

高州市县域充换电设施补短板试点建设项目(一期)
设计施工总承包

[项目编号: JG2024-6652]

评标报告

高州市县域充换电设施补短板试点建设项目(一期)设计施工总承包

招标评标委员会

日期: 2024年12月25日

评委签名: \

高州市县域充换电设施补短板试点建设项目(一期)设计施工总承包评标报告

一、基本情况

工程名称：高州市县域充换电设施补短板试点建设项目(一期)设计施工总承包

招标单位：高州市华荔交通旅游建设投资集团有限公司

招标代理：茂名市悦胜工程管理有限公司

招标类别：设计施工总承包

招标方式：公开招标

建设地点：高州市

建设规模：在城区主要 6 个地块及乡镇 8 个地块建设项目经营的充换电站，共 62 根充电桩(其中包括 10 支液冷超充枪及 114 支充电枪)，1 座换电站。

设计、施工计划总工期：90 日历天。

(1) 设计周期：20 日历天。

(2) 施工工期：70 日历天，具体开工时间以监理人发出的开工通知为准。

二、开标情况

1、开标时间及地点

(1) 开标时间：2024 年 12 月 25 日 11 时 00 分

(2) 开标地点：广州公共资源交易中心 新闻发布厅 开标室

2、开标过程

(1) 开标会由茂名市悦胜工程管理有限公司主持，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人参加。本项目在递交投标文件截止时间（2024 年 12 月 25 日 11 时 00 分）前共有 3 家投标人递交投标文件（见附表 1）。

(2) 开标在招标监督小组监督下进行，由招标人和投标人各派出代表检查所递交投标文件的密封情况，所有投标文件密封情况完好。

(3) 投标人的法定代表人或其委托代理人出示身份证出席开标会，按照宣布的开标顺序当众拆封商务投标文件，宣读投标人的投标报价及投标文件其它响应性的主要内容（见附表 2）。

三、评标委员会

评标委员会由招标人依法组建，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：

评委签名：\

	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名					
专业/职称	高级工程师	高级工程师	高级工程师	高级工程师	高级工程师
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：2024 年 12 月 25 日

(2) 评标地点：广州公共资源交易中心 24 号评标室

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，体现平等、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及说明）

评标委员会按照招标文件规定对开标后送交的 3 家投标文件进行初步评审，3 家投标单位均通过了初步评审。

5、评标程序的详细评审

评标委员会按照招标文件第三章商务、技术评分细则评分标准前附表、经济报价评分标准前附表规定的量化因素和分值对投标文件的商务投标部分、技术投标部分及经济报价部分进行打分，并计算出综合评分总分。

本次评标采用综合评标法，是指对投标人的商务及经济报价投标文件、技术投标文件进行评分。评标委员会对通过初步评审的投标文件，按照本章第 1.2、1.3、1.4 款规定的评分标准进行打分，并推荐综合得分最高的 5 名投标人为入围定标候选人。如果在确定最后一名入围定标候选人时，出现多个综合得分相同的情况，则经济投标报价较低者入围定标候选人；如果出现综合评分相同且经济投标报价又相同时，则由评标委员会抽签确定入围定标候选人；

评委签名：\

当全部有效投标人少于或等于 5 家时，则推荐全部有效投标人为入围定标候选人。

五、评标结果

无排序的定标候选人名单：

序号	定标候选人名称	投标报价 (元)	工期 (日历天)	项目经理 姓名	项目经理资格证书编号
1	(主)朗新科技集团股份有限公司, (成)广东广能电力设计院有限公司, (成)中移建设有限公司	19346693.62	90	张磊	苏 1362016201900108
2	(主)广东均兴建设工程有限公司, (成)阳江市凯源电力设计有限公司	18513333.12	90	温土穿	粤 2442016201603395
3	(主)广东康坦福建设有限公司, (成)广东誉承利创建筑工程有限公司, (成)中庚工程技术有限公司	19504847.31	90	廖建	粤 2442020202121847

评标组长签名：

日期：2024 年 12 月 25 日

评委签名：

附表：

1. 投标文件递交登记表
2. 开标、评标会议签到表
3. 开标汇总表
4. 评标委员会成员签到表
5. 评标专家承诺书
6. 资格审查情况报告
7. 初步评审表
8. 初步评审汇总表

9. 商务评分表
10. 商务得分汇总表
11. 技术投标文件符合性审查表
12. 技术投标文件符合性审查汇总表
13. 技术评分表
14. 技术得分汇总表
15. 暗标编码表
16. 经济报价 K 值抽取记录表
17. 评标基准价确认表
18. 经济投标报价评审得分表
19. 投标文件综合得分汇总表
20. 无排序入围定标候选人
21. 定标候选人投标文件优点和存在的缺点、签订合同前应注意和澄清的事项

评委签名：\