

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 土建工程

标段： 浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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					34243.39	
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	706.15	1.65	1165.15	
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	263.66	11.23	2960.9	
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	158.07	11.23	1775.13	
4	010103001001	槽坑回填	1. 填方材料品种:原土回填 2. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	269.67	11.45	3087.72	
5	010103001002	房心回填	1. 房心回填 2. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	242.56	8.76	2124.83	
6	010103002001	土方回运	1. 土方回运 2. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	167.33	15.71	2628.75	
7	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:3:7砂石 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	90.40	226.78	20500.91	
		分部小计					34243.39	
		砌筑工程					64553.02	
1	010401001001	砖基础	1. 基础类型:MU10烧结实心砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	28.61	466.89	13357.72	
本页小计							47601.11	

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： 土建工程

标段： 浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	010401003001	实心砖墙	1. 基础类型:240mm厚MU10烧结实心砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 3.6m以内 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	71.85	490.84	35266.85		
3	010401003002	实心砖墙	1. 基础类型:240mm厚MU10烧结实心砖 2. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 3. 3.6m以上 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	29.74	535.59	15928.45		
		分部小计					64553.02		
		混凝土及钢筋混凝土工程					64919.15		
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含泵送 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	20.78	341.4	7094.29		
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	23.58	354.79	8365.95		
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	6.80	431.5	2934.2		
本页小计								69589.74	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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： 土建工程

标段： 浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	9.7	507.02	4918.09		
5	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	11.95	453.05	5413.95		
6	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	0.46	481.24	221.37		
7	010507005001	压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	0.75	567.35	425.51		
8	010502001002	混凝土柱顶部二次浇筑混凝土	1. 部位:二次浇筑混凝土 2. 混凝土强度等级:C40微膨胀混凝土 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	0.38	677.95	257.62		
9	010502001003	混凝土柱顶部二次浇筑混凝土	1. 部位:二次浇灌层 2. 混凝土强度等级:C25后浇素混凝土 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	1.51	635.92	960.24		
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋HPB300 直径≤10mm	t	0.004	5112.5	20.45		
本页小计								12217.23	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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： 土建工程

标段： 浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径12mm 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	2.52	4733.63	11928.75	
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径14mm 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	0.03	4657.01	139.71	
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径20mm 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	1.13	4175.24	4718.02	
14	010515001005	砌体内加固钢筋	1. 钢筋种类、规格：圆钢HPB300 直径 6mm 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	0.547	7432.75	4065.71	
15	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 圆钢HPB300 直径 ≤10mm 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	0.05	6344.2	317.21	
16	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径8mm 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	1.68	6134.48	10305.93	
17	010516001001	预埋螺栓	1. 规格：M24 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	0.244	11607.18	2832.15	
		分部小计					64919.15	
		金属结构工程					175209.77	
本页小计							34307.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：土建工程

标段：浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	040901010001	高强螺栓	1. 材料种类:M20高强螺栓 2. 10.9级摩擦型高强度螺栓,连接接触面的处理采用喷砂后生赤锈 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	套	432	23.52	10160.64		
2	040901010002	花篮螺栓	1. 材料种类:M20花篮螺丝	套	48	10.04	481.92		
3	010603002001	钢柱	1. 柱类型:钢柱H(300~650)*240*6*10 2. 钢材品种、规格:Q345B钢 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	5.975	7619.46	45526.27		
4	010604001001	钢梁	1. 梁类型:钢梁H(400~600)*220*6*10 2. 钢材品种、规格:Q345B钢 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	5.474	7510.49	41112.42		
5	010604001002	钢梁	1. 梁类型:钢梁H400*220*6*8 2. 钢材品种、规格:Q345B钢 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	6.173	7510.49	46362.25		
6	010606001001	刚性系杆	1. 构件类型:XG φ14*3.5 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	1.206	5411.29	6526.02		
本页小计								150169.52	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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： 土建工程

标段：浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	
7	010606001002	钢支撑	1. 构件类型:水平支撑SC、柱间支撑ZC, 圆钢Φ20 2. 钢材品种、规格:Q235 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	0.649	4489.68	2913.8		
8	010606002001	钢檩条	1. 构件类型:LT-1, C200*70*20*2.5 2. 钢材品种、规格:Q345B 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	4.469	4191.68	18732.62		
9	010606001003	钢拉条	1. 构件类型:ZLT, XLT, 圆钢Φ12 2. 钢材品种、规格:Q235 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	0.266	4667.42	1241.53		
10	010606001004	隅撑	1. 构件名称:隅撑L50*5 2. 钢材品种、规格:Q235 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	0.317	4760.88	1509.2		
11	010606001005	撑杆	1. 构件类型:CG圆钢Φ12 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	t	0.040	4666.75	186.67		
本页小计								24583.82	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：土建工程

标段：浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	
12	010606001006	撑杆	1. 构件类型:CG ϕ 32*2.5 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 除锈等级为Sa2.5, 喷砂除锈 4. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	t	0.081	5634.94	456.43		
		分部小计					175209.77		
		门窗工程					14810.12		
1	010807007001	塑钢窗	1. 窗代号:C1809 2. 塑钢推拉窗窗88系列 5+9+5mm中空玻璃 3. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m ²	22.68	393.67	8928.44		
2	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:钢制防盗门M3530 2. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m ²	21	280.08	5881.68		
		分部小计					14810.12		
		屋面及防水工程					121000.14		
1	010901002001	彩钢板屋面	1. 蓝色840型单层镀锌板上0.5mm厚下0.4mm厚+中间75厚岩棉夹芯 2. 岩棉导热系数 $\leq 0.037W/(m\cdot k)$, 容重16Kg/m ³ , 导热系数K(W/m \cdot °C) ≤ 0.037 , 憎水率 $>98\%$ 3. 含0.6mm彩钢屋脊盖板, EPS填实, 含密封胶、铆钉等构配件 4. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m ²	774.25	146.69	113574.73		
本页小计								128841.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：土建工程

标段：浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	
	011506003001	玻璃雨篷	1. 轻钢玻璃雨棚 (专业厂家二次设计) 2. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m ²	13.5	550.03	7425.41	5123.64	
		分部小计					121000.14		
		装饰地面工程					30438.72		
1	011101003001	混凝土楼地面	1. 100厚C25混凝土表面撒1:1水泥沙子随打随抹光 2. 素土夯实 3. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m ²	680	36.24	24643.2		
2	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 地面垫层纵向平头缩缝 2. 20mm宽, 缝深为垫层厚度1/3 3. 间距6m 4. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m	100	15.09	1509		
3	010904004002	楼(地)面变形缝	1. 地面垫层横向假缝缩缝 2. 5mm宽, 缝深为垫层厚度1/3 3. 填水泥砂浆 4. 间距4m 5. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m	136	12.83	1744.88		
4	010904004003	楼(地)面变形缝	1. 地面临柱或墙20mm宽缝 2. 聚苯乙烯泡沫塑料填缝 3. 含密封膏、PE棒 4. 其他说明: 详见图纸设计及相关规范要求	m	108	6.43	694.44		
本页小计							36016.93	5123.64	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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： 土建工程

标段： 浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	
5	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HPB300 直径12mm 2. 地面转角等处钢筋长度1800mm 3. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	t	0.154	4889.94	753.05		
6	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度：150mm 2. 2厚配套专用界面砂浆批刮 3. 10厚1:3水泥砂浆 4. 6厚1:2水泥砂浆抹面压光 5. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	m2	16.2	67.54	1094.15		
		分部小计					30438.72		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					41516.83		
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：内墙 2. 2厚配套专用界面砂浆批刮 3. 7厚2:1:8水泥石灰砂浆 4. 6厚1:2水泥砂浆抹平	m2	513.72	26.94	13839.62		
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型：外墙 2. 9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 4. 5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	m2	572.79	48.32	27677.21		
		分部小计					41516.83		
		油漆、涂料、裱糊工程					137371.91		
1	011405001001	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数：红丹防锈漆两遍 2. 其他说明：详见图纸设计及相关规范要求	m2	987.13	9.99	9861.43		
本页小计								53225.46	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：土建工程

标段：浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	
	011405001002	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数:调和漆两遍 2. 颜色甲方自理 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	987.13	9.1	8982.88		
3	011405001008	金属面油漆	1. 构件名称:钢柱、柱间支撑防火涂料 2. 防火要求:薄型防火涂料 耐火时间1.5h、涂层厚度7mm 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	196.54	38.19	7505.86		
4	011405001004	金属面油漆	1. 构件名称:钢梁防火涂料 2. 防火要求:薄型防火涂料 耐火时间1.5h、涂层厚度7mm 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	311.68	38.19	11903.06		
5	011405001005	金属面油漆	1. 构件名称:檩条、屋面承重构件等防火涂料 2. 防火要求:薄型防火涂料 耐火时间1h、涂层厚度5.5mm 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	478.9	31.06	14874.63		
6	011405001006	金属面油漆	1. 构件名称:屋面板防火涂料 2. 防火要求:薄型防火涂料 耐火时间0.5h、涂层厚度3mm 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	666.5	21.54	14356.41		
本页小计								57622.84	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“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：土建工程

标段：浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	
7	011406001001	内墙白色乳胶漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:涂饰底层涂料,涂饰面层涂料二遍 5. 部位:内墙 6. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	525.07	24.11	12659.44		
8	011406001002	外墙真石漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:成品腻子 3. 刮腻子遍数:2遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:底漆一遍,刷底漆、真石漆、罩面漆 5. 部位:外墙 6. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	584.14	97.97	57228.2		
		分部小计					137371.91		
		台阶、坡道工程					6306.23		
1	010507001001	散水	1. 20mm厚1:2素水泥砂浆面 2. 60mm厚C10混凝土提浆抹光碎石压实 3. 70mm厚碎石压实 4. 素土夯实并向外找坡5% 5. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	93.85	60.73	5699.51		
本页小计								75587.15	

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： 土建工程

标段： 浚县2025年中央水库移民扶持基金-理
峪村传统粗布工艺加工厂房及设备建设项目

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	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	010507001002	坡道	1. 12YJ1页156坡1 2. 60厚C20混凝土 ， 随捣随抹成麻面 3. 150厚3:7灰土 4. 素土夯实（坡度 按单体工程设计） 5. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	12	50.56	606.72		
		分部小计					6306.23		
		其他工程							
		分部小计							
		措施项目					27683.33		
1	011705001001	大型机械设备进 出场及安拆	1. 进出场费 履带 式 挖掘机 1m3以 内	台· 次	1	3682.94	3682.94		
2	011701002001	外脚手架	1. 双排外脚手架 2. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	557	16.03	8928.71		
3	011702001001	基础	1. 基础类型：垫层 2. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	44.62	38.22	1705.38		
4	011702001002	基础	1. 基础类型：独立 基础 2. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	31.68	46.57	1475.34		
5	011702002001	矩形柱	1. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	53.82	51.59	2776.57		
6	011702003001	构造柱	1. 构造柱 2. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	81.73	38.88	3177.66		
7	011702008001	圈梁	1. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	105.65	50.13	5296.23		
8	011702009001	过梁	1. 过梁 2. 其他说明：详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	5.52	64.3	354.94		
本页小计								28004.49	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

