

## 北京数字政通科技股份有限公司 关于控股子公司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”）下属控股子公司保定金迪地下管线探测工程有限公司通过公开招标的方式顺利中标福州市“四城区排水管网（雨、污水）排查”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：福州市四城区排水管网（雨、污水）排查

采购单位：福州市供排水管理中心

中标单位：保定金迪地下管线探测工程有限公司

中标价格：24,396,469.50元

实施周期：11个月

### 二、项目建设主要任务

#### （一）城区雨污管线进行清淤疏通。

将本项目范围内的所有雨污水管道分为多个清淤单元，在每个单元上下游处设置围堰截水，再根据各清淤单元实际情况对管道、检查井内部淤泥、垃圾进行不同方式的清淤疏通，最后将产生的淤泥杂物进行清理装运至指定处置地点。

#### （二）城区雨污水管线测绘。

对在普查区范围加密控制点、市政污水管线的管道用途类型、管径、材质、埋深、井深、检查井盖材质、坐标和高程、间距等资产信息数据进行探查、测量，以及对管线所在道路范围内的道路，编绘管线电子地图。

#### （三）城区雨污水管线检测。

对城区雨污管线已存在的结构性缺陷（变形、破裂、错位、脱位、腐蚀、渗漏、支管暗接、异物侵入、脱圈脱落）及部分功能性缺陷（管道沉降形成洼水、硬性混凝土沉淀形成连片的沉积）等病害采用视频检测系统（CCTV和潜望镜）、

声呐检测系统、综合检测系统（视频+声呐）进行检测，并出具检测评估报告，对管道存在的三级、四级结构性缺陷提出修复建议，对管道存在的三级、四级功能性缺陷提出养护建议。对污水管道进行雨污混接调查，查明污水管与雨水管（河渠）之间的连通问题。

#### **（四）城区排水管线探测。**

市政排水管线明显点实地调查与隐蔽点探测；控制网布设与市政排水管线点测量；市政排水管线数据处理；市政排水管线图编绘；市政排水管线探测成果检查验收；市政排水管线数据入库。

### **三、项目对公司的影响**

本次项目旨在通过对福州市排水管网进行详细的健康度排查，摸清福州现有排水管道存在的结构性缺陷和功能性缺陷，为出现淤积及结构性缺陷的城市排水管道进行疏通或修复提供准确的依据。同时，本项目建成后将为福州排水设施建设更加完善的信息化管理系统提供详细的基础数据，对全面提升福州市城镇排水设施的综合运行水平具有重要的意义。

福州市“四城区排水管网（雨、污水）排查”项目，契合国家大力倡导的海绵城市建设、智慧城市建设工作发展方向和要求，对于公司在城市防洪排水方面的业务拓展将产生重大深远的影响，有利于公司增强在城市排水管网探查、检测、疏通、管道非开挖修复以及黑臭水体、敏感区域治理等相关领域的市场竞争力，提升公司在该领域的综合实力。

公司自2016年收购保定金迪公司之后，充分发挥双方的技术、市场、服务优势，实现资源共享、协同发展，提升了公司在智慧城市地上地下一体化管理解决方案领域的市场竞争能力，在利用物联网、云计算、机器人及大数据等技术手段解决城市内涝、市政节水及江河湖泊水质污染等智慧管网、智慧水务领域取得了显著的进展，本次中标福州四城区排水管网（雨、污水）排查项目对提升经营业绩，增加公司的收入和利润也将产生积极的影响。

### **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7月18日