

# 新建波密至然乌铁路站前工程 中标候选人公示

招标编号: T0SG202501100

新建波密至然乌铁路站前工程 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: BRZQ-1(标段名称: BRZQ-1标)

第一名: 中铁四局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 4758316764

第二名: 中铁十二局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 4758354887

第三名: 中铁八局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 4758653137

2、标段编号: BRZQ-2(标段名称: BRZQ-2标)

第一名: 中交第二公路工程局有限公司 经评审的投标报价(元): 3470302790

第二名: 中铁十四局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 3470313131

第三名: 中铁十七局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 3470356814

3、标段编号: BRZQ-3(标段名称: BRZQ-3标)

第一名: 中铁二十局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 5369921574

第二名: 中交第二航务工程局有限公司 经评审的投标报价(元): 5369961099

第三名: 中铁十九局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 5370030561

## 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: BRZQ-1(标段名称: BRZQ-1标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁四局集团有限公司	中铁十二局集团有限公司	中铁八局集团有限公司
2	质量	落实质量方针, 创建精品工程, 工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求, 其施工过程或实体工程质量满足如下要求: ①各检验批	落实质量方针, 创建精品工程, 工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求, 其施工过程或实体工程质量满足如下要求: ①各检验批	落实质量方针, 创建精品工程, 工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求, 其施工过程或实体工程质量满足如下要求: ①各检验批

		<p>、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。</p> <p>②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。③在常理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。</p> <p>④杜绝铁路工程质量事故，工程质量零缺陷。</p>	<p>、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。③在常理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。</p> <p>④杜绝铁路工程质量事故，工程质量零缺陷。</p>	<p>、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。③在常理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。</p> <p>④杜绝铁路工程质量事故，工程质量零缺陷。</p>
3	工 期	符合招标要求	符合招标要求	符合招标要求
4	项目负责人	<p>姓名</p> <p>徐学松</p> <p>职业资格</p> <p>一级注册建造师证</p> <p>证书编号</p> <p>皖 134200520100 5211</p>	<p>骆文学</p> <p>一级注册建造师证</p> <p>晋 11420072008 01518</p>	<p>和鹏飞</p> <p>一级注册建造师证</p> <p>川 15320142015 71645</p> <p>①2008.08-2015.10 新建大理至瑞丽铁路大理至保山段站前工程第一标段（高风险隧道施工业绩）担任项目经理； ②2015.12-2019.12 新建商丘至合肥至杭州铁路（安徽、浙江段）站前工程施工总价承包招标SHZQ-10标段担任项目经理； ③2020.01-2024.04 中铁八局集团有限公司工程管理部担任副部长； ④2024.05-至今 中铁八局集团有限公司安全质</p>

				量环保部担任部长。
5	投标人业绩	1、新建张家界至吉首至怀化铁路站前工程施工总价承包Z J H Z Q - 2 标段；2、新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程（安徽段）C J H Z Q A H - 1 标段；3、新建贵阳至南宁铁路贵州段站前工程G N Z Q - 5 标段；4、新建合肥至安庆铁路站前工程施工总价承包H A Z Q - 1 标段；5、阜宁至溧阳高速公路建湖至兴化段路基、桥梁工程施工项目J H X - T Z 4 标段。	1、新建江苏南沿江城际铁路站前工程N Y J Z Q - 6 标；2、新建弥勒至蒙自铁路站前工程M M Z Q - 3 标；3、新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线站前工程C L T J - 3 标段；4、新建福州至厦门铁路站前工程F X - 2 标段；5、新建衢州至宁德铁路浙江段站前工程Q N Z J Z Q - 2 标段；6、新建牡丹江至佳木斯铁路站前工程施工总价承包。	①新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程C J H Z Q A H - 2 标段；②新建重庆至黔江铁路站前工程施工总价承包招标C Q Q J Z Q - 1 3 标段；③新建大理至瑞丽铁路大理至保山段站前工程第一标段；④新建成都至自贡高速铁路（不含DK 2 4 + 0 5 5 ~ DK 3 9 + 4 0 6 ）站前工程施工总价承包招标C Z Z Q - 2 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

标段编号：BRZQ-2(标段名称：BRZQ-2标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中交第二公路工程局有限公司	中铁十四局集团有限公司	中铁十七局集团有限公司
2	质量	落实质量方针，创建精品工程，工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求，其施工过程或实体工程质量满足如下要求：①各检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度。	落实质量方针，创建精品工程，工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求，其施工过程或实体工程质量满足如下要求：①各检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速	落实质量方针，创建精品工程，工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求，其施工过程或实体工程质量满足如下要求：①各检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速

		目标值。③在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。④杜绝铁路工程质量事故，工程质量实体质量零缺陷。	度达到设计速度目标值。③在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。④杜绝铁路工程质量事故，工程质量实体质量零缺陷。	度达到设计速度目标值。③在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。④杜绝铁路工程质量事故，工程质量实体质量零缺陷。
3	工期	符合招标要求	符合招标要求	符合招标要求
	姓名	方兵	秦松	王建生
	职业资格	一级建造师注册证书	一级建造师注册证书	一级建造师注册证书
	证书编号	陕 161201320140 8984	鲁 13720132014 00883	晋 11420062008 01670
4	项目负责人	1、青岛-银川国道主干线陕西境吴堡至子洲高速公路路基桥隧工程N-2标段项目经理； 2、榆商线榆林至绥德高速公路路基桥隧工程N15合同段项目经理； 3、青海省成都至香日德公路花石峡至久治（省界）段公路工程DJ22标段项目经理； 4、云南昭通至四川乐山高速公路串丝至佛耳岩段工程项目经理； 5、新建兰州中川国际机场综合交通枢纽环线铁路工程JCHX-SG3标段项目经理。	1、2005-2007任京广线信阳至陈家河段改造工程XCZQ1标段助理工程师； 2、2007-2009任新建铁路武汉至广州客运专线乌龙泉至花都站前工程XXTJIII标段技术副队长； 3、2009-2010任新建铁路宜昌至万州线土建工程9标段技术队长； 4、2010-2014任新建青岛至荣成城际铁路QRZH-I标段项目经理； 5、2015-2019任新建黔江至张家界至常德铁路站前工程QZCZQ-4标段（含高风险隧道施工）项目经理； 6、2020-2023任新建汕头至汕尾铁路站前工程SSZ0-6标段项目经理。	1、2010.09-2013.12新建邯郸（邢台）至黄骅港铁路工程施工1标段任项目经理； 2、2014.03-2016.07成都枢纽城厢车站新建快运和特货作业区工程任项目经理； 3、2016.07-2021.12新建玉溪至磨憨铁路站前工程YMQZ-4标段（I级高风险隧道）任项目经理。

5	投标人业绩	<p>1、新建太原至焦作铁路山西段站前工程TJZQ-9标； 2、新建北京至雄安城际铁路站前工程JXSG-6标； 3、西藏自治区S5线（拉萨至泽当快速路）隧道工程EPC总承包项目。</p>	<p>1、新建贵阳至南宁铁路广西段站前工程GNZQ-4标段； 2、新建成都至兰州铁路成都至川主寺段站前工程CLZQ-11标； 3、新建中卫至兰州铁路（甘肃段）尖山隧道工程ZLKZ-XQ标段； 4、新建张家界至吉首至怀化铁路站前工程ZJHZQ-9标段； 5、成昆铁路峨眉至米易段扩能工程站前工程EMZQ-16标段； 6、北京铁路枢纽丰台站改建工程站区站前工程施工总价承包招标ZQSG-2标段； 7、新建连云港至镇江铁路站前工程LZZQ-7标段。</p>
6	评标情况	符合招标文件要求	符合招标文件要求
7	获奖信息	无	无
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否

标段编号: BRZQ-3(标段名称: BRZQ-3标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁二十局集团有限公司	中交第二航务工程局有限公司	中铁十九局集团有限公司
2	质量	<p>落实质量方针，创建精品工程，工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求，其施工过程或实体工程质量满足如下要求：①各检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。</p>	<p>落实质量方针，创建精品工程，工程质量满足国家和国铁集团有关标准、规范、规定及设计文件要求，其施工过程或实体工程质量满足如下要求：①各检验批、分项、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。</p>	

		②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。③在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。④杜绝铁路工程质量事故，工程质量零缺陷。	率100%。②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。③在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。④杜绝铁路工程质量事故，工程质量零缺陷。	率100%。②试验检测速度最高达到设计速度110%，开通速度达到设计速度目标值。③在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程主体结构使用寿命不低于100年，并满足正常运营要求。④杜绝铁路工程质量事故，工程质量零缺陷。
3	工期	符合招标要求	符合招标要求	符合招标要求
	姓名	谢江胜	李丰生	高兆刚
	职业资格	一级建造师注册证书	注册一级建造师	一级建造师注册证书
	证书编号	陕 161200620080 2773	鄂 14220192020 01418	京 12120042008 04869
4	项目负责人	业绩	2009年- 2010年新建上海至杭州铁路客运专线站前工程HHZQ-3标段担任项目经理； 2010年- 2014年新建成都至重庆铁路客运专线工程施工总价承包招标CYSG-03标担任项目经理； 2014年- 2017年新建西安至成都铁路西安至江油段（陕西安境内）站前工程XCZQ-2标段担任项目经理； 2017年- 2020年国家高速公路网G4216成都至丽江高速公路云南省华坪至丽江高速公路项目担任项目经理； 2020年- 2023年新建福	1、京九铁路龙川北至东莞东增建第二线线下A5标段工程； 2、改建铁路武九线（郑州局管段）扩能提速站前4标段工程； 3、新建铁路武汉至广州客运专线乌龙泉-花都段站前5标段工程； 4、新建铁路云桂线（广西段）站前YGZQ-4标段工程； 5、新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线CLTJ-1标段工程。

			州至厦门铁路站前工程FX-6标段担任项目经理；2024年-至今中交第二航务工程局有限公司担任副总工程师。	
5	投标人业绩	1. 新建包头至银川铁路银川至惠农段工程BYZQ-2标段；2. 新建重庆铁路枢纽东环线站前工程DHZQ-2标段；3. 省道217线卓克基至小金段公路改造项目施工ZX1标段；4. 马鞍山郑蒲港铁路专用线工程。	1、新建玉溪至磨憨铁路站前工程施工总价承包招标(YMZQ-17)标段；2、新建盐城至南通铁路站前工程Y TZ Q - 6标段；3、常泰长江大桥(跨江段)主体工程施工项目CT-A3标段；4、万福快速路工程。	1、新建川藏铁路拉萨至林芝段站前工程LLZQ-12标段工程；2、新建成都至兰州铁路成都至川主寺段站前工程CLZQ-5标段工程；3、新建银川至西安铁路(陕西段)站前YXZQ-2标段工程；4、新建叙永至毕节铁路(川滇段)站前XZZQSG-4标段工程；5、新建赣州至深圳铁路赣粤省界至塘厦段(不含先期开工段)站前GSSG-8标段工程；6、新建上海经苏州至湖州铁路站前(不含先期开工段)HSHZQ-3标段工程；7、新建玉溪至磨憨铁路先期开工段站前YMZQ-7标段工程；8、新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线CLTJ-1标段工程。
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12日至 2025年12月15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：川藏铁路有限公司  
地 址：四川省成都市金牛区北站西一巷366号  
联 系 人：刘伟  
联系 电 话：13811428607  
传 真/邮 箱：028-86481360



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

徐建军

日期：2025年12月12日