

交通建设项目中标候选人公示

广州东部公铁联运枢纽一期工程第二批集疏运系统及枢纽道路第三方检测及施工监测服务（JC05 标段）[JG2025-2345] 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 2025-6-21 00:00:00 至 2025-6-24 00:00:00 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	广州诚安路桥检测有限公司	佛山市公路桥梁工程监测站有限公司
投标总价（万元）	320.4768	320.3184
项目负责人姓名及注册证书编号	武鑫哲/201712005036	张龙/201712005165
使用信用等级分值情况	/	/
工程质量	本项目质量标准应符合国家、广东省及行业相关技术标准、规范、规程以及设计要求。	本项目质量标准应符合国家、广东省及行业相关技术标准、规范、规程以及设计要求。
工期	自合同签订之日起至本工程交（竣）工验收通过之日止。	自合同签订之日起至本工程交（竣）工验收通过之日止。
安全目标	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保服务期限内无安全责任事故。	严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保服务期限内无安全责任事故。

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）：广州市综合交通枢纽有限公司

联系地址：广州市增城区中新镇莞莞高速中新南管理中心

联系人：张先生 联系电话：020-31156594

监督部门：广州交通投资集团有限公司

联系地址：广州市海珠区新港东路 1138 号智通广场 A 塔

联系电话：020-84012892

公示日期：2025-6-21

中标候选人的业绩、人员、资质、信誉公示

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	广州诚安路桥检测有限公司	佛山市公路桥梁工程监测站有限公司
投标业绩	<p>1. 河惠莞高速公路惠州平潭至潼湖段竣工质量鉴定检测项目；</p> <p>2. 广州增城至佛山高速公路（增城至天河段）项目隧道质量检测、锚下预应力检测及单梁静载试验等检测服务 SDJC-01 合同段；</p> <p>3. 广州市从化至黄埔高速公路一期工程交工检测服务 JC-JG01 合同段；</p> <p>4. 广州新白云国际机场第二高速公路南段工程项目质量验证性检测服务；</p> <p>5. 佛(山)清(远)从(化)高速公路北段项目路基、桥梁、隧道、交通安全设施和房建工程等交工质量检测；</p> <p>6. 汕(头)湛(江)高速公路惠州至清远段(TJ14标-TJ18 标)桥梁工程交工质量检测；</p> <p>7. 广佛肇高速公路广州市凤凰山隧道段道路工程定期检查、检测、监测项目(2024年-2027年)；</p> <p>8. 沈阳至海口国家高速公路火村至龙山段改扩建工程隧道施工监控量测及超前地质预报；</p> <p>9. 深圳至江门铁路工程上跨南沙港快速路检(监)测服务；</p> <p>10. 广州新白云国际机场第二高速公路南段工程项目桥梁锚下有效预应力检测及高边坡监测服务；</p> <p>11. 广佛肇高速公路广州市凤凰山隧广佛肇高速公路广州市凤凰山隧 K4+332 加筋土路基边坡监控量测项目；</p> <p>12. 2023-2025 年公路桥梁隧道等建筑物检(监)测项目；</p> <p>13. 广佛肇高速公路广州市凤凰山隧道段道路工程定期检查、检测、监测项目(2021-2024年)；</p> <p>14. 南沙至中山高速公路项目万顷沙支线桥梁安全监测服；</p> <p>15. 南沙至中山高速公路 2024-2026 年度检测项目；</p> <p>16. 万环西路(十四涌半至十六涌半)改扩建工程第三方检测和监测服务合同(涉南中高速桥梁工程)(JC04 标段)；</p>	<p>1. 云勇公路工程竣工检测服务；</p> <p>2. 佛山市高明大桥至富龙大桥公路工程竣工检测服务；</p> <p>3. 玉林(省界)至湛江高速公路项目竣工监测(路基、边坡)服务；</p> <p>4. 佛山市高明大桥至富龙大桥公路工程竣工验收阶段软基工后沉降监测服务；</p> <p>5. 中山市南三公路(南头至黄圃段)快速化改造工程一标隧道基坑施工监测服务项目。</p>

	<p>17. 广州市北环高速广清 GF 匝道、FQ 匝道白坭河大桥全自动化监测；</p> <p>18. 西二环高速公路巴江河特大桥主桥健康监测（2021-2022 年度）；</p> <p>19. 2024-2025 年度从埔高速公路运营期高边坡监测项目。</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	广州诚安路桥检测有限公司	佛山市公路桥梁工程监测站有限公司
项目负责人	<p>武鑫哲</p> <p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程高级工程师 证书编号：2301001104239 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局 时间：2023-08-22</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：桥梁隧道工程 证书编号：201712005036 颁发部门：交通运输部 时间：2017-11-19</p> <p>注册土木工程师（岩土） 证书编号：AY204401669 时间：2018-10-21 颁发部门：中华人民共和国人力资源和社会保障部、中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>张龙</p> <p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程高级工程师 证书编号：2300101203175 颁发部门：广东省人力资源和社会保障厅 时间：2023-7-31</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：桥梁隧道工程 证书编号：201712005165 颁发部门：交通运输部 时间：2017-11-19</p> <p>注册土木工程师（岩土） 证书编号：00320241144080000382 时间：2024-11-3 颁发部门：中华人民共和国人力资源和社会保障部、中华人民共和国住房和城乡建设部</p>
检测人员	<p>张超</p> <p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程高级工程师 证书编号：2401001134089 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局 时间：2024-7-20</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：桥梁隧道工程 证书编号：201812011378 颁发部门：交通运输部 时间：2018-10-14</p>	<p>刘欣</p> <p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程中级工程师 证书编号：2206003018216 颁发部门：佛山市人力资源和社会保障局 时间：2022-8-25</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：桥梁隧道工程 证书编号：31620191101020015923 颁发部门：交通运输部 时间：2019-11-17</p>
检测人员	叶剑	苏广庆

	<p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程高级工程师 证书编号：2301001104236 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局 时间：2023-8-22</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：桥梁隧道工程 证书编号：201812010953 颁发部门：交通运输部 时间：2018-10-14</p>	<p>职称信息 专业及等级：路桥中级工程师 证书编号：1906003007505 颁发部门：佛山市人力资源和社会保障局 时间：2019-3-28</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：桥梁隧道工程 证书编号：201712005049 颁发部门：交通运输部 时间：2017-11-19</p>
检测人员	<p>张鸿</p> <p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程中级工程师 证书编号：2201003074581 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局 时间：2022-8-16</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：道路工程 证书编号：31620211001010010474 颁发部门：交通运输部 时间：2021-10-31</p>	<p>吴有俊</p> <p>职称信息 专业及等级：路桥高级工程师 证书编号：粤高职证字第 1800101042805 号 颁发部门：广东省人力资源和社会保障厅 时间：2018-4-4</p> <p>公路水运工程试验检测师 专业：桥梁隧道工程 证书编号：201712005425 颁发部门：交通运输部 时间：2017-11-19</p>
监测人员	<p>马宗利</p> <p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程高级工程师 证书编号：2301001104200 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局 时间：2023-8-22</p>	<p>邹志刚</p> <p>职称信息 专业及等级：路桥高级工程师 证书编号：粤高职证字第 1300101062153 号 颁发部门：广东省人力资源和社会保障厅 时间：2013-6-6</p>
监测人员	<p>孟庆贺</p> <p>职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程高级工程师 证书编号：2301001104243 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局</p>	<p>罗剑波</p> <p>职称信息 专业及等级：路桥工程师 证书编号：粤中职证字第 1500102259565 号 颁发部门：佛山市人力资源和社会保障局</p>

	局 时间：2023-8-22	时间：2016-3-28
监测人员	区显雄 职称信息 专业及等级：桥梁工程师 证书编号：粤中 职 证 字 第 1701003003120 号 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局 局 时间：2017-3-16	郑凯 职称信息 专业及等级：道路与桥梁工程高级工程师 证书编号：2200101156460 颁发部门：广东省人力资源和社会保障厅 时间：2022-9-9

3、被否决的投标人名单及否决理由：

序号	被否决投标的投标人名称	否决原因	否决依据
/	/	/	/

4、满足资质条件和信誉要求：

中标候选人	第一候选人	第二候选人
投标单位名称	广州诚安路桥检测有限公司	佛山市公路桥梁工程监测站有限公司
满足资质条件情况	<p>投标人具备以下资质：</p> <p>(1)投标人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（有 CMA 资质认定标志）；</p> <p>(2)投标人具有交通运输主管部门核发的在有效期内的公路水运试验检测机构等级证书公路工程甲级；</p> <p>(3)投标人具有②工程勘察专业类岩土工程乙级资质。</p>	<p>投标人具备以下资质：</p> <p>(1)投标人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（有 CMA 资质认定标志）；</p> <p>(2)投标人具有交通运输主管部门核发的在有效期内的公路水运试验检测机构等级证书公路工程综合甲级；</p> <p>(3)投标人具有②工程勘察专业类岩土工程乙级资质。</p>
信誉要求	<p>不存在以下情形</p> <p>(1)被省级（广东省）及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；</p> <p>(2)被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；</p>	<p>不存在以下情形</p> <p>(1)被省级（广东省）及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；</p> <p>(2)被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；</p>

<p>(3)进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；</p> <p>(4)在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/)中被列入严重违法失信企业名单（事业单位除外）；</p> <p>(5)在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人名单；</p> <p>(6)投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内有行贿犯罪行为（以投标函承诺的为准）；</p> <p>(7)法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。</p>	<p>(3)进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；</p> <p>(4)在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/)中被列入严重违法失信企业名单（事业单位除外）；</p> <p>(5)在“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn/) 中被列入失信被执行人名单；</p> <p>(6)投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人在近三年内有行贿犯罪行为（以投标函承诺的为准）；</p> <p>(7)法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------