

北京数字政通科技股份有限公司

关于重大合同中标的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，无虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

北京数字政通科技股份有限公司（以下简称“公司”）通过公开投标的方式顺利中标玉溪市智慧化城市管理信息系统建设项目，近日已通过项目招标结果公示，现将中标情况公告如下：

一、项目中标情况

项目名称：玉溪市智慧化城市管理信息系统建设项目

采购单位：玉溪市住房和城乡建设局

中标单位：北京数字政通科技股份有限公司

中标金额：14,613,200.00元

二、项目背景及建设内容

为贯彻落实《中共中央国务院关于深入推进城市执法体制改革改进城市管理工作的指导意见》、《住房城乡建设部关于加快落实〈中共中央、国务院关于深入推进城市执法体制改革改进城市管理工作的指导意见〉确定改革任务的通知》、《中共云南省委云南省人民政府关于进一步加强城市规划建设管理工作的实施意见》等文件精神，玉溪市委市政府决定加快推进玉溪市数字化城市管理工作，实现数字化城市管理市、县、区全覆盖。

玉溪市数字化城市管理信息系统是云南省首个市、县、区一体化智慧城市管理平台，系统将按照“整体规划、分期实施、全市域管理”的建设思路，全面部署在玉溪市智慧政务云计算平台上。

玉溪市智慧城市管理一体化平台覆盖范围涵盖玉溪市所辖的所有区县，在区域上包括红塔区、江川区、澄江县、通海县、华宁县、易门县、峨山彝族自治县、新平彝族傣族自治县、元江哈尼族彝族傣族自治县等全部2区7县主城区的建成区范围，在应用范围上也将向数字化执法平台建设和社会化管理服务平台建设深化，逐步实现玉溪城市管理的“全覆盖、常态化、高水平”的智慧城管格局，推

动玉溪市城市管理从“数字化”向“智慧化”的提升，为“智慧玉溪”建设奠定基础。

三、项目对公司的影响

近年来，公司一直在不断加大在智慧城市建设领域的研发投入、技术创新和业务创新，迄今为止已经为全国 31 个省（直辖市/自治区）超过 500 个城市客户提供并实施了包括数字化城市管理、平安城市、智能交通、智能管网、智慧环保等内容的智慧城市建设及运营解决方案。

此次云南省玉溪市项目中标，标志着公司继 2017 年 9 月中标江西省赣州市数字化城市管理一体化平台（系统覆盖赣州市域内全市县，建设包括章贡区、开发区、赣县区、南康区、信丰县、上犹县、崇义县、安远县、龙南县、全南县、定南县、兴国县、宁都县、于都县、瑞金市、会昌县、寻乌县、石城县共计 18 个市、县、区的数字化城市管理系统，合同金额 58,983,669 元）之后再一次获得市场认可，从而确立了新形势下公司在全国数字化城市管理领域新的市场推广模式。

自 2004 年全国首个数字化城市管理系统在北京市东城区上线以来，特别是国家住房和城乡建设部开展第三批 51 个城市试点以后，全国已有超过 800 个城市（含区、县）开展了数字城管的建设，成效显著。2017 年，在《住房和城乡建设部关于加快落实〈中共中央、国务院关于深入推进城市执法体制改革改进城市管理工作的指导意见〉确定改革任务的通知》（建督〔2017〕93 号）文件的指引下，全国数字化城市管理建设工作进入了新的发展时期，系统逐步从单个中心城市建设向市县一体化建设、从本地化平台向云计算平台、从数字化城市监督管理向智慧化城市公共服务综合管理演进。在这一新形势下，公司积极进取，勇于创新，在核心技术、建设模式和运营机制上努力适应全国客户新的需求，引领行业发展。本次项目的中标，再一次证明了公司的综合实力及技术水平符合国家推进城市执法体制改革改进城市管理工作的各项要求，被广大政府客户认可和肯定。

随着全国各地全面贯彻落实中央、省市城市工作会议精神，积极推进城市管理数字化、精细化、智慧化建设，云南玉溪（及江西赣州）项目将有可能成为新形势下各地建设一体化城市管理体系的示范项目，有助于公司进一步增强在智慧城市建设相关业务领域的竞争优势，不断改进和完善新的建设和服务模式。

式，扩展市场空间，提升客户粘性，对于公司探索更加可持续的业务发展模式具有重要的意义。同时，本项目的实施对提升公司的经营业绩也具有积极的作用。

四、风险提示

合同在履行过程中如果遇到不可预计的或不可抗力等因素的影响，有可能会
导致合同无法全部履行或延期、终止的风险，公司将根据后续进展情况，及时履
行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告

北京数字政通科技股份有限公司

董事会

2017年11月30日