

证券代码：688009

证券简称：中国通号

公告编号：2026-017

中国铁路通信信号股份有限公司

关于自愿披露轨道交通市场重要项目中标的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示：

- 中标共计五个重要项目，其中铁路市场一个，分别为中国铁建电气化局集团有限公司金华铁路枢纽扩容站后1标信号设备集成项目，中标金额1.32亿元。城市轨道交通市场四个，分别为长春市轨道交通线网运营指挥中心（NOCC）建设设备集成项目，中标金额2.81亿元；上海市轨道交通9、10、11、16、17号线车地无线通信改造工程10、11、17号线车地无线通信改造施工项目，中标金额1.98亿元；南京地铁1号线通信信号系统设备更新改造通信系统安装施工项目，中标金额1.5亿元；上海市轨道交通9、10、11、16、17号线车地无线通信改造工程10、16、17号线信号设备集成招标项目，中标金额1.39亿元。
- 合同生效条件：双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章或者合同专用章后正式生效（以及满足双方约定的其他条件）。
- 合同履行期限：合同签订日至项目质保期结束（以及满足双方约定的其他条件）。
- 风险提示：以上项目已中标公示，因涉及相关手续办理，尚未与招标人签订相关正式合同，存在不确定性；因以上项目需跨年分期实施，对当期业绩影响有不确定性，敬请广大投资者注意投资风险。

2026年3月至4月，中国铁路通信信号股份有限公司（以下简称“本公司”）中标共计五个重要项目，其中铁路市场一个，城市轨道交通市场四个。本次公告中标项目详细情况如下：

一、铁路市场中标项目相关情况

	项目一	
一、项目基本情况		
1. 项目名称	中国铁建电气化局集团有限公司金华铁路枢纽扩容站后 1 标信号设备集成项目	
2. 招标人	中国铁建电气化局集团有限公司	
3. 中标金额（亿元）	1.32	
4. 项目概况	本公司将负责本项目轨道电路、集中监测等信号设备的集成供货与调试工作。	
二、拟签订合同主要条款		
1. 合同金额（亿元）	1.32	
2. 支付进度安排	项目按照进度款、竣工验收款、质保款等流程进行支付。	
3. 履行地点	浙江省	
4. 履行期限	合同签订日至项目质保期结束，其中项目执行周期约为 24 个月，质保期为 24 个月，共计 48 个月。	
5. 合同生效条件	自双方签字加盖合同专用章之日后生效。	
6. 合同签署地点	金华市	

二、城轨市场中标项目相关情况

	项目二	项目三
一、项目基本情况		
1. 项目名称	长春市轨道交通线网运营指挥中心（NOCC）建设设备集成项目	上海市轨道交通 9、10、11、16、17 号线车地无线通信改造工程 10、11、17 号线车地无线通信改造施工项目
2. 招标人	长春市地铁有限责任公司	上海申通地铁建设集团有限公司
3. 中标金额（亿元）	2.81	1.98

4. 项目概况	本公司将负责本项目 NOCC 业务系统的轨道交通线网运营指挥、线网应急指挥、线网辅助决策、乘客服务热线、舆情检测分析，云数的主中心、备中心、测试中心，线网通信，外部系统接口接入及配套实施工作。	本项目 10 号线全长 46 公里，设 37 座车站；11 号线全长 82.4 公里，设 40 座车站；17 号线全长 41.9 公里，设 14 座车站。 本公司将负责本项目车地无线通信 LTE-B 网覆盖改造施工工作。
二、拟签订合同主要条款		
1. 合同金额（亿元）	2.81	1.98
2. 支付进度安排	项目按照预付款、进度款、竣工验收款、质保款等流程进行支付。	项目按照预付款、进度款、竣工验收款、质保款等流程进行支付。
3. 履行地点	长春市	上海市
4. 履行期限	合同签订日至项目质保期结束，其中项目执行周期约为 24 个月，质保期为 36 个月，共计 60 个月。	合同签订日至项目质保期结束，其中项目执行周期约 56 个月，质保期为 24 个月，共计 80 个月。
5. 合同生效条件	双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章后正式生效。	双方的法定代表人或其代理人（被授权人）签署并加盖合同专用章（公章）后生效。
6. 合同签署地点	长春市	上海市

	项目四	项目五
一、项目基本情况		
1. 项目名称	南京地铁 1 号线通信信号系统设备更新改造通信系统安装施工项目	上海市轨道交通 9、10、11、16、17 号线车地无线通信改造工程 10、16、17 号线信号设备集成招标项目
2. 招标人	南京地铁运营有限责任公司	上海申通地铁建设集团有限公司
3. 中标金额（亿元）	1.5	1.39
4. 项目概况	本项目全长 45.44km，设 32 座车站。本公司将负责本项目通信系统更新改造施工工作。	本项目 10 号线全长 46 公里，设 37 座车站；16 号线全长 58.9 公里，设 13 座车站；17 号线全长 41.9 公里，设 14 座车站。 本公司将负责本项目 LTE-B 网改造及信号系统集成验证工作。
二、拟签订合同主要条款		

1. 合同金额（亿元）	1.5	1.39
2. 支付进度安排	项目按照预付款、进度款、竣工验收款、质保款等流程进行支付。	项目按照预付款、进度款、竣工验收款、质保款等流程进行支付。
3. 履行地点	南京市	上海市
4. 履行期限	合同签订日至项目质保期结束，其中项目执行周期约33个月，质保期为24个月，共计57个月。	合同签订日至项目质保期结束，其中项目执行周期约为19个月，质保期为24个月，共计43个月。
5. 合同生效条件	双方约定自合同签署且承包人提供履约保函后生效。	双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章后正式生效。
6. 合同签署地点	南京市	上海市

三、对公司的影响

1. 以上项目中标金额总计约为人民币9亿元，约占本公司中国会计准则下2025年经审计营业总收入的2.60%。因为上述项目跨年分期实施，对当期业绩影响有不确定性；如以上项目签订正式合同并顺利实施，在项目执行期间预计对本公司产生较为积极的影响。

2. 本公司与上述招标人不存在关联关系，上述项目中标对本公司业务独立性不构成影响。

四、可能存在的风险

以上项目已中标公示，因涉及相关手续办理，尚未与招标人签订相关正式合同，存在不确定性。上述项目最终金额、履行条款等内容以正式签订的合同为准，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

中国铁路通信信号股份有限公司董事会

2026年5月27日