

# 广东省交通运输行业高精数字底座工程无人机飞行服务中台项目 设计实施总承包中标候选人公示

广东省交通运输行业高精数字底座工程无人机飞行服务中台项目设计实施总承包[项目编号：JG2026-0042]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 2026 年 02 月 06 日 17:00:00 至 2025 年 02 月 10 日 00:00:00 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	(主)深城交科技集团股份有限公司, (成)北京华安天诚科技有限公司, (成)广东省低空经济产业发展有限公司	(主)苏交科集团股份有限公司, (成)中国移动通信集团广东有限公司, (成)国交空间信息技术(北京)有限公司	(主)中科星图股份有限公司, (成)广西交通设计集团有限公司
投标报价(万元)	1747.1279	1748.8990	1750.0000
服务期限	46个月	46个月	46个月
候选人资格情况	1、具有独立的法人资格, 持有有效的营业执照。 2、工程设计公路行业(公路)专业乙级; 市政行业(道路工程)甲级资质。	1、具有独立的法人资格, 持有有效的营业执照。 2、工程设计综合资质甲级。	1、具有独立的法人资格, 持有有效的营业执照。 2、工程设计综合资质甲级。
候选人业绩情况	详见附件 1	详见附件 1	详见附件 1
项目经理	邵源	刘化学	刘燚鑫
项目经理资质资格	详见附件 2	详见附件 2	详见附件 2
项目经理业绩	详见附件 2	详见附件 2	详见附件 2

具体各中标候选人的业绩、项目经理资质资格的相关情况和被否决投标的投标单位情况附后。

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。投标人或其他

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。

异议受理单位(招标人)：广东利通科技投资有限公司

联系地址：广州市萝岗区科学城科汇三街 5 号

邮编：510530

联系人：戴工

联系电话：13416122097

邮箱：jtsdszh@163.com

监督单位：广东利通科技投资有限公司

联系地址：广州市萝岗区科学城科汇三街 5 号

邮编：510530

联系电话：020-32137609

中标候选人公示附件：

附件 1：中标候选人的业绩情况

附件 2：中标候选人的项目经理资质资格

附件 3：被否决投标的相关情况

招标人名称（盖章）：广东利通科技投资有限公司

日期：2026 年 02 月 06 日

附件 1:

### 中标候选人的业绩情况

中标候选人顺序	中标候选人	业绩情况
第一中标候选人	(主)深城交科技股份有限公司, (成)北京华安天诚科技有限公司, (成)广东省低空经济产业发展有限公司	<p>一、设计业绩:</p> <p>1、龙岗区智慧交通二期建设工程项目工程可行性研究及工程勘察设计, 合同金额: 1840 万元 (设计费 1435.24 万元);</p> <p>2、福建省高速公路数据治理及大数据平台开发项目, 合同金额: 2790.598 万元 (设计费 160.2 万元)。</p> <p>二、实施业绩:</p> <p>1、南山区低空协同感知系统试验点项目工程, 合同金额: 6598.6 万元 (投标单位: 合同额 6023.6 万元, 其中低空类平台 1293.18 万);</p> <p>2、湖南省低空空域协同运行管理信息系统项目, 合同金额: 1483.30 万元;</p> <p>3、深圳陆空一体智能网联综合交通测试基地 (坪山区智能网联测试场), 合同金额: 2909.468712 万元 (投标单位: 合同额 1865.211442 万元);</p> <p>4、景德镇市低空经济工业互联网建设项目 (空域划设方案及体系建设部分), 合同金额: 1989.94 万元;</p> <p>5、领域规划与精细化管理项目, 合同金额: 1930 万元。</p>
第二中标候选人	(主)苏交科集团股份有限公司, (成)中国移动通信集团广东有限公司, (成)国交空间信息技术有限公司	<p>一、设计业绩:</p> <p>1、黄埔区低空飞行基础设施新基建项目勘察设计, 合同金额: 84.3 万元;</p> <p>2、全省水路交通基础设施数字化转型升级前期工作项目 SLJT-SZH-SJ2 标段, 合同金额: 445.5 万元;</p> <p>3、扬溧改扩建工程“建管养一体化”全生命期数字底座建设项目 (YLKJ-SZDZ-1 标段), 合同金额: 835.68 万元;</p> <p>4、广州交投高速公路信息模型底座技术开发, 合同金额: 75.539161 万元;</p> <p>5、433 省道智慧公路工程, 合同金额: 2583.28 万元, 其中设计费 83.4085 万元;</p> <p>6、曲靖三宝-昆明清水高速公路 (曲靖段) 交通强国智慧高速咨询课题研究及施工图设计, 合同金额: 220 万元, 其中设计费 99 万元;</p> <p>7、宁沪公司 2025 年基础设施数字化转型升级专项设计项目, 合同金额: 249.83272 万元。</p> <p>二、实施业绩:</p> <p>1、农业无人机数字孪生平台建设项目, 合同金额: 500.32 万元;</p> <p>2、湾区楼体投影系统及无人机集群表演系统建设项目, 合同金额:</p>

		<p>7837.92 万元；</p> <p>3、肇庆高新区智慧交通大数据综合管理平台建设项目，合同金额：1197.90 万元；</p> <p>4、5G+低空 AI 科创教育系统集成及运维服务项目，合同金额：5248.80 万元；</p> <p>5、福能东方数字化转型项目，合同金额：2250 万元；</p> <p>6、深城交南山低空项目低空视觉采购，合同金额：1743.13 万元；</p> <p>7、顺德区无人机机场项目，合同金额：2557.36 万元；</p> <p>8、湖南交通遥感管理系统项目(软硬件和数据工程补充采购)，合同金额：609 万元。</p>
<p>第三中标 候选人</p>	<p>(主)中科星图股份有限公司, (成)广西交通设计集团有限公司</p>	<p>一、设计业绩：</p> <p>1、南宁市低空基础设施布局规划建设及服务保障研究，合同金额：238 万元；</p> <p>2、武宣—来宾—合山—忻城公路 No2 标段设计施工总承包，合同金额：689258.7396 万元（其中：施工图勘察设计 6361.9907 万元）。</p> <p>二、实施业绩：</p> <p>1、湖州市南浔区低空经济建设项目—基础设施（一期），合同金额：1998.4594 万元；</p> <p>2、汉中市低空经济数字化基础设施及配套场景建设项目，合同金额：29545.075 万元；</p> <p>3、滨州市交通运输行业信用信息管理平台服务采购项目，合同金额：603.50 万元。</p>

附件 2:

### 中标候选人的项目经理资质资格

中标候选顺序	中标候选人	项目负责人	证书情况	业绩情况
第一中标候选人	(主)深城交科技集团股份有限公司, (成)北京华安天诚科技有限公司, (成)广东省低空经济产业发展有限公司	邵源	交通运输规划正高级工程师, 证件号码: 2003001045349 批准日期: 2020 年 10 月 15 日	1、佛山市高速公路营运管理有限公司一路多方联动报警平台(事件响应飞控一体化系统部分)建设工程项目。
第二中标候选人	(主)苏交科集团股份有限公司, (成)中国移动通信集团广东有限公司, (成)国交空间信息技术(北京)有限公司	刘化学	交通运输工程高级工程师, 证件号码: 201901300108 批准日期: 2019 年 11 月 24 日	1、广州交投高速公路信息模型底座技术开发
第三中标候选人	(主)中科星图股份有限公司, (成)广西交通设计集团有限公司	刘焱鑫	1、计算机技术与软件专业技术资格高级, 证件号码: 31420221111070300305 批准日期: 2019 年 5 月 25 日 2、计算机技术与软件专业技术资格高级, 证件号码: 31420190511070200070 批准日期: 2019 年 5 月 25 日	1、湖州市南浔区低空经济建设项目—基础设施(一期) 2、汉中市低空经济数字化基础设施及配套场景建设项目

附件 3:

### 被否决投标的相关情况

投标单位	评审阶段	被否决原因	否决依据
(主)广东省广播电视网络股份有限公司, (成)中国公路工程咨询集团有限公司, (成)北京东进航空科技股份有限公司	第一个信封(商务及技术文件)	投标文件提供的份数为: 正本一份, 副本两份。不符合招标文件一正三副的要求。	招标文件《评标办法前附表》形式评审与响应性评审标准的第(11)点“投标文件正、副本份数符合招标文件第二章“投标人须知”第 3.7.4 项规定。”