29				
2	011613001002	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除原有防水防尘灯,并运至指定地点(含接线盒)	套	8				
3	011613001003	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除原有吊装黑板灯和教室灯,并运至指定地点(含接线盒)	套	126				
4	011613001004	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除原有应急灯具,并运至指定地点(含接线盒)	套	3				
5	011613001005	开关拆除	1. 灯具种类:拆除原有开关,并运至指定地点(含接线盒)	套	46				
6	011613001006	插座拆除	1. 灯具种类:拆除原有插座,并运至指定地点(含接线盒)	套	30				
7	011612001001	配管拆除	1. 管道种类、材质:拆除原有塑料配管,并运至指定地点 管径32mm以内	m	1315.6				
8	011612001002	配线拆除	1. 管道种类、材质:拆除原有配线,并运至指定地点 导线截面4m2以内	m	2753.74				
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：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
9	011612001003	配管拆除	1. 管道种类、材质：拆除原有钢配管，并运至指定地点 管径32mm以内	m	59.99				
10	011612001004	电缆拆除	1. 管道种类、材质：拆除原有射频同轴电缆和网线，并运至指定地点	m	1483.03				
11	011612001005	配线拆除	1. 管道种类、材质：拆除原有配线，并运至指定地点 导线截面2*0.5m2以内	m	1154.89				
12	011613001007	灯具拆除	1. 灯具种类：拆除原有半球彩色摄像机和扬声器，并运至指定地点（含接线盒）	套	39				
13	011613001008	插座拆除	1. 灯具种类：拆除原有信息插座和电视插座，并运至指定地点（含接线盒）	套	30				
		分部小计							
		照明系统							
14	030412001001	普通灯具	1. 名称：黑板灯 2. 规格：36W 3. 类型：吊装	套	30				
15	030412005001	荧光灯	1. 名称：教室灯 2. 规格：2x36W 3. 安装形式：吊装	套	96				
16	030412001002	普通灯具	1. 名称：防水防尘灯 2. 安装方式：吸顶安装	套	8				
17	030412001003	普通灯具	1. 名称：嵌入式方格平板灯 2. 安装方式：暗装在吊项内	套	21				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
18	030412001004	普通灯具	1. 名称:灯 2. 安装方式:吸顶安装	套	8				
19	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V 10A 安全型 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	23				
20	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 安装方式:底边距地1.3m暗装	个	8				
21	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V 10A 安全型 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	15				
22	030404035001	插座	1. 名称:安全型三极暗装插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底距地1.6m安装	个	30				
23	030413002001	凿（压）槽	1. 名称:凿（压）槽 2. 规格:DN40以内 3. 填充(恢复)方式:水泥砂浆抹灰填充	m	267.79				
24	030413002002	凿（压）槽	1. 名称:凿（压）槽 2. 规格:DN20以内 3. 填充(恢复)方式:水泥砂浆抹灰填充	m	643.22				
25	030411001001	配管	1. 名称:照明配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC25 4. 配置形式:暗配	m	267.79				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
26	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC20 4. 配置形式:暗配	m	643.22				
27	030411004001	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	1950.39				
28	030411004002	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	803.36				
29	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	171				
30	030411006002	接线盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 安装形式:暗装	个	76				
		分部小计							
		应急照明系统							
31	030412003001	高度标志(障碍)灯	1. 名称:应急疏散指示标志灯 2. 规格:A类 t≥30min 3. 安装方式:门前方吊装	套	1				
32	030412003002	高度标志(障碍)灯	1. 名称:自带电源的应急照明灯 2. 规格:A类 t≥30min 3. 安装方式:吸顶安装	套	2				
33	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装	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：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
		分部小计							
		弱电系统							
34	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:底距地0.3m安装 3. 底盒材质、规格:86系列	个	15				
35	030502012002	信息插座	1. 名称:电视插座 2. 安装方式:底距地0.3m安装 3. 底盒材质、规格:86系列	个	15				
36	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	16				
37	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:扬声器 2. 安装方式:吸顶安装	个	23				
38	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 SC 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	59.99				
39	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC20 4. 配置形式:暗配	m	314.38				
40	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC16 4. 配置形式:暗配	m	90.21				
41	030502005001	双绞线缆	1. 名称:UTP6e	m	445.95				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 6 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
42	030411004003	配线	1.名称: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	640.7				
43	030502005002	双绞线缆	1.名称:CAT5E八芯UTP	m	514.2				
44	030411004004	配线	1.名称: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	514.2				
45	030505005001	射频同轴电缆	1.名称:SYV-75-5	m	522.88				
46	030411006004	接线盒	1.名称:接线盒 2.安装形式:暗装	个	69				
		分部小计							
		措施项目							
47	031301017004	脚手架搭拆	1.名称: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”。

规费、税金项目计价表

工程名称: 电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 15 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	
		拆除工程						暂估价	定额人工费
1	011605001002	平面块料拆除	1. 原有块料地面拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m2	201.52				
2	011605001003	墩台拆除	1. 原有卫生间墩台、小便槽、洗手池拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m2	54.99				
3	011601001002	砖砌体拆除	1. 原有墙体拆除及墙体开门窗洞口 2. 废料运至甲方指定位置	m3	114.5				
4	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 原有卫生间吊顶拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m2	133.34				
5	011610001002	木门拆除	1. 原有木门拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m2	58.41				
6	011610002002	金属窗拆除	1. 原有窗户拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m2	2.7				
7	011609002002	隔断隔墙拆除	1. 原有卫生间隔断、浴厕配件、洗手池拆除 2. 废料运至甲方指定位置	m2	203.8				
		分部小计							
		土石方工程							
8	010101002002	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：土方开挖、基坑支护、人工清底等	m3	5.66				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 2 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
9	010103001003	回填方	1. 密实度要求：不小于0.97 2. 填方材料品种：素土。局部加厚处夯实 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	5.66				
		分部小计							
		砌筑工程							
10	010401004002	多孔砖墙	1. 部位：改造墙体 2. 砖品种、规格、强度等级：KK型烧结多孔砖 3. 墙体类型：内墙 200mm 4. 砂浆强度等级、配合比：M5水泥砂浆 5. 其他要求详见设计图纸	m3	24.4				
		分部小计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
11	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：现浇 2. 混凝土强度等级：C30 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	1.16				
12	040901008001	植筋	1. 材料种类：三级钢 2. 材料规格：Φ8 3. 植入深度：植入原有框架梁里，深度满足设计要求	根	80				
13	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Ⅲ级8-10	t	0.098				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 3 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
		分部小计							
		门窗工程							
14	010805005002	地弹门	1. 门类型:定制 钢化玻璃平开门 2. 门框、扇材质: 玻璃 3. 包含所有五金 配件等 4. 其他要求详见 设计说明	m2	7.2				
15	010801001002	木质门	1. 门类型:成品 套装门 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	40.32				
16	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: 6mm中透光LOW-E+12mm空气+6mm透明 3. 窗纱材料品种、规格: 开启扇设纱窗，所有外窗均需安装附框 4. 具体做法详见 图纸设计	m2	35.1				
		分部小计							
		楼地面装饰工程							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 4 页 共 15 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
17	011103004001	塑料卷材楼地面	部位：破坏后地面及其余破碎部位修补 1. 表面上保护蜡 2. 2~4厚PVC（聚氯乙烯）卷材面层，用专用胶粘剂粘铺，用滚筒碾压2遍，缝隙焊接 3. 3厚垫层水泥基自流平砂浆 4. 20厚DSM20砂浆（1:2.5水泥砂浆）找平层 5. 界面剂1道 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 压实填土，压实系数不小于90% 8. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-3-34-地B31	m2	54.79			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 5 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
18	011103004002	塑料卷材楼地面	部位：破坏后楼面及其余破碎部位修补 1. 表面上保护蜡 2. 2~4厚PVC（聚氯乙烯）卷材面层，用专用胶粘剂粘铺，用滚筒碾压2遍，缝隙焊接 3. 3厚垫层水泥基自流平砂浆 4. 20厚DSM20砂浆（1:2.5水泥砂浆）找平层 5. 界面剂1道 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-3-34-地B31	m2	158.32				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 6 页 共 15 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
19	011102003003	块料楼地面	部位：卫生间地面 1. 5~10厚防滑地砖面层，DTG砂浆擦缝 2. 30厚DSM15砂浆（1:3干硬性水泥砂浆）结合层，表面撒水泥粉 3. 防水隔离层1.5厚聚氨酯防水涂膜2道+水泥基防水材料一道，翻起高度符合设计要求 4. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层，向地漏找1%坡，随打随抹平。地漏四周及管根部用DSM15砂浆（1:3水泥砂浆）抹小八字角 5. 界面剂1道 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 压实填土，压实系数不小于90% 8. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-3-53-地D23	m2	189.44			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 7 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
20	011105004001	塑料板踢脚线	部位：新建及恢复后墙体处 1. 8厚成品PVC踢脚板安装在金属卡件上 2. 金属卡件用木螺丝拧在预埋墙内的防腐木砖(60x120×120)上，木砖中距1000(墙面装修前预埋) 3. 非黏土砖墙 4. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-4-15-踢9A	m	80.4				
21	011105004002	塑料板踢脚线	部位：轻钢龙骨隔墙处 1. 8厚成品不锈钢踢脚板安装在金属卡件上 2. 金属踢脚卡件用自攻螺钉固定在隔墙内的龙骨上 3. 轻钢龙骨板材内墙装修完成面 4. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-4-15-踢9F	m	13.35				
		分部小计							
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 8 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
22	011201001002	墙面一般抹灰	部位：内墙面 1. 10厚DPM5砂浆(1:1:6水泥石灰膏砂浆)或粉刷石膏砂浆打底抹平 2. 具体做法和要求详见图纸设计图集23J909-7-7-内4A	m2	281.82				
23	011210006001	其他隔断	1. 骨架、边框材料种类、规格：轻钢龙骨 2. 隔板材料品种、规格、颜色：双面石膏板，一面12.5mm高密度石膏板，一面12mm厚普通纸面石膏板 3. 具体做法及要求详见图纸设计，轻钢龙骨内隔墙与主体结构连接节点参照国标03J111-1-32	m2	54.74				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 9 页 共 15 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
24	011204003003	块料墙面	部位：卫生间墙面 1. 5~10厚陶瓷墙砖, DTG砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 防水层2厚聚合物水泥防水涂料1道。 4. 10厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平 5. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-13-内8A	m2	718.08			
25	011207001001	墙面壁纸墙裙	部位：新建内墙及恢复内墙处 h=1500mm 1. 2mm厚防撞自粘壁纸 2. 满刮2厚耐水腻子分遍找平 3. 6厚DP M5砂浆(1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆)压实找平 4. 9厚DP M5砂浆(1:0.5:3水泥石灰膏砂浆)打底扫毛或划出纹道 5. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-34-裙24A	m2	250.5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 10 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
26	011207001002	墙面壁纸墙裙	部位：轻钢龙骨隔墙处 1. 2mm厚防撞自粘壁纸 2. 满刮2厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 防潮涂料两道（用防水石膏板时无此道工序） 5. 板缝处贴50宽涂塑中碱玻璃纤维网格布一层 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-35-裙24F	m2	20.03				
		分部小计							
		天棚工程							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 11 页 共 15 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	011302001003	吊项天棚	部位：走道 1. 现浇混凝土板内预留Φ8钢筋吊环（勾），或在板底钻孔，固定镀锌膨胀螺栓，间距<1200（预制混凝土板在板缝内预留吊环） 2. Φ6钢筋吊杆，双向中距<1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）或膨胀螺栓固定 3. T型主龙骨，中距<1200，用吊件与钢筋吊杆连接后找平 4. T型次龙骨，间距375，用吊件与承载龙骨联结 5. 矿棉吸声板吊顶面层，与T型主龙骨插接固定，与边龙骨搭接固定 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-8-11-棚62	m2	442.21			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 12 页 共 15 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
28	011302001004	吊项天棚	部位：卫生间 1. 现浇混凝土板内预留Φ8钢筋吊环（勾），或在板底钻孔，固定镀锌膨胀螺栓，双向中距<1200（预制混凝土板在板缝内预留吊环） 2. Φ6钢筋吊杆，双向中距<1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）固定 3. 与铝合金条板配套的专用龙骨 4. 铝合金条板与配套专用龙骨固定 5. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-8-15-棚86	m2	189.44				
		分部小计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
29	011407001002	墙面喷刷涂料	部位：内墙面 1. 白色合成树脂乳胶漆两遍， 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-7-内4A	m2	281.82				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 13 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
30	011407001003	墙面喷刷涂料	部位：隔断墙面 1. 乳胶漆 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 3厚底基防裂腻子分遍找平 4. 防潮涂料两道（用防水石膏板时无此道工序） 5. 板缝处贴50宽涂塑中碱玻璃纤维网格布一层 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-8-内4F	m2	54.74				
31	011407002001	天棚喷刷涂料	部位：恢复顶棚 1. 现浇（或预制）钢筋混凝土板 2. 清理基层，界面剂1道 3. 5~8厚DP M10砂浆（1:0.5:3水泥石灰膏砂浆）抹平 4. 2~3厚面层耐水腻子刮平 5. 刷（喷）乳胶漆 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-8-6-棚5	m2	133.27				
		分部小计							
		其他工程							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 14 页 共 15 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	暂估价	定额人工费
32	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：16J914-1-XT8-1 3. 小便斗隔板详见图集：02J915-39-G816	m2	292.16				
33	011505001005	讲台	1. 砖砌120mm厚支座 2. 预制50mm厚混凝土板，内配钢筋网 3. 面层采用1:2.5水泥砂浆抹面 4. 具体做法参见甘12J1-2-37	m2	59.8				
34	011505001006	卫生间墩台	部位：卫生间 1. 面层防滑地砖 2. 1:6水泥焦渣垫层 3. 防水层1.5厚聚氨脂防水涂膜2道+水泥基防水材料一道 4. 20厚1:3 水泥砂浆找平层 5. 四周抹小八字 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集02J915-70-3-3	m2	62.4				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 15 页 共 15 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 11 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	
		给水						暂估价	定额人工费
1	031001006011	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN65 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	5.97				
2	031001006012	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN50 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	48.56				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 2 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
3	031001006013	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN40 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	73.48				
4	031001006014	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN32 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	31.96				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 3 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
5	031001006015	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN25 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	22.8				
6	031001006016	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：给水 4. 材质、规格：PP-R管 DN20 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	12.12				
7	031002001004	管道支架	1. 管架形式：管道支架 2. 材质：型钢	kg	39.5				
8	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：防锈漆二道，灰色调和漆二道 3. 结构类型：一般钢结构	kg	39.5				
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

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 4 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
9	031003003003	焊接法兰阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：闸阀 3. 规格、压力等级：DN150 4. 连接形式：焊接法兰	个	1				
10	031003003004	焊接法兰阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN65 4. 连接形式：焊接法兰	个	2				
11	031003003005	焊接法兰阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：止回阀 3. 规格、压力等级：DN65 4. 连接形式：焊接法兰	个	1				
12	031003013002	水表	1. 拆除原有水表并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：水表 3. 型号、规格：DN65 4. 具体型号由建设方确定，其他说明详见相关设计图纸及规范要求	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：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 5 页 共 11 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	031003001008	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：螺纹连接	个	4				
14	031003001009	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN40 4. 连接形式：螺纹连接	个	16				
15	031003001010	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：截止阀 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹连接	个	4				
16	031003001011	螺纹阀门	1. 拆除原有阀门并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 名称：自动排气阀 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹连接	个	4				
17	031003001012	红外感应自动冲水装置	1. 名称：红外感应智能节水器 2. 规格、压力等级：DN32 3. 连接形式：螺纹连接	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

工程名称：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 6 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
18	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种：聚氨酯泡沫塑料 2. 绝热厚度：30mm 3. 管道外径：φ133以下	m3	0.27				
19	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料：玻璃布	m2	11.28				
20	031201006003	布面刷油	1. 布面品种：玻璃丝布 2. 油漆品种：外刷调和漆两道	m2	11.28				
21	031002003004	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN100 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	1				
22	031003010001	软接头(软管)	1. 名称：橡胶可挠性接头 2. 规格：DN65	个	1				
23	031002003005	套管	1. 名称、类型：刚套管 2. 规格：DN80 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	8				
24	031002003006	套管	1. 名称、类型：刚套管 2. 规格：DN65 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	22				
		分部小计							
		排水							
25	011612002004	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类：拆除原有蹲便器并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑	套	56				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 7 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
26	011612002005	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类：拆除原有坐便器并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑	套	1				
27	011612002006	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类：拆除原有洗脸盆并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑	套	7				
28	011612002007	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类：拆除原有淋浴器并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑	套	26				
29	011612002008	卫生洁具拆除	1. 卫生洁具种类：拆除原有淋浴器并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑	套	26				
30	031001006017	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De160 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	12.56				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 8 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
31	031001006018	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De110 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	174.92				
32	031001006019	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De75 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	3.21				
33	031001006020	塑料管	1. 拆除原有管道并清运垃圾，运距根据施工现场自行考虑 2. 安装部位：室内 3. 介质：排水 4. 材质、规格：UPVC管 De50 5. 连接形式：粘接 6. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	90.16				
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：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 9 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
34	031002001005	管道支架	1. 管架形式：管道支架 2. 材质：型钢	kg	217.54				
35	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：防锈漆二道，灰色调和漆二道 3. 结构类型：一般钢结构	kg	217.54				
36	031002001006	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 5. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	套	6				
37	031004006002	大便器	1. 名称：感应式蹲式大便器 2. 附件名称、数量：含附件等安装，其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	60				
38	031004003002	洗脸盆	1. 名称：洗脸盆 2. 附件名称、数量：含感应式水嘴及附件等安装，其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	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：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 10 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
39	031004008008	其他成品卫生器具	1. 名称:拖布池 2. 附件名称、数量:含水龙头及其附件等,其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	8				
40	031004008009	其他成品卫生器具	1. 名称:地漏 2. 规格、类型:DN50 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	8				
41	031004008010	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型:De160 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	2				
42	031004008011	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型:De110 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	4				
43	031004008012	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型:De75 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	1				
44	031004008013	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型:De50 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	13				
45	031004008014	其他成品卫生器具	1. 名称:立管检查口 2. 规格、类型:DN100 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	12				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 11 页 共 11 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	暂估价	定额人工费
46	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	0.33				
47	031208007004	防潮层、保护层	1. 材料：玻璃布	m2	18.48				
48	031201006004	布面刷油	1. 布面品种：玻璃丝布 2. 油漆品种：外刷调和漆两道	m2	18.48				
49	031002003007	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN150 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	2				
50	031002003008	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN200 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	2				
51	031003010002	软接头(软管)	1. 名称：橡胶可挠性接头 2. 规格：De160	个	2				
52	031003010003	软接头(软管)	1. 名称：橡胶可挠性接头 2. 规格：De110	个	2				
		分部小计							
		措施项目							
53	031301017005	脚手架搭拆			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”。

规费、税金项目计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 1 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	
		整个项目						暂估价	定额人工费
1	03B002	挡烟垂壁	1. 名称:挡烟垂壁(垂帘) 2. 材质:挡烟垂壁均采用不燃性材料制作 3. 安装高度:底边距离地面高度2.5m 4. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	m	29.6				
2	030702005002	塑料通风管道	1. 名称:塑料通风管道 2. 形状:圆形 3. 材质、规格:PVC管 Φ110	m	28.32				
3	030701003002	空调器	1. 名称:吸顶式通风器 2. 型号:BLD15-75 3. 规格:L=810m3/h, N=130W 4. 成套设备安装及调试, 含所有安装辅材及配套线缆, 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	台	8				
4	030704001002	通风工程检测、调试	1. 系统调试费	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
5	031301017006	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 通风工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	031302001031	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001032	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001033	安全施工费	人工费	11.193				
4	031302001034	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001035	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001036	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002006	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004006	二次搬运费	人工费	0.9				
9	031302006006	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005006	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 通风工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
		拆除工程							
1	011613001009	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除原有灯和嵌入式方格平板灯,并运至指定地点(含接线盒)	套	29				
2	011613001010	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除原有防水防尘灯,并运至指定地点(含接线盒)	套	8				
3	011613001011	灯具拆除	1. 灯具种类:拆除原有吊装黑板灯和教室灯,并运至指定地点(含接线盒)	套	124				
4	011613001012	开关拆除	1. 灯具种类:拆除原有开关,并运至指定地点(含接线盒)	套	44				
5	011613001013	插座拆除	1. 灯具种类:拆除原有插座,并运至指定地点(含接线盒)	套	28				
6	011612001006	配管拆除	1. 管道种类、材质:拆除原有塑料配管,并运至指定地点 管径32mm以内	m	1276.45				
7	011612001007	配线拆除	1. 管道种类、材质:拆除原有配线,并运至指定地点 导线截面4mm ² 以内	m	2732.46				
8	011612001008	配管拆除	1. 管道种类、材质:拆除原有钢配管,并运至指定地点 管径32mm以内	m	73.36				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
9	011612001009	电缆拆除	1.管道种类、材质:拆除原有射频同轴电缆和网线,并运至指定地点	m	1923.19				
10	011612001010	配线拆除	1.管道种类、材质:拆除原有配线,并运至指定地点 导线截面2*0.5m2以内	m	1253.96				
11	011613001014	灯具拆除	1.灯具种类:拆除原有半球彩色摄像机和扬声器,并运至指定地点(含接线盒)	套	37				
12	011613001015	插座拆除	1.灯具种类:拆除原有信息插座和电视插座,并运至指定地点(含接线盒)	套	28				
		分部小计							
		照明系统							
13	030412001005	普通灯具	1.名称:黑板灯 2.规格:36W 3.类型:吊装	套	28				
14	030412005002	荧光灯	1.名称:教室灯 2.规格:2x36W 3.安装形式:吊装	套	96				
15	030412001006	普通灯具	1.名称:防水防尘灯 2.安装方式:吸顶安装	套	8				
16	030412001007	普通灯具	1.名称:嵌入式方格平板灯 2.安装方式:暗装在吊顶内	套	21				
17	030412001008	普通灯具	1.名称:灯 2.安装方式:吸顶安装	套	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：电气工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
18	030404034004	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V 10A 安全型 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	22				
19	030404034005	照明开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 安装方式:底边距地1.3m暗装	个	8				
20	030404034006	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V 10A 安全型 3. 安装方式:距地1.3米暗装	个	14				
21	030404035002	插座	1. 名称:安全型三极暗装插座 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底距地1.6m安装	个	28				
22	030413002003	凿（压）槽	1. 名称:凿（压）槽 2. 规格:DN40以内 3. 填充(恢复)方式:水泥砂浆抹灰填充	m	260.2				
23	030413002004	凿（压）槽	1. 名称:凿（压）槽 2. 规格:DN20以内 3. 填充(恢复)方式:水泥砂浆抹灰填充	m	647.51				
24	030411001006	配管	1. 名称:照明配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC25 4. 配置形式:暗配	m	260.2				
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：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
25	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC20 4. 配置形式:暗配	m	647.51				
26	030411004005	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	1951.86				
27	030411004006	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	780.6				
28	030411006005	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	169				
29	030411006006	接线盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 安装形式:暗装	个	72				
		分部小计							
		弱电系统							
30	030502012003	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:底距地0.3m安装 3. 底盒材质、规格:86系列	个	14				
31	030502012004	信息插座	1. 名称:电视插座 2. 安装方式:底距地0.3m安装 3. 底盒材质、规格:86系列	个	14				
32	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	15				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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
33	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 名称:扬声器 2. 安装方式:吸顶安装	个	22			
34	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 SC 3. 规格:DN20mm 4. 配置形式:暗配	m	73.36			
35	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC20 4. 配置形式:暗配	m	281.05			
36	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC16 4. 配置形式:暗配	m	87.69			
37	030502005003	双绞线缆	1. 名称:UTP6e	m	889.6			
38	030411004007	配线	1. 名称: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	707.03			
39	030502005004	双绞线缆	1. 名称:CAT5E八芯UTP	m	546.93			
40	030411004008	配线	1. 名称: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	546.93			
41	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:SYV-75-5	m	486.67			
42	030411006007	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	65			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	031302001037	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001038	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001039	安全施工费	人工费	11.193				
4	031302001040	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001041	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001042	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002007	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004007	二次搬运费	人工费	0.9				
9	031302006007	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005007	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 18 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	
		土石方工程						暂估价	定额人工费
1	010101003001	挖沟槽土方	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、沟槽支护、人工清底等	m3	165.43				
2	010103001004	回填方	1. 填方材料品种：素土 2. 密实度要求：不小于0.97 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	115.37				
3	010103001005	回填方	1. 填方材料品种：3:7灰土 2. 密实度要求：不小于0.97 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	11.48				
4	010103002002	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	38.58				
		分部小计							
		砌筑工程							
5	010401001002	砖基础	部位：±0以下 砖砌体 1. 砖品种、规格、强度等级：MU15烧结普通砖 2. 基础类型：砖砌条形基础 3. 砂浆强度等级：M7.5水泥砂浆 4. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	12.41				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 2 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
6	010401004003	多孔砖墙	部位：±0以上外墙 1. 砌块品种、规格、强度等级：KP1型烧结多孔砖 2. 墙体类型：外墙 370厚 4. 砂浆强度等级：M7.5混合砂浆砌筑 5. 墙身防潮：墙身防潮：在室内地坪±0下约60mm处做20厚1：2水泥砂浆内加3~5%防水剂。 6. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	16.11				
7	010401004004	多孔砖墙	部位：±0以上内墙 1. 砌块品种、规格、强度等级：KP1型烧结多孔砖 2. 墙体类型：内墙 240厚 4. 砂浆强度等级：M7.5混合砂浆砌筑 5. 墙身防潮：墙身防潮：在室内地坪±000下约60mm处做20厚1：2水泥砂浆内加3~5%防水剂。 6. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	4.07				
		分部小计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
8	010501001001	垫层	部位：卧碑垫层	m3	1.08				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 3 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 素混凝土 3. 泵送高度：20m以内 4. 其他要求详见设计图纸						
9	010501004001	满堂基础	部位：伸缩门及卧碑 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. 其他要求详见设计图纸	m3	3				
10	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 泵送高度：20m以内 4. 其他要求详见设计图纸	m3	0.43				
11	010504001001	直形墙	部位：卧碑 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. 其他要求详见设计图纸	m3	4.66				
12	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 泵送高度：20m以内 4. 其他要求详见设计图纸	m3	1.35				
13	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类： 商品混凝土 2. 混凝土强度	m3	2.39				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 4 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			等级:C25 3. 泵送高度:20m以内 4. 其他要求详见设计图纸						
14	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送高度: 20m以内 4. 其他要求详见设计图纸	m3	5.42				
15	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:20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	0.21				
16	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预制 2. 混凝土强度等级:C25 3. 运输高度: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	0.61				
17	010503004002	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. 其他要求详见设计图纸	m3	4.13				
18	010503004003	压顶圈梁	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	0.18				
19	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:	m3	4.83				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 5 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送高度: 20m以内 4. 其他要求详见设计图纸						
20	010512002001	预制板	1. 混凝土种类: 预制 2. 混凝土强度等级:C30 3. 运输高度: 20m以内 4. 其他要求详见设计说明	m3	1.5				
21	010505001003	有梁板	部位: 卧碑 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. 其他要求详见设计图纸	m3	0.88				
22	010505007001	女儿墙	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. 其他要求详见设计图纸	m3	4.33				
23	010507004002	台阶	1. 20厚DSM20砂浆(1:2.5水泥砂浆)面层, 抹面赶光 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土, 台阶面向外坡1% 4. 300厚3:7灰土分两步夯实, 宽出面层100 5. 压实填土, 压实系数>93%	m2	2.59				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 6 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			6. 具体要求和做法详见图集23J909-1-6-台2A						
24	010507001002	散水	1. 20厚DSM20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实赶光 2. 界面剂1道 3. 80厚C20混凝土 4. 150厚粒径10~40砾石灌DMM5砂浆(M5混合砂浆)或150厚3:7灰土夯实,宽出面层100 5. 压实填土,压实系数 $\geq 93\%$,向外坡3%~5% 6. 详细做法见图集23J909-1-19-散3	m ²	29.98				
25	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-8II,盖板GB-8,转角过梁ZLG-8,检查井盖板JB-2II,沟深>1500时,参照SG-19II型号管沟进行施工。 2. 室内地沟盖板顶标高-0.1m。 3. 未标注支沟	m	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

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 7 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			均为600X600,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0.5%,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。 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A6@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,负筋圆6@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						
26	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ 5mm以上	t	0.361				
27	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Ⅲ级8-10	t	1.528				
28	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Ⅲ级12-14	t	0.705				
29	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Ⅲ	t	0.158				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 8 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			级16-25						
30	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:22mm以内	个	16				
		分部小计							
		门窗工程							
31	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、厚度:6中透光Low-E+12空气+6透明 3. 窗纱材料品种、规格:安装隔热断桥铝合金窗对外开启扇加纱窗 4. 其它要求详见设计说明	m2	2.25				
32	010807001004	金属（断桥）窗	1. 窗材质:70系列断桥铝合金中空玻璃内平开窗 2. 玻璃品种、厚度:6中透光Low-E+12空气+6透明 3. 窗纱材料品种、规格:安装隔热断桥铝合金窗对外开启扇加纱窗 4. 其它要求详见设计说明	m2	7.2				
33	010801002001	木质门带套	1. 门框、扇材质:成品木质套装门 2. 包含所有五金配件、油漆等 3. 其他要求详见设计说明	m2	4.05				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 9 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
34	010804005001	成品磁吸门	1. 门材质:成品磁吸门 2. 带门禁系统 3. 其他要求详见设计说明	樘	1				
35	010802001001	铝合金门	1. 门框、扇材质:成品铝合金套装门 2. 包含所有五金配件等 3. 其他要求详见设计说明	m2	1.68				
36	010805004001	电动伸缩门	1. 启动装置的品种、规格:电动伸缩门 2. 成套安装及调试, 含控制操作箱及控制开关, 电动自动装置, 带电子显示屏 3. 具体做法和要求由建设单位确定	m	8				
37	010809004001	石材窗台板	1. 窗台面板材质、规格、颜色:成品花岗岩窗台板 2. 做法详见甘12J12-4-6	m2	1.26				
		分部小计							
		屋面及防水工程							
38	010901001001	瓦屋面	1. 瓦品种、规格:红色琉璃瓦 2. 平瓦, 屋脊瓦, 滴水瓦等 3. 挂瓦条L30x4 中距按瓦材规格 4. 顺水条-25x5 中距600 5. 3厚SBS改性沥青防水卷材 6. 1:3水泥砂浆	m2	24.9				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 10 页 共 18 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	
			找平层15厚 7. 钢筋混凝土屋面板 8. 做法详见图集参09J202-1-K4-ka1					暂估价	定额人工费
39	010902001001	屋面卷材防水	部位：不上人屋面 1. 3厚SBS改性沥青防水卷材2道+1.8厚双面自粘型防水卷材+1.8厚聚合物水泥防水涂膜 2. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3. 1:6水泥焦渣找坡最薄处30厚 4. 120厚聚氨酯保温板 5. 钢筋混凝土屋面板，随打随抹平 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-5-28-屋A31	m2	48.65				
40	010902004001	屋面排水管	1. 部位：屋面雨水管 2. 排水管品种、规格：PVC雨水管Φ100mm 3. 雨水斗、山墙出水口品种、规格：Φ100mmPVC雨水斗、Φ100mmPVC雨水口 4. 其他：详见图集：雨水口甘12J8-46页-A, 雨水管及雨	m	3.2				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 11 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			水斗甘12J8-43页-A.B,雨水管下 设止水板见甘12J8-43页-C						
		分部小计							
		保温、隔热、防腐工程							
41	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：外墙（详见立面图） 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度：60厚岩棉保温板 3. 保护层：2mm厚玻璃纤维布 4. 工作内容：基层清理、刷界面剂、保温板安装 5. 做法详见设计图纸	m2	48.26				
42	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位：地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度：150厚1:6水泥焦渣垫层 3. 具体做法和要求详见图纸说明	m2	35.8				
		分部小计							
		楼地面装饰工程							
43	011102003004	铺地砖地面（有防水）	1. 部位：卫生间地面 2. 10厚地砖面层，DTG砂浆擦缝 3. 30厚DS M15砂浆（1：3干水泥砂浆）结合层，表面撒	m2	3.89				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 12 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			水泥粉 4. 1. 5厚聚氨酯 防水涂膜2道+水 泥基防水材料一 道, 四周翻起300 . 5. 最薄处30厚C2 0细石混凝土找 坡层 6. 界面剂一道 7. 80厚C20混凝 土垫层 8. 压实填土, 压 实系数不小于90 % 9. 具体要求和做 法详见23J909-3 -53-地D23						
44	011102003005	铺地砖地面	1. 部位: 除卫生 间其余地面 2. 10厚地砖面层 , DTG砂浆擦缝 用人造石专用填 缝 3. 30厚DS M15砂 浆 (1: 3干水泥 砂浆) 结合层, 表面撒水泥粉 4. 界面剂一道 5. 80厚C20混凝 土垫层 6. 压实填土, 压 实系数不小于90 % 7. 具体要求和做 法详见23J909-3 -52-地D21	m2	14. 85				
		分部小计							
		墙、柱面装饰 与隔断、幕墙 工程							
45	011201001003	墙面一般抹灰	部位: 内墙抹灰 1. 8厚DPM5砂浆	m2	50. 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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 13 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			(1:1:6水泥石灰膏砂浆)或粉刷石膏砂浆打底抹平 2. 界面剂1道 3. 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，宽度为150mm。 4. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-7-内4A						
46	011201001004	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：外墙面 2. 6厚DPM20砂浆(1:2.5水泥砂浆)压实抹平 3. 5厚聚合物水泥防水砂浆(干粉型)+1.5厚聚合物水泥防水涂料。 4. 12厚DPM15砂浆(1:3水泥砂浆)抹平(无防水层时，扫毛或拉出纹道) 5. 界面剂1道(仅用于蒸压砖类) 6. 具体做法和要求详见23J909-6-12-外墙8A	m2	48.26				
47	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:H=120 2. 粘贴层厚度、材料种类:陶瓷地砖 3. 具体做法和要求详见图纸设计及图集	m2	2.67				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 14 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			23J909-4-8-踢4D						
48	011204003004	块料墙面	部位：卫生间内墙面 1. 5~10厚陶瓷墙砖，DTG砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或瓷砖胶粘剂粘结层 3. 2厚聚合物水泥防水涂料1道 6. 具体做法和要求详见23J909-7-13-内8A	m2	22.93				
49	011204003005	块料墙裙	部位：外墙面墙裙 1. DTG砂浆勾缝 2. 贴8~10厚外墙饰面砖，在砖粘贴面上随贴随涂刷界面剂1道 3. 面砖粘贴面涂5厚胶粘剂 4. 5厚聚合物水泥防水砂浆（干粉型）+1.5厚聚合物水泥防水涂料。 5. 6厚DPM20（1:3水泥砂浆）砂浆压实抹平 6. 12厚DPM15砂浆（1:2.5水泥砂浆）打底扫毛或划出纹道 7. 界面剂1道（仅用于蒸压砖类） 8. 具体做法和要求详见23J909-6-13-外墙11A	m2	25.63				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 15 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
50	011204001001	石材墙面	部位：卧碑 1. DTG砂浆勾缝 2. 25~30厚石材板，与双向钢筋网固定，石材板与墙体之间的空隙层内用DP砂浆灌实 3. 双向钢筋网（中距按板材尺寸）与墙内预埋钢筋焊接牢固（或低碳镀锌钢丝绑扎） 4. 墙内预埋钢筋伸出墙面（中距按板材尺寸，墙体应有构造柱及水平加强梁，由结构专业设计） 5. 5厚聚合物水泥防水砂浆（干粉型）+1.5厚聚合物水泥防水涂料 6. 5厚DP M15砂浆（1:3水泥砂浆）压实抹平 7. 界面剂1道 8. 具体做法和要求详见图集23J909-6-16-外墙17B	m2	10.07				
		分部小计							
		天棚工程							
51	011407002002	天棚喷刷涂料	1. 现浇(或预制)钢筋混凝土板 2. 界面剂1道 3. 5~8厚DPM10砂浆（1:0.5:3水泥石灰膏砂浆）抹平 4. 2~3厚面层耐	m2	39.44				
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：建筑与装饰工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 16 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
			水腻子刮平 5. 刷（喷）涂料 6. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-8-6-棚5						
		分部小计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
52	011407001004	墙面喷刷涂料	部位：除卫生间内墙涂料 1. 涂料墙面 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 具体做法和要求详见图纸设计及图集23J909-7-7-内4A	m2	50.67				
53	011407001005	墙面喷刷涂料	部位：外墙面（详见立面图） 1. 面层涂料2道（合成树脂乳胶漆墙面） 2. 底层涂料1道（抗碱封闭底漆） 3. 刮涂耐水腻子，干燥后打磨 4. 基层墙体 5. 具体做法和要求详见23J909-6-23-外涂1	m2	85.46				
		分部小计							
		其他装饰工程							
54	011505001009	卫生间蹲台	1. 部位：卫生间 2. 做法选用02J915-70	m2	1.02				
		分部小计							
		措施项目							
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 17 页 共 18 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	暂估价	定额人工费
55	011702001001	垫层	1. 名称：垫层模板	m2	6.66				
56	011702001002	满堂基础	1. 名称：卧碑基础模板	m2	3.9				
57	011702001003	独立基础	1. 名称：独立基础模板	m2	2.58				
58	011702003002	构造柱	1. 名称：构造柱模板	m2	13.84				
59	011702006001	矩形梁	1. 名称：矩形梁模板	m2	5.79				
60	011702014002	有梁板	1. 名称：有梁板模板	m2	48.26				
61	011702014003	有梁板	1. 名称：卧碑顶板模板	m2	4.88				
62	011702015001	预制板	1. 名称：预制板模板	m2	24.94				
63	011702002001	矩形柱	1. 名称：矩形柱模板	m2	13.52				
64	011702009001	过梁	1. 名称：预制过梁模板	m2	6.45				
65	011702008002	圈梁	1. 名称：圈梁模板	m2	25.3				
66	011702011001	直形墙	1. 名称：卧碑墙模板	m2	49.4				
67	011702021001	女儿墙	1. 名称：女儿墙模板	m2	41.73				
68	011702008003	压顶圈梁	1. 名称：压顶圈梁模板	m2	5.82				
69	011702005001	基础梁	1. 名称：基础梁模板	m2	2.63				
70	011702029001	散水、坡道	1. 名称：散水模板	m2	5.15				
71	011702027001	台阶	1. 名称：台阶模板	m2	2.59				
72	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式：砖混结构 2. 檐口高度：3.6m	m2	27.88				
73	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式：框架结构 2. 建筑物檐口	m2	27.88				
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”。

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	
		给水						暂估价	定额人工费
1	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	10.29				
2	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R管 DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗, 压力试验	m	0.78				
3	031003013003	水表	1. 名称:水表 2. 型号、规格:DN25 3. 具体型号由建设方确定, 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	1				
4	031003001013	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	4				
5	031003001014	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	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：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
6	031003001015	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				
7	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:聚氨酯泡沫塑料 2. 绝热厚度:25mm 3. 管道外径:Φ57以下	m3	0.05				
8	031208007005	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃布	m2	2.7				
9	031201006005	布面刷油	1. 布面品种:玻璃丝布 2. 油漆品种:外刷调和漆两道	m2	2.7				
10	031002003009	套管	1. 名称、类型:刚套管 2. 规格:DN40 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	1				
		分部小计							
		排水							
11	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	9.66				
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：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
12	031001006024	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC管 De50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水试验	m	4				
13	031002001007	管道支架	1. 管架形式:管道支架 2. 材质:型钢	kg	10.64				
14	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, 灰色调和漆二道 3. 结构类型:一般钢结构	kg	10.64				
15	031004006003	大便器	1. 名称:蹲式大便器 2. 附件名称、数量:含附件等安装, 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	1				
16	031004003003	洗脸盆	1. 名称:洗脸盆 2. 附件名称、数量:含水嘴及附件等安装, 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	1				
17	031004008015	其他成品卫生器具	1. 名称:拖布池 2. 附件名称、数量:含水龙头及其附件等, 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	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：给排水工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 4 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	暂估价	定额人工费
18	031004008016	其他成品卫生器具	1. 名称:地漏 2. 规格、类型:DN50 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	1				
19	031004008017	其他成品卫生器具	1. 名称:清扫口 2. 规格、类型:De110 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	组	1				
20	031208002006	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	0.1				
21	031208007006	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃布	m2	5.74				
22	031201006006	布面刷油	1. 布面品种:玻璃丝布 2. 油漆品种:外刷调和漆两道	m2	5.74				
23	031002003010	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN200 3. 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	个	1				
		分部小计							
		措施项目							
24	031301017008	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	031302001043	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001044	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001045	安全施工费	人工费	11.193				
4	031302001046	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001047	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001048	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002008	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004008	二次搬运费	人工费	0.9				
9	031302006008	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005008	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 给排水工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：采暖工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	
		整个项目						暂估价	定额人工费
1	031003014001	入口装置	1. 采暖系统入口处选用热量表选型为超声波热量表，准确度二级，工作温度(0~+120C)，其具备数据存储及传输功能。入口设流量调节装置，选型参见甘12N1-19页(将手动调节阀更换为静态水力平衡阀)。公称流量L=0.042m ³ V/h。 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	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖 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	14.26				
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：采暖工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
3	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：采暖 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	14.83				
4	031003001016	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	3				
5	031003001017	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	3				
6	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” F=0.235m ² /片，Δt=54.5℃时，q=133.8W/片，工作压力为0.6MPa 3. 安装方式：明装	片	21				
7	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	m ²	4.94				
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：通风工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 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	030702005003	塑料通风管道	1. 名称:塑料通风管道 2. 形状:圆形 3. 材质、规格:PVC管 Φ110	m	1.63				
2	030701003003	空调器	1. 名称:吸顶式通风器 2. 型号:BLD15-75 3. 规格:L=810m3/h, N=130W 4. 成套设备安装及调试, 含所有安装辅材及配套线缆, 其他说明详见相关设计图纸及规范要求	台	1				
3	030704001003	通风工程检测、调试	1. 系统调试费	系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
4	031301017010	脚手架搭拆			1				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：通风工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	031302001055	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001056	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001057	安全施工费	人工费	11.193				
4	031302001058	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001059	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001060	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002010	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004010	二次搬运费	人工费	0.9				
9	031302006010	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005010	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称: 通风工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
		动力系统						暂估价	定额人工费
1	030404017001	配电箱	1. 名称:成套配电箱 ZPL 2. 型号:元器件配置详见系统图 3. 规格:320*280*160 4. 安装方式:距地1.6米	台	1				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱 AL 2. 型号:元器件配置详见系统图 3. 规格:320*280*160 4. 安装方式:距地1.6米	台	1				
3	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 SC 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:暗配	m	19.32				
4	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC80 4. 配置形式:暗配	m	14.37				
5	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC65 4. 配置形式:暗配	m	5.7				
6	030411001014	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC50 4. 配置形式:暗配	m	7.35				
7	030411001015	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC32 4. 配置形式:暗配	m	12.3				
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：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
8	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: WDZN-YJE-5*6 3. 材质: 铜芯	m	8.16				
9	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-5*10 3. 材质: 铜芯	m	9.63				
10	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-4*35+1*16 3. 材质: 铜芯	m	18.93				
11	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号、规格: YJV-4*50+1*25 3. 材质: 铜芯	m	7.94				
12	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 10mm2以下	个	4				
13	030408006002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 35mm2以下	个	4				
14	030408006003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 120mm2以下	个	1				
15	030411004009	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: BV 4. 规格: 6mm2 5. 材质: 铜芯	m	27.11				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	暂估价	定额人工费
16	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							
		照明系统							
17	030411001016	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC25 4. 配置形式:暗配	m	45.05				
18	030411004010	配线	1. 名称: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	96.87				
19	030411004011	配线	1. 名称: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	37.71				
20	030412001009	普通灯具	1. 名称:灯 2. 安装方式:吸顶安装	套	2				
21	030412001010	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 安装方式:吸顶安装	套	1				
22	030412001011	普通灯具	1. 名称:天棚灯 2. 规格:30W 3. 安装方式:声控灯	套	1				
23	030404034007	照明开关	1. 名称:单联单控暗开关 2. 安装方式:底边距地1.3m暗装	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：电气工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
24	030404034008	照明开关	1. 名称:双联单控暗开关 2. 安装方式:底边距地1.3m暗装	个	1				
25	030404035003	插座	1. 名称:安全型三极暗装插座 2. 安装方式:教室距地1.2米暗装其他距地0.3米暗装	个	4				
26	030411006008	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装形式:暗装	个	5				
27	030411006009	接线盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 安装形式:暗装	个	8				
		分部小计							
		弱电系统							
28	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称:用户信息接线箱 2. 规格:430*280*160 3. 安装方式:底边距地0.5米	个	1				
29	030411001017	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 SC 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:暗配	m	6.09				
30	030411001018	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 SC 3. 规格:DN15mm 4. 配置形式:暗配	m	6.1				
31	030411001019	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:PVC20 4. 配置形式:暗配	m	16.42				
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 拆除工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	011707001019	环境保护费	人工费	1.612				
2	011707001020	文明施工费	人工费	2.574				
3	011707001021	安全施工费	人工费	9.594				
4	011707001022	临时设施费	人工费	8.086				
5	011707001023	扬尘污染防治增加费	人工费	3.302				
6	011707001024	建筑工人实名制费	人工费	0.572				
	二	其他总价措施项目						
7	011707002004	夜间施工增加费	人工费	2.96				
8	011707004004	二次搬运费	人工费	0				
9	011707007004	已完工程及设备保护费	人工费	0.04				
10	011707005004	冬雨季施工增加费	人工费	3.91				
11	01B001	工程定位复测费	人工费	0.82				
12	01B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	01B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称: 拆除工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：铁艺围墙 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	010101003002	挖沟槽土方	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	611.72				
2	010103001006	回填方	1. 密实度要求：不小于0.95 2. 填方材料品种：素土回填，向翻反夯0.6m 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	407.74				
3	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：开挖土 2. 运距：是现场情况而定	m3	203.98				
4	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：300mm厚3:7灰土夯实 2. 其他：详见图纸设计要求	m3	92.93				
5	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：采用MU10机制红砖 2. 基础类型：条形，防水砂浆防潮层，预埋Φ70钢管排水管 3. 砂浆强度等级：砂浆采用M7.5水泥砂浆	m3	111.99				
6	010503004004	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	23.53				
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：铁艺围墙 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
7	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类：商品砼（含泵送） 2. 混凝土强度等级：C25混凝土 3. 其他：详见图纸设计要求	m3	11.3				
8	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢 Φ 5mm以上	t	0.902				
9	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Ⅲ级 Φ 12-14	t	2.268				
10	011204003006	块料墙面	1. 贴8~10厚外墙深灰色仿石面砖，在砖粘贴面上随贴随涂刷界面剂1道 2. 面砖粘贴面涂5厚胶粘剂 3. 具体要求和做法详见图纸设计说明	m2	557.6				
11	011205002001	块料柱面	1. 贴8~10厚外墙深灰色仿石面砖，在砖粘贴面上随贴随涂刷界面剂1道 2. 面砖粘贴面涂5厚胶粘剂 3. 具体要求和做法详见图纸设计说明	m2	187.86				
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：铁艺围墙

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 3 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
12	050307006001	铁艺围墙	1. 门代号及洞口尺寸:购置安装成套金属围栏（含预埋件等所有附件） 2. 围栏高度:1800mm 3. 围栏材质:矩形钢管金属围栏 4. 围栏样式及材质等符合图纸设计及建设单位要求	m	363.88				
		分部小计							
		措施项目							
13	011702008004	圈梁	1. 名称：圈梁模板	m2	196.19				
14	011702002002	矩形柱模板	1. 矩形柱	m2	180.8				
15	011701002001	外脚手架	1柱脚手架	m2	1143.56				
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建旗台

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	
		整个项目						暂估价	定额人工费
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见图纸设计	m3	30.16				
2	010103001007	回填方	1. 密实度要求：不小于0.95 2. 填方材料品种：素土回填，向翻反夯0.6m 3. 具体做法和要求详见图纸设计	m3	8.15				
3	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：开挖土 2. 运距：是现场情况而定	m3	22.01				
4	010404001002	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度：300mm厚3：7灰土夯实 2. 其他：详见图纸设计要求	m3	8.52				
5	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	6.85				
6	010501003002	独立基础	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	3.69				
7	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ5mm以上	t	0.011				
8	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Ⅲ级Φ12-14	t	0.037				
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：新建旗台 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
9	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 机制红砖 2. 墙体类型: 挡墙 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆	m3	0.73				
10	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 采用 MU10 机制红砖 2. 基础类型: 条形, 防水砂浆防潮层, 预埋 Φ70 钢管排水管 3. 砂浆强度等级: 砂浆采用 M7.5 水泥砂浆	m3	2.22				
11	011107001001	石材台阶面	1. 粘结材料种类: 30 厚 1: 水泥砂浆 30 厚 1: 水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色: 400X400X30 粗面芝麻灰花岗岩 3. 其他详见图纸设计要求	m2	3.36				
12	011102001001	石材楼地面	1. 粘结材料种类: 30 厚 1: 水泥砂浆 30 厚 1: 水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色: 600X600X30 毛面芝麻灰花岗岩 3. 其他详见图纸设计要求	m2	8.93				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新建旗台 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 3 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	暂估价	定额人工费
13	011102001002	石材楼地面	1. 粘结材料种类:30厚1: 水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:1200X300X100芝麻白花岗岩条石 3. 其他详见图纸设计要求	m2	5.71				
14	011204001002	石材墙面	1. 安装方式:粘贴 2. 面层材料品种、规格、颜色:800X800X20芝麻灰贴面	m2	7.58				
15	010403006001	石栏杆	1. 购置安装成品芝麻白花岗岩栏杆，成品芝麻白花岗岩花鼓石，高度1200mm，样式由甲方选择 2. 其他详见图纸设计要求	m	15.24				
16	011506002001	金属旗杆	1. 成套8米高不锈钢电动旗杆，由专业厂家二次深化设计（含所有附件、预埋件等） 2. 其他详见图纸设计要求	根	1				
		分部小计							
		措施项目							
17	011702001004	垫层	1. 垫层模板	m2	1.42				
18	011702001005	基础	1. 独立基础模板	m2	9.84				
		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”。

规费、税金项目计价表

工程名称：新建旗台

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：塑胶运动场地

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：硅PU运动场地

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	011707001043	环境保护费	人工费+机械费	0.832				
2	011707001044	文明施工费	人工费+机械费	1.389				
3	011707001045	安全施工费	人工费+机械费	9.581				
4	011707001046	临时设施费	人工费+机械费	4.498				
5	011707001047	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	2.457				
6	011707001048	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.429				
	二	其他总价措施项目						
7	011707002008	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.55				
8	011707004008	二次搬运费	人工费+机械费	2.03				
9	011707007008	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.08				
10	011707005008	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.03				
11	01B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.41				
12	01B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	01B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称：硅PU运动场地

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：花岗岩立缘石

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 花岗岩立缘石

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	011707001049	环境保护费	人工费+机械费	0.832				
2	011707001050	文明施工费	人工费+机械费	1.389				
3	011707001051	安全施工费	人工费+机械费	9.581				
4	011707001052	临时设施费	人工费+机械费	4.498				
5	011707001053	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	2.457				
6	011707001054	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.429				
	二	其他总价措施项目						
7	011707002009	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.55				
8	011707004009	二次搬运费	人工费+机械费	2.03				
9	011707007009	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.08				
10	011707005009	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.03				
11	01B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.41				
12	01B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	01B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称： 混凝硬化

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	011707001055	环境保护费	人工费+机械费	0.832				
2	011707001056	文明施工费	人工费+机械费	1.389				
3	011707001057	安全施工费	人工费+机械费	9.581				
4	011707001058	临时设施费	人工费+机械费	4.498				
5	011707001059	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	2.457				
6	011707001060	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.429				
	二	其他总价措施项目						
7	011707002010	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.55				
8	011707004010	二次搬运费	人工费+机械费	2.03				
9	011707007010	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.08				
10	011707005010	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.03				
11	01B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.41				
12	01B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	01B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称： 混凝硬化

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
		整个项目						暂估价	定额人工费
1	050101010001	整理绿化用地	1. 土地平整，土壤改良 2. 其他详见图纸设计要求	m2	1295.4				
2	050102001001	栽植乔木	1. 种类：雪松 2. 胸径或干径：15cm 3. 株高、冠径：3-4m，冠幅3-4m 4. 造型形式：树冠丰满，枝条开展，无病虫害 5. 养护期：三级养护	株	10				
3	050102001002	栽植乔木	1. 种类：圆柏 2. 胸径或干径：5cm 3. 株高、冠径：2-3m，冠幅1-2m 4. 造型形式：树冠丰满，枝条开展，无病虫害 5. 养护期：三级养护	株	38				
4	050102001003	栽植乔木	1. 种类：二乔玉兰 2. 胸径或干径：10cm 3. 株高、冠径：2-3m，冠幅2-3m 4. 造型形式：树冠丰满，枝条开展，无病虫害 5. 养护期：三级养护	株	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：绿化工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	暂估价	定额人工费
5	050102001004	栽植乔木	1. 种类:鸡爪槭 2. 胸径或干径:10cm 3. 株高、冠径:2-3m, 冠幅2-3m 4. 造型形式:树冠丰满, 枝条开展, 无病虫害 5. 养护期:三级养护	株	4				
6	050102001005	栽植乔木	1. 种类:银杏 2. 胸径或干径:15cm 3. 株高、冠径:4-5m, 冠幅4-5m 4. 造型形式:树冠丰满, 枝条开展, 无病虫害 5. 养护期:三级养护	株	6				
7	050102001006	栽植乔木	1. 种类:西府海棠 2. 胸径或干径:10cm 3. 株高、冠径:2-3m, 冠幅2-3m 4. 造型形式:树冠丰满, 枝条开展, 无病虫害 5. 养护期:三级养护	株	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：绿化工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	暂估价	定额人工费
8	050102001007	栽植乔木	1. 种类:关山樱 2. 胸径或干径:10cm 3. 株高、冠径:2-3m, 冠幅2-3m 4. 造型形式:树冠丰满, 枝条开展, 无病虫害 5. 养护期:三级养护	株	4				
9	050102001008	栽植乔木	1. 种类:二球悬铃木 2. 胸径或干径:15cm 3. 株高、冠径:4-5m, 冠幅5-6m 4. 造型形式:树冠丰满, 枝条开展, 无病虫害 5. 养护期:三级养护	株	20				
10	050102002001	栽植灌木	1. 种类:木绣球 2. 冠幅:2-3m 3. 株高、冠径:2-2.5m 4. 造型形式:树冠丰满, 枝条开展, 无病虫害, 枝条数≥30 5. 养护期:三级养护	株	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：绿化工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	暂估价	定额人工费
11	050102002002	栽植灌木	1. 种类:小叶丁香 2. 冠幅:1.5-2.5m 3. 株高:2-3m 4. 造型形式:树冠丰满,枝条开展,无病虫害,枝条数≥20 5. 养护期:三级养护	株	7				
12	050102002003	栽植灌木	1. 种类:黄刺玫 2. 冠幅:2-3m 3. 株高:1.5-2.5m 4. 造型形式:树冠丰满,枝条开展,无病虫害,枝条数≥30 5. 养护期:三级养护	株	6				
13	050102002004	栽植灌木	1. 种类:连翘 2. 冠幅:1.2-1.5m 3. 株高:1.2-1.5m 4. 造型形式:树冠丰满,枝条开展,无病虫害,枝条数≥20 5. 养护期:三级养护	株	7				
14	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类:藤本月季 2. 株高:200cm 3. 地径:1-2cm,枝条数≥5 4. 养护期:三级养护	株	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

工程名称：绿化工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	暂估价	定额人工费
15	050102002005	栽植灌木	1. 种类:沙地柏 2. 种植密度:16株/平方米 3. 冠丛高:40cm 4. 冠幅:25cm 5. 养护期:三级养护	m2	34.07				
16	050102002006	栽植灌木	1. 种类:金叶女贞 2. 种植密度:4株/平方米 3. 冠丛高:50cm 4. 冠幅:25cm 5. 养护期:三级养护	m2	102.95				
17	050102002007	栽植灌木	1. 种类:连翘 2. 种植密度:4株/平方米 3. 冠丛高:50cm 4. 冠幅:25cm 5. 养护期:三级养护	m2	54.37				
18	050102002008	栽植灌木	1. 种类:红瑞木 2. 种植密度:4株/平方米 3. 冠丛高:50cm 4. 冠幅:25cm 5. 养护期:三级养护	m2	38.72				
19	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 草(灌木)籽种类:冷季型草坪,早熟禾:黑麦草=7:3, 25克/平方米 2. 养护期:三级养护	m2	1065.29				
		分部小计							
		措施项目							
20	050403001001	树木支撑架	1. 三角桩支撑	株	121				
21	050403002001	草绳绕树干	1. 草绳绕树干	株	121				
		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”。

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
		室外给水及消防							
1	010101007001	直埋管沟	1. 土壤类别：一、二类土 2. 管外径：给水、消防管道 3. 挖沟深度：给水、消防管道采用直埋方式，管顶覆土不小于1.5m 4. 基础、回填要求：给水、消防管道基础做法参见甘12S8-14，在自重湿陷性黄土场地应设300mm厚度的土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95。在土垫层上设300mm厚度的3:7灰土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95，100mm+0.25DN厚中粗砂垫层，回填土符合设计要求。余土外运，运距自行考虑 5. 其他详见图纸设计要求	m	371.45				
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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	040504002001	水表井	[项目特征] 1. 类型:水表井 2. 做法及规格:井尺寸为3000×1600, 参见甘12S8-81~87页 3. 混凝土强度等级:C30, C20砼垫层, 模板制安拆, 钢筋制安, 砼浇筑 4. 盖板材质、规格:预制钢筋砼 5. 井盖、井圈材质及规格:重型铸铁井盖 6. 踏步材质、规格:钢爬梯安装 7. 防渗、防水要求:20mm厚1:2防水水泥砂浆抹面 8. 含防水套管安装 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水	座	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
3	040504001001	给水阀门井	[项目特征] 1. 做法及规格：砖砌阀门井，井尺寸为Φ1200，具体参照甘12S8-74~79页 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 水泥砂浆 4. 混凝土强度等级：C20 砼底板 5. 盖板材质、规格：钢筋混凝土盖板 6. 井盖、井圈材质及规格：重型铸铁井盖及井座 7. 防渗、防水要求：20厚1：2水泥防水砂浆抹面 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水	座	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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
4	040504001002	消防阀门井	[项目特征] 1. 做法及规格：砖砌阀门井，井尺寸为Φ1200，具体参照甘12S8-74~79页 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 水泥砂浆 4. 混凝土强度等级：C20 砼底板 5. 盖板材质、规格：钢筋混凝土盖板 6. 井盖、井圈材质及规格：重型铸铁井盖及井座 7. 防渗、防水要求：20厚1：2水泥防水砂浆抹面 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水	座	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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
5	040504001003	消防阀门井	[项目特征] 1. 做法及规格：砖砌阀门井，井尺寸为Φ1400，具体参照甘12S8-74~79页 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 3. 砂浆强度等级、配合比：M7.5 水泥砂浆 4. 混凝土强度等级：C20 砼底板 5. 盖板材质、规格：钢筋混凝土盖板 6. 井盖、井圈材质及规格：重型铸铁井盖及井座 7. 防渗、防水要求：20厚1：2水泥防水砂浆抹面 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水	座	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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
6	040504001004	消防栓井	[项目特征] 1. 做法及规格：参见甘12S6-15，Φ1200mm 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：实心砖，M7.5水泥砂浆，300mm3:7灰土垫层 3. 混凝土强度等级：C25砼底板 4. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖及井座 5. 防渗、防水要求：20mm厚1:2防水砂浆 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井圈、井盖安装 6. 盖板安装 7. 踏步安装 8. 防水、止水	座	2				
		分部小计							
		室外污水							
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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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
7	010101007002	直埋管沟	1. 土壤类别：一、二类土 2. 管外径：污水管道 3. 挖沟深度：污水管道采用直埋方式，管道埋深详见污水高程表 4. 基础、回填要求：污水基础做法参见甘12S8-18，在自重湿陷性黄土场地应设300mm厚度的土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95。在土垫层上设300mm厚度的3:7灰土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95，100mm+0.25DN厚中粗砂垫层，回填土符合设计要求。余土外运，运距自行考虑 5. 其他详见图纸设计要求	m	166.2			
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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
8	010507006001	污水检查井	1. 规格:Φ1000 收口式排水砖砌检查井, 做法详见02S515-11 2. 垫层:100mm厚C20混凝土垫层, 300mm3:7灰土垫层 3. 砌筑材料: 实心砖砌体, M7.5水泥砂浆 4. 井盖安装:, Φ700重型球墨铸铁双层井盖及井座 5. 踏步及套管材质、规格:详见图集要求 6. 安全防坠网: 检查井内安装弹性防坠网 7. 其他:详见图纸设计及图集要求	座	11				
9	010507006002	化粪池	1. 新建有效容积为50m3钢筋混凝土化粪池, 施工参见甘12S3, 通气管安装高度2.5米 2. 做法及其他要求详见图纸设计说明	座	1				
		分部小计							
		压力雨污水							
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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
10	010101007003	直埋管沟	1. 土壤类别：一、二类土 2. 管外径：压力雨污水DN100 3. 挖沟深度：压力雨污水管道采用直埋方式，管顶覆土不小于1.2m 4. 基础、回填要求：给水、消防管道基础做法参见甘12S8-14，在自重湿陷性黄土地应设300mm厚度的土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95。在土垫层上设300mm厚度的3:7灰土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95，100mm+0.25DN厚中粗砂垫层，回填土符合设计要求。余土外运，运距自行考虑 5. 其他详见图纸设计要求	m	177.7				
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

工程名称：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
11	010507006003	压力雨污水检查井	1. 规格:Φ1000 收口式排水砖砌检查井,做法详见02S515-11 2. 垫层:100mm厚C20混凝土垫层,300mm3:7灰土垫层 3. 砌筑材料:实心砖砌体,M7.5水泥砂浆 4. 井盖安装:,Φ700重型球墨铸铁双层井盖及井座 5. 踏步及套管材质、规格:详见图集要求 6. 安全防坠网:检查井内安装弹性防坠网 7. 其他:详见图纸设计及图集要求	座	6				
		分部小计							
		雨水							
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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
12	010101007004	直埋管沟	1. 土壤类别：一、二类土 2. 管外径：污水管道 3. 挖沟深度：污水管道采用直埋方式，管道埋深详见污水高程表 4. 基础、回填要求：污水基础做法参见甘12S8-18，在自重湿陷性黄土场地应设300mm厚度的土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95。在土垫层上设300mm厚度的3:7灰土垫层，分层夯实，压实系数不小于0.95，100mm+0.25DN厚中粗砂垫层，回填土符合设计要求。余土外运，运距自行考虑 5. 其他详见图纸设计要求	m	205.3				
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：室外给排水管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 12 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	暂估价	定额人工费
13	010507006004	雨水检查井	1. 规格:Φ1000 收口式排水砖砌检查井,做法详见02S515-11 2. 垫层:100mm厚C20混凝土垫层,300mm3:7灰土垫层 3. 砌筑材料:实心砖砌体,M7.5水泥砂浆 4. 井盖安装:,Φ700重型球墨铸铁双层井盖及井座 5. 踏步及套管材质、规格:详见图集要求 6. 安全防坠网:检查井内安装弹性防坠网 7. 其他:详见图纸设计及图集要求	座	8				
14	040504009001	雨水口	1. 雨水箅子及圈口材质、型号、规格:雨水口采用砖砌体平篦式单篦雨水口,球墨铸铁箅子。雨水口高度0.9m,雨水口做法参见《雨水口(16S518P8)》 2. 其他详见图纸设计及图集要求	座	8				
		分部小计							
		措施项目							
		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：室外给排水管网土建

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	011707001061	环境保护费	人工费+机械费	0.832				
2	011707001062	文明施工费	人工费+机械费	1.389				
3	011707001063	安全施工费	人工费+机械费	9.581				
4	011707001064	临时设施费	人工费+机械费	4.498				
5	011707001065	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	2.457				
6	011707001066	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.429				
	二	其他总价措施项目						
7	011707002011	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.55				
8	011707004011	二次搬运费	人工费+机械费	2.03				
9	011707007011	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.08				
10	011707005011	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.03				
11	01B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.41				
12	01B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
13	01B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外给排水管网安装

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	
		给水						暂估价	定额人工费
1	031001006025	塑料管	1. 安装部位: 室外给水管 2. 材质、规格: S100级PE管DN150, 公称压力1.0 MPa 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道水压及消毒冲洗试验	m	339.36				
2	031001006026	塑料管	1. 安装部位: 室外给水管 2. 材质、规格: S100级PE管DN65, 公称压力1.0 MPa 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道水压及消毒冲洗试验	m	29.2				
		分部小计							
		消防							
3	031001006027	塑料管	1. 安装部位: 室外消防管 2. 材质、规格: 钢丝骨架网PE管DN150, 公称压力1.6 MPa 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道水压及消毒冲洗试验	m	171.72				
4	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式: 室外地下式 2. 型号、规格: SA100/65-1.6	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：室外给排水管网安装 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
5	031003003006	焊接法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:焊接法兰	个	2				
6	031003003007	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:焊接法兰	个	2				
7	031003003008	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	4				
8	031003003009	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	4				
		分部小计							
		污水							
9	031001007001	HDPE双壁波纹管	1. 名称:HDPE双壁波纹管(环向刚度S1≥8KN/m2) DN300 2. 安装部位:室外 3. 介质:污水 4. 连接形式:承插连接,橡胶圈密封 5. 压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验	m	166.2				
		分部小计							
		压力雨污水							
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：室外给排水管网安装

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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	暂估价	定额人工费
10	031001006028	塑料管	1. 安装部位: 室外给水管 2. 材质、规格: S100级PE管DN100, 公称压力1.0 MPa 3. 连接形式: 热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 管道水压及消毒冲洗试验	m	254.9				
11	031003003010	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	2				
12	031003003011	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	6				
13	031003003012	焊接法兰阀门	1. 名称: 泄水闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 焊接法兰	个	2				
		分部小计							
		雨水							
14	031001007002	HDPE双壁波纹管	1. 名称: HDPE双壁波纹管(环向刚度S1≥8KN/m ²) DN300 2. 安装部位: 室外 3. 介质: 雨水 4. 连接形式: 承插连接, 橡胶圈密封 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 闭水试验	m	164.3				
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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外给排水管网安装

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称: 室外给排水管网安装

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外给排水管网安装

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外供热管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
		整个项目							
1	010101007005	直埋管沟	1. 土壤类别：一、二类土 2. 管外径：采暖管道 3. 挖沟深度：采暖管道采用直埋方式，敷设深度不小于1.2m 4. 基础、回填要求：采暖管道基础做法参见管道沟槽横断面图，直埋沟槽横断面尺寸表 5. 其他详见图纸设计要求	m	286.2				
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：室外供热管网土建 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	定额人工费
2	040504002002	热力检查井	[项目特征] 1. 做法及规格：检查井做法参照03R411-2-86~97，1400*1400mm 2. 混凝土强度等级：C30，P6，C15 砼垫层，模板制安拆，钢筋制安，砼浇筑， 3. 盖板材质、规格：200mm厚钢筋砼（考虑过车荷载） 4. 井盖、井圈材质及规格：球墨铸铁井盖及井座 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护 4. 井圈、井盖安装 5. 盖板安装 6. 踏步安装 7. 防水、止水	座	3				
		分部小计							
		措施项目							
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外供热管网安装 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 1 页 共 1 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	031001008001	直埋式预制保温管	1. 材质及规格：硬质聚氨酯泡沫塑料直埋保温管，国标焊接钢管 Φ133*4（DN125） 2. 接口方式：焊接连接 3. 管道检验及试验的要求：管道压力试验，严密性试验及消毒冲洗，管道焊缝无损探伤	m	484.4				
2	031001008002	直埋式预制保温管	1. 材质及规格：硬质聚氨酯泡沫塑料直埋保温管，国标焊接钢管 Φ89*4（DN80） 2. 接口方式：焊接连接 3. 管道检验及试验的要求：管道压力试验，严密性试验及消毒冲洗，管道焊缝无损探伤	m	88				
		分部小计							
		措施项目							
		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”。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外供热管网安装

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气安装工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

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
		强电							
1	040204008001	直埋电缆沟铺设	1. 土方:挖一二类土, 室外电缆在地下直埋敷设, 直埋深度1.1米, 运距自行考虑 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:保护管周围砂或软土回填, 其他普通土回填 3. 保护板品种、规格:保护板或砖 4. 其他做法详见图纸设计	m	133.54				
2	040205001001	小型手孔井	1. 做法:小型直通型手孔井Φ1200mm砖砌 2. 盖板材质、规格:双层专用电缆检查井盖Φ700mm 3. 基础、垫层:材料品种、厚度:150mmC20砼垫层(模板安拆、砼浇筑) 4. 其他详见图纸设计及图集要求	座	6				
3	030411001020	配管	1. 名称:强电配管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN80	m	171.5				
4	030411001021	配管	1. 名称:强电配管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN50	m	32				
5	030411001022	配管	1. 名称:强电配管 2. 材质:PVC 3. 规格:DN32	m	15				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气安装工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
6	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:4x35+1x16 4. 材质:铜芯	m	175.79				
7	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:5x10 4. 材质:铜芯	m	32.8				
8	030411004014	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:BV/3x6	m	45				
9	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:35mm2以下	个	6				
		分部小计							
		弱电							
10	040204008002	直埋电缆沟铺设	1. 土方:挖一二类土, 室外电缆在地下直埋敷设, 直埋深度1.1米, 运距自行考虑 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:保护管周围砂或软土回填, 其他普通土回填 3. 保护板品种、规格:保护板或砖 4. 其他做法详见图纸设计	m	99.31				
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：室外电气安装工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 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	暂估价	定额人工费
11	040205001002	小型手孔井	1. 做法：小型直通型手孔井Φ1200mm砖砌 2. 盖板材质、规格：双层专用电缆检查井盖Φ700mm 3. 基础、垫层：材料品种、厚度：150mmC20砼垫层（模板安拆、砼浇筑） 4. 其他详见图纸设计及图集要求	座	3				
12	030411001023	配管	1. 名称：强电配管 2. 材质：SC 3. 规格：DN50	m	297.93				
		分部小计							
		照明							
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：室外电气安装工程 标段：陇西县第二实验小学改造工程 第 4 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	暂估价	定额人工费
13	030412007001	一般路灯	1. 名称:成套太阳能路灯（含蓄电池、太阳能板、预埋件等所有附件） 2. 灯杆高度:6.0米 3. 灯架形式（成套或组装、固定或升降）:成套 4. 附件配置:包含所有附件 5. 光源数量:60w 6. 基础形式、浇筑材质:C20筋砼，（土方挖填运、钢筋制安、模板制安、砼浇筑） 7. 杆座材质、规格:灯杆底法兰盘400*400 δ 10 8. 接地要求:25x4接地扁钢，接地扁钢与角钢焊接处L50x5, h=2500 热镀锌接地角钢 9. 灯具样式详见建设单位要求及图纸设计	套	11				
		分部小计							
		措施项目							
		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: 室外电气安装工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额(元)	备注
	一	安全文明施工费						
1	031302001079	环境保护费	人工费	1.404				
2	031302001080	文明施工费	人工费	2.288				
3	031302001081	安全施工费	人工费	11.193				
4	031302001082	临时设施费	人工费	8.866				
5	031302001083	扬尘污染防治增加费	人工费	3.068				
6	031302001084	建筑工人实名制费	人工费	0.611				
	二	其他总价措施项目						
7	031302002014	夜间施工增加费	人工费	2.63				
8	031302004014	二次搬运费	人工费	0.9				
9	031302006014	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
10	031302005014	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
11	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
12	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
13	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

规费、税金项目计价表

工程名称：室外电气安装工程

标段：陇西县第二实验小学改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：