地质灾害监测设备----压电式雨量计采购

询价公告(第一轮）

因项目需要，我院拟采购一批压电式雨量计，为控制成本，现对压电式雨量计进行第一轮询价。我院将综合各单位的报价情况，确定招标采购指导价。欢迎有意向的单位参加本轮报价。

1. **本次询价产品如下：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 分辨率 | 预计采购数量范围 | 备注 |
| 压电式雨量计 | 0.01mm | 100-200 |  |

1. **产品规格参数要求**

（一）规格参数：

1.承雨盘直径：90-95mm；

2.安装连接座外径：68-70mm；

3.安装连接座内径：57-60mm。

（二）技术参数：

|  |  |
| --- | --- |
| 供电方式 | 直流电压12V |
| 输出形式 | RS485（MODBUS协议）方式 |
| 测量范围 | 0~8mm/min（毫米/分钟） |
| 测量精度 | $\pm $4%（日累积降雨量） |
| 分辨率 | 0.01mm |
| 采样间隔 | 0~24h，可用户设定 |
| 上传间隔 | 0~72h，可用户设定 |
| 功耗 | 平均电流小于20mA（12V） |
| 工作环境 | 温度：-40℃~80℃，湿度：0~100%RH |
| 防护等级 | IP66 |
| 安装方式 | 立杆固定 |

1. **供货时间要求：**预计分2-3批次采购，具体供货时间根据实际采购要求
2. **报价文件要求**

报价单位需按照附件格式提交报价单、营业执照复印件并加盖报价单位公章。

**五、报价文件递交时间、地址**

凡有意参加本次询价活动者，请于2024年4月28日9时前将报价文件寄送到福州市杨桥西路145号地矿大厦7楼702室。

**六、报价要求**

报价应含运费、增值税普通发票等费用。

**七、联系方式**

采购人：福建省地质工程勘察院

地点：福州市杨桥西路145号地矿大厦7层702室

联系人：叶工 电话：18084725186

监督部门：院监察室 电话：0591-87380818

 福建省地质工程勘察院

 2024年4月23日

附件1

地质灾害监测设备----压电式雨量计采购报价单

致：福建省地质工程勘察院：

由贵单位发布的地质灾害监测设备----压电式雨量计采购询价公告的全部内容我方已知晓，并愿意按询价公告约定条件，参加本项目的第一轮报价，报价情况如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 分辨率 | 含税单价/元 | 备注 |
| 压电式雨量计 | 0.01mm |  |  |

报价单位: （公章）

联系人：

联系电话:

日期： 年 月 日