

# 一、开标一览表（报价表）


绍兴市数据局、浙江翔实建设项目管理有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：  
如你方接受本投标，我方承诺按照如下开标一览表（报价表）的价格完成一体化智能化公共数据平台年度技术服务项目（招标编号:CGSHZJ-2024-N001088）的实施。

开标一览表（报价表）（单位均为人民币元）

序号	名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	服务人数	备注(如果有)
1	基础设施平台	1.云平台硬件设备： 硬件服务器、网络设备 2.云平台软件产品： 云服务器、云数据库、云存储、云管控平台、计算服务、流计算服务、数据计算服务、云平台安全 3.多云管控平台 4.视频存储平台 5.基础设施平台驻场服务	在现有的政务云平台的的基础上，依托市电子政务外网规划计划基础设施平台网络专区，制定独立和统一的网络安全和管理的网络策略；运用最新一代的云计算平台技术，并充分考虑现有政务云平台配置能力，按照升级迭代方式，为一体化智能化公共数据平台提供合理的云产品服务配置。按照全新的建设、运营、服务模式和技术架构打造的基础设施平台，提供一体化智能化公共数据平台所需的基础产品服务及大数据产品服务支撑，承载全市数据中台及未来基于大数据的智慧应用	1年	本项目服务标准完全按照招标投标要求进行运维。	2人	/

2	公共数据系统	<p>1.公共数据运营服务（公共数据平台+电子证照共享服务平台）：公共数据系统保障服务、电子证照共享服务、数据推送服务、数据治理服务、数据分析服务、批量数据共享服务、开放数据对接、检测服务、数据监控预警服务、数据仓服务、IRS系统对接服务、公共数据安全服务、数据产品服务、其他开放服务</p> <p>2.驻场服务：重保服务、驻场服务</p>	<p>在现有的公共数据平台成果上继续深化，升级并扩容现有的市公共数据平台，充分遵循“节约、利旧、效率”的原则，以先进的微服务系统、分布式架构、大数据技术生态为依托，不同体系架构融会贯通，根据数据传输、计算、处理等性能要求，分不同数据流向实现。继续推进数据归集、数据共享，提升数据质量，满足大规模数据存储和并发计算，满足各类复杂的、更高层次的、更精准的、智慧应用数据服务。打造标准统一、服务化、闭环自优化的智能数据体系，以数据驱动创新，从而更好地推动绍兴社会经济发展。一方面满足已归集数据项的增量数据持续归集和数据质量的提升；另一方面持续为各个部门拓展业务领域，提供待共享、汇聚的数据归集、治理。包括各部门、各区县产生的新业务系统数据、已编目待归集数据源等。</p>		3人	/
3	数据中台	<p>1.数据共享接口服务：共享接口需求处理、接口服务、接口可用性维护、接口运维巡检、IRS系统对接服务、系统服务保障</p> <p>2.数据开放服务：目录与数据集开放服务、数据质量检测服务、开放供需对接服务、开放数据服务开发、成果展示服务、互动反馈服务、对接调用及下架服务、开放系统保障</p> <p>3.开放系统功能升级服务：社会数据提交、权益保护、引导赋能、开放大赛页面优化、开放域链接、政策发布模块优化</p> <p>4.重保服务</p> <p>5.安全服务</p> <p>6.其他服务</p> <p>7.驻场服务</p>	<p>在现有的公共数据平台成果上继续深化，升级并扩容现有的市公共数据平台，充分遵循“节约、利旧、效率”的原则，以先进的微服务系统、分布式架构、大数据技术生态为依托，不同体系架构融会贯通，根据数据传输、计算、处理等性能要求，分不同数据流向实现。继续推进数据归集、数据共享，提升数据质量，满足大规模数据存储和并发计算，满足各类复杂的、更高层次的、更精准的、智慧应用数据服务。打造标准统一、服务化、闭环自优化的智能数据体系，以数据驱动创新，从而更好地推动绍兴社会经济发展。一方面满足已归集数据项的增量数据持续归集和数据质量的提升；另一方面持续为各个部门拓展业务领域，提供待共享、汇聚的数据归集、治理。包括各部门、各区县产生的新业务系统数据、已编目待归集数据源等。</p>	本项目服务标准完全按照招标投标要求进行运维。	1人	/
4	数据目录服务	<p>1.数据编目专项运营：数据目录编制指导、回流目录合规编制、重点工作专项支撑</p> <p>2.目录系统本地运维：数据目录省市同</p>	<p>在现有的公共数据平台成果上继续深化，升级并扩容现有的市公共数据平台，充分遵循“节约、利旧、效率”的原则，以先进的微服务系统、分布式架构、大数据技术生态为依托，不同体系架构融会贯通，根据数据传输、计算、处理等性能要求，分不同数据流向实现。继续推进数据归集、数据共享，提升数据质量，满足大规模数据存储和并发计算，满足各类复杂的、更高层次的、更精准的、智慧应用数据服务。打造标准统一、服务化、闭环自优化的智能数据体系，以数据驱动创新，从而更好地推动绍兴社会经济发展。一方面满足已归集数据项的增量数据持续归集和数据质量的提升；另一方面持续为各个部门拓展业务领域，提供待共享、汇聚的数据归集、治理。包括各部门、各区县产生的新业务系统数据、已编目待归集数据源等。</p>		1人	/

		<p>步、历史目录动态维护、数据目录日常统计</p> <p>3.运营运维日常支撑：资源预警业务维护、系统使用工作指导、厂商管理业务指导、发布任务意见反馈</p> <p>4.数据目录系统运维：数据回流情况处理（与省级系统）、数据日常运维（与市本级系统）、接口异常排查（与区级系统）</p> <p>5.系统平台运维保障：系统升级保障、重大服务保障、等保密评保障</p> <p>6.驻场运营运维服务</p>					
5	数据交换服务	<p>1.数据归集服务：服务配置、任务配置、归集支撑、质量核查、预警处置、数据追踪</p> <p>2.优化预警功能：消息提醒、优化预警</p> <p>3.目录审核服务：目录审核、归集审核、注销审核</p> <p>4.系统运维服务：系统巡检、任务运维</p> <p>5.运维保障服务：系统升级保障、重大服务保障、等保密评保障</p> <p>6.驻场运营运维服务</p>			1人	/	
6	智能中台	<p>视频智能分析：视频汇聚调度、视觉智能计算引擎</p>	<p>本项目一期支持城管、交通等应用场景的智能化视频解析，通过解析后将结果反馈给上层业务。视觉智能分析系统支持离线视频数据的识别、提取、分类、打标等算法以及实时视频的检测、跟踪、识别、检索等算法在服务器和终端的大规模灵活部署。系统提供视觉数据接入、</p>	1年	<p>本项目服务标准完全按照招标投标要求进行运维。</p>	/	/

			AI 算法训练、计算资源调度的能力，通过 API 支撑开发业务应用，同时帮助开发者提升视觉 AI 创新效率，专注核心业务创新。					
7	安全体系	网络安全服务	1.硬件维保：应用安全网关、源代码安全监测、边界防火墙 2.软件维保：终端 DLP、安全运营分析平台系统 3.驻场人员：网络及系统安全驻场人员服务、数据网络安全一体化运营驻场人员服务	根据绍兴市一体化智能化公共数据平台安全体系设计依据及安全总体建设思路，保障绍兴市一体化智能化公共数据平台安全保障体系。	1 年	本项目服务标准完全按照招标投标要求进行运维。	2 人	/
8		数据安全服务	1.数据安全运营服务 2.数据安全产品维保服务 3.驻场服务		1 年		2 人	/
9	组件		组件运维服务：组件质量保障、组件上架审核、组件目录梳理、组件指标维护、组件安全防护	负责绍兴市组件相关的所有运维工作。	1 年	本项目服务标准完全按照招标投标要求进行运维。	/	/
投标报价（小写）					10180000 元			
投标报价（大写）					壹仟零壹拾捌万元整			

注：

1、投标人需按本表格式填写，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效。

2、有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价。采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受投标人给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务，不得出现“0 元”“免费赠送”等形式的无偿报价，否则视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件，投标无效；采购内容未包含在《开标一览

表（报价表）》名称栏中，投标人不能作出合理解释的，视为投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效。

3、特别提示：采购代理机构将对项目名称和项目编号，中标供应商名称、地址和中标金额，主要中标标的名称、品牌（如果有）、规格型号、数量、单价等予以公示。

4、符合招标文件中列明的可享受中小企业扶持政策的投标人，请填写中小企业声明函。注：投标人提供的中小企业声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。