

东山光伏新能源科技产业园基础配套建设项目（二期）-园区 110kV 变电站项目输电线路工程（EPC）中标候选人公示

一、招标人及招标代理机构的名称、地址和联系方式

招标人名称：国网福建省电力有限公司东山县供电公司 联系方式：林工(13859268001)

招标人地址：福建省漳州市东山县西埔镇龙舞社区东环路福瑞 253 号

招标代理机构：福建省闽建工程造价咨询有限公司 联系方式：小叶(0596-2066386)

招标代理机构地址：福建省漳州市龙文区水仙大街 112 号锦绣碧湖 A 区 15 幢 B602 室

二、招标工程项目概况

工程名称：东山光伏新能源科技产业园基础配套建设项目（二期）-园区 110kV 变电站项目输电线路工程（EPC）

工程建设地点：东山县东海岸保税仓西侧片区。1.红旗~一道 110kV 线路工程：新建线路起自樟塘镇 220kV 红旗变，止于一道电池变电站。2.文昌~一道 110kV 线路工程（本期：一道 T 接 110kV 红昌线路工程）：新建线路起自 110kV 红昌线#4 塔作为 T 接点，止于 110kV 一道变电站。

招标方式：公开招标

开标时间：2024 年 01 月 29 日 09 时 00 分

开标地点：东山县建设工程项目交易中心

三、评标办法：综合评估法

四、开标后撤销投标的投标人名称：无。

五、评标委员会对投标报价给予修正的原因、依据和修正结果：无。

六、被否决投标的进入评审的投标人名称及原因：无。

七、中标候选人及其投标文件相关内容

(1) 第一中标候选人：漳州新源电力工程有限公司（联合体成员：漳州电力勘察设计院有限公司）

投标报价：80255531 元

项目负责人：刘冠育

职业资格证书名称：中华人民共和国一级建造师注册证书

注册编号：闽 1352017201821906

工期：①设计周期：签订合同后设计单位在 30 个日历天内提交符合审查要求的施工图设计文件送审稿，并配合审查单位完成施工图审查工作后 10 个日历天内提交修改后的正式施工图设计文件。（勘察成果的提供时间应能满足各设计阶段的需求）。②施工工期：总工期 180 日历天。

质量：①设计质量符合国家现行设计有关规范，并通过电力相关部门的审查；②施工质量符合国家、电力行业现行工程施工质量验收规范质量合格标准，且通过工程项目当地电力部门验收并送电。

(2) **第二中标候选人：**厦门电力工程集团有限公司

投标报价：80507378 元

项目负责人：肖文松

职业资格证书名称：中华人民共和国一级建造师注册证书

注册编号：闽 1352019202001091

工期：①设计周期：签订合同后设计单位在 30 个日历天内提交符合审查要求的施工图设计文件送审稿，并配合审查单位完成施工图审查工作后 10 个日历天内提交修改后的正式施工图设计文件。（勘察成果的提供时间应能满足各设计阶段的需求）。②施工工期：总工期 180 日历天。

质量：①设计质量符合国家现行设计有关规范，并通过电力相关部门的审查；②施工质量符合国家、电力行业现行工程施工质量验收规范质量合格标准，且通过工程项目当地电力部门验收并送电。

(3) **第三中标候选人：**泉州亿兴电力工程建设有限公司

投标报价：79583936 元

项目负责人：黄道华

职业资格证书名称：中华人民共和国一级建造师注册证书

注册编号：闽 1352012201309425

工期：①设计周期：签订合同后设计单位在 30 个日历天内提交符合审查要求的施工图设计文件送审稿，并配合审查单位完成施工图审查工作后 10 个日历天内提交修改后的正式施工图设计文件。（勘察成果的提供时间应能满足各设计阶段的需求）。②施工工期：总工期 180 日历天。

质量：①设计质量符合国家现行设计有关规范，并通过电力相关部门的审查；②施工质量符合国家、电力行业现行工程施工质量验收规范质量合格标准，且通过工程项目当地电力部门验收并送电。

八、公示期：2024 年 01 月 30 日至 2024 年 02 月 02 日

九、异议的渠道和方式：投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，依据《中华人民共和国招标投标法实施条例》（国务院令 第 613 号）第五十四条规定，应在中标候选人公示期间提出。中标候选人公示期满，招标人不再接收异议申诉。评标结果异议应当符合《中华人民共和国招标投标法实施条例》。

十、监督机构名称：东山县发展和改革局 联系电话：0596-5888446

招标人：国网福建省电力有限公司东山县供电公司

招标代理单位：福建省闽建工程造价咨询有限公司

2024 年 01 月 30 日

