

中标候选人的公示

新建广州（新塘）至汕尾铁路站房及生产生活房屋等工程消防检测招标 [招标编号：ZX-2023-9 项目编号：JG2023-1374] 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 2 家单位投标文件为有效投标文件，共否决 3 家单位投标文件（被否决投标文件的情况为 1 家投标人未通过资格评审，2 家投标人未通过响应性评审）。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 2023 年 5 月 9 日 10 时 00 分至 2023 年 5 月 10 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	广东穗安建设科技有限公司	广东政安电气消防安全检测有限公司	/
投标报价（万元）	161.773978	160.523220	/
评分情况	85.886	84.961	/
项目负责人	宋文臣	吴子友	/
执业证书编号	一级注册消防工程师 证：XF00006615	一级注册消防工程师 证：2021110424400000405	/
承诺质量目标	符合铁路建设标准	符合铁路建设标准	/
承诺工期	本消防将检测项目服务期于签订合同之日起至通过本项目消防验收止。	本消防将检测项目服务期于签订合同之日起至通过本项目消防验收止。	/
企业工程业绩	见附件	见附件	/
项目经理工程业绩	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。投标人或其它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）：中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部

联系人：李铁梅、刘育初、彭志新

联系电话：020-61333211、020-61333324

招投标监督部门：中国铁路广州局集团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：中国铁路广州局集团有限公司广州工程建设指挥部

法定代表人授权代理人

日期：2023 年 5 月 9 日



一、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	广东穗安建设科技有限公司	1	广州铁路枢纽东北货车外绕线消防设施咨询服务(广州市白云区)	消防系统设施检测	消防系统设施检测	15	2020.05.21-2022.05.21(60天)	115	115
		2	2019年贵广高铁五站、南广高铁三站、佛肇城际十站消防设施设施检测(贵广高铁5站、南广高铁3站、佛肇城际10站、佛山西城际、客专动车所)	消防系统设施检测	消防系统设施检测	18	2019.01.07-2019.01.22	57.30	57.30
		3	2019年广珠城际铁路二十一站消防系统第三方年度检测(广珠城际铁路)	消防系统设施检测	消防系统设施检测	18	2019.01.07-2019.01.22	42	42
		4	新建广州南沙港铁路房屋消防设施第三方检测(广州、中山、佛山、江门市)	消防系统设施检测	消防系统设施检测	10	2021.12.24-2021.12.28	18.90	18.90



3	东莞市轨道交通有限公司 2 号线消防设施检测项目 (东莞市)	东莞市轨道交通 2 号线全线 14 个地下车站(含区间)、1 个高架车(含区间)、1 个车辆段、1 座线网控制中心大楼(西平 OCC)、2 个主变电站、2 个区间牵引变电所和 3 个区间风井。线路总长 37.785km, 其中地下线长 33.601km, 高架线长 3.770km。	消防设施检测	10	2021. 1. 31- 2022. 12. 31	大于一亿元	90.83
4	广州市轨道交通九号线一期工程建设项目消防设施技术检测 (广州市)	九号线一期	消防设施检测	12	2018. 9. 14- 2019. 6. 30	大于一亿元	106.29
5	广州市轨道交通八号线北延段工程建设项目消防设施技术检测 (广州市)	八号线北延段	消防设施检测	12	2018. 9. 14- 2023. 2. 4	大于一亿元	135.30
6	广州市轨道交通十四号线一期工程建设项目消防设施技术检测 (广州市)	十四号线一期	消防设施检测	12	2018. 9. 14- 2019. 2. 2	大于一亿元	141.85
7	穗莞深城际(新塘至洪梅段)消防设施技术检测 (广州市, 东莞市)	穗莞深城际(新塘至洪梅段)全部消防设施及钢结构工程消防耐火性检测。	1.消防设施检测 2.钢结构工程消防耐火性检测	10	2018. 9. 30- 2018. 12. 30	大于一亿元	26.50
第二中标候选人		广东政安电气消防安全检测有限公司					

			8	广州市轨道交通7号线一期工程西延顺德段工程消防设施检测服务项目 (广州市、佛山市)	总计8个车站、区间结构、综合维修基地、停车场、控制中心等设施。	消防设施检测	12	2019. 1. 19- 2022. 1. 30	大于一亿元	145.60
--	--	--	---	--	---------------------------------	--------	----	-----------------------------	-------	--------

二、项目总监（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	宋文臣	1	2020.05.21- 2022.05.21	广州铁路枢纽东北货车外绕线消防检测咨询服务、广东穗安建设科技有限公司	项目负责人	消防系统设施检测	在岗
		2	2019.01.07- 2019.01.22	2019年贵广高铁五站、南广高铁三站、佛肇城际十站消防系统设施检测、广东穗安建设科技有限公司	技术负责人	消防系统设施检测	在岗
		3	2019.01.07- 2019.01.22	2019年广珠城际铁路二十一站消防系统第三方年度检测、广东穗安建设科技有限公司	项目负责人	消防系统设施检测	在岗
		4	2021.12.24- 2021.12.28	新建广州南沙港铁路房屋消防设施第三方检测、广东穗安建设科技有限公司	项目负责人	消防系统设施检测	在岗
		5	2019.11.19- 2019.11.20	1号线科学馆站、2号线安托山站、3号线爱联站、5号线西丽站、7号线华强北站、9号线红岭北站、11号线碧海湾站和港铁轨道交通（深圳）有限公司4号线白石龙站消防服务项目、广东穗安建设科技有限公司	项目负责人	消防系统设施检测、评估	在岗
第二中 标候选 人	吴子友	1	2022年9月	项目名称：深圳地铁既有线及新线防灾报警系统委外维护保养检测（2022-2023年度） 单位名称：广东政安电气消防安全检测有限公司	技术工程师	对深圳地铁消防设施进行维保、检测	
		2	2022年8月	项目名称：新白广城际新塘至白云机场T2站消防设施检测 单位名称：广东政安电气消防安全检测有限公司	技术工程师	对新白广城际新塘至白云机场T2站消防设施进行检测	
		3	2021年1月	项目名称：东莞市轨道交通有限公司2号线消防设施检测 单位名称：广东政安电气消防安全检测有限公司	项目负责人	对东莞市轨道交通有限公司2号线消防设施进行检测	
		4	2020年4月	项目名称：汕（头）湛（江）高速公路惠州至清远段项目房建工程消防设施检测 单位名称：广东政安电气消防安全检测有限公司	技术工程师	对汕（头）湛（江）高速公路惠州至清远段项目房建项目范围内的消防设施进行检测	

5	2019年1月	项目名称:穗莞深城际洪梅至深圳机场段全部消防设施及钢结构工程消防耐火性检测 单位名称:广东政安电气消防安全检测有限公司	对穗莞深城际洪梅至深圳机场段全部消防设施及钢结构工程消防耐火性进行检测	项目负责人
6	2018年9月	项目名称:广州市轨道交通九号线一期工程建设项目消防设施技术检测 单位名称:广东政安电气消防安全检测有限公司	对广州市轨道交通九号线一期项目消防设施进行检测	项目负责人
7	2018年9月	项目名称:广州市轨道交通八号线北延段一期工程建设项目消防设施技术检测 单位名称:广东政安电气消防安全检测有限公司	对广州市轨道交通八号线北延段项目消防设施进行检测	项目负责人
8	2018年9月	项目名称:广州市轨道交通十四号线一期工程建设项目消防设施技术检测 单位名称:广东政安电气消防安全检测有限公司	对广州市轨道交通十四号线一期项目消防设施进行检测	项目负责人
9	2018年9月	项目名称:穗莞深城际(新塘至洪梅段)消防设施技术检测 单位名称:广东政安电气消防安全检测有限公司	对穗莞深城际(新塘至洪梅段)消防设施进行检测	项目负责人