

# 华能澜沧江公司 TB 水电站枢纽区边坡危险源治理工程

## 中标候选人公示

(招标编号：HNZB2023-06-3-350)

公示结束时间：2023-08-03

### 一、评标情况

标段（包）[HNZB2023-06-3-350-01]华能澜沧江公司 TB 水电站枢纽区边坡危险源治理工程标段包 1：

中标候选人第 1 名：云南一佳建筑工程有限公司，社会统一信用代码：915300005920213229，投标报价：966.378776 万元，质量：一次验收合格通过，整体工程质量达到优良，工期（工期/交货期/服务期）：274 天。

资格能力条件：水利水电工程施工总承包贰级，证书编号：D253027992；安全生产许可证：（云）JZ 安许证字[2013]112013，有效期为 2021 年 1 月 15 日至 2024 年 3 月 31 日；业绩 1：功果桥电站出线平台右侧山体塌方紧急防护工程 B 标段，业绩 2：黄登. 大华桥电厂“两站”枢纽区域边坡设施检修项目，业绩 3：云南澜沧江乌弄龙水电站南几洛泥石流治理项目，业绩 4：TB 主体砂石系统截水沟及半成品料仓防护网工程，业绩 5：云南澜沧沿江公路碧玉河至白济汛段 2017 年地灾水毁项目治理工程，业绩 6：正在施工项目，华能澜沧江 TB 水电站 2022 来了沿江公路地质灾害治理工程。

项目经理：常浩杰、身份证号码 511111197405203111、公路工程一级建造师注册证书编号云 1532021202200407；安全生产考核 B 证，证书编号：云建安 B（2022）0002797-01；业绩 1：华能澜沧江 TB 水电站 2022 来了沿江公路地质灾害治理工程（2022.9.26 签订），业绩 2：云南澜沧沿江公路碧玉河至白济汛段 2017 年地灾水毁项目治理工程（2018.3.27 签订），等有效业绩。

技术负责人：单辉，身份证号码 532224197904032515，高级工程师；机电工程一级建造师注册证书编号云 2532019202107326；安全生产考核 B 证，证书编号：云建安 B（2020）0000276-00；业绩 1：华能澜沧江 TB 水电站 2022 来沿江公路地质灾害治理工程（2022.9.26 签订），业绩 2：TB 主体砂石系统截水沟及半成品料仓防护网工程（2022.11 签订，）等有效业绩。

中标候选人第 2 名：西南交通建设集团股份有限公司，社会统一信用代码：91530000216621068L，投标报价：1097.006787 万元，质量：单位工程质量达到优良等级，工期（工期/交货期/服务期）：274 天。

资格能力条件：公路工程施工总承包特级，证书编号：D153057955；安全生产许可证：（云）JZ 安许证字[2005]010116，有效期为 2021 年 3 月 8 日至 2024 年 3 月 31 日；业绩 1：元江至蔓耗高速公路(红河段)K103+820-K103+876 右侧边坡塌方处治抢险工程，业绩 2：广南至兴街高速公路广南至那洒段土城 1 号大桥自然灾害导致桥梁受损抢修修复施工，业绩 3：在建项目，华能澜沧江公司 K72+780-K72+930 左侧高位滑坡治理工程，业绩 4：在建项目，沿江公路表村至碧玉河段水库新增影响区地灾治理工程。

项目经理：段志鹏、身份证号码 530127198611111718、公路工程专业二级建造师注册证书，编号云 2532017202299354；安全生产考核 B 证，证书编号：云交安 B（22）G01545；业绩 1：元江至蔓耗高速公路(红河段)K103+820-K103+876 右侧边坡塌方处治抢险工程。

技术负责人：张恒伟，身份证号码 532928199312081535，中级工程师；业绩 1：元江至蔓耗高速公路(红河段)K103+820-K103+876 右侧边坡塌方处治抢险工程。

## 二、提出异议的渠道和方式

投标人或者其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人或招标代理机构或在华能集团电子商务平台（<https://ec.chng.com.cn>）投标管家客户端“异议投诉”提出书面异议文件。

招标代理机构异议投诉受理电话：400-010-1086

## 三、其他

无。

## 四、监督部门

本招标项目的监督部门为企业管理与法律合规部。

## 五、联系方式

招 标 人：华能澜沧江水电股份有限公司

地 址：云南省昆明市官渡区世纪城中路 1 号

联 系 人：谢先生

电 话：0871-67216662

电子邮件：191788857@qq.com

招标代理机构：中国华能集团有限公司北京招标分公司

地 址：北京市昌平区北七家镇七北路 10 号

联 系 人：翟先生

电 话：400-010-1086 转 8302

电子邮件：hnbzhai peng@163.com