**福建省特种设备检验研究院龙岩分院**

**中心2025年防爆试验箱及IOS采集系统**

**采购项目投标文件**

**（技术商务部分）**

**投标人：**

**联系人：**

**联系电话：**

**日期： 年 月 日**

**索引**

一、技术参数要求响应表

二、配置参数响应表

三、商务要求响应表

四、专项承诺函（承诺中标后提供所有属于计量范畴的仪器设备的省级或省级以上计量机构出具的首次计量证书），格式自拟

※注意

技术商务部分中不得出现报价部分的全部或部分的投标报价信息（或组成资料），否则符合性审查不合格。

**一、技术参数要求响应表**

项目名称：福建省特种设备检验研究院龙岩分院中心2025年防爆试验箱及IOS采集系统采购项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 投标标的 | 技术指标性能要求 | 投标响应 | 备注 |
| 1 | 防爆试验箱 | 1.1内箱尺寸：≥1200mm（宽）×1200mm（深）×1500mm（高）,内箱及外箱材质：钢板≥10mm；  1.2测试产生的烟雾废气可通过顶部的鼓风机通过管道排放到室外；  1.3箱门采用高强度合页固定，门上装至少3套防爆锁可固定门，左右两侧各配至少2套防爆链；  1.4箱体内部装有至少2套LED灯,并带防爆钢化玻璃；  1.5箱门装有至少20mm厚度的钢化防爆玻璃，并配备钢网；  1.6配备泄压装置、三色灯、吸气式烟感、自动或手动的二氧化碳灭火装置；  1.7箱体底部安装4个万向轮，并配4个固定脚，直径100测试孔≥2个；  1.8设备工作电源：AC220V/50Hz，功率≤1KW。 |  |  |
| 2 | IOS采集系统 | 1.1适配星云型号为NE-12015030004-V001、NE-400100050002-V001的电池充放电测试系统；  1.2热电偶温度采集范围；-40℃～+200℃，精度：±0.5℃，通道数≥32CH；  1.3电压采集范围：-5V～+10V，精度：±0.05%FS，通道数≥32CH；  1.4通道采集频率：电压板≤200Hz；  1.5采用以太网和CANFD通讯,，可实现10ms数据采集；  1.6设备工作电源：电压AC220V±10%,频率50Hz±2Hz。 |  |  |

※注意：

1. 投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，但应做好标注说明，方便评委查阅评审。未标注说明可能导致的不利的评审后果由投标人自行承担。

投标人：（全称并加盖单位公章）

投标人代表：

日期：　　年　　月　　日

**二、配置要求响应表**

项目名称：　福建省特种设备检验研究院龙岩分院中心2025年防爆试验箱及IOS采集系统采购项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 投标  标的 | 配置要求 | 投标响应 | 备注 |
| 1 | 防爆试验箱 | 1.1防爆试验箱1台；  1.2大理石板1块；  1.3二氧化碳灭火器1套。 |  |  |
| 2 | IOS采集系统 | 1.1采集系统主机1台；  1.2采集板卡4块（含线长5m采样线）；  1.3网线1根（网线长30m）；  1.4电源线1根。 |  |  |

※注意：

1. 投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中“备注”进行标注说明，再另页应答，方便评委查阅评审。未标注说明可能导致的不利的评审后果由投标人自行承担。

投标人：（全称并加盖单位公章）

投标人代表：

日期：　　年　　月　　日

1. **商务要求响应表**

项目名称：　福建省特种设备检验研究院龙岩分院中心2025年防爆试验箱及IOS采集系统采购项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 投标  标的 | 商务要求 | 投标响应 | 备注 |
| 1 | 防爆试验箱 | ①交货时间：**合同生效后货物70个日历日内到货、安装、调试、培训、验收完毕，所交货物须含首次计量证书**；  ②交货地点：采购人指定地点；  ③交货条件：验收合格后现场交付；  ④履约验收方式：成交供应商需提供包装完好、全新的货物，所供货物出厂日期和供货时间之差不得大于12个月。其他验收要求按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》财库〔2016〕205号文件规定及招标文件、中标人投标文件、采购合同规定的要求进行验收，验收过程所产生的一切费用由中标人承担；  ⑤合同支付方式：在规定时间内到货且验收合格后，成交供应商提供全额增值税专用发票，达到付款条件起30个日历日内，支付合同总金额的100.00%；  ⑥其他：**设备安装调试是交钥匙工程，采购人只负责提供相应的接口（水、电接口）至实验室，其它实验室内一切事项（从设备开箱到安装调试完成）由成交供应商负责**（例如，成交供应商安装调试时所需要的包括全部的安装材料，电缆、管线、桥架等），直至达到验收指标，并在设备安装后负责破损地面的恢复修缮，以及建筑垃圾的清运和施工场所的清洁工作。 |  |  |
| 2 | IOS采集系统 |

※注意：

1. 投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，但应做好标注说明，方便评委查阅评审。未标注说明可能导致的不利的评审后果由投标人自行承担。
2. 以上商务条件不允许负偏离，否则视为不满足要求。

投标人：（全称并加盖单位公章）

投标人代表：

日期：　　年　　月　　日

**四、专项承诺函（格式自拟）**

致 福建省特种设备检验研究院龙岩分院 :

※注意：

1、投标人须提供专项承诺函并承诺在中标后提供所有属于计量范畴的仪器设备的**省级或省级以上计量检定机构**出具的首次计量证书，其中“技术指标性能要求”中加下划线的参数必须包含在计量证书中。

投标人：（全称并加盖单位公章）

日期：　　年　　月　　日

**福建省特种设备检验研究院龙岩分院**

**中心2025年防爆试验箱及IOS采集系统**

**采购项目投标文件**

**（报价部分）**

**投标人：**

**联系人：**

**联系电话：**

**日期： 年 月 日**

**一、报价一览表**

项目名称：　福建省特种设备检验研究院龙岩分院中心2025年防爆试验箱及IOS采集系统采购项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购包 | 最高限价（元） | 响应报价（元） | 价款形式 |
| 1 | 防爆试验箱及IOS采集系统仪器 | 148000 |  | 总价 |
| 投标总价（大写金额）： | | |  | |
| 备注：以上报价包含完成该项目所需要的所有费用（包含但不限于仪器设备费、计量费、人工费、装卸运输费、税费、培训费等） | | | | |

投标人：（全称并加盖单位公章）

投标人代表：

日期：　　年　　月　　日

**二、投标（响应）报价明细表**

项目名称：　福建省特种设备检验研究院龙岩分院中心2025年防爆试验箱及IOS采集系统采购项目

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购包 | 品目号 | 投标标的 | 规格  型号 | 品牌 | 制造商  名称 | 产地 | 品目  单价  限高  （元） | 数量  （台） | 品目  单价  报价  （元） | 品目  总价  报价  （元） | 备注 |
| 防爆试验箱及IOS采集系统仪器 | 1 | 防爆试验箱 |  |  |  |  | 98000 | 1 |  |  |  |
| 2 | IOS采集系统 |  |  |  |  | 50000 | 1 |  |  |  |
| 总价合计（元）： | | | | | | | | | |  | |

投标人：（全称并加盖单位公章）

投标人代表：

日期：　　年　　月　　日