

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



中国通号

中國鐵路通信信號股份有限公司

China Railway Signal & Communication Corporation Limited*

(在中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：3969)

軌道交通市場重要項目中標公告

中國鐵路通信信號股份有限公司(「本公司」)根據《香港聯合交易所有限公司證券上市規則》(「上市規則」)第13.09條、第13.10B條及香港法例第571章《證券及期貨條例》第XIVA部項下之內幕消息條文(按上市規則定義)作出本公告。

2024年11月至12月，本公司在軌道交通市場共中標十六個重要項目，其中在鐵路市場中標九個重要項目，分別為寶中鐵路安國鎮至中衛段擴能改造工程AZZH-2標段項目，中標金額人民幣3.71億元；新建深圳至江門鐵路四電及相關工程SJSG-19標項目，中標金額人民幣3.57億元；新建邵陽至永州鐵路四電工程SYSD-2標項目，中標金額人民幣2.98億元；新建上海至南通鐵路太倉至四團段引入東方樞紐上海車站站場區地上及相關工程SHDDSXX標段項目，中標金額人民幣2.93億元；中鐵電氣化局集團有限公司新建廣州至湛江鐵路四電及相關工程ZPW-2000設備、軌道電路材料包件採購項目，中標金額人民幣2.4億元；新建合浦至湛江鐵路廣西段HZRD標項目，中標金額人民幣2.17億元；時速350公里復興號動車組配套電務車載設備(CTCS-3級列控系統車載設備)採購項目，中標金額人民幣1.66億元；中鐵電氣化局集團有限公司新建北京至雄安新區至商丘高速鐵路雄安新區至商丘段四電及相關工程XSSD-2標段ZPW-

2000系列設備包件採購項目，中標金額人民幣1.56億元；新建杭州至溫州鐵路義烏至溫州段溫州南動車運用所及浙南農產品加工倉儲物流中心蓋板工程一期WZDCSRD標段項目，中標金額人民幣1.07億元；在城市軌道交通市場中標七個重要項目，分別為上海市軌道交通市域線嘉閔線、南匯支線(兩港市域鐵路)、上海示範區線工程信號系統採購項目，中標金額人民幣7.29億元；合肥新橋機場S1線信號(含綜合監控、乘客信息)系統採購及安裝項目，中標金額人民幣4.1億元；無錫地鐵5號線工程信號系統設備採購項目，中標金額人民幣3.5億元；北京地鐵5號線信號系統地面設備更新改造工程—通信信號集成(通信系統設備、信號(含大屏)系統設備)項目，中標金額人民幣3.26億元；粵港澳大灣區深圳都市圈城際鐵路深惠城際前海保稅區至坪地段信號系統設備及服務採購項目，中標金額人民幣2.33億元；上海市軌道交通6號線信號系統及配套更新改造工程信號施工項目，中標金額人民幣1.63億元；上海軌道交通智慧維保工程通信、信號專業智能監測1標項目，中標金額人民幣1.51億元。

本次公告中標項目詳細情況如下：

一. 鐵路市場中標項目相關情況

	項目一	項目二	項目三
一. 項目基本情況			
1. 項目名稱	寶中鐵路安國鎮至中衛段擴能改造工程AZZH-2標段項目	新建深圳至江門鐵路四電及相關工程SJSG-19標項目	新建邵陽至永州鐵路四電工程SYSD-2標項目
2. 招標人	中國鐵路蘭州局集團有限公司	廈深鐵路廣東有限公司	滬昆鐵路客運專線湖南有限責任公司
3. 中標金額 (人民幣億元)	3.71	3.57	2.98

	項目一	項目二	項目三
4. 項目概況	<p>本項目全長79.421km，本公司將負責本項目通信、信號、電力、牽引供電等工程的設備採購安裝、系統調試等工作。</p>	<p>本項目線路全長116.309km，正線設計行車速度250km/h，其中西麗至南沙段設計時速200km/h，將裝備CTCS-2級列控系統。</p> <p>本公司將負責本項目全線通信、信號等工程的設備採購安裝、系統調試等系統集成工作，並配合聯調聯試、試運行等工作。</p>	<p>本項目正線全長96.19km，線路設計行車速度350km/h，將裝備CTCS-3級列控系統。</p> <p>本公司將負責本項目全線通信、信號等工程的設備採購安裝、系統調試等系統集成工作，並配合聯調聯試、試運行等工作。</p>

二. 擬簽訂合同主要條款

1. 合同金額 (人民幣億元)	3.71	3.57	2.98
2. 支付進度安排	項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。
3. 履行地點	寧夏回族自治區	廣東省	湖南省

	項目一	項目二	項目三
4. 履行期限	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為48個月，質保期為12個月，共計60個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為40個月，質保期為12個月，共計52個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為37.5個月，質保期為12個月，共計49.5個月。
5. 合同生效條件	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。
6. 合同簽署地點	銀川市	深圳市	長沙市

項目四

項目五¹

項目六

一. 項目基本情況

1. 項目名稱	新建上海至南通鐵路太倉至四團段引入東方樞紐上海東站站場區地上及相關工程SHDDSXX標段項目	中鐵電氣化局集團有限公司新建廣州至湛江鐵路四電及相關工程ZPW-2000設備、軌道電路材料包件採購項目	新建合浦至湛江鐵路廣西段HZRD標項目
---------	--	---	---------------------

¹ 項目五係中鐵電氣化局集團有限公司、中鐵武漢電氣化局集團有限公司、中國鐵路設計集團有限公司、中國鐵路通信信號上海工程局集團有限公司四家單位聯合招標。其中，招標人中國鐵路通信信號上海工程局集團有限公司為本公司全資子企業。該項目中標人係本公司全資子公司北京全路通信信號研究設計院集團有限公司，項目中標金額包含中標人與中國鐵路通信信號上海工程局集團有限公司合同金額約為人民幣2,429萬元。

	項目四	項目五	項目六
2. 招標人	中國鐵路上海局集團 有限公司	中鐵電氣化局集團有 限公司 中鐵武漢電氣化局集 團有限公司 中國鐵路設計集團有 限公司 中國鐵路通信信號上 海工程局集團有限 公司	中國鐵路南寧局集團 有限公司
3. 中標金額 (人民幣億元)	2.93	2.4	2.17

	項目四	項目五	項目六
4. 項目概況	<p>本項目上海東站總建築面積138.7萬平方米，其中高鐵站房16萬平方米。</p> <p>本公司將負責上海東站信息工程的設備採購、系統調試等系統集成工作，並配合聯調聯試、試運行等工作。</p>	<p>本項目線路全長400.1km，線路設計行車速度350km/h，將裝備CTCS-3級列控系統。</p> <p>本公司將負責本項目軌道電路等信號設備供貨、配合調試等工作。</p>	<p>本項目正線全長62.681km，線路設計行車速度350km/h，將裝備CTCS-3級列控系統。</p> <p>本公司將負責本項目全線通信、信號、信息等工程的設備採購安裝、系統調試等系統集成工作，並配合聯調聯試、試運行等工作。</p>

二. 擬簽訂合同主要條款

1. 合同金額 (人民幣億元)	2.93	2.4	2.17
--------------------	------	-----	------

	項目四	項目五	項目六
2. 支付進度安排	項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、驗收款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。
3. 履行地點	上海市	廣東省	廣西壯族自治區
4. 履行期限	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為12個月，質保期為12個月，共計24個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期為48個月，質保期為12個月，共計60個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為48個月，質保期為24個月，共計72個月。
5. 合同生效條件	雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章，且賣方已按本合同約定向買方提交了履約擔保後正式生效。	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。
6. 合同簽署地點	上海市	廣州市	欽州市

項目七

項目八

項目九

一、項目基本情況

1. 項目名稱	時速350公里復興號 動車組配套電務車 載設備(CTCS-3級列 控系統車載設備) 採購項目	中鐵電氣化局集團 有限公司新建北京 至雄安新區至商丘 高速鐵路雄安新區 至商丘段四電及相 關工程XSSD-2標段 ZPW-2000系列設備 包件採購項目	新建杭州至溫州鐵路 義烏至溫州段溫州 南動車運用所及浙 南農產品加工倉儲物 流中心蓋板工程一期 WZDCSRD標段項目
2. 招標人	中國國家鐵路集團有 限公司	中鐵電氣化局集團有 限公司	中國鐵路上海局集團 有限公司
3. 中標金額 (人民幣億元)	1.66	1.56	1.07

	項目七	項目八	項目九
4. 項目概況	<p>本項目招標範圍為時速350公里復興號動車組配套電務車載設備(CTCS-3級列控系統車載設備)，本公司將負責本項目1包66套CTCS-3級列控系統車載設備供貨、配合調試等工作。</p>	<p>本項目線路全長266.276km，線路設計行車速度350km/h，將裝備CTCS-3級列控系統。本公司將負責本項目軌道電路等信號設備供貨、配合調試等工作。</p>	<p>本項目新建8線檢查庫、32條存車線，遠期預留4線檢查庫，14條存車線。新建動車走行線6.101km。本公司將負責本項目通信、信號、信息等工程的設備採購安裝、系統調試等系統集成工作，並配合聯調聯試、試運行等工作。</p>

二. 擬簽訂合同主要條款

1. 合同金額 (人民幣億元)	1.66	1.56	1.07
2. 支付進度安排	項目按照進度款、驗收款、質保款等流程進行支付。	項目按照進度款、驗收款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。
3. 履行地點	北京市	山東省	浙江省

	項目七	項目八	項目九
4. 履行期限	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為1個月，質保期為24個月，共計25個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期為21個月，質保期為24個月，共計45個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為36個月，質保期為12個月，共計48個月。
5. 合同生效條件	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。	自雙方法定代表人或委託代理人簽字，並加蓋公章或合同專用章之日起正式生效。
6. 合同簽署地點	北京市	荷澤市	溫州市

二. 城市軌道交通市場中標項目相關情況

	項目十	項目十一	項目十二
一. 項目基本情況			
1. 項目名稱	上海市軌道交通市域線嘉閔線、南匯支線(兩港市域鐵路)、上海示範區線工程信號系統採購項目	合肥新橋機場S1線信號(含綜合監控、乘客信息)系統採購及安裝項目	無錫地鐵5號線工程信號系統設備採購項目

	項目十	項目十一	項目十二
2. 招標人	上海申鐵投資有限公司 上海地鐵維護保障有限公司	合肥市軌道交通集團有限公司	無錫地鐵集團有限公司
3. 中標金額 (人民幣億元)	7.29	4.1	3.5
4. 項目概況	本項目線路全長128.688km，共設28座車站；工程配屬市域型動車組48列。本公司將負責本項目信號系統集成等工作。	本項目線路全長47.5km，共設14座車站、1座停車場、1座車輛段；工程配屬車輛21列。本公司將負責本項目信號、綜合監控、乘客信息系統集成及安裝工作。	本項目線路全長29.5km，共設24座車站；工程初期配屬車輛41列。本公司將負責本項目信號系統集成等工作。

二. 擬簽訂合同主要條款

1. 合同金額 (人民幣億元)	7.29	4.1	3.5
2. 支付進度安排	項目按照預付款、進度款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、驗收款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、驗收款、質保款等流程進行支付。
3. 履行地點	上海市	合肥市	無錫市

	項目十	項目十一	項目十二
4. 履行期限	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為45個月，質保期為24個月，共計69個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期分為合肥段和壽縣段，合肥段項目執行週期為12個月、壽縣段項目執行週期為36個月，質保期為36個月。	合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為42個月，質保期為24個月，共計66個月。
5. 合同生效條件	雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章後正式生效。	雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章後正式生效。	雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章後正式生效。
6. 合同簽署地點	上海市	合肥市	無錫市

項目十三

項目十四

一. 項目基本情況

1. 項目名稱	北京地鐵5號線信號系統地面設備更新改造工程-通信信號集成(通信系統設備、信號(含大屏)系統設備)項目	粵港澳大灣區深圳都市圈城際鐵路深惠城際前海保稅區至坪地段信號系統設備及服務採購項目
2. 招標人	北京市地鐵運營有限公司	深圳市地鐵集團有限公司
3. 中標金額 (人民幣億元)	3.26	2.33
4. 項目概況	本項目線路全長27.79km，共設23座車站；工程初期配屬車輛61列。本公司將負責本項目通信信號集成改造等工作。	本項目線路全長58.9km，共設11座車站；工程初期配屬車輛22列。本公司將負責本項目信號系統集成等工作。

二. 擬簽訂合同主要條款

1. 合同金額 (人民幣億元)	3.26	2.33
2. 支付進度安排	項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。	項目按照預付款、進度款、驗收款、質保款等流程進行支付。
3. 履行地點	北京市	深圳市

項目十三

項目十四

- | | | |
|-----------|---|---|
| 4. 履行期限 | 合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為33個月，質保期為24個月，共計57個月。 | 合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為36個月，質保期為36個月，共計72個月。 |
| 5. 合同生效條件 | 雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章後正式生效。 | 雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章後正式生效。 |
| 6. 合同簽署地點 | 北京市 | 深圳市 |

項目十五

項目十六

一. 項目基本情況

- | | | |
|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 1. 項目名稱 | 上海市軌道交通6號線信號系統及配套更新改造工程信號施工項目 | 上海軌道交通智慧維保工程通信、信號專業智能監測1標項目 |
| 2. 招標人 | 上海申通地鐵建設集團有限公司 | 上海申通地鐵集團有限公司 |
| 3. 中標金額
(人民幣億元) | 1.63 | 1.51 |

項目十五

項目十六

- | | | |
|---------|---|--|
| 4. 項目概況 | 本項目線路全長33.09km，共設28座車站，其中地下站19座，高架站9座。
本單位負責本項目信號系統更新改造施工工作。 | 本項目招標範圍為上海地鐵智慧維保通信、信號智能監測系統中1個邊緣節點、3個端節點、14條線路信號系統單項監測、10條線路和線網系統通信單項監測、3C控制中心機房環境監測的系統供貨、集成及安裝。
本公司將負責本項目通信、信號智能監測系統設備供貨、調試工作。 |
|---------|---|--|

二. 擬簽訂合同主要條款

- | | | |
|--------------------|--|---|
| 1. 合同金額
(人民幣億元) | 1.63 | 1.51 |
| 2. 支付進度安排 | 項目按照預付款、進度款、竣工結算款、質保款等流程進行支付。 | 項目按照預付款、進度款、驗收款、質保款等流程進行支付。 |
| 3. 履行地點 | 上海市 | 上海市 |
| 4. 履行期限 | 合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約59個月，質量保修期為24個月，共計83個月。 | 合同簽訂日至項目質保期結束，其中項目執行週期約為34個月，質保期為24個月，共計58個月。 |
| 5. 合同生效條件 | 雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章或合同專用章後正式生效。 | 雙方法定代表人或其授權的代理人簽署並加蓋公章後正式生效。 |
| 6. 合同簽署地點 | 上海市 | 上海市 |

三. 對本公司的影響

1. 以上項目中標金額總計約為人民幣45.67億元，約佔本公司中國會計準則下2023年經審計營業收入的12.34%。因為上述項目跨年分期實施，對當期業績影響有不確定性；如以上項目簽訂正式合同並順利實施，在項目執行期間預計對本公司產生較為積極的影響。
2. 本公司與上述招標人不存在關聯關係，上述項目中標對本公司業務獨立性不構成影響。

四. 可能存在的風險

以上項目已中標公示，因涉及相關手續辦理，尚未與招標人簽訂相關正式合同，存在不確定性。上述項目最終金額、履行條款等內容以正式簽訂的合同為準，提請投資者注意投資風險。

承董事會命
中國鐵路通信信號股份有限公司
樓齊良
董事長

中國，北京
2025年1月20日

於本公告日期，本公司執行董事為樓齊良先生及張權先生，以及本公司獨立非執行董事為姚桂清先生、姚祖輝先生及傅俊元先生。

* 僅供識別