**中国农业机械化科学研究院集团有限公司标准与质量检测中心设备采购项目**

**包1**

**响应文件**

**供应商名称： （盖章）**

**日期：2025年 月 日**

**中国农业机械化科学研究院集团有限公司标准与质量检测中心设备采购项目询价报价单（包1）**

**1、报价汇总表**

| **序号** | **项目名称** | **单位** | **数量** | **供货周期** | **单价（元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 实验室 |  |  |  |  |
| 2.1.1 | 辐射发射测试设备 | 套 | 1.00 | 180天 |  |
| 2.1.2 | 传导发射测试设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.3 | 辐射抗扰度测试设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.4 | 大电流注入设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.5 | 骚扰功率测试设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.6 | 浪涌和电快速瞬变脉冲群设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.7 | 谐波闪烁测试设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.8 | 传导抗扰度设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.9 | 静电放电测试设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.10 | 暗室及屏蔽室设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.11 | 转台转毂设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.1.12 | 附属设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.7.1 | 整车防护栏试验台 | 台 | 1.00 |  |
| 2.7.2 | 整车防撞梁强度试验台 | 台 | 1.00 |  |
| 2.7.3 | 整车防水性能试验台 | 台 | 1.00 |  |
| 2.7.4 | 整车质量分布试验台 | 台 | 1.00 |  |
| 2.7.5 | 车身力学性能试验台 | 台 | 1.00 |  |
| 2.7.6 | 配套设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.8 | 暖通配套设备 | 套 | 1.00 |  |
| 2.9 | 动力配套设备 | 套 | 1.00 |  |

供应商名称： （盖章）

法定代表人或其授权委托人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

**2、 授权委托书**

本人 （姓名） 系 （供应商名称） 的法定代表人，现委托 （姓名） 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 中国农业机械化科学研究院集团有限公司标准与质量检测中心设备采购项目（包1）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

**附：法定代表人及委托代理人身份证扫描件（正反面）**

供应商名称： （盖章）

法定代表人或其授权委托人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

**3、供应商资格**

**3.1 营业执照（盖章）**

**3.2 其他资料**

**4、 承诺书**

**承诺书**

我方参与中国农业机械化科学研究院集团有限公司标准与质量检测中心设备采购项目（包1）的询价，所提供的设备，功能及技术参数要求完全响应询价公告及采购需求的要求。

特此承诺。

供应商名称： （盖章）

法定代表人或其授权委托人： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

**注：各供应商应仔细查阅对比询价公告及采购需求中各项设备技术标准和要求，如存在技术参数不符采购需求的情况，将承担由此产生的一切费用和法律责任。**

**5、详细供货设备信息**

**（格式自拟）**

**附件：**

**1、采购需求（另附）**

**注：本采购需求作为各供应商报价的依据，报价文件中无需提供。**

**2、评审与成交**

2.1 评审程序：各供应商在规定的报价响应文件递交截止时间前递交报价响应文件。

2.2 成交：根据符合采购需求、质量和服务相等且价格最低的原则成交。

2.3 供应商不得存在以下情形，否则采购人有权终止合同：

①提供虚假材料谋取成交的。

②采用不正当手段妨碍、干扰其他响应方参与报价的。

③与采购人及其他响应方恶意串标的。

④向采购人行贿或提供其他不正当利益的。