**采购协议供货询价单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购人发出询价时间 | 2025.3.4 | | | | | 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 | | | | 1. 供应商详细地址与营业执照地址要求一致。   2、营业执照请一起发邮箱。 | | | | |
| 经办人 | 孟宪荣 | 联系电话 | 15850070113  hkstr@hbj.suzhou.gov.cn | | | 联系人 | |  | | 联系电话 | |  | | |
| 项目名称 | 服务内容 | 服务期 | 地点 | 数量 | 单价 | 总价  万元 | | | 地点 | | 配置是否完全满足 | | 服务期能否满足 | 备注 |
| 1.场发射扫描电子显微镜SEM-形貌 | 材料结构表征 | 一年 | 江苏省苏州市 | / |  | 总价不超过5万 | | |  | |  | |  |  |
| 2.场发射扫描电子显微镜SEM-能谱点扫 |  |
| 3.场发射扫描电子显微镜SEM-能谱线扫 |  |
| 4.场发射扫描电子显微镜SEM-Mapping |  |
| 5.场发射扫描电子显微镜SEM-喷金 |  |
| 6.傅里叶红外光谱仪（FTIR） |  |
| 7.全自动比表面吸附仪（BET） |  |
| 8.X 射线光电子能谱仪（XPS） |  |
| 9.X射线吸收光谱仪（XAS） |  |
| 10.高分辨拉曼光谱仪（Raman） |  |
| 11.纳米粒度及 Zeta 电位分析仪 |  |
| 12.顺磁共振波谱仪（EPR） |  |
| 13.X射线衍射仪（XRD） |  |
| 14.高分辨透射电子显微镜（HRTEM） |  |
| 15.透射电子显微镜TEM-Mapping |  |
| 16.高角环形暗场扫描透射使命电子显微镜 |  |
| 17.透射电子显微镜TEM-形貌 |  |
| 18.液质联用LCMS-正谱 |  |
| 19.液质联用LCMS-负谱 |  |
| 20.液质联用LCMS-前处理 |  |
| 21.同步热分析TG-DSC-室温到800度（不含800） 氮气 |  |
| 22.密度测试 |  |
| 23.接触角测试－1个点 |  |
| 24.接触角测试－2个点 |  |
| 25.接触角测试－3个点 |  |
| 26.核磁共振波谱NMR(液体） |  |
| 27.总有机碳分析仪（TOC） |  |
| 28.激光粒度仪-粒度分析 |  |
| 29.VSM(磁滞回线测试) |  |
| 30.电化学工作站 |  |
| 31.LCMS (定性) |  |
| 32.密度泛函理论计算 |  |
| 备注： |  | | | | | | | | | | | | | |
| 其他要求 | 报价截止时间：2025年3月10日（星期一） | | | | | 合计： | | | | | | | | |
| 大写 |  | | | | | | | |

注：此件加盖公章才为有效。