**广东省特检院顺德检测院****在线式红外热成像机芯等一批材料采购竞价公告**

**（一）、**采购编号：XKHTYL2020091101

（二）、项目名称：在线式红外热成像机芯等一批材料

**（三）、**项目预算金额：110000元

**（四）、**项目具体详见**附件1：需求文件**

**（五）、**公示时间：2020年10月19日至2020年10月23日

**（六）、报名要求（参与竞价的供应商需要提供以下盖章资料并对资料的真实性负责）**

1、具有独立承担民事责任的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织（提供法人或其他组织的营业执照等证明材料）；

2、供应商须具备制造或供货经验（提供已完成为其它企业供货的业绩见证材料，如合同、中标通知书最少一份）；

3、供应商具备提供完善的售后服务能力（提供供应商售后服务承诺书一份）；

4、供应商的产品资质与证书（若有可提供）；

5、参与本次竞价的报价材料，格式见**附件2**；

6、供应商完全响应本项目用户需求的条款、内容及要求的，提供用户需求书响应声明函即可，格式详见**附件3**；

7、供应商在本项目中须随时进行技术支持；提供承诺函，格式详见**附件4**。

**（七）、确定成交候选人**

本项目以符合条件的**最低价**中标的方式确定成交供应商。报价时间截止后，按报价由低到高顺序排列，报价最低的为第一成交候选人，报价相同的，进行竞价谈判。

**（八）、无效报价**

1、参与竞价的供应商报价超过预算金额的视为无效报价；

2、参与竞价的供应商须提供本项目要求的资质文件，如果不按公告规定提供符合要求的资质文件，将被视为无效报价；

3、本项目不足三家有效报名的，该项目流标。

**（九）、交递时效及方式**

列递交方式任选以下其一均视作有效（在本公示期办公时间内）：

1. 快递投寄：地址为佛山市顺德区大良广珠公路新松路段 广东省特种设备检测研究院顺德检测院 陈小姐 收 13825115432

2、直接送达：佛山市顺德区大良广珠公路新松路段 广东省特种设备检测研究院顺德检测院 科研开发室 陈小姐 收

（直接送达的响应文件尺寸统一为A4纸规格，纸质竞价文件一式二份，用信封密封包装加盖骑缝章递交。）

广东省特种设备检测研究院顺德检测院

2020年10月16日

**附件1： 需求文件**

1. **项目一览表:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购内容** | **数量** | **主要参数、精度质量要求** | **交货期** | 预算金额 |
| 1 | 在线式红外热成像机芯 | 2 | 型号：SINGARD MX85E19N  1、测量范围：-20℃-200℃  2、精度：±2°或±2%（取最大值） | 签订合同之日起5日内 | 75000元 |
| 2 | 便携式红外热成像传感器 | 2 | 型号：therm app-th 6.8mm  1、测量范围： 0℃-200℃  2、精度：±2°或±2%（取最大值） | 签订合同之日起5日内 | 35000元 |
| 合计： | | | | | 110000元 |

1. **商务要求**
2. **质保期及售后服务要求**
3. 质量保证期（简称“质保期”）为1年，成交人对所供产品提供至少一年服务,包修、包换、包维护。
4. 质保期内，如所供产品因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。
5. 供应商须随时进行技术支持。同时向用户提供免费培训服务，使其达到完全掌握系统使用方法为止。
6. **交付要求**
7. 成交人保证所供货的均为原厂商生产的、原装、正版的全新合格产品，且为原生产厂商和中国政府允许在中华人民共和国地区销售的产品。
8. 成交人应将系统的授权文件、用户手册、有关单证资料等交付给采购人。
9. **安装、部署与验收**

1、采购人组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。

2、如果产品验收不合格或经计量不合格的，需方有权作更换或退货处理，并由供方承担全部费用（包括运输、计量、服务费等）。

1. **付款方式**

在到货并验收合格、需方收到供方开具的采购合同总价的发票后，需方在15个工作日内以支票或银行汇款（含电汇）的形式支付采购合同单总价款项。

**附件2： 报 价 表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购内容** | **规格/型号** | **产品性能指标** | **数量** | **单位** | **报价**  **（人民币元）** | **备注** |
| 1 | 在线式红外热成像机芯 |  |  | 2 | 个 |  |  |
| 2 | 便携式红外热成像传感器 |  |  | 2 | 个 |  |  |

**注：**

1. **供应商必须按报价表的格式填写，不得增加或删除表格内容。除单价、金额或项目要求填写的内容外，不得擅自改动报价表内容，否则将有可能影响成交结果，不推荐为成交候选人；**
2. **所有价格均系用人民币表示，单位为元，均为含税价；**
3. **平台上报价与报价表合计不一致的，以报价表合计（经价格核准后的价格）为准**
4. **报价表必须加盖单位公章，否则视为无效报价。**

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

**附件3： 用户需求书响应声明函**

**致：广东省特种设备检测研究院顺德检测院：**

关于贵单位、贵司发布**在线式红外热成像机芯等一批材料**的招标公告，本公司（企业）愿意参加采购活动，并作出如下声明：

本公司（企业）承诺在报名时已对于用户需求书中的各项条款、内容及要求给予充分考虑，明确承诺对于本项目的用户需求中的各项条款、内容及要求均为完全响应，不存在任意一条负偏离或不响应的情况。本公司（企业）清楚，若对于用户需求书各项条款存在任意一条负偏离或不响应的情况，不被推荐为成交候选人的要求。

本公司（企业）承诺在本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

## 附件4： 承诺函

**致：广东省特种设备检测研究院顺德检测院：**

关于贵单位、贵司发布**在线式红外热成像机芯等一批材料**的招标公告，本公司（企业）愿意参加竞价，并承诺：

本公司（企业）在本项目中会随时进行技术支持。同时向用户提供免费培训服务，使其达到完全掌握系统的使用方法为止。

否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

单位名称：

日期：