

广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造工程

(第二标段)

评标报告

评标时间：2024年02月23日

评标地点：广州公共资源交易中心第05评标室

招标人：罗定市水务综合服务中心

招标代理：广州市南粤工程建设监理有限公司

一、招标基本情况

本项目于2024年02月01日00:00至2024年02月23日10:00在广州公共资源交易中心等法定媒体发布招标公告。2024年02月01日00:00至2024年02月23日10:00在广州公共资源交易中心系统公开接受投标单位进行投标登记及递交电子投标文件，到规定的投标登记截止时间(2024年02月23日10:00)止，共有14家投标单位进行投标登记。

二、备用投标文件电子光盘及投标文件递交情况

2024年02月23日09:45至10:00分在广州公共资源交易中心第08开标室进行备用投标文件电子光盘的递交，有0家投标单位递交了备用投标文件电子光盘。

本项目到规定的投标文件递交截止时间(2024年02月23日10:00)止，共有9家投标单位递交了电子投标文件，分别为福建省东升鸿工程建设有限公司、茂名市鉴江流域水利水电建筑安装工程有限公司、鹰潭市复兴水电建设有限公司、福建省泰成建设工程有限公司、贵州禹鸿工程建设有限公司、贵州高胜工程建设有限公司、江门市水电有限公司、广东华隧建设集团股份有限公司、江门市新会区水利电力建设工程有限公司，随后进行公开开标工作。

二、评标委员会成员名单

评标委员会人数：5人。

评标专家确定方式：从广东省综合评标评审专家库中随机抽取5人。

评标委员会组长：

评标委员会成员：

三、评标办法、评标标准

根据本项目《招标文件》中的“评标办法”。本项目采用合理低价法。

四、开标记录

详见《开标记录表》。

五、投标文件综合评审情况

1. 评标委员会依据招标文件分别对各投标单位的投标文件进行公平、公正审查。依据招标文件的评标办法先对各单位的进行资格评审,共 9 家投标单位通过资格评审,详见《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》、《资格审查情况报告》。

2. 评标委员会对通过资格评审的投标人进行技术评审,共 9 家投标单位通过技术合格性审查,详见《技术评审记录表》、《技术评审汇总表》

3. 评标委员会对通过技术评审的投标人进行商务评审,计算出得分。评标基准下浮率由评委独立根据工程情况以及招标控制价编制情况,提出下浮率,各评委提出的下浮率进行算术平均,所得平均值为评标基准下浮率(以百分比为单位,精确到小数点后 3 位)。详见《商务评审记录表》、《商务评审汇总表》、《算术复核记录表》、《提出下浮率表》、《评标基准下浮率表》、《投标报价得分表》、《报价打分记录表》、《得分汇总表》。

六、废标情况说明

无。

七、澄清、说明、补正事项纪要

无。

八、汇总得分

经过各评委认真负责、独立的评审,汇总各投标单位得分,结果如下:

序号	投标单位	信用得分	报价得分	总得分	排名
1	茂名市鉴江流域水利水电建筑安装工程有限公司	10.00	89.960	99.96	1
2	福建省泰成建设工程有限公司	10.00	89.780	99.78	2
3	鹰潭市复兴水电建设有限公司	10.00	89.740	99.74	3
4	江门市水电有限公司	10.00	89.720	99.72	4
5	福建省东升鸿工程建设有限公司	10.00	89.660	99.66	5
6	江门市新会区水利电力建设工程有限公司	10.00	89.320	99.32	6
7	贵州高胜工程建设有限公司	10.00	86.160	96.16	7
8	贵州禹鸿工程建设有限公司	10.00	81.120	91.12	8
9	广东华隧建设集团股份有限公司	10.00	80.620	90.62	9

九、中标候选人推荐情况

依据招标文件开标、评标及定标办法的规定，经评标委员会一致同意，中标候选人推荐情况如下：

推荐茂名市鉴江流域水利水电建筑安装工程有限公司为第一中标候选人，

投标报价为 23086209.97 元，下浮率为 1.13 %，总得分为 99.96 分；

推荐福建省泰成建设工程有限公司为第二中标候选人，

投标报价为 23065194.91 元，下浮率为 1.22 %，总得分为 99.78 分；

推荐鹰潭市复兴水电建设有限公司为第三中标候选人，

投标报价为 23121235.07 元，下浮率为 0.98 %，总得分为 99.74 分。

评标委员会签名：

日期：2024 年 02 月 23 日