

## 中标候选人的公示

槎神大道（鸦岗大道-凤凰大道）涉铁段工程铁路设备第三方监测招标[招标编号：ZX-2024-18 项目编号：JG2024-2500]项目的招标评标工作已经结束，一共有4家单位递交了投标文件，经评标委员会评审，3份投标文件为有效投标文件，建材广州工程勘测院有限公司未通过响应性评审。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(公示时间从2024年 月 日 时 分至2024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	广州铁路科技开发有限公司	中国铁路设计集团有限公司	广东交大检测有限公司
投标报价（万元）	272.0580	255.1416	276.4300
评分情况	96.8	75.759	70.053
项目负责人	尹群	谢春喜	呼金勇
执业证书编号	广东省建设工程质量安全监测员 3013153	注册测绘师 0006080	公路水运工程试验检测师 008896
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	180日历天	180日历天	180日历天
项目业绩情况	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：2024年6月28日

一、服务项目业绩情况表

序号/内容	中标候选人	项目名称	工程规模	承担的工作内容	起造时间	工程造价(万)	咨询服务费(万)
第一中标候选人 广州铁路科技开发有限公司		1. 中山至开平高速公路(江门段)二期工程上跨广珠城际铁路桥梁工程铁路设备安全第三方监测、广东省中山市	/	广珠铁路变形监测	2022.03.31~2024.03.20	/	84.2574
		2. 樟神大道(鸦岗大道-北太路)第2标段路基下穿广珠铁路桥孔工程铁路设备安全第三方监测、广东省广州市	/	广珠铁路变形监测	2022.05.28~2024.01.25	/	13.3025
		3. 东莞市塘厦镇环市南路广深铁路立交工程铁路设备安全第三方监测、广东省东莞市	/	广深铁路变形监测	2022.12~2024.03	/	83.7906
		4. 珠海市高新互通(金琴路口)立交工程下穿广珠城际铁路工程铁路设备安全第三方监测、广东省珠海市	/	广珠铁路变形监测	2023.12~2024.03	/	83.7108
		5. X231凤岗镇铁路应急抢险工程铁路设备安全第三方监测、广东省东莞市	/	广深铁路变形监测	2022.04~2023.07	/	330.28
		6. 韶关乐业路下穿京广铁路顶进工程铁路设备安全第三方监测、广东省韶关市	/	京广铁路变形监测	2022.09~2023.01	/	88.49
		7. 佛清从高速公路上跨京广及下穿武广高铁工程铁路设备安全第三方监测、广东省清远市	/	京广铁路、武广铁路变形监测	2022.06~2023.05	/	81.24
		8. 大唐海口天然气发电输气管道工程输气管道穿越铁路工程铁路设备安全第三方监测、海南省海口市	/	铁路变形监测	2022.04~2022.08	/	56.72
		9. 广东南海一汽大众铁路专用线工程铁路设备安全第三方监测、广东省佛山市	/	广珠铁路变形监测	2022.03~2022.12	/	41.6415
		10. 饶平县第二水厂取水口上移工程输水管道下穿杭深高铁护管工程铁路设备安全第三方监测、广东省潮州市	/	杭深铁路变形监测	2021.12~2022.03	/	20.655
		11. 珠海市金琴快线工程(港湾大道~梅华立交)涉铁工程铁路设备安全第三方监测、广东省珠海市	/	广珠铁路变形监测	2021.04~2021.12	/	83.9882
		12. G59海南省官庄至新华高速公路上跨沪昆铁路桥梁工程铁路设备安全第三方监测、湖南省娄底市	/	沪昆铁路变形监测	2021.12~2022.04	/	15.8386
		13. 汕头市泰山路(中泰立交~黄河路)快速化升级改造涉铁工程铁路设备安全第三方监测、广东省东莞市	/	莞惠城际铁路变形监测	2021.12~2022.08	/	31.3711
		14. 李朗路(平南铁路-富安东路)市政工程(上跨平南铁路段K0+000~K0+780)铁路设备安全第三方监测、广东省深圳市	/	平南铁路变形监测	2021.04~2022.06	/	83.11232
		15. 广深III、IV线石牌站周边排水改造项目下穿广深铁路工程铁路设备安全第三方监测、广东省广州市	/	广深铁路变形监测	2021.06~2021.10	/	75.293
第二中标候选人 中国铁路设计集团有限公司		1. 天津地铁10号线下穿津山铁路、津秦客专及京津城际变形监测技术服务合同(天津)	天津地铁10号线涉铁区域	对地铁下穿施工期间津山铁路框构、路基及接触网杆,津秦客专及京津城际桥梁和路基的监测	2021.5~2022.7	/	154
		2. 丰城电厂铁路专用线工程邻近既有有线施工沉降监测(丰城)	沪昆铁路里程K816+625~K819+022区段拖船埠车站12条股道	既有铁路路基、桥涵进行自动化监测	2021.9~2022.3	8000	96
		3. 长春经济圈环线高速公路农安至九台段、双阳至伊通段穿、跨越铁路工程施工监测(长春)	长白下行线K51+545.60、京哈下行线K1072+232.88	转体梁监控、基坑及线路监测、转体偏心弯矩计算、完成称重方案编制及具体实施、完成转体配重方案、提交称重试验	2022.9~2023.8	/	649.15
		4. 都江堰至四姑娘山山地轨道交通扶贫项目与成汶、成灌铁路涉铁工程第三方监测(成都)	离堆公园下行线K1+541~K1+574、离堆公园上行线K0+975~K1+007、都离联络线K1+236~K1+268	新建都四线下穿既有成灌铁路都江堰支线右特大桥28号~29号桥墩、都江堰支线左特大桥43号~44号桥墩、都江堰联络左特大桥55号~36号桥墩的竖向和水平位移变形	2023.3~2023.8	6000	122.91
		5. 佛山市江沙路(南北大涌至樵湾路段)道路工程-施工涉铁自动化监测	广佛南环沙堤堤隧道出口U型槽结构水平位移、竖向位移及轨道差异沉降监测	广佛南环沙堤堤隧道出口U型槽结构水平位移、竖向位移及轨道差异沉降监测	2023.5~2023.9	26882.8	92.756
第三中标候选人 广东交大检测有限公司		1. 中山至开平高速公路(中山段)二期工程上跨广珠城际铁路桥梁工程(涉铁部分)监测合同、深圳市	/	中山至开平高速公路(中山段)二期工程上跨广珠城际铁路桥梁工程(涉铁部分)→施工监测施工图设计施工监测工程的全部内容及其为完成本工程所需的各种措施	2022.11~2023.4	/	206.982
		2. 广州市增城区凤凰城-片区防涝洪翠排绿沥洲综合整治工程	/	广州市增城区凤凰城-片区防涝洪翠排绿沥洲综合整治工程监测任务	2022.9.202~3.1	/	125.0620
		3. 汕头市樟脚路天然气管线下穿梅油铁路桥孔新建护管工程监测合同、广东省汕头市龙湖区	/	施工监测设计文件中施工监测工程的全部内容及其为完成本工程所需的各种措施	2023.4.~2023.9	/	48.25383
		4. 新建广州至湛江高速铁路GZQ-2路标路既基有注京浆广加固变形监测服务合同/广州市	/	工程监测方法、要求依据铁路行业标准《邻近铁路营业线施工安全监测技术规程》(TB10314-2021)进行,具体详见经铁路管理部门审核批准的本项目《工程监测方案》。	2023.7~2024.3	/	89.7032

## 二、项目负责人业绩公示表

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 铁路科技开发有限公司	尹群	1	2023.12~2024.03	珠海市高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程下穿广珠城际铁路工程铁路设备安全第三方监测、广州铁路科技开发有限公司	项目负责人	变形监测	广东省建设工程质量安全监测员 3013153
		2	2022.04~2023.07	X231凤岗镇铁路应急抢险工程铁路设备安全第三方监测，广州铁路科技开发有限公司	项目负责人	变形监测	
		3	2021.04~2021.12	珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）涉铁工程铁路设备第三方监测，广州铁路科技开发有限公司	项目负责人	变形监测	
第二中标候选人 中国铁路设计集团有限公司	谢春喜	1	2020.08~2020.11	泗县改善农村人居环境建设（一期）北部片区乡村道路连接线（彩虹大道）下穿宿淮铁路立交工程监测-泗县，中国铁设测绘院	项目负责人	路基沉降及水平位移监测，便梁沉降监测，基坑支护坡顶沉降水平位移监测	注册测绘师 0006080
		2	2023.03~2023.08	都江堰至四姑娘山山地轨道交通扶贫项目与成汶、成灌铁路涉铁工程第三方监测	项目负责人	新建都四线下穿既有成灌铁路都江堰支线右特大桥28号~29号桥墩、都江堰支线左特大桥43号~44号桥墩、都江堰联络左特大桥35号~36号桥墩的竖向和水平位移变形	
		3	2022.10.13-2023.7.20	佛山市禅城区同济路西延工程涉铁监测，中国铁设测绘院	项目负责人	广佛南环铁路桥墩监测、轨道监测	
		4	2023.9.13-2024.1.10	广州番禺区金山湖北行路段雨水管施工涉佛莞城际自动化监测，中国铁设测绘院	项目负责人	佛莞城际隧道结构监测、轨道监测、限界检测	
第三中标候选人 广东交大大检测有限公司	呼金勇	1	2019.1.25	广东省南粤交通投资建设有限公司所属部分营运高速公路2018-2020年度定期检查和监测招标（YH-JC1标段）-广东交科检测有限公司	项目负责人	负责公司部分项目的管理工作	公路水运工程试验检测师008896
		2	2022.11.28	中山至开平高速公路（中山段）二期工程上跨广珠城际铁路桥梁工程（涉铁部分）监测合同--广东交大大检测有限公司	项目负责人	负责整个监测项目的管理工作	
		3	2022.9.1	广州市增城区凤凰城-翡翠绿洲片区防洪排涝综合整治工程--广东交大大检测有限公司	技术负责人	负责整个监测项目的技术指导工作	
		4	2023.7.18	汕头市汕樟路天然气管线下穿梅汕铁路桥孔新建护管工程监测合同--广东交大大检测有限公司	项目负责人	负责整个监测项目的管理工作	