

中电科普天科技股份有限公司 关于全资子公司项目中标公示的提示性公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

中电科普天科技股份有限公司（以下简称“普天科技”、“公司”）全资子公司河北远东通信系统工程有限公司（简称“远东通信”）于近日参与了“石家庄市城市轨道交通4号线一期工程通信系统、线网指挥中心系统、城轨云（含大数据平台）及车辆段多能耦合系统采购项目”和“石家庄市城市轨道交通5号线一期工程通信系统设备采购项目”的公开投标。2024年12月6日，河北省公共资源交易中心发布《石家庄市城市轨道交通4号线一期工程通信系统、线网指挥中心系统、城轨云（含大数据平台）及车辆段多能耦合系统采购项目中标候选人公示》和《石家庄市城市轨道交通5号线一期工程通信系统设备采购项目中标候选人公示》，均确定远东通信为第一中标候选人，中标公告期限为3日。

现公示期已结束，有关公示内容如下：

一、中标项目基本情况

项目一：

1. 项目名称：石家庄市城市轨道交通4号线一期工程通信系统、线网指挥中心系统、城轨云（含大数据平台）及车辆段多能耦合系统采购项目
2. 招标单位：石家庄市轨道交通集团有限责任公司
3. 标的金额：5.00961566亿元人民币
4. 项目概况：石家庄市轨道交通4号线一期工程，线路全长22.5km，车站20座，全部为地下站。项目范围包括通信系统设备（含专用通信系统、公安及党政通信系统、安防系统、门禁系统、LTE综合承载车地无线通信系统）、线网指挥中心系统设备、城轨云（含大数据平台）系统设备、车辆段多能耦合系统设备的

设计、设计联络、制造、出厂检验、保险、包装发货、运输、仓储、交货、安装/安装督导、测试、试验、综合联调、开通、试运行、设备性能确认、人员培训、备品备件、专用工具和仪器仪表的提供、质量保证期内的系统缺陷的纠正和维护等。

项目二：

1. 项目名称：石家庄市城市轨道交通 5 号线一期工程通信系统设备采购项目

2. 招标单位：石家庄市轨道交通集团有限责任公司

3. 标的金额：1.85671687 亿元人民币

4. 项目概况：5 号线一期工程线路全长约 19.90km，本期设置车站 19 座，全部为地下站。项目范围包括石家庄市城市轨道交通 5 号线一期工程通信系统设备（含专用通信系统、公安及党政通信系统、安防系统、门禁系统、LTE 综合承载车地无线通信系统）的设计、设计联络、制造、出厂检验、保险、包装发货、运输、仓储、交货、安装督导、测试、试验、综合联调、开通、试运行、设备性能确认、人员培训、备品备件、专用工具和仪器仪表的提供、质量保证期内的系统缺陷的纠正和维护等。

二、中标对公司的影响

以上两个项目的中标是公司全资子公司远东通信助力轨道交通行业数智化发展的又一次成功实践，也是公司积极响应国家“十四五”规划及“新基建”战略的最新成果，为公司在轨道交通领域进一步打造先进的通信系统与数智化解决方案奠定了坚实的基础。

三、风险提示

虽然公示期已结束，但公司全资子公司远东通信还未取得《中标通知书》、还未签署正式合同，存在一定的不确定性。本项目最终中标金额以正式签署的合同为准，可能存在最后金额总量不及预估的情形，公司将根据实际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。

中电科普天科技股份有限公司

董 事 会

2024 年 12 月 11 日