

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

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
		土石方工程					2095.71	
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>2</sup>	96	1.54	147.84	
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:3m内 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>3</sup>	68.77	10.7	735.84	
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:3m内 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>3</sup>	23.22	10.7	248.45	
4	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:现场存土 4. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>3</sup>	65.19	10.93	712.53	
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:5km以内 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>3</sup>	17.02	14.75	251.05	
		分部小计					2095.71	
		砌筑工程					13119.48	
1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15烧结煤矸石砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆 4. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>3</sup>	8.62	461.28	3976.23	
本页小计							6071.94	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

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
2	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:200mm厚强度级别A3.5的蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 3. 砂浆强度等级:M5.0专用砂浆 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m3	21.44	321.77	6898.75	
3	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:女儿墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m3	4.67	480.62	2244.5	
		分部小计					13119.48	
		混凝土及钢筋混凝土工程					45296.68	
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含泵车浇筑 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m3	4.52	322.08	1455.8	
2	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 P6 3. 含泵车浇筑 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m3	3.93	360.32	1416.06	
本页小计							12015.11	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

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	
3	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 P6 3. 含泵车浇筑 4. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m3	10	350.47	3504.7		
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵车浇筑 4. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m3	8.88	407.42	3617.89		
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m3	0.4	477.15	190.86		
6	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m3	2.48	425.95	1056.36		
7	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m3	0.57	452.19	257.75		
8	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵车浇筑 4. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m3	19.78	342.6	6776.63		
本页小计								15404.19	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

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	
9	010507005001	压顶	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m3	1.27	531.89	675.5		
10	010507001001	散水	1. 垫层材料种类、厚度: 150mm厚3:7灰土 2. 面层厚度: 60mm厚C20混凝土, 上撒1:1水泥砂子压实赶光 3. 混凝土种类: 预拌 4. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	28.44	76.44	2173.95		
11	010507001002	坡道	1. 垫层材料种类、厚度: 300mm厚3:7灰土 2. 面层厚度: 60mm厚C20混凝土, 随捣随抹成麻面 3. 混凝土种类: 预拌 4. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	12.6	75.53	951.68		
12	010507004001	台阶	1. 垫层材料种类、厚度: 300mm厚3:7灰土 2. 面层厚度: 60mm厚C20混凝土, 随打随抹, 上撒1:1水泥砂子压实赶光 3. 混凝土种类: 预拌 4. 其他: 未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	7.02	112.54	790.03		
本页小计								4591.16	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

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	
13	010507004002	台阶平台	1. 垫层材料种类、厚度:300mm厚3:7灰土 2. 面层厚度:60mm厚C20混凝土,随打随抹,上撒1:1水泥砂子压实赶光 3. 混凝土种类:预拌 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>2</sup>	7.02	75.53	530.22		
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加固钢筋HPB300 φ6 2. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	t	0.126	6961.67	877.17		
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 φ6 2. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	t	0.03	4648.34	139.45		
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 φ8 2. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	t	0.862	4465.4	3849.17		
17	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 φ12 2. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	t	0.229	4467.69	1023.1		
18	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400以内 φ16 2. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	t	0.376	4335.1	1630		
19	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E以内 φ16 2. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	t	0.283	4355.47	1232.6		
本页小计								9281.71	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合 价	其中	
								暂估价	
20	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E以内 $\phi$ 18 2. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	t	0.937	4314.71	4042.88		
21	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400E以内 $\phi$ 20~ $\phi$ 25 2. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	t	0.577	3949.39	2278.8		
22	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 HRB400以内 $\phi$ 6 2. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	t	0.08	5926.01	474.08		
23	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 HRB400以内 $\phi$ 8~10 2. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	t	0.868	5743.41	4985.28		
24	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 HRB400以内 $\phi$ 12 2. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	t	0.15	4706.14	705.92		
25	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格: $\leq \phi$ 18 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	个	80	5.42	433.6		
26	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:钢筋直径 $\leq$ 20mm 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	个	4	18.3	73.2		
本页小计							12993.76		

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

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	
27	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:钢筋直径≤25mm 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	个	8	19.25	154		
		分部小计					45296.68		
		门窗工程					9288.61		
1	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1024 2. 门框、扇材质:成品钢制防盗门 3. 含门锁等五金配件 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	2.4	265.44	637.06		
2	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:卷帘门3400*3000mm 2. 门材质:防水彩钢板 3. 启动装置品种、规格:含电动装置及其他五金配件 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	10.2	496.69	5066.24		
3	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C2118、C1515 2. 框、扇材质:75系列塑钢窗,推拉式 3. 含所有五金及配件 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	13.59	263.82	3585.31		
		分部小计					9288.61		
		屋面及防水工程					20083.82		
本页小计								9442.61	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 做法:12YJ1屋105,不上人屋面 2. 20mm厚1:2.5水泥砂浆保护层 3. 0.4mm厚聚乙烯膜一层 4. 一道4mm厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(含上翻) 5. 30mm厚C20细石混凝土找平层 6. 80mm厚岩棉保温板,防火A级120kg/m <sup>3</sup> 7. 20mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 8. 最薄处1:6水泥焦渣30mm厚2%找坡层 9. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>2</sup>	105.06	184.57	19390.92		
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:PVC排水管, DN110 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:含雨水口、雨水斗等配件 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m	14.85	46.66	692.9		
		分部小计					20083.82		
		楼地面装饰工程					6575.44		
1	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 做法:详见12YJ1地101 2. 20mm厚1:2水泥砂浆抹平压光 3. 素水泥浆一道 4. 60mm厚C15混凝土垫层 5. 150mm厚3:7灰土 6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m <sup>2</sup>	87.52	71.62	6268.18		
本页小计								26352	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合 价	其中	
								暂估价	
2	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:120mm 2. 做法:详见12YJ1踢1C 3. 2mm厚配套专用界面砂浆批刮 4. 10mm厚1:3水泥砂浆 5. 6mm厚1:2水泥砂浆抹面压光 6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	4.61	66.65	307.26		
		分部小计					6575.44		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					15796.6		
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 做法:水泥砂浆墙面,做法详见12YJ1内墙1A 3. 底层厚度、砂浆配合比:9mm厚1:3水泥砂浆 4. 面层厚度、砂浆配合比:6mm厚1:2水泥砂浆抹平 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	151.37	24.39	3691.91		
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 做法:涂料外墙面,做法详见12YJ1外墙6A,涂料面层另列清单 3. 底层厚度、砂浆配合比:9mm厚1:3水泥砂浆 4. 面层厚度、砂浆配合比:6mm厚1:2水泥砂浆找平 5. 5mm厚干粉类聚合物水泥防水砂浆,中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 6. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	209.46	57.79	12104.69		
		分部小计					15796.6		
本页小计								16103.86	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
		天棚工程					2773.95		
1	011301001001	天棚抹灰	1. 做法:混合砂浆顶棚, 12YJ11项5 2. 5mm厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 3. 3mm厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 4. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	130.11	21.32	2773.95		
		分部小计					2773.95		
		油漆、涂料、裱糊工程					5293.44		
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 刮腻子遍数:满刮腻子二遍 3. 油漆品种、刷漆遍数:刷底漆一遍, 乳胶漆二遍 4. 部位:外墙 5. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	192.98	27.43	5293.44		
		分部小计					5293.44		
		措施项目					21609.34		
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架结构 2. 檐口高度:4.5m 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	96	13.41	1287.36		
2	011702001001	基础	1. 基础类型:垫层 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	9.56	41.88	400.37		
3	011702001002	基础	1. 基础类型:带形基础 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜详见施工图纸及相关规范说明	m2	14.04	47.71	669.85		
本页小计								10424.97	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
4	011702001003	基础	1. 基础类型:独立基础 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	14.64	53.79	787.49	
5	011702002001	矩形柱	1. 支撑高度:4.5m以内 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	84.3	58.31	4915.53	
6	011702003001	构造柱	1. 构件类型:构造柱 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	4.13	44.43	183.5	
7	011702008001	圈梁	1. 构件类型:圈梁 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	20.64	56.01	1156.05	
8	011702009001	过梁	1. 构件类型:过梁 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	8.11	72.61	588.87	
9	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:4.5m以内 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	169.01	55.7	9413.86	
10	011702027001	台阶	1. 构件类型:台阶 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	7.02	59.99	421.13	
本页小计							17466.43	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：建筑工程

标段：浚县2025年小宽河村饮用水系统改建  
建设项目

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	其中
								暂估价
11	011702028001	压顶	1. 构件类型:压顶 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	21.24	52.91	1123.81	
12	011702029001	散水	1. 构件类型:散水 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	6.32	41.88	264.68	
13	011702029002	坡道	1. 构件类型:坡道 2. 模板类型:复合模板 3. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	1.2	41.9	50.28	
14	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:4.5m高,单层 3. 层高超高垂直运输增加费 4. 其他:未尽事宜 详见施工图纸及相关规范说明	m2	96	3.61	346.56	
本页小计							1785.33	
合 计							141933.07	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。