

茂名滨海新区博贺新港区新港东路建设项目
勘察设计

评标报告

勘察设计招标评标委员会

2025年09月04日

茂名滨海新区博贺新港区新港东路建设项目勘察设计

招标开标评标报告书

一、基本情况

工程名称：茂名滨海新区博贺新港区新港东路建设项目勘察设计

招标单位：茂名滨海新区城市投资开发有限公司

招标代理：广东龙晟工程咨询有限公司

招标类别：勘察设计

招标方式：公开招标

建设地点：茂名市滨海新区

建设规模：项目估算总投资约 42044.10 万元，其中建安工程费 26922.00 万元。项目建设内容包含新港东路、规划路 2 条市政道路及侨益物流进出道路、中储粮进出道路 2 条临时道路。新港东路北起于博贺湾大道，南至规划路，城市次干路，红线宽度 24m，长 3685.866m；规划路西起于新港东路，东至新港大道，城市次干路，红线宽度 24m，长 756.76m；侨益物流进出道路连接侨益物流至规划路，临时道路，道路宽度 8m，长 127.765m；中储粮进出道路连接中储粮至新港东路，临时道路，道路宽度 8m，长 254.582m。

总工期为 60 日历天。

勘察工期：合同签订后收到招标人发出的进场通知起 10 日历天内提交初步勘察成果文件，在接到招标人发出的工程任务单 15 日历天内提交详细勘察成果文件，但不能影响项目的设计进度；设计工期：初步设计周期为合同签订后起计 15 日历天；施工图的设计周期为初步设计批准后 20 日历天。

二、开标情况

1、开标时间及地点

(1) 开标时间：2025 年 09 月 04 日 08 时 45 分

(2) 开标地点：广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 15 开标室（广州市天河区天润路 333 号）

2、开标过程

开标会由招标代理机构主持，开标程序如下：

(1) 宣布开标纪律；

(2) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称，在递交投标文件截止时间（2025

年 09 月 04 日 08 时 45 分) 前共有 4 家投标人通过广州交易集团有限公司 (广州公共资源交易中心) 电子交易平台递交电子投标文件;

(3) 宣布招标人、唱标人、记录人、监督人员等有关人员姓名;

(4) 在投标截止时间后 30 分钟内, 投标人通过递交投标文件的交易平台对已递交的电子投标文件进行解密。投标人完成解密后, 再由招标人或招标代理机构进行解密。解密完成后, 公布招标项目名称、投标人名称等相关信息, 并记录在案。未在规定时间内解密的投标文件不参与开标、评标;

(5) 投标截止时间前未完成投标文件传输的或因投标人之外的原因造成投标文件未解密且未按要求递交备用电子 U 盘的, 视为投标人撤回投标文件。因投标人原因造成投标文件未解密或未在规定的时间内解密的, 视为撤销其投标文件。

(6) 开标方式采用电子开标和现场开标两种模式, 投标人可选择在开标室参与开标或准时在线参加开标, 也可不参加开标。参加在线开标的投标人登录交易平台实时查看开标、唱标情况。交易平台生成开标记录并向社会公众公布。

(7) 开标时, 两个 (含两个) 以上的投标人加密打包投标文件电脑机器特征码一致的, 不参与下一程序, 并由评标委员会否决其投标。

(8) 投标人代表、招标人代表、监督人员、记录人等有关人员在开标记录上签字确认; 若有关人员不签字的, 不影响开标程序;

(9) 开标结束。

三、评标委员会

评标委员会由招标人依法组建, 开标当天从广东省综合评标评审专家库随机抽取, 并通过语音呼叫系统传达和确认, 组成如下:

	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名					
专业	给排水	结构、勘察	路桥	给排水	测绘
职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师	工程师	高级工程师
并由评标委员会成员推举 _____ 专家担任评标委员会主任。					

四、评标

1、评标时间及地点

(1) 评标时间: 2025 年 09 月 04 日 14 时 00 分

(2) 评标地点: 广州交易集团有限公司 (广州公共资源交易中心) 第 3 评标室

2、评标过程封闭管理

依法组建的评标委员会在评标过程中严格按照评标纪律要求实行封闭管理，评标委员会的成员到场后将所有通讯工具收交统一管理，断绝与外界的联系。评标委员会成员研读招标文件，了解和熟悉招标文件规定的评标办法等内容。

3、评标过程的原则性

评标活动的全过程遵循公平、公正、科学和合法的原则。招标文件“评标办法”中没有规定的方法、评审因素和标准，评标委员会不作为评标依据。

4、评标程序的初步评审（含无效投标判定情况说明）

评标委员会按照招标文件规定对商务及经济报价投标文件进行初步评审（形式评审、资格评审、响应性评审）。经评标委员会的评审，所有进入评标环节的商务及经济报价投标文件在形式评审、资格评审、响应性评审过程均能达到并满足审查标准的基本要求，初步评审（形式评审、资格评审、响应性评审）获得通过。

评标委员会按照招标文件规定对技术投标文件进行初步评审，所有技术投标文件初步评审获得通过。

5、评标程序的详细评审

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照招标文件第三章规定评审标准进行评审，并推荐综合得分最高的4名投标人为入围定标候选人。

五、评标结果

无排序的四名定标候选人名单：

定标候选人名称	投标总报价（元）	勘察费下浮率	设计费下浮率	项目设计负责人姓名及资格证书编号
中国华西工程设计建设有限公司	4980298.52	20.56%	21.00%	李志炯： 1901001028886
广州市市政工程设计研究总院有限公司	5016436.65	20.35%	20.35%	鹿传建：粤高职证字第1500101105239号
天津市政工程设计研究总院有限公司	5031552.09	20.11%	20.11%	张鹏：2023A001347
广东省冶金建筑设计研究院有限公司	4939266.06	20.98%	21.70%	陈子豪： 2400101278369

附表：

- 1、投标文件备用电子 U 盘递交登记表
- 2、致项目定标委员会的函递交登记表
- 3、开标记录表
- 4、投标文件电脑机器特征码系统分析结论表
- 5、异议记录表
- 6、形式评审记录表
- 7、形式评审汇总表
- 8、资格评审记录表
- 9、资格评审汇总表
- 10、响应性评审记录表
- 11、响应性评审汇总表
- 12、技术投标文件初步评审记录表
- 13、技术投标文件初步评审汇总表
- 14、商务投标文件评分表
- 15、商务投标文件评分汇总表
- 16、技术投标文件评分表
- 17、技术投标文件评分汇总表
- 18、暗标编码表
- 19、投标文件商务和技术部分得分汇总表
- 20、经济报价 K 值抽取记录表
- 21、投标文件经济报价评标基准价表
- 22、投标文件经济报价得分表
- 23、报价打分记录表
- 24、得分汇总记录表
- 25、招标无排序四名入围定标候选人
- 26、入围单位记录表
- 27、招标各定标候选人投标文件优点和存在的缺陷、签订合同前应注意和澄清的事项
- 28、招标抽取评标专家、开标、评标现场工作人员签到表
- 29、评标专家承诺书

评标委员会签名：

第 5 页 共 5 页