

白阿铁路乌兰浩特至阿尔山扩能改造工程 中标候选人公示

招标编号： 024TDSG202500100

白阿铁路乌兰浩特至阿尔山扩能改造工程 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： BASG-3 (标段名称： 施工三标段)

第一名： 通号工程局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 360107604

第二名： 中铁电气化局集团有限公司 经评审的投标报价(元)： 360104218

第三名： 中铁十一局集团电务工程有限公司 经评审的投标报价(元)： 360118293

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： BASG-3 (标段名称： 施工三标段)

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	中铁电气化局集团有限公司	中铁十一局集团电务工程有限公司
2	质量	1. 满足国家和国铁集团现行的设计、施工、验收等采用的规范标准和设计要求，各检验批、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%，主体工程零缺陷，无重大及以上质量事故。2. 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁等工程结构的工程质量满足使用要求；在正常使用和保养的前提下，确保主体结构100年的	1. 满足国家和国铁集团现行的设计、施工、验收等采用的规范标准和设计要求，各检验批、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%，主体工程零缺陷，无重大及以上质量事故。2. 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁等工程结构的工程质量满足使用要求；在正常使用和保养的前提下	1. 满足国家和国铁集团现行的设计、施工、验收等采用的规范标准和设计要求，各检验批、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%，主体工程零缺陷，无重大及以上质量事故。2. 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁等工程结构的工程质量满足使用要求；在正常使用和保养的前提下

			使用期要求。 3. 开通验收速度不低于1.1倍线路设计速度。 4. 杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题	，确保主体结构100年的使用期要求。3. 开通验收速度不低于1.1倍线路设计速度。4. 杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题。	，确保主体结构100年的使用期要求。3. 开通验收速度不低于1.1倍线路设计速度。4. 杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题
3	工期		730	730	730
4	项目负责人	姓名	马金龙	于金明	苏肖康
		职业资格	信号工程高级工程师、通信与广电工程一级建造师	通信工程高级工程师、通信与广电工程一级建造师	电气化工程高级工程师、铁路工程一级建造师
		证书编号	京 1112022202302831	京 1112011201220280	鄂 1422020202102411
		业绩	1. 2014.07-2015.12 新建海南西环铁路站后工程XHZZH-1标 工程技术部部长 2. 2017.11-2019.11 新建商丘至合肥至杭州铁路（商丘至合肥段）四电系统集成及相关工程SHSD-2标段（含铁路营业线施工管理经验）项目副经理 3. 2020.12-2024.04 利用海南西环高铁和货线三亚至乐东（岭头）段开行公交文化旅游化列车改造工程（不含先行开工段）站后工程（SLZZH-1标）（铁路营业线施工管理经验）项目副经理	1. 2015.12-2017.07 长春至白城铁路扩能改造工程“四电”集成及配套房屋（不含白城地区）施工CBSG-9标段（营业线施工）项目副经理 2. 2018.05-2019.11 新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段站后“四电”系统集成及相关工程施工总价承包HSSDSG-2标项目副经理 3. 2020.09-2022.08 长春至白城铁路设备补强工程CBSBBQSG标段（营业线施工）项目副经理 4. 2022.11-2024.04 新建池州至黄山高速铁路四电集成及相关工程HCSD-1标段 项目副经理	1. 2003.7-2003.12 陇海铁路天兰段增建二线站后工程（兰州铁路局管段）（铁路工程）专业工程师 2. 2004.2-2007.6 广州至深圳增建第四线工程（铁路营业线、铁路工程）专业工程师 3. 2007.9-2009.9 武汉至广州客运专线新建武汉动车段工程（铁路工程）工程部部长 4. 2009.11-2012.12 金山铁路支线改建工程施工3标段（铁路营业线、铁路四电工程）项目副经理 5. 2012.12-2016.10 塔韩铁路、塔韩装车站及韩家村增二线站后四电工程（铁路营业线、铁路四电工程）项目副经理 6. 2018.12-2022.4 新建

					黄冈至黄梅铁路站前工程HHZQ-4标（铁路营业线、铁路四电工程）项目副经理 7.2023.10-2024.11 新建荆门至荆州铁路强电、弱电、站房、客服信息系统集成及相关工程JJRDSG标段（铁路工程、铁路“弱电”系统集成施工项目）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. 贵阳至广州铁路提质改造工程（成都局管段）施工总价承包 3. 新建阿勒泰至富蕴至准东铁路站后“三电”系统集成相关工程（S4标） 4. 南疆线吐鲁番站（不含）至库尔勒站（不含）GSM-R？数字移动通信系统建设工程 5. 叶县昆北城雕公园建设项目设计施工总承包	1. 新建贵阳至南宁铁路荔波（不含）至南宁东（含）段（DK176+221~DK515+255）“四电”及客服系统集成及相关工程GNZH-1标段 2. 新建南宁至崇左铁路站后工程NCSD标段施工总承包 3. 咸铜铁路、梅七铁路电气化改造工程XMZHSG标段 4. 佳木斯至鹤岗铁路改造工程施工总价承包JHSGZH标段 5. 新建北京至唐山铁路站房及相关工程、生产生活房屋等工程JTZF-3标段	1. 新建黄冈至黄梅铁路站前工程HHZQ-4标 2. 新建荆门至荆州铁路强电、弱电、站房、客服信息系统集成及相关工程JJRDSG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	无	无	无	
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	否	

三、公示日期：自 2025年12月01日至 2025年12月04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：中国铁路沈阳局集团有限公司
地址：长春市宽城区春铁大厦C2座906室
联 系 人：裴有明
联系电话：15304472228
传真/邮箱：cczhbwzb@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）

赵峻

日期：2025年12月01日