广元市粮油(集团)有限公司关于实施稻谷加工质检系统建设项目

采购询价函

各潜在供应商：

我公司受采购单位委托，拟对下列货物进行询价，请按以下要求于2022年5月9日前将报价函密封送至我公司。

**拟采购货物一览表**

**包1（质检设备）：**

**（注：以下货物仅提供产品主要用途，型号、规格及参数均由潜在供应商自行提供）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **主要用途** | **单价报价****（元/台）** | **型号、规格及参数****（潜在供应商提供）** |
| 1 | 真菌毒素快速检测仪 | 快速检测粮食、油料和食用油中重真菌毒素含量 |  |  |
| 2 | 重金属检测仪（镉） | 快速检测粮食、油料和食用油中重金属（镉）含量 |  |  |
| 3 | 重金属检测仪（砷） | 快速检测粮食、油料和食用油中重金属（砷）含量 |  |  |
| 4 | 快速水分测定仪 | 快速测量谷类、麦类、菜籽、大豆、蔬菜种子、玉米、饲料等非金属颗粒状物质的水分 |  |  |
| 5 | 电热恒温鼓风干燥箱 | 用于干燥、烘培、熔蜡、固化、灭菌 |  |  |
| 6 | 脂肪酸值测定仪 | 用于稻谷、玉米、小麦粉等谷物样品的脂肪酸值超标的快速筛查工作 |  |  |
| 7 | 水分磨 | 碾磨各种粮食作物测定水分使用 |  |  |
| 8 | 砻谷机 | 用于稻谷砻谷脱壳 |  |  |
| 9 | 碾米机 | 检测稻谷整精米率 |  |  |
| 10 | 精白机 | 稻谷一次性砻谷、精米 |  |  |
| 11 | 碎米分离器 | 用于大米的碎米含量检测 |  |  |
| 12 | 电动分样器 | 各种种子、粮食、饲料的快速分样 |  |  |
| 13 | 扦样器 | 适用粮食包括小麦、稻谷、大米、玉米、油菜籽、高粱等颗粒状原粮仟样 |  |  |
| 14 | 电动筛选器 | 用于粮食、油料的杂质筛选 |  |  |
| 15 | 万分之一天平（0.0001g） | 样品称量 |  |  |
| 16 | 千分之一天平（0.001g） | 样品称量 |  |  |
| 17 | 百分之一天平（0.01g） | 样品称量 |  |  |
| 18 | 盘称 | 用于称量粮油样品的质量 |  |  |
| 19 | 冰箱 | 样品和标准试剂的低温储存 |  |  |
| 20 | 检验试剂 | 实验室使用 |  |  |
| 21 | 试管及操作工具 | 实验室使用 |  |  |
| 22 | 筛子 | 实验室使用 |  |  |
| 23 | 操作平台及配套设施 | 实验室操作平台，边台20米；水盆2套；药品柜：2个；器皿柜：2个； |  |  |
| 合计 |  |

注：含安装调试。

 二〇二二年五月六日

四川协盈工程项目管理有限公司