

黔桂铁路增建二线站后及相关工程（南宁局管段）施工 中标候选人公示

招标编号: 771TDSG202500200

黔桂铁路增建二线站后及相关工程（南宁局管段）施工 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: QGEXSN(标段名称: 柳州枢纽标)

第一名: 中铁十九局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 1224177518

第二名: 中铁四局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 1224216950

第三名: 中铁十一局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 1224223888

2、标段编号: QGEXZH1(标段名称: 站后1标)

第一名: 中铁电气化局集团有限公司 广西宁铁建筑有限公司 联合体 经评审的投标报价(元): 587144670

第二名: 中铁武汉电气化局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 587132189

第三名: 中铁七局集团电务工程有限公司 经评审的投标报价(元): 587167986

3、标段编号: QGEXZH2(标段名称: 站后2标)

第一名: 中国铁建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 联合体 经评审的投标报价(元): 574585302

第二名: 中铁一局集团电务工程有限公司 经评审的投标报价(元): 574594329

第三名: 中铁二十一局集团有限公司 通号工程局集团有限公司 联合体 经评审的投标报价(元): 574592873

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: QGEXSN(标段名称: 柳州枢纽标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁十九局集团有限公司	中铁四局集团有限公司	中铁十一局集团有限公司
2	质量	符合国家、中国国家铁路集团有限公司有关标准、规范及设计文件要求, 按照验收标准, 各检验	符合国家、中国国家铁路集团有限公司有关标准、规范及设计文件要求, 按照验收标准, 各检验	符合国家、中国国家铁路集团有限公司有关标准、规范及设计文件要求, 按照验收标准, 各检验

		批、分项、分部工程施工质量检验合格率必须达到100%单位工程一次验收合格率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目建设(2017)31号)规定的红线问题，杜绝工程质量事故	批、分项、分部工程施工质量检验合格率必须达到100%单位工程一次验收合格率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目建设(2017)31号)规定的红线问题，杜绝工程质量事故。	批、分项、分部工程施工质量检验合格率必须达到100%单位工程一次验收合格率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目建设(2017)31号)规定的红线问题，杜绝工程质量事故。
3	工 期	1349	1349	1349
4	姓名	张明强	李文刚	明艳华
	职业资格	注册建造师证书 (京) 143201320141 1394、铁路工程 、一级) 职称 证书 (4409120924 、土木工程、高 级)	注册建造师证书 (皖) 13420212022 02160、铁路工 程/建筑工程、 一级) 职称证 书 (G040020151 18、铁道工程、 高级)	注册建造师证书 (鄂) 14220062008 05455、铁路工 程、一级) 职 称证书 (4401000918 、土木工程、高 级)
项目负责人	证书编号	京 143201320141 1394	皖 13420212022 02160	鄂 14220062008 05455
	业绩	1、 1998~2002六 盘水枢纽内昆引 入编组站至马嘎 新线段工程路基 工程师 2、 2003~2004 承 德市张双铁路张 滦段站前4标段 工程 施工副队 长 3、 2005~2009 洛 湛铁路永州至岑 溪段新建YH5标 段工程 4、 2009~2013 新 建合肥至蚌埠客 运专线铁路站前 及相关工程 HBZQ-1标段 (营业线) 项目	1、2008.07- 2012.08 京包 铁路集宁至包头 段增建第二双线 八苏木隧道工程 J BKZ-2标段 工程部部长 2、 2012.09- 2015.12 宁西 铁路西安至合肥 段增建第二线工 程(武汉局管段) NXZQ-1标段 (铁路营业线施 工) 项目副经 理 3、 2016.12- 2019.11 新建 郑州至万州铁路 湖北段站前工程 ZWZQ-2标段	1、1992-1996 南昆铁路 工程 部部员 2、 1996-1998 宝 成复线 工程部 部员 3、 1998-2000 改 建铁路 蓝烟增建 二线一期工程第 V标段 工程部部 员 4、2001- 2002 新建宁启 铁路 南京至海 安段第五标段 (扬 州火车站) 工 程部副部 5、 2002-2004 胶 州至新沂线综合 工程第ZH-19标 工程部副部 6、 2005-2006

			<p>副经理 5、 2013~2017 新建铁路西安至成都客运专线西安至江油段四川省境内站前工程 XCZQ-1 标段 (营业线) 项目经理 6、 2017~2022 新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段站前 (含部分站后) ZPZQ-IV 标段工程项目经理</p>	<p>项目副经理 4、 2019.12~2022.9 新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接线工程 (不含先期开工段) 站前工程 HHLJXZQ-5 标段 (含铁路营业线施工) 项目经理</p>	<p>新建铁路武汉至广州客运专线重点隧道 SDIV 标工 程部副部长 7、2006~2007 新建铁路武汉至广州客运专线乌龙泉至花都段站前工程 XXTJ1 标工 程部副部长 8、2007~2009 青藏铁路西宁至格尔木段增建二线 XGZHQB4 标工 程部 部长 9、2009~2013 新建武汉至孝感城际铁路工程 HXSG-3 标段 工程部 部长 10、2013~2015 大连铁路枢纽改造工程 SN1 标段 (铁路工程项目、铁路营业线施工) 项目副经理 11、2015~2018 新建济南至青岛高速铁路工程 JQGTS4 标段 (铁路工程项目、铁路营业线施工) 项目副经理 12、2018~2020 泊江海子煤矿铁路专用线项目 项目副经理 13、2020~2022 新建郑州至万州铁路湖北段站前工程 ZWZQ-5 标段 (铁路工程项目) 项目副经理</p>
5	投标人业绩		<p>1. 新建成都至自贡高速铁路 DK24+055~DK39+406 段 (不含天府站站房及客运设施、站台 450 米桥建合二车场范围线下工</p>	<p>1. 新建张家界至吉首至怀化铁路站前工程施工 总价承包 ZJHZQ-2 标段 2. 新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程</p>	<p>1. 新建郑州至万州铁路重庆段站前工程 ZWCQZQ-9 标段 2. 新建池州至黄山高速铁路站前工程 HCZQ-1 标段 3. 新建</p>

	<p>程) CZZQ-7 标段 站前工程</p> <p>2. 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 3. 新建集宁经大同至原平铁路内蒙段 站前 工程 施工 总价 承招 标 JYZQ-1 标</p> <p>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. 新建郑州至济南铁路 郑州至濮阳段 站前 (含部分站后) ZPZQ-I V 标段 工程 6. 广佛环线 佛山西站至广州南站 段 G F H F G - 3 标段 工程 7. 天马总部 大厦 主体 工程 8. 上海市轨道 交通 14 号线 土建 6 标 工程</p>	<p>C J H Z Q A H - 1 标段 3. 沪昆线 嘉兴站 站场 改扩 建工程 4. 新建 赣深铁路 广东 段 站房 工程 (GSSG-17 标) 5. 绍兴市 城市 轨道 交通 1 号线 工程 土建 施工 T J S G - 07 标段 6. 国际 陶 瓷 文化 旅 游 交 流 中 心 三 标段 (景德镇 智慧 旅 游 集 散 中 心 建设 项 目) 设计 采 购 施 工 总 承 包</p>	<p>南宁至崇左铁路 站后 工程 NCFJ 标段 4. 新建 杭州 经 绍兴 至 台州 铁路 站房 及 相关 工程 HSTFJ-4 标段 5. 西安 铁路 枢纽 西安 站 改扩 建工程 潼关 桥 站至 安 站 增建 三 线 及 相关 工程 丰 镇至 窑 村 间 扩能 工程 XZGS-3 标段</p>	
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	符 合 招 标 文 件 要 求	符 合 招 标 文 件 要 求	符 合 招 标 文 件 要 求
8	其 他 (是 否 申 请 信 誉 加 分)	否	否	否

标段编号: QGEXZH1 (标段名称: 站后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 电 气 化 局 集 团 有 限 公 司 广 西 宁 铁 建 筑 有 限 公 司 联 合 体	中铁 武 汉 电 气 化 局 集 团 有 限 公 司	中铁 七 局 集 团 电 务 工 程 有 限 公 司
2	质 量	符 合 国 家 、 中国 国 家 铁 路 集 团 有 限 公 司 有 关 标 准 、 规 范 及 设 计 文 件 要 求 , 按 照 验 收 标 准 , 各 检 验 批 、 分 项 、 分 部 工 程 施 工 质 量 检 验 合 格 率 必 须 达 到 100% 单 位 工 程 一 次 验 收 合 格 率	符 合 国 家 、 中国 国 家 铁 路 集 团 有 限 公 司 有 关 标 准 、 规 范 及 设 计 文 件 要 求 , 按 照 验 收 标 准 , 各 检 验 批 、 分 项 、 分 部 工 程 施 工 质 量 检 验 合 格 率 必 须 达 到 100% , 单 位 工 程 一 次 验 收 合 格 率	符 合 国 家 、 中国 国 家 铁 路 集 团 有 限 公 司 有 关 标 准 、 规 范 及 设 计 文 件 要 求 , 按 照 验 收 标 准 , 各 检 验 批 、 分 项 、 分 部 工 程 施 工 质 量 检 验 合 格 率 必 须 达 到 100% 单 位 工 程 一 次 验 收 合 格 率

		必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目质量安全红线管理规定》（铁总建设〔2017〕31号）规定的红线问题，杜绝工程质量事故	格率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目质量安全红线管理规定》（铁总建设〔2017〕31号）规定的红线问题，杜绝工程质量事故	率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目质量安全红线管理规定》（铁总建设〔2017〕31号）规定的红线问题，杜绝工程质量事故
3	工期	1349	1349	1349
	姓名	李志国	冯玉华	张富强
	职业资格	注册建造师证书 (京) 111201920200 2291、机电工程 、壹级) 职称 证书 (3408161809 2、电气化、高 级)	注册建造师证书 (鄂) 14220172017 26355、机电工 程/铁路工程、 一级) 职称证 书 (G342703002 4、铁道电气化 、高级)	注册建造师证书 (豫) 14120182019 03521、通信与 广电工程、一级) 职称证书 (G340710191 21573、机电工 程、高级)
	证书编号	京 111201920200 2291	鄂 14220172017 26355	豫 14120182019 03521
4	项目负责人	1、2007.9- 2014.12 青藏 铁路西宁至格尔 木段增建第二线 工程XGZHH1标 段（铁路营业线 施工项目）项 目副经理 2、 2015.6- 2017.7 新建宝 鸡至兰州铁路客 运专线站后“四 电及客服”系统 集成BLS-SD- GQ标段 项目副 经理 3、 2017.8- 2020.6 新建铁 路格尔木至库尔 勒线（青海段）站 后工程 GKQHZHH1标段 项目副经理 4、 2020.12- 2022.12 新建 中卫至兰州铁路	1、2009-2013 渝怀铁路重庆北 至涪陵段增建二 线工程站后工程 【铁路营业线施 工】项目副经 理 2、2014- 2015 新建兰州 至重庆铁路站后 “四电”系统集 成工程LYSD- 3标段 项目经理 3、2018-2020 新建盐城至南通 铁路三电及管线 迁改工程SDQG- 3标段 总工程师 4、2021-2021 新建玉溪至磨憨 铁路站后工程 YMZH-1标段 项目经理 5、 2023-2025 揭 阳至惠来铁路项 目站后工程施工 总价承包JHZH-	1、2010-2013 改建铁路南疆线 轮台至库车等四 段增建第二线三 电工程（营业线 工程）项目副 经理 2、 2014-2017 干 塘至武威南铁路 增建二线工程 GWEX-ZH标段 (营业线工程) 项目副经理 3、 2019-2021 精 伊霍线精河站 (不含)至霍尔 果斯站(含) GSM-R数字移 动通信系统工 程(营业线工程) 项目副经理

		(甘肃段)站后 (不含站房)工程 ZLKZ-ZHSG标段 项目经理 5、 2024.10- 2025.12.5 新 建崇左至凭祥铁 路工程CPSD标总价 承包 项目经理	5标段 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~ DK515+255)“ 四电”及客服系 统集成及相关工 程GNZH-1标段 2. 新建弥勒至 蒙自铁路站后 “四电”系统集 成及相关配套工 程MMSD标 3. 咸铜铁路、梅七 铁路电气化改造 工程XMZHSG标 段 4. 长春至白 城铁路设备补强 工程 CBSBBQSG标段 5. 改建铁路虎 丰一期既有线改 造工程 6. 北海 站(站房)提质 改造工程 7. 南 宁东站北西路铁 路1号公寓工程 8. 南宁南站修 作业场迁建工程	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. 新建杭州至 温州铁路杭州至 义乌段站后四电 、站房、信息及 相关工程HWSD- 2标段 3. 新建 集宁经大同至原 平铁路内蒙古段 后工程JDYZH- 1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	1. 洛阳龙门站 东、西贵宾区改 造工程 LMZGZSG 标段 2. 武汉北编组 站IV、VI场扩 能改造工程 3. 钦州港东线电化 改造工程施工单 价承包 4. 武 汉枢纽汉口客 运技术整备所改 造工程 5. 新 建铁路郑州至开 封城际铁路站(不 含)至开封站项 目施工总价承包 6. 郑西高铁跨铁 公路桥视频监控补 强改造工程
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	符合招标文件要 求	符合招标文件要 求	符合招标文件要 求
8	其他(是否申请信 誉加分)	否	否	否

标段编号: QGEXZH2(标段名称: 站后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	中国铁建电气化 局集团有限公司 中铁十一局集团 电务工程有限公 司 联合体	中铁一局集团电 务工程有限公司	中铁二十一局集 团有限公司 通 号工程局集团有 限公司 联合体

2	质量	<p>符合国家、中国国家铁路集团有限公司有关标准、规范及设计文件要求，按收标准，各批施工、分项、分部工程合格率必须达到100%，单位工程一次验收合格率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目建设红线管理规定》（铁总建设〔2017〕31号）规定的红线问题，杜绝工程质量事故</p>	<p>符合国家、中国国家铁路集团有限公司有关标准、规范及设计文件要求，按收标准，各批施工、分项、分部工程合格率必须达到100%，单位工程一次验收合格率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目建设红线管理规定》（铁总建设〔2017〕31号）规定的红线问题，杜绝工程质量事故</p>	<p>符合国家、中国国家铁路有限公司有关标准、规范及设计文件要求，按收标准，各批施工、分项、分部工程合格率必须达到100%，单位工程一次验收合格率必须达到100%，主体工程质量零缺陷，开通速度达到设计速度。不发生《铁路建设项目建设红线管理规定》（铁总建设〔2017〕31号）规定的红线问题，杜绝工程质量事故</p>
3	工期	1349	1349	1349
4	姓名	周业宽	郗晓峰	周双奎
	职业资格	<p>注册建造师证书 (京) 111202020210 1637、机电工程 、一级) 职称 证书 (4100263006 、电力变电、高 级)</p>	<p>注册建造师证书 (陕) 16120152015 12942、机电工 程、一级) 职 称证书 (G340109151 0、交通信号与 控制、高级)</p>	<p>注册建造师证书 (甘) 16220152015 03467、机电工 程、一级) 职 称证书 (4100219493 、电力工程、高 级)</p>
	证书编号	<p>京 111202020210 1637</p>	<p>陕 16120152015 12942</p>	<p>甘 16220152015 03467</p>
	项目负责人	<p>1、2011.4- 2013.12 广西 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 工程项目管理工 作经验、铁路营 业线施工管理经 验）项目部副 经理 2、 2014.4-</p>	<p>1、1998-1999 新菏线古固寨至 局界工程 技术 员 2、2000- 2001 西康铁路 三电工程 专业 工程师 3、 2001-2002 新 建铁路秦皇岛至 沈阳客运专线四 电工程 专业负 责人 4、 2003-2004 沟 海铁路电气化五 七至新立站通信 信号电力改造工</p>	<p>1、2015.01- 2017.01 新建 宝鸡至兰州铁 路客运专线兰州 枢纽工程 BL- LZSN-5 标段 “四电”集成施 工项目副经理 2、 2017.09- 2021.09 新建 兴国至泉州铁 路兴国至宁化段 站前工程 XQXN- 1 标（铁路营业 线施工）项目 副经理 3、</p>

2017.12	新建铁路新线“四电”集成及相关工程、建铁路阳线扩能改造引入重庆枢纽组成代建部分“四电”及相关工程	C Y S D - 1 标段 (铁路工程项目管理经验、铁路营业线施工管理经验) 项目部副经理 3、2018-2021 南宁市轨道交通 5 号线一期工程 (那洪 - 金桥客运站) 施工总承包 01 标机电 3 工区 项目部副经理 4、2023.2-2023.10 贵阳至广州铁路提质改造工程 (南宁局管段) G G T Z Z H - 1 标段 (铁路工程项目管理经验、铁路营业线施工管理经验) 项目部副经理 5、2024.8-2025.11 新建盘县至兴义铁路站后工程施工总价承包 P X Z H - Q D 标段 (铁路工程项目管理经验) 项目经理	程 (铁路营业线施工项目) 工程部副部长 5、2005-2006 成线扩能改造 (不含) 至城厢 (不含) 既有电气化改造工程 2 标 (铁路营业线施工项目) 工程部部长 (工程部负责人) 6、2007-2009 阳涉线仪村、石城四站三电工程 (铁路营业线施工项目) 项目经理 7、2009-2010 山西阳泉矿区寺家庄煤矿铁路专用线“三电”工程 (铁路营业线施工项目) 项目经理 8、2010-2015 新建铁路重庆至利川线站后 1 标 (含铁路营业线施工项目) 项目经理 9、2015-2017 四平至齐齐哈尔铁路郑家屯至榆树屯电气化改造工程 (沈阳局内) P Q S G - 1 标段 (铁路营业线施工项目) 项目经理 10、2018-2020 新建银川至西安铁路甘宁段“四电”系统集成工程 Y X - Z H S D - S G 标段 (含铁路营业线施工) 项目经理 11、2021-2021 宝鸡东编组站综合自动化改造工程施工 (铁路营业	2022.07-2023.06 兰新客专兰州至西宁段 (青海境内) 达速提质工程 (铁路营业线施工) 项目副经理 4、2023.06-2024.06 兰新线柳沟、张掖、玉门东站改造工程总价承包 (铁路营业线施工) 项目副经理

			<p>线施工项目)项目经理 12、2021-2022 莎车县火车西站铁路物流中心铁路专用线施工(含铁路营业线施工项目) 项目经理 13、2022-2023 青藏铁路西宁至格尔木段提质工程施工总价承包综合标段(铁路营业线施工项目) 项目经理 14、2024 年至今 中铁一局集团电务工程有限公司工程管理部副部长</p>	
5	投标人业绩		<p>1. 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”系统集成及相关工程 CZSD-1 标 2. 新建福州至厦门铁路四电系统集成及相关工程 FXSD 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施工总价承包 TJSDJC 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-1 标 5. 渝怀铁路梅江至怀化段增建第二线引入怀化枢纽站后四电集成及相关工程 (GTYHZH-XI 标段) 6. 新建黄冈至黄梅铁路站前工程 HHZQ-4 标 7. 新建荆</p>	<p>1. 新建大理至临沧铁路站后“四电”系统集成及站房工程 2. 新建银川至西安铁路甘宁段“四电”系统集成工程 YX-ZHSD-SG 标段 3. 渝利铁路沙子站增设客运设施工程 4. 乌将铁路扩能改造工程乌北(不含)至甘泉堡(不含)段、准东(不含)至将军庙(不含)段施工总价承包项目 5. 青藏铁路西宁至格尔木段提质工程施工总价承包综合标段 6. 宝鸡东编组站综合自动化改造工程施工</p> <p>1. 新建兴泉铁路宁化段站前工程 XQXN-1 标 2. 新建北京至沈阳铁路客运专线冀段“四电”系统集成、防灾安全监控、信息相关工程 3. 兰新客专兰州至西宁段(甘肃省境内)达速提质工程 4. 兰新客专兰州至西宁段(青海省境内)达速提质工程 5. 山东科技职业学院 3# 教学楼项目 6. 新建川藏铁路拉萨至林芝段拉萨地区相关代建工程 LLDJSGZQ 标 7. 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 8. 新建郑州至万州铁路湖北段</p>

		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 J J R D S G 标段		“弱电”系统集成及相关工程 9. 贵阳至广州铁路提质改造工程(成都局管段)施工总价承包 10. 利用海南西环高铁和货线三亚至乐东(岭头)段开行公交化旅游化列车改造工程(不含先行开工段)站后工程(S L Z H -1 标) 11. 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
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	符合招标文件要求	符合招标文件要求	符合招标文件要求
8	其他(是否申请信誉加分)	否	否	否

三、公示日期：自 2026年01月07日至 2026年01月10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：中国铁路南宁局集团有限公司
地 址：广西壮族自治区南宁市青秀区云景路98号
联系人：龙家云
联系电话：13768857786
传真/邮箱：nnsncwb@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：2026年01月07日