

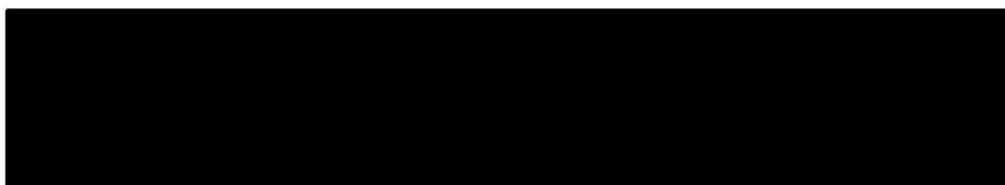
广东省“绿美信宜”现代林业产业联动示范工程建设项目-信宜市裸露边坡生态修复项目
[工程交易编号：JG2024-6679]

评标报告

广东省“绿美信宜”现代林业产业联动示范工程建设项目-信宜市裸露边坡生态修复项目
招标评标委员会

日期：二〇二四年十二月二十七日

评标成员签名确认：



广东省“绿美信宜”现代林业产业联动示范工程建设项目-
信宜市裸露边坡生态修复项目
招标开标评标记录情况报告

一、概况

工程名称：广东省“绿美信宜”现代林业产业联动示范工程建设项目-信宜市裸露边坡生态修复项目

招 标 人：信宜市森林公园事务中心

招标代理：茂名市众诚招标采购有限公司

项目规模与招标范围：

（一）工程建设规模及内容：信宜市裸露边坡生态修复和绿色通道品质提升建设内容调整为“对包茂、云茂沿线及主要出口、黄华江沿线、三华李主题公园周边、白石镇、钱排镇、平塘镇等开展边坡修复，边坡修复及绿化面积约为 32.4 万平方米，铺种草皮约 22.4 万平方米；灌木混植约为 19800 株；乔木混植约为 44651 株，对道路生态修复约 5.25 千米。”项目投资由 1500 万元调整为 4200 万元；2. 绿美信宜生态建设建设内容改为“在 20 个镇街种植常绿阔叶树和灌木类树种 10000 株。

（二）招标范围：本项目招标范围为项目设计、采购、施工。本次招标确定工程总承包承担主体，中标后负责本项目的设计、采购、施工等工作。包括不限于下列内容：

1. 设计内容：包含初步设计、施工图设计等。

2. 施工内容：设计范围内所有工程内容的施工（包工、包料、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等）、设备采购及安装、竣工图及预结算编制。配合招标人完成相关报批、报建和竣工备案等工作。

（三）招标控制价：4071.13 万元，其中设计费：53.75 万元，建安费：4017.38 万元。

（四）设计、施工计划总工期：100 日历天

（1）设计周期：15 日历天。

评标成员签名确认：



(2) 施工工期：85 日历天，以发包人向承包人提供符合本合同约定的施工场地、具备施工条件，且监理工程师发出的开工令载明的开工时间起算。

工期要求：计划施工总工期为 100 日历天。

招标类别：公开招标

评标办法：综合评标法

二、开标

1、开标时间及地点

开标时间：2024 年 12 月 27 日 10 时 30 分（北京时间）

开标地点：广州公共资源交易中心第 13 开标室（中心本部）

2、开标过程

(1) 开标会由招标代理主持，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人参加，在递交投标文件截止时间（2024 年 12 月 27 日 10 时 30 分）前共有 5 家投标人递交投标文件。

(2) 开标过程在信宜市林业局的全程监督下进行，由招标人和投标人代表检查所递交投标文件的密封情况，没有出现有提前开封或不符合招标文件密封要求的其它情形。

(3) 按照宣布的开标顺序当众拆封全部投标文件，并要求投标人的法定代表人或其委托代理人出示身份证以证明其出席开标会，宣读投标人的各项报价及投标文件其它响应性的主要内容，开标记录情况表经有关人员签字确认后，开标会结束。

三、评标委员会和监督小组

1、评标委员会的组成

评标委员会由招标人依法组建，在开标前由招标人从广东省综合评标专家库通过随机抽取共 5 名与投标企业没有直接利益关系的专家成员组成，如下表：

	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名	[REDACTED]				
专业/职称	高级工程师	教授级高级工程师	中级工程师	教授级高级工程师	高级工程师
并由评标委员会成员推举专家 [REDACTED] 担任评标委员会主任。					

四、评标情况

1、评标时间及地点

评标成员签名确认：

[REDACTED]

(1) 评标时间：2024 年 12 月 27 日

(2) 评标地点：广州公共资源交易中心第 37 评标室

2、评标过程封闭管理

评标委员会在评标过程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。评标委员会在开始评标工作之前，由招标人委托的招标代理机构组织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以及招标文件规定的其他与评标有关的内容，根据评标办法收集评标所需的其他重要信息与数据，做好评标前期准备。

3、评标过程的原则性

评标活动的整过程遵循公平、公正，体现平等、科学和合法的原则，评审过程中不含有倾向或者排斥投标人的因素，不存在妨碍和限制投标人之间竞争的情节。

4、评标程序的初步评审

本次评标采用综合评标法，评标委员会按照招标文件规定对开标后送交的5家投标人的投标文件进行第一阶段初步评审。

经评标委员会的评审，5家投标人递交的投标文件在形式评审、资格评审、响应性评审的过程中均能达到并满足审查标准的基本要求，初步评审均获得通过。

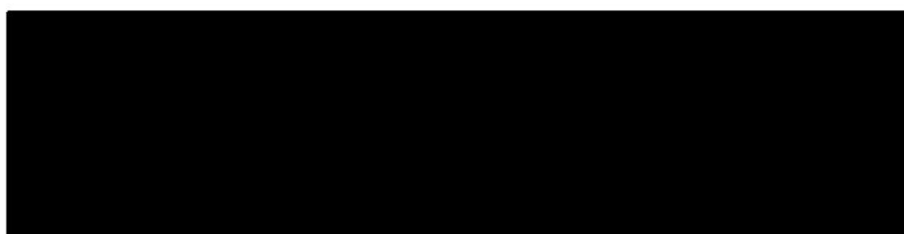
5、评标程序的详细评审

评标委员会对通过初步评审的投标文件进行详细评审，按照详细评审规定的评审因素与标准，全部投标人没有存在要求投标人对投标文件算术错误修正、对投标文件的澄清和补正的情况，详细评审过程没存在投标人废标情形。

6、入围定标候选人

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五名投标人为入围定标候选人。

评标成员签名确认：



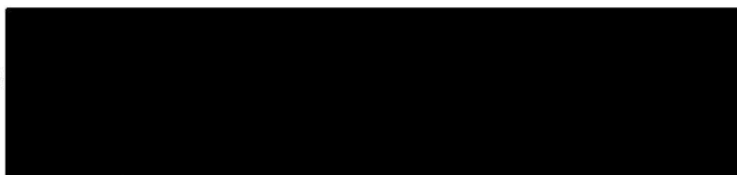
五、评标结果（无排序的五名定标候选人名单）

定标候选人名称	投标报价（元）	项目负责人姓名及资格证书编号
闽武长城建设发展有限公司	39068080.62	刘昌煜/闽 1352022202301196
江西省天久地矿建设集团有限公司	39049323.60	蒋起保/赣 1362018201901172
江西九勘地质工程技术有限公司	38675305.00	陈志辉/赣 1362019202000845
（主）广州华磊建筑基础工程有限公司 （成）中国建筑材料工业地质勘查中心广东总队	39017158.55	郑康钠/粤 1442019202000935
（主）广东中煤地质生态环境有限公司 （成）中国煤炭地质总局广东煤炭地质局勘查院	39036761.70	董元勇/粤 1442022202403821

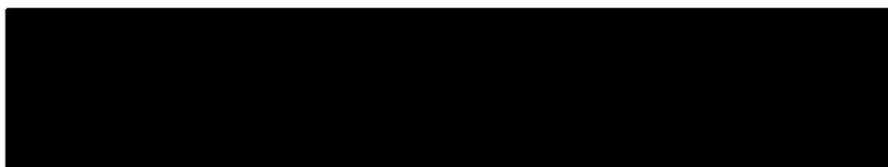
评委主任签名：



评委成员签名：



评标成员签名确认：



附表：

1. 投标文件递交登记表
2. 开标现场记录表
3. 开标、评标会议签到表
4. 评标委员会成员签到表
5. 评标专家承诺书
6. 投标文件初步评审表
7. 投标文件初步评审汇总表
8. 技术方案评审表
9. 技术方案评审结论表
10. 商务评审表
11. 商务评审结论表
12. 保密信封开启确认表
13. 设计费有效投标报价范围计算表
14. 设计费有效投标报价计算表（第一次算术平均）
15. 设计费有效投标报价计算表（第二次算术平均）
16. 设计费 B 值抽取记录表
17. 设计费评标基准价确认表
18. 设计费投标报价得分表
19. 建安费有效投标报价范围计算表
20. 建安费有效投标报价计算表（第一次算术平均）
21. 建安费有效投标报价计算表（第二次算术平均）
22. 建安费 B 值抽取记录表
23. 建安费评标基准价确认表
24. 建安费投标报价得分表
25. 投标报价得分计算表
26. 招标无排序五名入围定标候选人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

评标成员签名确认：

