**浙江师范大学附属中学关于实验室危化品仓库废物处理项目**

**密封询价公告（项目编号：XJ20250423）**

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，现对关于**实验室危化品仓库废物处理项目**进行决定采用密封询价方式进行采购，请供应商仔细阅读项目概况及询价注意事项，并提供一次性报价（不得更改）。

**一、询价项目概况（内容、数量、简要技术要求等）：**

我校实验室危化品仓库有一批历史遗留危化品需处理，总量约20公斤（明细见附件三）。

要求：

1. 签订合同后，10个工作日内完成；
2. 配合学校整理关于危险废物处置的台账资料。

**二、询价供应商资格要求：**

符合《政府采购法》要求，能独立承担民事责任，有属地环保部门或公安机关认定的相关资质证件并具有良好信誉的供应商均可参加。

**三、注意事项：**

1．询价投标文件的组成：

（1）报价一览表（格式详见附件一）

（2）营业执照副本复印件

（3）提供属地环保部门或公安机关认定的相关资质证件

（4）产品质量和售后服务承诺书（见附件二）

以上资料按顺序装订，并分别加盖公章。资料提供不全可能会导致报价无效。

2．询价截止时间：各供应商请于 2025 年 4 月 28 日 17 时之前将最终报价，以信封密封（加盖公章）的形式交至浙江师范大学附属中学资源管理中心（行政楼一楼107室），逾期作废。

3．报价为供应商所能承受的一次性、最终报价，以人民币为结算币种（进口产品以内贸价结算），包括产品（含配件）购置费、运输费、保险、培训、安装调试费和税费等所有费用，即按采购方要求安装调试完毕的完工价格，并由成交供应商开具正式发票。

4．询价成交原则：

**本项目最高限价为人民币90000元。在符合采购需求的前提下，最低价成交的原则确定成交商。**

5．供应商所提供的产品必须为厂家原装正规行货产品，并达到采购需求的性能规格要求，其质量及售后服务须符合国家规定的有关标准。

6．成交供应商擅自变更、无故不提供、或未按期提供中标产品，将按照《政府采购法》相关规定进行处罚。

7．付款方式：合同签订，处理完校方指定的化学药品，并配合学校整理好危险废物处置的台账资料，验收合格后，在乙方票证齐全，符合甲方付款流程的前提下，甲方在10个工作日内一次性支付相应款项（实际交付数量×成交单价，最高不超过合同总金额）。

8．请在信封上分别注明询价编号、供应商联系人及电话。如发现有特殊情况务请在报价前先与我中心联系。

**四、联系方式：**

联系地址：浙江省金华市丹光西路518号浙江师范大学附属中学资源管理中心（行政楼107）

邮政编码：321004

项目联系人：王老师，电话：82291759

技术答疑人：朱老师，电话：82291759

浙江师范大学附属中学资源管理中心

2025年4月23日

**附件一：**

**报 价 一 览 表**

项目名称：**实验室危化品仓库废物处理项目**

项目编号：XJ20250423

**报价：**

|  |  |
| --- | --- |
| 数量 | 20kg（实际数量以交付为准） |
| 单价 | 元/kg |
| 总价 | 人民币（大写）： （¥ ） |

供应商名称（盖章）： 日 期:

代表（签名）： 职 务:

电 话： 传 真： 手 机：

**备注：**

1.报价为供应商所能承受的最低报价，以人民币为结算币种，含直接费、间接费、规费、利润、税金等所有费用，并由成交供应商开具正式发票，最终结算以审计为准。

2.此表可在不改变格式的情况下自行制作,所填内容不得手写（除签名外）,都必须打印。

**附件二：**

**产品质量和售后服务承诺书**

**致：浙江师范大学附属中学资源管理中心**

对于贵方的**实验室危化品仓库废物处理项目**（项目编号: XJ20250423）询价采购项目，我方已认真阅读询价采购文件的全部内容，并对本次采购作出实质性响应，承诺在报价有效期内具有约束力。如有违约行为，将按规定接受处罚，直至追究法律责任。

1、产品质量保证：所投产品为厂家原装正规行货产品，并达到采购需求的性能规格要求。严格按国家“三包”法进行保修，认真对待质量投诉。

2、价格承诺：承诺在报价有效期 天内具有约束力。

3、工期：以签订合同为准。

4、售后服务承诺：我单位提供 年的免费保修期（设备验收合格之日起算）（多种产品的不同保修期限请分别列出）。**保修期内，与维修相关的所有费用由我单位自行承担**。在保修期内，贵方有故障申报，我方在 小时内以 方式对用户提出的维修要求做出响应并给出解决方案。若不能排除故障，我方在 小时内赶赴现场解决；

附 ： 售后服务联系人：

联系电话：

**供应商名称：**

**代表（签名）：**

年 月 日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件三：**  危化品仓库拟处置废物处置清单 | | | | |
| 序号 | 药品名称 | 单位 | 拟处置数量 | 备注 |
| 1 | 氧化汞 | 克 | 4238 | 连瓶重共8瓶 |
| 2 | 红色氧化汞 | 克 | 552 |  |
| 3 | 黄色氧化铅 | 克 | 478 |  |
| 4 | 铬酸锌 | 克 | 708 |  |
| 5 | 重铬酸铵 | 克 | 859 |  |
| 6 | 毒瓶1 | 克 | 972 |  |
| 7 | 毒瓶2 | 克 | 663 |  |
| 8 | 砒霜 | 克 | 107.8 |  |
| 9 | 亚砒酸 | 克 | 971.8 | 连瓶重共7瓶 |
| 10 | 硝基苯 | 克 | 881 |  |
| 11 | 高氯酸 | 克 | 2540 | 连瓶重共2瓶 |
| 12 | 氢氟酸 | 克 | 3196 | 连瓶重共7瓶 |
| 13 | 水银 | 克 | 3728.7 | 连瓶重16只 |
| 14 | 白磷、黄磷 | 克 | 104.7 |  |
| 总计 | 20kg（实际数量以交付为准） | | | |