**丹阳市人民医院废水、废气、噪音检测市场调研**

1. **项目需求**
	1. 丹阳市人民医院废水、废气、噪音检测合作单位遴选项目，中标单位根据环保要求对院方废水、废气、噪音进行检测及数据上传，因检测产生的人工费、车旅费、材料费等均由中标单位承担。
2. **申请人资格条件**
	1. 供应商须持有效期内的营业执照，并具备与本项目相适应的经营范围。
	2. 有效期内检验检测机构资质认定证书（CMA使用许可标志认证）。
3. **服务内容**
	1. 废气有组织监测点位、监测项目及监测频次

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **类型** | **排放源** | **监测点位** | **监测项目** | **监测频次** |
| 有组织废气 | DA002 | 锅炉烟囱排口 | 颗粒物 | 1次/年 |
| 二氧化硫 | 1次/年 |
| 氮氧化物 | 1次/月 |
| 林格曼黑度 | 1次/年 |
| DA004 | 污水处理站废气排放口 | 氨 | 1次/季度 |
| 硫化氢 | 1次/季度 |
| 臭气浓度 | 1次/季度 |

* 1. 废气无组织监测点位、监测项目及监测频次

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类型** | **监测点位** | **监测指标** | **监测频次** |
| 无组织废气 | 污水处理站周界上风向1个下风向3个 | 氨 | 1次/季 |
| 硫化氢 | 1次/季 |
| 臭气浓度 | 1次/季 |
| 甲烷 | 1次/季 |
| 氯气 | 1次/季 |

* 1. 废水监测点位及监测频次

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **监测点位** | **监测指标** | **监测频次** |
| 废水 | DWOO1 | 化学需氧量 | 1次/周 |
| 悬浮物 | 1次/周 |
| 氨氮 | 1次/月 |
| PH | 1次/月 |
| 总磷 | 1次/月 |
| 粪大肠菌群数 | 1次/月 |
| 肠道致病菌（沙门氏菌） | 1次/季度 |
| 肠道致病菌（志贺氏菌） | 1次/半年 |
| 五日生化需氧量 | 1次/季度 |
| 阴离子表面活性剂 | 1次/季度 |
| 石油类 | 1次/季度 |
| 挥发酚 | 1次/季度 |
| 动植物油 | 1次/季度 |
| 总氰化物 | 1次/季度 |
| 总余氯 | 1次/季度 |
| 总汞 | 1次/季度 |
| 总镉 | 1次/季度 |

* 1. 厂界噪声监测点位及监测频次

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **监测项目** | **监测点位** | **监测频次** |
| 厂界噪声 | LeqA | 厂东界外1米 | 1次/季度昼夜各一次 |
| 厂南界外1米 |
| 厂西界外1米 |
| 厂北界外1米 |

1. **服务要求**
	1. 数据记录要求

监测工作按照HJ819技术规范要求实施，监测台账记录交院方存档。

* 1. 建立环境管理台账及自行监测数据上传

依据《排污许可证副本》中“环境管理台账记录表”的记录内容、记录频次、记录形式建立丹阳市人民医院环境管理台账，将台账和自行监测记录通过“全国排污许可证管理信息平台”（网址：[http://permit.mee.gov.cn/）上传。](http://permit.mee.gov.cn/%EF%BC%89%E4%B8%8A%E4%BC%A0%E3%80%82)（其中自行监测数据需同时在江苏脸谱一企一档中的自行监测一栏进行数据上传）。如今后环保有新增数据填报要求，则需一并填报。

* 1. 按期报送执行报告

建立院方年度、季度执行报告，并依据《排污许可证副本》中“执行（守法）报告信息表”的主要内容、上报频次在“全国排污许可证管理信息平台”上报相应执行报告。

* 1. 临时手工监测

院方在线监测设备故障期间，中标方负责对联网的在线监测的污染因子进行手工监测，每天不少于4次（测量时间必须均衡，包括晚上），必须在取样的隔日出具带有CMA认证报告，并将报告及数据同时上传至重点排污单位自动监控与基础数据库系统（企业服务端）“国发系统”中的手工数据一栏。（中标方需在接到院方通知后1小时内到场）。

* 1. 按环保要求填报新增平台数据。
	2. 出具国家相关部门认可的检验检测报告。
1. **权利与责任**
	1. 检测期间使用到医院水、电、气，费用由院方承担。
	2. 中标方取样、检测应当严格按照环保相关的行业标准执行，因取样、检测不当造成的一切后果由中标方承担。
	3. 整个服务过程中的安全法律责任由中标方承担，与院方无关。
	4. 院方有权对取样和检测过程进行监督。
2. **合同期：三年。**
3. **考核标准**（考核内容见附表1）

月度考核分值为100分，全年为1200分，对照月度考核表计算当年考核总得分：

1.考核总得分≥1080分为合格，院方全额支付，即：合同总价/3。

2.考核总得分＜1080分，每下降1分，扣除当年服务费（合同总价/3）的2‰后结算。

3.考核总得分＜840分，合同终止，不结算当年服务款。

1. **结算方式**
	1. 根据考核得分，在年度合同到期后一个月内一次性支付合同总价/3的合同款。
	2. 如产生临时检测费用，则按中标方投标清单内分项报价进行结算。
2. **报价要求**
	1. 按三年期报总价。
	2. 填写**分项服务报价，按一年期填报**。
3. **现场勘察**
	1. 现场勘察联系人彭云，联系电话：13952831345。
4. **报名事项**
	1. 报名时间：2024年9月11日至2024年9月17日，北京时间上午8:00-11:00，下午2:00-5:00。
	2. 报名地点：丹阳市教育印刷厂三楼丹阳市人民医院采购中心。
	3. 联系人：杨先生；
	4. 联系电话：0511-86553123 15189172512。

**附件1**

**废气废水噪音检测测考核表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **考核内容** | **考核标准** | **分值** | **扣分** | **得分** | **备注** |
| **服务规范****（40）** | 严格执行国家环保行业相关规范。 | 一次不符扣5分 | **10** |  |  |  |
| 检测方应指定检测人员与院方对接。 | 一次不符扣5分 | **10** |  |  |  |
| 严禁私自传播院方相关资料，制作、复制、传播损害国家、单位或他人荣誉和利益的信息。 | 一次不符扣5分 | **10** |  |  |  |
| 不得损坏院方财物 | 一次不符扣5分 | **10** |  |  |  |
| **服务质量****(60分)** | 按时对相应的检测项目进行检测，并出具报告和上传数据 | 一次不符扣10分 | **20** |  |  |  |
| 检测过程中，发现超标或者异常的项目应及时与院方联系。 | 一次不符扣5分 | **10** |  |  |  |
| 临时手工检测响应时间≤1小时 | 一次不符扣10分 | **10** |  |  |  |
| 临时手工检测一天内不得少于4次（检测时间间隔必须均衡），隔天出具报告，并将数据和报告上传至平台，直至设备恢复 | 一次不符扣10分 | **10** |  |  |  |
| 按要求制作环保台账并交由院方保管 | 一次不符扣10分 | **10** |  |  |  |
| **合计** | **100** |  |  |  |

响应调研供应商需提交如下采购，信封密封：

1. **供应商基本情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 投标供应商名称 |  |
| 注册地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电话 |  |
| 传真 |  | 网址 |  |
| 组织结构 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | 电话 |  |
| 成立时间 |  | 员工人数 |  |
| 企业资质等级 |  | 其中 | 项目经理 |  |
| 营业执照号 |  | 高级职称人员 |  |
| 注册资金 | （万元） | 中级职称人员 |  |
| 开户银行 |  | 初级职称人员 |  |
| 账号 |  | 技工 |  |
| 经营范围 |  |
| 备注 |  |

1. **营业执照加盖公章**

### **报价一览表**

|  |
| --- |
| 采购单位：丹阳市人民医院 |
| 项目名称：丹阳市人民医院废水、废气、噪音检测市场调研 |
| 供应商（盖章） |
| 法定代表人或授权委托人签字 |  | 联系电话 |  |
| 项目总报价（3年总费用） |  |
| 合计（大写）（3年总费用） |  |
| 备注 |  |

备注：

1.“项目总报价”包括本次调研要求提供的服务的所有相关费用；

2.报价保留至小数点后两位，四舍五入。

**分项报价（**按一年期填**）**

**（1）废气有组织监测点位、监测项目及监测频次**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类型** | **排放源** | **监测点位** | **监测项目** | **监测频次** | **单价** | **总价** |
| 有组织废气 | DA002 | 锅炉烟囱排口 | 颗粒物 | 1次/年 |  |  |
| 二氧化硫 | 1次/年 |  |  |
| 氮氧化物 | 1次/月 |  |  |
| 林格曼黑度 | 1次/年 |  |  |
| DA004 | 污水处理站废气排放口 | 氨 | 1次/季度 |  |  |
| 硫化氢 | 1次/季度 |  |  |
| 臭气浓度 | 1次/季度 |  |  |

**（2）废气无组织监测点位、监测项目及监测频次**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类型** | **监测点位** | **监测指标** | **监测频次** | **单价** | **总价** |
| 无组织废气 | 污水处理站周界上风向1个下风向3个 | 氨 | 1次/季 |  |  |
| 硫化氢 | 1次/季 |  |  |
| 臭气浓度 | 1次/季 |  |  |
| 甲烷 | 1次/季 |  |  |
| 氯气 | 1次/季 |  |  |

**（3）废水监测点位及监测频次**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **监测点位** | **监测指标** | **监测频次** | **单价** | **总价** |
| 废水 | DWOO1 | 化学需氧量 | 1次/周 |  |  |
| 悬浮物 | 1次/周 |  |  |
| 氨氮 | 1次/月 |  |  |
| PH | 1次/月 |  |  |
| 总磷 | 1次/月 |  |  |
| 粪大肠菌群数 | 1次/月 |  |  |
| 肠道致病菌（沙门氏菌） | 1次/季度 |  |  |
| 肠道致病菌（志贺氏菌） | 1次/半年 |  |  |
| 五日生化需氧量 | 1次/季度 |  |  |
| 阴离子表面活性剂 | 1次/季度 |  |  |
| 石油类 | 1次/季度 |  |  |
| 挥发酚 | 1次/季度 |  |  |
| 动植物油 | 1次/季度 |  |  |
| 总氰化物 | 1次/季度 |  |  |
| 总余氯 | 1次/季度 |  |  |
| 总汞 | 1次/季度 |  |  |
| 总镉 | 1次/季度 |  |  |

**（4）厂界噪声监测点位及监测频次**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **监测项目** | **监测点位** | **监测频次** | **单价** | **总价** |
| 厂界噪声 | LeqA | 厂东界外1米 | 1次/季度（昼夜各一次） |  |  |
| 厂南界外1米 |  |  |
| 厂西界外1米 |  |  |
| 厂北界外1米 |  |  |