

单一来源采购方式专业人员论证意见

|          |   |
|----------|---|
| 专业人员信息   | 姓名: 陆敏  |
|          | 职称: 高级工程师   |
|          | 工作单位: 南通市白幼保健院  |
| 项目信息     | 项目名称: 南通市图书馆智能图书盘点机器人维护服务项目   |
|          | 供应商名称: 江苏图客机器人有限公司  |
| 专业人员论证意见 | <p>本次开展的“南通市图书馆智能图书盘点机器人维护服务项目”是<del>是</del>为提升服务质量的提升。作为上述项目的配套,本项目是对原系统服务的延续和功能升级扩充。基于原项目中涉及的图书盘点设备、图书盘点软件、虚拟书架、各系统软件接口等均由江苏图客机器人有限公司生产及研发,为保证图书盘点、读者查询等业务顺利开展,根据政府采购法第三十一条对单一来源采购的规定,建议本次南通市图书馆智能图书盘点机器人维护服务项目采用单一来源的方式向江苏图客机器人有限公司采购。</p> |
| 专业人员签字   | 陆敏<br>日期 2023年11月27日  |

单一来源采购方式专业人员论证意见

|          |  |
|----------|--|
| 专业人员信息   | 姓名: 胡为行  |
|          | 职称: 教授   |
|          | 工作单位: 江苏无锡邮电技术学院   |
| 项目信息     | 项目名称: 南通市图书馆智能图书盘点机器人维护服务项目  |
|          | 供应商名称: 江苏图客机器人有限公司   |
| 专业人员论证意见 | <p>南通市图书馆智能图书盘点机器人项目于2022年7月实施, 2022年12月实施完成, 免费维护期一年, 现免费维护期期满。为保障项目更好地运行, 需对原系统服务进行延续同时功能进行升级扩充。原项目中涉及的图书盘点设备、软件、虚拟书架, 各系统软件接口均由江苏图客机器人有限公司生产及研发, 为保证图书盘点、读者查询等业务平稳开展, 根据政府采购法第三十一条单一来源采购方式的规定, 因此建议本次南通市图书馆智能图书盘点机器人维护服务项目采用单一来源方式向江苏图客机器人有限公司采购。</p> |
| 专业人员签字   | <p>胡为行</p> <p>日期 2023年11月27日</p>   |

单一来源采购方式专业人员论证意见

|          |   |
|----------|---|
| 专业人员信息   | 姓名: 吴俊  |
|          | 职称: 研究员   |
|          | 工作单位: 市肿瘤医院   |
| 项目信息     | 项目名称: 南通市图书馆智能图书盘点机器人维护服务项目   |
|          | 供应商名称: 江苏图客机器人有限公司  |
| 专业人员论证意见 | <p>南通市图书馆智能图书盘点机器人维护服务项目是对该馆原“南通市图书馆智能图书盘点机器人采购项目”配套, 本项目为原服务的延续和功能升级扩充, 涉及的设备、软件、接口等均由江苏图客机器人有限公司生产及研发, 为保证南通市图书馆业务平稳开展, 根据政府采购法第三十一条之规定, 建议本项目采用单一来源方式采购。</p> |
| 专业人员签字   | <p>吴俊</p> <p>日期 2024年11月27日</p>   |