

石家庄至雄安新区铁路“四电”及相关工程施工总价承包 中标候选人公示

招标编号： TDSG202500200

石家庄至雄安新区铁路“四电”及相关工程施工总价承包 的招标评标工作已经结束，评标委员会经评审推荐了本项目中标候选人。现就本次招标的中标候选人公示如下：

一、中标候选人

1、标段编号： SXQD (标段名称： 石家庄至雄安新区铁路“四电”及相关工程SXQD)

第一名： 中铁电气化局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 849068338

第二名： 中国铁建电气化局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 849067207

第三名： 中铁武汉电气化局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 849068075

2、标段编号： SXRD (标段名称： 石家庄至雄安新区铁路“弱电”系统集成标段SXRD)

第一名： 通号工程局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 489111881

第二名： 中国铁路通信信号上海工程局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 489124940

第三名： 中铁二十一局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 489113375

二、中标候选人资格、质量、工期、负责人资质以及评标情况：

标段编号： SXQD (标段名称： 石家庄至雄安新区铁路“四电”及相关工程SXQD)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁电气化局集团有限公司	中国铁建电气化局集团有限公司	中铁武汉电气化局集团有限公司
2	质量	工程实体质量必须符合国家、行业、国铁集团有关标准、规定及设计文件要求。 1. 工程质量管理达标，内业资料规范。 2. 工程实体质量符合验收标准，分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率达到100%。 3. 开通验收速度满足设计速度目	工程实体质量必须符合国家、行业、国铁集团有关标准、规定及设计文件要求。 1. 工程质量管理达标，内业资料规范。 2. 工程实体质量符合验收标准，分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率达到100%。 3. 开通验收速度满足设计速度目	工程实体质量必须符合国家、行业、国铁集团有关标准、规定及设计文件要求。 1. 工程质量管理达标，内业资料规范。 2. 工程实体质量符合验收标准，分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率达到100%。 3. 开通验收速度满足设计速度目

			标值（含验收阶段1.1倍设计速度目标值）。 4. 在合理使用和正常维护养护下，工程实体结构施工质量满足设计使用寿命期内正常运营要求。 5. 杜绝工程质量一般及以上责任事故	标值（含验收阶段1.1倍设计速度目标值）。 4. 在合理使用和正常维护养护下，工程实体结构施工质量满足设计使用寿命期内正常运营要求。 5. 杜绝工程质量一般及以上责任事故	标值（含验收阶段1.1倍设计速度目标值）。 4. 在合理使用和正常维护养护下，工程实体结构施工质量满足设计使用寿命期内正常运营要求。 5. 杜绝工程质量一般及以上责任事故
3	工期		1155	1155	1155
4	项目负责人	姓名	张长江	黄国胜	曾元
		职业资格	职称证 (34081619160、接触网、高级) 一级建造师执业资格证书(0123153、机电安装、壹级) 一级建造师注册证书(京1112006200803758、机电工程、壹级)	建造师注册证书(京1112005200808184、铁路工程、一级) 职称证(4100260145、信号、高级工程师)	一级建造师执业资格证书(0236474/14009158、铁路工程/机电工程、一级) 一级建造师注册证书(鄂1422010201108837、铁路工程/机电工程、一级) 职称证(G3427050006、电气化、高级)
		证书编号	京 1112006200803758	京 1112005200808184	鄂 1422010201108837
		业绩	1 2003.3-2006.12 兰新铁路兰州西至武威南段增建第二线工程 项目副经理 2 2007.3-2009.9 改建铁路京包线大同至包头段电气化改造工程施工总承包(铁路营业线项目) 项目副经理 3 2009.9-2018.12 太原铁路枢纽新建西南环线工程 XNHS-3标段施工总价承包 项目经理 4 2019.1-2020.12 新建	1 2006.05-2007.07 陇海线徐州至连云港段电气化改造工程(铁路营业线施工管理经验) 项目副指挥长 2 2007.08-2010.08 胶济客运专线通信、信号、电力及牵引供电子系统施工总承包(设计时速200km/h及以上高速铁路“四电”系统集成施工管理经验) 第一项目经理部 项目经理 3 2010.11-2014.05 广西	1 2005-2007.7 广州至深圳增建第四线工程广州至平湖段站后工程 TXD-8标段 【营业线施工】 工程部部长 2 2007.12-2010.8 焦柳铁路洛阳至张家界段电气化改造工程(武汉局管段) LZSG-3标段 【营业线施工】 项目副经理 3 2010.9-2013 厦深铁路广东段四电系统集成(含防灾系统) XSGZH-1标段 【

			<p>沿海铁路南宁至钦州北段、钦州北至北海段和钦州北至防城港段扩能改造工程站后“四电”系统集成及相关工程YHZH标段（铁路营业线施工管理经验）项目经理 4 2014.08-2016.07 新建云桂铁路广西段“四电”系统集成YGZH-1标段（设计时速200km/h及以上高速铁路“四电”系统集成施工管理经验）项目经理 5 2016.12-2019.06 新建怀化至邵阳至衡阳铁路“四电”系统集成、防灾安全监控、信息及相关工程HSHSD-1标（设计时速200km/h及以上高速铁路“四电”系统集成施工管理经验）项目经理 6 2019.07-2021.07 新建北京至沈阳铁路客运专线星火站站区、动车运用所生产生活房屋及相关工程XHFJSG-2标段项目经理 7 2021.08-2024.10 广清城际清远至省职教城段站后工程（设计时速200km/h及以上高速铁路“四电”系统集成施</p>	<p>250km/h高速铁路“四电”系统集成】项目副经理 4 2014-2015 新建兰州至重庆铁路站后“四电”系统集成LYSD-3标段【200km/h高速铁路“四电”系统集成】项目副经理 5 2016-2018.6 新建湛江东海岛铁路站后工程四电集成【200km/h高速铁路“四电”系统集成】项目副经理 6 2018.7-2019 新建黔江至张家界至常德铁路“四电”及相关工程QZCSD-1标段施工总价承包（一单元）项目经理 7 2020-2021 新建兴国至泉州铁路四电系统集成及相关工程XQXN-SD标段项目副经理 8 2022-2023 新建贵阳至南宁铁路贵州段站后工程GNSD标段【350km/h高速铁路“四电”系统集成，部分工程涉及铁路营业线施工】项目经理 9 2024-2024 新建集宁经大同至原平铁路内蒙段站后工程JDYZH-1标段【250km/h高速铁路“四电”系统集成，部分工</p>
--	--	--	--	---

				工管理经验) 项目经理	程涉及铁路营业 线施工】项目 经理
5	投标人业绩	1新建贵阳至南 宁铁路荔波(不 含)至南宁东(含)段 (DK176+221~D K515+255)及南 宁枢纽内相关工 程(含南宁枢纽 部分、白建部分 及代建部分) 2新建弥勒至蒙 自铁路工程 3焦 柳铁路塘豹至柳 州段电气化改造 工程 4咸铜铁路 、梅七铁路电气 化改造工程	1新建北京至雄 安城际铁路“四 电”系统集成及 房屋、防灾安全 监控等施工总价 承包 JXSD- 1标段 2新建成 都至自贡高速铁 路、新建川南城 际铁路自贡至宜 宾线“四电”系 统集及相关工程 施工 CZSD-1 标段 3新建太原 至焦作铁路山西 段“四电”系统 集成及相关工程 TISDJC 标段 施工总价承包 4渝怀铁路涪陵 至梅江段增建第 二线(成都局管 内)站后“四电 ”集成及相关工 程 2 标段 5贵 阳至广州铁路提 质改造工程(南 宁局管段)GGTZZH-1标 段 6新建北京至 雄安新区至商丘 高速铁路雄安新 区至商丘段四电 及相关工程 XSDD-1 标段	1新建潍坊至烟 台铁路“四电 ”系统集成及相 关工程 WYSDSG-1标 2新建潍坊至莱 西铁路“四电 ”系统集成及相 关工程施工总价 承包 3新建菏泽 至兰考铁路河南 段站后工程施工 总价承包HSD- L标段 4成昆铁 路峨眉至米易段 扩能工程房建及 四电工程施工总 价承包招标 EMSD-2标段 5新建阜阳至蒙 城至宿州(淮北)铁路站后四电 及相关工程施工 总价承包 6新建 西安至延安铁路 西安至铜川段 “四电”系统集 成工程 XYSDJC-1标段	
6	评标情况	符合招标文件要 求	符合招标文件要 求	符合招标文件要 求	
7	获奖信息	\	\	\	
8	其他(是否申请信 誉加分)	否	否	否	

标段编号: SXRD (标段名称: 石家庄至雄安新区铁路“弱电”系统集成标段SXRD)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	通号工程局集团 有限公司	中国铁路通信信 号上海工程局集 团有限公司	中铁二十一局集 团有限公司
2	质量	工程实体质量必须 符合国家、行业、 国铁集团有关标 准、规定及设计 文件要求。	工程实体质量必须 符合国家、行业、 国铁集团有关标 准、规定及设计 文件要求。	工程实体质量必须 符合国家、行业、 国铁集团有关标 准、规定及设计 文件要求。

			1. 工程质量管理达标，内业资料规范。2. 工程实体质量符合验收标准，分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率达到100%。 3. 开通验收速度满足设计速度目标值（含验收阶段1.1倍设计速度目标值）。 4. 在合理使用和正常维护养护下，工程实体结构施工质量满足设计使用寿命期内正常运营要求。 5. 杜绝工程质量一般及以上责任事故	1. 工程质量管理达标，内业资料规范。2. 工程实体质量符合验收标准，分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率达到100%。 3. 开通验收速度满足设计速度目标值（含验收阶段1.1倍设计速度目标值）4. 在合理使用和正常维护养护下，工程实体结构施工质量满足设计使用寿命期内正常运营要求。5. 杜绝工程质量一般及以上责任事故。	1. 工程质量管理达标，内业资料规范。2. 工程实体质量符合验收标准，分项、分部工程施工质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率达到100%。 3. 开通验收速度满足设计速度目标值（含验收阶段1.1倍设计速度目标值）。 4. 在合理使用和正常维护养护下，工程实体结构施工质量满足设计使用寿命期内正常运营要求。 5. 杜绝工程质量一般及以上责任事故
3	工期		1155	1155	1155
4	项目负责人	姓名	陈路明	张峰	闵正英
		职业资格	一级建造师执业证 (201909034120002991、通信与广电工程、一级) 一级建造师注册证(京1112017201851452、通信与广电工程、一级) 职称证 (84120032578、通信信息、高级)	一级建造师执业资格证书 (0263837、通信与广电工程、一级)；一级建造师注册证书(沪1312012201201433、通信与广电工程、一级)；职称证 (841380400189、通信工程、高级)。	一级建造师注册证书(甘1622021202200450、通信与广电工程、一级)
		证书编号	京1112017201851452	沪1312012201201433	甘1622021202200450
		业绩	1 2004.05-2006.08 浙赣线电气化提速改造工程(南昌铁路局管段)(营业线施工管理经验) 工程部部长 2 2007.07-2009.03 沪汉蓉通道合肥至武	1 2007-2008 淮南线桥头集站、巢湖西站信号大修工程(营业线) 项目副经理 2 2009-2010 北京地铁2号线地铁电视及PIS系统设备安装工程 项目副经理 3	1 2003.08-2006.05 兰州至武威南增建二线站后工程B4标段(营业线施工) 项目副经理 2 2006.05-2008.10 兰州至西宁铁路增建二线(青藏公司管界)站后及三

		<p>汉铁路通信、信号、牵引供电和电力供电系统集成工程（设计时速200km/h及以上高速铁路“弱电”系统集成施工管理经验）项目副经理 3 2009.10-2013.09 新建向莆铁路通信、信号、牵引供电及电力供电系统集成XPSTDJC标施工总承包（设计时速200km/h及以上高速铁路“弱电”系统集成施工管理经验）项目副经理 4 2013.11-2014.12 新建山西中南部铁路通道（含吕梁至临县（孟门）铁路临县北至孟门段）“四电”系统集成及相关工程ZNZH-1标段项目副经理 5 2015.01-2017.03 广铁（集团）公司通信基础网设施改造工程第III标段（营业线施工管理经验）项目副经理 6 2018.08-2022.06 新建郑州至万州铁路湖北段“弱电”系统集成及相关工程（设计时速200km/h及以上高速铁路“弱电”系统集成施工管理经验）项目副经理 7 2022.08-2022.11 兰新</p>	<p>2010-2011 深圳地铁2号线工程系统设备综合安装工程 项目技术负责人 4 2011-2012 北同蒲线朔州-宁武区间半自动闭塞改造工程（营业线）项目技术负责人 5 2013-2014 朔黄铁路新建LTE宽带移动通信工程施工三标段（营业线）项目副经理 6 2014-2016 上海铁路局通信基础网设施改造工程施工总价承包（营业线）项目副经理 7 2017-2018 新建杭州至黄山铁路站后“四电”系统集成及相关工程（设计时速200km/h以上）项目副经理 8 2018-2020 北京市轨道交通房山线北延伸工程通信、乘客信息、办公自动化系统设备安装工程 项目经理 9 2021-2023 新朔铁路准池铁路卧厂站扩能改造工程第二标段卧厂站至神池南站区间LTE工程（营业线）项目技术负责人</p>	<p>电迁改工程（营业线施工）项目副经理 3 2008.11-2011.08 红柳河至阿拉山口电气化改造乌西至阿拉山口段S2标（营业线施工）项目副经理 4 2012.12-2014.12 新建兰新铁路第二双线和西宁站改及宝兰客专兰州枢纽站后“四电”系统集成及相关工程LXSD-2标段（250km/h铁路“四电”系统集成施工）项目副经理 5 2015.03-2016.07 青藏铁路格尔木至拉萨段扩能改造工程昆仑桥站工程（营业线施工）项目副经理 6 2016.09-2018.06 广通至大理铁路扩能改造工程站后“四电”系统集成及相关配套工程（营业线施工）项目副经理 7 2018.09-2020.12 新建北京至雄安城际铁路“四电”系统集成及房屋、防灾安全监控等施工总价承包JXSD-1标段（350km/h铁路“弱电”系统集成施工）项目副经理 8 2022.07-2023.06 兰新客专兰州至西宁段（青海境内</p>
--	--	---	---	---

		客专兰州局管段（陈家湾西-高台南）高铁信号设备安全专项整治工程（营业线施工管理经验）项目副经理 8 2023.06-2023.12 兰新客专红柳河南（不含）-石板墩南站（含）高铁信号设备安全专项整治工程（营业线施工管理经验）项目经理		）达速提质工程（250km/h铁路“四电”系统集成施工、营业线施工）项目副经理
5	投标人业绩	1新建汕头至汕尾铁路“四电”系统集成（含信息系统）及相关工程SSSDKF标段 2新建郑州至万州铁路湖北段“弱电”系统集成及相关工程 3贵阳至广州铁路提质改造工程（成都局管段）施工总价承包 4京广线公平墟、马田墟、栖凤渡、衡北到达场4站信号设备大修工程（标段 2） 5新建重庆至黔江铁路“四电”系统集成及相关配套工程	1贵阳至广州铁路提质改造工程（南宁局管段）GGTZZH-2标段施工总承包 2新建广州（新塘）至汕尾铁路新塘站站房信息系统集成工程（GSXTSG2标段） 3广深港客运专线线路重点地段视频监控系统工程改造补强工程施工 4武广通信光缆通道建设工程施工总价承包 5成昆铁路米易至攀枝花段扩能改造工程站后四电系统集成工程MPRD标段施工总价承包 6新建大理至瑞丽铁路四电及相关工程施工总价承包 7新建深圳至江门铁路四电及相关工程施工总价承包（SJSG-19标）	1兰新客专兰州至西宁段（甘肃省境内）达速提质工程 2兰新客专兰州至西宁段（青海境内）达速提质工程 3新建北京至沈阳铁路客运专线京冀段“四电”系统集成、防灾安全监控、信息及相關工程 4新建北京至雄安城际铁路“四电”系统集成及安全房屋、防灾安全监控等施工总价承包 JXSD-1标段 5新建兰州至合作铁路引入兰州枢纽工程 LHDJ-SG标段
6	评标情况	符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求
7	获奖信息	\	\	\
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	否

三、公示日期：自 2025年04月11日至 2025年04月14日止。

根据《招标投标活动投诉处理办法》（七部委2004年11号令）、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和招标公示信息发布管理办法》（发展改革委2017年10号令），在公示期间，所有投标人和其他利害关系人对评标结果有异议的，应以书面形式加盖单位公章和法定代表人或授权委托人签字（应附法定代表人签署的授权委托书）后以纸质文件或电子扫描件的方式向招标人提出。

四、联系方式：

招 标 人：京津冀城际铁路投资有限公司
地址：北京市海淀区玲珑路九号院东区5号楼
联 系 人：王工
联系电话：01051880780、01051880726
传真/邮箱：jjjttjcb@163.com

招标人或招标代理机构（章）



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期：2025年04月11日