

附件 1

[西藏玉曲河扎拉水电站引水隧洞过闸中活动断裂结构关键技术研究](#)

[究科研技术咨询服务-2024年4月大唐西藏能源开发有限公司西藏](#)

[大唐扎拉水电开发有限公司](#)

中标候选人公示

([招标编号: CWEME-2404XZ-F001](#))

公示时间: 发布时间2024年04月22日 到结束时间2024年04月25日

一、 评标情况

1、中标候选人基本情况

第一中标候选人: 长江勘测规划设计研究有限责任公司, 投标报价: 4550000.00 元, 工期: 满足要求, 质量: 良好;

第二中标候选人: 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司, 投标报价: 5190000.00 元, 工期: 满足要求, 质量: 良好;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

第一中标候选人: 长江勘测规划设计研究有限责任公司的项目负责人: 颜天佑, 身份证号: 320925198205****, 正高级工程师编号: 20210110017;

第二中标候选人 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司的项目负责人 何志攀, 身份证号: 432925197703****, 教授级高级工程师编号: DJ2016043011008;

3、中标候选人相应招标文件要求的资格能力条件

第一中标候选人: 长江勘测规划设计研究有限责任公司的资格能力条件: 满足招标文件要求: 提供的有效业绩有 1. 隧洞穿越活断层围岩-衬砌灾变机制及抗断技术国家重点研发计划课题协议书 2、西藏玉曲河扎拉水电站闸中活动断裂特性研究项目 3、云南省滇中引水工程西南复杂地质条件下特大型引调水工程安全建设与高效运行关键技术研究(第一期) 一标段深大断裂应力场特征及其对长距离引水工程的影响 4、西南复杂地质条件下特大型引调水工程安全建设与高效运行关键技术研究(第二期四、五标段) 四标段隧洞过活动断裂的结构适应性研究, 课题协作合同书 4 个有效业绩。

第二中标候选人: 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司的资格能力条件: 满足招标文件要求: 提供的有效业绩有 1、云南省滇中引水工程科研合同-西南复杂地质条件下特大型引调水工程安全建设与高效运行关键技术研究(第一期) 一标段: 深大活动断裂应力场特征及其对长距离引水工程的影响 2、云南滇中引水二期配套工程勘察设计公司 2 个有效业绩。

二、 异议要求

1. 异议渠道和方式

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在大唐集团电子商务平台（<https://www.cdt-ec.com>）首页-菜单栏-“**异议投诉**”栏目或通过采购业务异议、投诉邮箱提出书面异议。

采购业务异议、投诉受理邮箱：cgts@cweme.com

采购业务异议、投诉受理电话：4008886262-3

2. 异议书应当包括以下内容：

- (1) 异议项目的基本情况；
- (2) 异议人的名称、联系人及有效联系方式；
- (3) 被异议人的名称；
- (4) 异议事项的基本事实；
- (5) 有效的线索和相关证明材料；

3. 异议材料应当署名。异议人为自然人的，应当由本人签字，并附有效的身份证明文件；异议人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人（负责人）或者授权委托人签字并加盖公章，授权委托人需同时提供法定代表人（负责人）的授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

4. 下列异议将不予接收：

- (1) 超过异议期限的；
- (2) 异议事项不具体，且未提供有效线索，难以查证的；
- (3) 异议人不是异议所涉及项目招标投标活动的参与者，或者与异议项目无任何利害关系的；
- (4) 异议材料的内容不符合规定，提交的异议证明材料不全，经要求仍须补充而未能在规定时间内提供的；
- (5) 已经作出处理决定，且异议人没有提出新证据的。

5. 异议人不得以异议为名排挤竞争对手，不得进行虚假、恶意异议，阻碍招标投标活动的正常进行。

三、 其他

无

四、 监督部门

本招标项目的监督部门为：[大唐西藏能源开发有限公司工程建设部（物资管理部）](#)

人员违规违纪行为投诉邮箱：jjianjubao@china-cdt.com

五、 联系方式

招标代理机构：[中水物资集团成都有限公司](#)

联系人：[焦曦雨](#)

电话： 082-86675090

电子邮箱： jjiaoxiyu@cweme.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）