

# 工程项目清单汇总表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 1 页 共 2 页

序号	项 目 内 容	金 额 (元)
1	分部分项工程费	
1.1	建设南路66号百乐门	
1.1.1	市政工程	
1.2	教师村	
1.2.1	市政工程	
1.3	社保局宿舍	
1.3.1	市政工程	
1.3.2	建筑工程	
1.3.3	园林工程	
1.4	桃园路125号、123栋	
1.4.1	市政工程	
1.4.2	建筑工程	
1.4.3	园林工程	
1.4.4	消防工程	
1.5	桃园西3栋	
1.5.1	市政工程	
1.5.2	建筑工程	
1.6	桃园西112栋	
1.6.1	市政工程	
1.7	新市场 ABCD栋	
1.7.1	市政工程	
1.8	长江路水泥厂宿舍	
1.8.1	市政工程	
1.8.2	建筑工程	
1.8.3	消防工程	
1.9	单项工程	
1.9.1	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-教师村改造	
1.9.2	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-白土财政楼改造	
1.9.3	2025年曲江区马坝镇中华社区桃园西3栋国标光纤到户通信光缆工程	
1.9.4	2025年曲江区马坝镇建设南路66号百乐门国标光纤到户通信光缆工程	
1.9.5	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-桃园西47栋改造	
1.9.6	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-桃园路112号改造	
1.9.7	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-桃园南巷123号改造	
1.9.8	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-桃园路125号改造	
1.9.9	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-新市场ABCD栋改造	
1.9.10	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-社保局宿舍改造	
1.9.11	2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-长江路水泥厂宿舍改造	

注：1 专业工程暂估价为己含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额；  
2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算；



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 1 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 2 页 共 53 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
11	040501005001	塑料管	1. 材质及规格：PVC-DN100 2. 连接形式：粘接	m	45		
12	040501005002	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN200 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 环刚度：SN≥8	m	17.44		
13	040501005003	塑料管	1. 材质及规格：HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 环刚度：SN≥8	m	2		
14	040502003001	塑料管管件	1. DN300堵头	个	1		
15	040504001001	砌筑井	1. 垫层、基础 材质及厚度：100厚C15垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：M7.5水泥砂浆砌MU10砖 3. 勾缝、抹面要求：1：2防水水泥砂浆 4. 盖板材质、规格：轻型球墨铸铁盖板 DN700 5. 防护：安装防坠网 6. 详见：06MS201-3，页18	座	3		
		教师村					
		市政工程					
		整个项目					
		雨水管网					
本页小计							



### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 3 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 4 页 共 53 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 5 页 共 53 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
34	041001003001	拆除基层	1. 材质:级配碎石垫层 2. 厚度:15cm 3. 运距:投标人综合考虑	m2	785		
35	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:200mm 3. 缩缝:6m/道 4. 养护:水养生	m2	785		
36	040202010001	碎石	1. 材质:级配碎石垫层（利旧） 2. 厚度:15cm	m2	785		
37	040205007001	标线	1. 材料品种:白色热熔标线涂料	m2	47.48		
38	010501001001	基础垫层	1. 砌块品种、规格、强度等级:C30钢筋混凝土基础	m3	0.26		
39	010402002001	砌块柱	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10 2. 墙体类型:砌柱 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	2.52		
40	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:80mm 3. 养护:水养生	m2	288.6		
41	030506019001	停车场管理设备	1. 名称:智能停车场道闸 2. 类别:包含智能主机与道闸	台	1		
42	070303008001	拆除金属结构 金属栏杆	1. 拆除金属栏杆	m	4.5		
		雨水管网					
31	040504009001	整体化粪池	1. 化粪池清掏2座2. 98*1.49*2.35 m	座	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 6 页 共 53 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
32	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 更换井盖2000*1300	m3	0.26		
43	040101002001	挖沟槽土方	1. 人机配合开挖一、二类土	m3	15.33		
44	040305001001	垫层	1. 垫层 石屑	m3	3.37		
45	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	10.5		
46	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人综合考虑	m3	15.33		
47	040501005002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN≥8	m	12		
48	040501005003	塑料管	1. 材质及规格:PVC管 DN160	m	30.12		
49	040504002001	现浇混凝土井	1. $\phi$ 1000雨水检查井 2. 详见20S515, 页29	座	1		
50	040504010001	雨水口	1. 砖砌雨水口 2. 详见图集06MS201-8, 页6 3. 铸铁平篦600*400	座	5		
51	040504010002	雨水口	1. 砖砌雨水口 2. 详见图集06MS201-8, 页6 3. 铸铁平篦450*750	座	4		
52	040402017001	沟道盖板	1. 400*500*50混凝土盖板	m	85.3		
		建筑工程					
		整个项目					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 7 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 8 页 共 53 页

[illegible]

本页小计

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 9 页 共 53 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
70	040101002001	挖沟槽土方	1. 人机配合开挖一、二类土	m3	181.5		
71	040305001001	垫层	1. 垫层 石屑	m3	21.4		
72	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	138.82		
73	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方材料品种:回填土	m3	1.41		
74	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人综合考虑	m3	171.44		
75	040501005001	塑料管	1. 材质及规格:PVC-DN100 2. 连接形式:粘接	m	285		
76	040501005002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN200 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN $\geq$ 8	m	177.36		
77	040501005003	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN $\geq$ 8	m	80.1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 10 页 共 53 页

[illegible]



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 11 页 共 53 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
86	040501005004	塑料管	1. 材质及规格： PVC-DN100 2. 连接形式：粘接	m	150		
87	040501005005	塑料管	1. 材质及规格： HDPE双壁波纹管 DN200 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 环刚度：SN≥8	m	201.32		
88	040501005006	塑料管	1. 材质及规格： HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 环刚度：SN≥8	m	69.48		
89	040501005007	塑料管	1. 材质及规格： HDPE双壁波纹管 DN500 2. 连接形式：承插式胶圈接口 3. 环刚度：SN≥8	m	52.92		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 12 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 13 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 14 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 15 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 16 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 17 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 18 页 共 53 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
149	040205008001	标记	1. 文字、字符、图形标记 热熔型漆	个	1		
		污水管网					
150	040101002001	挖沟槽土方	1. 人机配合开挖一、二类土	m3	69.22		
151	040305001001	垫层	1. 垫层 石屑	m3	10.81		
152	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	48.81		
153	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人综合考虑	m3	65.92		
154	040501005001	塑料管	1. 材质及规格:PVC-DN100 2. 连接形式:粘接	m	150		
155	040501005002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN200 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN≥8	m	69.35		
156	040501005003	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN≥8	m	58.43		
本页小计							



### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 19 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 20 页 共 53 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
164	040501005006	塑料管	1. 材质及规格: HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式: 承插式胶圈接口 3. 环刚度: SN≥8	m	47.9		
165	040504001002	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度: 100厚C15垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: M7.5水泥砂浆砌MU10砖 3. 勾缝、抹面要求: 1: 2防水水泥砂浆 4. 盖板材质、规格: 重型球墨铸铁盖板 DN700 5. 防护: 安装防坠网 6. 详见: 06MS201-3, 页9	座	4		
		建筑工程					
		整个项目					
166	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 墙体类型: 外墙 2. 30厚1: 3水泥砂浆抹面	m <sup>2</sup>	251.39		
167	011403001001	抹灰面油漆	1. 腻子种类: 腻子粉(耐水型) 2. 刮腻子遍数: 2遍 3. 油漆品种、刷漆遍数: 米黄色外墙乳胶面漆二道外墙乳胶底漆二道	m <sup>2</sup>	251.39		
		桃园西112栋					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 21 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 22 页 共 53 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 23 页 共 53 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
185	040504001002	砌筑井	1. 垫层、基础 材质及厚度:10 0厚C15垫层 2. 砌筑材料品 种、规格、强度 等级:M7.5水泥 砂浆砌MU10砖 3. 勾缝、抹面 要求:1: 2防水 水泥砂浆 4. 盖板材质、 规格:重型球墨 铸铁盖板 DN70 0 5. 防护:安装防 坠网 6. 详见:06MS20 1-3, 页18	座	12		
		雨水管网					
186	040201022001	排水沟、截水沟	1. 200*300砖砌 盖板沟	m	149.23		
187	040101002001	挖沟槽土方	1. 人机配合开 挖一、二类土	m3	27.69		
188	040305001001	垫层	1. 垫层 石屑	m3	4.53		
189	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方材料品 种:石屑	m3	17.05		
190	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距:投标人 综合考虑	m3	26.37		
191	040501005001	塑料管	1. 材质及规格: PVC-DN100 2. 连接形式:粘 接	m	60		
192	040501005004	塑料管	1. 材质及规格: HDPE双壁波纹 管 DN200 2. 连接形式:承 插式胶圈接口 3. 环刚度:SN≥ 8	m	13		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 24 页 共 53 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
193	040501005003	塑料管	1. 材质及规格: HDPE双壁波纹管 DN400 2. 连接形式: 承插式胶圈接口 3. 环刚度: SN≥8	m	34.9		
194	040504001001	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度: 100厚C15垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级: M7.5水泥砂浆砌MU10砖 3. 勾缝、抹面要求: 1: 2防水水泥砂浆 4. 盖板材质、规格: 重型球墨铸铁盖板 DN700 5. 防护: 安装防坠网 6. 详见: 06MS201-3, 页9	座	4		
		新市场 ABCD栋					
		市政工程					
		整个项目					
		路面硬化					
195	041001001002	拆除路面	1. 材质: 混凝土 2. 厚度: 150mm 3. 废料外运: 运距投标人综合考虑	m <sup>2</sup>	367		
196	040101001001	挖一般土方	1. 人工挖一般土方 一、二类土 2. 挖掘机挖一般土方 一、二类土	m <sup>3</sup>	73.4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 25 页 共 53 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
197	040103003001	余方弃置	1. 挖掘机装土 2. 自卸汽车运土方 运距投标人综合考虑	m3	73.4		
198	040201003001	素土夯实	1. 素土夯实 (夯实度 $\geq$ 94%)	m2	367		
199	040202002001	水泥稳定土	1. 150厚6%水泥石屑垫层	m2	367		
200	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:200mm 3. 缩缝:6m/道 4. 养护:水养生	m2	367		
		长江路水泥厂宿舍					
		市政工程					
		整个项目					
		污水管网					
201	040101002001	挖沟槽土方	1. 人机配合开挖一、二类土	m3	372.52		
202	040305001001	垫层	1. 垫层 石屑	m3	43.36		
203	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方材料品种:石屑	m3	285.42		
204	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方材料品种:回填土	m3	3.17		
205	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标人综合考虑	m3	351.61		
206	040501005001	塑料管	1. 材质及规格:PVC-DN100 2. 连接形式:粘接	m	690		
207	040501005002	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN200 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN $\geq$ 8	m	357.25		

本页小计

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 26 页 共 53 页

[illegible]



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 27 页 共 53 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
216	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:3km	m3	137.77		
217	040501005004	塑料管	1. 材质及规格:PVC-DN100 2. 连接形式:粘接	m	150		
218	040501005006	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN300 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN≥8	m	22		
219	040501005007	塑料管	1. 材质及规格:HDPE双壁波纹管 DN400 2. 连接形式:承插式胶圈接口 3. 环刚度:SN≥8	m	150.43		
220	040201022001	排水沟、截水沟	1. 200*300砖砌盖板沟	m	824		
221	040504001002	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度:100厚C15垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M7.5水泥砂浆砌MU10砖 3. 勾缝、抹面要求:1:2防水水泥砂浆 4. 盖板材质、规格:重型球墨铸铁盖板 DN700 5. 防护:安装防坠网 6. 详见:06MS201-3, 页9	座	10		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 28 页 共 53 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 29 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 30 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 31 页 共 53 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 32 页 共 53 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
273	031001002002	镀锌钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:SC150 4. 管道试压及冲洗消毒	m	138.89		
274	030901011002	室外消火栓	1. 名称:室外消火栓 2. 型号:SSF100/65-1.6	套	2		
275	030910001005	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5	具	4		
276	030910001006	灭火器	1. 形式:悬挂式超细干粉自动灭火装置(8kg),感温动作温度68° C	具	2		
277	040504002002	现浇混凝土井	1. 室外给水阀门井 2. 做法详见图集05S502, P68	座	1		
278	040502005002	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	4		
279	031002001002	金属阀门	1. 类型:倒流防止器 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2		
		单项工程					
		2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-教师村改造					
		整个项目					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 33 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 34 页 共 53 页

[illegible]



### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 35 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 36 页 共 53 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
324	030412002001	塑料线槽	1、敷设塑料线槽 100宽以下	百米	1.54		
325	031103011001	光缆成端接头	1. 名称: 光纤现场连接器 2. 规格: SC机械机接续头	芯	34		
326	031103010001	光纤连接	1. 名称: 光缆成端接头	头	40		
327	031103012001	光缆中继段测试	1、用户光缆测试24芯以下	中继段	3		
328	031101001001	光分纤箱	1. 安装光分纤箱、光分路箱 墙壁式	个	3		
329	031103025002	交接箱	1. 名称: 144芯分纤箱 2. 安装方式: 壁挂式	个	1		
330	030410001001	接地极	1、成品接地极(板)安装 角钢 接地极 普通土	根	4		
331	030410011001	接地跨接	1、接地跨接线	处	4		
332	030416027001	接地装置	1、接地网电阻测试	组	4		
333	031103008012	光缆	1. 架设吊线式 墙壁光缆(拆除)	m	210		
334	031103008013	光缆	1. 墙壁方式敷设蝶形光缆 拆除	m	1360		
335	031103025003	交接箱	1. 名称: 光分箱(拆除)	个	4		
		2025年曲江区马坝镇中华社区桃园西3栋国标光纤到户通信光缆工程					
		整个项目					
336	031103008001	光缆	1. 工作内容: 核对图纸, 复查路由位置和架空线路坐标与高程, 定位放线, 做标记等。	m	1063.2		
本页小计							

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 37 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 38 页 共 53 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 39 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 40 页 共 53 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
		2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-桃园西47栋改造					
		整个项目					
385	031103008001	光缆	1. 工作内容：核对图纸，复查路由位置和架空线路坐标与高程，定位放线，做标记等。	m	1840		
386	031103008002	GPS定位	1、GPS 定位	点	4		
387	031103008003	光缆	1. 名称：线路修整	m	256.8		
388	031301002001	开孔打洞	1、打穿楼墙洞 砖墙	个	54		
389	031301002002	开孔打洞	1、打穿楼层洞 混凝土楼层	个	20		
390	031301002003	堵洞眼	1、堵洞眼 每个洞口填堵体积(0.01m3)以内	个	4		
391	031103008004	光缆	1. 加挂吊线式 墙壁光缆	m	448		
392	031103008005	光缆	1. 墙壁方式敷 设蝶形光缆	百米条	28		
393	031103008006	光缆	1、槽道光缆	百米条	1		
394	030412002001	塑料线槽	1、敷设塑料线槽 100宽以下	百米	2.6		
395	031103011001	光缆成端接头	1. 名称：光纤现场连接器 2. 规格：SC机械接续头	芯	70		
396	031103010001	光纤连接	1. 名称：光缆成端接头	头	66		
397	031103012001	光缆中继段测试	1、用户光缆测试 24芯以下	中继段	3		
398	031101001001	光分纤箱	1. 安装光分纤箱、光分路箱 墙壁式	个	3		

本页小计

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 41 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 42 页 共 53 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
413	031103008005	光缆	1. 墙壁方式敷 设蝶形光缆	百米条	16		
414	031103008006	光缆	1、槽道光缆	百米条	0.3		
415	030412002001	塑料线槽	1、敷设塑料线 槽 100宽以下	百米	2.08		
416	031103011001	光缆成端接头	1. 名称: 光纤现 场连接器 2. 规格: SC机械 机接续头	芯	40		
417	031103010001	光纤连接	1. 名称: 光缆成 端接头	头	40		
418	031103012001	光缆中继段测试	1、用户光缆测 试 24芯以下	中继段	2		
419	031101001001	光分纤箱	1. 安装光分纤 箱、光分路箱 墙壁式	个	2		
420	031103025002	交接箱	1. 名称: 144芯 分纤箱 2. 安装方式: 壁 挂式	个	1		
421	030410001001	接地极	1、成品接地极 (板) 安装 角钢 接地极 普通土	根	3		
422	030410011001	接地跨接	1、接地跨接线	处	3		
423	030416027001	接地装置	1、接地网电阻 测试	组	3		
424	031103008007	光缆	1. 架设吊线式 墙壁光缆(拆除 )	m	230		
425	031103008008	光缆	1. 墙壁方式敷 设蝶形光缆 拆除	m	600		
426	031103025003	交接箱	1. 名称: 光分箱 (拆除)	个	6		
		2025年曲江区老旧 小区通信线路改造 工程-桃园南巷123 号改造					
		整个项目					
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 43 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 44 页 共 53 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
443	030410011001	接地跨接	1、接地跨接线	处	2		
444	030416027001	接地装置	1、接地网电阻测试	组	2		
445	031103008007	光缆	1. 架设吊线式墙壁光缆(拆除)	m	160		
446	031103008008	光缆	1. 墙壁方式敷设蝶形光缆拆除	m	560		
447	031103025003	交接箱	1. 名称:光分箱(拆除)	个	4		
		2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-桃园路125号改造					
		整个项目					
448	031103008001	光缆	1. 工作内容:核对图纸,复查路由位置和架空线路坐标与高程,定位放线,做标记等。	m	116		
449	031103008002	GPS定位	1、GPS 定位	点	2		
450	031103008003	光缆	1. 名称:线路修整	m	70		
451	031301002001	开孔打洞	1、打穿楼墙洞砖墙	个	20		
452	031301002002	开孔打洞	1、打穿楼层洞混凝土楼层	个	10		
453	031103008004	光缆	1. 加挂吊线式墙壁光缆	m	155		
454	031103008005	光缆	1. 墙壁方式敷设蝶形光缆	百米条	12		
455	031103008006	光缆	1、槽道光缆	百米条	0.3		
456	030412002001	塑料线槽	1、敷设塑料线槽 100宽以下	百米	1.3		
457	031103011001	光缆成端接头	1. 名称:光纤现场连接器 2. 规格:SC机械机接头	芯	30		

本页小计

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 45 页 共 53 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
458	031103010001	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头	头	20		
459	031103012001	光缆中继段测试	1、用户光缆测试 24芯以下	中继段	2		
460	031101001001	光分纤箱	1. 安装光分纤箱、光分路箱 墙壁式	个	2		
461	030410001001	接地极	1、成品接地极(板)安装 角钢 接地极 普通土	根	2		
462	030410011001	接地跨接	1、接地跨接线	处	2		
463	030416027001	接地装置	1、接地网电阻测试	组	2		
464	031103008007	光缆	1. 架设吊线式 墙壁光缆(拆除)	m	230		
465	031103008008	光缆	1. 墙壁方式敷 设蝶形光缆 拆除	m	450		
466	031103025001	交接箱	1. 名称:光分箱(拆除)	个	6		
		2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-新市场ABCD栋改造					
		整个项目					
467	031103008001	光缆	1. 工作内容: 核对图纸,复查路由位置和架空线路坐标与高程,定位放线,做标记等。	m	307		
468	031103008002	GPS定位	1、GPS 定位	点	7		
469	031103008003	光缆	1. 名称:线路修整	m	239		
470	031301002001	开孔打洞	1、打穿楼墙洞 砖墙	个	50		
471	031301002002	开孔打洞	1、打穿楼层洞 混凝土楼层	个	40		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 46 页 共 53 页

[illegible]

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 47 页 共 53 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 48 页 共 53 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
503	030416027001	接地装置	1、接地网电阻测试	组	1		
504	031103008007	光缆	1. 架设吊线式墙壁光缆(拆除)	m	90		
505	031103008008	光缆	1. 墙壁方式敷设蝶形光缆拆除	m	200		
506	031103025001	交接箱	1. 名称: 光分箱(拆除)	个	4		
		2025年曲江区老旧小区通信线路改造工程-长江路水泥厂宿舍改造					
		整个项目					
507	031103008001	光缆	1. 工作内容: 核对图纸, 复查路由位置和架空线路坐标与高程, 定位放线, 做标记等。	m	688		
508	031103008002	光缆	1. 工作内容: 核对图纸, 复查路由位置和管道线路坐标与高程, 定位放线, 做标记等。	m	550.4		
509	041001001001	拆除路面	1、人工开挖路面 混凝土路面（100m以内）	m2	137.6		
510	040803004001	管道包封	1、管道混凝土封包 C25	m3	61.92		
511	031103008005	光缆	1、室外 敷设管道光缆 12芯	千米条	0.4		
512	031103008003	光缆	1、室外 敷设管道光缆 24芯	千米条	0.93		
513	031103008004	光缆	1、室外 敷设管道光缆 48芯	千米条	0.75		
514	031301002001	开孔打洞	1、打穿楼墙洞 砖墙	个	156		
515	031301002002	开孔打洞	1、打穿楼层洞 混凝土楼层	个	85		
本页小计							

### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 49 页 共 53 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
516	080501011001	引上管块(管)	1、安装引上钢管(Φ50以上)墙上	根	7		
517	031103008006	穿放引上光缆	1、穿放引上光缆	条	15		
518	031103008008	光缆	1. 加挂吊线式墙壁光缆	m	264		
519	031103008007	光缆	1. 墙壁方式敷设蝶形光缆	百米条	4.46		
520	030412002001	塑料线槽	1、敷设塑料线槽 100宽以下	百米	13.92		
521	031103008009	光缆	1、桥架, 线槽, 网络地板内明布光缆	百米条	3.84		
522	031103011001	光缆成端接头	1. 名称: 光纤现场连接器 2. 规格: SC机械机接续头	芯	156		
523	031103010001	光纤连接	1. 名称: 光缆成端接头	头	384		
524	031103010002	光缆接续	1. 光缆割接接续 2. 12芯、24芯以下	头	18		
525	031103012001	光缆中继段测试	1、光缆 中继段测试24芯以下	中继段	3		
526	031103012002	光缆中继段测试	1、光缆 中继段测试48芯以下	中继段	2		
527	031103012003	光缆中继段测试	1、用户光缆测试 2芯	中继段	156		
528	031103012004	光缆中继段测试	1、用户光缆测试 24芯	中继段	4		
529	031103012005	光缆中继段测试	用户光缆测试 48芯	中继段	1		
530	031101001001	光分纤箱	1. 安装光分纤箱、光分路箱 墙壁式	个	28		
531	011202001001	零星项目一般抹灰	1、砂浆抹面(1:2.5)	m2	3.28		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 50 页 共 53 页

[illegible]



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 51 页 共 53 页

[illegible]



### 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 53 页 共 53 页

[illegible]



### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 1 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 2 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 3 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 4 页 共 20 页

[illegible]



# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 5 页 共 20 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率(%)	价格(元)	价格构成明细(元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.2.2.1 3.1											
1.2.2.1 4	2.14	独立安全防护挡板									
1.2.2.1 4.1											
1.2.2.1 5	2.15	吊装设备基础									
1.2.2.1 5.1											
1.2.2.1 6	2.16	防尘降噪绿色施工防护棚									
1.2.2.1 6.1											
1.2.2.1 7	2.17	施工便道									
1.2.2.1 7.1											
1.2.2.1 8	2.18	样板引路									
1.2.2.1 8.1											
1.2.2.1 9	2.19	垂直运输工程									
1.2.2.1 9.1											
1.2.2.2 0	2.20	材料及小型构件二次水平运输									
1.2.2.2 0.1											
1.2.2.2 1	2.21	成品保护工程									
1.2.2.2 1.1											
1.2.2.2 2	2.22	井点降水工程									
1.2.2.2 2.1											
1.3		安装工程			291418.69						

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 6 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 7 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 8 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 9 页 共 20 页

[illegible]



# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 11 页 共 20 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率(%)	价格(元)	价格构成明细(元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.6.2.4.1											
1.6.2.5	2.5	靠脚手架安全挡板									
1.6.2.5.1											
1.6.2.6	2.6	独立安全防护挡板									
1.6.2.6.1											
1.6.2.7	2.7	围尼龙编制布									
1.6.2.7.1											
1.6.2.8	2.8	现场围挡、围墙									
1.6.2.8.1											
1.6.2.9	2.9	防尘降噪绿色施工防护棚									
1.6.2.9.1											
1.6.2.10	2.10	大型机械设备进出场费用									
1.6.2.10.1											
1.6.2.11	2.11	其他费用									
1.6.2.11.1											
1.7		轨道工程-安装									
1.7.1	1	绿色施工安全防护措施费									
1.7.1.1	WMSGCS000007	文明施工措施		8.657							
1.7.1.2	HJBHCS000007	环境保护措施		7.87							
1.7.1.3	LSSSCS000007	临时设施措施		10.231							

# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 12 页 共 20 页

序号	项目编码	措施项目名称	计算基础	费率(%)	价格(元)	价格构成明细(元)					备注
						人工费	材料费	施工机具使用费	管理费	利润	
1.7.1.4	AQSCCS000007	安全生产措施		16.527							
1.7.2	2	措施实施费用									
1.7.2.1	WMGDZJF00007	文明工地增加费		0							
1.7.2.2	GGCSF000007	赶工措施费									
1.7.2.3	YJSGZJ000007	夜间施工增加费									
1.7.2.4	2.4	综合脚手架									
1.7.2.4.1											
1.7.2.5	2.5	施工现场围挡和临时占地围挡									
1.7.2.5.1											
1.7.2.6	2.6	施工围挡照明									
1.7.2.6.1											
1.7.2.7	2.7	施工便道									
1.7.2.7.1											
1.7.2.8	2.8	防尘降噪绿色施工防护棚									
1.7.2.8.1											
1.7.2.9	2.9	样板引路									
1.7.2.9.1											
1.8		古驿道工程									
1.8.1	1	绿色施工安全防护措施费									
1.8.1.1	WMSGCS000008	文明施工措施		4.1668							
1.8.1.2	HJBHCS000008	环境保护措施		3.788							



# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基 标段：2025年曲江区老旧小区基础设  
施提质升级工程 施提质升级工程

第 13 页 共 20 页

序号	项目 编码	措施项目名称	计算 基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细(元)					备注
						人工费	材料费	施工机具 使用费	管理费	利润	
1.8.1.3	LSSSCS 000008	临时设施措施		4.92 44							
1.8.1.4	AQSCCS 000008	安全生产措施		11.5 534							
1.8.2	2	措施实施费用									
1.8.2.1	YJSGZJ 000008	夜间施工增加 费									
1.8.2.2	DNASSG 000008	在洞内、地下 室内、库内或 暗室内(需要 照明)进行施 工增加费									
1.8.2.3	2.3	综合脚手架									
1.8.2.3 .1											
1.8.2.4	2.4	靠脚手架安全 挡板									
1.8.2.4 .1											
1.8.2.5	2.5	独立安全防护 挡板									
1.8.2.5 .1											
1.8.2.6	2.6	围尼龙编织布									
1.8.2.6 .1											
1.8.2.7	2.7	现场围挡围墙									
1.8.2.7 .1											
1.9		传统建筑工程									
1.9.1	1	绿色施工安全 防护措施费									
1.9.1.1	WMSGCS 000009	文明施工措施		4.16 68							
1.9.1.2	HJBHCS 000009	环境保护措施		3.78 8							
1.9.1.3	LSSSCS 000009	临时设施措施		4.92 44							

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 14 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 15 页 共 20 页

[illegible]

# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基 标段：2025年曲江区老旧小区基础设  
施设施提质升级工程 施提质升级工程

第 16 页 共 20 页

序号	项目 编码	措施项目名称	计算 基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具 使用费	管理费	利润	
1.10.2.8.1											
1.10.2.9	2.8	吊装设备基础									
1.10.2.9.1											
1.10.2.10	2.9	围堰工程									
1.10.2.10.1											
1.10.2.11	2.10	材料二次运输									
1.10.2.11.1											
1.10.2.12	2.11	井点降水工程									
1.10.2.12.1											
1.10.2.13	2.12	施工护栏									
1.10.2.13.1											
1.10.2.14	2.13	监测量控工程									
1.10.2.14.1											
1.11		管廊安装工程									
1.11.1	1	绿色施工安全防护措施费									
1.11.1.1	WMSGCS000011	文明施工措施		7.8694							
1.11.1.2	HJBHCS000011	环境保护措施		7.154							
1.11.1.3	LSSSCS000011	临时设施措施		9.3002							
1.11.1.4	AQSCCS000011	安全生产措施		21.8197							
1.11.2	2	措施实施费用									
1.11.2.1	WMGDZJ000011	文明工地增加费		0							

# 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基 标段：2025年曲江区老旧小区基础设  
施设施提质升级工程 施提质升级工程

第 17 页 共 20 页

序号	项目 编码	措施项目名称	计算 基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具 使用费	管理费	利润	
1. 11. 2. 2	YJSGZJ 000011	夜间施工增加 费									
1. 11. 2. 3	GGCSF0 000011	赶工措施费									
1. 11. 2. 4	2. 4	施工现场围挡 和临时占地围挡									
1. 11. 2. 4. 1											
1. 11. 2. 5	2. 5	临时钢管架通 道									
1. 11. 2. 5. 1											
1. 11. 2. 6	2. 6	独立安全防护 挡板									
1. 11. 2. 6. 1											
1. 11. 2. 7	2. 7	吊装设备基础									
1. 11. 2. 7. 1											
1. 11. 2. 8	2. 8	防尘降噪绿色 施工防护棚									
1. 11. 2. 8. 1											
1. 11. 2. 9	2. 9	施工便道									
1. 11. 2. 9. 1											
1. 11. 2. 10	2. 10	样板引路									
1. 11. 2. 10. 1											
1. 12		管廊建筑工程									
1. 12. 1	1	绿色施工安全 防护措施费									
1. 12. 1. 1	WMSGCS 000012	文明施工措施		3. 96							
1. 12. 1. 2	HJBHCS 000012	环境保护措施		3. 6							

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 18 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 19 页 共 20 页

[illegible]

### 措施项目清单构成明细分析表

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 20 页 共 20 页

序号	项目 编码	措施项目名称	计算 基础	费率 (%)	价格 (元)	价格构成明细 (元)					备注
						人工费	材料费	施工机具 使用费	管理费	利润	
1. 12. 2. 21	2. 21	其他费用									
1. 12. 2. 21. 1											
1. 13		其他工程									
合计					448931. 77	3400. 4 2			524. 4 2	680. 0 4	

注：1. 采用费率计价方式的，应分别填写“计算基础”“费率”“价格”列数值；采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值。











## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段: 2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元）	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A□	B□	C□	A□	B□	C□	D=C□-C□	
1	社保局宿舍-闸门	8500	765	9265					
2	桃园西125号、123栋-彩绘	6900	621	7521					
3	桃园西3栋-彩绘	6579	592.11	7171.11					
4	桃园西112栋-垃圾分类亭（含4个垃圾桶）	5000	450	5450					
5	长江路水泥厂宿舍-垃圾分类亭（含4个垃圾桶）	10000	900	10900					
6	长江路水泥厂宿舍-彩绘	70480	6343.2	76823.2					
本页小计		107459	9671.31	117130.31					
合计		107459	9671.31	117130.31					-

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

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      第 1 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
1	综合工日	工日	14.2771	96.19					
2	人工费	元	545034.9789	1					
3	不锈钢栏杆人工费	元	52.4	42					
4	热轧圆盘条 Φ10以内	t	3.7286	3415.93					
5	螺纹钢 Φ25以内	t	0.812	3181.42					
6	螺纹钢 Φ10~25	t	0.1456	2955.75					
7	镀锌低碳钢丝 Φ4.0	kg	5.7397	4.46					
8	镀锌低碳钢丝 Φ4.0	kg	20.1714	4.46					
9	镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2	kg	1.8415	4.46					
10	镀锌低碳钢丝 Φ0.7~1.2	kg	2.106	4.46					
11	镀锌低碳钢丝 Φ1.2~2.5	kg	2.4188	4.46					
12	镀锌低碳钢丝 Φ1.2~2.5	kg	28.9012	4.46					
13	镀锌低碳钢丝 Φ1.5~4.0	kg	1.5697	4.46					
14	镀锌低碳钢丝 Φ1.5~4.0	kg	3.5165	4.46					
15	钢丝绳 Φ14.1~15	kg	25.999	4.42					
16	圆钢 Φ10以内	t	0.0019	3216.81					
17	钢板 8~15	kg	3.0695	3.24					
18	钢板 12~20	kg	7.344	3.24					
19	钨棒	kg	2.1147	23.77					
20	吊装夹具	套	0.1494	105.22					
21	橡胶板 1~3	kg	0.4464	25.7					
22	耐油橡胶板 3~6	kg	11.588	7.71					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
 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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 第 2 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 C <sub>0</sub> (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息C <sub>i</sub> (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
23	塑料薄膜	m2	34.335	0.26					
24	塑料薄膜	m2	88.391 <sub>5</sub>	0.26					
25	聚四氟乙烯生料带 宽20	m	406.28 <sub>22</sub>	2.1					
26	棉纱	kg	0.112	12.42					
27	白布	kg	0.12	2.75					
28	土工布	m2	25.150 <sub>8</sub>	6.69					
29	抗裂贴	m2	714.20 <sub>4</sub>	15					
30	破布 一级	kg	9.9674	7.18					
31	麻绳	kg	0.1663	17.09					
32	麻绳	kg	0.0013	7.71					
33	铁钉	kg	3.6554	5.09					
34	六角螺栓 综合	kg	69.295 <sub>4</sub>	5.58					
35	六角螺栓 M16×65 ~80	十套	13.184	5.94					
36	六角螺栓 M20×85 ~100	十套	23.072	12.45					
37	对拉螺栓	kg	1.2203	5.38					
38	镀锌六角螺栓 M12 ×40	十套	16.266 <sub>8</sub>	4.46					
39	膨胀螺栓 M8	十套	1.224	2.41					
40	膨胀螺栓 M10	十套	0.612	4.08					
41	圆钉 综合	kg	75.957 <sub>6</sub>	5.75					
42	圆钉 综合	kg	0.3163	5.58					
43	圆钉 50~75	kg	14.944 <sub>2</sub>	5.66					
44	镀锌瓦楞钩	十个	30.600 <sub>2</sub>	6.23					
45	尼龙砂轮片 φ100	片	1.972	3.35					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      第 3 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
46	水砂纸	张	336.20 <sub>2</sub>	1.15					
47	铁砂布 0~2#	张	30.615	1.06					
48	低碳钢焊条 综合	kg	16.822 <sub>6</sub>	6.19					
49	低碳钢焊条 结422 Φ3.2	kg	9.4957	6.19					
50	低合金钢耐热焊条 综合	kg	15.994	12.75					
51	不锈钢焊丝	kg	4.7117	25.32					
52	二氧化碳药芯焊丝 V-71	kg	56.364 <sub>3</sub>	11.89					
53	钢锯条	条	106.86	0.47					
54	钢锯片 Φ300	片	20.678 <sub>7</sub>	395.16					
55	合金钎头 Φ150	个	0.7864	141.03					
56	铣刨鼓边刀	把	84.610 <sub>8</sub>	32.6					
57	不锈钢法兰座(装饰用) Φ59	个	21.410 <sub>4</sub>	8.15					
58	铁件 综合	kg	555.79 <sub>48</sub>	4.87					
59	吊钩	个	4	3.02					
60	零星卡具	kg	15.411 <sub>3</sub>	4.97					
61	复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.5	t	127.67 <sub>77</sub>	323.01					
62	复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.5	t	0.5229	323.01					
63	中砂	m3	202.57 <sub>41</sub>	135.92					
64	中砂	m3	1.9197	135.92					
65	碎石 10	m3	0.0069	111.65					
66	碎石 40	m3	7.1963	111.65					
67	碎石 40	m3	0.1097	111.65					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
 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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程

第 4 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
68	石屑	m3	2471.1 495	65.05					
69	生石灰	t	0.0099	310					
70	生石灰	t	1.2081	310					
71	余土外运	m3	1.8528	0.86					
72	熟耕土(松方)	m3	15.442 4	20					
73	通用种植土(松方)	m3	31.709	20					
74	标准砖 240×115 ×53	千块	137.89 73	388.35					
75	标准砖 240×115 ×53	千块	3.339	402.91					
76	塑料瓦脊	m	9.1344	3.84					
77	树脂瓦 3.0mm	m2	102.07 69	45					
78	板枋材 综合	m3	7.3759	1793.1					
79	板枋材 综合	m3	0.0163	1738.93					
80	松杂板枋材	m3	0.3802	1738.93					
81	松杂板枋材	m3	0.7504	1793.1					
82	垫木	m3	0.0336	1704.94					
83	垫木	m3	0.0911	1758.05					
84	防水胶合板 模板 用 18mm	m2	8.4209	53.54					
85	竹笋	个	10.434 5	5.49					
86	聚碳酸酯(PC)板	m2	180.35 3	60.66					
87	铝合金压条 30×1 .2	m	184.90 56	13.72					
88	不锈钢扶手 Φ60	m	39.326	150					
89	氧气	m3	8.2668	5.05					
90	乙炔气	kg	3.5823	7.57					
91	醇酸清漆	kg	0.08	10.31					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施  
提质升级工程 提质升级工程 第 5 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
92	环氧富锌底漆	kg	8.8509	29.2					
93	热塑标线底漆	kg	66.8831	8.24					
94	厚漆	kg	2.32	5.72					
95	外墙乳胶漆 底漆	kg	319.0614	4.98					
96	外墙乳胶漆 面漆	kg	361.6029	4.98					
97	腻子粉 成品(防水型)	kg	2506.911	5.71					
98	乳胶漆 8205	kg	155.2093	4.98					
99	金属氟碳漆 面漆	kg	22.7054	87.91					
100	金属氟碳漆 底漆	kg	31.7872	149.42					
101	热熔标线涂料	kg	1917.1919	4.07					
102	乳化沥青	kg	728.208	2.88					
103	改性沥青	kg	5054.9117	5.02					
104	石油沥青 60~100#	t	0.5206	4308.35					
105	防水粉	kg	448.2706	1.82					
106	嵌缝料	kg	4.8939	0.9					
107	清油	kg	0.4	11.94					
108	柴油	t	0.6402	7130					
109	机油 综合	kg	3.3764	7.28					
110	润滑脂	kg	28.6156	35.34					
111	环氧树脂 综合	kg	5.565	30.04					
112	丙酮	kg	21.45	10.55					
113	隔离剂	kg	8.5544	7.29					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      第 6 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
114	氟碳漆固化剂	kg	3.5688	27.08					
115	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.8492	31.25					
116	漂白粉 综合	kg	0.6781	2.35					
117	脱模剂	kg	84.429	2.43					
118	稀释剂	kg	2.3274	16.7					
119	稀释剂	kg	1.3054	16.7					
120	二氧化碳	m3	49.2686	4.8					
121	氩气	m3	13.2447	17.21					
122	氧气	m3	75.1617	3.64					
123	液化石油气	m3	61.776	10.46					
124	乙炔气	kg	40.2543	7.92					
125	氯丁橡胶粘接剂	kg	14.235	13.6					
126	耐候胶	L	20.4096	66.71					
127	焊接钢管 DN20	m	0.6417	6.83					
128	焊接钢管 DN80	m	1.2	35.61					
129	不锈钢管 D32	m	171.8843	14.5					
130	热轧无缝钢管 D22×2	m	0.12	5.39					
131	塑料软管 D25	m	0.24	3.09					
132	橡胶软管 DN20	m	0.2791	5					
133	黑玛钢堵头 DN15	个	4.04	1.03					
134	异径管 DN150×100	个	8	30					
135	螺纹阀门 DN20	个	0.1674	26					
136	弹簧压力表 Y-100 0~1.6MPa	块	0.0837	20					
137	压力表弯管 DN15	个	0.0837	5.56					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施  
提质升级工程 提质升级工程

第 7 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
138	水	m3	1.0434	4.26					
139	杀虫剂	kg	0.1803	9.96					
140	无机肥(复合肥)	kg	6.1292	3.21					
141	有机肥	t	1.5023	1371.68					
142	塑钢踏步	kg	12.726	6.49					
143	水	m3	1268.9117	4.25					
144	水	m3	2.5632	4.25					
145	钢模板	kg	592.0121	5.45					
146	钢模板	kg	149.0558	5.45					
147	木支撑	m3	0.122	1304.95					
148	钢支撑	kg	15.7213	3.94					
149	反光材料(玻璃珠)	kg	130.6188	3.51					
150	其他材料费	元	7819.1951	1					
151	其他材料费	元	137.8426	1					
152	不锈钢栏杆	m²	52.4	280					
153	防坠网	套	130	10					
154	DN300堵头	个	5	42					
155	DN200堵头	个	20	25					
156	标准全封钢门	m2	4.2	650					
157	材料费	元	0.1	0					
158	材料费	元	0.1	0					
159	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	20.3315	354.08					
160	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m3	1.215	354.08					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      标段：2025年曲江区老旧小区基础设施提质升级工程      第 8 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
161	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20	m3	104.60 53	364.08					
162	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	773.22 21	383.5					
163	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m3	187.13 56	393.2					
164	预拌S6~S8防水混 凝土 碎石粒径综 合考虑 C30	m3	1.785	393.2					
165	橡胶圈 DN200	个	212.36 34	10.35					
166	橡胶圈 DN300	个	138.08 8	14.98					
167	橡胶圈 DN400	个	37.271 6	19.71					
168	橡胶圈 DN500	个	10.489 5	43.08					
169	混凝土垫块	m3	0.0014	238.94					
170	镀锌钢管 DN150	m	282.66 76	71.26					
171	HDPE双壁波纹管 DN300	m	677.03 33	89.38					
172	HDPE双壁波纹管 DN400	m	182.73 93	138.05					
173	HDPE双壁波纹管 DN200	m	1041.1 989	47.98					
174	HDPE双壁波纹管 DN500	m	51.429 2	219.47					
175	PVC管 DN160	m	30.421 2	28.47					
176	塑料排水管 DN110	m	1936.3 5	16.47					
177	室外镀锌钢管管件 DN150	个	50.785 3	17.82					
178	塑料排水管直接	个	113.1	7.17					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。



# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施  
提质升级工程 提质升级工程

第 9 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息Ci (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
	DN110								
179	镀锌方通	t	0.415	4929.2					
180	闸阀 DN150	个	8	563.66					
181	倒流防止器 DN150	个	4	1872.65					
182	钢板平焊法兰 DN100	副	1	71.08					
183	钢板平焊法兰 DN100	副	1	80.53					
184	悬挂式超细干粉自动灭火装置 (8kg)，感温动作温度68° C	个	4	617.7					
185	手提式灭火器 MF/ABC5	个	8	94.88					
186	地上式消防栓 SSF100/65-1.6	套	4	973.45					
187	各类停车场管理设备	套	2	2062.3					
188	台湾草 件装 30cm×30cm/件	m2	105.1575	10.3					
189	焊接钢管	t	0.17	3407.08					
190	镀锌方通	t	1.661	4929.2					
191	焊接钢管	t	0.048	3407.08					
192	镀锌方通	t	4.493	4929.2					
193	焊接钢管 C型Z型钢条	t	0.574	3407.08					
194	D400Φ700球墨铸铁井盖及配套的井座, 116kg	套	128	389.1					
195	铸铁平篦	套	4	150					
196	铸铁平篦600*400	套	5	120					
197	600*400*150混凝土路缘石	m	23.2232	43.85					
198	预拌水泥砂浆 1:2	m3	3.9395	0					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。

# 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施 标段：2025年曲江区老旧小区基础设施  
提质升级工程 提质升级工程

第 10 页 共 11 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	基准价 Co (元)	投标报价 (元)	风险幅度 系数 r (%)	价格信息C <sub>i</sub> (元)	价差 ΔC (元)	价差调整费用 ΔP (元)
199	预拌水泥砂浆 1:2	m3	0.0568	0					
200	预拌水泥砂浆 1:2 .5	m3	11.676 9	0					
201	预拌水泥砂浆 M5. 0	m3	0.0228	0					
202	预拌水泥防水砂浆 1:2	m3	47.141 7	0					
203	预拌砂浆	m3	0.1441	0					
204	预拌水泥石灰砂浆 M5.0	m3	8.6379	0					
205	预拌水泥石灰砂浆 M7.5	m3	2.1742	0					
206	预拌水泥石灰砂浆 1:1:6	m3	12.635 5	0					
207	预拌水泥石灰砂浆 1:2:8	m3	26.284 5	0					
208	预拌混凝土	m3	1183.5 055	0					
209	细粒式改性沥青砼 AC-13C	m3	413.14 18	1299.12					
210	AC-20C沥青混凝土 调平层	m3	165.26 04	1106.19					
211	防坠网	套	1	12					
212	机上人工	工日	297.03	230					
213	折旧费	元	52690. 1935	1					
214	检修费	元	14447. 7353	1					
215	维护费	元	41659. 7012	1					
216	安拆费	元	2759.5 383	1					
217	汽油 (机械用) 国 III93#	kg	268.37 36	8.7					
218	柴油 (机械用) 0#	kg	4021.2 127	7.13					
219	柴油 (机械用) 0#	kg	5070.7	7.13					
本页小计									

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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
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定。

### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：2025年曲江区老旧小区基础设施  
提质升级工程

标段：2025年曲江区老旧小区基础设施  
提质升级工程

第 11 页 共 11 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、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；  
2 “数量”依据承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

