排污许可证监测技术服务项目报价文件

一、**自行监测内容及报价**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 监测项目 | 监测内容 | 污染物名称 | 监测地点 | 执行标准 | 监测频次 | 金额（元） |
| 废气 | 有组织 | 烟气流速,烟气压力,烟气量  | 硫化氢、氨气、臭气浓度 | 污水处理站废气治理设施排放口 | 《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）表2 | 每季度一次，非连续采样 至少3个 |  |
| 无组织 | 温度,气压,风速,风向 | 硫化氢、氨气、臭气浓度、氯气、甲烷 | （污水处理站周界）上风向1个，下风向3个 | 《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表3 | 每季度一次，非连续采样 至少3个 |  |
| 废水 | / | pH值 | 污水总排口 | 《医疗机构水染污物排放标准》（GB18466-2005）表2 | 每12小时一次，瞬时采样 至少3个瞬时样 |  |
| 悬浮物 | 每周一次，瞬时采样 至少3个瞬时样 |  |
| 粪大肠菌群数/（MPN/L） | 每月一次，瞬时采样 至少3个瞬时样 |  |
| 五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、石油类、动植物油、挥发酚、总氰化物 | 每季度一次，瞬时采样 至少3个瞬时样 |  |
| 噪声 | 厂界噪声 | 厂界四周外1m | 《工业企业厂界环境》噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准 | 每季度一次，每天两次（昼、夜各一次） |  |
| 合计 |  |  |

二、**证后管理服务内容及报价**

按照《排污许可证管理办法（试行）》（环境保护部令48号）、自行监测和环保部门的相关要求，对照“监测点位、项目及频次表”的具体要求，完成招标人排污许可证证后管理工作。包括但不限于以下3条：

1、在全国排污许可证信息管理平台公开端上填报相应的信息。

2、在安徽省排污单位自行监测信息发布平台上填报相应的信息。

以上两项工作按照排污许可证上规定的项目和频次（具体见排污许可证）在平台上填报废气、废水污染物、噪声的自行监测数据；按要求、按时间节点完成自行监测方案编制；每年自行监测报告编制；季度年度执行报告编制，并完成提交、公示等相关工作。

3、根据招标人提供的各类环境管理台账、污染防治设施运行情况、危废（医疗废物）台账等，及时在上述两个平台上进行填报。

4、报价栏： 元/年

三、（一）+（二）总报价合计为 元/年。