**单一来源采购方式公示表**

|  |  |
| --- | --- |
| 采购单位（全称） | 重庆市疾病预防控制中心（重庆市预防医学科学院） |
| 项目名称及编号、拟采购品目 | 2025年重庆市职业卫生检测能力比对盲样制作业务委托 |
| 项目内容 | 研制样品为：活性炭管中正己烷共30个（2个浓度水平，各15 个）、滤膜中铅共30 个（2 个浓度水平，各15 个）、溶液中氮氧化物共30 个（2个浓度水平，各15 个）、粉尘中游离二氧化硅共30 个（2个浓度水平，各15 个）、牛血中铅共50 个（3 个浓度水平，水平一、三各15个，水平二20个）、人尿中镉共40 个（水平二、三各15个，水平一10个）。 |
| 采购预算 | 60900元 |
| 拟采购供应商全称、地址 | 国家卫生健康委职业安全卫生研究中心（北京市门头沟区石龙北路27号） |
| 单一来源采购理由 | 按照《中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所关于印发2025 年职业卫生技术服务质量控制相关工作方案的通知》中附件2 《2025年职业卫生检测能力比对技术方案》的要求，各省级组织实施单位可以通过购买服务方式委托中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所或国家卫生健康委职业安全卫生研究中心制备本年度职业卫生检测能力比对样品，也可依据标准物质研制规范自行制备，不得通过其他途径购买或制备比对样品。由于重庆市疾病预防控制中心不具备自行自备标准物质的能力，因此，按照技术方案要求只能委托上级单位研制。2025年重庆市职业卫生检测能力比对重测发放的盲样委托国家卫生健康委职业安全卫生研究中心研制。 |
| 公示时间 |  |
| 专家论证意见 | 同意委托国家卫生健康委职业安全卫生研究中心职业卫生与中毒控制所研制2025年重庆市职业卫生检测能力比对重测发放的盲样。 |
| 专家姓名、工作单位和职称 | 杜航，重庆市职防院，副主任技师；  薛丰，渝中区疾控中心，副主任技师；  李莹，重庆市疾控中心，高级工程师。 |
| 采购单位联系人及联系电话 |  |
| 采购代理机构联系人及联系电话 |  |
| 财政部门联系人及监督电话 |  |

（表格可扩展）

注：1、以上陈述是否真实，欢迎社会各界监督，公示时间至少5个工作日；

2、公示期内无异议的，财政部门将受理该采购申请；有异议请将意见反映

采购人、采购代理机构。