

广东省交通集团高速公路 2025-2027 年度基础设施

监测预警系统建设及运维

中标候选人公示

广东省交通集团高速公路 2025-2027 年度基础设施监测预警系统建设及运维 [JG2025-0248] 的招标评标工作已经完成，评标委员会向招标人推荐了本次招标的中标候选人名单。按规定现将中标候选人情况予以公示，(公示时间从 2025-2-13 00:00:00 至 2025-2-17 23:59:59 止)，具体如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人
投标单位名称	广东交科检测有限公司	广西交科集团有限公司
投标合同单价折扣系数	0.959	0.961
项目负责人姓名及注册证书编号	见附件	见附件
使用信用等级分值情况	AA	B
工程质量	符合规范要求	符合规范要求
工期	2025 年-2027 年	2025 年-2027 年

具体各中标候选人的业绩、人员情况附后。

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条等规定和国家七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定，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。对招标人答复仍持有异议的，应当在收到答复之日起十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(招标人全称): 广东省高速公路有限公司广清分公司

联系地址: 广州市花都区花山镇红群村 14 队肇花高速红群管理中心

联系人: 吴先生 联系电话: 13925093586

监督部门: 广东省高速公路有限公司纪检审计部

联系地址: 广州市珠江新城珠江东路 32 号

联系电话: 020-29005565

公示日期: 2025-2-13

中标候选人的业绩、人员公示

第一候选人

1、中标候选人主要人员表

单位名称	广东交科检测有限公司				
项目总负责人	姓名	证书及其性质			
	魏斌	证书名称	证书编号	颁发部门	颁发时间
		职称证书	2400101275396	广东省人力资源和社会保障厅	2024年8月29日
		试验检测工程师证书	(公路)检师1350478Q	交通运输部工程质量监督局	2013年9月30日
	个人业绩(项目名称)				
	国道主干线广州绕城公路南段李家沙特大桥、甘竹溪特大桥安全监测施工技术服务				
	高速路网节点桥梁营运安全集群监测系统				
	怀阳高速公路西江特大桥安全监测系统实施项目				
	广东省湛江东海岛至雷州高速公路通明海特大桥健康监测系統实施项目				
	湛江环城高速南三岛大桥健康监测系統实施项目				
深圳至岑溪高速公路中山新隆至江门龙湾段改扩建工程西江特大桥安全集群监测系统建设					

2、中标候选人业绩表

序号	项目名称	合同签署时间
1	湛江环城高速南三岛大桥健康监测系統实施项目	2023年9月20日
2	乐广高速公路(南段)龙归隧道结构安全监测系统应用	2023年12月25日
3	高速路网节点桥梁营运安全集群监测系统	2020年12月26日
4	广东省湛江东海岛至雷州高速公路通明海特大桥健康监测系統实施项目	2023年7月31日
5	深圳至岑溪高速公路中山新隆至江门龙湾段改扩建工程西江特大桥安全集群监测系统建设	2023年5月18日
6	怀阳高速公路西江特大桥安全监测系统实施项目	2021年10月8日
7	天汕分公司2023-2024年高速公路边坡安全智能监测	2023年12月21日

8	2023-2024年梅平高速公路边坡安全智能监测	2023年12月21日
9	台山段高速公路边坡安全智能监测系统服务	2023年9月5日
10	珠海段主线及新会段高速公路边坡安全智能监测系统服务	2023年9月5日
11	乐广高速公路北段隧道结构安全集群监测系统	2024年3月20日
12	博深高速公路石鼓隧道结构安全监测系统	2023年12月5日
13	大丰华高速公路鸿图隧道结构安全监测系统建设	2024年5月28日
14	乐广高速公路（南段）重大灾害监测预警工程服务	2024年12月27日
15	潮惠高速公路重大灾害监测预警及管控试点工程服务	2024年12月31日

3、信用等级信息

信用等级	是否使用	第几次使用
AA	是	第四次使用

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间(年月日)	使用信用等级(AA/A)	备注
1	惠州稔平环岛高速公路有限公司	惠州稔平环岛高速公路梁板检测服务	2024年7月24日	AA	
2	深中通道管理中心	深圳至中山跨江通道项目2024~2027年度经常检查YHJC1标段	2024年9月13日	AA	
3	广东南新高速公路有限公司	南海至新会高速公路项目中心试验室试验检测服务JC01标段	2024年12月17日	AA	
4	广东省高速公路有限公司广清分公司	广东省交通集团高速公路2025-2027年度基础设施监测预警系统建设及运维JCYW标段	2025年2月11日	AA	

4、服务期、质量要求及安全目标情况

服务期	质量要求	安全目标
本项目合同期为 2025 至 2027 年度，发包人将根据合同期内承包人履约评价结果决定是否续签 2028、2029 年合同。具体的工作内容及工期以发包人下发的《任务通知书》为准。	符合规范要求	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无安全生产责任事故。

第二候选人

1、中标候选人主要人员表

单位名称	广西交投集团有限公司				
项目总负责人	姓名	证书及其性质			
	蒋国富	证书名称	证书编号	颁发部门	颁发时间
		高级工程师	0005102	广西壮族自治区人力资源和社会保障厅	2011. 5. 23
		公路水运工程试验检测师	201712005542/(公路)检师0708912QS	交通运输部职业资格中心/交通运输部工程质量监督局	2017-11-19/2012-10-10
		个人业绩(项目名称)			
		G212 线罗天乐特大桥、S303 线布柳河大桥结构健康监测建设(最大跨径 240m)			
贺州至巴马高速公路(象州至来宾段)柳江特大桥(培森特大桥)健康监测(最大跨径 280m)					

2、中标候选人业绩表

序号	项目名称	合同签署时间
1	柳州高速过境线公路(罗城经柳城至鹿寨段)项目桥梁及边坡健康监测技术服务	2024. 8
2	南宁南过境线(吴圩机场至隆安段)公路沙尾左江特大桥结构健康监测系统建设项目	2023. 05
3	贺州至巴马高速公路(象州至来宾段)柳江特大桥健康监测	2020. 11
4	北海公路巴马至平果段(巴马至羌圩)岩滩水库特大桥健康监测技术服务	2024. 12

5	西津郁江特大桥健康监测工程建设	2022.07.02
6	钦州北过境线公路项目钦江特大桥健康监测	2024.8
7	龙胜-峒中口岸公路上思至峒中口岸段深挖路堑边坡健康监测服务	2023.12
8	龙胜-峒中口岸公路龙胜芙蓉至县城段高边坡监测、边坡锚杆锚索拉拔检测项目	2021.09
9	南丹至天峨下老高速公路 ZK71+050-ZK71+210 段左侧路堑高边坡变形自动化监测服务	2022.11
10	贺州至巴马高速公路（来宾至都安段）№2 标段 2-1 分部高填路堤变形监测	2021.11
11	灌阳至平乐高速公路 路基高边坡自动化监测服务合同	2021.10
12	上思至防城港公路一分部隧道围岩变形自动化监测服务	2020.7.12
13	上思至防城港公路四分部隧道围岩变形自动化监测服务	2022.6.28
14	上防一分部太阳岛隧道进口高边坡自动化监测	2022.11.5

3、信用等级信息

信用等级	是否使用	第几次使用
无	否	0

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间 (年月日)	使用信用等级 (AA/A)	备注
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/

4、服务期、质量要求及安全目标情况

服务期	质量要求	安全目标
本项目合同期为 2025 至 2027 年度，发包人将根据合同期内承包人履约评价结果决定是否续签 2028、2029 年合同。具体的工作及工期以发包人下发的《任务通知书》为准。	符合规范要求	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无安全生产责任事故。