**采购协议供货询价单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购人发出询价时间 | 2025.5.16 | | | | | | 供应商报价时间 | | |  | | |
| 采购人全称 | 苏州市环境监测站 | | | | | | 供应商全称（公章） | | |  | | |
| 采购人详细地址 | 苏州市虎丘区竹园路8号 | | | | | | 供应商详细地址 | | |  | | |
| 经办人 | 徐景烨 | 联系电话  邮箱 | 0512-68700021  jcz@hbj.suzhou.gov.cn | | | | 联系人 |  | | 联系电话 |  | |
| 名称、规格 | | | 服务  内容 | 服务期 | 地点 | 数量  （支/套） | 单价 | 总价 | 地点 | 配置是否完全满足 | 服务期能否满足 | 备注 |
| 总磷分析校准用标准样品 | 106004，500 mg/L | | 实验室标准物质 | 5天 | 苏州市虎丘区竹园路8号 | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 总磷 水质标样 | 2039127，0.831mg/L | | 5 |  |  |  |
| 总磷 水质标样 | 2039130，0.65mg/L | | 5 |  |  |  |
| 总磷 水质标样 | 2039120，0.092mg/L | | 5 |  |  |  |
| 铁 水质标样 | 202437，0.521 mg/L | | 2 |  |  |  |
| 电导率 水质标样 | 207147，78.9 µS/cm | | 2 |  |  |  |
| 浊度 | 105218，400NTU | | 2 |  |  |  |
| 浊度 | BW20032-10-100，10NTU | | 2 |  |  |  |
| 浊度 | BW20032-20-100，20NTU | | 2 |  |  |  |
| 浊度 | 205119，51.5NTU | | 2 |  |  |  |
| 锑 | 204914，35.0ug/L | | 6 |  |  |  |
| 硝酸盐氮分析校准用标准样品 | 102129，500mg/L | | 6 |  |  |  |
| 硝酸盐(以氮计)水质标样 | 200856，3.18mg/L | | 12 |  |  |  |
| 硼砂pH标准缓冲溶液 | 500ml/L，pH=9.18（25℃） | | 1 |  |  |  |
| 混合磷酸盐pH标准缓冲溶液 | 500ml/L，pH=6.86（25℃） | | 1 |  |  |  |
| 邻苯二甲酸氢钾pH标准缓冲溶液 | 500ml/L，pH=4.00（25℃） | | 1 |  |  |  |
| 总氮分析用校准用标准样品 | 106104， 500mg/ml | | 6 |  |  |  |
| 丙酮中6种有机磷农药混标 | 81841b， 1000μg/mL | | 1 |  |  |  |
| 丙酮中6种有机磷农药混标 | 81087GD，100μg/mL | | 1 |  |  |  |
| 甲醇中6种有机磷农药混标/GB 5749-2006 | 81717a，100μg/mL | | 1 |  |  |  |
| 丙酮中乐果溶液标准物质 | GBW(E)082238，100μg/mL | | 2 |  |  |  |
| 标准物质/氯仿中乐果 | BW900949-500-LF，500μg/mL | | 1 |  |  |  |
| 标准物质/甲醇中乐果 | BW900949-1000-A，1000μg/mL | | 1 |  |  |  |
| pH水质标样 | 4.13，2021129 | | 6 |  |  |  |
| pH水质标样 | 7.35，2021138 | | 6 |  |  |  |
| pH水质标样 | 9.09，2021135 | | 6 |  |  |  |
| 高锰酸盐指数 水质标样 | 2031140，9.48mg/L | | 5 |  |  |  |
| 高锰酸盐指数 水质标样 | 2031150，4.27mg/L | | 10 |  |  |  |
| 高锰酸盐指数 水质标样 | 2031145，6.43mg/L | | 5 |  |  |  |
| 总氮 水质标样 | 2032108，1.86mg/L | | 7 |  |  |  |
| 总氮 水质标样 | 2032106，6.22mg/L | | 3 |  |  |  |
| 总氮 水质标样 | 2032110，4.63mg/L | | 5 |  |  |  |
| 总氮 水质标样 | 2032112，10.8mg/L | | 3 |  |  |  |
| 总磷 水质标样 | 2039135，0.944mg/L | | 3 |  |  |  |
| 总磷 水质标样 | 2039137，0.133mg/L | | 7 |  |  |  |
| 总磷 水质标样 | 2039138，0.228mg/L | | 5 |  |  |  |
| 氨氮 水质标样 | 2005202，0.416mg/L | | 7 |  |  |  |
| 氨氮 水质标样 | 2005206，1.31mg/L | | 5 |  |  |  |
| 氨氮 水质标样 | 2005172，3.81mg/L | | 3 |  |  |  |
| 总磷 | 100mg/L，50mL | | 1 |  |  |  |
| 总磷 | 1000mg/L，50mL | | 1 |  |  |  |
| 总氮 | 1000mg/L，50mL | | 1 |  |  |  |
| 氨氮 | 1000mg/L，50mL | | 1 |  |  |  |
| 其他要求 | 报价截止时间：2025年5月20日17:00 | | | | | 合计 |  | | | | |  |
|  | | | | |