编制说明

工程名称: 溱潼镇兴泰工业集中区 110kV 孙东 9A3 线#14-#16 杆塔迁改工程一、编制依据

- 1、建设单位提供的图纸。
- 2、《国网电力工程清单计算规范》。
- 4、《电力建设工程预算定额》(2018年版)。
- 5、《20kV 及以下配电网工程预算定额(2022版)》。
- 6、《20kV 及以下配电网工程建设预算编制与计算规定(2022 年版)》。
- 7、《电网工程建设预算编制与计算规定(2018年版)》。
- 8、税金执行《省住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》-苏建函价(2019)178号。
- 9、材料价格按《泰州工程造价材料信息价》2025年第7期,信息价查无或者不适用的按相关市场询价。

二、其他说明

- 1、110kV 孙东 9A3 线#15 塔小号侧新建 T1 角钢塔 (T1 塔有部分塔腿基础位于河道中),然后沿规划地块南侧向东走线至新建 T2 角钢塔,再左转向北至新建 T3 角钢塔处与现状线路搭接。新建单回线路路径长度 516米,拆除 T1 塔至 T3 塔之间线路,路径长度 379米,拆除铁塔 1基。
- 2、本工程导线采用 JL/G1A-300/25 型钢芯铝绞线,地线采用 2 根 48 芯 0PGW-120 复合光缆。利旧段导线型号为 JL/G1A-240/30 型钢芯铝绞线,地线为 1 根 GJ-50 地线,无通信线路,原#14 塔与 T1 塔之间、原#16 塔与 T3 塔之间地线在距离 T1 和 T3 塔约三分之一档距处由单地线转换为双地线。
 - 3、拆除材料钢材、导线等材料交由业主处理。
 - 4、安装材料工地运输按人力 150m、汽车运距 20km。