

科韵路-广园快速路节点改造工程施工总承包 评标报告

一、项目概况及招标范围

项目概况：科韵路道路等级定位为城市主干路，项目改造道路主线及匝道总长约 2.5 千米，具体改造内容如下：

（一）科韵路主线东侧拓宽 2—3 车道，上跨广深铁路和广园快速路，长度约 500 米（其中桥梁段 395 米）。

（二）科韵路主线拆除现状科韵路桥梁防撞栏，在东侧新建防撞栏，南北直行由双向四车道改造为双向六车道；立交北侧科韵路路基段东侧单侧拓宽两车道，由双向六车道拓宽为双向八车道。

（三）改造东侧广园路匝道：接顺改造南往东匝道 92 米、南往西匝道约 128 米。

（四）改造东往南、东往北汇流匝道：局部改造东往南、东往北汇流匝道，长度约 40 米。

（五）改造南往南掉头车道：东移南往南掉头车道，改造长度约 196 米。

（六）新建北往北掉头车道：新建北往北匝道长度约 482 米，其中隧道长度为 195 米（暗埋段为 31 米，敞开段为 164 米）。

（七）拆除重建现状东侧跨铁路人行天桥 1 座。

建设内容包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通工程、交通疏解工程、照明工程、电力管沟工程、绿化工程、外水外电接驳工程、管线迁改工程等（不含跨铁路段的桥梁及跨铁路桥梁附属结构以及受影响的铁路运输设备的迁建或防护，以及与 i 匝道相连的边跨桥梁）。

招标范围：本项目建设内容包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、排水工程、交通工程、交通疏解工程、照明工程、电力管沟工程、绿化工程、外水外电接驳工程、管线迁改工程等（不含跨铁路段的桥梁及跨铁路桥梁附属结构以及受影响的铁路运输设备的迁建或防护，以及与 i 匝道相连的边跨桥梁）。包括但不限于本招标项目设计范围内所有工程内容的施工准备及施工、竣工图编制、配合相关部门结（决）算审核、工程保修等工作，组织本项目的验收备案和工程资料汇总及整理归档工作、负责办理工程开工及验收所需的各项手续并承担办理上述手续施工方的费用、完成施工其它相关工作、负责协调施工过程中的相关职能部门及周边居民、施工期交通疏解、安全文明措施等。跨铁

路段的桥梁及跨铁路桥梁附属结构以及受影响的铁路运输设备的迁建或防护，以及与 i 匝道相连的边跨桥梁的施工内容由铁路部门负责，中标单位需无条件接受招标人的要求，给予铁路部门在实施过程中提供条件（包括施工便道、跨铁路预制桥梁的存放、运输、吊装等），具体参考《科韵路-广园快速路节点改造工程上跨广深铁路立交工程涉铁段桥梁工程指导性施工组织设计》。

具体以招标文件、施工合同、图纸及勘察资料、工程量清单及有关资料说明为准。

二、收标开标情况

科韵路-广园快速路节点改造工程施工总承包采取公开招标的形式组织招标。本项目于 2025 年 9 月 9 日至 2025 年 9 月 29 日在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）发布招标公告，于 2025 年 9 月 12 日发布了招标文件答疑澄清纪要。投标人于 2025 年 9 月 9 日 00:00 至 2025 年 9 月 29 日 08:15 递交投标文件，于 2025 年 9 月 29 日 08:00-08:15 在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 02 开标室（天润路 333 号）接收投标文件（光盘）备用，详见《投标备用电子光盘递交登记表》，于 2025 年 9 月 29 日 08:15-09:45 在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 02 开标室（天润路 333 号）开标，全过程在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）工作人员的见证下进行，由招标代理单位主持完成。11 家投标单位均按时递交了投标文件，分别为：1. 广州市第一市政工程有限公司;2. 广州市第三市政工程有限公司;3. 广东恒辉建设集团股份有限公司;4. 长大市政工程(广东)有限公司;5. 广东省基础工程集团有限公司;6. 广州机施建设集团有限公司;7. 广州市第二市政工程有限公司; 8. 广州市房屋开发建设有限公司;9. 广州市恒盛建设集团有限公司;10. 广州市盾建建设有限公司; 11. 广州市市政工程机械施工有限公司。11 家投标单位的投标文件均已解密成功，开标过程无异议。详见《开标记录表》、《异议记录表》、《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

三、评标委员会成员名单

本项目的评标会于 2025 年 9 月 29 日 11:00:00 在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 08 评标室(4F)进行。评标委员会共 9 人组成，9 名专家评委均在广东省综合评标评审专家库评委中随机抽选产生。具体名单如下：

评标委员会组长

评标委员会成员 _____

评标委员会根据招标文件要求对以上投标单位的投标文件进行独立评审。

四、评标标准和方法

综合评分法，具体详见招标文件评标办法。

五、废标情况：无。

六、评标情况：

1、评标委员会先对投标单位进行资格审查。经评审，11家投标人均通过了资格审查；然后评标委员会对通过资格审查的投标单位进行技术标有效性审查，经评审，11家投标申请人均通过技术标有效性审，详见：《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》、《技术标有效性审查记录表》、《技术标有效性审查汇总表》及《资格审查报告》。

2、对通过资格审查和技术标有效性审的投标单位进行详细评审，按投标人总得分（满分 100 分）=[技术得分[项目组织管理机构能力（80 分）+企业资信（20 分）]×90%+企业信用评价得分×10%]由高到低的顺序将各投标人进行排序，详见：《技术标详细审查记录表》、《技术标详细审查汇总表》、《信用评价得分汇总表》、《评标委员会明细评分表》、《算术复核-XML 清单格式记录表》、《投标人总得分排序记录表》。

3、评标委员会按照招标文件的规定对通过技术标投标文件有效性审查并进行了技术标详细审查评分的 11 名投标人进行经济标投标文件有效性审查，经审查，11 名投标人均通过经济标投标文件有效性审查，详见：《经济标有效性审查记录表》、《经济标有效性审查汇总表》。

4、评标委员按照招标文件的规定推荐总得分前 10 名投标人为合格中标候选人进入定标环节，详见：《入围单位记录表》。

5、经评审，评标委员会按照招标文件的规定推荐合格的中标候选人（不排序），按统一社会信用代码后 4 位（除校验码外）大小排位，如统一社会信用代码后 4 位出现字母情况的，字母以“0”进行代替大小排位，如出现后 4 位（除校验码外）大小一致的，则随机排位。名单如下：

统一社会信用代码	合格的中标候选人
91440101721928300X	广州市恒盛建设集团有限公司
91440101726804550E	广州市市政工程机械施工有限公司
91440101726804542K	广州市第三市政工程有限公司
91440101726804534Q	广州市第二市政工程有限公司
91440101726804526X	广州市第一市政工程有限公司
91440101190433076H	广州机施建设集团有限公司

914400001903320487	广东省基础工程集团有限公司
91440101799421577N	广东恒辉建设集团股份有限公司
91440101718110858B	广州市盾建建设有限公司
91440300MA5G5LYH0W	长大市政工程(广东)有限公司

七、澄清、说明、补充事项纪要

无。

评标委员会签名：

2025年9月29日