

交通建设项目中标候选人公示

增城区陈家林路北延工程、增城区创誉路西延工程第三方监测[JG2025-0883]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项目的中标候选人名单。按规定现将中标候选人情况予以公示(公示时间从 2025 年 3 月 29 日 00:00 至 2025 年 4 月 1 日 00:00 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
单位名称	广东建科交通工程质量检测中心有限公司	湖南致力工程科技有限公司	苏交科集团检测认证有限公司
投标价(万元)	428.9938	430.7500	429.4305
项目负责人姓名及证书编号	见附件	见附件	见附件
质量要求	符合国家及省、市有关检测合格标准，符合规范有关要求。	符合国家及省、市有关检测合格标准，符合规范有关要求。	符合国家及省、市有关检测合格标准，符合规范有关要求。
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目服务期内人员无安全事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目服务期内人员无安全事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目服务期内人员无安全事故发生。
服务期限	自合同生效之日起，至项目交工验收止。	自合同生效之日起，至项目交工验收止。	自合同生效之日起，至项目交工验收止。
资格能力条件	具有有效的交通运输主管部门核发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级证书；具有市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书(CMA)	具有有效的交通运输主管部门核发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级证书；具有市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书(CMA)	具有有效的交通运输主管部门核发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级证书；具有市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书(CMA)

使用等级得分情况	B 级。	B 级。	2023 年为 AA 级，承诺不使用，按 A 级对待。
----------	------	------	-----------------------------

具体各中标候选人的业绩、人员等情况附后。

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。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)：广州市增城区道路养护中心

联系地址：广州市增城区荔城街新桥路 62 号

联系人：段工

电话：020-82710161

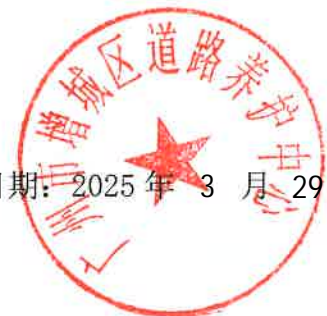
招标监督（投诉处理）部门：广州市增城区交通运输局

联系地址：广州市增城区荔城街园圃路 52 号

电 话：020-82635583

邮政编码：511300

公示日期：2025 年 3 月 29 日



附件：

中标候选人业绩、人员公示

1、中标候选人拟投入的主要人员名单如下：

中标候选人		第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称		广东建科交通工程质量检测中心有限公司	湖南致力工程科技有限公司	苏交科集团检测认证有限公司
项目负责人	姓名	庞铁军	张家松	唐连权
	职称编号	2200101156049	A08191000000000706	A08031000000000025
	颁发部门	广东省人力资源和社会保障厅	湖南省人力资源和社会保障厅	湖南省人事厅
	颁发时间	2022-9-13	2019-11-22	2003-10-11
	职称等级	高级工程师	高级工程师	高级工程师
	公路水运工程试验检测师证书及证书编号	公路水运工程试验检测师证书/201812011007	公路水运工程试验检测师证书/31620201101030037331	公路水运工程试验检测师证书/（公路）检师 0918854SQ
	颁发部门	交通运输部职业资格中心	交通运输部职业资格中心	交通部基本建设质量监督总站、交通专业人员资格评价中心
	颁发时间	2018-10-14	2020-11-15	2009-12-18
个人业绩	1、2019年1月，任濠江一桥施工检测和监控、成桥荷载试验服务项目项目负责人。	1、2018.6-2020.12 在河惠莞高速公路河源紫金至惠州惠阳段 T2 标段高边坡、软基及高填路基稳定性监测工程技术 服务担任项目负责人。 2、2019.7-2020.12 在重庆城口（陕渝界）至开州高速公路 A2 合同段 T 梁锚下有效预应力、T 梁孔道压浆质量检测及任河连续刚构特大桥施工监控技术服务担任项目负责人。 3、2019.7-2020.12 在小江大桥主桥施工监控技术服务担任项目负责人。 4、2020.5-2022.5 在临金	1、2012年9月-2014年9月在京台线建瓯至闽侯高速公路福州境内段 JTA5 合同段隧道超前地质预报和监控量测项目担任项目负责人； 2、2011年8月-2014年6月在京新高速韩家营至集宁段隧道工程施工地质超前预报、监控量测及质量检测项目担任项目负责人； 3、2014年8月-2016年12月在贵州省盘县至兴义高速公路盘县至铁山段工程隧道施工地质超前预报及监控量测项目担任项目负责人。	

			<p>高速公路临安至建德段工程桥梁桩基检测、预应力张拉力及压浆密实度、高边坡稳定性监测第 XCZX-02 标段担任项目负责人。</p> <p>5、2020.12-2022.12 在官新高速公路第四合同段内隧道监控量测、超前地质预报及质量检测担任项目负责人。</p> <p>6、2021.6-2022.12 在湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路工程土建 5 标工程隧道监控量测、超前地质预报技术服务项目担任项目负责人。</p>	
技术负责人	姓名	官显金	蒋召杰	张成
	职称编号	粤高职证字第 1700101012303 号	A0623199101001550	201901300122
	颁发部门	广东省人力资源和社会保障厅	湖南省人力资源和社会保障厅	江苏省人力资源和社会保障厅
	颁发时间	2017-3-9	2023-12-11	2019-11-24
	职称等级	高级工程师	高级工程师	高级工程师
	公路水运工程试验检测师证书及证书编号	公路水运工程试验检测师证书 /31620201101020038201	公路水运工程试验检测师证书 /31620201101010037349	公路水运工程试验检测师证书/ (公路) 检师 1348969QS
	颁发部门	交通运输部职业资格中心	交通运输部职业资格中心	交通运输部工程质量监督局
	颁发时间	2020-11-15	2020-11-15	2013-09-30
个人业绩	<p>1、2019 年 1 月，任濠江一桥施工检测和监控、成桥荷载试验服务项目技术负责人。</p>	<p>1、2018.6-2020.12 在河惠莞高速公路河源紫金至惠州惠阳段 T2 标段高边坡、软基及高填路基稳定性监测工程技术服务担任技术负责人。</p> <p>2、2019.7-2020.12 在重庆城口（陕渝界）至开州高速公路 A2 合同段 T 梁锚下有效预应力、T 梁孔道压浆质量检测及任河连续刚构特大桥施工监控技术服务担任技术负责人。</p>	<p>1、2012 年 9 月-2014 年 9 月在京台线建瓯至闽侯高速公路福州境内段 JTA5 合同段隧道超前地质预报和监控量测项目担任技术负责人；</p> <p>2、2011 年 8 月-2014 年 6 月在京新高速韩家营至集宁段隧道工程施工地质超前预报、监控量测及质量检测项目担任技术负责人；</p> <p>3、2014 年 8 月-2016 年 12 月在贵州省盘县至兴义高速公路盘县至铁山段工程</p>	

		<p>3、2019.7-2020.12 在小江大桥主桥施工监控技术服务担任技术负责人。</p> <p>4、2020.5-2022.5 在临金高速公路临安至建德段工程桥梁桩基检测、预应力张拉力及压浆密实度、高边坡稳定性监测第 XCZX-02 标段担任技术负责人。</p> <p>5、2020.12-2022.12 在官新高速公路第四合同段内隧道监控量测、超前地质预报及质量检测担任技术负责人。</p> <p>6、2021.6-2022.12 在湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路工程土建 5 标工程隧道监控量测、超前地质预报技术服务项目担任技术负责人。</p>	隧道施工地质超前预报及监控量测项目担任技术负责人。
--	--	---	---------------------------

2、中标候选人的投标业绩如下：

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东建科交通工程质量检测中心有限公司	湖南致力工程科技有限公司	苏交科集团检测认证有限公司
1	濠江一桥施工检测和监控、成桥荷载试验服务项目	临金高速公路临安至建德段工程桥梁桩基检测、预应力张拉力及压浆密实度、高边坡稳定性监测第 XCZX-02 标段	芜黄高速公路隧道地质超前预报、监控量测选测及质量检测技术服务 SDJC-01 标
2	增城区光辉大桥建设工程第三方检测	河惠莞高速公路河源紫金至惠州惠阳段 T2 标段高边坡、软基及高填路基稳定性监测工程技术服务	G3W 德州至上饶高速公路池州至祁门段隧道超前地质预报、监控量测选测及质量检测技术服务
3	增城区荔枝坳隧道建设工程第三方检测	广东省仁化（湘粤界）至博罗公路新丰至博罗段 2020-2021 年度定期检查和监测	疏港公路（疏港南路）建设工程古马干河特大桥梁钢结构检测、施工监控及成桥荷载试验（SGGL-QLJKSY 标段）
4	增城区石滩东西大道建设工程第三方检测及竣（交）工验收检测服务 02 标段	贵州省金沙经仁怀至桐梓高速公路 PPP 项目检测监测 JRTJCJC02 标段	353 省道泰州段改扩建工程泰东河大桥及跨盐靖高速公路大桥施工监控与动静载检测项目

5	/	重庆城口（陕渝界）至开州高速公路 A2 合同段）T 梁锚下有效预应力、T 梁孔道压浆质量检测及任河连续刚构特大桥施工监控技术服务	/
6	/	小江大桥主桥施工监控技术服务	/
7	/	宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段（川滇界至彝良海子）隧道地质超前预报、监控量测和质量检测	/
8	/	官新高速公路第四合同段内隧道监控量测、超前地质预报及质量检测	/
9	/	湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路工程土建 5 标工程隧道监控量测、超前地质预报技术服务项目	/

3、中标候选人的质量要求、安全目标、服务期限及资格能力条件的响应情况

中标候选人	第一候选人	第二候选人	第三候选人
单位名称	广东建科交通工程质量检测中心有限公司	湖南致力工程科技有限公司	苏交科集团检测认证有限公司
质量要求	符合国家及省、市有关检测合格标准，符合规范有关要求。	符合国家及省、市有关检测合格标准，符合规范有关要求。	符合国家及省、市有关检测合格标准，符合规范有关要求。
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目服务期内人员无安全事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目服务期内人员无安全事故发生。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目服务期内人员无安全事故发生。
服务期限	自合同生效之日起，至项目交工验收止。	自合同生效之日起，至项目交工验收止。	自合同生效之日起，至项目交工验收止。

资格能力条件	具有有效的交通运输主管部门核发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级证书； 具有市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书(CMA)	具有有效的交通运输主管部门核发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级证书； 具有市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书(CMA)	具有有效的交通运输主管部门核发的公路水运工程试验检测机构公路工程综合甲级证书； 具有市场监督管理部门颁发的在有效期内的检验检测机构资质认定证书(CMA)
---------------	---	---	---

4、被否决投标的投标人名称、否决依据和否决原因：无

5、2023 年度 AA、A 级投标人信用等级使用情况：

序号	单位名称	信用等级	是否使用	第几次使用
1	苏交科集团检测认证有限公司	AA	否	/

6、承诺使用 2023 年度 AA、A 级投标人的年度信用等级使用情况：无