

2024老旧小区改造工宝玉石花园（任  
家洼组）工程

---

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年    月    日

2024老旧小区改造工宝玉石花园  
(任家洼组) 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

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： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：        年    月    日

复 核 时 间：        年    月    日

# 总 说 明

工程名称：2024老旧小区改造工宝玉石花园（任家洼组）

第 1 页 共 1 页

--

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2024老旧小区改造工宝玉石花园（任家洼组）

标段：

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
		整个项目						
1	080806002001	6位电表箱		台	85			
2	080806002002	4位电表箱		台	5			
3	080806002003	动力电表箱		台	1			
4	030601004001	电度表安装		台	1			
5	030408001001	电力电缆VLV4x240		m	380			
6	030408001002	电力电缆VLV4x120		m	50			
7	030408001004	电力电缆VLV4x35		m	555			
8	030410002001	横担组装		组	32			
9	030410002002	横担组装		组	8			
10	030410002003	横担组装		组	89			
11	030410003001	导线架设JKLYJ-1-240		km	1.58			
12	030408011001	电缆分支箱		台	13			
13	030408003001	电缆保护管		m	1180			
14	040504002001	混凝土井		座	15			
15	081201001001	拆除路面		m2	400			
16	050402002001	现浇混凝土路面		m2	400			
17	010507003001	电缆沟、地沟		m	400			
18	030409001001	接地极		根	13			
19	030409002001	接地母线		m	13			
		措施项目						
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 (主要清单)

标段:

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”。









## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：2024老旧小区改造工宝玉石花园（任家洼组）

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

















## 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：2024老旧小区改造工宝玉石花园（任家洼组）

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

### 承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 2024老旧小区改造工宝玉石花园(任家沱组) 标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

# 单位工程主材表

工程名称：2024老旧小区改造工宝石花园（任家洼组）

第 1 页 共 2 页

序号	名称及规格	单位	数量	市场价	市场价合计	厂家	产地
1	镀锌扁钢 综合	m	78				
2	镀锌角钢 综合	kg	118.95				
3	PPR管直接头 160MM2	个	105.000058				
4	PPR管直接头 110MM2	个	39.999994				
5	PPR管直接头 70MM2	个	164.99999				
6	PPR管 160MM2(240) 管外径160mm以内	m	419.999996				
7	PPR管 110MM2（120） 管外径160mm以内	m	119.999982				
8	PPR管 70MM2（35） 管外径160mm以内	m	640.000022				
9	蝴蝶瓷瓶 普通	个	363.12				
10	接线鼻 120 截面≤120mm2	个	24				
11	接线鼻 35 截面≤50mm2	个	119.999991				
12	自粘带 截面≤240mm2	盘	48.000004				
13	防水胶带 截面≤240mm2	盘	48.000004				
14	相色带 截面≤240mm2	盘	48.000004				
15	钢绞线 GJ-50 截面≤240mm2	t	0.100016				
16	楔形线夹 NX-2 截面≤240mm2	个	7.999988				
17	UT螺丝 UT-2 截面≤240mm2	个	7.999988				
18	铁丝 截面≤240mm2	t	0.060002				
19	四芯电缆（沿墙架空） VLV4x35 截面≤50mm2	m	131.3				
20	四芯电缆（地埋穿管） VLV4x240 截面≤240mm2	m	383.8				
21	四芯电缆（沿墙架空） VLV4x240 截面≤240mm2	m	50.5				
22	四芯电缆（地埋穿管） VLV4x120 截面≤120mm2	m	50.5				
23	四芯电缆（沿墙架空） VLV4x120 截面≤120mm2	m	80.8				
24	四芯电缆（地埋穿管） VLV4x35 截面≤50mm2	m	560.55				
25	接线鼻 240 截面≤240mm2	个	48.000004				
26	架空绝缘线JKLYJ-1-70 截面≤95mm2	m	814.4				
27	架空绝缘线JKLYJ-1-35 截面≤35mm2	m	162.88				
28	架空绝缘线JKLYJ-1-240 截面≤240mm2	m	620				
29	丁字墙担 ∠5*50*250 两端埋设式 二线	根	32.16				

