

2025年安图县松江镇松花村线  
路落地项目 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)

2025年安图县松江区松  
花村线路落地项目 工程

招标工程量清单

招 标 人:



造价咨询人:



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:



编 制 人:



穆天虹

复 核 人:



伊芳莲



扉一1

罗玉梅

# 总 说 明

工程名称：2025年安图县松江镇松花  
村线路落地项目

第 1 页 共 1 页

- 1、工程概况：10KV及以下线路进行迁建，新建200KVA箱式变电站，电缆井4座，电缆分支箱19个以及路面拆除恢复等。
- 2、编制依据：《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）、《园林绿化工程工程量计算规范》（GB50858-2013）及施工图纸、拟定的招标文件、相关规范标准图集和技术资料等。
- 3、工程招标和分包范围：具体内容详见工程量清单
- 4、材料价格采用吉林省工程造价信息网2025年安图县5月份信息价格及市场价格
- 5、人工费不计风险，材料风险费按5%考虑，机械风险费按10%考虑

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025年安图县松江镇松花村线路落地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: ZRC-YJLV22 3. 规格: 8.7/15KV-3*70mm <sup>2</sup> 4. 材质: 铝芯	m	56			
2	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJLV22 3. 规格: 0.6/1KV-3*70mm <sup>2</sup> 4. 材质: 铝芯	m	1565			
3	030408001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJLV22 3. 规格: 0.6/1KV-4*70mm <sup>2</sup> 4. 材质: 铝芯	m	1600			
4	030408001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJLV22 3. 规格: 0.6/1KV-2*10mm <sup>2</sup> 4. 材质: 铝芯	m	810			
5	030408001005	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 0.6/1KV-4*16mm <sup>2</sup> 4. 材质: 铜芯	m	162			
本页小计								

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：2025年安图县松江镇松花村线路落地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
6	030408006001	电力电缆头	1. 名称:10kV电缆终端头 2. 规格:户外冷缩式 3*70 3. 材质、类型:铝芯	个	1			
7	030408006002	电力电缆头	1. 名称:10kV电缆终端头 2. 规格:户内冷缩式 3*70 3. 材质、类型:铝芯	个	1			
8	030408006003	电力电缆头	1. 名称:1kV电缆终端头 2. 规格:4*70 3. 材质、类型:铝芯	个	40			
9	030408006004	电力电缆头	1. 名称:1kV电缆终端头 2. 规格:4*16 3. 材质、类型:铜芯	个	92			
10	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:箱式变电站 2. 容量 (kV · A):200kV · A 3. 包含变电站基础、围栏、土方等全部内容及变电站系统调试	台	1			
11	030408011001	电缆分支箱	1. 名称:电缆分支箱 2. 包含分支箱基础、围栏、土方等全部内容及系统调试	台	19			
12	030404017001	配电箱	1. 名称:表箱 2. 规格:1户	台	54			
本页小计								

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

工程名称：2025年安图县松江区松花村线路落地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	030410001001	电杆组立	1. 名称:10KV电缆杆 2. 材质:水泥电杆 3. 规格:高15m 4. 包含避雷器开关等材料	根	1			
14	030410001002	电杆组立	1. 名称:0.4KV电缆杆 2. 材质:水泥电杆 3. 规格:高9m 4. 包含避雷器开关等材料	根	1			
15	040205001001	人（手）孔井	1. 三通电井 2. 包含防火封堵材料	座	4			
16	031103023001	交接箱	1. 种类:光缆交接箱	个	1			
17	031103025001	分线箱（盒）	1. 规格:光缆分纤箱	个	6			
18	031103008001	光缆	1. 规格、型号:12芯光缆	m	1500			
19	030408005001	铺砂、盖保护板（砖）	1. 种类:混凝土保护板 2. 规格:400×200×35 3. 铺设警示带	m	1200			
20	040205018001	警示柱	1. 类型:电缆标识桩 2. 材料品种:C20细石混凝土 3. 规格、型号:详见图纸	根	37			
21	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合 2. 挖土深度:1.2m 3. 直埋电缆辅助设施:机械沟槽挖填	m3	4051.44			
本页小计								

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

工程名称：2025年安图县松江镇松花村线路落地项目

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	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	040103001001	回填方	1. 密实度要求：满足设计和规范要求 2. 填方材料品种：细砂	m3	283			
23	040202002001	石灰稳定土	1. 含灰量：2:8白灰土 2. 厚度：30cm 3. 路面宽度：1.2m	m2	4766.4			
24	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土种类：预拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 厚度：20cm 4. 路面宽度：1.2m	m2	4766.4			
25	041001010001	拆除电杆	1. 结构形式：10米混凝土电杆	根	12			
26	03B001	杆上变配电设备拆除	1. 拆除柱上变压器S11-160（含变台杆）1座	套	1			
27	03B002	架空线拆除	1. 拆除原有低压0.4KV架空线路导线GJ-50	m	670			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
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”。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 2025年安图县松江镇松花村线路落地项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费, 若无“计算基础”和“费率”的数值, 也可只填“金额”数值, 但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。







### 规费、税金项目计价表

工程名称：2025年安图县松江镇松花村线路落地项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]