附件1

报 价 函

达州市生态环境污染防治中心：

按照你中心《关于公开咨询固定式、手持式尾气监测设备及监控平台运维服务项目采购控制价格的公告》要求，我公司作出以下报价，为你中心下步项目采购控制价的作参考。

**一、项目服务内容及服务要求**

| 序号 | 服务名称 | 服务内容及要求 | 运维设备/系统数量 | 价 格 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 固定式遥感检测设备运维服务 | 1.系统检测每月至少1次：检查各个子系统是否正常工作，包括主机、空调、速度加速度系统、牌照识别系统、气象参数系统。至少包含以下内容：（1）检查主机各项参数是否正常 ；（2）检查速度加速度数据是否正常，并查看激光位置，确保速度激光光斑在接收探测位置；（3）检查牌照识别系统是否正常。调节每一路车牌识别摄像机，确保车牌识别率达到 100%；（4）查看网络系统：检查外场与中心服务器的网络连接是否正常，数据能否正常上传。检查遥测主机网线与工控机、视频服务器间交换机的工作状态，确保远程登录中心服务器数据传输正常；（5）查看红外光谱、紫外线光谱和绿光光强。根据实际情况，微调设备主机位置，确保红外、紫外吸收达到最佳状态；并适时调节角反射器位置，从而保证 10 路绿光完全打入接收探测端；（6）检查工控机、各系统供电电源运行状态。采用万能表测量开关电源输出电压是否为正常值（24V），确保设备供电安全。2.设备故障维修（如光谱仪、激光器、电源、空调、气象仪、摄像系统、机柜等），当出现故障时，一周内更换。3.氘灯更换，每年至少1次。4.设备清洁，每月至少2次。清洁遥测主机、清洁机柜防护玻璃内表面和机柜窗口镜片；清洁道边角反射器，擦拭角反射器镜片、绿光镜片；处理机柜窗口积沙；清洁工控机散热风扇滤网，对工控机磁盘进行整理，查杀病毒。 | 3台（套） |  |  |
| 2 | 手持式尾气检测设备运维服务 | 1.对现有手持式汽车尾气检测设备进行维修、日常维护、配件更换、设备校准、内置锂电池更换、红外传感器更换、过滤器更换、KMIRP红外遥控打印机维护，达到正常使用要求，出现故障时，二日内维护更换达到正常使用标准。2.对手持式汽车尾气检测设备配套的操作和通讯设备进行进行维修升级，达到正常使用和上传数据要求。 | 20台/套 |  |  |
| 3 | 平台运维手持式尾气检测设备运维服务 | 1.需支付管理平台运行产生的网络使用费及电费。（一年）2.数据采集及尾气人工抽测服务。（服务人员1名）。3.软件升级（含系统所需相关软件维护及更改、升级，达到正常使用和上传数据要求）；4.数据处理，每月至少2次。 | 1套 |  |  |
| 合计 |  |  |  |

报价单位（盖章）：

 日期：2024年 月 日

附件2

承 诺 函

达州市生态环境污染防治中心：

按照你中心《关于公开咨询固定式、手持式尾气监测设备及监控平台运维服务项目采购控制价格的公告》要求，我公司承诺，符合本公告提出的价格咨询条件，满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第1项至第5项规定的条件：

①具有独立承担民事责任的能力；

②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

③具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；

④具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

⑤参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

 报价单位（盖章）：

 日期：2024年 月 日