

京港澳高速公路东莞长安至深圳皇岗段改扩建项目新增（重构）互通及路基改桥段效益评估服务招标评标结果中标候选人的公示

京港澳高速公路东莞长安至深圳皇岗段改扩建项目新增（重构）互通及路基改桥段效益评估服务招标（项目编号：JG2024-4508）招评标工作已经完成，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（从 2024 年 10 月 11 日 00:00 起至 2024 年 10 月 15 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 | （主）深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司 （成）广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | 恒津设计有限公司 |
| 投标报价（元） | 1750000 | 1739500 | 1760000 |
| 资格能力条件 | 工程咨询单位甲级资信证书 | 工程咨询单位甲级资信证书 | 工程咨询单位甲级资信证书 |
| 项目负责人姓名及证书、证号 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 |
| 服务期限 | 自合同签订之日起至合同双方的义务和责任全部履行完毕之日止 | 自合同签订之日起至合同双方的义务和责任全部履行完毕之日止 | 自合同签订之日起至合同双方的义务和责任全部履行完毕之日止 |
| 质量要求 | 满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求 | 满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求 | 满足法律规定、规范标准、合同约定和发包人要求 |
| 安全目标 | 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保服务期限内安全生产“零死亡” | 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保服务期限内安全生产“零死亡” | 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保服务期限内安全生产“零死亡” |
| 信用得分使用情况 | 不需要 | 不需要 | 不需要 |

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》及广东省实施《中华人民共和国招标投标法》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 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：广深珠高速公路有限公司

地址：广东省东莞市麻涌镇中麻公路 56 号广深高速公路改扩建管理处

邮编：523133

联系人：黄工

联系电话：18023455069

联系传真：无

项目管理单位监督部门：广东省公路建设有限公司纪检审计部

地址：广州市珠江东路 32 号利通广场 5312 室

电话：020-29005373

邮政编码：510623

招标人：广深珠高速公路有限公司

日期：2024 年 10 月 11 日

附件：

中标候选人的业绩情况

| 中标候选顺序 | 中标候选人 | 业绩名称 |
|---------|---|---|
| 第一中标候选人 | (主)深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司 (成)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 1、福建省高速公路数据治理及大数据平台开发 2、广深沿江高速公路(深圳段)交通量预测分析项目 3、惠龙高速公路项目交通量预测及经济效益分析 4、惠深(盐田)高速公路惠州段交通量预测 5、南海至新会高速公路交通量预测研究 6、佛(山)清(远)从(化)高速公路北段项目交通量预测及财务测算报告咨询服务 |
| 第二中标候选人 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | 1、广深及西线高速道路交通流量预测顾问服务 2、滨河大道赤尾段改线详细规划 3、大庆至广州高速公路粤境连平至从化段交通量预测及财务评价报告 |
| 第三中标候选人 | 恒津设计有限公司 | 1、甬台温高速三门联络线交通量评估 2、国道 G240 线曲江区广乐高速乌石出口至英德交界段改建工程前期工作全过程咨询服务 |

中标候选人主要人员情况

| 中标候选人 | 项目负责人 | 证书名称 | 专业 | 证号 | 业绩名称 |
|--|-------|--------|--------|-----------------------------------|--|
| <p>第一中标候选人： （主）深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司 （成）广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司</p> | 丘建栋 | 正高级工程师 | 交通运输规划 | 200300104 5338 | <p>1、湛江市交通大数据决策支持系统（二期）建设项目 2、皇岗路快速化改造工程交通预测及仿真专题研究</p> |
| <p>第二中标候选人： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司</p> | 葛宏伟 | 正高级工程师 | 交通运输规划 | 190300102 5375 | <p>1、滨河大道赤尾段改线详细规划 2、《深汕路（龙岗大道至坪山大道段）整体改造提升交通设计》规划研究 3、根玉大道北延（广田路口至杨朗路段）交通详细规划研究</p> |
| <p>第三中标候选人： 恒津设计有限公司</p> | 戴许明 | 高级工程师 | 路桥 | 粤高职证 字第 130010107 4560 号 | <p>1、甬台温高速三门联络线交通量评估 2、国道 G240 线曲江区广乐高速乌石出口至英德交界段改建工程前期工作全过程咨询服务</p> |

被否决投标的相关情况

| 单位 | 评审阶段 | 被否决原因 |
|----|------|-------|
| 无 | 无 | 无 |