



## 工程项目清单费用汇总表

工程名称:2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-道路防撞墙

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		道路防撞墙（一）					
1	010102003001	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别：一、二类土 2. 挖土深度：1m以内 3. 挖掘方式：机械开挖不装车 4. 基底处理方式：修整边底 5. 其他：满足设计及规范要求	m3	35.75		
2	010102009001	回填方	[项目特征] 1. 土质要求：满足现行施工验收规范要求。 2. 密实度要求：满足现行施工验收规范要求。 3. 夯填(碾压)：分层夯实。	m3	35.75		
3	010102003002	余方弃置	[项目特征] 1. 连挖带运现场堆放多余土方； 2. 运距：5km以内；	m3	18.96		
4	010502002001	条形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 基础类型：条形基础	m3	12.52		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人  
居环境提升项目-道路防撞墙

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
5	010505002001	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型:条形 基础 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:砖模 、木模、组合钢模 板、复合模板、竹 胶合板综合 4. 支架材料:钢管 、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应 根据施工经验,现 场实际情况和企业 自身情况综合报价 ,不论采用何种支 模方式综合报价 6. 其它:投标人应 充分考虑满足招标 文件、《技术标准 及要求》、满足设 计规范、合同的要 求	m2	89.4		
6	010401001001	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、 强度等级:MU10水 泥砖 2. 基础类型:砖基 础 3. 砂浆强度等级:M 7.5水泥砂浆	m3	6.44		
7	010401002001	混凝土实心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、 强度等级:青砖 2. 基础类型:墙身 3. 砂浆强度等级:M 7.5水泥砂浆	m3	15.42		
8	050307010001	成品装饰格栅（水泥制 品）	[项目特征] 1. 装饰格栅（土瓦 竖向堆砌） 2. 暂定综合单价12 0元/m	m	270.64		
		道路防撞墙（二）					

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-道路防撞墙

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
9	010102003003	挖沟槽土方	[项目特征] 1. 土的类别：一、二类土 2. 挖土深度：1m以内 3. 挖掘方式：机械开挖不装车 4. 基底处理方式：修整边底 5. 其他：满足设计及规范要求	m3	81.55		
10	010102009002	回填方	[项目特征] 1. 土质要求：满足现行施工验收规范要求。 2. 密实度要求：满足现行施工验收规范要求。 3. 夯填(碾压)：分层夯实。	m3	81.55		
11	010102003004	余方弃置	[项目特征] 1. 连挖带运现场堆放多余土方； 2. 运距：5km以内；	m3	35.51		
12	010502002002	条形基础	[项目特征] 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 基础类型：条形基础	m3	12.68		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人  
居环境提升项目-道路防撞墙

专业/标段：市政工程

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	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
13	010505002002	基础模板	[项目特征] 1. 基础类型:条形基础 2. 支模高度:综合 3. 模板类型:砖模、木模、组合钢模板、复合模板、竹胶合板综合 4. 支架材料:钢管、竹、木支架综合 5. 本项目投标人应根据施工经验,现场实际情况和企业自身情况综合报价,不论采用何种支模方式综合报价 6. 其它:投标人应充分考虑满足招标文件、《技术标准及要求》、满足设计规范、合同的要求	m2	90.6		
14	010401001002	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10水泥砼砖 2. 基础类型:砖基础 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	22.83		
15	010401002002	混凝土实心砖墙	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:青砖 2. 基础类型:墙身 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆	m3	28.77		
16	050307010002	成品装饰格栅（水泥制品）	[项目特征] 1. 成品装饰格栅（水泥制品） 2. 暂定综合单价40元/m	m	274.16		
合 计							

## 措施项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-道路防撞墙

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村  
人居环境提升项目-道路防撞墙

专业/标段：市政工程

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_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_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。



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-采购项目

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 其他项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村  
人居环境提升项目-采购项目

专业/标段：市政工程

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_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_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。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-道路修复

专业/标段： 市政工程

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
		土石方工程					
1	040103005001	废料弃置	1. 废料品种:路面混凝土 2. 运距: 5km	m3	261		
2	040103005002	废料弃置	1. 废料品种:水稳基层 2. 运距: 5km	m3	232		
		道路工程					
3	040203007001	水泥混凝土	1. 18cmC30水泥混凝土面层 2. 16cmC15水泥混凝土基层 3. 50cm级配砂石垫层	m2	1450		
4	040901007001	植筋	1. 材料种类:圆钢筋 2. 材料规格:∅28 3. 植入深度:0. 2m	根	350		
5	040901001001	构件钢筋		t	0. 678		
		拆除工程					
6	041001001001	拆除路面	1. 材质:水泥混凝土面层 2. 厚度:18cm	m2	1450		
7	041001003001	拆除基层	1. 材质:水稳基层 2. 厚度:16cm	m2	1450		
合 计							



## 其他项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村  
人居环境提升项目-道路修复

专业/标段：市政工程

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_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_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。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-场地平整

专业/标段：市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]





## 其他项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村  
人居环境提升项目-场地平整

专业/标段：市政工程

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_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_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。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 措施项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-绿化工程

专业/标段：园林绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村  
人居环境提升项目-绿化工程

专业/标段: 园林绿化工程

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_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_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。

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-给排水工程      专业/标段：市政工程      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
		土石方工程					
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土类别：一二类土 2. 挖土深度：0.8m	m3	356		
2	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土 2. 材料品种、规格：一二类土	m3	311.5		
		管网工程					
3	040501005003	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：100厚中粗砂垫层 2. 材质及规格：HDPE 双壁波纹管DN200 3. 连接形式：密封橡胶圈承插连接 4. 铺设深度：平均深度0.55m	m	890		
4	040504003001	成品井	1. 材质及规格：PE塑料检查井	座	88		
5	040504009001	整体化粪池	1. 材质：环保PE塑料（1m3） 2. 尺寸：1720*800*850mm	座	11		
6	040504009002	整体化粪池	1. 材质：环保PE塑料（2m3） 2. 尺寸：1900*1100*1150mm	座	20		
7	040504009003	整体化粪池	1. 材质：环保PE塑料（3m3） 2. 尺寸：2000*1200*1250mm	座	14		
		局部路面人工拆除、恢复					
8	041001001001	拆除路面	1. 材质：水泥混凝土面层 2. 厚度：18cm	m2	432.5		
9	040203007001	水泥混凝土	1. 18cmC30 水泥混凝土（弯拉强度 $\geq$ 4.5Mpa）	m2	432.5		
10	040103005001	废料弃置	1. 废料品种：路面混凝土 2. 运距：5km	m3	77.85		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人  
居环境提升项目-给排水工程

专业/标段：市政工程

第 2 页 共 2 页

合	计	
---	---	--

## 措施项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村人居环境提升项目-给排水工程

专业/标段： 市政工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 其他项目清单计价表

工程名称：2025年南郑区红庙镇红寺坝村  
人居环境提升项目-给排水工程

专业/标段： 市政工程

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_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务_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。