

广东省连州市产业转移工业园新材料基地

产业园基础设施配套建设项目（二期）

设计施工总承包

# 评标报告

评标委员会主任委员（签字）：\_\_\_\_\_

评标委员会成员（签字）：\_\_\_\_\_

---

2025年03月17日

## 目 录

一、项目概述

二、招标过程

三、评标工作

四、评标结果

五、评标附表

六、评标附件

# 广东省连州市产业转移工业园新材料基地产业园基础设施配套建设项目（二期）设计施工总承包评标报告

## 一、项目概述

### 1、招标条件

本招标项目广东省连州市产业转移工业园新材料基地产业园基础设施配套建设项目已由连州市发展和改革局以连发改行[2023]75号、连发改行[2025]56号批准建设，项目业主为连州市公路事务中心，建设资金来自积极申报中央预算内投资、中央投资、上级补助资金、债券资金等国家及省的各类资金，不足部分由项目单位自筹或本级财政配套解决，招标人为连州市公路事务中心。项目已具备招标条件，现对广东省连州市产业转移工业园新材料基地产业园基础设施配套建设项目（二期）设计施工总承包采用资格后审方式进行公开招标。

### 2、项目基本情况

#### 2.1 项目概况与招标范围

2.1.1建设地点：连州市九陂镇龙潭片区。

2.1.2建设规模：本项目位于连州市九陂镇龙潭片区，路线起点在县道X389九陂镇龙潭片区龙潭村路段，位于连江西岸，设置龙潭大桥跨越连江，终点位于连江东岸的对面江村，接县道X391。本项目路线整体走向沿西北到东南，项目路线长度589.775m，桥梁总长281.60m。本项目采用双向两车道二级公路技术标准，设计速度为40km/h，路基宽度13.5/8.5m。

2.1.3计划工期：270日历天（其中设计工期30天，施工工期240天）。

2.1.4招标范围：施工图设计、施工图预算编制、工程量清单编制、施工图设计配合服务、设计范围内工程项目的施工、交竣工验收以及缺陷责任期保修工程等，具体以本项目设计文件内容为准。

2.1.5 最高投标限价：47325039.00元，其中包含建安费43732168.00元（包含安

---

评标委员会：

全生产费646288.00元)；工程保险费174061.00元；基本预备费3042079.00元；设计费376731.00元(含预算编制费)。安全生产费、工程保险费、基本预备费为非竞争费用。

## 2.2 标段划分

本次招标划分1个标段。

## 3、本次招标的评标办法

本次招标的评标办法采用：双信封的综合评估法。

## 二、招标过程

### 1、招标组织形式和招标方式

招标组织形式为委托招标。受连州市公路事务中心(以下简称“招标人”)的委托，广州工建工程咨询有限公司(以下简称“招标代理机构”)作为本项目的招标代理机构，对本项目进行国内公开招标，本次招标采用资格后审的方式进行。

### 2、招标公告发布及投标登记情况

招标人在广东省招标投标监管网、广州公共资源交易中心网站发布招标公告。并于2025年01月14日09时00分在广州公共资源交易中心公开接受投标登记。

在招标公告规定的时间内，共有6家投标人投标登记。

### 3、澄清情况

有。详见附件《广东省连州市产业转移工业园新材料基地产业园基础设施配套建设项目(二期)设计施工总承包澄清公告》

### 4、递交投标文件情况

本项目开标会于 2025 年 03 月 17 日 09 时 30 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第08开标室进行，开标全过程均在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)电子见证下进行。在投标文件提交截止时间前，共有5家单位通过电子招标投标交易平台递交电子投标文件。所有投标文件均成功解密。5家

---

评标委员会：

单位为：1、中交路桥建设有限公司,河南省中工设计研究院集团股份有限公司；2、中交一公局海威工程建设有限公司,东莞市交通规划勘察设计院有限公司；3、江西省路桥隧道工程有限公司,广西交通设计集团有限公司；4、中交第三公路工程局有限公司,恒津设计有限公司；5、中交建筑集团有限公司,清远市公路勘察规划设计院有限公司。

## 5、开标情况

### 5.1 第一个信封（商务及技术文件）开标情况

2025年03月17日09时30分，招标人在广州公共资源交易中心举行了开标会议，对投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行了开标，详见评标附表《第一个信封（商务及技术文件）开标情况记录表》。参加开标会议的有招标人代表、监督部门代表、招标代理代表，广州公共资源交易中心的见证代表对开标过程进行了见证。

### 5.2 下浮率确定及第二个信封（报价文件）开标情况

2025年03月17日 14 时 00 分，招标人对最高投标限价下浮率进行了摇取。在下浮率范围0.00%~3.00%中（含界值），招标人通过摇珠确定本标段最高投标限价下浮率为 2.233 %。详见评标附表《下浮率确定及评标基准价计算表》。

在确定了最高投标限价下浮率之后，对通过投标文件第一个信封（商务及技术文件）评审的投标人的投标文件第二个信封（报价文件）进行了开标。详见评标附表《第二个信封（报价文件）开标情况记录表》。参加开标会议的有招标人代表、监督部门代表、招标代理代表，广州公共资源交易中心的见证代表对开标过程进行了见证。

## 三、评标工作

### （一）评标组织

#### 1、评标依据

依照国家、广东省的有关法律、法规和本项目招标文件评标办法。

---

评标委员会：

## 2、评标委员会组建

本项目招标评标采用集中封闭式评标。评标委员会共9人,由招标人代表3名和从相关规定的专家库中中随机抽取专家6人组成,成员分别 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_。评标委员会通过民主选举推选\_\_\_\_\_为评标委员会主任委员。  
本次评标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行。

## 3、评标原则

评标活动遵循公开、公平、公正、择优和诚实信用的原则。

### (二)评标程序

1、第一个信封（商务及技术文件）的评审：

（1）初步评审：包括对投标文件进行形式评审与响应性评审、资格评审；

（2）详细评审（评审打分）：评标委员会首先对通过初步评审的投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行详细评审，对投标人的技术建议书、其他因素等分别评审打分。

2、第二个信封（报价文件）的评审：

（1）初步评审：只有投标文件第一个信封（商务及技术文件）通过详细评审的投标人才能继续参加第二个信封（报价文件）的形式评审与响应性评审；

（2）详细评审：计算评标基准价、评标价得分及综合得分。

3、投标文件相关信息的核查。

4、投标文件的澄清和说明(如有)。

5、按评标办法规定推荐中标候选人，编写评标报告。

### (三)评标过程

1、第一个信封（商务及技术文件）初步评审

评标委员会对5家投标人的投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行了初步评审。初步评审包括形式评审与响应性评审以及资格评审。经审查，5家投标人

评标委员会：

的投标文件第一个信封（商务及技术文件）通过初步评审。

详见评标附表《第一个信封（商务及技术文件）形式评审与响应性评审记录表、第一个信封（商务及技术文件）形式评审与响应性评审汇总表、第一个信封（商务及技术文件）资格评审记录表、第一个信封（商务及技术文件）资格评审汇总表》

## 2、第一个信封（商务及技术文件）详细评审

评标委员会对通过初步评审的投标文件第一个信封（商务及技术文件）进行详细评审，对投标人的设计技术方案、施工组织设计、其他因素（技术能力、业绩、履约信誉）等进行评审与确认。

详见评标附表《第一个信封（商务及技术文件）技术建议书评审记录表、第一个信封（商务及技术文件）技术建议书评审评分汇总表、第一个信封（商务及技术文件）其他因素评审记录表、第一个信封（商务及技术文件）其他因素评分汇总表、得分汇总记录表》

3、澄清：无。

4、投标文件第一个信封（商务及技术文件）被否决投标的投标人名单、否决依据和否决原因：无。

## 5、第二个信封（报价文件）初步评审

评标委员会对\_5\_家通过第一个信封（商务及技术文件）评审的投标人的投标文件第二个信封（报价文件）进行了初步评审，即形式评审与响应性评审。经审查，5家投标人的投标文件第二个信封（报价文件）通过初步评审。

详见评标附表《第二个信封（报价文件）报价文件形式评审与响应性评审记录表、第二个信封（报价文件）报价文件形式评审与响应性评审汇总表》

## 6、计算评标基准价、评标价得分及综合得分排名

评标委员会根据开标结果对最高评标限价进行了计算和确定，然后对评标价得分进行了计算，最后按综合得分从高到低进行排名。详见评标附表《报价修正记录表

---

评标委员会：

、投标报价评审记录表、得分汇总记录表、推荐中标候选人记录表》

7、澄清和说明： 无

8、投标文件第二个信封（报价文件）被否决投标的投标人名单、否决依据和否决原因： 无

9、串通投标情形的评审情况说明：

评标委员会在评标过程中，未发现投标人串通、围标行为。

#### 四、评标结果

评标委员会按照综合得分由高到低的顺序推荐的前三名中标候选人情况如下：

推荐中标候选人	投标单位名称	投标下浮率（%）	投标报价（元）
第一中标候选人	中交建筑集团有限公司, 清远市公路勘察规划设计院有限公司	3.16	45952611.87
第二中标候选人	（主）中交第三公路工程局有限公司；（成）恒津设计有限公司	3.39	45853230.29
第三中标候选人	（主）中交一公局海威工程建设有限公司，（成）东莞市交通规划勘察设计院有限公司	3.53	45791707.74

#### 五、评标附表

投标文件递交情况表

第一个信封（商务及技术文件）开标情况记录表

第一个信封（商务及技术文件）形式评审与响应性评审记录表

第一个信封（商务及技术文件）形式评审与响应性评审汇总表

第一个信封（商务及技术文件）资格评审记录表

第一个信封（商务及技术文件）资格评审汇总表

评标委员会：

第一个信封（商务及技术文件）技术方案记录表

第一个信封（商务及技术文件）技术方案评分汇总表

第一个信封（商务及技术文件）其他因素记录表

第一个信封（商务及技术文件）其他因素评分汇总表

得分汇总记录表

第二个信封（报价文件）开标情况记录表

下浮率确定及评标基准价计算表

第二个信封（报价文件）报价文件形式评审与响应性评审记录表

第二个信封（报价文件）报价文件形式评审与响应性评审汇总表

报价修正记录表

投标报价评审记录表

得分汇总记录表

推荐中标候选人记录表

## 六、评标附件

1、业主评委授权委托书

2、《广东省连州市产业转移工业园新材料基地产业园基础设施配套建设项目（二期）设计施工总承包澄清公告》

广东省连州市产业转移工业园新材料基地产业园基础设施配套建设项目

（二期）设计施工总承包评标委员会

2025年03月17日

---

评标委员会：