

**省道 S280 线茂名市区改建工程（东环大道）  
（二期）勘察设计招标**

**定 标 报 告**

勘察设计招标定标委员会

2023 年 8 月 9 日

# 省道 S280 线茂名市区改建工程（东环大道）（二期）勘察设计 招标定标报告书

## 一、基本情况

工程名称：省道 S280 线茂名市区改建工程（东环大道）（二期）

招标单位：茂名南站综合交通枢纽建设投资有限公司

招标代理：茂名采联采购招标有限公司

招标类别：勘察设计

招标方式：公开招标

建设地点：茂名市区东南侧

建设规模：省道 S280 线茂名市区改建工程（东环大道）（二期）位于茂名市区东南侧，起点位于电白区坡心镇长坡村北侧，与东环大道一期终点相接，起点桩号为 K7+600，路线呈南北走向，途径长坡村、X625 线、周屋、沈海高速 G15、山寮村、下灶车村、袂花江、车仔田村、解放大道（规划）、广湛高铁（在建）、中山路（规划）、吊鸡村，终点位于石化苑北侧与市民大道、大成路交叉处，终点桩号为 K12+745，路线全长 5.145km，公路等级：一级公路。项目估算总投资（暂定）：158888.4721 万元，其中建筑安装工程费（暂定）为 87701.5608 万元。

勘察设计工期：1 初测、初勘报告：在勘察设计合同签订后 30 天内提供初测、初勘成果报告；2、初步设计成果文件（含概算文件）：在合同签订后 55 天内提交成果送审稿；3、提交施工图设计成果文件（含施工图预算文件）及详勘、定测报告：在初步设计文件批复后 55 天内完成；4、施工图设计文件修改：正式出具施工图审查意见后 10 天内完成；5、施工现场配合服务：从项目开工至项目交工验收，施工期暂定 2 年；缺陷责任期 2 年。

## 二、定标委员会

根据茂名市发展和改革局等七部门关于印发《茂名市工程建设项目评标定标分离办法（暂行）》的通知，招标人组建定标委员会，成员如下：

	成员一	成员二	成员三	成员四	成员五
姓名	[REDACTED]				
	成员六	成员七			
姓名	[REDACTED]				
并由定标委员会成员推举 [REDACTED] 担任定标委员会组长。					

### 三、定标方式

采用票决定标法定标。

### 四、定标情况

#### 1、定标会召开时间及地点

(1) 时间：2023年8月9日16时00分

(2) 地点：地点：茂名市公共资源交易中心(茂名市油城十路金源盛世1、2号楼三层3号评标室)

#### 2、定标过程

(1) 定标过程在按规定组建的招标监督小组的监督下进行。

(2) 按规定组建的定标委员会在定标过程中严格按照纪律要求实行封闭管理，定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。定标委员会在开始定标工作之前，由招标人介绍项目情况、招标情况及对投标人或者项目设计负责人的考察、答辩情况。定标委员会成员有疑问的，可以向招标人或者招标代理机构提问。

(3) 至定标委员会的函提交截止时间，其中，天津市政工程设计研究总院有限公司逾期送达或未送达指定地点的投标文件，招标人予以拒收，作无效投标处理。其余4家定标候选人均符合招标文件要求，进入定标环节。

在监督小组的监督下，由随机抽取的定标候选人代表检查致定标委员会的函是否存在提前开启情况，由工作人员随机开启定标候选人致定标委员会的函，由定标候选人代表、招标人代表、监督小组、记录人签字确认。

(4) 定标会首先进行答辩，由各定标候选人拟委任的项目负责人或备选项目负

责人（带本人身份证参加）进行答辩。如果定标候选人不参加答辩会或没有派往拟委任的项目负责人或备选项目负责人进行答辩的，将影响定标委员会对其定标因素的评分。

答辩流程：

1) 所有定标候选人在招标人通知的定标时间、地点统一签到，提交致定标委员会的函，在监督小组的监督下随机抽取答辩顺序。

2) 各定标候选人按抽取的答辩顺序逐一进入定标室，首先进行自述，自述形式自定（如 PPT 演示、视频短片等），时间不能超过五分钟；自述结束后，由定标委员会提问，定标候选人对所提问题进行答辩，时间不能超过五分钟。

3) 当所有定标候选人答辩完成后，进入定标环节。

#### (5) 定标因素

1) 企业实力因素：综合考虑各定标候选人企业实力。需提供企业资质等级、国家税务总局官网查询的纳税信用等级和纳税情况等方面的材料。

2) 创新能力因素：综合考虑各定标候选人创新能力。需提供企业近三年（2020 年 1 月至今）鲁班奖、詹天佑奖、国务院颁发的科学技术进步奖等相关奖项证书复印件，时间以获奖证书或获奖文件颁发时间为准。

3) 企业信誉：综合考虑各定标候选人的企业信誉。需提供企业近三年（2020 年 1 月至今）获得各种荣誉、过往业绩履约情况、建设单位履约评价，同时应重点关注近三年（2020 年 1 月至今）的不良信息，包括行政主管部门作出的各种处罚和不良行为记录、建设单位对其的不良行为记录、履约评价不合格记录以及其他失信记录。

4) 设计方案因素：综合考虑各定标候选人的设计方案。主要考虑对招标项目勘察设计的理解和总体设计思路、勘察设计的特点、关键技术问题的认识及其对策措施、勘察设计工作量及计划安排、勘察设计的质量保证措施、进度保证措施及后续服务的安排。

5) 价格因素：综合考虑各定标候选人投标报价的合理性。

6) 拟派团队管理能力因素：综合考虑各定标候选人对项目拟派团队的管理能力。提供企业拟派的项目负责人及团队的水平、按时按质完成项目的能力、团队的稳定性等综合情况说明。

7) 评标报告：结合本项目的评标报告。

8) 答辩因素：结合本项目的需要考虑各定标候选人的答辩因素。。

(6) 定标委员会成员根据定标要素对各定标候选人进行评审比较后，进行票决定标法计算排名。票决采取投票计分法，即各定标委员会成员对所有进入定标程序的投标人择优排序进行打分，最优的N分（N为定标候选人数量），其次N-1分，依此类推，按总分高低排序推荐中标候选人。得分相同且影响中标候选人确定的，可由定标委员会对总分相同的投标人进行再次票决确定排名。

票决采用记名方式并注明投票理由。

#### 四、定标结果

定标委员会采用本招标文件确定的定标方法，在评标委员会推荐的定标候选人中择优确定中标候选人，并将所有定标候选人按票决得分从高到低排名，推选票决得分前三名为中标候选人。

票决得分排名、中标候选人情况见下表：

定标候选人名称		票决得分	得分排名		
中国华西工程设计建设有限公司		28	1		
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司		18	2		
恒津设计有限公司		17	3		
中北工程设计咨询有限公司		7	4		
中标候选人		票决得分	暂定投标报价 (元)	投标下浮率	项目设计负责人姓名 及证书编号
第一中标候选人	中国华西工程设计建设有限公司	28	¥34,426,552.56	22.80%	吴盛伟, A202109010100026

第二中标候选人	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	18	¥35,438,836.00	20.53%	王雷, 粤高职证字第1800101042950
第三中标候选人	恒津设计有限公司	17	¥35,296,135.17	20.85%	戴许明, 粤高职证字第1300101074560

定标委员会组长签名:

定标委员会成员签名:

附表:

- 1、省道 S280 线茂名市区改建工程（东环大道）（二期）勘察设计定标票决择优排序表
- 2、省道 S280 线茂名市区改建工程（东环大道）（二期）勘察设计招标定标票决得分汇总表
- 3、票决得分排名、中标候选人情况表
- 4、省道 S280 线茂名市区改建工程（东环大道）（二期）勘察设计招标定标现场工作人员签到表
- 5、定标委员会成员承诺书