
梅州市五华县小型农田水利建设试点项目
(施工)

评
标
报
告

梅州市五华县小型农田水利建设试点项目 (施工)

评标委员会

二〇二三年二月二十二日

评标报告

五华县农业综合开发中心：

根据招标文件规定，梅州市五华县小型农田水利建设试点项目开标会于 2023 年 2 月 22 日上午 10 时 30 分在广州公共资源交易中心举行。评标委员会由招标人委托招标代理机构依法组建，由 1 名招标人代表、4 名评标专家共 5 人组成。在开标前，4 名评标专家由招标人向广州公共资源交易中心申请后从广东省综合评标专家库中随机抽取产生。

评标专家：_____、_____、_____、_____、_____。

2023 年 2 月 22 日上午 10:00-10:30（北京时间，下同），18 家投标企业均按时提交投标保证金和投标文件，这 18 家投标人见表 1。

表 1：递交了投标保证金及投标文件的企业名单

序号	投标人名称
1	广东宏基生态设计工程有限公司
2	广东嘉峰建设有限公司
3	广东万奥建设工程有限公司
4	广东中裕水电建设工程有限公司
5	梅州市永泰实业有限公司
6	广东康宏建设工程有限公司
7	梅州市长兴建筑工程有限公司
8	广东兴广建设工程有限公司
9	星辰利源水利水电工程有限公司
10	江门市新会区水利电力建设工程有限公司
11	广东鑫金建筑工程有限公司
12	广东恩财水利工程有限公司
13	广东嘉应方海建设工程有限公司
14	广东平建建设集团有限公司
15	广东开元实业有限公司
16	广东缪宇建设有限公司
17	广东运华建设工程有限公司
18	梅州市威华水利水电建设工程有限公司

评委主任签字：

2023年2月22日上午10时30分，招标代理机构按招标文件规定时间举行了开标会，出席开标会的有建设单位等有关人员及各投标人的代表。开标会上，由投标人代表共同检查了各投标人的投标文件密封情况，核对了投标人的法定代表人（或其授权代理人）的身份证、投标保证金到账情况、工程质量等，将投标报价下浮率及以上内容如实记入开标汇总表中。

评标委员会召开预备会，预备会上评标委员会成员阅读了招标文件和评标办法，选举_____同志为评标委员会主任。

评标委员会封闭评标，评标委员会首先对各投标单位进行初步评审。经审查，18家投标人所递交的投标文件均通过形式评审、资格评审、响应性评审、施工组织设计评审，审查结果详见评审表。

本次评标采用合理低价法。评标委员会对通过形式评审、资格评审、响应性评审、施工组织设计评审的投标文件，根据招标文件规定的标准对其进行信用等级评审、投标报价评审，评出各投标人综合得分。

评标委员会对满足招标文件实质要求的投标文件，根据招标文件第三章第2.2款规定的量化因素及量化标准进行评审，根据各投标人本招标项目的综合得分(F1~F2合计分，计算结果按四舍五入计算法则取至小数点后3位)由高至低依次推荐三个中标候选人，并标明推荐顺序。若总得分相同，报价评审得分高的投标人排序为先；若报价评审得分也相同，则由评标委员会视投标人情况综合比较，投票确定其名次（不得弃权）。

开标评标情况具体详见“递交投标文件登记表”“开标汇总表”“初步评审表”、“详细评审表”等。

整个开标评标过程均由评标委员会封闭评标，按照《中华人民共和国招标投标法》和有关法规以及招标文件规定进行。

经评审，第一中标候选人：广东运华建设工程有限公司，投标报价下浮率：3.844%，投标人综合得分：99.824。第二中标候选人：广东恩财水利工程有限公司，投标报价下浮率：3.841%，投标人综合得分：99.821。第三中标候选人：广东鑫金建筑工程有限公司，投标报价下浮率：3.839%，投标人综合得分：99.819。

具体评审记录详见附件。

附件：

1. 建设工程递交投标文件登记表

评委主任签字：

-
2. 开标汇总表
 3. 评审表（形式评审、资格评审、响应性评审、施工组织设计评审）
 4. 评审表（评委提出的下浮率）、评审表（确定评标基准下浮率）
 5. 评审表（投标报价得分表）、评审表（信用等级得分表）
 6. 评审表（投标人综合得分表）

评标委员会签名：

梅州市五华县小型农田水利建设试点项目（施工）

评标委员会

二〇二三年二月二十二日

评委主任签字：