

广州国际港周边道路改造工程（二期）勘察设计施工总承包

勘察设计文件评标报告

广州市白云区建设工程研究和招投标管理中心、
广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心):

一、投标登记及递交投标文件情况

广州国际港周边道路改造工程（二期）勘察设计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 19 日至 10 月 15 日在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)等媒体发布招标公告并同时进行网上投标登记，在投标截止时间前共有 6 家单位进行投标登记并递交电子投标文件。

二、开标情况

2025 年 10 月 15 日 10:00 在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第 04 开标室进行了公开开标，开标情况详见《开标汇总表》。

三、勘察设计评审组成员

本招标项目评标委员会于 2025 年 10 月 16 日 10:00 在广州公共资源交易中心第 3 评标室进行评标，评标委员会由招标单位评委及广东省综合评标评审专家库专家共 7 人组成。其中招标单位评委 2 人，广东省综合评标评审专家库专家 5 人，具体评标委员会成员名单如下：

招标单位评委（2 人）： _ _

广东省综合评标评审专家库专家（5 人）： __

__。

评标委员会推荐_ _为此次评标委员会组长。

本项目招标采用综合评估法，具体的评标办法见本项目的《招标文件》。

四、勘察设计方案文件有效性审查

各评委按本项目《招标文件》要求，对各投标文件进行勘察设计方案文件有效性审查(详见勘察设计方案文件有效性审查汇总表)。

五、勘察设计方案评分

各评委按本项目《招标文件》要求，对通过勘察设计方案文件有效性审查的 投

标单位进行了勘察设计方案文件评分、勘察设计商务文件评分（详见勘察设计方案文件评分汇总表、勘察设计商务文件评分汇总表）。

六、澄清、说明、补正事项纪要及废标情况

本次评标无存在澄清、说明、补正事项纪要情况。

七、勘察设计方案得分汇总情况见下表：

| 序号 | 投标单位名称 | 勘察设计方案文件得分 | 勘察设计商务文件得分 |
|----|---|------------|------------|
| 1 | (主)广东省基础工程集团有限公司;(成)广东省冶金建筑设计研究院有限公司 | 79.88 | 89.00 |
| 2 | (主)广州市市政集团有限公司;(成)广州市市政工程设计研究总院有限公司 | 67.03 | 100.00 |
| 3 | (主)广州市恒盛建设集团有限公司;(成)建材广州工程勘测院有限公司;(成)广东省建科建筑设计院有限公司 | 92.67 | 93.00 |
| 4 | (主)广西农垦建设工程有限公司;(成)广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 84.42 | 89.00 |
| 5 | (主)广西华业建筑工程有限公司;(成)中恩工程技术有限公司 | 77.56 | 90.00 |
| 6 | (主)广西建工集团第二建筑工程有限责任公司;(成)广州市城市规划勘测设计研究院有限公司 | 76.85 | 89.00 |

八、最终结果及排名情况由综合评审组评委进行汇总。

勘察设计评审组评委组长（签名）：

勘察设计评审组评委委员（签名）：

2025 年 10 月 16 日

广州国际港周边道路改造工程（二期）勘察设计施工总承包

工程总承包实施方案评审评标报告

广州市白云区建设工程研究和招投标管理中心、

广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心):

一、投标登记及递交投标文件情况

广州国际港周边道路改造工程（二期）勘察设计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 19 日至 10 月 15 日 在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）等媒体发布招标公告并同时在网上投标登记，在投标截止时间前共有 6 家单位进行投标登记并递交电子投标文件。

二、开标情况

2025 年 10 月 15 日 10:00 在广州交易集团有限公司 (广州公共资源交易中心) 第 04 开标室进行了公开开标, 开标情况详见《开标汇总表》。

三、评标委员会成员

本招标项目评标委员会于 2025 年 10 月 16 日 10:00 在广州公共资源交易中心第 4 评标室进行评标, 评标委员会由招标单位评委及广东省综合评标评审专家库专家共 7 人组成。其中招标单位评委 2 人, 广东省综合评标评审专家库专家 5 人, 具体评标委员会成员名单如下:

招标单位评委（2人）：_____

广东省综合评标评审专家库专家 (5 人)

评标委员会推荐_____为此次评标委员会组长。

本项目招标采用综合评估法，具体的评标办法见本项目的《招标文件》。

四、投标文件评审情况

综合评审组评标委员会对投标文件进行认真评审，在评审过程中，招标人采取了严格的保密措施，使评标工作自始至终不受干扰。评标委员会的每位成员坚持公平、公正的原则，认真阅读招标文件、补充说明等资料，仔细评审各投标人的投标文件。

综合评审组按照招标文件规定的评审办法对各投标人的投标文件进行评审。

（一）初步评审

首先对6家投标人进行形式评审，确定6家投标人通过形式评审（形式评审情况详见附件《形式评审汇总表》）。然后对通过形式评审的投标人进行资格评审，确定6家投标人通过资格评审，资格评审情况详见《资格审查情况报告》。再对通过资格评审的投标人进行工程总承包实施方案响应性评审，确定6家投标人通过工程总承包实施方案响应性评审，评审情况详见《工程总承包实施方案响应性评审表汇总表》。

（二）评分评审

综合评审组对通过初步评审的投标人进行工程总承包实施方案评分、投标报价评分，工程总承包实施方案评分及投标报价评分（详见《工程总承包实施方案评分汇总表》、《投标报价评分表》）。最后由综合评审组汇总各投标单位总得分（投标人总得分满分为100分，总分权重分配：勘察设计部分得分×勘察设计部分得分总权重（30%）+工程总承包实施方案得分×工程总承包实施方案得分总权重（70%），并按照投标人总得分高低确定评审排序。（详见《得分汇总表》）。

五、澄清、说明、补正事项纪要及废标情况

本次评标无存在澄清、说明、补正事项纪要情况。

六、推荐中标候选人：

根据招标文件规定的评标定标原则，评标委员会一致同意，推荐本项目中标候选人排序如下：

第一中标候选人：（主）广州市恒盛建设集团有限公司；（成）建材广州工程勘测院有限公司；（成）广东省建科建筑设计院有限公司，综合得分：95.25分，投标报价13262.475520万元（其中：建安工程费报价：12785.705510万元，设计费报价：335.076630万元，勘察费报价141.693380万元）；项目负责人：欧阳凯

第二中标候选人：（主）广东省基础工程集团有限公司；（成）广东省冶金建筑设计研究院有限公司，综合得分：89.79分，投标报价13195.232648万元（其

中：建安工程费报价：12749.525646 万元，设计费报价：308.028882 万元，
勘察费报价137.678120 万元）；项目负责人：林益欢

第三中标候选人：(主)广州市市政集团有限公司;(成)广州市市政工程设计研究
总院有限公司，综合得分：88.12 分，投标报价13283.869718 万元（其
中：建安工程费报价：12806.379718 万元，设计费报价：335.580000 万元，
勘察费报价141.910000 万元）；项目负责人：严迪

综合评审组评委组长（签名）：

综合评审组评委委员（签名）：

2025 年 10 月 16 日