

第一章 竞标公告（公开竞标）

项目编号：POWERCHINA-0110-240085

一、竞标条件

中国水利水电第十工程局有限公司（以下简称“竞标人”）以公开竞标方式采购大渡河公司龚嘴水电站新建过鱼设施固定卷扬式启闭机设备及附件，包括 320kN 固定卷扬式启闭机 1 台；采购设备计划使用该项目工程承包合同资金用于本次竞标后所签订合同的支付。

二、项目概况、竞标范围

1、项目概况：

龚嘴水电站是大渡河干流上建成的第一座水电站，龚嘴水电站地处四川省乐山市和峨边县交界线上，距成都市 240.5km。龚嘴水电站与乐山市之间公路里程约 80km。坝址处公路里程上距峨边县城 37.1km，下距五渡镇 3km。工程区有 S309 省道通过，交通较为方便。但龚嘴大桥(S309 K278+125M 段)于 2021 年 12 月被当地交管部门鉴定为危桥，禁止行人车辆通行。

龚嘴水电站正常蓄水位 528.0m，坝高 85m，坝顶全长 447m。龚嘴水电站主要建筑物由挡水坝段、溢流坝段、冲沙孔坝段、厂房进水口坝段及漂木道坝段、地面厂房和地下厂房组成。电站于 1965 年 11 月开始施工，于 1971 年首台机组投入运行，1978 年全部投产。

龚嘴水电站原装机容量 700MW, 2003 年经有关部门批准，龚电总厂开始对龚嘴水电站原有 7 台机组进行技改，总装机容量增至 770MW。

2009 年，原国电大渡河流域水电开发有限公司委托成都勘测设计研究院有限公司承担龚嘴水电站新一轮扩机工程的勘测设计工作，扩机后龚嘴水电站总装机容量达 1010MW。2011 年，成都勘测设计研究院有限公司完成了龚嘴水电站扩机扩容预可研究报告并通过审查。

2021 年 8 月，国能大渡河流域水电开发有限公司委托成都勘测设计研究院有限公司启动开展龚嘴水电站扩机工程的可行性研究工作，目前正逐步推进工程可行性研究阶段的相关设计和论证。

根据预可研阶段审定通过的设计方案，初步选定右岸岸坡取水-地面厂房方案作为扩机增容工程的推荐方案。

右岸岸坡取水-地面厂房方案是从右岸坝肩上游岸坡取水，通过地下埋藏式压力管道引水，接岸边地面式厂房发电。引水系统内侧设置冲沙洞，将进口淤沙排入原右岸坝段排沙明渠中。根据地形、地质条件，地面厂房布置于右岸坝轴线下游约 350m 处。进厂公路从下游侧至安装间，尾水出口布置于原坝后厂房尾水下游一带。

2、竞标范围：

序号	项目名称	数量	容量	扬程	备注
1	固定卷扬式启闭机 (320kN)	1 台	320KN	12m	全套供货，包括电力拖动和控制装置

本次竞标项目的工作范围包括（但不限于）下列内容：

本次采购设备的竞标范围包括但不限于上述设备的设计、设计联络、资料报审、技术协调、制造、工厂试验、出厂验收、包装、发运和保险、现场开箱检查、现场安装指导、质量监督、调试、配合现场试验、培训买方及业主技术人员、试运行和协同验收等。

3、采购数量：1 批

4、交货地点：四川省乐山市沙湾区五渡镇

5、质量要求：满足相关规范和工程需要，保证设备长期安全稳定运行

6、交货时间：2024 年 7 月 15 日，具体时间以设联会通知为准

三、投标人资格要求

投标人应符合下列条件：

1、必须是在中国境内/外注册的企业法人，具有相应启闭机生产资质，具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书。

2、投标人须提供近 5 年（2018 年至投标截止之日）共不少于 1 个类似工程业绩（~~1600~~320KN 固定卷扬式启闭机），并在人员、设备、资金等方面具备相应的能力。近年完成的类似业绩，应提供合同协议书、合同工程完工验收鉴定书（证书）或业主证明材料，业绩时间以合同工程完工验收鉴定书（证书）载明的完成时间为准。正在实施的类似业绩，应提供合同协议书、正在实施的相关证明材料（如：项目工作开展通知或财务往来证明或监理单位发出的开工通知、业主证明材料等），业绩时间以合同签订时间为准。新承接的类似业绩，至少应提供合同协议书，业绩时间以合同签订时间为准。

3、投标人财务状况良好，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产

状态。

4、投标人应具有良好的财务状况、足够的流动资金来承担本次竞标设备的供货。投标人应提交最近三年的财务报表附审计报告，以及银行出具的资信证明。

5、投标人正在履行的项目和准备承诺的项目，不应影响本次竞标项目的按时完成和交货。

6、本次竞标不接受代理商投标，投标人须为生产厂家。

7、本次竞标不接受联合体投标

8、投标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的投标人资格要求并有意参加投标者，请于 **2024年5月31日10:00** 前在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）注册、在线报名。

2、有意参加投标者需在线上传下列资料后方可下载标书：

购买竞标文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本竞标项目购买竞标文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（竞标截止时间，下同）为 **2024年5月31日10时00分**（北京时间），投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子竞标文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子竞标文件的加密、提交、解密及签到等流程**均须各投标人**在线进行操作。投标人须提前办理电子钥匙用于在线竞标，请登陆集采平台服务中心或咨询客服，了解集采平台操作和电子钥匙办理的具体事宜，并严格按照要求进行在线竞标，因操作流程失误造成的竞标失败将由投标人自行承担后果。

集采平台客服电话：13571997594

电子钥匙办理客服电话：010-56032365

（2）各投标人须登陆集采平台使用电子钥匙进行电子竞标文件的编制、加密和在线投递。请各投标人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法

提交（电子竞标文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

（3）本次采购在集采平台全程在线开展，投标人不需参加开标会。在竞标截止日 48 小时前将纸质版投标文件送达或顺丰寄达：四川省成都市都江堰市上阳街 442 号水电十局装备工程公司，收件人：曹阳。纸质版投标文件与集采平台上传电子文件不一致的，以集采平台上传电子文件为准。逾期送达的或未送达指定地点的纸质版投标文件将不予接收。

（4）本次标书解密方式为集中解密，无须供应商在线签到和进行在线解密。

（5）电子投标文件的加密、提交、解密及签到等流程须各投标人在线进行操作，请各投标人提前统筹，安排专人操作。

（6）供应商报名前需要在集采平台上注册账号，填写基本信息并通过网站初审。递交投标文件前须在中国电建设备物资集中采购平台通过水电十局合格供应商资格审查，成为水电十局合格供应商后方能进行投标文件递交和参与投标。未办妥成为合格供应商造成无法递交标书和参与投标的，责任自负。

（7）投标截止时间及递交地点如有变动，竞标人将及时以公告形式通知所有已购买竞标文件的潜在投标人。

六、评审办法

评审遵循公平、公正、科学、择优的原则。本次评审采用综合评估法，采用有限数量制对投标文件进行评审，当投标人数量等于或少于 5 家时，对所有投标文件进行评审；当投标人数量大于 5 家时，按投标报价从低到高排序，选取从低到高排序前 5 家的投标文件进行评审。未进入评审环节的其它投标文件，不再进行推荐。若有“否决投标”的，按以上原则补足 5 家。由评标委员会通过会议对投标文件商务部分和技术部分实质性响应竞标文件进行综合评审，推荐首选和备选中标候选人。

七、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国采购与招标网（<http://www.chinabidding.com.cn>）和中国电力建设股份有限公司集中采购平台网站（<http://ec3.powerchina.cn>）上发布。

八、联系方式

招 标 人：中国水利水电第十工程局有限公司

地 址：四川省成都市都江堰市上阳街 442 号

邮 编：611830

联系人：曹阳

电话：13980444796

电子邮箱：107680989@qq.com

九、监督机构

监督机构：中国水利水电第十工程局有限公司纪委办公室

监督电话：028-87778957

2024年5月21日