

# 永和大道（安置区-朝亮北路）勘察设计施工总承包（EPC）

## 勘察设计方案组评标报告

### 一、评标时间和地点

评标时间：2025 年 9 月 9 日 10：00

评标地点：广州公共资源交易中心第 11 评标室

### 二、开标记录

开标工作于 2025 年 9 月 8 日 10 时 30 分至 12 时 00 分在广州公共资源交易中心第 3 开标室进行，在投标截止时间内，共收到 5 家单位递交的电子投标文件，分别是：(主)中铁十六局集团有限公司、(成)天津市政工程设计研究总院有限公司；(主)中铁二局(广州)工程有限公司、(成)中国市政工程华北设计研究总院有限公司；(主)中交第二航务工程局有限公司、(成)中恩工程技术有限公司、(成)湖南省地质工程勘察院有限公司；(主)广州市恒盛建设集团有限公司、(成)北京市市政工程设计研究总院有限公司；(主)中化学南方建设投资有限公司、(成)安徽省城建设计研究总院股份有限公司、(成)中化学南方建设投资（广东）有限公司。

招标人（招标代理机构）对所有按时递交的电子投标文件进行开标，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，具体情况详见《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、勘察设计评审组评标委员会成员组成

根据招标文件规定，本项目评标委员会（勘察设计评审组）由 7 名评委组成，其中 2 名为业主评委，5 名评委从广东省综合评标评审专家库相关专业中随机抽取。勘察设计评审组评标委员会的一致推荐\_\_\_\_\_为评标专家组组长，负责组织本项目勘察设计方案文件有效性审查及详细评审（暗标）的评标工作。成员如下

—。—

### 四、评审过程

设计方案部分评标工作于 2025 年 9 月 9 日 10:00 在广州公共资源交易中心第 11 评标室进行，评标委员会按照招标文件的评审办法对投标文件进行评审，评审情况如下：

（1）评标委员会（勘察设计评审组）按勘察设计方案文件有效性审查标准（详见前附表）对所有成功解密的勘察设计方案投标文件进行评审。投标文件中全部符合本评标办法前附表 2.1.4（1）中情形的，为有效标书。否则为无效标书，经评标委员会认定后，其投标文件将被拒绝。只有通过有效性审查的勘察设计方案投标文件方可进入下一阶段的评审。（详见《勘察设计方案文件有效性审查记录表》《勘察设计方案文件有效性审查汇总表》）

（2）评标委员会（勘察设计评审组）按勘察设计方案文件评分标准对各勘察设计方案投标文件进行评分。（详见《勘察设计方案文

件评分记录表》《勘察设计方案文件评分汇总表》）

（3）评标委员会（勘察设计评审组）揭晓投标人身份。（详见《暗标编码表》）

（4）评标委员会（勘察设计评审组）按勘察设计商务文件有效性审查标准（详见前附表）对勘察设计商务文件进行有效性审查。投标文件中全部符合本评标办法前附表 2.1.4（2）中情形的，为有效标书。否则为无效标书，经评标委员会认定后，其投标文件将被拒绝。只有通过有效性审查的勘察设计商务投标文件方可进入下一阶段的评审。（详见《勘察设计商务文件有效性审查记录表》《勘察设计商务文件有效性审查汇总表》）

（5）评标委员会（勘察设计评审组）按勘察设计商务文件评分标准对各勘察设计商务投标文件进行评分。（详见《勘察设计商务文件评分记录表》《勘察设计商务文件评分汇总表》）

（6）评标委员会（勘察设计评审组）出具评标报告。

2025 年 9 月 9 日

# 永和大道（安置区-朝亮北路）勘察设计施工总承包（EPC）

## 综合评审组评标报告

### 一、招标基本情况

本招标项目于 2025 年 8 月 16 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 8 日 10 时 30 分在广州公共资源交易中心等媒体发布招标公告；于 2025 年 8 月 16 日 00 时 00 分至 2025 年 9 月 8 日 10 时 30 分在广州公共资源交易中心网站接受投标单位进行投标登记及递交投标文件，截止投标文件递交截止时间，共有 5 名投标单位进行投标登记并递交了投标文件，分别是：（主）中铁十六局集团有限公司、（成）天津市政工程设计研究总院有限公司；（主）中铁二局（广州）工程有限公司、（成）中国市政工程华北设计研究总院有限公司；（主）中交第二航务工程局有限公司、（成）中恩工程技术有限公司、（成）湖南省地质工程勘察院有限公司；（主）广州市恒盛建设集团有限公司、（成）北京市市政工程设计研究总院有限公司；（主）中化学南方建设投资有限公司、（成）安徽省城建设计研究总院股份有限公司、（成）中化学南方建设投资（广东）有限公司。

### 二、开标情况

开标工作于 2025 年 9 月 8 日 10 时 30 分至 12 时 00 分在广州公共资源交易中心第 3 开标室进行，招标人（招标代理机构）对所有按时递交的电子投标文件进行开标，开标全过程均在广州公共资源交易中心电子见证下进行，具体情况详见《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、综合评审组评标委员会组成

根据招标文件规定，本项目综合评审组评标委员会由 7 名评委组成，其中 2 名为业主评委，5 名评委从广东省综合评标评审专家库相关专业中随机抽取。综合评审组评标委员会一致推荐\_\_\_\_\_为评标专家组组长，负责组织本项目的负责初步评审（含形式评审、资格评审及工程总承包实施方案响应性评审）、工程总承包实施方案评审及评审汇总的评标工作。成员如下

### 四、投标文件评审情况

评标工作于 2025 年 9 月 9 日 10 时 00 分在广州公共资源交易中心第 12 评标室进行，综合评审组评标委员会按照招标文件的评审办法对投标文件进行评审，评审情况如下：

（1）综合评审组评标委员会依据本项目招标文件规定的标准对各投标人递交的投标文件进行形式评审、资格评审及工程总承包实施方案响应性评审，只有通过形式评审、资格评审及工程总承包实施方案响应性评审的投标人方可进入下一阶段的评审。（详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》、《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》、《工程总承包实施方案响应性评审记录表》、《工程总承包实施方案响应性评审汇总表》）

（2）综合评审组评标委员会按照本项目招标文件《工程总承包实施方案评分表》的标准，对通过形式评审、资格评审及工程总承包

实施方案响应性评审的投标文件进行工程总承包实施方案技术部分评分，随后按本项目招标文件评标办法规定计算得出工程总承包实施方案经济部分得分，最终评出工程总承包实施方案部分得分，精确到小数点后两位，第三位小数四舍五入；并对通过形式评审、资格评审、工程总承包实施方案响应性评审的投标文件的投标报价进行算术校核。（详见《工程总承包实施方案技术部分记录表》、《工程总承包实施方案技术部分汇总表》、《算术复核记录表》、《报价打分记录表》、《经济标评分表》）

### （3）评审汇总

综合评审组评标委员会按照“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%）”公式，计算各有效投标文件的总分（精确到小数点后两位，第三位小数四舍五入），并按照总分从高到低排列先后次序。评标委员会汇总各有效投标文件的总分，并按照总分从高到低排列先后次序，只有通过形式审查、资格审查、工程总承包实施方案响应性审查、勘察设计文件有效性审查的投标文件方可计算总分。综合评审组评标委员会应按排序先后，在投标文件有效的投标人中，向招标人推荐前 3 名投标人依次为第一中标候选人至第三中标候选人。（详见《得分汇总记录表》、《推荐中标候选人记录表》）

## 五、评审结果和推荐的中标候选人

评标委员会根据评审结果，一致推荐中标候选人如下：

第一中标候选人：(主)中化学南方建设投资有限公司、(成)安徽省城建设计研究总院股份有限公司、(成)中化学南方建设投资(广东)有限公司，投标总报价:32315500.39 元，得分为：94.82 分。

第二中标候选人：(主)中交第二航务工程局有限公司、(成)中恩工程技术有限公司、(成)湖南省地质工程勘察院有限公司，投标总报价：32366551.32 元，得分为：90.03 分。

第三中标候选人：(主)中铁二局(广州)工程有限公司、(成)中国市政工程华北设计研究总院有限公司，投标总报价：32395272.27 元，得分为：86.52 分。

2025 年 9 月 9 日