

台山市端芬镇“百千万工程”人居环境品质提升项目（10kV圩镇线朝阳台变、10kV大联线东和台变低压线路迁改工程）

勘察设计服务项目需求书

一、中介服务机构资格（资质）要求

须同时具备以下两个条件：

- 1、已在“全国投资项目在线审批监管平台”完成咨询业务备案，且备案专业须为“电力”，
- 2、电力行业专业设计乙级资质或以上。

二、服务内容和 service 要求

对“台山市端芬镇“百千万工程”人居环境品质提升项目（10kV圩镇线朝阳台变、10kV大联线东和台变低压线路迁改工程）”进行勘察设计服务。工程位于台山市端芬镇。建设规模：对国道G240锦江村委会至大同桥路段进行低压电力线路迁改、杆塔拆除与新建、电缆敷设、设备安装等。工程总投资暂估为¥1134224.44元，工程建安费暂定¥957999.88元。

根据国家和地方现行相关法律、法规、政策及相关标准、规范规程的要求，完成本项目的勘察设计、施工图编制和竣工图编制等工作。

三、合同履行地点

合同履行地点为台山市端芬镇。

四、收费计算和公开选取方式

台山市端芬镇“百千万工程”人居环境品质提升项目（10kV圩

镇线朝阳台变、10kV 大联线东和台变低压线路迁改工程) 的总投资暂估为: ¥1134224.44 元, 工程建安费暂定¥957999.88 元。

服务费费用参考《工程勘察设计收费标准 2002 年修订本》及国家能源局颁布的《电网技术改造及检修工程定额和费用计算规定(2020 年版)》标准, 结合市场调节价服务费=勘察设计服务费=66226 元, 其中

1、勘察设计服务费=基本设计费+施工图预算编制费+竣工图编制费+专项勘察费(盲探)=66226 元

(1) 基本设计费=建安费*设计费率*专业调整系数*工程复杂程度系数*附加调整系数=48369 元

(2) 施工图预算编制费=基本设计收费*10%=4837 元

(3) 竣工图编制费=基本设计收费*8%=3870 元

(4) 专项勘察费(盲探)=500*10*1.5*1.22=9150 元

以上金额均为暂估, 最终结算金额以财政部门审核为准。

公开选取方式为直接选取。

注:

1、工程建安费暂定¥957999.88 元

2、基本设计费=建安费*设计费率*专业调整系数*工程复杂程度系数*附加调整系数
=957999.88*4.50%*1.2*0.85*1.1=48369 元

3、专项勘察费(盲探)按《测绘工程产品价格》工程测量(三)管线探测 II, 22%技术准备费, 按 1.5 元/m²计算收费;(其中管线长度累计不足 0.5km 按 0.5km 计算, 管线盲探宽度按 10m 计算)。

五、服务时间

无约定, 具体以合同条款为准。

六、结算方式

具体结算方式以合同条款为准。

七、解决争议方式

对于合同履行中出现的纠纷，双方协商解决，协商不成的，通过诉讼的方式解决。

台山市端芬镇人民政府

2025年11月25日



