

新建焦作至平顶山铁路站前工程施工单价承包招标 中标候选人公示

招标编号: CRDT0SG202500200

新建焦作至平顶山铁路站前工程施工单价承包招标 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: JPZQ-9(标段名称: 新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-9标)

第一名: 中铁六局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 977606292

第二名: 中铁二十局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 977607993

第三名: 中铁十八局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 977535713

2、标段编号: JPZQ-10(标段名称: 新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-10标)

第一名: 中铁七局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 1266858790

第二名: 中铁三局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 1266952803

第三名: 中铁十五局集团有限公司 经评审的投标报价(元): 1266945662

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: JPZQ-9(标段名称: 新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-9标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁六局集团有限公司	中铁二十局集团有限公司	中铁十八局集团有限公司
2	质量	1. 执行《建设工程质量管理条例》(国务院 279 号令), 工程实体质量符合国家、行业和有关标准规范、规章制度及设计要求。 2. 按照验收标准, 检验批、分项、分部工程施工质量合格率达到 100%。3. 单位工程验收合格率达到 100%。 4. 开通验收速度满足设计速度目	1. 执行《建设工程质量管理条例》(国务院 279 号令), 工程实体质量符合国家、行业和有关标准规范、规章制度及设计要求。 2. 按照验收标准, 检验批、分项、分部工程施工质量合格率达到 100%。3. 单位工程验收合格率达到 100%。 4. 开通验收速度满足设	1. 执行《建设工程管理条例》(国务院 279 号令), 工程实体质量符合国家、行业和有关标准规范、规章制度及设计要求。 2. 按照验收标准, 检验批、分项、分部工程施工质量合格率达到 100%。3. 单位工程验收合格率达到 100%。 4. 开通验收速度满足设

		标值。5. 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量，满足设计使用寿命期内正常运营要求。6. 杜绝较大及以上工程质量事故	计速度目标值。5. 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量，满足设计使用寿命期内正常运营要求。6. 杜绝较大及以上工程质量事故	计速度目标值。5. 在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量，满足设计使用寿命期内正常运营要求。6. 杜绝较大及以上工程质量事故
3	工 期	1 2 4 7	1 2 4 7	1 2 4 7
	姓名	朱立群	赵怀宇	孙继平
	职业资格	注册一级建造师	注册一级建造师	注册一级建造师
	证书编号	京 114201620170 7471	陕 13720202021 04043	津 11320062008 04404
4	项目负责人	2009.10-2019.11 太原铁路枢纽新建西南环线工程 XNHS-1 标段	2015.07-2019.09 阳平关至安康铁路增建第二线站前工程 YAZQ-2 标段 (含铁路营业线施工)；2019.10-2024.09 新建包头至银川铁路银川至惠农段工程 BYZQ-2 标段	2005~2010 襄渝线安康至重庆增建第二线工程安康至梁家坝段站前、部分站后工程 XYNS-02 标 (线路长 55.16 km；与既有襄渝线交叉换边，涉及铁路营业线施工。)；2010~2017 新建铁路云桂线 (云南段) 站前工程六标段 (I 级铁路，线路长 52.4 km；隧道 9 座 / 31.9 km；桥梁 16 座 / 8.1 km。)；2019~2023 新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程 CJHZQJX-1 标段 (高速铁路，时速 350 km/h；线路长 37.025 km；隧道 9 座 / 15.7 km；桥梁 26 座 / 14.5 km。)
5	投标人业绩	新建福州至厦门	新建包头至银川	新建张家界至吉

		铁路站前工程 FX-92. 新建北京至唐山铁路引入京哈线燕郊站站前工程；新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段站前工程 XSZQ-05标段	铁路银川至惠农段工程BYZQ-2标段；渝怀铁路涪陵至梅江段（成都局管内）增建二线工程站前4标段；新建西安至延安铁路西安至铜川段站前工程XYZQ-15标段	首至怀化铁路站前工程ZJHZQ-6标段；新建南昌经景德镇至黄山铁路站前工程CJHZQJX-1标段；新建杭州经绍兴至台州铁路站前工程HSTZQ-3标段；新建和顺至邢台铁路工程HXZQ-1标段；新建福州至平潭铁路站前工程FPZQ-1标段；新建宜昌至涪陵高速铁路（湖北段）站前工程YFHBZQ-14标段；新建雄安新区至忻州高速铁路河北段站前工程XX-4标段；新建包头至银川高铁临河至省界段站前及房建工程BYZQ-07标段；新建合肥至武汉高速铁路（湖北段）站前工程HWZQ-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	无	无	无
8	其他（是否申请信誉加分）	否	否	否

标段编号：JPZQ-10(标段名称：新建焦作至平顶山铁路站前工程JPZQ-10标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁七局集团有限公司	中铁三局集团有限公司	中铁十五局集团有限公司
2	质量	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院279号令），工程质量实体质量符合国家、行业和有关标准规范、规章制度及设计要求。2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院279号令），工程质量实体质量符合国家、行业和有关标准规范、规章制度及设计要求。2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程	1. 执行《建设工程质量管理条例》（国务院279号令），工程质量实体质量符合国家、行业和有关标准规范、规章制度及设计要求。2. 按照验收标准，检验批、分项、分部工程

		施工质量合格率达到100%。 3. 单位工程验收合格率达到100%。4. 开通验收速度满足设计速度目标值。 5. 在合理使用和正常维护条件下,路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量,满足设计使用寿命期内正常运营要求。6. 杜绝较大及以上工程质量事故	施工质量合格率达到100%。 3. 单位工程验收合格率达到100%。4. 开通验收速度满足设计速度目标值。 5. 在合理使用和正常维护条件下,路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量,满足设计使用寿命期内正常运营要求。6. 杜绝较大及以上工程质量事故	施工质量合格率达到100%。 3. 单位工程验收合格率达到100%。4. 开通验收速度满足设计速度目标值。 5. 在合理使用和正常维护条件下,路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量,满足设计使用寿命期内正常运营要求。6. 杜绝较大及以上工程质量事故
3	工期	1247	1247	1247
4	姓名	侯荣光	李立然	黎晨
	职业资格	注册一级建造师	注册一级建造师	注册一级建造师
	证书编号	豫 141201220121 1486	晋 11320192020 01016	沪 14120062008 04598
	项目负责人	2004-2006 西安至延安(钟家村至新丰镇段)铁路扩能改造工程(铁路营业线施工管理经验); 2006-2009 新建铁路合肥至武汉段 WHZQ-2标段(铁路营业线施工管理经验); 2010-2015 新建郑州至焦作、郑州至开封城际铁路工程 HNCJS-N0.2标(铁路营业线施工管理经验); 2015-2020 阳平关至安康铁路增建第二线站前工程YAZQ-5标段(铁路营业线施工管理经验); 2021-2024 新建菏泽至兰考铁路河南段 站前工程 HLSG-I标段(铁路营业线施	2001-2003 宝兰线天兰段增二线4标段(铁路营业线工程项目); 2003-2005 浙赣线电气化改造工程(浙江段)第七标段(铁路营业线工程项目); 2005-2010 改建铁路襄渝线安康至重庆段(成都局管内)增建二线站前工程施工 ZHZ-11标(铁路营业线工程项目); 2010-2016 新建沪昆铁路客运专线长沙至昆明段(云南段)站前工程4标段(铁路工程项目); 2016-2019 广梅汕铁路龙湖南至汕头段增建第二线站前工程施工总价承包 ZQSG-2标	2001-2003 改建铁路神朔线神木至神池南段增建第二线工程; 2003-2005 兰新铁路兰州西至武威南段增建第二线工程施工; 2005-2009 新建铁路温福线(福建段)站前工程第I标段(高风险隧道); 2010-2016 石门至长沙铁路增建第二线工程站前工程 SCFX-2标(铁路营业线); 2016-2019 新建郑州至万州铁路河南段站前工程施工总价承包 ZWZQ-7标段; 2019-2023 新建成都至自贡高速铁路(不含DK24+055~DK39+406)站前工程施工总价承包 CZZQ-3标段

			工管理经验) ; 2024-至今 集团公司工管中心高级主管	段 (铁路营业线工程项目) ; 2019-2023 新建常德经益阳至长沙铁路站前工程 CYCZQ-1 标段 (铁路工程项目) ; 2023至今 中铁三局集团有限公司工程管理部	
5	投标人业绩		新建太原至焦作铁路河南段站前工程 TJSG-II 标段 ; 新建敦化至白河铁路工程站前工程施工 (不含白河地区相关工程) 施工总价承包 DBSG-1 标 ; 新建郑州至济南铁路郑州至濮阳段站前 (含部分站后) 工程施工总价承包 ZPZQ-VIII 标 ; 新建中卫至兰州铁路 (甘肃段) 工程施工 (DK239+205 ~ DK246+765.165 及联络线) ZLKZ-ZQSG7 标段 ; 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 ; 新建西安至重庆高速铁路安康至重庆段陕渝省界至合川及樊哙经开州至万州连接线站前工程 / XYZYZQ-14	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 ; 新建赣州至深圳铁路客运专线 (江西段) GSJXZQ-4 标 ; 格尔木至库尔勒铁路 (新疆段) 扩能改造工程 SLLX 标 ; 新建北京至雄安新区至商丘高速铁路雄安新区至商丘段站前工程 XSZQ-10 标段	新建成都至自贡高速铁路 (不含 DK24+055 ~ DK39+406) 站前工程施工总价承包 CZZQ-3 标段 ; 渝怀铁路梅江至怀化段增建第二线梅江至湾段先期开工段新建成都至自贡高速铁路 (不含 DK24+055 ~ DK39+406) 站前工程施工总价承包 GTYHZQ-III 标段 ; 新建兰州铁路中川机场至武威新乌鞘岭隧道站前工程 LZXX-ZW-XQ1 标段 ; 乌将铁路扩能改造工程甘泉堡段 ; 改造将军庙段至将军庙段 S1 标段 ; 新建上海经苏州至湖州铁路站前工程 (不含先期开工段) HSHZQ-2 标 ; 新建襄阳至荆门高速铁路站前工程 XJZQ-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

三、公示日期：自 2025年11月12日至 2025年11月17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：中国铁路设计集团有限公司
地址：天津自贸试验区（空港经济区）东七道109号
联系人：张天航
联系电话：02260373520
传真/邮箱：zhangtianhang@crdc.com



主要负责人或授权的项目负责人（签名）

日期：2025年11月12日