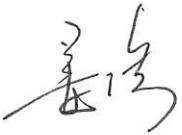




单一来源采购论证报告

| | | | | |
|----------|---|---|---------|---------------|
| | 采购人 | 杭州市第一人民医院 | | |
| | 采购内容或项目名称 | 胃肠道肿瘤 CTCs 非编码小 RNA 标记物检测合作服务 | | |
| | 联系人 | 陆主任 | 联系电话 | 0571-56007337 |
| | 预算金额 | 300,000.00 元 | 拟采用采购方式 | 单一来源采购 |
| | 拟定供应商 | 上海科技大学 | | |
| 项目 信息 | <p>请选择该项目所适用的单一来源采购情形：</p> <p>符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定的情形：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1、只能从唯一供应商处采购的；</p> <p><input type="checkbox"/> 2、发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的；</p> <p><input type="checkbox"/> 3、必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十的。</p> <p>符合《浙江省财政厅关于进一步规范政府购买服务管理的通知》第四条规定的情形：</p> <p><input type="checkbox"/> 1、在现有的经济和技术条件下，无法保证与原有项目的一致性 or 配套要求，且会导致服务成本大幅度增加或原有投资损失的；</p> <p><input type="checkbox"/> 2、省级以上（含省级）购买主体最近 1 年内通过公开竞争方式产生的同类项目的政府采购结果，本系统下级购买主体确实需要直接采用的；</p> <p><input type="checkbox"/> 3、其他属于《政府采购法实施条例》第二十七条规定的具有特殊要求导致只能从某特定承接主体处采购的公共服务项目。</p> | | | |
| | 项目 基本 情况 | <p>杭州市第一人民医院胃肠道肿瘤 CTCs 非编码小 RNA 标记物检测合作服务：</p> <p>1、采购人收集胃肠道肿瘤病患的血清样本共 30 份，并富集了样本的循环肿瘤细胞(CTCs)。供应商进行样本 RNA 的提取并进行小 RNA 的 CPA-CAS-seq，并进行质量控制和效率优化。</p> <p>2、基于样本情况，供应商进行总 RNA 的提取后，先进行样本的 CPA 处理后进行微量 CAS-seq 建库，并对文库进行测序分析。</p> <p>3、基于供应商实验室开发的专利方法 CPA-seq 和微量小 RNA CAS-seq 组合优化对胃肠癌 CTCs（循环肿瘤细胞）进行非编码小 RNA 标记物检测，获得大量新型的有修饰的非编码小 RNA 用于胃肠道肿瘤组织的检测和监测。</p> <p>4、针对单个样本，提取总 RNA 后进行浓度测定。文库构建后能在 PAGE 胶图看到清晰的位于 140-200bp 的小 RNA 条带，文库总量达到测序要求，单个样本有明确的</p> | | |

| | | | | |
|--------|--|-----|----------|-------------|
| | Bioanalyzer 条带分析图，且测序数据不少于 6G。 | | | |
| 申请理由 | <p>2024 年 9 月 30 日，在浙江政府采购网和中国招标投标公共服务平台同时发布采购公告；至响应文件递交截止时间只有一家供应商获取采购文件，第一次采购失败。</p> <p>2024 年 10 月 11 日，在浙江政府采购网和中国招标投标公共服务平台同时发布重新采购公告；至响应文件递交截止时间，仍只有一家供应商递交响应文件，第二次采购失败。（递交响应文件单位为上海科技大学）</p> <p>经两次采购，均只有一家供应商上海科技大学符合要求且有意向参与本项目的响应。参照《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定“1、只能从唯一供应商处采购的”的单一来源采购情形，结合项目实际情况为提高采购效率，申请在原采购文件的基础上采用单一来源采购方式完成采购。</p> <p>综上所述，上海科技大学为本项目单一来源采购对象，申请向其采购胃肠道肿瘤 CTCs 非编码小 RNA 标记物检测合作服务。</p> | | | |
| 专家论证意见 | <p>专家组经讨论一致建议采用单一来源采购方式采购，与上海科技大学进行谈判，以求合理的价格和优质的服务承诺达成成交意向，满足用户的最大需求。</p> <p style="text-align: right;">时间：2025 年 月 日</p> | | | |
| 专家信息 | 专家签名 | 职称 | 工作单位 | 联系电话 |
| |  | 工程师 | 杭州电子科技大学 | 15990049424 |
| |  | 经济师 | 浙江省中医院 | 13588032158 |
| |  | 副高 | 浙大 2 院 | 13757118365 |