**采购协议供货询价单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购人发出询价时间 | 2022年5月19日 | | | | | 供应商报价时间 | |  | | | |
| 采购人全称 | 苏州市环境科学研究所 | | | | | 供应商全称（公章） | |  | | | |
| 采购人详细地址 | 苏州市高新区竹园路8号 | | | | | 供应商详细地址 | |  | | | |
| 经办人 | 陆云平 | 联系电话 | 0512-65262103 | | | 联系人 |  | | 联系电话 |  | |
| 项目名称 | 服务内容 | | 服务期 | 地点 | 数量 | 单价 | | 地点 | 配置是否完全满足 | 服务期能否满足 | 备注 |
| 走航监测服务 | 1、提供3-5日的走航监测服务，每日服务时长6-8小时，具体走航时间根据我所需求进行合理安排。  2、使用车载VOCs质谱仪及车载多参数检测仪开展监测，检测因子包含但不限于PM2.5、PM10、NO2、CO、O3、SO2、VOCs。  3、提供走航监测分析报告。 | | 6月5日前完成 | 江苏省苏州市 | / |  | |  |  |  |  |
| 其他要求 | 报价应为单日服务费用，费用包含本项目走航服务所需要的车辆、走航仪器设备、人员及出具报告等所有费用，我所不再额外承担其他费用。 | | | | | 单价大写 |  | | | | |
| 报价截止时间：2022年5月26日（星期四） | | | | | | | | | | |

注：此件加盖公章才为有效。