## 

## **电力施工分表安装设备**采购项目第二次公告

**采购单位：福建省福州环境监测中心站**

**项目编号：FZHJJC-2024013**

**时 间：2024年12月**

目录

电力施工分表安装设备[采购项目](#_Toc532916736) 1

[采购文件 1](#_Toc532916737)

[第一章 采购邀请函 3](#_Toc532916738)

[第二章 供应商须知 4](#_Toc532916739)

### 第一章采购邀请函

为做好福州市大气组分监测工作，保障大气组分监测设备运行供电需求,现对电力施工分表安装设备采购项目进行报价邀请，本着公平、公正、公开的原则，诚邀符合资质的律师事务所参与本项目。

凡有意参与本项目的供应商，请于2024年12月5日下午17:30时（北京时间）前提交报价及相关资格审查材料，逾期报名或资料不全不予受理。

邮寄地址：福州市晋安区金鸡山路32号 福建省福州环境监测中心站

联系人与联系电话：陈主任，13960917616；

杨主任，13774503127。

福建省福州环境监测中心站

2024年12月3日

### 附件2：供应商须知

一、项目概况

（一）项目名称：电力施工分表安装设备采购项目

（二）项目地址：福州市仓山区建新镇燕前路1号仓山区实验小学（流花溪校区）

（三）服务期限：一次（以合同签订时间为准）

（四）预算要求：电力施工分表安装设备采购项目资金预算为36000元,根据初步市场调研情况，拟按36000元执行。

（五）采购内容：

供应商根据实地场地情况进行电力施工改造，包含但不限于电缆附件、计量柜、桥架及辅材配置、安装及调试。

1.配置满足设备功率使用的纯铜五芯电缆及桥架。

2.配置满足电力施工的电缆附件、辅材，包含不限于铜鼻子、电缆护套、绝缘五指套、空开等。

3.配置满足电力设备的计量柜，包含不限于供电所提供的互感器和计量表，进出口纯铜五芯电缆。

4.根据现场场地要求进行电力施工并满足正常通电要求，包含但不限于计量柜的安装，电缆布设，桥架安装、施工调试等工作。

三、报价文件

①营业执照副本复印件；

②法定代表人身份证复印件；

③法定代表人授权委托书（原件）；

④被授权人（或法定代表人）本人的身份证复印件；

⑤一般纳税人证明；

⑥近六个月任一个月依法纳税和缴纳社保证明材料复印件；

⑦近三年内在经营活动中没有重大违法记录，在“信用中国”无任何处罚记录、无行贿犯罪记录等作出书面承诺；

⑧承修电力设施许可证（四级及以上）（复印件）。

上列证明材料须盖单位公章，报价材料正本一份,副本两份，必须装订成册，加盖骑缝章，并密封包装。

报价材料应于2024年12月5日下午17:30时前（北京时间）之前送至福州市晋安区金鸡山路32号福建省福州环境监测中心站，逾期报名或资料不全不予受理。

四、评定方式

评标工作将参照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》的规定进行，按照客观、公正、审慎的原则，根据文件规定的评审程序、评标方法和评标标准进行独立评审。评标方法采用最低价评标法。

六、评审原则

1.需要有三家及以上符合条件的供应商，才符合评标条件，如有不足，则需要重新挂网公开询价。

2.报价材料满足报价文件全部实质性要求，价格最低者推荐为该项目中标方。

七、评审事项

本次邀请报价本着公开、公平、公正的原则，由我站组织专家组进行评定。评审结果公示3个工作日无异议后，与我站签订采购合同（协议）。

八、结算方式

1.付款以转账方式支付，乙方必须提供正规的发票。

2.项目完成后，甲方收到乙方发票十个工作日内，支付乙方全部费用。

九、本次评审福建省福州环境监测中心站保留最终解释权。