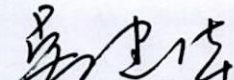


单一来源采购方式专业人员论证意见

| | | |
|----------|--|-------------------|
| 专业人员信息 | 姓名: 洪波 | |
| | 职称: 高级工程师 | |
| | 工作单位: 如皋市融媒体中心 | |
| 项目信息 | 项目名称: 互联网出口租赁项目 | |
| | 供应商名称: 中国电信股份有限公司如皋分公司 | |
| 专业人员论证意见 | <p>该项目是如皋市行政服务中心互联网出口线路租赁, 保障全市各单位互联网访问安全、通讯顺畅和机务业务稳定运行。</p> <p>项目一直使用中国电信的网际链路作为互联网出口, 且传输性能稳定。目前, 该项目已和全市40多个应用系统集成并进行了IP绑定。为保证服务的连续性和项目的稳定性, 建议采用单一来源采购方式向原供应商进行采购。</p> | |
| 专业人员签字 | 洪波 | 日期 2026 年 2 月 1 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业人员论证意见

| | | |
|----------|---|--|
| 专业人员信息 | 姓名: <u>吴建华</u> | |
| | 职称: <u>高级实习指导</u> | |
| | 工作单位: <u>如皋市社会保险基金管理中心</u> | |
| 项目信息 | 项目名称: <u>互联网出口租赁项目</u> | |
| | 供应商名称: <u>中国电信股份有限公司如皋分公司</u> | |
| 专业人员论证意见 | <p style="font-size: 1.2em;"> 中国电信股份有限公司如皋分公司提供的互联网服务一直是我市的互联网出口, 目前已有40多个应用系统通过该出口网出口, 为本地用户提供服务, 从运行以来链路稳定、效果反映较好, 带宽得到充分满足。鉴于以上服务情况, 为新建互联网出口, 保障我市各类业务顺利开展, 保障服务的延续, 建议采用单一来源采购, 由中国电信股份有限公司如皋分公司提供服务。 </p> | |
| 专业人员签字 |  | 日期 <u>2026</u> 年 <u>2</u> 月 <u>5</u> 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业人员论证意见

| | | |
|----------|--|-------------------|
| 专业人员信息 | 姓名： 贾玉研 | |
| | 职称： 科长 | |
| | 工作单位： 如皋市发改委 | |
| 项目信息 | 项目名称： 互联网出口租赁项目 | |
| | 供应商名称： 中国电信股份有限公司如皋分公司 | |
| 专业人员论证意见 | <p>如皋市互联网主干出口一直使用中国电信链路，南通市政府及南通各县(市、区)都以电信链路作为互联网出口主干。链路稳定性较高，访问速率较快，使用效果较好，且40余个应用系统已绑定电信提供的公网出口IP地址。延续服务可保障各单位互联网出口访问顺畅和业务稳定运行。</p> <p>综上，本项目建议采用单一来源方式，向中国电信股份有限公司如皋分公司采购。</p> | |
| 专业人员签字 | 贾玉研 | 日期 2026 年 2 月 5 日 |

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。