

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）工程施工总承包项目																						
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）工程施工总承包项目																						
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）工程施工总承包项目中标候选人公示																						
开标日期	2025年12月28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8家投标人递交了投标文件，经评标委员会评审，共否决0家投标人的投标文件。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，具体如下：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">序号</th> <th style="width: 50%;">投标人名称</th> <th style="width: 15%;">评标得分</th> <th style="width: 15%;">得分排名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>(主)中国交通建设股份有限公司；(成)中交第二公路工程局有限公司</td> <td>94.9226</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>(主)中国中铁股份有限公司；(成)中铁隧道局集团有限公司</td> <td>93.8230</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>(主)中国铁建股份有限公司；(成)中铁十一局集团有限公司</td> <td>93.7704</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>							序号	投标人名称	评标得分	得分排名	1	(主)中国交通建设股份有限公司；(成)中交第二公路工程局有限公司	94.9226	1	2	(主)中国中铁股份有限公司；(成)中铁隧道局集团有限公司	93.8230	2	3	(主)中国铁建股份有限公司；(成)中铁十一局集团有限公司	93.7704	3
	序号	投标人名称	评标得分	得分排名																			
	1	(主)中国交通建设股份有限公司；(成)中交第二公路工程局有限公司	94.9226	1																			
	2	(主)中国中铁股份有限公司；(成)中铁隧道局集团有限公司	93.8230	2																			
	3	(主)中国铁建股份有限公司；(成)中铁十一局集团有限公司	93.7704	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	拟派项目经理姓名	拟派项目负责人职业资格															
(主)中国交通建设股份有限公司；(成)中交第二公路工程局有限公司	(主)91110000710934369E；(成)91610000220521254B	1	96349.7666(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。	1462日历天	资格情况： (主)公路工程施工总承包特级/证书编号：D111020663 (成)公路工程施工总承包特级/证书编号：D161020748 业绩情况：见附件	李鑫	资质资格： 市政公用工程专业一级注册建造师/京1122014201409154 业绩：见附件															

(主)中国中铁股份有限公司;(成)中铁隧道局集团有限公司	(主)91110000710935003U;(成)91410300171075680N	2	96409.7777(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。	1462 日 历天	资格情况: (主)铁路工程施工总承包特级/证书编号:D111079637 (成)铁路工程施工总承包特级/证书编号:D144153412 业绩情况:见附件	邓洋	资质资格: 市政公用工程专业一级注册建造师/粤1442019202004920 业绩:见附件
(主)中国铁建股份有限公司;(成)中铁十一局集团有限公司	(主)91110000710935150D;(成)91420000179315087R	3	96488.2790(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。	1462 日 历天	资格情况: (主)铁路工程施工总承包特级/证书编号:D111025831 (成)铁路工程施工总承包特级/证书编号:D142001685 业绩情况:见附件	刘国建	资质资格: 铁路工程一级注册建造师/鄂1422006200804616 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 塔 41 层		
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	2025 年 12 月 28 日 23 时 45 分				公示结束时间	2026 年 1 月 1 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



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、第一候选人：

(一) 企业工程业绩：

类似项目业绩表



9-3 近年类似项目情况表

9-3-1 近年类似项目汇总表

标段：FSG-1 标

投标人名称：中国交通建设股份有限公司

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	广东省佛山市城市轨道交通 2 号线一期工程、广东省佛山市	佛山市城市轨道交通 2 号线一期工程，线路起于西端的南庄站，沿紫洞路--季华一路--(下穿)东平水道--季华二路--季华三路--(穿过)石湾公园--镇中路--魁奇路--(下穿)东平水道--佛陈公路--(佛山-环后爬出)文登公路--林岳大道(陈村水道前入地--(下穿)陈村水道，最后到达线路东端终点广州南站。路线长 32.41km，其中地下线 22.9km，占全线的 70.9%；高架线路 8.3km，占全线的 25.7%；过渡段长 1.1km，占全线的 3.4%。设车站 17 座(地下 12 座，高架 5 座)，其中换乘站 7 座。平均站间距 1.99km，最大站间距 3.85km(花卉世界~仙涌)，最小站间距 0.97km(石梁~湾华)。	包括但不限于广东省佛山市轨道交通 2 号线一期工程(含同步实施工程)的施工图勘察设计、施工场地准备(包含管线改移, 交通疏解, 三通一平, 建筑物及管线加固保护等)建筑安装工程(包括车站, 区间, 轨道, 通信, 信号, 供电, 综合监控, 防火报警、环境与设备监控, 安防及门禁, 通风、空调, 给水排水与消防, 自动售检票, 车站辅助设备, 运营控制中心, 车辆段及停车场, 人防工程等)、联调联试以及试运行配合工作等	中交佛山投资发展有限公司	1190854 万元	2014 年 8 月	2021 年 12 月 8 日	完工



2	杭州地铁 10号线一期工程总承 包、浙江省杭 州市	<p>本地段项目线路全长为 15.481km，包含 6 座明挖车站和 7 个盾构区间土建工程，10 号线一期工程全线的装修工程、轨道工程、机电工程、系统安装工程、自动扶梯与电梯工程、疏散平台、导向、石英石艺术座椅、不锈钢垃圾桶、广告灯箱、人防工程、防水工程的施工及项目的总承包服务等。</p> <p>2022 年 02 月 21 日投入运营（地铁项目）</p>	<p>项目前期工程、车站、区间土建工程、装修工程、轨道工程、机电工程、系统安装工程、自动扶梯与电梯工程、疏散平台、导向、石英石艺术座椅、不锈钢垃圾桶、广告灯箱、人防工程、防水工程的施工及项目的总承包服务等。</p>	杭州市 地铁集 团有限 责任公 司	436761.0 626 万元	2018 年 7 月 18 日	2021 年 12 月 17 日	完工
---	------------------------------------	--	---	-------------------------------	--------------------	--------------------	---------------------	----

注：联合体投标的，各成员单位应分别提供本表。

9-3-1 近年类似项目汇总表



标段：FSG-1 标		投标人名称：中交第二公路工程局有限公司						
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
3	天津地铁 11 号线一 期工程 PPP 项目施工总 承包 8 标 段、天津市	<p>天津地铁 11 号线一期工程 PPP 项目 8 标段位于天津市东丽区，共 3 站（明挖车站、地下两层双柱三跨框架结构）2 区间（盾构区间）。本标段合同金额为 84114.8426 万元，线路沿先锋东路南侧绿化带敷设，起自东丽一经路站（含）终至东丽六经路站（含），标段里程为 YDK41+803.484~YDK44+444.846，包含三站两区间，即东丽一经路站（222m）、东丽三经路站（204m）、东丽六经路站（182m）、东丽一经路站~东丽三经路站区间隧道（588.3m）、东丽三经路站~东丽六经路站区间隧道（1145.4m），东丽一经路站、东丽三经路站和东丽六经路站主体基坑开挖深度均在 16.7m~18.7m。线路全长 2641.7m，其中区间隧道总长 1733.7m。</p>	<p>东丽一经路站、东丽一经路站~东丽三经路站、东丽三经路站~东丽六经路站、东丽六经路站车站及盾构区间的土建施工。</p>	中交（天 津）轨道 交通投资 建设有限 公司	84114.8 426 万元	2019 年 12 月 19 日	2023 年 10 月 31 日	完工



4	西安市地铁六号线二期工程（劳动南路站~纺织城站）土建工程施工项目 D6TJSG-24 标段、陕西省西安市	工程包括田家湾车站、田家湾站~穆将王站（原纺南路站）区间，标段位于西安市灞桥区咸宁东路。田家湾站位于咸宁东路与规划长田路交叉路口西北角，区间线路自田家湾车站引出后，由西向东沿咸宁东路至浐河并下穿浐河、侧穿穆将王立交、至穆将王站，终点为穆将王车站西端。 线路全长 1.691km。 田家湾站位于咸宁东路与规划长田路交叉路口西北角。为地下三层岛式站台车站，建筑面积为 11895 m ² ，车站主体全长 190m，标准段宽度 21.7m。田家湾站~穆将王站右线区间左线长 1334.5m，其中盾构 1027m，右线长 1334.6m，其中盾构 1061.6m，均采用土压平衡盾构施工。盾构区间山西向东走向，先后下穿田家湾村北侧沿街商铺、咸宁东路路面、设备安装四公司公寓、金牛股份 5 层房屋、侧穿浐河穆将王立交桥，终点为穆将王车站西端。	田家湾车站、田家湾站~穆将王站（原纺南路站）设计施工图范围内土建工程施工	西安市轨道交通集团有限公司 (原：西安市地下铁道有限责任公司)	28408.878 万元	2016 年 10 月 28 日	2022 年 11 月 4 日	完工

注：联合体投标的，各成员单位应分别提供本表。

(二) 项目负责人(李鑫)工程业绩:

主要工作经历			
时间	参加过的工程项目名称	担任职务	发包人及联系电话
2007-2012	天津地铁 2 号线施工第 17 标段	技术主管	天津轨道交通集团有限公司 022-87811512
2012-2014	天津地铁 1 号线东延至国家会展中心项目第四标段	工程部部长	天津轨道交通集团有限公司 022-87811512
2014-2017	天津地铁 10 号线一期工程 土建施工第 10 合同段	项目副经理	天津轨道交通集团有限公司 022-87811512
2017-2019	天津轨道交通 B1 线一期工 程土建施工第 2 合同段	项目经理	天津轨道交通集团有限公司 022-87811512
2019-2022	天津地铁 7 号线一期工程 PPP 项目	副总经理	天津轨道交通集团有限公司 022-87811512
2022-2025. 10	济南轨道交通 8 号线一期 工程施工总承包 (合同金 额: 97.88 亿元)	技术负责人	济南交通发展投资有限公司 0531-59998803
2025. 10 至今	中国交建轨道交通事业部 (轨道交通分公司) 项目管 理中心	副主任	/

二、第二候选人：

(一) 企业工程业绩：

类似项目业绩表

9-3 近年类似项目情况表

9-3-1 近年类似项目汇总表

标段：FSG-1 标 投标人名称：（主）中国中铁股份有限公司、（成）中铁隧道局集团有限公司

（联合体牵头人：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	福州市轨道交通5号线一期工程施工总承包 第1标段(施工)、福建省福州市	共6站5区间，1停车场及出入场线。	具体包含荆溪新城站～农林大学站～洪塘路站(含4号线部分)～金林路站～金华路站～金山站(只含5号线部分)、塔前停车场及出入场线、地铁上盖、下穿、交叉换乘、同步实施部分。(本业绩为单项合同金额6亿元及以上的城市轨道交通施工总承包业绩)	福州地铁集团有限公司	400856.3110万元	2017年10月18日	2022年03月10日	完工
2	广州市轨道交通七号线二期及同步施工工程总承包项目、广东省广州市	本工程线路长约21.9km, 共设11座车站, 其中换乘站8座, 停车场1座。平均站间距约2.0km, 全线均为地下线敷设方式。 ab3	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; 姬堂停车场及综合体同步实施工程; 兴业主变和鱼珠主变扩容改造工程; 六号线首期派出所工程; 二十一号线水西站3号出入口工程。(本业绩为单项合同金额6亿元及以上的城市轨道交通施工总承包业绩)	广州地铁集团有限公司	899656.6825万元	2018年11月19日	2023年12月1日	完工
3	珠三角城际轨道交通广佛环线广州南站至白云机场段施工总价承包(GFHD-1 标)、广东省广州市	标段区间全长18.599单线公里。分为五个工区。	广州南站～大石站区间、大石站、大石站～科学中心站区间、科学中心站、科学中心站～广州琶洲站区间、琶洲站(广州地铁 11 号线代建)、琶洲站～金融城交通站区间、金融城站)(本业绩为单项合同金额6亿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	534289.6476万元	2016年01月25日	2025年07月25日	完工

注：联合体投标的，各成员单位应分别提供本表。

9-3-1 近年类似项目汇总表

标段: FSG-1 标 投标人名称: (主)中国中铁股份有限公司、(成)中铁隧道局集团有限公司

(联合体成员方: 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	徐州市轨道交通3号线二期工程 SGTJ3203标段土建总承包施工、江苏省徐州市	2站2区间	包含两站两区间,即蟠桃山站、驮蓝山路站、蟠桃山站~驮蓝山路站区间、驮蓝山路站~金山桥副中心站区间,线路全长约3.0km,均为地下线敷设方式。车站采用明挖法施工(驮蓝山路站与4号线换乘站)。区间隧道均采用盾构法施工,掘进机开挖尺寸6280mm,外径6200mm、内径5500mm,掘进总长度2610.8m(双延长米),管片厚度35cm,环宽1.2m。(本项目为城市轨道交通车站、盾构施工业绩)	徐州地铁集团有限公司	73401.0001万元	2020年10月10日	2023年11月15日	完工
2	武汉市轨道交通11号线东段二期工程第一、二、四标段土建工程第一标段、湖北省武汉市	1站1区间	本标段工程包括一站一区间:关山大道站、关山大道站~终点站(关山火车站)区间。关山大道站为地下二层单柱岛式站台车站,车站主体建筑面积15894m ² ,车站附属建筑面积10472m ² ,总建筑面积26366m ² ,车站采用明挖法施工。关山大道站~终点站(关山火车站)区间线路左线长1549.764m,右线长1531.33m;本区间采用盾构法施工。(本项目为城市轨道交通车站、盾构施工业绩)	武汉地铁集团有限公司	39996万元	2017年8月8日	2024年11月28日	完工
3	苏州市轨道交通5号线工程土建施工项目 V-TS-08标	2站2区间(南园路站、莫邪路站;盾构区间:南园路站~莫邪路站~苏嘉杭站;莫邪路代建隧道)	工程位于苏州市姑苏区,线路总体呈东西走向。主要包括:1.地下两层车站:南园路站;2.地下三层车站:莫邪路站(含莫邪路隧道工程代建部分);3.盾构区间:南园路站~莫邪路站~苏嘉杭站。南园路站是苏州轨道交通5号线工程的第18座车站,南园路站为地下三层站,莫邪路站含代建隧道,地下二层站,区间隧道均采用盾构法施工,南~莫区间为右线隧道长958.400m,左线隧道长952.888m。莫~苏嘉杭站区间总长区间左右线总长1275.238m。(本项目为城市轨道交通车站、盾构施工业绩)	苏州市轨道交通集团有限公司	46877.4844万元	2016年12月15日	2021年5月13日	完工

注: 联合体投标的,各成员单位应分别提供本表。

(二) 项目负责人(邓洋)工程业绩:

主要工作经历			
时间	参加过的工程项目名称	担任职务	发包人及联系电话
2006.3-2012.6	广州地铁六号线【东湖站~东山口站~区庄站~黄花岗站】盾构区间土建工程	工程部长	广州市地下铁道总公司、020-83155649
2012.7-2013.11	广州地铁六号线二期工程施工二标	副总工程师	广州市地下铁道总公司、020-83155649
2013.12-2017.4	广州地铁十三号线首期工程(鱼珠至象颈岭段)施工四标	项目经理	广州市地下铁道总公司、020-83155649
2017.5-2021.6	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	项目经理	广东珠三角城际轨道交通有限公司、020-61355147
2021.7-2022.7	白云机场T3交通枢纽轨道交通预留工程施工总承包项目	项目经理 (兼一分部经理)	广州铁路投资建设集团有限公司、020-8315843
2023.1-2025.8	珠三角城际轨道交通广佛环线广州南站至白云机场段施工总价承包(GFHD-1标)(四工区) (四工区合同金额: 94875.2706万元)	技术负责人	广东珠三角城际轨道交通有限公司、020-61355145
2025.8-至今	中铁隧道局集团有限公司粤港澳大湾区指挥部	副指挥长	/

三、第三候选人：

(一) 企业工程业绩：

类似项目业绩表

9-3 近年类似项目情况表

9-3-1 近年类似项目汇总表

标段：FSG-1 标			投标人名称：中国铁建股份有限公司					
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	施工日期	完工/在建
1	天津地铁6号线工程（梅林路站~咸水沽西站）	9 站 9 区	天津地铁6号线工程(梅林路站-咸水沽西站)，建设范围包括梅林路站（不含）~区间、出入段咸水沽西站（含），共9站9区间、出入段线、泗水道主变及电气化。车站总建筑面约156175平方米；正线隧道区间总长度约11公里；出入段线长度约1.56公里；最大基坑深度约26米。	天津市地下铁道集团有限公司	492563 .1288 万元	2019年2月28日	2021年09月23日	完工
2	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-3标）	包含二十涌站~5#盾构井、5#盾构井~3#盾构井、3#沙站（不含）段土建~十涌站、十涌站~万顷沙站及机电安装工程	包含二十涌站~5#盾构井、5#盾构井~3#盾构井、3#沙站（不含）段土建~十涌站、十涌站~万顷沙站及机电安装工程	广州地铁集团有限公司	681130 .3606 万元	2023年5月	计划2026年	在建

注：联合体投标的，各成员单位应分别提供本表。

9-3-1 近年类似项目汇总表

标段: FSG-1 标 投标人名称: 中铁十一局集团有限公司

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	杭州市城市轨道交通3号线一期工程【吴山前村站-文一西路站(不含)】土建施工 SG3-22 标段 杭州市	1 站 1 区间及 1 个车辆段出入段线	包括 1 站 1 区间及 1 个车辆段出入段线，分别为：吴山前村站地下二层岛式站台，明挖法施工、吴山前村站~留祥路站区间（盾构法施工，盾构长度左线：411.26m，右线：414.997m）、仓前车辆段出入段线（盾构+明挖+U型槽，盾构长度左线：1813.276m，右线：1818.547m）	杭州市地铁集团有限责任公司	60007.0076 万元	2020 年 10 月 21 日	2022 年 8 月 11 日	完工
2	沈阳地铁二号线南延线工程（全运路站至航空产业园站）土建施工第四合同段 沈阳市	一个地下车站、两个区间	本项目为城市轨道交通工程，包含一个地下车站、两个区间：1、科技园站~航空产业园站区间（采用明挖法+矿山法+盾构法施工）；2、航空产业园站（采用明挖法施工）；3、停车场出入线（采用明挖法+矿山法）	沈阳地铁集团有限公司	35144.0714 万元	2019 年 9 月 20 日	2023 年 4 月 30 日	完工

注: 联合体投标的, 各成员单位应分别提供本表。

(二) 项目负责人(刘国建)工程业绩:

主要工作经历			
时间	参加过的工程项目名称	担任职务	发包人及联系电话
1995.7-1999.12	宝成复线	技术员	郑局西安指挥部/0839-8622409
2000.6-2004.4	西南铁路	工程部副部长	铁道部西南总指/0914-3328560
2004.7-2008.7	新建铁路柴达木至木里工程 DT9 标	工程部副部长、工程部部长	青海省地方铁路筹建办公室/0971-6116598
2008.9-2011.6	厦深铁路 XSGZQ-4 标	副经理	厦深铁路广东有限公司/0755-61381708
2011.7-2016.3	东莞市城市快速轨道交通 R2 线 2309 标	副经理	东莞市轨道交通有限公司/13763278669
2017.7-2020.12	郑州市轨道交通 4 号线工程土建施工 4 标	项目经理	郑州地铁集团有限公司/18538550665
2021.9-2025.5	南昌轨道交通 1 号线北延、东延及 2 号线东延工程土建施工项目 04 标	项目经理	南昌轨道交通集团有限公司/13576048464