

清远清新至广州花都高速公路项目科技项目（第五批） 城镇密集区高速公路静音沥青路面关键技术与工程示范 招标中标候选人公示

清远清新至广州花都高速公路项目科技项目（第五批）城镇密集区高速公路静音沥青路面关键技术与工程示范招标（招标编号：JG2024-6504）的评标工作已经结束，评标委员会向招标人推荐了本次招标的中标候选人名单。现将中标候选人情况予以公示（公示时间从2024-12-25 18:00:00 至 2024-12-31 00:00:00 止），具体情况如下：

中标候选人	第一中标候选人	第二中标候选人
单位名称	(主)广东交科技术研发有限公司、 (成) 长安大学	广西交科集团有限公司
投标报价（元）	2512180	2516000
质量要求	研究可靠，成果可信	研究可靠，成果可信
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规 和规章制度	严格执行有关安全生产的法律法规 和规章制度
工期	计划服务期限暂定 24 个月	计划服务期限暂定 24 个月
项目负责人及其 个人业绩、相关 证书名称和编号	(见附件)	(见附件)
项目业绩情况	(见附件)	(见附件)

具体的中标候选人的人员、业绩等情况附后。

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发改委等七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定办理。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）：广东湾区交通建设投资有限公司

联系地址：清远市清城区横荷街道狮子湖商务大楼

联系电话：0763-3553989

传 真：0763-3553969

邮 编：511518

项目管理单位监督部门：广东交通实业投资有限公司纪检审计部

联系地址：广州市天河区珠江东路32号利通广场

联系电话：020-29004400

传 真：020-29004300

邮政编码：510623

项目管理单位：广东交通实业投资有限公司

联系地址：广州市天河区珠江东路32号利通广场

联系电话：020-29004400

邮 编：510623

附件： 清远清新至广州花都高速公路项目科技项目（第五批）城镇密集区高速公路静音沥青路面关键技术与工程示范招标中标候选人的业绩、人员公示

招标人名称：广东湾区交通建设投资有限公司

日 期：二〇二四年十月二十五日



清远清新至广州花都高速公路项目科技项目（第五批）城镇密集区高速公路静音沥青路面关键技术与工程示范招标
中标候选人的业绩、人员公示

1、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
投标单位名称	(主)广东交科技术研发有限公司、 (成)长安大学	广西交科集团有限公司
投标业绩	<p>1、兴奋高速公路普通沥青路面复拌就地热再生关键技术研究科研项目；</p> <p>2、广东地区沥青路面抗滑机理及提升对策技术研究科研项目；</p> <p>3、二广高速公路（G55）怀集至三水段严重老化沥青路面就地热再生关键技术研究；</p> <p>4、基于资源节约的桥面铺装高性能沥青混凝土材料应用研究；</p> <p>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基于安全耐久的高速公路改扩建工程临时保通路段桥面铺装关键技术研究；</p> <p>6、路用微胶囊制备及微裂缝自愈合沥青混合料开发与工程应用；</p> <p>7、超大粒径长寿命（30 年以上）沥青路面研究及工程应用；</p> <p>8、沥青路面拱胀破坏机理及防治对策研究；</p> <p>9、多功能环境友好沥青路面建造关键技术研究；</p> <p>10、沥青路面 SmartRock 定向设计、感知解译及损伤诊评（国家自然科学基金 52478434）。</p>	<p>1、胶粉复合改性高粘沥青研制及功能化排水路面关键技术研究</p> <p>2、提高沥青混凝土路面安全性关键技术研究</p> <p>3、橡胶沥青薄层罩面在高等级公路养护中的应用关键技术</p> <p>4、高粘耐磨冷拌冷铺沥青混合料关键技术及在市政道路快速养护工程的应用示范</p> <p>5、沥青路面施工全过程质量数字化评估与管控关键技术研究</p> <p>6、橡胶沥青复合式路面产业化。</p>

2、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
投标单位名称	(主)广东交科技术研发有限公司 (成)长安大学	广西交科集团有限公司
项目负责人	<p>许新权</p> <p>职称证书 专业：道路与桥梁工程 等级：正高级工程师 证书编号：2000101092170 颁发部门：广东省人力资源和社会保障厅 颁发时间：2020 年 3 月 6 日</p>	<p>张洪刚</p> <p>职称证书 专业：道路工程 等级：正高级工程师 证书编号：GX12022023343 颁发部门：广西壮族自治区人力资源和社会保障厅 颁发时间：2022 年 2 月 16 日</p>

	<p>业绩</p> <p>1、2023.12，在汕昆高速公路揭阳新亨至梅州畚江段及梅汕高速公路梅州程江至畚江段改扩建工程建设关键技术研究科技项目 KJ4 标项目上，担任项目负责人职务。</p> <p>2、2021.3，在高等级公路沥青路面渗水状况及横向力系数检测与评价关键技术研究项目上，担任技术负责人（副组长）职务。</p> <p>3、2021.5，在亚热带生态敏感区高速公路沥青路面绿色建造关键技术研究项目上，担任技术负责人职务。</p> <p>4、2019.1，在基于大数据的广东高速公路路面评估及养护决策研究项目上，担任参与者职务。</p> <p>5、2021.3，在安全与节能沥青路面关键技术研究项目上，担任参与者职务。</p> <p>6、2021.7，在直投式高模量改性沥青混合料推广应用研究项目上，担任参与者职务。</p>	<p>业绩</p> <p>1、2022.06-2024.06，在沥青路面用蔗渣纤维制备关键技术及路用性能研究项目上，担任技术负责人职务。</p> <p>2、2018.01-2021.12，在橡胶沥青薄层罩面在高等级公路养护中的应用关键技术研究项目上，担任主要参与者职务。</p> <p>3、2018.01-2021.07，在高粘耐磨冷拌冷铺沥青混合料关键技术及在市政道路快速养护工程的应用示范项目上，担任主要参与者职务。</p> <p>4、2020.01-2021.12，在橡胶沥青路面施工技术规范项目上，担任主要参与者职务。</p>
--	--	---

3、被否决的投标人名称及否决理由：

序号	被否决投标的投标单位	否决原因	否决依据
1	无	无	无