**智能制造系24-25学年第二学期实训耗材（3D打印）采购项目**

**竞争性谈判文件**

**（简易）**

**编号：JYTP2025-008**

**采购人: 聊城市技师学院.**

**日期: 二O二五年三月**

**智能制造系24-25学年第二学期实训耗材（3D打印）采购项目**

**简易竞争性谈判公告**

一、采购人：聊城市技师学院

地址：山东省聊城市高新区光岳南路199号

联系人：王老师

联系电话：0635-8503176

二、项目名称：智能制造系24-25学年第二学期实训耗材（3D打印）采购项目

三、采购项目概况

共一个包：智能制造系24-25学年第二学期实训耗材（3D打印）采购项目，详见项目说明。

四、供应商资格要求：

1）供应商需具有合格的营业执照及相应的经营范围；2）本项目不接受联合体投标。

五、获取采购文件及报名时间、报名方式等事项要求：

1）获取采购文件及报名时间：2025年3月20日-2025年3月24日（北京时间），每日上午8:30-11:30，下午14:30-17:30（北京时间）

2）报名方式：邮箱报名，报名邮箱：lcsjsxyzbb@lc.shandong.cn，邮件主题：008-3D耗材项目-公司名称，并将营业执照和相关资质发到邮箱，注明联系人及电话。

3）咨询电话：0635-8503176

4）咨询地点：聊城市技师学院汇智楼A312室

六、谈判日期：2025年3月25日9时00分（北京时间）

七、递交响应文件及谈判地点：聊城市技师学院汇智楼A401室

八、此公告在聊城市技师学院网站、财务处网站中公示

九、其他注意事项**\***

1.报名供应商需提供三份报价文件，并仔细阅读附件第二部分，报价材料不全或未按要求提供上述证明视为无效。

2.报名后若因自身原因无法参加本次招标，需提前电话或邮件告知。

 2025年3月19日

**一、供应商须知表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项号 | 内　　容 | 规　　　　定 |
| 1 | 项目名称 | 智能制造系24-25学年第二学期实训耗材（3D打印）采购项目 |
| 2 | 采购人 | 聊城市技师学院 |
| 3 | 采购内容 | 本项目共一个标段，主要内容为智能制造系24-25学年第二学期实训耗材（3D打印）采购项目。 |
| 4 | 供应商资格要求 | 1、具备中华人民共和国合法营业执照及相应的经营范围；2、本项目不接受联合体投标。 |
| 5 | 控制价 | 22770元 |
| 5 | 采购方式 | 简易竞争性谈判。 |
| 6 | 质量要求 | 符合国家标准。 |
| 7 | 供货要求 | 接采购人通知10天内完成供货，并保证符合本项目规格要求。 |
| 8 | 结算方式 | 单价包死，报价结算。 |
| 9 | 付款方式 | 货到并验收合格后一次性付清。（依据财政实际拨款情况，进行支付） |
| 10 | 获取文件及报名时间 | 2025年3月20日-2025年3月24日（北京时间），每日上午8:30-11:30，下午14:30-17:30（北京时间） |
| 11 | 资金来源 | 财政性资金  |
| 12 | 报价文件份数 | 三份 |
| 13 | 勘察现场 | 不再组织供应商统一勘察现场，但各供应商可与采购人联系自行去勘察现场。 |
| 14 | 报价截止时间 | 2025年3月25日9时00分（北京时间） |
| 15 | 谈判时间 | 2025年3月25日9时00分（北京时间） |
| 16 | 谈判地点 | 聊城市技师学院汇智楼A401室 |

**二、报价文件编写**

供应商应认真阅读谈判文件中所有内容，并按照谈判文件的要求提供响应文件，保证所提供的全部资料的真实性、准确性，以使其报价对谈判文件做出实质性响应。否则，其报价将被视为无效。

（一）、报价文件的组成

**1.营业执照复印件加盖公章；**

**2.如授权代表参加报价，须提供法定代表人（负责人）授权委托书原件及授权代表的身份证复印件（加盖公章）、授权代表在本公司的劳动合同或在本公司缴纳的社保证明复印件（加盖公章）；如法定代表人（负责人）参加报价，可只提供法定代表人（负责人）身份证复印件（加盖公章）(见附件)；**

**3、首次报价一览表**

**4、项目说明中有分项报价的需填写分项报价明细**

**注：1、资格证明文件中要求的证件，供应商必须按要求提供，否则将被视为资格审查不合格，不再进入下一步评审。**

**2、报价文件一式三份，装订成册（无需胶装）**

**附件：**

**资格、资质证明文件复印件（加盖公章）**

**附件：**

**法定代表人授权委托书**

我（法定代表人名称）系（供应商全称）的法定代表人，现授权委托我公司（被授权人名称和职务）为授权代表，全权处理（采购人名称）项目（项目名称）竞争性谈判活动的一切事宜。该同志代表我单位全权处理本次竞争性谈判活动中的一切事宜，由他签字的一切文件，我公司均认可。

代理人无转委托权，特此委托。

法定代表人签字或盖章：

供应商全称(公章)：

授权委托日期：

附：

全权代表姓名：

职务：

身份证号码：

详细通讯地址：

邮政编码：

传真：

电话：

附：

**附件：首次报价一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **报价项目明细** |
| **项目名称** | **报价** |
| **1** | **首次报价** | **大写： 元****小写： 元** |
| **2** | **付款方式（是否响应谈判文件要求，如不满足视为不实质性响应谈判文件要求，按无效报价处理。）** | (请填写满足) |
| **3** | **供货期** |  |
| **4** | **质保期** |  |
| **5** | **售后服务：出现质量问题接到采购人通知后到达现场的时间小时。** |  |

**供应商名称（公章）：**

**法定代表人或授权代理人签字：**

注：必须附分项报价表

**附件：**

**分项报价表（项目说明中如有则需要提供）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 技术参数 | 需求数量 | 单位 | 单价（元） | 总金额（元） | 备注 |
| 1 | FDM打印材料 | PLA 1.75多种颜色 | 50 | 卷 |  |  |  |
| 2 | 光固化打印树脂 | 光敏树脂多种颜色；1kg/瓶 | 50 | 瓶 |  |  |  |
| 3 | 酒精 | 0.99 | 50 | KG |  |  |  |
| 4 | 厨房纸 | 白色，250g | 50 | 卷 |  |  |  |
| 5 | 离型膜 | 适用CT-005PRO,配套 | 5 | 张 |  |  |  |
| 6 | 光固化打印屏 | 适用CT-005PRO，配套 | 1 | 块 |  |  |  |
| 7 | 加热组件 | 适用CT-400D，配套 | 2 | 套 |  |  |  |
| 8 | 打印平台 | 适用CT-400D，配套 | 2 | 套 |  |  |  |
| 9 | 陶瓷加热头套件 | 适用GS-01，配套 | 5 | 套 |  |  |  |
| 10 | 挤出机构套件 | 适用GS-01，配套 | 5 | 套 |  |  |  |
| 11 | PEI光面平台板套件 | 适用GS-01，配套 | 6 | 套 |  |  |  |
| 12 | 平台胶水 | 普通，300ml | 20 | 管 |  |  |  |
| 13 | 3D打印胶水 | 普通,30ml | 10 | 瓶 |  |  |  |
| 14 | 马克笔 | 12色 | 2 | 套 |  |  |  |
| 15 | 转台 | 3D扫描用,∅150~220 | 1 | 件 |  |  |  |
| 合计 |  |

**三、项目说明：**

本项目为3D打印专业实训教学耗材，供应商应根据项目的规格、型号、技术参数等要求提供合格产品，保证产品质量，满足教学要求。

1. **货物清单：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 技术参数 | 需求数量 | 预算单价（元） | 单位 | 预算总金额（元） | 备注 |
| 1 | FDM打印材料 | PLA 1.75多种颜色 | 50 | 90 | 卷 | 4500 |  |
| 2 | 光固化打印树脂 | 光敏树脂多种颜色；1kg/瓶 | 50 | 140 | 瓶 | 7000 |  |
| 3 | 酒精 | 0.99 | 50 | 9 | KG | 450 |  |
| 4 | 厨房纸 | 白色，250g | 50 | 4 | 卷 | 200 |  |
| 5 | 离型膜 | 适用CT-005PRO,配套 | 5 | 30 | 张 | 150 |  |
| 6 | 光固化打印屏 | 适用CT-005PRO，配套 | 1 | 2850 | 块 | 2850 |  |
| 7 | 加热组件 | 适用CT-400D，配套 | 2 | 320 | 套 | 640 |  |
| 8 | 打印平台 | 适用CT-400D，配套 | 2 | 460 | 套 | 920 |  |
| 9 | 陶瓷加热头套件 | 适用GS-01，配套 | 5 | 230 | 套 | 1150 |  |
| 10 | 挤出机构套件 | 适用GS-01，配套 | 5 | 330 | 套 | 1650 |  |
| 11 | PEI光面平台板套件 | 适用GS-01，配套 | 6 | 170 | 套 | 1020 |  |
| 12 | 平台胶水 | 普通，300ml | 20 | 40 | 管 | 800 |  |
| 13 | 3D打印胶水 | 普通,30ml | 10 | 20 | 瓶 | 200 |  |
| 14 | 马克笔 | 12色 | 2 | 20 | 套 | 40 |  |
| 15 | 转台 | 3D扫描用,∅150~220 | 1 | 1200 | 件 | 1200 |  |
| 合计 | 22770 |

**注：1、本报价为包括含运输、搬运、拆卸、安装等人工费及配件、附件费等。**

**2、各单价报价均不能超预算单价，总价报价不能超预算总价。**

 **3、必须附分项报价表。**