

**高州市河道堤围等水利设施水毁修复
(长坡镇、石仔岭街道、沙田镇、镇江镇、
谢鸡镇、分界镇、曹江镇片区)工程(第
一期)施工(第二次)**

评 标 报 告

施工招标评标委员会

2024年6月03日

高州市河道堤围等水利设施水毁修复(长坡镇、石仔岭街道、沙田镇、镇江镇、谢鸡镇、分界镇、曹江镇片区)工程(第一期)施工(第二次)开标评标报告书

一、基本情况

工程名称：高州市河道堤围等水利设施水毁修复(长坡镇、石仔岭街道、沙田镇、镇江镇、谢鸡镇、分界镇、曹江镇片区)工程(第一期)施工(第二次)

招标单位：高州市水利水电工程建设管理中心

招标代理：广东智信招标采购有限公司

项目编号：JG2024-2244

招标类别：施工

招标方式：公开招标

建设地点：涉及长坡镇、石仔岭街道、沙田镇、镇江镇、谢鸡镇、分界镇、曹江镇片区。

工程概况：高州市河道堤围等水利设施水毁修复(长坡镇、石仔岭街道、沙田镇、镇江镇、谢鸡镇、分界镇、曹江镇片区)工程(第一期)，本次工程主要是对河道堤防护岸、水库(山塘)、水闸以及农灌水利设施进行修复，不改变其现有设计标准不改变相关水利工程等别和各设施建筑物级别。

招标范围：本次招标范围为上述工程的全部施工(含水土保持工程、环境保护工程)，详细情况以财政最终审定的工程量清单及图纸为准。

工期要求：

(1) 施工工期：150 日历天，具体开工时间以总监理工程师签发的开工令为准。

(2) 缺陷责任期：12 个月。

评标办法：综合评标法(评定分离)。

二、开标情况

1、开标时间及地点

评标委员会全体签字：

(1) 开标时间： 2024年06月03日09时30分

(2) 开标地点： 广州公共资源交易中心 2 楼学术报告厅（天润路 333 号）

2、开标过程

(1) 开标会由招标人、招标代理主持，在递交电子投标文件截止时间前共有 6 家投标人在广州公共资源交易中心电子交易平台递交电子投标文件。分别是：焦作市黄河华龙工程有限公司、(主)中建八局西南建设工程有限公司, (成)广东省筑瀛水利水电建设有限公司、福建省水利水电工程局有限公司、福建路港(集团)有限公司、华跃建工有限公司、广东省建筑工程集团股份有限公司。其中：华跃建工有限公司未递交第二册定标辅助纸质文件。

(2) 开标方式采用电子开标和现场开标两种模式，投标人可选择在开标室参与开标或准时在线参加开标，也可不参加开标。参加在线开标的投标人登录交易平台实时查看开标、唱标情况。交易平台生成开标记录并向社会公众公布。

三、评标委员会

评标委员会由招标人依法组建，由招标人在开标前从广东省综合评标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：

	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名					
并由评标委员会成员推举出_____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6月03日

(2) 评标地点： 广州公共资源交易中心 26 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
评标委员会全体签字：

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

本工程评标采用评定分离（综合评标法），评标委员会按照招标文件的评标办法对6家投标文件进行资格后审。

经评标委员会的评审，6家投标单位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，5家投标单位达到并满足审查标准的基本要求，初步评审均获得通过。其中：华跃建工有限公司项目经理注册建造师证使用有效期过期，初步评审不通过。

5、评标程序的详细评审

评标委员根据评标办法对通过初步评审的投标文件进行详细评审，5家单位符合审查标准的要求。

五、评标结果

无排序入围定标候选人名单：

定标候选人名称	投标报价（元）	投标报价下浮率（%）	工期（日历天）	项目经理姓名	项目经理资格证书编号
焦作市黄河华龙工程有限公司	86408866.34	6.210	150	岳建星	豫 1412017201834992
(主)中建八局西南建设工程有限公司, (成)广东省筑瀛水利水电建设有限公司	86587798.83	6.010	150	黄笔剑	粤 2442020202101769
福建省水利水电工程局有限公司	86131520.99	6.520	150	兰水添	闽 1352010201206378
福建路港(集团)有限公司	86194147.36	6.450	150	朱培达	闽 1352019202001284
广东省建筑工程集团股份有限公司	86574378.89	6.025	150	蔡膺嘉	粤 2442023202315431

评标委员会全体签字：