**重庆医科大学附属口腔医院**

**需求询价公告**

**一、各供应商根据需求询价公告要求报价。**

**二、报价需按照后附要求格式报价，对技术要求响应情况进行逐条备注，如“无差异”或“有差异，差异是”。本次询价为确定预算需要，非正式采购，技术要求为初步要求，最终以正式发布招标公告的技术要求为准。**

**三、需求公告时间2025年2月28日至2024年3月6日17:30止**

**四、报价（需盖章PDF或图片电子版，按照后附报价格式要求）发送：[sjk806@163.com](mailto:sjk806@163.com)，报价邮件名称和文件名称需写上《XXXX公司重庆医科大学附属口腔医院XXXXXX报价表》。**

**五、重庆医科大学附属口腔医院,采购联系人：陈老师023-88860001,技术联系人:杨老师18375753914。**

**IVC笼架清洗、消毒技术及系统维护采购项目**

|  |  |
| --- | --- |
| 报价单位名称： | |
| 联系人： 联系电话： | |
| 报价： 元（总价，附分项报价表），服务期3年，报价需含IVC笼架清洗费、消毒费、系统维护费、人员费用、税费等完成本项目所需的所有费用。 | |
| **项目技术及要求** | 响应情况 |
| 见附件 |  |

**备注：供应商还需提供投标产品成交记录:合同扫描件/中标通知书扫描件/公示结果网络链接及截图均可,能从中看出投标产品型号配置等信息。**

**附件：**

# 第一篇 项目技术/服务要求

## **一、采购项目一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **数量/单位** |
| 1 | IVC笼架清洗、消毒技术及系统维护 | 19/套 |

## **采购项目技术/服务要求**

**2.1 总体要求**

2.1.1 每季度对IVC主机（压力传感器，温湿度传感器等）进行校准；

2.1.2 每季度对IVC进排风管道连接管、堵头、通气座等进行检查，对老化部件进行更换（配件费用另算），杜绝出现漏风现象；

2.1.3 每半年对IVC主机进、排风风机进行保养，对IVC主机机箱内灰尘进行清理。

2.1.4 在处理过程中，如果有损坏，由维护单位负责修复及赔偿。

**2.2 笼架清洗**

2.2.1 将IVC笼盒撤离笼架，拆卸主机与笼架的连接，将笼架运至清洗场地。每6个月全面清洗1次，并负责恢复正常运行，否则进行赔偿；

2.2.2 用专业的IVC笼具清洗设备对笼架横向进排风主管和竖向进排风支管的内壁进行高压冲洗；

2.2.3 用专业的IVC笼架清洗设备加入中性清洗剂对笼架管道内壁进行精细的旋转清洗，彻底清洗管道内壁和通气座上残留的污垢；

2.2.4 再次对笼架表面和笼架管道内壁进行高压清洗。

**2.3 笼架消毒**

2.3.1 用IVC笼架干燥机对清洗后的笼架表面和管道内壁进行烘干处理；

2.3.2 IVC笼架消毒机使用微酸性次氯酸水(广谱消毒，杀菌力强，稳定性强，无刺激性，无过敏性，无致癌性，对人和实验动物无害）对笼架的表面和管道内壁进行超微细喷雾消毒，超微细喷头与不锈钢软管连接，可深入竖向进排风支管内部对管道内壁进行彻底消毒；

2.3.3 用IVC笼架专用干燥机对笼架管道内壁再次进行烘干处理；

2.3.4 对笼架进排风座、管道连接件、堵头等进行位置校正；

2.3.5 将笼架移至主机旁，用软管把主机和笼架的进排风口连接，并用不锈钢卡箍固定；

2.3.6 对IVC笼盒的气密性、通气孔、搭扣进行检查、校正，将校正后的笼盒安放在IVC笼架上。

# 第二篇 项目商务要求

## **一、服务期限、服务地点及验收方式**

**1.1 服务期限**

中标人应在采购合同签订后3个日历日内开始提供 IVC 笼架清洗、消毒技术及系统维护服务，并按照合同约定的服务周期持续提供服务。服务周期为三年。若因中标人原因未能按时开始服务，每逾期1个日历日，赔偿采购人合同总额的千分之五延期费。

**1.2 服务地点**

服务地点：重庆市渝北区松石北路426号。

**1.3 验收方式**

1.3.1 每次服务完成后，中标人应在采购人相关人员在场的情况下，共同对清洗、消毒后的 IVC 笼架及维护后的系统进行检查。检查内容包括笼架的清洁程度、消毒效果、系统运行状况等，并填写验收记录，双方签字确认。

1.3.2 中标人应确保 IVC 笼架清洗、消毒后符合相关卫生标准，系统维护后运行正常。如在验收过程中发现笼架清洗不达标、消毒不合格或系统存在故障等问题，中标人应负责立即返工处理，直至达到验收标准。

1.3.3 验收合格条件如下：

1.3.3.1 IVC笼架清洗后，表面无污垢、杂质残留，符合实验动物设施卫生要求；消毒后，细菌、病毒等微生物指标达到规定的消毒标准。

1.3.3.2 系统维护后，各项技术参数恢复至正常范围，运行稳定，无异常噪音、漏水、漏电等情况。

1.3.3.3 提供详细的服务记录，包括每次清洗、消毒及维护的时间、操作流程、使用的清洁剂和消毒剂名称及用量、维护的具体内容等资料。

1.3.3.4 在规定时间内完成服务并验收合格，且经采购人确认。

1.4 在服务周期内，每次服务均通过验收，才作为整体服务的最终验收。若在服务周期内出现多次验收不合格情况，采购人有权终止合同，并要求中标人承担相应损失。

1.5 若投标人提供的服务未达到竞争性比选文件规定要求，且对采购人造成损失的，由投标人承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

1.6 采购人需要相关专业机构或设备制造商对中标人提供的服务（包括清洗消毒效果、系统维护质量等）进行确认的，中标人应予以配合，并承担相关费用。

1.7 服务过程中产生的废弃物（如用过的清洁剂包装、消毒废料等）由投标方按照环保要求自行处置。

## **二、报价要求**

2.1. 本次报价须为人民币报价，报价为3年服务期的总费用，包含：IVC笼架清洗费、消毒费、系统维护费、人员费用、税费等完成本项目所需的所有费用。

## **三、质量保证及售后服务**

投标人应明确承诺：其提供的 IVC 笼架清洗、消毒技术及系统维护服务质量保证期为三年。在质保期内，若因服务质量问题导致 IVC 笼架出现清洁不达标、消毒不彻底或系统故障等情况，中标人应免费进行处理。

## **四、付款方式**

1. 每年清洗、消毒、维护内容完成后支付合同总价三分之一，一年一次。

2. 甲方确认，本合同尾部提供的账户信息即为指定接收乙方履约保证金的账户；乙方确认，本合同尾部提供的账户信息即为接收甲方货款的账户。若账户变更需提前5日书面通知对方，未通知视为未变更，由此带来的后果由变更方自行承担。