

中标候选人公示

南沙至珠海（中山）城际（万顷沙-兴中段）及同步实施工程施工总承包（NZZ-2 标）[JG2023-0831-002]项目的招标评标工作已经结束，共有 5 家投标人递交了投标文件，经评标委员会评审，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，所有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 2023 年 3 月 24 日 17 时 00 分至 2023 年 3 月 28 日 00 时 00 分止），具体如下：

公示内容	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)中国中铁股份有限公司, (成)中铁(广州)投资发展有限公司, (成)中铁一局集团有限公司, (成)中铁二局集团有限公司, (成)中铁三局集团有限公司, (成)中铁广州工程局集团有限公司, (成)中铁隧道局集团有限公司	(主)中国建筑股份有限公司, (成)中国建筑第二工程局有限公司, (成)中建三局集团有限公司, (成)中国建筑第八工程局有限公司, (成)中建安装集团有限公司, (成)中国建筑第四工程局有限公司, (成)中山广建工程建设有限公司	(主)中国电力建设股份有限公司, (成)中电建铁路建设投资集团有限公司, (成)中电建(广州)轨道交通建设有限公司, (成)中国水利水电第八工程局有限公司, (成)中国水利水电第十一工程局有限公司, (成)中国水利水电第六工程局有限公司, (成)中国水利水电第十四工程局有限公司
投标价(万元)	550377.7777	550211.0046	550542.6317
评标得分	98.2059	96.7767	95.9909
项目经理 (项目负责人)	陈德江	张小勇	孙德新
执业证书编号	一级建造师/证书编号: 粤 1412006200805167	一级建造师/证书编号: 京 1112014201635573	一级建造师/证书编号:京 1112006200808160
承诺质量目标	(1)质量标准:合格。 (2)符合国家、行业和地方工程施工质量验收规范和标准,当国家、行业和地方验收标准不一致时,以较高标准为准;验收满足设计要求,竣工验收合格率达到 100%,达到交接一次合格。	(1)质量标准:合格。 (2)符合国家、行业和地方工程施工质量验收规范和标准,当国家、行业和地方验收标准不一致时,以较高标准为准;验收满足设计要求,竣工验收合格率达到 100%,达到交接一次合格。	(1)质量标准:合格。 (2)符合国家、行业和地方工程施工质量验收规范和标准,当国家、行业和地方验收标准不一致时,以较高标准为准;验收满足设计要求,竣工验收合格率达到 100%,达到交接一次合格。
承诺工期	56 个月(其中二十涌站~香山站工期为 39 个月)	56 个月	56 个月(其中二十涌站~香山站工期为 39 个月)
企业工程业绩	见附件	见附件	见附件
项目负责人 工程业绩	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，投标人或其他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）：广州地铁集团有限公司纪委监察专员办纪检监察室

联系人：广州地铁集团有限公司纪委监察专员办纪检监察室

联系电话：020-83106760

联系地址：广州市海珠区新港东路1238号万胜广场A塔40层

招投标监督部门：广东省交通运输厅地方铁路处

联系地址：广州市越秀区白云路27号

联系电话：020-83730640

招标人名称：广州地铁集团有限公司
日期：2023年3月24日



附件：中标候选人企业工程业绩及项目负责人工程业绩公示

一、第一中标候选人：(主)中国中铁股份有限公司, (成)中铁(广州)投资发展有限公司, (成)中铁一局集团有限公司, (成)中铁二局集团有限公司, (成)中铁三局集团有限公司, (成)中铁广州工程局集团有限公司, (成)中铁隧道局集团有限公司

(一) 企业工程业绩:

近年类似项目汇总表（中国中铁股份有限公司）

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中国中铁股份有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	新塘经白云机场至广州北站城际轨道交通站前工程施工总价承包XBZH-2标段、广东省广州市	本工程包含2站3区间，广州北站~天贵路区间、天贵路站、天贵路站~花山站区间、花山站、花山站~机场T2站区间等工程。	新白广城际广州北站至机场T2站段设计全长20.131km。包括但不限于土建、轨道、四电工程。（本业绩为单项合同金额30亿元以上的城际铁路施工总承包业绩）	广东珠三角城际轨道交通有限公司	565012.3959万元	2016年01月25日	2020年09月23日	完工
2	深圳市城市轨道交通14号线工程施工总承包、广东省深圳市	本工程线路全长50.340km，全线设站17座，均为地下站，其中，枢纽站3座，换乘站9座，标准站5座，平均站间距3.14km。	全线主体工程、交通疏解工程、给排水管线改迁及恢复工程、中低压燃气管线改迁及恢复工程、绿化迁移工程、零星拆迁及恢复工程。（本业绩为单项合同金额30亿元以上的轨道交通施工总承包业绩）	深圳市地铁集团有限公司	2208501.49万元	2018年03月23日	2022年09月25日	完工
3	成都轨道交通10号线三期及13号线一期工程总承包、四川省成都市	本工程线路约长5.8km，均为地下线，共设车站5座，线路约长29.07km，均为地下线，共设车站21座，设车辆段1座，主变电所2座。	成都轨道交通10号线三期及13号线一期工程施工总承包，包括但不限于土建、轨道、机电、车辆段及停车场工程。（本业绩为单项合同金额30亿元以上的轨道交通施工总承包业绩）	成都轨道交通集团有限公司	2124916.777756万元	2019年11月28日	合同计划竣工日期2024年08月10日	在建
4	广州市轨道交通十三号线二期及同步实施工程总承包、广东省广州市	本工程线路长为33.5km，均为地下线敷设方式；共施做车站21座、23个区间及2个出入场线，其中换乘站9座，平均站间距1.5km；设置停车场2座。	包括但不限于十三号线二期土建工程、轨道工程、机电设备安装工程、系统集成工程、装饰装修工程、相关交通衔接工程；相关市政接竖工程；同步实施的其他工程。（本业绩为单项	广州地铁集团有限公司	1798536.3888万元	2018年07月11日	合同计划竣工日期2022年12月28日	在建

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
			合同金额30亿元以上的轨道交通施工总承包业绩)					
5	广州市轨道交通七号线二期及同步实施工程总承包、广东省广州市	本工程线路长为21.9km,均为地下线敷设方式;共实施做车站11座(不含大学城南站)、11个区间、1个出入场线及1个站后折返线区间,其中换乘站8座,平均站间距2.0km。新建上堂停车场1座。	包括但不限于七号线二期土建工程、轨道工程、机电设备安装工程、系统集成工程、装饰装修工程;相关交通衔接工程;相关市政接驳工程;上堂停车场及综合体同步实施工程。(本业绩为单项合同金额30亿元以上的轨道交通施工总承包业绩)	广州地铁集团有限公司	897550.8514万元	2018年11月19日	合同计划竣工日期2023年06月28日	在建
6	西安市地铁八号线工程施工总承包项目3标段、陕西省西安市	明光路(不含)-雁塔南路(含)共17站17区间,主要工程内容为前期工程(含设计)、土建工程、人防工程、轨道工程等。	主要工作内容为前期工程(含设计)、土建工程、人防工程、轨道工程等。(本业绩为单项合同金额30亿元以上的轨道交通施工总承包业绩)	西安市轨道交通集团有限公司	737730.5199万元	2019年11月29日	合同计划竣工日期2022年12月30日	在建
7	南京地铁6号线工程施工总承包D.006.X-TA01标、江苏省南京市	本工程线路全长约28.04km(不含岗子村站及相邻区间)共设车站18座,均为地下站。设双龙街停车场和栖霞山车辆段各一座;设主变3座,其中新建新生圩主变1座,利用既有南京南站和紫金山主变各1座。	包括:车站、区间土建工程及装饰工程、安装工程;停车场生产及办公房、厨房设备、附属工程;绿化工程、标志导向及路引系统、站前广场、环卫设施;人防工程。(本业绩为单项合同金额30亿元以上的轨道交通施工总承包业绩)	南京地铁建设有限责任公司	551037.9856万元	2019年12月31日	合同计划竣工日期2024年01月	在建
8	滨海快线(福州至长乐机场城际铁路工程)第1标段(车站、区间工程、车辆段、停车场及基地工程)、福建省福州市	6站6区间1停车场及出入场线的土建工程、人防工程、轨道工程等。	主要工作内容为前期工程(含设计)、土建工程、人防工程、轨道工程等。(本业绩为单项合同金额30亿元以上的城际铁路施工总承包业绩)	福州地铁集团有限公司	682769.8892万元	2020年02月06日	合同计划竣工日期2024年06月30日	在建

近年类似项目汇总表（中铁一局集团有限公司）

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中铁一局集团有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发标人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	杭州地铁 3 号线一期工程土建施工 SG3-11 标段(丁桥站~天丰路站区间、天丰路站、天丰路站~天都城站区间、天都城站、天都城站~星桥路站区间、星桥路站、星桥车辆基地出入段线盾构段)工程施工、浙江省杭州市	本工程共计 3 座车站 3 个区间 1 个出入线。明挖（局部盖挖）顺做法地下车站；盾构区间管片外径：6.2m；盾构区间长度：区间及出入段线总长 11520 米。	丁桥站~天丰路站区间、天丰路站、天丰路站~天都城站区间、天都城站、天都城站~星桥路站区间、星桥路站、星桥车辆段出入段线盾构段。（本业绩为城市轨道交通盾构施工业绩）	杭州市地铁集团有限公司	134602.2354 万元	2018 年 03 月 22 日	2021 年 12 月 03 日	完工
2	杭州至富阳城际铁路工程土建施工 SGHF-7 标段：高汽区间 U 型槽(含)~汽车北站区间/汽车北站/汽车北站~高教路站区间/高教路站/高教路站~富春站区间/富春站/富春站~桂花路站区间/桂花路站、浙江省杭州市	本工程包括 4 座车站 4 个区间，汽车北站(含)~高教路站(含)~富春路站(含)、高汽区间 U 型槽(含)~汽车北站明挖区间。	区间采用盾构法施工。汽车北站~高教路站区间：左线 1118.031m、右线 1118.031m，高教路站~富春站区间：左线 1641.689m、右线 1641.755m，富春站~桂花路站区间：左线 1631.636m、右线 1631.695m。（本业绩为城市轨道交通盾构施工业绩）	杭州杭富轨道交通有限公司	136905.0067 万元	2017 年 04 月 24 日	2020 年 12 月 03 日	完工
3	新建银川至西安铁路(陕西段)站前工程 YXZQ-3 标段 陕西省西安市、咸阳市	包括迁改工程、路基工程、桥涵工程、陕西段全线轨道工程铺轨含道砟、信号综合接地、站场、大型临时设施和过渡工程等。	路基工程：路基长度 4467.36m/5 段，区间路基土石方 436578.1 断面方；桥涵工程：特大桥 14025 延米/4 座；中桥 66.2 延米/1 座，框架式桥 1550.8 顶平米/3 座；预制架设箱梁：预制、运输、架设箱梁 406 孔（32m-378 孔、24m-28 孔）等其它工程。（本业绩为干线铁路制、运、架梁施工业绩）	西成铁路客运专线陕西有限公司	185907.1046 万元	2016 年 09 月 01 日	2020 年 12 月 03 日	完工
4	新建铁路大瑞线大理至保山段站前工程第三标段、云南省大理市、保山市	本工程包括隧道 2 座,桥梁 6 座,4 座车站和区间。	隧道 2 座,其中江顶寺隧道长 3809m、大柱山隧道长 14484m,桥梁 6 座,共计 3673.76 延长米。(本	滇西铁路有限公司	101398.6476 万元	2008 年 04 月 18 日	2021 年 11 月 15 日	完工

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
			业绩为干线铁路制、运、架梁施工业绩)					

近年类似项目汇总表（中铁二局集团有限公司）

标段：NZZ-2 标

投标人名称： 中铁二局集团有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	杭州地铁 1 号线三期工程土建施工 SG1-3-3 标段、浙江省杭州市	本工程包括 1 站 1 区间 1 风井，萧山机场站、向阳路站站~萧山机场站区间、机场风井。	标段范围内的车站、区间、风井土建工程。（本业绩为城市轨道交通盾构工程施工业绩）	杭州市地铁集团有限公司	149511.6528 万元	2018 年 01 月 18 日	2020 年 12 月 07 日	完工
2	上海轨道交通 18 号线工程土建工程 8 标、上海市	本工程包括 1 站 1 区间 1 中间风井 1 联络通道，御桥站、沪南公路站~御桥站盾构区间、御沪中间风井、与 11 号线联络通道。	标段范围内的车站、区间、风井、联络通道土建工程。本工程为城市轨道交通盾构工程施工业绩。（本业绩为城市轨道交通盾构工程施工业绩）	上海轨道交通十八号线发展有限公司	57630 万元	2015 年 10 月 28 日	2020 年 10 月 10 日	完工
3	广州市轨道交通八号线北延段工程(文化公园-白云湖)【施工 2 标】土建工程、广东省广州市	本工程包括 2 站 2 区间，陈家祠站、陈家祠站~彩虹桥站区间、彩虹桥站~彩虹桥站~西村站区间。	标段范围内的 2 座车站、2 座区间土建工程。本工程为城市轨道交通盾构工程施工业绩。（本业绩为城市轨道交通盾构工程施工业绩）	广州地铁集团有限公司	65594.5487 万元	2013 年 10 月 09 日	2020 年 10 月 14 日	完工

近年类似项目汇总表（中铁三局集团有限公司）

标段：NZZ-2 标

投标人名称： 中铁三局集团有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	深圳机场至大亚湾城际铁路（不含）-黄麻布站（不含）区间隧道主体工程、广东省深圳市	机场东站（不含）-黄麻布站（不含）区间隧道、机麻井。	前期工程、工作井、区间隧道土建工程；涉及安装装修、轨道、四电等工程的预留预埋工程等。（本业绩为城际铁路盾构施工业绩）	深圳市地铁集团有限公司	126797.88 万元	2021 年 03 月 12 日	合同计划竣工日期 2025 年 12 月 30 日	在建
2	深圳市城市轨	3 站及两端	朱洋坑站、坑梓站、沙	深圳市地铁	2208501.4	2018 年 03	2022 年 09	完工

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
	轨道交通 14 号线主体工程、广东省深圳市	区间、1 个车辆段、2 个主所的常规设备安装工程。	田站及两端区间和车辆段出去线的装修与通风空调、动力照明、给排水及水消防常规设备安装工程。（本业绩为城市轨道交通机电设备安装及装修施工业绩）	集团有限公司	9 万元	月	月 22 日	
3	北京市轨道交通 17 号线工程机电专业设备安装工程 II 标段、北京市	5 站 4 区间的通风空调系统、给排水及消防系统、动力照明、BAS、ACS、二次结构及设备区装修系统工程。	勇士营站~望京西站区间风井至工人体育场站后区间,不含勇士营站~望京西站区间风井,整个标段范围内的有望京西站、太阳宫站、西坝河站、香河园站、工人体育场站共 5 座地下车站以及相邻区间常规设备安装及装饰装修工程。（本业绩为城市轨道交通机电设备安装及装修施工业绩）	北京市轨道交通建设管理有限公司	27127.422314 万元	2020 年 03 月 15 日	合同计划竣工日期 2020 年 12 月 28 日	在建

近年类似项目汇总表（中铁广州工程局集团有限公司）

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中铁广州工程局集团有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	深圳市轨道交通四期共建管廊工程-14 号线共建管廊工程 14GL-101 标施工总承包 4 工区、广东省深圳市	龙岗段：综合管廊龙岗段（途径龙岗大道、布吉站、盛宝路、红棉路、水官高速、龙翔大道、爱南路、宝荷路、宝龙大道）全长 26.365km，采用盾构法施工。	管廊井 15#-19#（不含）四井四区间约定的全部工作内容。（本业绩为城市轨道交通工程盾构施工业绩）	深圳市地铁集团有限公司	80552.9 万元	2020 年 02 月 27 日	合同计划竣工日期 2025 年 12 月 22 日	在建
2	广州市轨道交通十四号线一期[施工 11 标]土建工程、广东省广州市	工程包括 1 站 1 区间,车站全长 350.2 米,标准段宽 29.7 米,车站共设 6 个出入口和 3 个风亭。东平站~石湖站盾构区间长 2.82km。	东平站、东平站-石湖站盾构区间(含中间风井)土建工程。（本业绩为城市轨道交通工程	广州地铁集团有限公司	47597.0172 万元	2013 年 11 月	2018 年 10 月 26 日	完工

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
			盾构施工业绩)					

近年类似项目汇总表（中铁隧道局集团有限公司）

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中铁隧道局集团有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	佛莞城际轨道交通广州南站至望洪站段站前工程施工总价承包 FGZH-3 标段、广东省东莞市	本工程以隧道工程为主，其中路基段长 326.4m，隧道 U 形槽长为 600m，明挖暗埋长为 650m，盾构隧道长 4900m。	本标段包含盾构隧道工程，路基工程，U 形槽，明挖暗段隧道。（本业绩为城际铁路盾构直径 11m 以上大盾构施工业绩）	广东珠三角城际轨道交通有限公司	154690.19 万元	2015 年 01 月 25 日	2021 年 11 月 11 日	完工
2	杭州地铁 1 号线三期工程土建施工 SG1-3-1 标段、浙江省杭州市	下沙风井（不含）~滨江一路站盾构区间隧道全长为 2963.650m，采用 11.67m 泥水平衡盾构机掘进，管片外径 11.3m。滨江一路站站总长为 163.357m。车站主体为地下三层侧式车站。	本标段包括一站一区间。下沙风井（不含）~滨江一路站盾构区间，滨江一路站。（本业绩为城市轨道交通盾构直径 11m 以上大盾构施工业绩）	杭州市地铁集团有限公司	67332.667 7 万元	2018 年 01 月 18 日	2020 年 11 月 27 日	完工
3	广州白云机场 T3 交通枢纽轨道预留工程施工总承包项目、广东省广州市	本工程为全部的盾构施工，4 个盾构井及部分明挖基坑。	本工程包含车站西侧及东侧盾构区间；南侧为广从城际（广河高铁）及广州至珠海（澳门）高铁线路。（本业绩为城际铁路盾构直径 11m 以上大盾构施工业绩）	广州铁路投资建设集团有限公司	621417.04 6916 万元	2021 年 08 月 01 日	合同计划竣工日期 2024 年 06 月 30 日	在建

(二) 项目负责人(陈德江)工程业绩:

时间	参加过的工程项目名称	担任职务	发包人及联系电话
1992.07-1993.07	中铁隧道局一处第七工程队	见习生、技术人员	/
1993.08-1997.10	宝成复线斑竹园-竹园坝段	质量工程师	中国成都铁路局 /028-86433080
1997.11-2000.09	西康铁路秦岭 I 线隧道(具有铁路工程项目管理工作经验)	工程部部长	铁道部工程管理中心 /010-51845117
2000.12-2003.04	北京市地铁 5 号线 06 标段(具有轨道交通工程项目管理工作经验)	项目副经理	北京市轨道交通建设 管理有限公司 /010-89027653
2003.05-2005.10	重庆万开高速公路一期 B1 合同段	项目经理	重庆万开高速公路有 限公司/023-89138493
2005.12-2008.06	重庆至长沙公路武隆至水江高速公路 B13 标	项目经理	重庆高速公路发展有 限公司南方建设分公 司/023-89138824
2009.01-2010.04	天定高速	项目经理	甘肃省高等级公路有 限公司 /0931-8461216-3303
2011.04-2011.08	四川省雅安经石棉至泸沽段高速公路工程项目土建路基工程第 C6 合同段	项目经理	四川雅西高速公路有 限责任公司 /028-87444132
2011.09-2014.12	兰渝铁路 3 标(具有铁路工程项目管理工作经验)	项目经理	兰渝铁路有限责任公 司/0931-2941321
2015.12-2019.05	四川省汶川至马尔康高速公路工程鹧鸪山隧道 C1 标段	项目副经理	四川省交通投资集团 有限责任公司 /028-85258751
2019.09-2022.04	佛莞城际轨道交通广州南站至望洪站段站前工程施工总价承包 FGZH-3 标段(具有轨道交通工程项目管理工作经验, 合同额 154690.19 万元)	项目经理	广东珠三角城际轨道 交通有限公司 /020-61355147
2022.05-至今	中铁隧道局集团有限公司 商务管理部	部长	/

二、第二中标候选人：(主)中国建筑股份有限公司, (成)中国建筑第二工程局有限公司, (成)中建三局集团有限公司, (成)中国建筑第八工程局有限公司, (成)中建安装集团有限公司, (成)中国建筑第四工程局有限公司, (成)中山广建工程建设有限公司

(一) 企业工程业绩:

近年类似项目汇总表

标段: NZZ-2 标

投标人名称: 中国建筑股份有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	徐州市城市轨道交通 1 号线一期工程 工程施工总承包、 江苏省徐州市	22.22 km	15 车站、15 区间施工前期准备工程、车站和区间工程、车辆段工程、停车场工程等合同范围内的其他工作。	徐州市壹号线轨道交通投资发展有限公司	939000 万元	2014 年 11 月 25 日	2019 年 9 月 12 日	完工
2	芳村至白云机场城际项目、 广东省广州市	41.1km、 最大盾构 直径 11.6m	包括但不限于芳村至白云机场城际同步实施工程的前期工程、土建工程、机电设备安装工程、装饰装修工程、一般站点交通衔接工程; 相关市政接驳工程; 场地准备及临时设施, 主体工程引起的管线改移及管养、保护, 主体工程引起的河涌改移、绿化迁移、交通疏解、道路恢复等前期工作。	广州地铁集团有限公司	1835193. 87 万元	2022 年 4 月 22 日	/	在建

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
3	深圳市城市轨道交通13号线主体工程13101标段、广东省深圳市	22.4km	13号线车站、区间、场段的前期工程(绿化迁移、交通疏解、给排水、中低压燃气改迁及恢复工程等)、土建工程、主变电站及电缆通道、常规设备安装工程、建筑装饰工程、预留预埋工程、轨道交通换乘节点等。	深圳市地铁集团有限公司	1227683.61万元	2018年4月23日	/	在建
4	深圳市城市轨道交通13号线二期(北延)工程主体工程13111标段	19.1km	工程范围包括但不限于主体工程、本工程范围内的施工前期准备工程以及根据市政府要求与本线路同步建设实施的其他市政工程。	深圳市地铁集团有限公司	1107480.33万元	2020年8月28日	/	在建
5	深圳市城市轨道交通9号线西延线工程9112标段、广东省深圳市	全长约为10.8km,其中盾构长度13km	包括土建工程(含消防通道、相关市政工程节点等)、常规设备安装工程和建筑工程、人防工程(包括人们的土建预埋、采购、安装)、场地准备及建设、监理单位临时设施工程等。	深圳市地铁集团有限公司	258866.46万元	2015年12月20日	2019年10月25日	完工

近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中建三局集团有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	武汉市轨道交通 8 号线二期工程第四标段土建工程、湖北省武汉市	线路全长 17.6km	街道口站（半盖挖车站）、街道口站～马房山站区间（盾构）、马房山站（半盖挖车站）、马房山站～洪山区吆府站（不含）区间（盾构）的施工工作。	武汉地铁集团有限公司	103321.51 万元	2016 年 6 月 13 日	2020 年 8 月 31 日	完工
2	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段汉川东至宜昌北(不含先开段)站前工程 WYZQ-4 标、湖北省荆门市	正线全长 44.843 公里,桥梁 13 座 34.668 公里,隧道 1 处 2.1 公里,路基 14 段 8.075 公里	本标段区间及站场全部线下工程（含无砟道床,不含铺轨）;钟祥南站岔区无砟道床（不含道岔铺设）;本标段双块式轨枕运输、卸车。综合维修工区范围内房屋、区间岗亭;含石龙梁场、钟祥南梁场。	长江沿岸铁路集团湖北有限公司	316413.88 万元	2021 年 12 月 29 日	/	在建

近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中国建筑第四工程局有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	芳村至白云机场城际施工总承包项目、广东省广州市	出入段线区间，盾构单线长 7879.37 m	包括但不限于芳村至白云机场城际空港出入段线区间的前期工程、土建工程，主体工程引起的绿化迁移、交通疏解、道路恢复	广州地铁集团有限公司	总承包合同：1835193.8704 万元；七工区：208764.26 万元	2022 年 5 月	/	在建
2	深圳市城市轨道交通 13 号线二期（北延）工程主体工程 13111 标段、广东省深圳市	三站两区间，盾构区间总长 6975.95 m	包括但不限于三站两区间：同观路站~观光站区间、观光站~月亮路站区间、同观路站、观光站、月亮路站的前期工程、土建工程、绿化迁移、交通疏解、道路恢复等前期工作	深圳市地铁集团有限公司	总承包合同：1107480.33 万元；二工区：168800 万元	2020 年 8 月	/	在建

近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中国建筑第八工程局有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	北京地铁 19 号线一期工程土建施工 03 合同段、北京市	一站一区间 2.21km，其中盾构长 2.08km	一站一区间（积水潭站~北太平庄区间，积水潭站）土建工程、安装工程及其他工作。	北京市轨道交通建设管理有限公司	74825.88 万元	2015 年 12 月	2021 年 12 月	完工

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
2	芳村至白云机场城际项目、广东省广州市	两站三区间，其中盾构总长5.8km	包括但不限于九工区范围内前期工程、土建工程、一般站点交通衔接工程；相关市政接驳工程；场地准备及临时设施，主体工程引起的河涌改移、绿化迁移、交通疏解、道路恢复等前期工作。	广州地铁集团有限公司	总承包合同：1835193.87万元；其中九工区271000万元	2022年5月	/	在建
3	深圳市城市轨道交通13号线主体工程13101标段、广东省深圳市	四站四区间，其中盾构总长4.36km	包括但不限于四工区四站四区间对应工程范围内的土建工程、交通疏解、给排水改迁、中低压燃气改迁、绿化迁移、零星征拆等施工工作，并负责所辖范围内的前期工程的总协调工作。	深圳市地铁集团有限公司	总承包合同：1227683.61万元；其中四工区145272万元	2018年4月	/	在建

(二) 项目负责人(张小勇) 工程业绩:

时间	参加过的工程项目名称	担任职务	发包人及联系电话
2006.8-2007.6	新建铁路太原至中卫(银川)线及重点工程ZQ-V标段	项目副经理	太中银铁路有限责任公司 029-82355657
2007.7-2012.12	哈大铁路项目	项目副经理	哈大客运专线有限公司 024-62504028
2013.1-2014.4	新建宝鸡至兰州铁路客运专线(陕西段)站前工程BLZQ-1标段	项目副经理	西兰铁路客运专线陕西有限责任公司 029-84088068
2014.5-2016.7	南宁轨道交通2号线项目	技术负责人	南宁轨道交通集团有限责任公司 0771-2201000
2016.7-2020.5	南宁轨道交通4号线	副指挥长 技术负责人	南宁轨道交通集团有限责任公司 0771-2201000
2020.5-2021.11	南宁轨道交通5号线03标	指挥长 项目经理	南宁轨道交通集团有限责任公司 0771-2201000
2021.12-至今	芳村至白云机场城际项目	副指挥长	广州地铁集团有限公司 020-83106611

三、第三中标候选人：(主)中国电力建设股份有限公司, (成)中电建铁路建设投资集团有限公司, (成)中电建(广州)轨道交通建设有限公司, (成)中国水利水电第八工程局有限公司, (成)中国水利水电第十一工程局有限公司, (成)中国水利水电第六工程局有限公司, (成)中国水利水电第十四工程局有限公司

(一) 企业工程业绩:

中国电力建设股份有限公司近年类似项目汇总表

标段: NZZ-2 标

投标人名称: 中国电力建设股份有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
1	深圳市城市轨道交通工程 12 号线工程施工总承包、广东省深圳市	线路全长 40.56km, 均为地下敷设, 标段包含 27 座车站和 30 个区间土建工程, 全线设 1 场 1 段, 新建主变电所 2 座, 全线常规设备安装及建筑装饰工程。其中: 车站均为地下二层或三层岛式车站, 采用明挖顺作法、盖挖逆作法、半盖挖顺作法施工; 区间采用盾构法、矿山法、明挖法施工, 区间长 58.199 单线公里 (含停车场、车辆段出入线及联络线各 1 个), 其中盾构区间长 48.4497 单线公里, 矿山区间长 8.2558 单线公里, 明挖区间长 1.4933 单线公里。	包含 27 座车站、30 个区间、1 场 1 段及新建 2 座主变电所的前期工程、土建工程, 全线常规设备安装及建筑装饰工程。	深圳市地铁集团有限公司	1764495.46 万元	2018 年 3 月 20 日	2022 年 11 月 8 日	完工
2	粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 1 标 (前保-五和) 投资+施工总承包、广东省深圳市	深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 1 标线路全长 25.931km, 共设车站 5 站 5 区间, 车站均为地下站, 建筑总面积为 260853 m ² ; 采用明挖法、暗挖法施工; 区间采用盾构法、矿山法、明挖法和顶进法施工, 其中: 矿山法区间 16.262km, 盾构区间长 28.47km (管片外径 8.8m)。	包含 5 站 5 区间的前期工程、土建工程、轨道工程、常规设备安装及装修工程。	深圳市地铁集团有限公司	1147068.17 万元	2021 年 12 月 10 日	2026 年 11 月 19 日	在建
3	成都轨道交通 19 号线二期工程施工总承包项目、四川省成都市	线路全长约 43.17km, 共 12 站 12 区间, 均为地下车站, 采用明挖法施工; 区间全长 37.4km, 采用盾构法、矿山法、明挖法施工。其中, 盾构区间 12 段 (66400 单延米, 管片外径 8.3m), 矿山法区间 5 段 (2600 单延米), 明挖区间 11 段 (5800 单延米), 设停车场 1 座, 主变电所 2 座, 风井 8 座。	包含 12 站 12 区间、1 座停车场及 2 座主变电所的土建工程、轨道工程、常规设备安装及装修工程。	成都轨道交通集团有限公司	1809204.80 万元	2019 年 11 月 11 日	2022 年 12 月 31 日 (待验收)	在建

中电建铁路建设投资集团有限公司近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中电建铁路建设投资集团有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
4	粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程 1 标（前保-五和） 土建一工区、广东省深圳市	包含 1 站 1 区间的前期工程、土建工程，区间长 2214.02 单延米，采用盾构法施工，管片外径 8.8m。	包含 1 站 1 区间的前期工程、土建工程	深圳市地铁集团有限公司	181534.44 万元	2021 年 12 月 10 日	2026 年 11 月 19 日	在建
5	西安市地铁二号线二期工程施工总承包项目 1 标段 2 工区、陕西省西安市	含 2 站 3 区间及一座改（扩）建既有车辆段工程，前期工程、车站和区间的土建工程、人防工程、场段安装装修及调试等工作。盾构区间长度 4.91km，管片外径 6.0m。	含 2 站 3 区间及一座改（扩）建既有车辆段工程，前期工程、车站和区间的土建工程、人防工程、场段安装装修及调试等工作。	西安市轨道交通集团有限公司	84328.17 万元	2019 年 12 月 6 日	2023 年 4 月 30 日	在建

中国水利水电第六工程局有限公司近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中国水利水电第六工程局有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
6	青岛市地铁 15 号线一期土建施工一标段（一工区）、山东省青岛市	施工范围为下王埠站（不含）至丹山南站（含）2 站 2 区间 1 始发井任务。长 4254.607m，包含明挖车站 1 座（218m）、暗挖车站 1 座（215m）、TBM 始发井 1 座（30.008m）、TBM 区间单线 3224.394m、盾构区间单线 368.703m（管片外径 6.2m）、矿山法区间 198.5m。	下王埠站～富锦路站区间、富锦路站、富锦路站～丹山南站区间、丹山南站，共 2 站 2 区间的土建工程施工。	青岛地铁集团有限公司	104712.42 万元	2022 年 3 月 1 日	2028 年 3 月 31 日	在建

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
7	成都轨道交通19号线二期工程施工总承包项目土建5工区、四川省成都市	施工范围为车站两站两区间。区间：温家山路站~牧华路区间，包含盾构区间（254m）+盾构井（21m）+明挖区间（485m）；牧华路站~高峰站区间为盾构区间，长度为1524m（管片外径8.3m）。线路总长约3.363km。	温家山路站（不含）~牧华路站~高峰站，共2站2区间的土建工程施工。	成都轨道交通集团有限公司	133510.81万元	2019年11月11日	2022年12月31日（待验收）	在建

中国水利水电第八工程局有限公司近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中国水利水电第八工程局有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
8	印度尼西亚雅加达至万隆高速铁路项目、印度尼西亚雅加达到万隆	施工范围为1号隧道1885m，2、3号桥部分工程，梁厂建设及制运架箱梁990孔。其中一号隧道全长1885m，采用“盾构+明挖”的施工方法；盾构区间长度1467m（管片外径12.8m）。	起点至KARAWANG车站（含）区间部分线下工程、全部桥面系和无砟轨道段落轨道板运输和铺设；测量中心和中心试验室的建设和运行。	印尼中国高速铁路有限公司（PT. KERETA CEPAT INDONESIA CHINA），简称为KCIC	59539.65万美元（约合人民币425875.21万元）	2017年04月04日（开工日期） 2018年6月1日	2023年6月30日	在建
9	穗莞深城际轨道交通深圳前海段工程II标施工总承包土建一工区主体工程、广东省深圳市	施工范围为一站一区间，车站为地下车站，采用明挖顺作法施工。区间采用盾构法施工，总长度6918m（管片外径8.8m）。	宝安站、西乡站~宝安站，共一站一区间的前期及土建工程施工。	深圳市地铁集团有限公司	120225.53万元	2020年08月14日	2024年12月31日	在建

中国水利水电第十一工程局有限公司近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中国水利水电第十一工程局有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
10	洛阳市轨道交通1号线工程正线土建施工LYGD1-TJ-03标段08工区、河南省洛阳市	施工范围为两站三区间，线路长度约3km。三个区间均为盾构法施工，盾构区间总长度5496m（管片外径6.2m）。	包含两站三区间的土建工程施工。	洛阳市轨道交通集团有限公司	65888.94万元	2017年8月1日	2021年03月10日	完工
11	西安市地铁一号线三期工程施工总承包项目1标段3工区、陕西省西安市	施工范围为一站两区间，线路长度约3.3km。区间施工方法：盾构法、明挖法。盾构区间总长度6328m（管片外径6.0m），明挖段长209.01m。	包含一站两区间及主变电站及外部电源的土建工程、主变电站工程（含设备采购、安装装修）、外电源引入工程（含沟道设计）、人防工程施工。	西安市轨道交通集团有限公司	59045.79万元	2020年2月27日	2023年6月30日	在建

中国水利水电第十四工程局有限公司近年类似项目汇总表

标段：NZZ-2 标

投标人名称：中国水利水电第十四工程局有限公司

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
12	深圳市城市轨道交通12号线工程施工总承包土建四工区、广东省深圳市	施工范围为5站5区间，5个车站均为地下两层车站。流塘站（不含）～宝安客运中心站～臣田站～臣田北站～桃源安客运中心站～臣田站～臣田北站为盾构区间，盾构区间总长4.456km，管片外径6.2m。	流塘站（不含）～宝安客运中心站～臣田站～臣田北站～桃源安客运中心站～臣田站～臣田北站为（含），共5站5区间的前期工程和土建工程。	深圳市地铁集团有限公司	163700万元	2018年3月20日	2022年11月8日	完工
13	成都轨道交通19号二期工程施工总承包项目土建8工区、四川省成都市	施工范围1站2盾构区间1风井4明挖段，华兴街站（不含）～天府新站～合江站（含）～设计终点。华新街站～天府新站～合	华兴街站（不含）～天府新站～合江站（含）～设计终点，共1站2盾构区间1风井4明挖段土建施	成都轨道交通集团有限公司	150552.93万元	2019年11月11日	2022年12月31日（待验收）	在建

序号	项目名称、项目所在地	工程规模	承担工作内容	发包人名称	合同价格	合同签订日期	竣工日期	完工/在建
		江站为盾构区间，区间全长 10.5km，管片外径 8.3m。						
14	新建铁路磨丁至万象线制梁场、制梁、运梁、架梁 Laos-China LC-4 标、老挝万象省万荣县	施工内容为 DK1228+902 至 DK343+300 段简支 T 梁预制、运输、架梁及现浇、简支 T 梁支座、万荣制梁场，共计承担 530 片 T 梁预制任务。	DK1228+902 至 DK343+300 段制梁、运梁、架梁工程等	老中铁路有限公司	17267.30 万元	2018 年 12 月 10 日	2021 年 3 月 25 日（计划竣工时间）	在建
15	新建潍坊至烟台铁路站前工程 WYTL SG-2 标段三工区、山东省烟台市莱州市	项目正线全长 12.313km，包含特大桥 4 座，总长 8.731km；路基长度 3.582km；梁场一处，负责管段内 334 孔箱梁制、运、架。	负责潍烟高铁项目 DK60+500-DK72+813 范围内征地拆迁、路基工程、桥梁工程、轨道板安装等。	山东潍烟高速铁路有限公司	50803.55 万元	2020 年 11 月 10 日	2023 年 12 月 31 日	在建

(二) 项目负责人(孙德新) 工程业绩:

时间	参加过的工程项目名称	担任职务	发包人及联系电话
2000.01-2001.12	秦沈客专 A9 合同段项目	工区项目经理	中国铁路沈阳局集团有限公司 024-62021704
2004.12-2005.09	浙赣铁路铺架工程项目	副总工程师兼技术部部长	中国铁路上海局集团有限公司 021-56222980
2005.10-2008.09	石太铁路客运专线铺架工程	项目经理	石太铁路客运专线有限责任公司 0311-87632099
2010.09-2014.07	赣州至龙岩铁路复线 GL-III 工程	副指挥长兼总工程师	中国铁路南昌局集团有限公司 0791-86119016
2015.07-2017.08	哈尔滨轨道交通 2 号线一期工程 BOT 项目	项目副经理	中电科哈尔滨轨道交通有限公司 0451-51019006
2017.09-2021.09	福州市轨道交通 5 号线一期工程施工总承包第 2 标段(施工)(合同额 35.99 亿元)	项目经理	福州地铁集团有限公司 0591-86308033
2021.10 至今	中电建(福州)轨道交通有限公司	副总经理	/