

溧阳市全域旅游大数据云平台维护项目单



一来源专家论证意见

2023年4月14日，溧阳市大数据管理局组织召开了溧阳市全域旅游大数据云平台维护项目单一来源采购专家论证会，专家组听取了项目情况汇报，质询了采购单位相关问题，形成论证意见如下：




溧阳市全域旅游大数据云平台项目，旨在通过建设以全域旅游大数据中心为核心，集旅游行业监管、产业数据统计分析、应急指挥、智慧辅助决策于一体的综合运营监测系统，整合跨行业、跨部门、多层次、多类型的旅游信息、实现数据流转与共享，提升旅游行业监管、应急指挥、产业决策能力，实现旅游管理的科学化与智能化。项目原承建方为中国电信股份有限公司常州分公司。

本项目为溧阳市全域旅游大数据云平台的维护服务，项目含平台软硬件维保，且每年输出24份“大数据报告”，专业性较强。本项目的数据接口目前正向溧阳市智慧城市大数据云平台、“一地六县”跨区域智慧生态文旅数据仓、“有时溧阳”平台等多个平台实时输出各类涉旅数据，同时，本项目接入了12345平台、公安、交通、城管、旅游景区等多个行业、部门的相关涉旅数据，数据输入和输出接口多、较复杂。本项目部署在溧阳政务云平台，能充分利用政务云平台的云资源和网络资源。为保证项目的一致性和服务配套，避免造

成不兼容或不一致的困难，节约和降低平台对接成本，经专家组论证，建议采用单一来源方式采购，项目实施供应商为中国电信股份有限公司常州分公司。

专家组：   
2013年4月14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: 	
	职称:	
	工作单位: 	
项目信息	项目名称: 溧阳市全域旅游大数据云平台维护项目	
	供应商名称: 中国电信股份有限公司常州分公司	
专业人员论证意见	<p>根据《政府采购法》及相关规定, 该平台维护符合采购的唯一性。理由如下: 本区原有系统是两年前由中国电信股份有限公司常州分公司中标承建的, 一直以来该系统由区中标单位维护, 为保证软硬件系统维护服务的连续性、完整性和统一性, 建议该平台维护采用单一来源方式采购, 有助于明确服务界限和职责, 有利于维持网络平台稳定及安全可靠性。</p>	
专业人员签字		日期: <u>2023</u> 年 <u>4</u> 月 <u>14</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： 赵和平	
	职称：	
	工作单位： 溧阳市人力资源和社会保障局	
项目信息	项目名称：溧阳市全域旅游大数据云平台维护项目	
	供应商名称：中国电信股份有限公司常州分公司	
专业人员论证意见	<p>本项目为溧阳市全域旅游大数据云平台的维护服务，含软、硬件维护，每年产出1份大数据报告。</p> <p>本项目的数据接口前已向溧阳智慧城市大数据云平台、溧阳跨区域智慧控文线系统仓、同时接入312345平台。</p> <p>本项目原有建设承建方为中国电信股份有限公司常州分公司，本项目部署在溧阳政务云平台，继续由原承建实施维护能有效避免重复建设，节约维护成本，同时也有利于数据无缝对接。建议由中国电信股份有限公司常州分公司单一来源采购。</p>	
专业人员签字	赵和平	日期： 2023 年 3 月 14 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: 张海军	
	职称: 工程师	
	工作单位: 溧阳市人民法院	
项目信息	项目名称: 溧阳市全域旅游大数据云平台维护项目	
	供应商名称: 中国电信股份有限公司常州分公司	
专业人员论证意见	<p>1. 溧阳市全域旅游大数据云平台由电信公司中标承建;</p> <p>2. 该平台的后期服务也一直由电信提供;</p> <p>3. 该平台的所有服务器均托管给中国电信天目湖云数据中心;</p> <p>4. 该平台所租用的所有专线均由中国电信提供;</p> <p>综上所述, 该项目具有唯一性, 建议采用单一来源采购, 推荐供应商为中国电信股份有限公司。</p>	
专业人员签字	张海军	日期: 2025年 4月14日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。