

黔桂铁路贵州段增建二线工程成都局范围站前工程施工总价承包招标 中标候选人  
公示

招标编号： 028TDSG202500500

黔桂铁路贵州段增建二线工程成都局范围站前工程施工总价承包招标 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：QGEXZQ-1(标段名称：黔桂二线站前1标)

第一名：中铁八局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2003627213

第二名：中铁十二局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2003797108

第三名：中铁七局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2003656221

2、标段编号：QGEXZQ-2(标段名称：黔桂二线站前2标)

第一名：中铁二局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2096102927

第二名：中铁三局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2096098101

第三名：中铁十七局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2096097325

3、标段编号：QGEXZQ-3(标段名称：黔桂二线站前3标)

第一名：中铁十二局集团有限公司 中铁十二局集团第三工程有限公司 联合体 经评审的投标报价(元)：2614586750

第二名：中铁十九局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2614688520

第三名：中铁一局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2614681182

4、标段编号：QGEXZQ-4(标段名称：黔桂二线站前4标)

第一名：中铁三局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2196902341

第二名：中铁隧道局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2196908034

第三名：中铁十五局集团有限公司 经评审的投标报价(元)：2197056892

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：QGEXZQ-1(标段名称：黔桂二线站前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	中铁八局集团有限公司	中铁十二局集团有限公司	中铁七局集团有限公司
2	质量	(1) 满足国家	(1) 满足国家	(1) 满足国家和

		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%，主体工程质量零缺陷，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、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。 （3）杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题。	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%，主体工程质量零缺陷，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、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。 （3）杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题。	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%，主体工程质量零缺陷，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、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。 （3）杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题。	
3	工 期		1 4 6 0	1 4 6 0	1 4 6 0
4	项 目 负 责 人	姓 名	姚小斐	刘金成	王倩
		职 业 资 格	中华人民共和国一级建造师注册证书（川1512022202303657、铁路工程、一级）	一级建造师注册证书（晋1142020202101476、铁路工程、一级）职称证（4402000411005、土木工程、高级工程师）	铁路工程一级建造师资格证：0102378 铁路工程一级建造师注册证：豫1422006200805099 铁路工程高级工程师职称证：G3407051126352
		证 书 编 号	川1512022202303657	晋1142020202101476	豫1422006200805099
		业 绩	1 2016.10-2023.11 新建叙永至毕节铁路（川滇段）XZZQSG-3标（高风险隧道）项目副经理 2 2023.11-2024.12 贵州	1 2009.03-2013.12 湘桂铁路永州至柳州段扩能改造工程XG-3标（铁路营业线施工）项目副经理 2 2014.10-2018.12 新建	1 2010.10-2015.12 新建巴中至达州铁路站前工程站前施工1标段（高风险隧道施工）项目副经理 2 2016.4-2017.12 淮北

			黔北现代物流新城专用铁路项目（营业线施工）项目副经理	青岛至连云港铁路工程胶南（不含）至赣榆北（不含）段站前工程ZQ-3标（铁路营业线施工）项目副经理 3 2019.03-2022.12 新建弥勒至蒙自铁路站前工程MMZQ-3标（中哨隧道全长4062m，高风险隧道）（开远隧道全长1660m，高风险隧道）项目副经理 4 2022.12-2024.11 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）站前工程（SLZQ-3标）（铁路营业线施工）项目副经理	至萧县北客车联络线坡里站站房及相关工程HXZH-01标段项目副经理 3 2018.10-2022.12 新建中卫至兰州铁路（甘肃段）工程第二批施工总价承包ZLKZ-ZQSG7标段（铁路营业线施工）项目副经理
5	投标人业绩		1、新建重庆铁路枢纽东环线站前工程DHZQ-5标段 2、成昆铁路峨眉至米易段扩能工程站前工程EMZQ-1标 3、新建贵阳至南宁铁路引入贵阳枢纽站前工程 4、新建大理至瑞丽铁路大理至保山段站前工程第一标段 5、改建铁路重庆至怀化线涪陵至梅江段（成都局管内）增建二线站前工程先期开工段站前2标段 6、新建南昌经景德	1、2017年9月30日至2023年9月11日新建福州至厦门铁路站前工程FX-2标段 2、2014年11月30日至2021年6月8日新建川藏铁路拉萨至林芝段LLZQ6标段 3、2016年8月30日至2020年12月15日渝怀铁路涪陵至怀化段增建二线秀山至梅江至同田湾段站前工程GTYHZQ-IV标 4、2021年6月28日至2024年	1、新建菏泽至兰考铁路河南段站前工程施工总价承包HLSG-I标段 2、新建中卫至兰州铁路（甘肃段）工程第二批施工总价承包ZLKZ-ZQSG5标段 3、新建铁路郑州至开封城际铁路宋城路站（不含）至开封站项目 4、如东海上风电集中送出陆上电缆段隧道工程EPC总承包

		镇至黄山铁路站前工程 CJHZQA H-2标段	11月19日新建荆门至荆州铁路站前工程JJSG-4标段 5、2021年11月5日至2024年8月23日新建杭州至温州铁路杭州至义乌段站前及相关工程HWZQ-8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	1、2021年新建北京至张家口铁路（含崇礼铁路）工程荣获2020-2021年度国家优质工程金奖 2、2021年郑州市南四环至郑州南站城郊铁路一期工程荣获第十八届中国土木工程詹天佑奖 3、2022年山西中南部铁路通道荣获第十九届中国土木工程詹天佑奖 4、2022年新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段综合工程荣获2022-2023年度国家优质工程奖 5、2023年新建蒙西至华中铁路MHTJ-14标段荣获2021-2022年度铁路优质工程奖 6、2023年北京至张家口高速铁路工程荣获第二十届中国土木工程詹天佑奖
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	否

标段编号：QGEXZQ-2(标段名称：黔桂二线站前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	中铁二局集团有限公司	中铁三局集团有限公司	中铁十七局集团有限公司

2	质量	<p>(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%，主体工程质量零缺陷，无重大及以上质量事故。</p> <p>(2) 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>(3) 杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题。</p>	<p>(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%，主体工程质量零缺陷，无重大及以上质量事故。</p> <p>(2) 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>(3) 杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题。</p>	<p>(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%，主体工程质量零缺陷，无重大及以上质量事故。</p> <p>(2) 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>(3) 杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题。</p>
3	工期	1460	1460	1460
4	项目负责人	<p>姓名</p> <p>刘飞</p> <p>职业资格</p> <p>职称证 (3402002349，地下工程与隧道，高级)；建造师注册证(川1512017201729751，铁路工程、市政公用工程、公路工程，一级)；建造师执业资格证(201909034520000304，铁路工程，一级；JY00390849，市政公用工程，一级；2017034520342017523028003388，公路工程，一级)</p>	<p>姓名</p> <p>陈明金</p> <p>职业资格</p> <p>注册建造师：晋1142015201606019 铁路工程、一级 职称证：GJ10024、铁道工程、高级</p>	<p>姓名</p> <p>卫建胜</p> <p>职业资格</p> <p>职称证 (4407001153、铁道工程、高级) 建造师注册证(晋1142006200801674、铁路工程、一级)</p>

		证书编号	川 151201720172 9751	晋 11420152016 06019	晋 11420062008 01674
		业绩	<p>1 2004-2006 贵昆线沾益至昆明增建二线站前二标段工程 见习生、助理工程师 2 2006-2008 武汉至安康铁路武襄段增建第二线工程部分线下工程站前-2标段 隧道专业工程师 3 2008.10-2012.12 新建石家庄至武汉铁路客运专线（河北段）SZ-1标（含铁路营业线施工） 工程部部长 4 2014.1-2019.12 新建成都至贵阳铁路乐山至贵阳段站前工程 CGZQSG15标段（含高风险隧道施工） 项目副经理 5 2020-至今 中铁二局集团有限公司西南区域总部管控稽查队管控二组组长</p>	<p>1 2000~2003 宝兰线宝天段增建二线10标 见习生、助工 2 2004~2010 宜昌至万州铁路工程W12标段 技术主任 3 2010~2015 新建南宁至广州铁路站前工程 NGZQ-4标段 工程部部长 4 2015~2020 阳平关至安康铁路增建第二线工程 YAZQ-1标段（铁路营业线施工，蒋家山隧道为高风险隧道） 项目副经理 5 2020~2023 新建汕头至汕尾铁路站前工程 SSZQ-2标段 项目副经理 6 2024~至今 中铁三局集团有限公司工程管理部 副部长</p>	<p>1 1995-1997 南宁至昆明铁路新建工程威舍至陆良段 路基专业工程师 2 1997-2001 西安至安康铁路土建工程第13标 路基专业工程师 3 2001-2003 京九铁路龙川北至东莞东段增建二线A3标 工程部部长 4 2003-2005 兰新铁路兰州西~武威南段增建第二线工程A7标段 项目副总工 5 2006-2011 新建广深港客运专线广深段综合工程ZH-2标段 施工总承包 项目副经理 6 2013.01-2018.07 广通至大理铁路扩能改造工程站前工程七标段（高风险隧道、铁路营业线施工） 项目经理 7 2018.08-2022.06 新建郑州至万州铁路重庆段先期开工站前工程 ZWCQZQ-8标段（高风险隧道） 项目副经理</p>
5	投标人业绩		<p>1、新建贵阳至南宁铁路广西段站前工程GNZQ-5标段 2、新建成都至兰州铁路云屯堡段站前工程施工CLZQ-12-01标段 3、新建重庆铁路枢纽</p>	<p>1. 新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段站前（含部分站后）工程 ZPZQ-I标段 2. 新建赣州至深圳铁路（江西段）GSJXZQ-4标 3. 新建衢州至宁</p>	<p>1、新建安庆至九江铁路（安徽段）站前工程施工总价承包 AJSG-1标； 2、新建连云港至镇江铁路 LZZQ-6标段； 3、新建叙永至</p>

		组东环线站前工程DHZQ-4标段 4、成昆铁路峨眉至米易段扩能工程站前工程EMZQ-13标段	德铁路浙江段站前工程 QNZJZQ-1标 4.新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段新乌鞘岭隧道站前工程LZX-ZW-XQ2标段 5.格尔木至库尔勒铁路（新疆段）扩能改造工程SLLX标	毕节铁路（川滇段）站前工程XZZQSG-2标段 ； 4、新建大理至临沧铁路站前工程施工总价承包DLZQ-5标段 ； 5、新建兴国至泉州铁路宁化至泉州段站前工程XQNNQ-4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：QGEXZQ-3(标段名称：黔桂二线站前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	中铁十二局集团有限公司 中铁十二局集团第三工程有限公司 联合体	中铁十九局集团有限公司	中铁一局集团有限公司
2	质量	<p>（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。</p> <p>（2）在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>（3）杜绝工程质量等级事故</p>	<p>（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。</p> <p>（2）在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。（3）杜绝工程质量等级</p>	<p>（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。</p> <p>（2）在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>（3）杜绝工程</p>

			，遏制质量问题	事故，遏制质量问题	质量等级事故，遏制质量问题
3	工期		1460	1460	1460
4	项目负责人	姓名	刘金成	徐文松	刘昕华
		职业资格	一级建造师注册证书（晋1142020202101476、铁路工程、一级）职称证（4402000411005、土木工程、高级工程师）	京1212007200803972、铁路工程、一级	陕1612019202001814；铁路工程专业；一级建造师注册证。201909034610000691；铁路工程专业；一级建造师执业资格证。G3401041722；铁道工程专业；高级工程师。
		证书编号	晋1142020202101476	京1212007200803972	陕1612019202001814
		业绩	1 2009.03-2013.12 湘桂铁路永州至柳州段扩能改造工程XG-3标（铁路营业线施工）项目副经理 2 2014.10-2018.12 新建青岛至连云港铁路工程胶南（不含）至赣榆北（不含）段站前工程ZQ-3标（铁路营业线施工）项目副经理 3 2019.03-2022.12 新建弥勒至蒙自铁路站前工程MMZQ-3标（中哨隧道全长4062m，高风险隧道）（开远隧道全长1660m，高风险隧道）项目副经理 4 2022.12-2024.11 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	1 2001~2002 京九铁路龙川北至东莞东增建第二线线下A5标段工程（营业线施工）施工副队长 2 2003~2005 改建铁路武九线（郑州局管段）扩能提速站前4标段工程（营业线施工）施工队长 3 2007~2009 青藏铁路西宁至格尔木段增建二线XGZHQ2标段工程（营业线施工）项目副经理 4 2010~2015 滨绥铁路牡丹江至绥芬河段扩能改造施工IV标段工程（高风险隧道）（营业线施工）项目副经理 5 2017~2019 东川格勒至巧家葫芦口高速公路第6合同段项目	1 2002-2003 洛湛铁路邵-永段1标段 见习生、助理工程师 2 2004-2005 贵昆铁路沾益至昆明段增建二线站前工程施工1标段 助理工程师 3 2005-2008 改建铁路襄渝线安康至重庆段（成都局管内）增建二线站前工程第ZH-6标段 技术主管 4 2008-2014 新建西安至平凉铁路站前及部分站后工程施工总承包XPS-3标段（具有铁路营业线施工管理经验）工程部部长 5 2014-2022 新建铁路大瑞线大理至保山段站前工程第三标段（大柱山隧道：全长14484m，为I级高风险隧道，被誉为“中国最难隧道”，“世



			含先行开工段) 站前工程 (SLZQ-3标 ) (铁路营业线 施工) 项目副 经理	2020~2021 京哈高速公路拉 林河至哈尔滨段 改扩建工程跨越 京哈铁路立交桥 工程 (营业线施 工) 项目副经 理 7 2022~2023 宣威至富源高速 公路涉铁项目四 标段 (营业线施 工) 项目经理	界最难掘进隧道 ”, “中国隧道施 工地质博物馆 ”的隧道) (具 有高风险隧道工 程施工管理经验 ) 总工程师 6 2022-2023 新 建重庆至黔江铁 路重庆东站及相 关工程站前工程 CQQJZQ-3标段 (具有铁路营业 线施工管理经验 ) 总工程师 7 2023-2025.6 新建重庆至黔江 铁路重庆东站及 相关工程站前工 程CQQJZQ-3标 段 (具有铁路营 业线施工管理经 验) 项目经理
5	投标人业绩	1、2017年9月 30日至2023年 9月11日新建福 州至厦门铁路站 前工程FX-2标段 2、2014年11月 30日至2021年 6月8日新建川藏 铁路拉萨至林芝 段LLZQ6标段 3、2016年8月 30日至2020年 12月15日渝怀铁 路涪陵至怀化段 增建二线秀山 至梅江至同田湾 段站前工程 GTYHZQ-IV标 4、2021年6月 28日至2024年 11月19日新建荆 门至荆州铁路站 前工程JJSG- 4标段 5、 2021年11月6日 至2024年8月 23日新建杭州至 温州铁路杭州至 义乌段站前及相 关工程HWZQ-	1. 新建成都至自 贡高速铁路 DK24+055~DK 39+406段 (不 含天府站站房及 客运设施、站台 450米桥建合一 车场范围线下工 程) CZZQ-7标 段站前工程 2. 新建叙永至毕 节铁路 (川滇段 ) 站前 XZZQSG-4标段 工程 3. 新建玉 溪至磨憨铁路先 期开工段站前 YMZQ-7标段工 程 4. 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 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. 新建集宁 经大同至原平铁	1. 渝怀铁路涪陵 至梅江段 (成都 局管内) 增建二 线站前工程5标 段; 2. 新建铁 路重庆铁路枢纽 东环线 (成都局 管内) DHZQ- 3标段; 3. 新 建郑州至万州铁 路湖北段站前工 程ZWZQ-8标段 至龙川铁路站前 工程施工总价承 包招标MLSG- 5标段; 5. 新 建潍坊至烟台铁 路站前工程 WYTLSG-4标段 大瑞线大理至保 山段站前工程第 三标段; 7. 新 建郑州至万州铁 路重庆段站前工 程ZWCQZQ-5标 段施工总承包; 8. 新建格尔木至 库尔勒铁路新疆	

		8 标段	路内蒙段站前工程施工总价承包 招标JDYZQ-1标 7.新建黄骅南至大家洼铁路站前十一标段工程	段站前工程 PJS标段; 9.新建金华至宁波铁路站前工程(不含先期开工段) JYZQSG-6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	(1) 2000-2021、2022-2023年度国家优质工程奖:新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段综合工程、新建银川至西安铁路彬县隧道、新建蒙西至华中地区铁路煤运通道工程龙门黄河大桥、襄阳东站综合枢纽工程、新建格尔木至库尔勒铁路新疆段站前工程PJS标段台特玛湖特大桥工程、新建商丘至合肥至杭州铁路木兰特大桥工程、郑州至西安客专引入西安枢纽新建客运北环线西安动车段工程;(2)第十九、二十届中国土木工程詹天佑奖:山西中南铁路通道、拉萨至林芝铁路。
8	其他(是否申请信誉加分)	否	否	否

标段编号: QGEXZQ-4(标段名称: 黔桂二线站前4标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁三局集团有限公司	中铁隧道局集团有限公司	中铁十五局集团有限公司
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	(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	(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

			<p>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。</p> <p>（2）在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>（3）杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题</p>	<p>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。</p> <p>（2）在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>（3）杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题</p>	<p>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。</p> <p>（2）在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道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，确保桥隧主体结构100年的使用期要求。</p> <p>（3）杜绝工程质量等级事故，遏制质量问题</p>
3	工期		1460	1460	1460
4	项目负责人	姓名	陈明金	彭勇辉	邵军才
		职业资格	<p>注册建造师：晋1142015201606019 铁路工程、一级 职称证：GJ10024、铁道工程、高级</p>	<p>注册一级建造师 粤1442018201903392（铁路专业和市政公用工程专业、一级）</p>	<p>建造师执业资格证书（0102753、铁路、一级） 建造师注册证书（沪1412006200804557、铁路工程、一级） 职称证书（4405000156、桥梁工程、高级）</p>
		证书编号	晋1142015201606019	粤1442018201903392	沪1412006200804557
		业绩	<p>1 2000~2003 宝兰线宝天段增二线10标 见习生、助工 2</p> <p>2004~2010 宜昌至万州铁路工程W12标段 技术主任 3</p> <p>2010~2015 新建南宁至广州铁路站前工程NGZQ-4标段 工程部副部长 4</p>	<p>1 2008.2-2013.3 贵昆铁路六盘水至沾益段增建第二线外资W4合同段（营业线业绩）项目副总工程师 2 2013.3-2023.9 新建成都至兰州铁路成都至川主寺段站前工程施工单价承包CLZQ-</p>	<p>1 2002-2002 京九铁路龙川北至东莞东增建第二线线下工程A1标段 工程师 2 2003-2005 新建宜万铁路宜昌至万州段33标段 工程副部长 3 2005-2009 新建铁路温福线（福建段）站前工程第I标段</p>

			2015~2020 阳平关至安康铁路增建第二线工程 YAZQ-1 标段（铁路营业线施工，蒋家山隧道为高风险隧道）项目副经理 5 2020~2023 新建汕头至汕尾铁路站前工程 SSZQ-2 标段项目副经理 6 2024~至今 中铁三局集团有限公司工程管理部副部长	9 标段（高风险隧道业绩）项目总工程师 3 2023.10-至今 中铁隧道局集团有限公司工程管理部副部长	（高风险隧道）项目副经理 4 2010-2014 新建铁路大同至西安客运专线站前工程站前施工 5 标段项目副经理 5 2014-2018 新建杭州至黄山铁路站前及相关工程 HHZQ-8 标段（含铁路营业线施工、高风险隧道）项目副经理 6 2018-2019 南疆铁路库尔勒至喀什段提速扩能改造工程施工总价承包 S1 标（铁路营业线施工）项目副经理 7 2021-2023 乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段施工 S1 标段（铁路营业线施工）项目副经理
5	投标人业绩	1. 新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段站前（含部分站后）工程 ZPZQ-I 标段 2. 新建赣州至深圳铁路（江西段）GSJXZQ-4 标 3. 新建衢州至宁德铁路浙江段站前工程 QNZJZQ-1 标 4. 新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威段新乌鞘岭隧道站前工程 LZ X-ZW-XQ2 标段 5. 格尔木至库尔勒铁路（新疆段）扩能改造工程 SLLX 标	1、新建郑州至万州铁路湖北段施工总价承包 ZWZQ-9 标； 2、新建郑州至万州铁路重庆段站前工程 ZWCQZQ-3 标段； 3、重庆铁路枢纽东环线 DHZQ-8 标段； 4、新建张家界至吉首至怀化铁路站前工程施工总价承包招标 ZJHZQ-4 标段。	新建重庆铁路枢纽东环线站前工程 DHZQ-1 标段；新建玉溪至磨憨铁路站前工程施工总价承包 YMZQ-20 标段； 新建兰州至张掖三四线铁路中川机场至武威新乌鞘岭隧道站前工程 LZ X-ZW-XQ1 标段； 乌将铁路扩能改造工程甘泉堡至将军庙段施工 S1 标段； 新建吉林至珲春铁路吉林枢纽西环线及相关工程 SNSG 标段施工总价承包。	
6	评标情况	符合招标文件要	符合招标文件要	符合招标文件要	

		求	求	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09月26日至 2025年09月29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：沪昆铁路客运专线贵州有限公司  
地址：贵州省贵阳市观山湖区西二环52号成铁局贵州铁路建设大厦  
联 系 人：车斌  
联系电话：085188429865  
传真/邮箱：ggrjhcwbu@163.com



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

*李心兵*

日期：2025年09月26日