

中标候选人公示

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--------------|-----------------|--|---------------------|---|-----------|--|
| 投资项目代码 | 2020-440100-53-01-086282 | | | | | | | |
| 投资项目名称 | 佛山经广州至东莞城际铁路鹭洲至新塘段 | | | | | | | |
| 招标项目名称 | 佛山经广州至东莞城际铁路鹭洲至新塘段磨碟沙站（不含）~琶洲站（含）工程施工土建监理服务项目 | | | | | | | |
| 标段（包）名称 | 佛山经广州至东莞城际铁路鹭洲至新塘段磨碟沙站（不含）~琶洲站（含）工程施工土建监理服务项目 | | | | | | | |
| 公示名称 | 佛山经广州至东莞城际铁路鹭洲至新塘段磨碟沙站（不含）~琶洲站（含）工程施工土建监理服务项目中标候选人公示 | | | | | | | |
| 开标日期 | 2026年2月10日9时00分 | | | | | | | |
| 评标情况 | <p>本项目的招标评标工作已经结束，共有 20 家投标人递交了投标文件，经评标委员会评审，共否决 1 家投标人的投标文件（西安迪恒项目管理有限公司投标文件所附的业绩证明材料不满足资格评审标准的业绩要求，未通过资格评审）。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，具体如下：</p> | | | | | | | |
| | 序号 | 投标人名称 | | | 评标得分 | 得分排名 | | |
| | 1 | 广州地铁工程咨询有限公司 | | | 95.86 | 1 | | |
| | 2 | 广东重工建设监理有限公司 | | | 93.08 | 2 | | |
| 3 | 北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司 | | | 86.33 | 3 | | | |
| 中标候选人名称 | 中标候选人代码 | 排名 | 投标报价 | 质量承诺 | 工期（交货期） | 中标候选人响应招标文件的资格能力条件 | 拟派项目负责人姓名 | 拟派项目负责人职业资格 |
| 广州地铁工程咨询有限公司 | 91440104797350015A | 1 | 1149.138908（万元） | (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。 | 暂定 48 个月+24 个月缺陷责任期 | 资格情况： 市政公用工程监理甲级资质/证书编号： E144A00351 业绩情况： 见附件 | 杨朝云 | 资质资格：注册监理工程师，专业：市政公用工程/注册编号： 44005366 业绩：见附件 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|-----------------|--|--------------------------|---|-----|--|
| 广东重工建设监理有限公司 | 91440000707652977E | 2 | 1155.251349(万元) | (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。 | 暂定48个月+24个月缺陷责任期 | 资格情况:工程监理综合资质/证书编号:E144006265 业绩情况:见附件 | 喻险峰 | 资质证书:注册监理工程师,专业:铁路工程/注册编号:44010004 业绩:见附件 |
| 北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司 | 911101021016033109 | 3 | 1151.583884(万元) | (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。 | 暂定48个月+24个月缺陷责任期 | 资格情况:工程监理综合资质/证书编号:E111000779 业绩情况:见附件 | 时振军 | 资质证书:注册监理工程师,专业:市政公用工程/注册编号:21005298 业绩:见附件 |
| 异议受理部门 | 广州地铁集团有限公司法律合约部 | | | 联系地址 | 广州市海珠区新港东路1238号万胜广场A座41楼 | | | |
| 异议受理部门 联系人 | 广州地铁集团有限公司法律合约部 | | | 联系电话 | 020-83106786 | | | |
| 招标投标监督部门 | 广东省交通运输厅地方铁路处 | | | 联系电话 | 020-83730640 | | | |
| 联系地址 | 广州市白云路27号 | | | | | | | |
| 公示开始时间 | 2026年2月11日17时30分 | | | | 公示结束时间 | 2026年2月15日00时00分 | | |
| 法律法规规定和招标文件规 | 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本候选人公示内容有异议的,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 | | | | | | | |

| | |
|---------------------|---|
| 定公示的其他内容 | 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，向项目招标投标监督部门提出投诉。 |
| 说明：异议应当在中标候选人公示期间提出 | |



1
五
分
分

附件：中标候选人企业工程业绩及总监理工程师工程业绩公示

一、第一中标候选人：广州地铁工程咨询有限公司

(一) 企业工程业绩：

6-3-1 近年类似项目汇总表

| 序号 | 项目名称、项目所在地 | 工程规模 | 承担工作内容 | 业主名称 | 合同签订日期 | 竣工日期 | 工程造价(万元) | 监理费(万元) | 完工/在建 |
|----|-----------------------------------|--|--|--------------------|-------------|---------------------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 深圳市城市轨道交通12号线工程监理12506标/深圳市 | 工程包括城市轨道交通12号线机场东站~翠岗工业园站区间、翠岗工业园站、翠岗工业园站~怀德站区间、怀德站、怀德站~福永站区间、福永站、福永站~永和站区间、永和站(四站四区间);纳入12号线同步建设的综合管廊及其他市政工程;地铁车站及区间自然形成的地下空间开发工程;其他与本工程相关的地铁其他线路的改造或远期预留工程。 | 监理工程范围内的交通疏解、管线改迁等前期工程(含恢复工程,不含燃气改迁、10kv及以下电力改迁工程、110KV及以上电力改迁工程的专业监理,但需负责地盘内所有管线的总协调)、土建工程、常规设备安装及装修工程、人防工程的施工阶段、保修阶段的监理等工程的监理。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2018年6月12日 | 2022年11月8日 | 250500 | 3465 | 完工 |
| 2 | 东莞市城市轨道交通1号线一期工程土建施工监理1204标/东莞市 | 本项目包含城市轨道交通1号线四站四区间,分别是松山湖站、大朗西站、大朗站、湿地公园站、大岭山站~松山湖站区间、松山湖站~大朗西站区间、大朗西站~大朗站区间、大朗站~湿地公园站区间。 | 施工合同范围内所有土建及相对应的前期工程的施工监理及施工图部分等监理工作(含白蚁防治) | 东莞市轨道交通一号线建设发展有限公司 | 2019年12月31日 | 2025年9月15日 | 301815 | 3669.8975 | 完工 |
| 3 | 深圳市城市轨道交通13号线二期(南延)工程监理13521标/深圳市 | 本工程包含城市轨道交通深圳湾口岸站(不含)~日出剧场站~歌剧院站~东角头站(含折返线),共设3座车站3个区间的工程土建、常规设备采购及安装工程(甲方采购的设备或甲方另行委托的设备安装工程除外)、建筑装饰装修工程、绿化迁移(含临时覆绿)、交通疏解、零星拆迁及恢复、给排水改迁及恢复、10kV及以下电力改迁及恢复、通信改迁及恢复工程、白蚁防治、人防预留预埋工程,同步建设换乘节点工程、同步实施代建项目、纳入招标的其他地铁工程项目等。 | 监理工程范围内的土建工程(含人防工程)、建筑装饰装修工程、常规设备安装工程、预留预埋工程、场地准备及建设、临时设施工程(包括临水临电、三通一平及临时设施工程)、既有线路接口的改造工程、同步建设的新线换乘节点工程、同步建设的市政工程及其他代建工程、交通疏解工程(含路灯改迁吸恢复工程)、给排水管线改迁及恢复工程、绿化迁移工程(含临时覆绿)、10kV及以下电力改迁及恢复工程、通信管线改迁及恢复工程、对第三方检测单位进行日常管理、个别无法通过货币补偿方式解决的零星拆迁及恢复工程等在施工阶段、保修阶段的监理。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2021年3月3日 | 2025年12月30日(合同计划工期) | 221907 | 3134.88 | 在建 |
| 4 | 广州东至花都天贵城际工程监理服务 | 本项目包含广州东至花天贵城际铁路工程白云城市中心站、白云城市中心站白方盾构井盾构区间、白方 | 对应的施工合同范围内所有工程的施工监理工作,同时工程监理单位驻地监理工程师具体要求及 | 广州地铁集团有限公司 | 2021年12月28日 | 2026年12月28日 | 292037.52 | 4302.67 | 在建 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|-----------------|------------|-------------|-----------|------------|--|--|--|----|
| | 项目3标/广州市 | 盾构井方石盾构区间、方石出入段线接轨明挖段盾构区间共1站3区间。 | 工作程序的相关规定。 | | | | | | | | | |
| 5 | 珠三角城际轨道交通广佛环线佛山西站至广州北站段项目施工监理服务(GFIXJL-2)合同/佛山市 | 全线起自佛山西站,经南海区、花都区、白云区,止于广州北站。线路全长47.023公里,共设9站。本项目包含珠三角城际轨道交通狮山东站(不含)-狮山2号隧道盾构井(含)区间、明挖区间土建、装饰装修、室外附属工程和静态标识工程,范围内前期准备、拆除复建等工程。 | 负责标段范围内前期、土建、装修、机电(如有)工程施工监理服务 | 广东广佛西环线城际铁路有限公司 | 2022年10月4日 | 2027年10月 | / | 1880.56297 | | | | 在建 |
| 6 | 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监理单位/深圳市 | 线路起自粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳前海自贸区,终点坪地低碳城。正线长度58.190km(深圳市52.168km,东莞市6.022km),全线采用地下敷设方式;设站11座,本工程包含:西丽站、西深区间(1站1区间全长约11.61km)。 | 监理工程范围内含土建工程、人防工程、常规设备安装、装饰装修工程、轨道和四电预留预埋工程、前期工程(交通疏解、给排水管线(含河道改迁)改迁及恢复、通信管迁)、绿化迁移及临时覆绿、零星拆迁及恢复,以及与本工程相关的其他线路的改造或远期预留,以及纳入本项目的同步建设工程等施工阶段、保修阶段监理内容(不含环境监理、燃气改迁及 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2022年3月10日 | 2026年11月19日 | 439805.29 | 4004.92 | | | | 在建 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|------------|------------|----------|--------|-------------|--|--|--|----|
| | | | 恢复监理和110kV及以上的电力改迁及恢复工程的专业监理,但需负责地盘内所有管线的总协调)。 | | | | | | | | | |
| 7 | 南沙至珠海(中山)城际(万顷沙至兴中段)自万顷沙站至兴中段)及同步实施工程施工监理单位/中山市 | 南沙至珠海(中山)城际(万顷沙至兴中段)自万顷沙站至兴中段)及同步实施工程,线路正线长47.6公里,本标段包含香山站、香山站二十涌站区间的前期、土建(含香山主变电站)、人防及一般站点交通衔接、香山站往珠海方向预留工程等同步实施工程。 | 对应的施工合同范围内前期、土建、人防及一般站点的施工监理单位的工作。 | 广州地铁集团有限公司 | 2023年8月1日 | 2026年11月 | 296536 | 4151.497308 | | | | 在建 |
| 8 | 广河高铁白云机场T3至江村西段施工监理单位[GXTJL-2][JG2023-6893-002]/广州市 | 广河高铁白云机场T3至江村西段位于广州市白云区,是规划广州至河源高速铁路的一部分。线路起自白云机场站,止于江村西线路所,线路长度15.669公里。本段新建线路长度12.559公里,白云机场T3交通枢纽轨道交通预留工程内线路长度3.110公里。全线设白云机场站1座,线路所2座,分别为江村西线路所(不含)、龙兴庄线路所(预留)。包括广珠(澳)高铁同步实施站前工程、清水厂 | 负责与之相对应的施工合同范围内所有土建工程的施工监理工作。 | 广州地铁集团有限公司 | 2024年2月26日 | 2029年2月 | / | 2087.223663 | | | | 在建 |

| | | | | | | | | | |
|----|--|---|--|----------------|-------------|-------------|------------|-------------|----|
| | | 铁同步实施站前及站后工程。相关工程包括改建既有江村编组站上行出发场与京广上行正线联络线。 | | | | | | | |
| 9 | 南宁市轨道交通6号线一期剩余工程土建监理03标/南宁市 | 本项目范围为南宁市城市轨道交通6号线一期福耀路站、福庆区间(含风井)、区人民医院站、区唐区间、唐城路站;唐医区间、医科大一附院站共4站3区间。 | 范围内土建施工阶段土建承包人实施的全部工作及缺陷责任期监理,包括土建工程(不含管片进场前工作内容)、预留预埋工程、降水工程、交通疏解(不含绿化迁改)及部分道路和场地恢复工程、管线迁改及保护工程、临电及临水引入工程、其他专项工作等施工及缺陷责任期阶段的监理以及委托人要求的其他监理工作内容。 | 南宁轨道交通集团有限责任公司 | 2024年3月7日 | 2027年7月31日 | 143477.32 | 1747.168643 | 在建 |
| 10 | 广州市城市轨道交通8号线东延段工程(万胜围-莲花)及同步实施工程土建监理4标/广州市 | 包括广州市城市轨道交通8号线东延工程的龙泽路站、龙泽路站-蒙地站区间、出入段线(含明挖段)、车辆段(莲花车辆段)土建(含同步实施盖板)。监理范围包括上述工程前期、土建(不含盾构管片制造)监理对应范围内的所有车站土建(不含装修);区间土建(不含疏散平台)。 | 包括但不限于施工现场的管片管理工作;道路恢复、交通疏解、管线迁改、河涌迁改,由前期工作引起的拆除复建、绿化迁移、复垦、资金支付复核等工作。 | 广州市地铁集团有限公司 | 2024年11月14日 | 2028年12月15日 | 263343.135 | 4489.80581 | 在建 |

(二) 总监理工程师(杨朝云)工程业绩:

| 主要工作经历 | | | |
|------------------|---|----------|--|
| 时间 | 参加过的类似项目 | 担任职务 | 业主及联系电话 |
| 2006年1月-2008年9月 | 南京地铁二号线一期工程土建施工监理 TJ04 标 | 总监理工程师代表 | 业主:南京地铁集团有限公司 联系电话:025-51899999 |
| 2008年9月-2010年2月 | 深圳地铁5号线工程 监理 5206 标 | 总监理工程师代表 | 业主:深圳市地铁集团有限公司 联系电话:0755-23992600 |
| 2010年3月-2016年5月 | 东莞市城市轨道交通 R2 线土建工程 2202 标[冻宝路(不含)~会展中心站(不含)三站四区间] | 总监理工程师 | 业主:东莞市轨道交通有限公司 联系电话:0769-88176666 |
| 2016年3月-2019年12月 | 深圳市城市轨道交通9号线西延线(9号线二期)工程监理 9515 标段 | 总监理工程师 | 业主:深圳市地铁集团有限公司 联系电话:0755-23992600 |
| 2019年12月-2025年9月 | 东莞市城市轨道交通1号线一期工程土建施工监理 1204 标 | 总监理工程师 | 业主:东莞市轨道交通建设发展有限公司 联系电话:0769-88307138 |

二、第二中标候选人：广东重工建设监理有限公司

(一) 企业工程业绩：

6-3-1 近年类似项目汇总表

投标人名称：广东重工建设监理有限公司

| 序号 | 项目名称、项目所在地 | 工程规模 | 承担工作内容 | 业主名称 | 合同签订日期 | 竣工日期 | 工程造价(万元) | 监理费(万元) | 完工/在建 |
|----|-------------------------------------|-----------------|---|-------------------|---------|---------|-------------|-------------|-------|
| 1 | 深圳市城市轨道交通12号线三期工程监理单位1512标、深圳市 | 共含：3站3区间 | 施工合同范围内所包含：沙三站~步涌站区间、步涌站、步涌站~沙涌站区间、沙涌站、沙涌站~松岗站区间、松岗站和预制构件厂的土建施工监理工作。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2021.2 | 2024.12 | 909400 | 3111 | 完工 |
| 2 | 广州市轨道交通五号线东延段及同步实施工程、广州市 | 共含：6站6区间1出入场线 | 线路长为9.8km，为地下线敷设方式：共设车站6座（不含文冲站）、6个区间及1个出入场线，其中换乘站2座，平均站间距1.64km；新建停车场1座，夏园派出所1座。投主变电站1座，土建已由三号线一期工程同步建设。为五号线东延段供电预留条件；鱼珠车辆段扩容改造工程；控制中心改造、6站6区间1出入场线土建施工监理工作。 | 广州地铁集团有限公司 | 2019.5 | 2023.11 | 448602.0911 | 6551.88 | 完工 |
| 3 | 深圳市城市轨道交通12号线工程监理单位12501标工程监理单位、深圳市 | 共含：四站五区间 | 左炮台站、左炮台站~太子湾站区间、太子湾站、太子湾站~海上世界站区间、创业路站、创业路站~南山站区间、南山站、南山站~桃园站区间、赤湾停车场出入段线、4站5区间的土建施工监理工作。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2018.6 | 2022.11 | 239900 | 3342 | 完工 |
| 4 | 广州市轨道交通九号线一期工程监理单位1912标、广州市 | 共含：2站2区间 | 韦涌站~陈村北区间、韦涌站、韦涌站~广州南站区间、1站2区间的土建施工监理工作。 | 广东城际轨道交通有限公司 | 2017.5 | 2021.11 | 33300 | 611.0116 | 完工 |
| 5 | 佛山市城市轨道交通四号线一期工程监理单位4104标、佛山市 | 共含：4站5区间 | 施工合同范围内所包含：文华公园站、文华公园站~季华六路站、季华六路站~石肯站、石肯站、石肯站~季华东路站、季华东路站、季华东路站~平胜站、平胜站、平胜站~瓜步站、瓜步站的土建施工监理工作。 | 佛山市铁路投资建设集团有限公司 | 2021.12 | 2026.10 | 约400000 | 3693.067719 | 在建 |
| 6 | 东莞市城市轨道交通2号线三期工程监理单位2232标、东莞市 | 共含：2站3区间、1个出入场线 | 施工合同范围内所包含：虎门金捷路站、虎门光明路站2个站；虎门大道站~虎门金捷路站、虎门金捷路站~虎门光明路站、虎门光明路站~滨海湾站3个区间；出入场线（含明挖段）的土建施工监理工作。 | 东莞轨道交通二号线三期投资有限公司 | 2022.11 | 2025.11 | 179408.47 | 2209.5422 | 在建 |

| 序号 | 项目名称、项目所在地 | 工程规模 | 承担工作内容 | 业主名称 | 合同签订日期 | 竣工日期 | 工程造价(万元) | 监理费(万元) | 完工/在建 |
|----|-----------------------------|------------|--|----------------|---------|---------|----------|-------------|-------|
| 7 | 南宁市轨道交通6号线一期剩余工程土建监理06标、南宁市 | 共含:3站5区间 | 琅东客运站站前暗挖、琅东客运站站后暗挖、琅林区间、林里桥站、林中间+盘古车辆段出入段线、中医仙葫院区站、中天区间、天池山站。(3站5区间)的土建施工监理工作。 | 南宁轨道交通集团有限责任公司 | 2023.11 | 2027.7 | 118410 | 1465.362811 | 在建 |
| 8 | 深圳市城市轨道交通15号线工程监理15501标、深圳市 | 共含:5站4区间 | 西部物流站-月亮湾公园站(不含)段,共2座车站2个正线区间前期工程、主体工程、附属工程及常规机电安装装修工程。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2023.11 | 2028.8 | 96670.5 | 1564.5 | 在建 |
| 9 | 深圳市城市轨道交通22号线工程监理22501标、深圳市 | 共含:5站4区间 | 岗头北站、岗头北站-凤门坳站区间、凤门坳站、凤门坳站-观湖站区间、观湖站、观湖站-鹭湖站区间、鹭湖站、鹭湖站-鹭湖北站区间、鹭湖北站等5站4区间的土建施工监理工作。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2024.4 | 2028.12 | 368590 | 4238.8195 | 在建 |
| 10 | 深圳市城市轨道交通17号线17506标、深圳市 | 共含:10站10区间 | 南湾停车场及出入线、南湾主变电所(含外线路由)、求水山站、德兴站(不含)-上李朗站(含)10站10区间、南湾停车场及出入线、南湾主变电所(含外线路由)等施工范围的20kv及以下电力管线改迁及恢复工程、通信管线改迁及恢复工程监理工作。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2024.2 | 2029.5 | 205221 | 2709.1586 | 在建 |

| 序号 | 项目名称、项目所在地 | 工程规模 | 承担工作内容 | 业主名称 | 合同签订日期 | 竣工日期 | 工程造价(万元) | 监理费(万元) | 完工/在建 |
|----|-------------------------------|----------|---|-------------|---------|---------|------------|-----------|-------|
| 11 | 深圳市城市轨道交通19号线一期工程监理19501标、深圳市 | 共含:4站4区间 | 南园围站、南园围站-人民医院站区间、人民医院站、人民医院站-汤坑站区间、汤坑站、汤坑站-锦龙站区间、锦龙站、锦龙站-新围站区间,4站4区间的土建施工监理工作。 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2024.11 | 2028.10 | 176606.882 | 2296.0575 | 在建 |

(二) 总监理工程师(喻险峰)工程业绩:

| 序号 | 时间 | 项目名称 | 合同金额(万元) | 合同签订时间 | 担任职务 | 备注 |
|----|----------------|-------------------------|-------------|--------|--------|--|
| 1 | 2016.6-2020.10 | 南宁市轨道交通6号线一期工程土建监理06标 | 1553.3751 | 2016.7 | 总监理工程师 | 2020年第二批广西建设工程优质结构奖 |
| 2 | 2019.5-2023.11 | 广州市轨道交通五号线东延段及同步实施工程 | 6551.88 | 2019.5 | 总监理工程师 | 第十六届广东省土木工程詹天佑故乡杯、2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价 |
| 3 | 2023.11-2027.7 | 南宁市轨道交通6号线一期剩余工程土建监理06标 | 1465.362811 | 2024.3 | 总监理工程师 | 2025年下半年南宁市建设工程安全文明标准化工地 |

三、第三中标候选人：北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司

(一) 企业工程业绩：



6-3-1 近年类似项目汇总表

投标人名称：北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司

| 序号 | 项目名称、项目所在地 | 工程规模 | 承担工作内容 | 业主名称 | 合同签订日期 | 竣工日期 | 工程造价(万元) | 监理费(万元) | 完工/在建 |
|----|--|---|-----------|-------------------|------------|------------|-----------|---------|-------|
| 1 | 深圳市城市轨道交通12号线工程 监理12504标、深圳市 | 深圳市城市轨道交通12号线工程线路起自左炮台站，终止海上田园东站，线路全长约10.56km，全线采用地下敷设方式；共设站33座，其中换乘站18座。全线设赤湾停车场、机场东车辆段，新设两座主变电所，与既有11号线共享机场北主所。 | 施工及保修阶段监理 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2018.06.12 | 2023.02.15 | 235000 | 3286 | 完工 |
| 2 | 厦门市轨道交通6号线漳州(角美)延伸段工程社头车辆基地及社头车辆段综合楼工程监理先行工程 项目、厦门市 | 社头车辆基地选址位于漳州角美台商投资区；地块位于海沧铁路以东、规划龙江东路以南、规划社头环路以北，规划官岭路以西地块内，地块宽220m*250m不等，长900m左右；地块呈L型，主要房屋东西布置，项目占地0.86公顷。房屋建筑面积18.2万m²。 | 施工及保修阶段监理 | 漳州市角美轨道交通投资发展有限公司 | 2021.08.19 | 2025.09.02 | 137743.56 | 2855.32 | 完工 |
| 3 | 沈阳地铁1号线东延线工程土建施工监理一标段 | 5站6区间，扩建车辆段1座。即：起点“新惠街站、新惠街站、新惠街站”新宁街站、新宁街站、新宁街站”东大营街站、东大营街站、东大营街”农业大学站、农业大学站、农业大学站”东三环站、东三环站、东三环站”东陵公园站(盾构区间部分)、十三号街车辆段扩建。 | 施工及保修阶段监理 | 沈阳地铁集团有限公司 | 2021.02.03 | 2024.12.20 | / | 1472.52 | 完工 |

| 序号 | 项目名称、项目所在地 | 工程规模 | 承担工作内容 | 业主名称 | 合同签订日期 | 竣工日期 | 工程造价(万元) | 监理费(万元) | 完工/在建 |
|----|--|---|-----------|----------------|------------|------|-----------|------------|-------|
| 4 | 深圳市城市轨道交通15号线工程宝安公园站-流塘站区间、流塘站-西乡公园站区间、西乡公园站-坪洲站区间、坪洲站-坪洲站-坪洲站-坪洲站区间、坪洲站-坪洲站-坪洲站-坪洲站区间、坪洲站-坪洲站-坪洲站-坪洲站区间+1条12/15联络线。 | 深圳城市轨道交通15号线工程宝安公园站-流塘站区间、流塘站-西乡公园站区间、西乡公园站-坪洲站区间、坪洲站-坪洲站-坪洲站-坪洲站区间、坪洲站-坪洲站-坪洲站-坪洲站区间、坪洲站-坪洲站-坪洲站-坪洲站区间+1条12/15联络线。 | 施工及保修阶段监理 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2023.11.29 | / | 234116 | 3070.92 | 在建 |
| 5 | 深圳市城市轨道交通20号线二期工程 工程监理20512标、深圳市 | 深大站-南头古城站区间、南头古城站、南头古城站-中山公园站区间、中山公园站、中山公园站-新安老城站区间、同步建设的市政工程及其他代建工程。 | 施工及保修阶段监理 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2024.03.08 | / | 163592.25 | 2213.9197 | 在建 |
| 6 | 南宁市轨道交通6号线一期剩余工程 工程监理05标、南宁市 | 会贤区间、青秀路站、青合区间、合作路站、合市区间、市科技馆站、市琅区间(3站4区间)。 | 施工及保修阶段监理 | 南宁轨道交通集团有限责任公司 | 2024.03.07 | / | 86866.27 | 1171.39992 | 在建 |
| 7 | 粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程 监理9标、深圳市 | 线路全长69.192km，正线为地下敷设，设4个枢纽、机场东、黄麻布、石岩中心，均为地下线和地下站，龙胜、民治北、五和、白坭坑、大运、坪山、聚龙11座车站设2座牵引变电所(五和、坪山)。 | 施工及保修阶段监理 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2022.03.10 | / | 268627.05 | 3122.52 | 在建 |
| 8 | 深圳至惠州城际前海保税区至坪地段工程先开段 工程监理、深圳市 | 龙城站~坪地站区间是新建深圳至惠州城际铁路前海保税区至坪地第10个区间，区间全长7.485km，中间设1座区间风井，兼作区间工作井(又称“龙岭工作井”)。 | 施工及保修阶段监理 | 深圳市地铁集团有限公司 | 2021.03.23 | / | 120932.51 | 1402.616 | 在建 |

| 序号 | 项目名称、项目所在地 | 工程规模 | 承担工作内容 | 业主名称 | 合同签订日期 | 竣工日期 | 工程造价(万元) | 监理费(万元) | 完工/在建 |
|----|-----------------------------|---|-----------|------------|------------|------|----------|---------|-------|
| 9 | 新会城际至江门江沙站工程 工程监理12标、深圳市 | 深圳坪山站地下站长1374米(正线1378米、站外线1374米)，地下1层，地上1层，地下1层，总建筑面积487543平方米，其中铁路站房建筑面积313737平方米，市政配套工程建筑面积173806平方米。 | 施工及保修阶段监理 | 厦深铁路广东有限公司 | 2024.07.15 | / | 359072 | 3018.63 | 在建 |

(二) 总监理工程师（时振军）工程业绩：

| 主要工作经历 | | | |
|---------------------------|--|--------|------------------------------------|
| 时间 | 参加过的类似项目 | 担任职务 | 业主及联系电话 |
| 2016.01.01- 2020.09.28 | 深圳市城市轨道交通8号线一期工程 监理8534标段 | 总监理工程师 | 深圳市地铁集团有限公司、0755-88960600 |
| 2021.10.22- 2025.09.02 | 厦门市轨道交通6号线漳州（角美） 延伸段工程社头车辆基地及社头车 辆段综合体上盖先行工程监理项目 | 总监理工程师 | 漳州市角美轨道交通投资发展有限公司、 0596-6766119 |