

中标候选人的公示

深江铁路滨海湾站综合交通枢纽工程第三方检测招标（DGBHWJC-1标）[招标编号：ZX-2025-58；项目编号：JG2025-5712]项目的招标评标工作已经结束，共有5家单位递交了投标文件，经评标委员会评审，共5家单位投标文件为有效投标文件，共否决0家单位投标文件。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（公示时间从公示时间从2026年 月 日 时 分至2026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	广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	广东平胜工程质量检测有限公司	广信检测认证集团有限公司
投标报价（万元）	180.655194	180.123406	180.0575
评分情况	96.55	92.886	90.9
项目负责人	谭伟源	王翔	郑金国
证书编号	3008726	3041658	31620201101010011922
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
服务期限	本服务自合同生效日起至本项目竣工决算完成为止。	本服务自合同生效日起至本项目竣工决算完成为止。	本服务自合同生效日起至本项目竣工决算完成为止。
企业项目业绩	见附件	见附件	见附件
项目负责人业绩	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):厦深铁路广东有限公司

联系人:颜先生

联系地址:深圳市南山区西丽街道曙光社区智谷研发楼B栋801(B栋6-11层)

联系电话:18125422148

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:厦深铁路广东有限公司

法定代表人或授权代理人:



日期:2026年 月 日

一、企业项目业绩情况公示表

序号/ 内容	中标候 选人	业绩 序号	项目名称地点	工程规模	承担工作内容	投入 人数	起迄时间	工程造价 (万元)	服务费 (万元)
第一中 标候 选人	广东省 建设工 程质量 安全检 测总站 有限公 司	1	东莞市城市轨道交通1号线一期工程【质量专项检测项目】1406标、广东省	一号线一期工程(望洪起点~黄江中心站段)线路长度为57.97km,其中高架线23.562km,占线路总长的40.67%;地下线(含U型槽)长33.57km,占线路总长的57.95%,路基段长0.798km,占线路总长的1.38%。本次设计全线共设车站21座,其中高架车站8座,地下车站13座,平均站间距2.85km,最大站间距6.21km,最小站间距1.48km。	地基基础工程检测、主体结构工程现场检测	30	2020.3-2025.10	3798000	940
		2	广州市轨道交通十二号线工程质量检测服务项目1标、广东省	广州市轨道交通十二号线起于白云区浔峰岗,在金沙洲路与浔峰山路口设置浔峰岗站,止于番禺区大学城南。全线采用地下线路敷设方式。线路全长37.6km,设站25座,其中换乘站17座。全线设置一段一场,分别为槎头车辆段和大学城南停车场。槎头车辆段上盖预留盖板工程用地面积29.24公顷,预计盖板面积为195734平方米,设计为上盖预留盖板工程。	材料检测	16	2019.10-2023.11	3750800	1967
		3	南沙至珠海(中山)城际(万顷沙至兴中段)广州段及同步实施工程质量检测项目NZZJC(广州段)-1、广东省	大型铁路工程;项目工期约30个月。线路起于广州市南沙区万顷沙站(不含),止于中山市兴中站。新建线路长47.6公里,其中广州段19.1公里,中山段28.5公里。线路在香山站预留往南建设至珠海的条件。	见证取样检测	22	2023.8-2025.12	3055900	1283
		4	佛莞城际广州南站至望洪站段项目第三方检测(专项检测FGJC-1标)、广东省	正线全长36.697km,设计时速200公里/小时。设长隆、番禺大道、官桥、莲花、麻涌5个车站,衔接广州南站与望洪站。	路基工程、桥梁工程、混凝土工程、站房工程、隧道检测	9	2015.11-2021.11	1291200	358
		5	珠三角城际轨道交通广清项目第三方检测DSFJC-1标(专项检测)、广东省	正线全长38.126km,设计时速200公里/小时。全线共设六座车站,其中地面站二座(广州北站、石陂站),高架站四座(狮岭站、银盏站、龙塘站、清远站)。	隧道、路基、桥梁、车站等铁路工程质量第三方检测	10	2014.11-2024.1	1395600	588

第二中标候选人	广东平胜工程质量检测有限公司	1	广佛环线佛山西站至广州南站段站前工程施工总承包 GFHFG-1 标路基段工程检测、广东省佛山市	大型	地基基础检测、建筑材料检测、主体结构检测、建筑节能检测、钢结构检测、室内环境检测、电气工程检测、给排水检测、路面路基检测、建筑物沉降观测	12	2019年3月至2021年7月	16700.00	137.00
		2	东莞市虎门镇高铁站 TOD 项目 B7-05 地块桩基检测工程、东莞市	大型	低应变、超声波、抽芯、抽芯(替代承载力)、抗压静载、抗拔静载	15	2022年6月至2022年9月	2400000.00	157.56
		3	徐闻县省道 S547 新角线团结桥改造工程项目、徐闻县	中型	桩基基础检测、建筑材料检测、路面路基检测	10	2022年10月至2023年12月	/	150.00 (单价合同)
		4	湛江市坡头区 Y125 线(南三至蓝田村委会)段通建制村公路单改双工程(K0+000~K3+692.133)	中型	地基基础检测、路面路基检测	5	2023年9月至2023年12月	/	6.90
		5	虎门高铁站 TOD 核心区综合开发项目广深港高铁虎门站站房改扩建及配套工程市政配套及交通换乘中心第三方检测、东莞市	大型	节能检测、室内环境检测、幕墙检测、智能化检测、建筑电气防雷接地检测、消防设施检测	10	2023年8月至2023年12月	2400000.00	113.62
第三中标候选人	广信检测认证集团有限公司	1	成昆铁路峨眉至米易段扩能工程土建工程质量第三方检测四川	440.5 亿元	隧道、桥梁、路基填筑、挡墙、锚固桩、锚杆、锚索、软基处理	12 人	2019.4-2022.12	789.3	789.3
		2	新建南昌经景德镇至黄山铁路(安徽段)工程材料、钢管拱焊缝第三方检测安徽	123.32 亿元	路基检测、桥梁检测、隧道检测、钢结构检测、原材料检测	6 人	2019.9-2023.12	96.2	96.2
		3	新建兴国至泉州铁路房屋建筑及配套工程第三方检测福建	15 亿元	钻孔桩检测、钢结构焊缝检测	8 人	2020.5-2022.1	309.8	309.8
		4	新建郑济铁路(山东段)工程第三方检测山东	355 亿元	桥梁桩基检测、钢结构焊缝检测、路基地基检测、路基支挡防护检测	14 人	2020.7-2023.12	877.6	877.6
		5	新建莱西至荣成铁路平检试验及第三方检测山东	141 亿元	平检试验及第三方检测	20 人	2021.1-2024.7	1640.7	1640.7
		6	新建合肥至新沂铁路安徽段工程桥梁(站房)桩基、钢管拱焊缝、路基填筑第三方检测和工程材料第三方检测项目	289.9 亿元	桥梁桩基检测、钢管拱焊缝检测、路基填筑检测、原材料检测	8 人	2021.4-2025.6	267.9	267.9

		安徽省						
7	新建西安至延安铁路铜川至延安段工程质量第三方检测 XYJC-2 标段	530.8 亿元	路基工程、房建、桥梁、钢结构	8 人	2021.7-2025.6	401.2	401.2	
8	济南城市轨道交通 6 号线工程土建工程第三方质量检测	315 亿元	地基基础工程检测类、见证取样检测类、主体结构工程现场检测类	18 人	2021.12-2025.12	757.7	757.7	
9	新建石衡沧港城际铁路衡黄段工程桩基质量第三方检测 SHCG-JC3 标	346.9 亿元	房建工程、路基工程、桥梁工程	16 人	2020.12 至今	925.3	925.3	
10	新建西安至安康铁路工程质量第三方检测 西安	355.1 亿元	隧道、桥梁基桩、路基填筑、路基挡墙、抗滑桩、房建桩基、钢结构焊缝检测	10 人	2021.12 至今	397.3	397.3	
11	新建沈阳至白河高速铁路（辽宁段）沈阳枢纽改建工程钢结构、桩基第三方检测 沈阳	260 亿元	桥梁钢结构焊缝、房建地基基础、钢结构焊缝、声屏障钢结构焊缝检测	8 人	2022.6 至今	296.7	296.7	
12	新建包头至银川高铁内蒙段第三方检测 内蒙古	68.56 亿元	隧道衬砌、桥梁基桩、路基填筑、路基挡墙、钢结构焊缝、房建桩基、房建地基处理、原材料检测	8 人	2022.8 至今	325.5	325.5	
13	青岛临空经济区基础设施建设工程一期快速路工程第三方检测 青岛	607.9 万元	路基、路面、桥梁、交通安全设施、照明工程等的原材料进场试验、预制构件荷载试验、钢结构无损检测及交（竣）工实体检测及外观检查、成桥桥梁荷载试验等	10 人	2022.11 至今	595.1	595.1	

二、项目负责人业绩公示表

序号/ 内容	项目负责人姓名	业绩序号	时间	参加过的项目名称及当时所在单位	担任何职	主要工作内容	备注
第一中标候选人	谭伟源	1	2014.11-2024.1	珠三角城际轨道交通广清项目第三方检测 DSFJC-1 标 (专项检测); 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	项目负责人	项目总协调	/
		2	2024.4 至今	鸿福西路-银龙路跨江通道工程第三方检测; 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司	项目负责人	项目总协调	/
第二中标候选人	王翔	1	2025.11 至今	项目名称: 廉江市和寮镇乡道 Y870 线佳场至榄排村委会段公路改造工程 所在单位: 广东平胜工程质量检测有限公司	项目负责人	建筑材料、道路工程等工程	/
		2	2025.8 至今	项目名称: 遂溪县县道 678 线广前公司至动土村委会公路路面改造工程及配套用房 所在单位: 广东平胜工程质量检测有限公司	项目负责人	建筑材料、道路工程等工程	/
		3	2025.7 至今	项目名称: 徐闻县县道 X839 和红线 (K0+000-K2+368 段) 公路升级改造工程 所在单位: 广东平胜工程质量检测有限公司	项目负责人	建筑材料、道路工程等工程	/
第三中标候选人	郑金国	1	2012 年	新建合肥至福州铁路安徽段隧道衬砌及路基相关工程第三方检测 山东广信工程试验检测有限公司	技术负责人	隧道衬砌及路基检测	//
		2	2017 年	新建兴国至泉州铁路宁化至泉州段工程质量第三方检测 山东广信工程试验检测集团有限公司	项目负责人	隧道、路基、桥梁检测	//
		3	2018 年	新建安庆至九江铁路湖北段等工程第三方检测 山东广信工程试验检测集团有限公司	项目负责人	路基、桥梁、隧道、房建、钢结构检测	//
		4	2021 年	新建莱西至荣成铁路平检试验及第三方检测 广信检测认证集团有限公司	项目负责人	基桩、站房钢结构检测	//
		5	2022 年	淄博至博山铁路改造工程第三方检测 广信检测认证集团有限公司	项目负责人	基桩、钢结构检测	//
		6	2025 年	广信检测认证集团有限公司	副总经理	试验检测管理	//