

2026年临渭区阎村镇申郭村农副
产品加工厂建设项目

工程

工程量清单

招 标 人：渭南市临渭区阎村镇人民政府（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称：2026年临渭区阎村镇申郭村农副
产品加工厂建设项目

工程量清单

编制人：(注册造价工程师签字及盖章)

审核人：(一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：2026 年 05 月 20 日

招标人：渭南市临渭区阎村镇人民政府
(盖章)

法定代表人或其授权人：冯勇安
(签字或盖章)

工程项目清单费用汇总表

工程名称:2026年临渭区阎村镇申郭村农副产品加工厂建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

土建工程

工程

工程量清单

招 标 人：

渭南市临渭区阎村镇人民政府

（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称: 土建工程

工程量清单

编制人: (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人: (一级注册造价工程师签字及盖章)

编 (审) 单 位: _____ (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间: 2026 年 05 月 20 日

招 标 人: 渭南市临渭区阎村镇人民政府 (盖章)

法定代表人或其授权人: 冯勇安 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
	A. 1	土石方工程					
1	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别: 三类土 2. 开挖深度: 3.3m 3. 土方运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 原土夯实	m3	3625.04		
2	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 1:6 水泥石土 2. 密实度: 压实系数不小于 0.97 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	2058.34		
3	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 填方部位: 素土 2. 材料品种: 压实系数不小于 0.97 3. 密实度: [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	811.45		
4	010103001001	平整场地	[项目特征] 1. 土的类别: 三类土 [工作内容] 1. 土方挖、填、运 2. 场地找平	m2	1536		
	A. 4	砌筑工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	010401001001	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU15普通混凝土实心砖 2. 砂浆强度等级:Ma10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 水平防潮层铺设	m3	31.69		
6	010401002001	实心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10普通混凝土实心砖 2. 墙体厚度:240mm 3. 砂浆强度等级:Ma7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	32.99		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
7	010501001001	柱脚二次浇灌	[项目特征] 1. 厚度:50mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C35微膨胀细石混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	0.46		
8	010501001002	柱脚包裹	[项目特征] 1. 厚度:500mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C25混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	3.83		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	010501001003	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度:200mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C20混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	17.49		
10	010502001001	独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C20 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	0.17		
11	010502001002	独立基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	40.32		
12	010502002001	条形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	21.06		
13	010502006001	钢筋混凝土柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4.63		
14	010502021001	构造柱	[项目特征] 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	2.33		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	010502022001	圈梁	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	9.16		
16	010502025001	散水	[项目特征] 1. 80mm厚C25混凝土 2. 150厚3:7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	226.5		
17	010502027001	坡道	[项目特征] 1. 150厚混凝土, 刻防滑纹 2. 100 (150) 厚C15混凝土 3. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 4. 素土夯实 (坡度按工程设计) [工作内容] 1. 地基夯实 2. 垫层铺设 3. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝、分隔缝填塞	m2	53.75		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	010505001001	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位: 垫层 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	37.48		
19	010505002001	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 独立基础 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	2.23		
20	010505002002	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 独立基础 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	76.56		
21	010505002003	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型: 条形基础 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	70.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
22	010505004001	柱面模板	[项目特征] 1. 模板形式:直形模板 2. 柱截面形式:矩形柱 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	32.4		
23	010505011001	构造柱模板	[项目特征] 1. 模板形式:直形模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	18.22		
24	010505012001	圈梁模板	[项目特征] 1. 模板形式:直形模板 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	76.34		
25	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400、Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	2.405		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
26	010506001002	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400、 Φ 18 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	1.01		
27	010506001003	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400、 Φ 12 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	1.57		
28	010506009001	预埋铁件	[项目特征] 1. 钢材种类:预埋铁件 [工作内容] 1. 铁件制作 2. 铁件安装	t	0.069		
	A.6	金属结构工程					
29	010603002001	钢柱	[项目特征] 1. 柱类型:GZ1 H(300~400)X250X8X12 2. 钢材品种、规格:Q355B 3. 构件涂(镀)层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料,涂料厚度不小于26mm 4. 除锈:机械除锈,除锈等级不低于Sa2.5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2.5h,钢梁及吊车梁1.5h,屋面支撑及系杆1.0h [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	9.44		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
30	010603002002	抗风柱	[项目特征] 1. 柱类型:KFZ1 H 300X250X6X8 2. 钢材品种、规格:Q355B 3. 构件涂(镀)层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 涂料厚度不小于26mm 4. 除锈:机械除锈, 除锈等级不低于Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	1. 663		
31	010603002003	窗柱	[项目特征] 1. 柱类型:CZ C180*70*20*2. 0 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 构件涂(镀)层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 涂料厚度不小于26mm 4. 除锈:机械除锈, 除锈等级不低于Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	0. 291		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
32	010603002004	门柱	<div>[项目特征] 1. 柱类型:MZ 2*C 180*70*20*2.0 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 构件涂（镀）层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料，涂料厚度不小于26mm 4. 除锈:机械除锈，除锈等级不低于Sa2.5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2.5h，钢梁及吊车梁1.5h，屋面支撑及系杆1.0h [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆</div>	t	0.259		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
33	010604001001	钢梁	[项目特征] 1. 梁类型:GL-1 H (600~400)X160X8X10 2. 钢材品种、规格:Q355B 3. 构件涂（镀）层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料，厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈:机械除锈，除锈等级不低于Sa2.5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2.5h，钢梁及吊车梁1.5h，屋面支撑及系杆1.0h [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	11.969		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
34	010604001002	门梁	<p>[项目特征]</p> <p>1. 梁类型:ML 2*C 180*70*20*2.0</p> <p>2. 钢材品种、规格:Q355B</p> <p>3. 构件涂（镀）层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料，厚度以实际构件的耐火试验确定</p> <p>4. 除锈:机械除锈，除锈等级不低于Sa2.5级</p> <p>5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2.5h，钢梁及吊车梁1.5h，屋面支撑及系杆1.0h</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 拼装</p> <p>2. 吊装就位</p> <p>3. 安装</p> <p>4. 探伤</p> <p>5. 补刷油漆</p>	t	0.129		

分部分项工程项目清单计价表

第 12 页 共 20 页

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
35	010604001003	雨棚梁	[项目特征] 1. 梁类型:YPL 2* C180*70*20*2.0 2. 钢材品种、规格: Q355B 3. 构件涂(镀)层 要求:两遍无机富 锌底漆、水性防火 涂料,厚度以实际 构件的耐火试验确 定 4. 除锈:机械除锈 ,除锈等级不低于 Sa2.5级 5. 钢柱、柱间压杆 及柱间支撑2.5h, 钢梁及吊车梁1.5h ,屋面支撑及系杆 1.0h [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	0.427		
36	010605002001	墙板	[项目特征] 1. 材料种类、规格: 双层压型金属板 复合保温外墙(0.6 mm外侧+75mm岩棉 保温板,燃烧等级: A1级+0.5mm内侧) [工作内容] 1. 拼装 2. 安装 3. 接缝、嵌缝	m2	743.19		
37	010605003001	屋面板	[项目特征] 1. 材料种类、规格: 彩钢屋面板(0.6 mm彩钢板+100mm厚 玻璃丝绵+钢丝网) [工作内容] 1. 拼装 2. 安装 3. 接缝、嵌缝	m2	1221.51		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
38	010607002001	柱间支撑	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: ZC L63*6等边角钢 2. 构件类型: Q235B 3. 构件涂 (镀) 层要求: 两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 涂料厚度不小于26mm 4. 除锈: 机械除锈, 除锈等级不低于Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	0. 365		
39	010607002002	钢系杆	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: GXG-1 Φ89*3 2. 构件类型: Q235B 3. 构件涂 (镀) 层要求: 两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈: 机械除锈, 除锈等级不低于Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	1. 877		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
40	010607002003	钢拉条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格:LSC-1 M25圆钢 2. 构件类型:Q235B 3. 构件涂(镀)层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料,厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈:机械除锈,除锈等级不低于Sa2.5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2.5h,钢梁及吊车梁1.5h,屋面支撑及系杆1.0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	0.479		
41	010607002004	钢拉条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格:CG M12圆钢+Φ3 2. 5X2.5钢管 2. 构件类型:Q235B 3. 构件涂(镀)层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料,厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈:机械除锈,除锈等级不低于Sa2.5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2.5h,钢梁及吊车梁1.5h,屋面支撑及系杆1.0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	0.237		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
42	010607002005	钢拉条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: LG M12圆钢 2. 构件类型: Q235B 3. 构件涂 (镀) 层要求: 两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈: 机械除锈, 除锈等级不低于 Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	0. 193		
43	010607002006	钢拉条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: XLG M12圆钢 2. 构件类型: Q235B 3. 构件涂 (镀) 层要求: 两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈: 机械除锈, 除锈等级不低于 Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	0. 38		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
44	010607002007	钢拉条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格:YC 角钢L50X4 2. 构件类型:Q235B 3. 构件涂 (镀) 层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈:机械除锈, 除锈等级不低于Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	0. 553		
45	010607003001	钢檩条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格:LT-1 C180*70*20*2. 0 2. 构件类型:Q235B 3. 构件涂 (镀) 层要求:两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈:机械除锈, 除锈等级不低于Sa2. 5级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑2. 5h, 钢梁及吊车梁1. 5h, 屋面支撑及系杆1. 0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	5. 992		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
46	010607003002	钢檩条	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: QL-1 C180*70*20*2.0 2. 构件类型: Q235B 3. 构件涂(镀)层要求: 两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 厚度以实际构件的耐火试验确定 4. 除锈: 机械除锈, 除锈等级不低于 Sa2.5 级 5. 钢柱、柱间压杆及柱间支撑 2.5h, 钢梁及吊车梁 1.5h, 屋面支撑及系杆 1.0h [工作内容] 1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	4.362		
47	010607009001	钢板天沟	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: Q235B 2. 天沟形式: 3.0mm 厚镀锌钢天沟 [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	2.674		

分部分项工程项目清单计价表

第 18 页 共 20 页

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
48	010607010001	零星钢构件	[项目特征] 1. 钢材品种、规格: Q235B 2. 构件涂 (镀) 层要求: 两遍无机富锌底漆、水性防火涂料, 厚度以实际构件的耐火试验确定 3. 除锈: 机械除锈, 除锈等级不低于 Sa2. 5 级 4. 防火涂料应采用超薄型防火涂料、钢柱、柱间压杆及柱间支撑 2. 5h, 钢梁及吊车梁 1. 5h, 屋面支撑及系杆 1. 0h [工作内容] 1. 安装 2. 探伤 3. 补刷油漆	t	3. 203		
	A. 8	门窗工程					
49	010802001001	工业平开门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸: 4000*4000mm 2. 门类型: M4040 [工作内容] 1. 门 (含框) 安装 2. 玻璃安装 3. 五金安装 4. 嵌缝打胶	m ²	48		
50	010807001001	铝合金窗	[项目特征] 1. 窗洞口尺寸: 1500*1500mm 2. 窗类型: C1515 3. 玻璃品种、厚度: 单层钢化玻璃 [工作内容] 1. 窗 (含框) 安装 2. 玻璃安装 3. 五金配件安装 4. 嵌缝打胶	m ²	40. 5		
	A. 9	屋面及防水工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 19 页 共 20 页

工程名称: 土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
51	010901011001	轻钢玻璃雨棚	[项目特征] 1. 面层材料品种、规格、表面处理: 0.6mm单层彩钢板 [工作内容] 1. 骨架制作、安装、刷防护材料、油漆 2. 面层安装 3. 勾缝、塞口	m2	21.6		
52	010902001001	天沟防水	[项目特征] 1. 品种、规格、厚度: 0.3厚防水透气膜II型 2. 防水层数: 一道 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺防水卷材 4. 搭接接缝处理、封边、收口	m2	113.55		
53	010902004001	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格: $\Phi 110$ 白色PVC雨水管 2. 落水斗: 8个 3. 落水口: 8个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 刷漆	m	50.4		
	A. 11	楼地面装饰工程					
54	011101007001	混凝土地面	[项目特征] 1. 150厚C30混凝土 2. 300厚1:6水泥土垫层 3. 素土压实, 压实系数>0.93 [工作内容] 1. 基层处理 2. 找平层铺设	m2	1161.83		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 20 页 共 20 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
55	011201001001	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1、乳胶漆两道 2、满刮腻子两遍 3、刷稀释乳胶漆一道 4、局部刮腻子找平 5、5厚1:2.5水泥砂浆找平 6、9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	150.26		
56	011201001002	墙、柱面一般抹灰	[项目特征] 1. 外墙真石漆 2. 6厚1:2水泥砂浆抹平 3. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 [工作内容] 1. 清理基层 2. 砂浆制作 3. 分层抹灰 4. 面层处理 5. 勾分格缝	m2	194.8		
	C.12	刷油、防腐蚀、绝热工程					
57	031207007001	防潮层	[项目特征] 1. 材料:防水砂浆 2. 厚度:20mm [工作内容] 1. 安装	m2	38.4		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1		
4	011801002001	二次搬运费		项	1		
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	011802001001	脚手架		项	1		
2	011802004001	其他大型机械进出场及安拆		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称： 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

给排水工程

工程

工程量清单

招 标 人：渭南市临渭区阎村镇人民政府（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称： 给排水工程

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间： 2026 年 05 月 20 日

招标人： 渭南市临渭区阎村镇人民政府 (盖章)

法定代表人或其授权人： 冯勇安 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水系统					
1	031001001001	镀锌钢管	1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN25 3. 防冻保温:成品玻璃棉	m	6.23		
2	031001006001	塑料管	1. 材质:PE管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:丝扣连接 4. 介质:成品玻璃棉	m	97.68		
3	031001006002	塑料管	1. 材质:PE管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:丝扣连接 4. 介质:成品玻璃棉	m	3.26		
4	031002001001	阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN25	个	4		
5	031002001002	阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN32	个	1		
6	031002001003	阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1		
7	031002011002	水表	1. 型号:远传冷水表 2. 规格:DN32	个	1		
		排水系统					
8	031001006003	塑料管	1. 材质:UPVC管 2. 规格:DN150 3. 连接形式:粘接	m	6.31		
9	031001006004	塑料管	1. 材质:UPVC管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:粘接	m	94.69		
10	031003017001	地漏	1. 材质:地漏 2. 规格:DN100	个	4		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

电气工程

工程

工程量清单

招 标 人：

渭南市临渭区阎村镇人民政府

（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称： 电气工程

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间： 2026 年 05 月 20 日

招标人： 渭南市临渭区阎村镇人民政府 (盖章)

法定代表人或其授权人： 冯勇安 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		配电箱桥架					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:AL照明配电箱 2. 规格:800*600*200 3. 安装方式:悬挂式	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称:应急照明集中电源 2. 规格:600*500*300 3. 安装方式:悬挂式	台	1		
3	030409016001	桥架槽盒安装	1. 名称:钢制桥架 2. 规格:200*100	m	62.26		
		配管配线					
4	030412001001	配管	1. 名称:SC管 2. 规格:DN25	m	372.15		
5	030412001002	配管	1. 名称:SC管 2. 规格:DN20	m	392		
6	030412003001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:WDZN-BYJ4	m	23.65		
7	030412003002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:WDZN-RYJS-2*4	m	364.35		
8	030412003003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:ZCBV-4	m	1783.47		
		灯具开关插座					
9	030413001001	普通灯具	1. 名称:LED高天棚灯 2. 型号:150W	套	27		
10	030413001002	普通灯具	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:A型 36V	套	2		
11	030413001003	普通灯具	1. 名称:方向标志灯(单向不可调) 2. 型号:A型 36V	套	14		
12	030413001004	普通灯具	1. 名称:消防应急照明灯具 2. 型号:A型 36V 5W	套	10		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称： 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

消防工程

工程

工程量清单

招 标 人：

渭南市临渭区阎村镇人民政府

（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称：消防工程

工程量清单

编制人：(注册造价工程师签字及盖章)

审核人：(一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：2026 年 05 月 20 日

招标人：渭南市临渭区阎村镇人民政府(盖章)

法定代表人或其授权人：冯勇安(签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		消防栓灭火系统					
1	030901002001	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:PE管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:丝扣连接	m	94.62		
2	030901002002	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:PE管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:丝扣连接	m	3.2		
3	030901002003	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:钢塑复合管 3. 规格:DN65	m	7.28		
4	030901002004	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:钢塑复合管 3. 规格:DN25	m	4		
5	030901017001	阀门	1. 类型:大气型真空破坏器 2. 规格、压力等级:DN25	个	4		
6	030901017002	阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	6		
7	030901012001	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:JPS1.0(1.6)-19的消防软管卷盘应配置应配置内径不小于19的消防软管,其长度宜为30m,当量喷嘴直径为d6的直流喷雾喷枪。 3. 附件材质、规格:箱体尺寸为:800x650x240mm,箱体材质为铝合金。	套	4		
8	030912001001	手提式灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC4, 每具4Kg	具	8		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2. 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称：消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:2026年临渭区阎村镇申郭村农副产品加工厂建设项目室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

室外土建工程

工程

工程量清单

招 标 人：

渭南市临渭区阎村镇人民政府

（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称： 室外土建工程

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间： 2026 年 05 月 20 日

招标人： 渭南市临渭区阎村镇人民政府 (盖章)

法定代表人或其授权人： 冯勇安 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
		给水、消防					
1	010102002001	挖基坑土方	[项目特征] 1. 土的类别: 三类土 2. 开挖深度: 6m 以内 [工作内容] 1. 开挖、放坡、挡土板围护 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底普探、钎探 6. 原土夯实	m3	114.6		
2	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别: 三类土 2. 开挖深度: 2m 以内 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	87.84		
3	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 1:6 水泥土垫层 2. 密实度: 夯实 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	38.71		
4	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 砂垫层 2. 密实度: 夯实 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	24.72		
5	010102009003	回填方	[项目特征] 1. 材料品种: 素土 2. 密实度: 夯实 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	107.41		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
6	010501001001	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度:200mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C20混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4.47		
7	010501001002	基础垫层	[项目特征] 1. 厚度:120mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C20混凝土 [工作内容] 1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	4.26		
8	010505001001	垫层模板	[项目特征] 1. 垫层部位:垫层 [工作内容] 1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	6.87		
9	010506001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格:HRB400、Φ12 [工作内容] 1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.31		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
10	040504001001	水表井	[项目特征] 1. 种类、规格:1000*1000砖砌水表井 2. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15混凝土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖砌体 4. 做法:05S502第43页, 深度1.4m 5. 混凝土强度等级:检查井底板采用C25混凝土 6. 井筒、井盖、井圈材质及规格:Φ700成品混凝土井盖井座 7. 防坠装置品种及规格:设置防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 防坠装置安装	座	1		
		雨水					
11	010102003002	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别:三类土 2. 开挖深度:2m以内 [工作内容] 1. 开挖、放坡 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边	m3	238.94		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
12	010102009004	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:砂垫层 2. 密实度:夯实 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	125.71		
13	010102009005	回填方	[项目特征] 1. 材料品种:素土 2. 密实度:夯实 [工作内容] 1. 场内运输 2. 回填 3. 压实	m3	113.23		
14	040504001002	雨水检查井	[项目特征] 1. 种类、规格:φ700砖砌检查井 2. 垫层、基础材质及厚度:300mm厚3:7灰土垫层 3. 砌筑材料品种、规格、强度等级:砖砌体 4. 做法:04S531-5第7页,深度1.61m 5. 混凝土强度等级:检查井底板采用C30钢筋混凝土100厚(10@150单层双向) 6. 井筒、井盖、井圈材质及规格:φ700成品混凝土井盖井座 7. 防坠装置品种及规格:设置防坠网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 井筒、井圈、井盖安装 6. 防坠装置安装	座	4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
15	040504010001	雨水口	[项目特征] 1. 雨水口规格: 偏沟式单蓖砖砌雨水口 2. 型号、规格: 16S 518第8页 H=0.7M 3. 垫层、基础材质及厚度: C20混凝土底板 4. 材料品种、规格: 砌砖雨水口 5. 重型铸铁雨水算 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 模板制作、安装、拆除 3. 混凝土浇捣、养护 4. 砌筑、勾缝、抹面 5. 雨水算子安装 6. 拦截装置安装 7. 防臭装置安装	座	6		
		室外土建					
16	010103001001	清表、平整场地	[项目特征] 1. 土的类别: 三类土 [工作内容] 1. 土方挖、填、运 2. 场地找平	m2	2386		
17	010401009001	砌砖围墙	[项目特征] 1. 种类、规格: 240 X120X60砖砌体 2. 高度: 2.5m 3. 垫层: 300厚1:6水泥土垫层 4. 做法: 详见图纸 [工作内容] 1. 铺设垫层 2. 底板混凝土输送、浇筑、振捣、养护 3. 砌砖 4. 刮缝、抹灰	m	77.4		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
18	011101007001	混凝土地面	[项目特征] 1. 180mm厚C30混凝土面层 2. 300厚1:6水泥土垫层 3. 素土夯实，夯实系数 ≥ 0.95 [工作内容] 1. 基层处理 2. 找平层铺设	m2	1066		
19	011503001001	透视围墙	[项目特征] 1. 种类、规格:铁艺护栏 2. 高度:2.5m 3. 垫层:300厚1:6水泥土垫层 4. 做法:详见图纸 [工作内容] 1. 开挖、基础浇筑 2. 制作、安装 3. 刷防护材料	m	62		
20	040103003001	余方弃置	[项目特征] 1. 弃料品种:建筑垃圾 2. 垃圾清理及外运:5KM [工作内容] 1. 装卸 2. 场外运输	m3	250		
21	01B001	拆除原有卫生间	[项目特征] 1. 结构形式:砖混结构 2. 垃圾清理及外运:5KM [工作内容] 1. 拆除 2. 场外运输	m2	48		
22	01B002	拆除围墙	[项目特征] 1. 材质:砌砖围墙H=2.5M 2. 垃圾清理及外运:5KM [工作内容] 1. 拆除 2. 场外运输	m	102		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
23	01B003	拆除铁艺大门	[项目特征] 1. 垃圾清理及外运:5KM [工作内容] 1. 拆除 2. 场外运输	樘	1		
24	010804004001	安装铁艺成品大门（含门柱）	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:5000*2500mm [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 五金配件安装	m2	12.5		
25	010804004002	新建铁艺成品大门	[项目特征] 1. 门洞口尺寸:5000*2500mm [工作内容] 1. 门（含框）安装 2. 五金配件安装	m2	12.5		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 室外土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

室外给排水工程

工程

工程量清单

招 标 人：

渭南市临渭区阎村镇人民政府

（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称： 室外给排水工程

工程量清单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编 (审) 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间： 2026 年 05 月 20 日

招 标 人： 渭南市临渭区阎村镇人民政府 (盖章)

法定代表人或其授权人： 冯勇安 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		给水系统					
1	031001006001	塑料管	1. 材质:PE管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:丝扣连接	m	48.75		
2	031005023001	成品水箱	1. 类型:20m³ 成品玻璃钢水箱 2. 材质:玻璃钢水箱 3. 容量:20mm³ 4. 安装位置:室外	台	1		
3	030109001001	泵	1. 名称:潜水泵65WQ25-25-3 2. 型号:65WQ25-25-3 3. 类型:潜水泵	台	1		
4	031002001001	阀门	1. 类型:自动浮球阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1		
5	031002001002	阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN32	个	1		
6	031002011001	水表	1. 型号:远传冷水表 2. 规格:DN32	个	1		
7	031002010001	倒流防止器	1. 材质:倒流防止器 2. 规格:DN32	组	1		
8	031002008001	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠柔性接头 2. 规格:DN32	个	1		
		雨水系统					
9	031001006002	塑料管	1. 材质:PE双壁波纹管 2. 规格:DN200 3. 连接形式:橡胶圈接头 4. 安装部位:室外雨水	m	112.22		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

室外电气工程

工程

工程量清单

招 标 人：

渭南市临渭区阎村镇人民政府

（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称： 室外电气工程

工程量清单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编 (审) 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间： 2026 年 05 月 20 日

招 标 人： 渭南市临渭区阎村镇人民政府 (盖章)

法定代表人或其授权人： 冯勇安 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外电气工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 (预留) 2. 型号: ZAYJLV22-0.6/1-4*120+1*70 3. 敷设方式: -0.8m直埋	m	130		
2	030409002001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: ZAYJLV22-0.6/1-4*120+1*70	个	2		
3	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 (预留) 2. 型号: YJV-0.45/0.75-3*2.5	m	20		
4	030409002002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV-0.45/0.75-3*2.5	个	2		
5	030409012001	直埋电缆沟槽挖填	1. 挖填岩土类别: 普通土 2. 挖填方式: 机械 3. 挖填深度: 0.8米	m3	52		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 室外电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

其中采用费率计价方式的,取费基数填写到“工程数量”列,费率填写到“综合单价”列;采用总价计价方式的只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 室外电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。

室外消防工程

工程

工程量清单

招 标 人：

渭南市临渭区阎村镇人民政府

（盖章）

2026 年 05 月 20 日

工程名称： 室外消防工程

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间： 2026 年 05 月 20 日

招标人： 渭南市临渭区阎村镇人民政府 (盖章)

法定代表人或其授权人： 冯勇安 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 室外消防工程

专业/标段：通用安装工程

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	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	031001006001	塑料管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 安装部位: 室外 5. 介质: 消防给水	m	3.7		
2	031001006002	塑料管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料复合管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 电热熔连接 4. 安装部位: 室外 5. 介质: 消防给水	m	68.76		
3	040502010001	消火栓	1. 种类: 地上消火栓 2. 规格: SS100/65-1.0型地上式室外消火栓	套	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：室外消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
一		通用措施					
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1		
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1		
4	031401002001	二次搬运费		项	1		
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1		
二		专业措施					
1	031402001001	脚手架		项	1		
合 计							

其他项目清单计价表

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 （元）	
				综合单价	合价
1	暂列金额				
1.1					
2	专业工程暂估价				
2.1					
3	计日工				
3.1					
3.2					
3.3					
4	总承包服务费				
4.1	发包人供应材料保管费				
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务				
5	合同中约定的其他项目				
5.1	优质工程增加费				
5.2	智慧工地增加费				
合 计					

注：1 表中“合同中约定的其他项目”适用于期中支付和工程结算时填写；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

承包人提供可调价主要材料表一
(适用价格信息调差法)

工程名称: 室外消防工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价Co（元）、风险幅度，投标人根据投标报填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确认。