

廉江河综合治理工程新村电站片项目 10kV 及以下电力线路迁改工程

评标报告

招标单位：廉江市水务投资有限公司

招标代理机构：广东元创建设工程顾问有限公司

日期：二〇二三年五月十八日

全体评委确认签名：

目 录

- 一、工程概况
- 二、施工招标审查工作简介
- 三、施工招标评标委员会组建
- 四、评审过程
- 五、评标结果

全体评委确认签名：

廉江河综合治理工程新村电站片项目 10kV 及以下电力线路迁改工程

招标评标报告

一、工程概况

1. 建设地点：廉江市

2. 工程规模：1、110kV 鱼窝变电站 10kV 那良线#52-#54 及#78-#89 杆线路迁改工程；2、110kV 鱼窝变电站 10kV 那良线#48-#51+1 及#54+1-#78 杆基础加固工程；3、低坡村段低坡边河公变台架及低压线路迁改工程；4、110kV 飞鼠田站 10kV 塑瓷线邓屋台变迁改工程；5、110kV 飞鼠田站 10kV 廉八线柄强支线迁改工程；6、110kV 飞鼠田站 10kV 廉八线、10kV 新兴线#29 杆大江边村台架迁改工程；7、110kV 飞鼠田站 10kV 塑瓷线旺五支线迁改工程；8、110kV 飞鼠田站 10kV 谢下线新村支线迁改工程；9、110kV 廉江站 10kV 廉六线廉江强力劳保有品有限公司专变迁改工程；10、220kV 廉江站 10kV 廉六线 10kV 河村仔线迁改工程；11、旧公园水闸段 0.4kV 线路迁改工程；12、220kV 廉江站 10kV 二力城线 10kV 碧桂园支线迁改工程。

3. 本项目招标控制价：3503894.87 元。

4. 施工工期：90 个日历天。

二、施工招标审查工作简介

（一）招标文件编制及公告发布

本招标文件根据招标投标法编制并完成了《廉江河综合治理工程新村电站片项目 10kV 及以下电力线路迁改工程》招标文件，经招标人审批，并送至廉江市水务局备案。2023 年 4 月 22 日同时在广东省招标投标监管网（<http://zbtb.gd.gov.cn>）、广州公共资源交易中心网站（<http://www.gzzb.gd.cn>）等媒体上发布。

（二）发放招标文件

2023 年 4 月 22 日 00 时 00 分至 2023 年 5 月 17 日 10 时 00 分（北京时间，下同），登录广州公共资源交易中心网（网址：<http://www.gzzb.gd.cn>）查看并下载招标文件以及项目有关资料。

（三）递交投标文件

代理机构于 2023 年 5 月 17 日 9 时 30 分~10 时 00 分，在广州公共资源交易中心 16 号开标室接收投标人的投标文件；详见《投标人开标会议签到表》。至 2023 年 5 月 17 日 10 时 00 分（投标文件递交截止时间）止，在规定的送达时间内共收到具备相关证件的投标人递交来的外封套符合密封要求的投标文件 16 份。

（四）开标记录

共收到 16 家投标单位递交投标文件，开标时共有 16 家投标单位符合招标文件要求。2023

年5月17日11时20分开标结束,并将16家投标人投标文件及开标会议的所有资料在交易中心、招标人、监管部门、代理机构见证下送入封标室。

三、招标评标委员会组建

(1) 评标专家抽取

按《招标文件》要求评标委员会由5名专家组成,专家确定方式:按规定从广东省综合评标评审专家库中采取随机抽取方式确定。2023年5月17日11时40分,在广州公共资源交易中心由招标代理机构随机抽取5名专家,2023年5月17日11时00分通知专家完毕。

(2) 评标专家签到

2023年5月18日上午10时00分5名评标专家均到场签到,达到组成评标委员会的约定人数,且符合招标文件资质要求,评标专家名单如下:

评标委员一致推荐 作为本次评标委员会主任。

四、评审过程

2023年5月18日上午10时00分正式开始评审,评标委员会按照招标文件规定的评审办法(详见招标文件),对投标人的投标文件进行严格评审,评审过程如下:

1、对16家投标人的投标文件进行资格评审,其中14家投标人通过评审,2家投标人不通过评审。详见附件3《符合性审查表》、《评标记录表》。

2、对14家投标人的投标报价进行评审详见附件4《评标数值一览表》、附件5《成本警示价评审表》、附件6《市场平均价计算过程表》。

招标评审结果汇总(详见附件7《投标平均报价P值、候选名次计算表》)。

五、评标结果

2023年5月18日下午14:30评标结束,评标委员会根据招标文件评标办法(简易评标法),评标结果如下:

投标单位 对应序号	投标单位名称	投标报价(元)	名次	备注
12	广东西部建设工程有限公司	3195213.9	5	
3	广东锦升工程建设集团有限公司	3216991.72	4	
10	广东汉威城建有限公司	3230294.54	3	
7	贵州省公建投资控股有限公司	3250826.94	2	
1	广东和瑞电力服务有限公司	3258628.89	1	
4	深圳市伟兴业建设有限公司	3283589.4	6	
8	福建新禹丰建设工程有限公司	3293564.58	7	

16	湛江建通建设工程有限责任公司	3299768.2	8	
2	湛江申能电力技术有限公司	3311972.04	9	
11	广东名宇建筑工程有限公司	3335510.52	10	
9	福建省东升鸿工程建设有限公司	3339107.02	11	
15	湖南湘金电力建设有限公司	3395796.74	12	
13	湖南全富达电力建设有限公司	3403453.62	13	
14	湖南汉达电力建设有限公司	3413267.33	14	

根据 廉江河综合治理工程新村电站片项目 10kV 及以下电力线路迁改工程 招标文件的评标办法，按排名次序推荐出 3 名中标候选人，分别为：广东和瑞电力服务有限公司 为第一中标候选人，投标报价 3258628.89 元；贵州省公建投资控股有限公司 为第二中标候选人，投标报价 3250826.94 元；广东汉威城建有限公司 为第三中标候选人，投标报价 3230294.54 元。

附件：

- 1、附件 1. 《投标人开标会议签到表》
- 2、附件 2. 《开标记录表》
- 3、附件 3. 《符合性审查表》
- 4、附件 4. 《评标数值一览表》
- 5、附件 5. 《成本警示价评审表》
- 6、附件 6. 《市场平均价计算过程表》
- 7、附件 7 《投标平均报价 P 值、候选名次计算表》

二〇二三年五月十八日

评标记录表

项目名称：廉江河综合治理工程新村电站片项目10kV及以下电力线路迁改工程

评标日期：2023年5月18日

投标单位对应序号	投标单位名称	事由	处理意见及依据	评标委员会全体专家签名 确认
5	湖南成鼎电力工程有限公司	拟派项目负责人未提供近三个月任意的社保证明	<p>依据：招标文件中招标公告3.4 “拟派主要人员资格要求：拟委派项目负责人须具备有效期内机电工程专业的二级建造师或以上资格（根据粤建市函【2011】218号文，广东省外的供应商拟派项目负责人需持有机电工程专业的一级建造师注册证书），并取得有效期内的安全生产考核合格证（B证）及其近三个月任意一个月的社保证明（复印件加盖公章）”</p> <p>处理意见：资格审查不通过。</p>	
6	广东予能建设工程有限公司	投标报价不符合招标文件第三章1.2.2条款	<p>依据：招标文件中“第三章 评标办法1.2.2有效报价范围：不高于招标控制价，且不低于工程成本。</p> <p>若投标报价<（选取上述报价次序排在中间区域的三分之一数量投标人的报价，计算算术平均价）×97%的，评委可以认定为明显低于市场平均价（视同低于工程成本价），将其投标否决。”</p> <p>处理意见：否决投标。</p>	

备注：专家如有不同意见需在“处理意见及依据”中注明。