

新建安顺至六盘水铁路沪昆铁路普速客车上线安六铁路联络线工程 中标候选人公示

招标编号：028TDSG202400100

新建安顺至六盘水铁路沪昆铁路普速客车上线安六铁路联络线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：ALLLXSG(标段名称：安六联络线施工标)

第一名：中铁五局集团有限公司 中铁五局集团电务工程有限责任公司 联合体 经评审的投标报价(元)：431403811

第二名：中铁二局集团有限公司 中铁二局集团电务工程有限公司 联合体 经评审的投标报价(元)：431422105

第三名：中铁一局集团有限公司 中铁一局集团电务工程有限公司 联合体 经评审的投标报价(元)：431432562

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：ALLLXSG(标段名称：安六联络线施工标)

序号	推荐顺序	第一名	第二名	第三名
1	中标候选人名称	中铁五局集团有限公司 中铁五局集团电务工程有限责任公司 联合体	中铁二局集团有限公司 中铁二局集团电务工程有限公司 联合体	中铁一局集团有限公司 中铁一局集团电务工程有限公司 联合体
2	质量	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、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下，路基、桥	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、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下，路基	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、分部工程质量检验合格率达到100%；单位工程一次验收合格率100%。开通速度达到设计速度目标值。在合理使用和正常维护条件下，路基、

		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，杜绝工程质量等级事故规定的红线问题，杜绝工程质量事故	、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，杜绝工程质量等级事故规定的红线问题，杜绝工程质量事故。	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，杜绝工程质量等级事故规定的红线问题，杜绝工程质量事故。	
3	工期	547	547	547	
4	项目负责人	姓名	徐天恒	王绍辉	冶子伟
		职业资格	铁路工程专业一级注册建造师；高级工程师。	铁路工程专业一级注册建造师；高级工程师。	铁路工程专业一级注册建造师；高级工程师。
		证书编号	贵 1522023202302649	川 1512019202003206	陕 1612020202102226
		业绩	1、株六复线G标段；2、渝怀铁路28标；3、黔桂铁路扩能改造站前工程QG5标段（营业线施工管理经验）；4、新建铁路衡茶吉线HCJ-2标段；5、新建小碧经清镇东至白云铁路站前工程施工2标（营业线施工管理经验）。	1、新建铁路内昆线水（富）至昭（通）段水富站（含）至盐津站；2、新建青藏铁路格尔木至拉萨段第一期土建工程29标；3、达州至成都线扩能改造工程三汇镇至遂宁段站前工程ZQSG-4标；4、新建石家庄至武汉铁路客运专线（河北段）SZ-1标（铁路营业线施工）；5、新建宝鸡至兰州铁路客运专线甘肃段站前工程BLTJ-12标；6、杭州至绍兴城际铁路工程土建施工：香樟路站（不含）至衙前站（含）盾构区间（SG-4）。	1、宝兰二线（宝天段）铺架、宝鸡枢纽及站后工程A15标段；2、新建青藏铁路格尔木至拉萨段第一批土建工程4合同段铺架工程；3、改建铁路青藏线西格托勒至江河段应急工程XGTJ01标段（铁路营业线施工管理经验）；4、新建铁路郑州至西安客运专线站前工程（陕西省境内）ZXZQ06标段（原XX2标段）（铁路营业线施工管理经验）第五项目经理部；5、改建铁路南疆线轮台至库车库车至特尔希克特尔希克至喀拉玉尔滚喀拉玉尔滚至阿克苏站前工程ZH3标段（铁路营业线施工管理经验）；6、长春至白城铁路扩能改造工程（站前其它工程

					<p>) CBSG-1 标段 (铁路营业线施工管理经验)</p> <p>7、新建玉溪至磨憨铁路铺架制梁工程 YMPJ 标段。</p>
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-6 标段；2、新建北京至张家口铁路站前及“三电”迁改工程施工总价承包 JZSG-3 标；3、新建川南城际铁路内江至自贡至泸州线三元站等站房及相关工程 CNZF-2 标；4、新建衢州至宁德铁路(福建段)站前工程 QNFJZQ-5 标段；5、新建大理至临沧铁路站前工程二标段；6、新建安顺至六盘水铁路“四电”集成及相关配套工程施工总价承包；7、新建常德经益阳至长沙铁路常德站站房、长沙西动车运用所站后及相关配套工程 CYCFJ-3 标段。</p>	<p>1、新建梅州至潮汕铁路站前工程施工总价承包 MSSG-3 标段；2、焦柳铁路塘豹至柳州段电气化改造工程 JLDH-1 标段；3、金华-义乌-东阳市域轨道交通工程塘雅车辆段 02 标段；4、利川站客程设施改造工程；5、酒泉至济纳铁路酒泉至东风段升级改造工程站后工程(“三电”及房屋)施工总价承包 JEGS-JEZH1 标段；6、新建宜万铁路万州新田港铁路集疏运中心工程站后施工段。</p>	<p>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、新建铁路格尔木至库尔勒线(青海段)格尔木地区枢纽工程 GKQHSN1 标段；3、新建大理至临沧铁路站后“四电”系统集成及站房工程施工总价承包项目；4、新建张家口至呼和浩特铁路乌兰察布五座车站站房及相关工程；5、新建南通至上海铁路(南通至安亭段) HTZQ-6 标；6、阜淮铁路淮南铁路淮南至合肥段水蚌铁路电气化扩能改造工程蚌埠段改线 BBGX 标段；7、霍尔果斯口岸站扩能改造工程；</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	无	无	<p>新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段综合工程, 2022-2023 年度国家优质工程奖；新建银川至西安铁路彬县隧道, 2022-2023 年度国家优质工程奖；新建蒙西至华中地区铁路煤运通道工程龙门黄河</p>	

				<p>大桥, 2022-2023年度国家优质工程奖; 襄阳东站综合枢纽工程, 2022-2023年度国家优质工程奖; 柳州(鹿寨)至南宁高速公路改扩建工程, 2022-2023年度国家优质工程奖; 山西中南部铁路通道, 第十九届中国土木工程詹天佑奖; 郑州至西安客运专线引入西安枢纽新建客运北环线西安动车段工程</p> <p>, 2020-2021年度国家优质工程奖; 新建商丘至合肥至杭州铁路木兰特大桥工程</p> <p>, 2020-2021年度国家优质工程奖; 铁科院武清铁路专用设备配件厂房工程(年产93万件、355759套, 8.5万件)</p> <p>, 2020-2021年度国家优质工程奖; 西成客专跨西宝客专特大桥</p> <p>, 2018-2019年度国家优质工程奖; 新建云桂铁路石林隧道</p> <p>, 2018-2019年度国家优质工程奖; 新建石家庄至济南铁路客运专线平禹特大桥</p> <p>, 2018-2019年度国家优质工程奖; 云桂铁路</p> <p>, 第十七届中国土木工程詹天佑奖; 重庆轨道交通十号线一期</p>
--	--	--	--	--

				(建新东路-王家庄段)工程, 2018-2019年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程); 深圳城市轨道交通11号线工程, 2018-2019年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程); 郑州市南四环至郑州南站城郊铁路一期工程, 第十八届中国土木工程詹天佑奖; 宁波轨道交通2号线一期工程, 2018-2019年度国家优质工程奖; 南京至高淳城际轨道禄口机场至溧水段工程, 2018-2019年度国家优质工程奖。
8	其他(是否申请信誉加分)	否	否	否

三、公示日期: 自 2024年05月12日至 2024年05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: 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号成铁局建设大厦
 联系人: 陈伟德
 联系电话: 0851-88429864
 传真/邮箱: 0851-88429864

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



日期：2024年05月11日