**分项报价表（一次）**

采购项目编号：

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报价内容** | | **单价（元）** | **数量** | **总价（元）** | **备注** |
| 1 | 基础耗材 | 颗粒物过滤器更换 | / | 25套 |  |  |
| β射线颗粒物专用PM10玻纤滤纸带更换 |
| pm10流量专用软管更换 |
| 安全护栏、设备物理环境日常维护 |
| 2 | 设备核心部件更换（本次组件更换服务范围涵盖辖区25套设备） | 采样泵 |  | 25台 |  | 1.最高限价27.00万元。  2.设备核心部件更换数量按照设备运行情况估算所得，最终按照实际更换情况据实结算，结算金额总价不超过27.00万元 |
| 颗粒物流量计组件 |  | 8套 |
| 稳压电源 |  | 20台 |
| β射线控制主板 |  | 5个 |
| β射线探测器组件 |  | 2套 |
| 3 | 设备保养及维修范围 | PM10监测仪备件 | / | 25套 |  |  |
| 其他备品备件 |
| 4 | 日常运维服务内容 | 日维护 | / | 25套 |  |  |
| 周维护 |
| 月维护 |
| 季度维护 |
| 5 | 质量控制服务 | 具备流量计、气压温湿度计等设备。 | / | 1项 |  |  |
| 6 | 数据传输费 | 每台设备配置一张物联网卡，作为传输使用，每张物联网卡，每年年费 | / | 25套 |  |  |
| 7 | 日常运维人员 | 包含工资、补贴、社保等所有费用 | / | 3人 |  |  |
| 8 | 运维车辆 | 专用车辆为日常运维提供服务，存放备品备件，维护工具 | / | 1辆 |  |  |
| 9 | 数据服务 | 实时地图服务 | / | 1套 |  |  |
| 污染分析服务 |
| 报警管理服务 |
| 小程序服务 |
| **总价（元）：大写： 小写：** | | | | | | |

注：此表格式供参考，供应商可以调整此表内容，此表总报价须与在系统填报的一次报价总价一致。

供应商名称（公章）：

日 期：

**分项报价表（二次）**

采购项目编号：

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 报价内容 | | 单价（元） | 数量 | 总价（元） | 备注 |
| 1 | 基础耗材 | 颗粒物过滤器更换 | / | 25套 |  |  |
| β射线颗粒物专用PM10玻纤滤纸带更换 |
| pm10流量专用软管更换 |
| 安全护栏、设备物理环境日常维护 |
| 2 | 设备核心部件更换（本次组件更换服务范围涵盖辖区25套设备） | 采样泵 |  | 25台 |  | 1.最高限价27.00万元。  2.设备核心部件更换数量按照设备运行情况估算所得，最终按照实际更换情况据实结算，结算金额总价不超过27.00万元 |
| 颗粒物流量计组件 |  | 8套 |
| 稳压电源 |  | 20台 |
| β射线控制主板 |  | 5个 |
| β射线探测器组件 |  | 2套 |
| 3 | 设备保养及维修范围 | PM10监测仪备件 | / | 25套 |  |  |
| 其他备品备件 |
| 4 | 日常运维服务内容 | 日维护 | / | 25套 |  |  |
| 周维护 |
| 月维护 |
| 季度维护 |
| 5 | 质量控制服务 | 具备流量计、气压温湿度计等设备。 | / | 1项 |  |  |
| 6 | 数据传输费 | 每台设备配置一张物联网卡，作为传输使用，每张物联网卡，每年年费 | / | 25套 |  |  |
| 7 | 日常运维人员 | 包含工资、补贴、社保等所有费用 | / | 3人 |  |  |
| 8 | 运维车辆 | 专用车辆为日常运维提供服务，存放备品备件，维护工具 | / | 1辆 |  |  |
| 9 | 数据服务 | 实时地图服务 | / | 1套 |  |  |
| 污染分析服务 |
| 报警管理服务 |
| 小程序服务 |
| 总价（元）：大写： 小写： | | | | | | |

注：1、供应商根据此表格进行二次报价。

**2、此表在上传响应文件时不提供，在二次报价时需填写并作为附件上传（此表总报价须与在系统填报的二次报价总价一致）。**

供应商名称（公章）：

日 期：