达州市2023年自动监控设施比对监测服务报价函

报价单位(盖章):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目内容 | 服务内容 | 监测因子 | 单个点位费用(元)(含税) | 监测要求 |
| 1 | 达州市2023年自动监控设施比对监测服务 | 对污染源排口的废气进行现场比对监测，并出具报告。 | 温度、流速、湿度、颗粒物 |  | 《固定污染源烟气（SO2、NOx、颗粒物）排放连续监测技术规范》（HJ 75-2017） |
| 温度、流速、湿度、含氧量、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 |  |

日期：XXXX年XX月XX日