

中标候选人的公示

广佛南环、佛莞、新白广、琶洲支线、广佛东环、广清南延城际项目规划条件核实测量（GHHSYS-1 标）[项目编号：JG2025-5278-001]的招标评标工作已经结束，共有 7 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 2025 年 12 月 12 日至 2025 年 12 月 16 日 00 时 00 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	广州地铁设计研究院股份有限公司	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	中铁工程设计咨询集团有限公司
投标价（元）	11609877.31	11884978.00	11600597.00
经评审的投标价（元）	11609877.31	11884978.00	11600597.00
总得分	97.06	95.90	95.67
承诺质量目标	规划条件核实测量质量必须严格执行《城市测量规范》CJJ/T8-2011 的有关规定，并满足国家现行的标准、规范、规程以及广州市规划行政主管部门的审批等要求。	规划条件核实测量质量必须严格执行《城市测量规范》CJJ/T8-2011 的有关规定，并满足国家现行的标准、规范、规程以及广州市规划行政主管部门的审批等要求。	规划条件核实测量质量必须严格执行《城市测量规范》CJJ/T8-2011 的有关规定，并满足国家现行的标准、规范、规程以及广州市规划行政主管部门的审批等要求。
服务期限	合同签订之日起至完成合同约定的所有工作内容。	合同签订之日起至完成合同约定的所有工作内容。	合同签订之日起至完成合同约定的所有工作内容。
企业业绩	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）：广东珠三角城际轨道交通有限公司

地址：广州市海珠区新港东路 1220 号万胜广场 B 塔 11 楼

电话：13825091050

联系人：曾先生

招标投标监督部门：广东珠三角城际轨道交通有限公司计划合同部

地址：广州市海珠区新港东路 1220 号万胜广场 B 塔 12 楼

电话：020-83159312



广东珠三角城际轨道交通有限公司

2025 年 12 月 12 日

第一中标候选人
广州地铁设计研究院股份有限公司企业业绩

6-3-1 近年类似项目汇总表

投标人名称：广州地铁设计研究院股份有限公司

序号	项目名称	承担工作内容	委托人名称	合同签订日期	完成日期	单项合同金额（万元）	完工/在建
1	广州市城市轨道交通第三期建设规划调整线路(8号线东延段(万胜围~莲花))设计总体和总包管理项目	规划条件核实(规划验收)、带状地形图、航空摄影、地下管线探测等测量工作	广州地铁集团有限公司	2021年5月	预计2028年12月	988万元(测量部分合同额)	在建
2	广州市城市轨道交通第三期建设规划调整线路(8号线北延段拆解线(广州北~纪念堂)中的江府~纪念堂段、秀全公园站、雅源站)设计总体和总包管理项目	规划条件核实(规划验收)、带状地形图、航空摄影、地下管线探测等测量工作	广州地铁集团有限公司	2021年5月	预计2027年12月	1680万元(测量部分合同额)	在建
3	粤港澳大湾区城际线路(广州东至花都天贵、芳村至白云机场)工程勘察设计总承包项目	规划条件核实(规划验收)、航空摄影、带状地形图、地下管线探测等测量工作	广州地铁集团有限公司	2021年5月	预计2027年12月	2601万元(测量部分合同额)	在建
4	南沙至珠海(中山)城际(万顷沙~兴中段)勘察设计总承包项目	规划条件核实(规划验收)、航空摄影、带状地形图、GPS平面控制网和二等水准控制网、地下管线探测等测量工作	广州地铁集团有限公司	2023年2月	预计2026年12月	1692.314785万元(测量部分合同额)	在建

第二中标候选人
北京城建勘测设计研究院有限责任公司企业业绩

6-3-1 近年类似项目汇总表

投标人名称：北京城建勘测设计研究院有限责任公司

序号	项目名称	承担工作内容	委托人名称	合同签订日期	完成日期	单项合同金额（万元）	完工/在建
1	贵阳市轨道交通 S1 线一期工程规划竣工测量技术服务	工程规划竣工测量技术服务	贵阳畅达轨道交通建设有限责任公司	2025.6	2025.11	59.8	完工
2	北京轨道交通 13 号线扩能提升工程竣工测量	工程竣工测量	北京市轨道交通建设管理有限公司	2025.4	/	98.8	在建
3	厦门市轨道交通 4 号线（后溪至翔安机场段）工程竣工规划条件核实服务项目	工程竣工规划条件核实服务项目	厦门地铁建设有限公司	2024.12	/	162.24529	在建
4	哈尔滨市轨道交通 3 号线二期东南环工程规划核实测量技术服务	工程规划核实测量技术服务	中交哈尔滨地铁投资建设有限公司	2021.5	2021.11	97.6	完工
5	北京市轨道交通首都机场线二期（西延）工程规划核验（竣工）测量项目	工程规划核验（竣工）测量项目	北京城市快轨建设管理有限公司	2021.3	2021.12	25.0255	完工
6	北京轨道交通 11 号线西段工程竣工验收测量项目	工程竣工验收测量项目	北京城市快轨建设管理有限公司	2020.12	2023.12	67.89	完工



第三中标候选人
中铁工程设计咨询集团有限公司企业业绩

6-3 近年类似项目情况

6-3-1 近年类似项目汇总表

投标人名称：中铁工程设计咨询集团有限公司

序号	项目名称	承担工作内容	委托人名称	合同签订日期	完成日期	合同金额(万元)	完工/在建
1	重庆轨道交通6号线东延(重庆东站-刘家坪站)工程第三方测量	包括但不限于地面控制测量复核;施工测量检测;铺轨基标测量;设备安装及装修辅助测量;规划条件核实测量;管理各施工单位测量和监理单位的测量工作。	重庆市轨道交通(集团)有限公司	2022年5月	2024年12月	182.775004	完工
2	重庆轨道交通15号线二期工程第三方测量	包括但不限于地面控制测量(包括:卫星定位控制网测量、精密导线网测量、地面高程控制测量);施工测量检测(含贯通测量)联系测量检测;铺轨基标测量(CPIII测量);规划条件核实测量;管理个施工单位测量和监理单位的测量工作等。	重庆市铁路(集团)有限公司	2022年2月	-2026年6月	921.719900	在建
3	苏州市市域(郊)铁路苏州经常熟至张家港线(苏虞张线)先导段工程第三方测量与监测项目	(1)全线平面首级GPS控制网复测;(2)全线高程首级控制网复测;(3)土建施工控制检测;(4)陀螺仪定向;(5)暗挖隧道联系测量;(6)线路中线调整及断面测量;(7)盾构、管片姿态检测;(8)任意设站控制网(CPIII)复核与验收;(9)轨道最终状态复核;(10)安装装修阶段施工测量检测;(11)地面线、地下车站、出入口外边线测量;(12)规划条件核实测量。	苏州市轨道交通集团有限公司	2023年8月	2028年6月	862.182800	在建
4	西安市地铁15号线一期工程竣工规划验收测量及1号线一期、3号线一期数据采集测量项目1标段(15号线一期)	西安市地铁15号线一期工程车站及车站附属结构、相邻区间、停车场、车辆段(含控制中心)、主变电站及外部电源电力管廊等项目规划验收竣工测量(总平面图测绘、建(构)筑物验线、建(构)筑物面积测量)、停车场绿化指标、车位配比的规划核实等工作。	西安市轨道交通集团有限公司	2025年2月	2026年1月	146.314400	在建