**成都市新津区疾病预防控制中心**

**采样泵、倍频程声级计遴选公告**

# 一、项目基本情况

****（一）项目名称****

采样泵、倍频程声级计采购项目遴选

1. ****项目内容****

拟采购采样泵2台、倍频程声级计1台，设备主要用于工作场所职业病危害因素监测。

1. ****项目预算****

本次采购项目经费为上级经费，控制价采样泵18200元/台，倍频程声级计24800元/台，最终采购金额不超过合计预算资金61200元，遴选方式为综合评分法。

# 二、供应商资格要求

****（一）一般资格要求****

1.具有独立承担民事责任的能力：提供法人或其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供财务状况报告材料（如经审计的财务报表或银行出具的资信证明或提供承诺函等）。

3.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供依法缴纳税收和社会保障资金的相关证明材料（如纳税凭证和社保缴纳凭证或提供承诺函等）。

4.参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录：提供参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

****（二）特定资格要求****

1.供应商应为所投采样泵、倍频程声级计的生产厂家或其授权代理商，如为代理商须提供生产厂家针对本项目的授权书及售后服务承诺书。

2.所提供的采样泵、倍频程声级计应符合相关的国家标准和行业标准，具备相应的检测报告和认证证书（提供相关证明文件复印件）。

# 三、响应文件的提交

****（一）提交截止时间****

2025年3月17日上午10时（北京时间）

1. ****提交地点****

成都市新津区五津北路121号311办公室

1. ****提交方式****

供应商应将密封的响应文件一式三份（正本一份，副本两份）在截止时间前送达指定地点，逾期送达或未按要求密封的响应文件将不予受理。

# 四、遴选时间及地点

****（一）遴选时间****

2025年3月20日下午15时（北京时间）

1. ****遴选地点****

成都市新津区五津北路121号三楼会议室

****（三）遴选方式****

本项目将由遴选小组对供应商的响应文件进行评审，包括但不限于供应商资质、产品技术参数、报价、售后服务等方面进行综合评价，确定最终中选供应商，供应商应在合同签订后30天内将所购产品送到指定地点。

# 五、产品技术参数及要求

****（一）采样泵****

1. 满足20mL/min - 5000mL/min采样流量要求；
2. 防爆性能；
3. 一台设备覆盖两个流量段；
4. 两个流量段的使用无需手动更换模块；
5. 精度要求 <5%；
6. 配置GPDM专用数据编辑及管理软件；
7. 采样模式：恒流采样及恒压采样两种模式，具有手动采样、定时采样、定容采样、循环采样设置。
8. 每台采样器配备1个三脚架，2个采样头，4个滤膜夹，2根连接软管，1套个体采样所需配件；
9. 每台采样器均需配备检定/校准证书。

****（二）倍频程声级计****

1. 符合GB/T 3785.1-2023/EC61672-1:2013声级计1级标准；
2. 测量功能：总值积分，统计积分、24小时自动监测、1/1 OCT、1/3 OCT；
3. 频率范围：10 Hz～20 kHz；
4. 滤波器中心频率：8 Hz～16 kH；
5. 配备配套标准声校准器；
6. 录音：可选采样48kHz和24kHz，WAV音频格式，录音文件可在设备内回放；
7. 测量范围：≤20 dB(A)且≥140 dB(A)；归一化量程无需切换(交货时提供计量器具型式批准证书并加盖供应商公章)；
8. 测量指标：Lxyp、Lxeq，T、Lxeq，t、Lxmax、Lxmin、LxN、SD、SEL, Lxpea k等；
9. 屏幕显示为4英寸以上大屏且为触摸屏，操作简单方便；

（10）防护等级：IP65（不含传声器）（交货时提供省级或以上计量单位出具的检测报告并加盖供应商公章）；

（11）自带地图定位功能：设备未联网时，可获取当前位置的经纬度；设备联网时，支持在线地图显示，经纬度信息与噪声测量结果数据关联保存（交货时提供省级或以上计量单位出具的技术评价分析报告并加盖供应商公章）

（12）数据存储：不少于2000组数据存储，自带内存不小于80G；

（13）每台采样器均需配备检定/校准证书。

# 六、售后服务要求

****（一）质量保证期****

自设备验收合格之日起，提供不少于1年的质量保证期。在质保期内，如设备出现质量问题，供应商应免费提供维修、更换零部件等服务。

****（二）维修响应时间****

在接到用户维修通知后，供应商应在8小时内作出响应，并在5 个工作日内到达现场进行维修。

1. ****培训服务****

供应商应免费为用户提供设备操作和维护培训，确保用户能正确使用和维护设备。培训内容应包括设备的原理、操作方法、日常维护、故障排除等，培训方式可采用现场培训或远程培训等方式，培训人数不少于1人。

1. ****定期回访****

在质保期内，供应商应定期对用户进行回访，了解设备的使用情况，及时解决用户在使用过程中遇到的问题。回访频率不少于每6个月一次。

1. ****软件升级****

如设备涉及软件系统，供应商应在质保期内免费提供软件升级服务，确保设备的性能和功能不断优化。

# 七、报价要求

****（一）报价方式****

供应商应按照单台双通路粉尘采样器的价格进行报价，报价应包含设备的货款、运输费、安装调试费、培训费、增值税等所有费用。

****（二）报价文件组成****

1.报价函：应明确注明设备名称、规格型号、数量、单价、总价、交货期等信息，并加盖供应商公章。

2.明细报价表：应详细列出设备的各项费用明细，如设备货款、运输费、安装调试费、培训费等。

****（三）报价有效期****

报价有效期自响应文件提交截止之日起不少于90天。

# 八、其他事项

****（一）知识产权****

供应商应保证所提供的采样泵、倍频程声级计及相关服务不侵犯任何第三方的知识产权，如因侵犯知识产权而引起的法律纠纷，由供应商承担全部责任。

1. ****保密条款****

双方应对在遴选过程中知悉的对方商业秘密、技术秘密等予以保密，未经对方书面同意，不得向任何第三方披露或使用。保密期限自合同签订之日起至合同终止后5年。

1. ****违约责任****

若供应商在遴选过程中或合同履行过程中出现违约行为，如提供虚假材料、未按要求履行合同义务等，采购人有权取消其中选资格，并要求其承担相应的违约责任，赔偿采购人因此造成的损失。

1. ****争议解决****

本项目在遴选过程中或合同履行过程中如发生争议，双方应首先友好协商解决；协商不成的，任何一方均可向采购人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

****（五）公告发布媒介****：本次遴选公告在成都市新津区疾病预防控制中心官网（ https://www.xjjkzx.com/）上发布。

****（六）联系方式****

1.联系人：王晶

2.联系电话：028-82518246

3.电子邮箱：xjcdcjck@163.com