**基本格式：**

**关于对★★★★★★★★★★★★★★项目的意见建议**

致： 有限公司

对于贵公司于2022年★月★日公示的★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★项目采购要素，我公司有如下意见建议：

|  |  |
| --- | --- |
| 原条款 | 本公司意见建议 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

传 真：★★★★★★★★

联 系 人：★★★★★★★★

联系电话：★★★★★★★★

联系手机：★★★★★★★★

电子邮箱：★★★★★★★★

 单位名称：（加盖公章）

 二O二二年★月★日

注：

1、针对本项目的意见建议仅供采购人完善采购需求参考所用！

2、意见建议以书面（含传真）为准，供应商必须同时提供WORD版电子稿，并电话与公司项目联系人确认接收，否则视为供应商未提交书面意见建议。

**诸暨国际商贸城一期市场七氟丙烷气体灭火装置钢瓶检测年限到期及热气溶胶灭火装置更换采购项目要素**

**一、项目名称：**诸暨国际商贸城一期市场七氟丙烷气体灭火装置钢瓶检测年限到期及热气溶胶灭火装置更换采购项目

**二、采购组织类型：**分散采购委托代理

**三、项目内容及规模：**诸暨国际商贸城一期市场七氟丙烷气体灭火装置钢瓶检测年限到期及热气溶胶灭火装置更换采购项目，本次采购最高预算金额36.79万元，详见采购需求。

**四、评标办法：最低评标价法**

**五、申请人的资格要求：**

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之供应商资格要求；

2.营业执照经营范围与采购标的内容相符(营业执照经营范围包含消防设施设备维修、保养或建筑消防设施检测服务等相关内容)，具有良好信誉独立法人；

3.未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

 4.本项目不接受联合体投标。

**六、采购需求：**

**（一）项目概况**

诸暨浣江商业经营管理有限公司（诸暨国际商贸城•一期市场）柜式七氟丙烷灭火装置7套（消控中心4套（120KG）、弱电机房2套（120KG）、UPS、精密空调机房1套（150KG），要进行检测及充装，S型热气溶胶自动灭火装置131套（C区高配间47套、B区高配间28套、A区高配间14套、E区高配间14套、D区高配间28套、）超出使用年限，需要进行重新更换。

**清单**

 **1、柜式七氟丙烷灭火系统：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格** | **性能及参数** | **数量** | **最高****限价(元)** | **质保期** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 七氟丙烷气体灭火装置钢瓶检测及药剂充装 | HFC-227ea | 纯度≧99.6% | 药剂充装870kg钢瓶检测7套 | 67900（含税） | 2年 | 含七氟丙烷气体灭火装置瓶组及全部配件检测、更换、药剂充装及运费、拆装费并附钢瓶检测第三方报告、合格证及七氟丙烷充装检测报告、合格证等。 |

 **2.S型热气溶胶灭火装置系统**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格** | **性能及参数** | **采购数量** | **最高限价(元)** | **备注** |
| 1 | S型热气溶胶自动灭火装置 | **QRR 10 LW/S** | 氧化剂含量硝酸锶35%-50%有效期6年以上（含6年）执行标准GA499.1-2010灭火密150g/m3喷口温<180℃壳体温度<100℃启动电流1-2A使用温-20~+55℃ | 131组 | 300000 | 含产品运费、安装调试、气体控制系统等全部费用，并附检测报告及合格证。 |

**(三)项目要求**

1.投标人在取得成交资格后，须负责成交设备的安装、调试、测试、技术交底、技术培训、售后服务”。其中：

⑴安装、调试、测试指成交人负责将设备架设完毕后，负责设备测试及系统调试，以成交设备可正常使用为准。

⑵技术交底指成交人向采购人提供钢瓶检测报告、检验报告，产品合格证等。

2.钢瓶检测可以委托具有相应资质的第三方出具检测报告。

3.所提供产品质量必须符合国家相关标准，并通过国际标准质量管理体系认证。若所供产品经验收不符合质量要求，做退货处理。（**★产品合格证上检验日期必须为提供产品当月或上月。**）

4.对模块、按钮、连接软管、密封垫、o型圈，尤其是膜片和安全片，进行改造时，要求必须由厂方供应或与原件材料型号、形状大小、厚薄相同、检验合格的成品，不得随意用未经试验的零件代用。

5.操作人员必须持有国家颁发的有关证件上岗，严格遵守业主方设备的操作规则，必须熟悉本系统的性能、操作程序、各部件的结构原理，拆装工艺，发现问题及时解决，严格按照国家标准进行操作。操作人员在施工过程中，必须佩戴必要的防护工具，必须使用合格的专业工具。

6.在进行系统恢复时，投标人须与业主紧密联系及配合业主所做的安排。

瓶头阀和电磁瓶头阀上的压力表锁紧螺母应锁紧以防压力表处慢漏气，检查时再慢慢地拧开。拧开后需停留片刻再观察压力表值，检查完毕依然要将该螺母锁紧。

7.货物质量出现问题，费用由中标方承担；货物的验收包括：数量、外观、质量、性能、质保单合格证、包装和合同承诺的其它指标；验收标准根据有关规定及技术要求，验收通过为准；在交付验收时应先用书面、电传等方式通告诸暨日报社。

8.在施工期间，严禁触碰现场其他一切设备，如发现此类问题，采购方有权中止中标方施工并由中标方承担相应责任 。

9．中标方应保证派遣有合法劳动关系、有相关专业资质的人员履行合同义务。中标方施工维修人员在采购人现场施工维修过程中，因工作原因受到事故伤害或导致采购方、第三人财产受损等情形的，由中标方承担全部责任；如发生劳动报酬等相关劳动争议的，由中标方负责处置并承担责任，与采购方无关。

**10.在气体更换期间，必须有备用设备装置，整个备用设备必须起到原设备同样的作用。**

**（四）安装工艺及供货要求**

安装符合以下标准：

⑴气体灭火系统施工及验收规范GB50263-2007

⑵火灾自动报警系统施工及验收规范GB50166-2007

**（五）有关要求**

1.供应商提供的气体应是证件齐全且性能指标符合国家相关技术、质量和安全标准的合格产品，气体的制作及安装质量符合国家标准及采购文件的合格要求。提供钢瓶检测报告。

2.本次采购产品的质保期为二年，从验收合格日期起算。

3.中标方在更换安装施工时，需提供相应的消防灭火设施以防突发情况。

4.投标报价含折卸、安装、运输，钢瓶清洗、检测，气体更换等一切费用。

5.中标方应在在合同签订后30天内完成钢瓶检验及气体更换和气溶胶的安装调试工作；（包括拆装、运输、清洁、检测、灌装、调试、开通等所有内容）。

6．质保期内更换产品一旦发生质量问题，中标方保证在接到通知2小时内响应，24小时内解决业主提出的维修要求，如需改造设备或送修必须在7个工作日内解决，产生的费用由中标单位承担。

7.瓶组框架必须用地脚螺栓固定，对原设备的紧固件更换或做防锈处理。

8.钢瓶，拆卸运输过程中应轻装轻卸，防止碰撞、卧置。

9.在现场安装调试完毕投入使用之前，严禁无关人员乱摸乱动系统部件，以免发生意外。

**说明：产品需已通过国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心检验，且合格，可在http://www.cccf.com.cn上查询。**

**注：★项为实质性响应项，不满足则投标无效。**

**（六）履约保证金及付款方式**

1、履约保证金：

乙方在签订合同之前，向甲方缴纳10000元的投标保证金自动转为履约保证金。

2、履约保证金在中标方按约履行合同完毕后，无息退还给中标方。

3、付款方式：项目通过验收后支付合同总金额的90%，余款10%在质保期满无任何问题15天内付清，不计息。

**（七）最高限价**

 **本次招标最高限价为人民币叁拾陆万柒仟玖佰元整（¥367900.00），任何超过最高限价的报价将被认定为无效报价。**