

中标候选人的公示

惠州稔平环岛高速公路上跨杭深铁路新建立交桥工程施工监理招标[招标编号: JL-2026-3 项目编号: JG2026-0008]项目的招标评标工作已经结束, 共有 7 家单位递交了投标文件, 经评标委员会评审, 7 份投标文件均为有效投标文件, 共否决 0 家投标人投标文件。评标委员会经评审, 推荐了本项目中标候选人, 中标候选人资格能力条件均响应招标文件要求。现将中标候选人情况予以公示(公示时间从 2026 年 月 日 时 分至 2026 年 月 日 时 分止), 具体如下:

中标候选人	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
投标人名称	(主)长沙中大监理科技股份有限公司, (成)北京中交安通工程技术咨询有限公司	天津新亚太工程建设监理有限公司	中国华西工程设计建设有限公司
投标报价(元)	2720000	2719900	27198750
评分情况	92.22	89.94	89.6
总监理工程师	年应平	杨红波	赵光辉
执业证书编号	42003225	61007743	交[公]2451019160
承诺质量目标	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准
承诺工期	720 日历天, 自监理合同签订之日起至招标工程质量保修期满止	720 日历天, 自监理合同签订之日起至招标工程质量保修期满止	720 日历天, 自监理合同签订之日起至招标工程质量保修期满止
服务项目业绩	见附件	见附件	见附件
总监理工程师业绩	见附件	见附件	见附件

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定, 投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的, 应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复, 作出答复前, 应当暂停招标投标活动。投标人或其他利害关系人对招标人答复仍持有异议的, 应当在收到答复之日起 10 日内持招标人的答复及投诉书, 向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门(招标人): 广州安茂铁路建设管理有限公司

联系人: 张工

地址: 广州市越秀区中山一路 23 号天兴大厦 23 楼

联系电话: 020-61331090

招投标监督部门: 中国铁路广州局集团有限公司建设工程招标投标管理办公室

联系地址: 广州市中山一路 151 号

联系电话: 020-61321843

招标人名称: 广州安茂铁路建设管理有限公司

法定代表人或委托代理人:

日期: 2026 年 2 月 7 日



一、服务项目业绩情况公示表

序号/内容	中标候选人	业绩序号	项目名称	工程规模	承担的工作内容	起迄时间	工程造价(万元)	咨询服务费(万)
第一中标候选人 长沙中大沙中科技股份有限公 司(成)北京中交安通工程技 术咨询有限公司	(主)长沙中大沙中科技股份有限公 司(成)北京中交安通工程技 术咨询有限公司	1	环市南路-上跨广深铁路工程/东莞市	东莞市南路上跨广深铁路工程位于东莞市塘厦镇,工程主要为既有环市南路改造工程(含跨铁路桥梁拆除重建)。	本工程范围内的监理工作	2023年3月-2024年4月	8447.42	95
		2	友道大道下穿铁路道路工程总承包/东莞市	新建道路全长80米,下穿铁路道路红线宽度68.280米;下穿铁路处新建铁路四孔框架桥,桥长15米,孔跨布置为(12.25+19+19+12.25)米;道路等级为城市主干道,机动车道为双向10车道,设计时速为60公里每小时,路面设计标准轴载为BZZ-100KN。	中国-马来西亚钦州产业园区友道大道下穿铁路道路工程的道路、桥涵、给排水、照明、强弱电管线预埋、交通和绿化工程勘察、设计、采购、施工阶段及缺陷责任期全过程监理服务	2017.11-2021.10	10300	101
		3	长沙市先锋路道路工程施工/长沙市	道路工程、隧道(地道)工程、支护工程、排水工程、管架工程、交通设施工程、绿化景观及照明等全部工程	工程的施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修阶段、竣工验收阶段监理及缺陷责任期(保修期)阶段全过程的监理,包括施工及保修阶段的质量控制、投资控制、进度控制、组织协调、合同管理、安全文明施工监理、配套设施安装监理等	2019.5-2022.5	/	480.806
		4	迎宾大道上跨广深铁路及塘厦大道立交改造工程/广东省东莞市	本项目对广深线K112+159处既有跨线桥实施改造。涉及桥梁工程及桥梁两端路基挡墙、道路工程、市政给排水工程、交通沿线设施、照明工程、电气工程、接触网工程、通信工程、信号工程、绿化工程等内容。其中涉铁范围新建1-5跨,涉铁段旧桥拆除施工。具体内容见本工程设计图纸。 主跨桥梁全宽16.55m,桥跨布置为(2X25)m+(35+37.5+35)m+(3X25)m,跨铁路主跨37.5m;上部结构为预应力混凝土小箱梁,先简支后结构连续;下部结构为双柱式桥墩、钻孔桩基础。 道路设计全长约0.703km,道路等级为城市主干道,速度40km/h,辅道速度为30km/h,双向六车道,路基宽度为31.5m,道路为直线。	本工程范围内的监理工作	2023年7月至2024年10月	29664.42	218.8
		5	新建鲁南高速铁路菏泽至曲阜段	设计时速350km/h的铁路工程	路基、桥梁、隧道、铺轨、四电、站房等	2018.12-2021.12.28	380171	2988
		6	新建南宁至崇左铁路项目NCJL-4标	设计时速250km/h	标段范围内全部监理工作	2018.9-2022.12.5	静态投资168.90亿	961
		7	新建常德经益阳至长沙铁路工程CJL-1标	设计时速350km/h的铁路工程	路基、桥梁、梁场、四电、站房等	2019.6-2022.12.26	2625000	2730
		8	新建汕头至汕尾铁路工程CJL-3标段、汕改建铁路至怀化线涪陵至梅江段(成都局管内)增建二线工程I标段、重庆市境内	时速350km/h	标段范围内全部工程	2019.12-2023.12.26	2646000	3362.26
		9	新建福州至厦门铁路FXJL-7标段/福州	时速120km/h国家I级铁路	正线长74km(站前、站后)	2014.12.31-2020.8.10	343358	2310
		10	新建福州至厦门铁路FXJL-7标段/福州	设计时速250km/h的铁路工程	路基、桥梁、隧道、铺轨、站房等	2017.9-2023.9	/	2239
		11	岑溪-大新公路横县至南宁段项目施工监理No.JL2标段/地点:广西省南宁市	线路全长111.673km,设计速度120km/h,路基宽42m,双向8车道。全线主要工程量:土石方填方3350万m ³ ,挖方3640万m ³ ,路面427.6万m ² 。桥梁14km/58座,其中,特大桥1座,大桥57座;无隧道;桥隧比12.52%。枢纽互通立交2处,一般互通立交6处;服务区2处,养护工区2处,管理分中心1处,收费站7处。	标段桩号范围内的路基工程、桥梁涵洞工程、路线交叉工程、绿化及环境保护工程、预埋件及预埋管工程、管理、养护及服务区房建工程、其他沿线设施等全部工程提供建设施工及(交、竣工)验收与缺陷责任期阶段的监理服务。	2021.2-2023.12	2087373	1722.79

一、服务项目业绩情况公示表

序号/内容	中标候选人	业绩序号	项目名称	工程规模	承担的工作内容	起造时间	工程造价(万元)	咨询服务费(万元)
1	天津新亚太工程建设工程管理有限公司	12	省道S283线汕港高速公路金塘出入口至公馆段改建工程(地点:茂名市茂南区境内)	本项目为改建工程,全长12.384km,按双向四车道一级公路技术标准建设,沥青混凝土路面。利用土方43836.4m³,借用土方29067.2m³,挖土方141321.1m³,挖除不等厚的砼路面14625.5m³。桥梁113m/4座(含中桥1座,小桥3座,13m或16m预应力空心板)。涵洞28道,其中10道圆管涵,12道盖板涵(含3道输油管保护涵),6道箱涵。4%水泥稳定石屑底基层154917.6m²,5%水泥稳定碎石下基层184469.5m,碾压混凝土基层247183.9m³,AC-13细粒式改性沥青砼上面层252663.1m,AC-16C中粒式沥青砼下面层252663.1m,AC-20中粒式沥青砼下面层10938.3m。全线设置照明路灯、交通安全设施、绿化以及养护中心班房1处。	里程范围内路基、桥涵、路面、绿化、交通安全设施、机电工程、房建工程及沿线附属设施等的施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期阶段的施工监理及施工安全的监理,项目的环境保护、水土保持的监理,参建各方竣工档案编制工作的监理,以及配合业主交、竣工验收和配合业主竣工验收前的结算与决算的有关工作,监理人需要组建中心试验室。	2019.7-2022.1	28200	259.737
2	天津新亚太工程建设工程管理有限公司	1	新建湖州至杭州西至杭黄高铁连接工程(不含先期开工段)施工监理(HHLJXQ-5标段)(地点:浙江省)	设计速度350km/h铁路工程;铁路营业线施工监理	标段新建线路长20.235公里,其中桥梁14.439km,隧道4.709km,路基0.596km。杭临绩场动车走行线长0.95公里,杭州西站杭临绩场同步实施工程0.491公里。对西站动车运用所3.443公里。杭州西站杭临绩场内工程的全部监理(不含杭州西站站房及相应HHLJXQ-5标段前工程范围内工程的全部监理(不含杭州西站站房及相应工程)及全线辅助工程监理)	2019年11月至2022年9月	398450	3296
3	天津新亚太工程建设工程管理有限公司	2	新建朝阳至秦沈高铁凌海南站铁路联络线工程(地点:辽宁省)	高速铁路 设计速度350km/h	标段范围内的全部工程实施全面监理,主要工作包括质量、安全、进度、投资、环保控制,合同和信息管理,文明施工监督,各方关系的协调等。从工程开工准备到竣工投产运营、工程保修的全过程监理,以及按照中国铁路总公司现行规定应纳入监理范围的其他内容。	2017年9月至2021年7月	195633	1725
4	天津新亚太工程建设工程管理有限公司	3	235国道杭州老余至五常段改建工程(地点:浙江省杭州市)	上跨铁路营业线工程	235国道项目与湖杭铁路有三处交叉,一是主线路基段在桩号YK0+870处下穿湖杭高铁正线;二是主线高架桥在桩号YK2+505处上跨湖杭高铁正线;三是桩号JCK10+150处地面道路下穿湖杭高铁正线。	2021年8月至2021年12月	/	135
1		1	项目名称:新建兴国至泉州铁路兴国至宁化段XQXNJL-1标段工程(地点:福建省三明、江西省赣州市)	新建兴国至泉州铁路兴国至宁化段全部工程(起迄里程DK0+000~DK39+790.32(不含DK25+180~DK32+200)),正线32.9公里,主要工程1、路基:15.109km;2、桥梁:12.614km/46座,其中特大桥8座7.32km;3、隧道:6.67km/5座;4、疏解线:3.295km,含大桥2座,大桥2座共1.815km。重点隧道:于都二号隧道4542m;兴国、何屋、江背、于都北等4个车站及兴国南线路所;大岭:含兴国辅路基:制梁、架梁1669孔/单线(含铺架)等。(具体数量以工程量为准)	服务范围:负责本标段范围内全部工程的监理。主要工作包括工程质量、安全、工期、投资、环保、水保控制及验收等工程的质量确认等监理工作。	2017年9月11日至2021年9月30日	252000	2072.9
2		2	项目名称:新建兴国至泉州铁路兴国至宁化段XQXNJL-2标段、地点:江西省赣州市	新建兴国至泉州铁路兴国至宁化段DK25+180~DK32+200段站前工程线路长7.02 km	服务范围:负责本标段范围内全部工程的监理。主要工作包括工程质量、安全、工期、投资、环保、水保控制及验收等工程的质量确认等监理工作。	2017年3月16日至2021年9月30日	27000	319.88
3		3	项目名称:谢边跨线桥上跨广茂铁路立交工程、地点:大沥镇。	本工程为谢边跨线桥上跨广茂铁路立交工程,新建立交将广茂铁路两侧的道路连接,并在铁路两侧预留辅道下穿条件。上跨广茂铁路立交桥为双幅桥,双向4车道,立交处广茂铁路里程为:K18+700。本工程起点为K0+43.736,终点为K0+970;其中桥梁长度为413.74m。主要内容包括桥梁、道路、排水、绿化景观、电力、通信、照明、交通及海綿城市设施等建设工程,具体内容详见本工程图纸及工程量清单。	本项目的施工准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段(包括但不限于竣工验收、整改、工程移交及实物移交、工程结算等)及工程质量保修阶段的质量控制、安全生产监督管理、投资控制、合同管理、信息管理、组织协调等监理工作。	2019年8月12日至2023年6月26日	7600.25	98
4		4	项目名称:G15沈海高速公路海口段下穿东环高铁涉铁工程、地点:海南省海口市。	涉铁范围为铁路里程桩号K5+916.6处,包含桥梁涵洞工程,具体以批复的施工设计图设计为准。	本项目的施工准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段(包括但不限于竣工验收、整改、工程移交及实物移交、工程结算等)及工程质量保修阶段的质量控制、安全生产监督管理、投资控制、合同管理、信息管理、组织协调等监理工作。	2021年2月22日至2022年12月22日	8917	82.06

二、总监理工程师业绩公示表

序号/内容	项目经理姓名	业绩序号	时间	参加过施工的工程项目名称	担任何职	主要工作内容	备注
第一中标候选人： (主)长沙中大监理科技股份有限公司，(成)北京中交安通工程技术咨询有限公司	年应平	1	2015.01-2019.06	改建铁路重庆至怀化线涪陵至梅江段(成都局管内)增建第二线工程监理1标段/长沙中大建设监理有限公司	质量安全负责人	质量安全管理	
		2	2019.06-2022.12	新建常德经益阳至长沙铁路工程施工监理CYCJL-1标段/长沙中大建设监理有限公司	副总监理工程师	质量安全管理	
		3	2023.01-2025.05	新建深圳至深汕合作区铁路(不含先期开工段)工程施工监理招标SSJL-3标段/长沙中大监理科技股份有限公司	副总监理工程师	分管质量	
		4	2025.05-至今	长沙中大监理科技股份有限公司项目管理部	项目主管	项目管理	
第二中标候选人： 天津新亚太工程建设监理有限公司	杨红波	1	2020.9-2022.1	新建池州至黄山高速铁路HCJL-1标段/天津新亚太工程建设监理有限公司	监理组长	负责组内施工监理工作	
		2	2022.2-2025.9	新建合肥至新沂铁路安徽段工程监理HXJL-3标段/天津新亚太工程建设监理有限公司	监理组长	负责组内施工监理工作	营业线
第三中标候选人： 中国华西工程设计建设有限公司	赵光辉	1	2016年	项目名称：贵广(南广)铁路三水南站道路连接线(II期)工程监理、单位：中国华西工程设计建设有限公司	总监理工程师	负责监理项目全面的管理、统筹	
		2	2017年	项目名称：邵阳市学院路二期上跨洛湛铁路工程、单位：中国华西工程设计建设有限公司	监理工程师	负责监理项目管理、统筹	
		3	2019年	项目名称：移民13座市政道路硬底化工程、单位：中国华西工程设计建设有限公司	总监理工程师	负责监理项目全面的管理、统筹	
		4	2020年	项目名称：广东新兴铸管有限公司铁路专用线建设监理服务项目、单位：中国华西工程设计建设有限公司	总监理工程师	负责监理项目全面的管理、统筹	