

单一来源采购方式专家论证意见

| | | |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 专家人员信息 | 姓名: 周林法 | |
| | 职称: 高级会计师 | |
| | 工作单位: 常州市机关事务管理局 (退休) | |
| 项目信息 | 项目名称: 常州市武进区老旧小区改造项目广电网络改造工程 | |
| | 供应商名称: 常州市武进广播电视信息网络有限责任公司 | |
| 专业人员论证意见 | <p>广电网络具有自身的故障属性, 播出保障要求和技防特点。本项目所含广电网络的设计、整改建设、用户接入以及开展广播电视节目传输业务均属于广电网络, 均由常州市武进广播电视信息网络有限责任公司设计、建设和维护。为保障原有广电连网用户的及时接入, 并确保其他外连网用户具备随时接入的能力, 跨网取费节省的资金, 降低项目实施风险, 提高项目建设效率。综上所述, 建议采用单一来源采购方式, 供应商为常州市武进广播电视信息网络有限责任公司。</p> | |
| 专业人员签字 | 周林法 | 日期 2022年 3月 30日 |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专家论证意见

| | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 专家人员信息 | 姓名: 梁英 |
| | 职称: 高改工程师 |
| | 工作单位: 常州大学 |
| 项目信息 | 项目名称: 常州市武进区老旧小区改造项目广电网络改造工程 |
| | 供应商名称: 常州市武进广播电视信息网络有限责任公司 |
| 专业人员论证意见 | <p>常州市武进广播电视信息网络有限公司是本次老旧小区^{广电网络}改造项目原设计、建设、维护单位,了解项目改造过程中存在的安全播出风险。</p> <p>该公司具有广播电视台综合信息传输网络的设计、投资、建设、经营和管理,广播电视台的数道采编和节目收转传输,广播电视台网络技术开发,为便利将原有广电在网用户及时接入,并确保其他非在网用户具备随时接入的能力,有利于广电网络的日常运行维护管理。建议采用单一来源方式采购。</p> |
| 专业人员签字 | <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 梁英 日期 2022年 3月 30日 </div> |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专家论证意见

| | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 专家人员信息 | 姓名: <u>卢雪芹</u> |
| | 职称: <u>会计师</u> |
| | 工作单位: <u>常州市妇联</u> |
| 项目信息 | 项目名称: <u>常州市武进区老旧小区改造项目广电网络改造工程</u> |
| | 供应商名称: <u>常州市武进广播电视信息网络有限责任公司</u> |
| 专业人员论证意见 | <p>本项目为广电网络的设计、整改建设、用户接入以及开展广播电视节目传送业务。该项目所在区域原广电网络均由常州市武进广播电视信息网络有限责任公司设计、建设、维护且运营合理。且具有广播电视传送业务经营许可证。是武进区唯一具有经营许可证的经营机构，有健全的网络维护、安全播出管理体系。此项目采用单一来源是可行的。</p> |
| 专业人员签字 | <u>卢雪芹</u> |
| | 日期 <u>2022</u> 年 <u>3</u> 月 <u>20</u> 日 |

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。