

广西桂林市长塘水库工程信息化设计采购施工总承包（重）

中标候选人公示

一、项目名称：广西桂林市长塘水库工程信息化设计采购施工总承包（重）

二、项目编号：E4500002802004872

三、招标方式：公开招标

四、评标日期：2025年 03 月 06 日

五、公示日期：自 2025 年 03 月 10 日起至 2025 年 03 月 13 日止

六、评标结果：

第一中标候选人：福建省水利水电勘测设计研究院有限公司/珠江水利委员会珠江水利科学研究院/南京恒天伟智能技术有限公司

资质等级：工程勘察综合类甲级资质（B135003723）；工程设计水利行业甲级（A135003723）；电子与智能化工程专业承包壹级（D232074515）。

投标报价：（大写）人民币捌仟伍佰零捌万壹仟伍佰捌拾壹元玖角（¥85081581.90）

工期：（1）施工图阶段勘测设计的工期：施工图以满足施工进度要求为准；
（2）建设工期：52个月，其中：试运行不少于3个月（各系统建设完成后），联合试运行期不少于3个月（全部建设内容完成后），运行维护期自各系统试运行完成后至广西桂林市长塘工程施工总承包签发完工验收证书之日为止。

质量要求：符合相关规范和技术要求。

评审得分：89.17分。

项目负责人：朱光华，职称专业及编号：水利水电规划专业享受教授、研究员待遇高级工程师（闽G009-13422）。

资格审查业绩：北海市洪潮江水库除险加固工程Ⅲ标。

获得加分奖项：质量管理体系、环境管理体系、职业健康管理体系、信息安全管理体、信息技术服务管理体系认证证书。

获得加分业绩：1、福建省罗源霍口水库工程；2、福建省泉州白濑水利枢纽工程；3、福建省连江县山仔水库除险加固工程勘察设计；4、惠州市白盆珠水库水情自动测报系统升级改造项目；5、恩平市塘洲水闸除险加固工程管理信息化系统项目；6、北海市洪潮

江水库除险加固工程III标；7、数字孪生大藤峡建设（一期）；8、数字孪生百色水利枢纽建设项目（一期）。

第二中标候选人：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司/中水信通科技（武汉）有限公司

资质等级：工程勘察综合资质甲级（B133000751）；工程设计综合资质甲级（A133000751）；电子智能化工程专业承包壹级（D242107649）。

投标报价：（大写）人民币捌仟肆佰贰拾叁万玖仟壹佰肆拾捌元捌角玖分（¥84239148.89）

工期：（1）施工图阶段勘测设计的工期：施工图以满足施工进度要求为准；（2）建设工期：52个月，其中：试运行不少于3个月（各系统建设完成后），联合试运行期不少于3个月（全部建设内容完成后），运行维护期自各系统试运行完成后至广西桂林市长塘工程施工总承包签发完工验收证书之日为止。

质量要求：符合相关规范和技术要求。

评审得分：87.41分。

项目负责人：冯涛，职称专业及编号：水利水电工程信息化专业正高级工程师（20230110258）。

资格审查业绩：雅砻江卡拉水电站设计施工总承包。

获得加分奖项：质量管理体系、环境管理体系、职业健康管理体系、信息安全管理体、信息技术服务管理体系认证证书。

获得加分的业绩：1、扩大杭嘉湖南排后续西部通道（南北线）工程南段设计采购施工EPC总承包；2、重庆市渝西水资源配置工程EPC总承包；3、陕西省东庄水利枢纽工程勘察I标；4、海南省迈湾水利枢纽工程等项目智能建造工程；5、西藏大古水电站工程管理信息系统采购技术服务；6、象鼻岭大坝安全监测与管控智慧化技术研究；7、雅砻江卡拉水电站设计施工总承包；8、云南省镇中引水智慧滇中引水建设管理信息系统（二期）数字孪生工程试点项目2标；9、牛路岭水库大坝数字孪生系统建设项目；10、西部陆海新通道（平陆）运河智慧建造综合管理平台建设。

第三中标候选人：黄河勘测规划设计研究院有限公司/云河（河南）信息科技有限公司/四创科技有限公司

资质等级：工程勘察综合资质甲级（B141002608）；工程设计综合资质甲级（A141002608）；电子智能化工程专业承包壹级（D335079591）

投标报价：（大写）人民币捌仟叁佰叁拾万玖仟叁佰壹拾元陆角壹分（¥83309310.61）

工期：（1）施工图阶段勘测设计的工期：施工图以满足施工进度要求为准；（2）建设工期：52个月，其中：试运行不少于3个月（各系统建设完成后），联合试运行期不少于3个月（全部建设内容完成后），运行维护期自各系统试运行完成后至广西桂林市长塘工程施工总承包签发完工验收证书之日为止。

质量要求：符合相关规范和技术要求。

评审得分：87.34分。

项目负责人：霍建伟，职称专业及编号：水利工程专业正高级工程师(20230110258)。

资格审查业绩：数字孪生小浪底项目。

获得加分奖项：质量管理体系、环境管理体系、职业健康管理体系、信息安全管理体
体系、信息技术服务管理体系认证证书。

获得加分业绩：1、陕西省引汉济渭二期工程勘察设计III标（北干线-杨武分水口至泾河新城分水口段干线工程勘察设计）；2、黑河黄藏寺水利枢纽工程设计采购施工（EPC）总承包；3、陕西省东庄水利枢纽工程勘察设计标；4、数字孪生万家寨设计、采购、施工、服务总承包工程；5、数字孪生小浪底项目；6、陕西省东庄水利枢纽工程2022年信息化项目施工III标项；7、绍兴市本级海塘安澜工程（曹娥江大闸段）数字孪生标；8、数字孪生三门峡水利枢纽建设项目。

七、提出异议的渠道和方式

如对以上三个中标候选人的评标结果有异议的，投标人或其他利害关系人必须在公示期间以书 面形式向招标人提出异议，招标人将在规定的时间内作出答复。对不在规定时间内提出或不符合规定的异议，招标人有权不予受理。

异议受理部门：桂林市青龙潭水利建设投资有限公司 联系电话：0773-8551658

八、联系事项：

招标人：桂林市青龙潭水利建设投资有限公司

地址：桂林市临桂区青莲路1号建设大厦南楼16层

邮编：541000

联系人：刘工

电话：0773-8551658

传真：0773-8551658

E-mail：/

招标代理机构：广东河海工程咨询有限公司

地址：广东省广州市天河区天寿路101号3楼

邮编：510610

联系人：廖工、邓工

电话：020-38937330

传真：020-38811355

E-mail：gdhzb@126.com

网址：http://www.gdhhgroup.com

交易服务部门：广西壮族自治区公共资源交易中心

监督部门：广西壮族自治区水利厅

监督电话：0771-2185552、0771-2185235



招标人：桂林市青龙潭水利建设投资有限公司（单位公章）

招标代理机构：广东河海工程咨询有限公司（单位公章）

法定代表人或其授权的项目负责人：_____（签名）

2025年03月10日