东丽区区级储备粮质量安全检验费

询价邀请函

2024年下半年东丽区区级储备粮质量安全检验费项目招标控制价为34800元。粮食质量安全检验，按照《东丽区区级政府粮食储备质量安全管理办法》组织实施。按照相关标准、规范和规定开展扦样和检验工作。现将有关事项函告如下：

一、检验对象

天津市东丽区发展和改革委员会负责管理的东丽区区级储备粮，包括原粮小麦和成品粮大米。

二、检验种类  
 原粮储存期间检验项目为常规质量和储存品质指标、入库平仓验收检验项目为常规质量、储存品质和食品安全指标；成品粮大米入库验收检验和出库检验项目均为常规质量和食品安全指标。

三、相关要求

提供以下证明文件（均加盖本单位公章）：

1.公司情况简介（包括联系人、联系电话）。

2.工商营业执照复印件和税务登记证复印件。

3.提供相关质量安全检验资质认定，具备相应的检验条件和能力。

4.取样地点为天津津东粮食储备有限责任公司。

5.报价表。（详见附件）

四、报价方式

请于2024年7月11日17点前将最终报价表（加盖公章并扫描）及相关证明文件发送到粮食物资科政务邮箱（邮箱地址： [dlqfgw05@tj.gov.cn），我委将综合考量报价、公司资质、检验条件、能力及服务后确定服务提供方。](mailto:XXXXXXX@163.com），天津市滨海新区公共信用中心（天津市滨海新区价格认证中心）将综合考量报价和事务所资质后确定服务提供方。)

联系人：张雪峰；联系电话：84375394。

天津市东丽区发展和改革委员会

2024年7月5日

附件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **报价表** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 金额单位：元 |
| **品种** | **项目** | **数量(吨）** | **仓号** | **报价** | | | | | **备注** |
| **合计** | **金额** | **样品数量** | **单价（元）** | **扦样费** |
| 一、储存期间检验费 | |  |  | **0** | 0 |  |  | 0 |  |
| 小麦 | 常规质量指标 | 15700 | 13仓、19仓、20仓、21仓 |  | 0 | 10 |  |  | 容重、不完善粒、杂质、水分、色泽、气味。 |
| 储存品质指标 | 15700 | 13仓、19仓、20仓、21仓 | 0 | 10 |  | 色泽、气味、面筋吸水量、品尝评分值。 |
| 二、入库检验费 | |  |  | **0** | 0 |  |  | 0 |  |
| 小麦 | 常规质量指标 | 14300 | 10仓、14仓、23仓 |  | 0 | 8 |  |  | 容重、不完善粒、杂质、水分、色泽、气味、硬度指数(佐证是否为硬质小麦)、皮色（确定红小麦或白小麦）。 |
| 储存品质指标 | 14300 | 10仓、14仓、23仓 | 0 | 8 |  | 色泽、气味、面筋吸水量、品尝评分值。 |
| 食品安全指标 | 14300 | 10仓、14仓、23仓 | 0 | 3 |  | 铅、镉、总汞、总砷、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、玉米赤霉烯酮、敌敌畏、辛硫磷、马拉硫磷。 |
| **品种** | **项目** | **数量(吨）** | **仓号** | **报价** | | | | | **备注** |
| **合计** | **金额** | **样品数量** | **单价（元）** | **扦样费** |
| 大米 | 常规质量指标 | 1900 | 根据库区实际入库仓房安排 |  | 0 | 2 |  |  | 加工精度、碎米总量、小碎米含量、不完善粒含量、杂质总量、无机杂质含量、水分含量、黄粒米含量、互混率、色泽、气味。 |
| 食品安全指标 | 1900 | 根据库区实际入库仓房安排 | 0 | 2 |  | 铅、镉、总汞、无机砷、黄曲霉毒素B1、敌敌畏、辛硫磷、马拉硫磷。 |
| 三、出库检验费 | |  |  | **0** | 0 |  |  | 0 |  |
| 大米 | 常规质量指标 | 1900 | 16仓、18仓 |  | 0 | 2 |  |  | 加工精度、碎米总量、小碎米含量、不完善粒含量、杂质总量、无机杂质含量、水分含量、黄粒米含量、互混率、色泽、气味。 |
| 食品安全指标 | 1900 | 16仓、18仓 | 0 | 2 |  | 铅、镉、总汞、无机砷、黄曲霉毒素B1、敌敌畏、辛硫磷、马拉硫磷。 |
| 四、检验费用合计 | |  |  | **0** | 0 |  |  | 0 |  |