**浙江省医疗器械检验研究院**

**采购公告**

 **采购编号：MDST-2019-27**

 **项目名称：动物房蒸汽灭菌柜用蒸汽管道维修采购项目**

 **采购单位：浙江省医疗器械检验研究院**

 **日 期：2019-8-29**

**采购公告目录**

**第一部分 公告**

**第二部分 须知**

**第三部分 响应文件（格式）附表**

**第一部分 公告**

浙江省医疗器械检验研究院拟采购动物房蒸汽灭菌柜用蒸汽管道维修维修项目，根据我国《政府采购法》、《招标投标法》等有关法律法规的规定，以及《浙江省医疗器械检验研究院采购管理制度》《浙江省医疗器械检验研究院自行采购项目的采购规定》的相关规定，现公开进行采购，邀请符合资质要求的单位参加此次投标。

一、项目编号：MDST-2019-27

二、项目概况（内容、用途、数量、简要技术要求等）：

1．项目预算：2.5万元。本项目包工包料、包质量、包安全文明、包施工。

2．质量保修期：二年（自验收合格之日起计）。

3．具体要求

3.1施工内容

3.1.1对单位动物楼2层的一套灭菌柜蒸汽管道进行更换。

3.1.2管道长度30m,直径32mm壁厚3mm.

3.1.3要求先拆除旧管道后安装新管。

3.1.4需要安装6套DN25闸阀、1套DN25自力式减压阀。

3.2管道参数

管道压力P=1.1Mpa,温度要求t=180.0℃；工作压力P=1.03Mpa,操作温度t=175.0℃安装温度取+20℃。

3.3材料选择

蒸汽管道材质为304不锈钢工业无缝钢管，法兰、弯头、封头和堵头的材料均为304不锈钢。蒸汽管道弯管处采用无缝热压弯头,所有材料均应采购合格的产品。

3.4安装要求

阀门应进行壳体压力试验和密封试验，不合格者不得使用。阀门的壳体试验压力不得小于20℃时最大允许工作压力的1.5倍，试验时间不得小于5min，以壳体填料无渗漏为合格。密封试验以20℃时最大允许工作压力的1.1倍进行，以阀瓣密封面不漏为合格。

管道除与阀门连接处采用法兰连接外均采用氩弧焊焊接。

3.5试验压力

试验压力为1.70Mpa,试验温度下管材许用应力为130Mpa压力试验应按强度试验、严密性试验的顺序进行试验介质为洁净水。水压试验应缓慢升压，至试验压力（130Mpa）后稳压10分钟停压30分钟不降无泄漏为合格。

严密性试验将水压升至1.70Mpa当压力趋于稳定后检查管道焊缝、管路附件及设备等无渗漏，稳压1小时前后压降不大于0.05Mpa为合格。

3.6管道吹扫

蒸汽管道压力试验合格后，按照从主到次的顺序以蒸汽吹扫管道。吹扫蒸汽的流速不低于30m/s.

3.7保温、保护

3.7.1保温材料为硅酸铝，密度=220kg/m.

3.7.2保温层为0.5mm厚彩钢铁皮，按缝向下。要求能防止雨、雪进入保温层。

3.7.3管道保温采用硅酸铝纤维厚50mm外加玻璃布纤维、水沥青及0.5mm厚彩钢铁皮或铝皮。

4．安全保障

4.1本项目的中标单位在施工过程中必须严格保障车辆进出现场和施工时的安全问题，包括施工人员及现场办公人员的人身安全，充分考虑安全围护、施工干扰、装安全标志、现场成品保护及周围设施的保护、在醒目位置设置施工指示牌，确保行人安全等。一旦出现安全事故，由中标单位全权负责。

4.2中标供应商须服从采购人现场监督管理，并对进场的周边已施工好和原有的建筑设施加以保护，在施工期间对现有道路、房屋、管道、绿化等设施的损坏、修复而发生的一切费用都由中标供应商自行承担。若不能及时修复并达到原质量标准通过验收的，则由采购人安排其他单位进行修复，所产生的费用由中标供应商承担。

5．响应方须自行踏勘现场，充分了解现场现状及条件。（联系人：毛俊锋18858110961）

6．响应方需根据采购人现场条件提供详细报价。

三、采购公告的获取时间及地点等：

1．采购公告获取时间：2019年8月29日至2019年9月5日

2．获取采购公告方式：浙江省医疗器械检验研究院官网主页通知公告栏下载；浙江省政府采购网官网主页公告栏下载。

四、响应截止时间：2019年9月5日　14:00

五、响应文件提交地点：杭州市下沙开发区25号大街379号浙江省医疗器械检验研究院208房间招标采购小组

六、开标地点：杭州市下沙开发区25号大街浙江省医疗器械检验研究院会议室

七、联系方式

采购人：浙江省医疗器械检验研究院

地点：杭州市下沙开发区25号大街

联系人：胡燕燕

联系电话：0571-86002817

传真：0571-86002814

监督电话：0571-86002850

**第二部分 须知**

一、适用范围：仅适用于本次采购所叙述的项目。

二、定义

（一）“采购人”系指浙江省医疗器械检验研究院。

（二）“响应方”系指向采购人提交响应文件的供应商。

三、响应文件的组成

（一）采购公告响应书（附件一）；

（二）报价表（须提供报价明细清单）（附件二）；

（三）服务承诺表（附件四）；

（四）服务类似的相关业绩证明（以合同为准）。

（五）法定代表人授权书（附件三）和全权代表身份证复印件；

（六）响应方认为需要的其他文件资料；

（七）符合年检的营业执照副本复印件、符合年检的税务登记证书复印件、组织机构代码证副本复印件（加盖公章）。

以上文件密封装订，并在封皮上注明：采购响应方单位名称、项目名称、项目编号、参加的标项、响应方名称、详细地址、全权代表姓名。

响应文件正、副本中必须提供《报价表》及相关的报价明细清单。

**四、响应文件的签署和份数**

（一）响应文件需打印或用不褪色的墨水填写。响应文件的装订顺序应按第三条所叙顺序装订，必须采用胶装，不得活页装订。

（二）响应文件凡需要盖章处均须由响应方盖公章，并由法定代表人或全权代表签署，响应方应写全称。

（三）采购预算金额不到五万的采购项目，响应方应打印标书正本一份，副本两份；采购预算金额大于五万的采购项目，响应方应打印标书正本一份，副本四份；

（四）每个标项单独制作标书进行报价。

**五、响应文件的递交**

（一）如果响应方未加写标记，采购人对响应文件的误投和提前启封不负责任。

（二）采购人接受响应文件时间

采购人于采购公告发放之日起至采购公告响应截止时间前接受采购响应标书。

（三）采购响应文件的补充和修改

采购响应截止时间前，采购响应方可以书面形式补充和修改，已向采购人递交的采购响应文件，相应部分以最后的补充和修改为准。该书面材料应密封，由响应方代表签字并加盖公章。

（四）采购响应文件填写字迹必须清楚、工整，对在采购响应文件中的不同文字文本的解释发生异议的，以中文文本为准。

六、无效响应文件

发生下列情况之一的响应文件被视为无效：

（一）在响应文件递交截止时间以后送达的响应文件；

（二）由于包装不妥，在送交途中严重破损或失散的响应文件；

（三）仅以非纸质文件形式的响应文件；

（四）响应方未能提供合格的资格文件；

（五）与采购公告有重大偏离的响应文件；

（六）响应文件应盖公章而未盖公章或盖非公司公章、未装订、未密封、未有效授权、注册资金不符、响应书、法定代表人授权书等填写不完整或有涂改的；

（七）不符合法律、法规和本采购公告规定的其他实质性要求的。

七、采购公告答疑

如对本次采购公告存在疑问，请将书面文件在2019年9月5日下午14时之前，送至浙江省医疗器械检验研究院招标采购小组（下沙25号大街379号208室），采购方将做统一答复，如规定时间内未收到任何质疑，则视为各响应方均对此无异议。

八、评审办法

招标采购小组将遵循公开、公平、公正的原则，对响应方提供服务、价格、实施方案、售后服务、公司基本情况、履约能力等进行综合分析评分，综合得分最高的推荐为第一中标候选人。

九、程序

（一）招标采购小组审核响应文件

依据采购公告的规定，从响应文件的有效性、完整性和对采购公告的响应程度进行审查，以确定是否对采购公告的实质性要求作出响应。

（二）招标采购小组综合审议的基础上，推荐综合评分最高的单位为中标供应商。

十、中标通知

（一）采购结束后，采购方将于七个工作日内在浙江省医疗器械检验研究研究院网站和浙江省政府采购网上发布中标公告，公告期满，如无响应方质疑，由浙江省医疗器械检验研究院与中标单位签订购销合同。

（二）中标通知书发出后，若中标供应商放弃中标，应当承担相应的法律责任，中标通知书对采购人和中标供应商具有同等法律效力。

十一、其他

（一）如果有确凿证据证明各响应方之间存在串标等舞弊、违法行为，采购方有权拒绝存在此行为的响应方投标或将投标作废。

（二）中标后不能按要求履行服务保证的供应商将按《中华人民共和国政府采购法》和其它法规进行相应的处罚。

（三）本次采购项目不允许两个或两个以上的供应商组成联合体参加投标，不允许入围的中标单位将项目转包或分包。

（四）本文件未及事项，在签订合同时各方友好商定

**第三部分 响应文件（格式）附表**

**附件一**

**响应书**

浙江省医疗器械检验研究院：

 (响应方单位全称)授权（全名、职务）为全权代表，参加贵方组织的（项目名称）采购招标活动并投标。为此：

1、我方已详细阅读了全部采购公告，愿意接受采购公告的各项要求。

2、我方提供采购公告要求的全部资料，并保证其真实性、合法性。

3、若中标，我方将按采购公告规定履行合同责任和义务。

4、响应书自开标日起有效期为60个工作日。

5、我方与本次采购有关的一切正式来往通讯请寄：

 地址： 邮编：

 电话： 传真：

 响应方名称： （公章）

全权代表签字：

 响应日期： 年 月 日

**附件二**

**报 价 表**

响应方名称： （公章）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 数量 | 报价 |
|  |  |  |
|  |  |  |

请分项目报价

全权代表签字： 日期：

**附件三**

**法定代表人授权书**

致浙江省医疗器械检验研究院：

 （响应单位全称）法定代表人 授权 （全权代表姓名）为全权代表，参加贵中心组织的\*\*\*\*项目活动，其在本次投标过程中的一切活动本公司均予承认。

法定代表人签字（公章）：

 二〇一九 年 月 日

附：

 全权代表姓名： 身份证号：

 职务：

 详细通讯地址：

传真： 电话： 邮编：

此处粘贴身份证复印件

附件四

**服务承诺表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 内 容 |  | 服务价格 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

响应方名称（公章）：

注：对照本采购公告第二部分采购内容与要求

 全权代表签字

 日 期