

# 第一章 竞标公告

项目编号：POWERCHINA-0109017-240155

## 一、竞标条件

受水电九局西藏建设工程有限公司（以下简称“采购人”）委托，水电九局西藏建设工程有限公司设备物资部（以下简称“采购机构”）以公开竞标方式采购西藏江孜县康卓水库工程项目砂石骨料生产系统设备一套，计划使用项目建设资金或银行贷款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：

(1) 项目名称：西藏江孜县康卓水库工程项目部

(2) 项目概况：项目地处西藏江孜县康卓乡境内，位于雅鲁藏布江水系年楚河左侧支流鲁曲的支流康卓浦上。本工程规模为中型III等工程，枢纽建筑物包括碾压沥青混凝土心墙坝，岸坡开敞式侧槽溢洪道、灌溉兼放空洞。分别由进水渠、溢流堰、侧槽、调整段、泄槽、消力池、海漫、出水渠等部分组成。灌溉兼放空洞线路布置在康卓浦右岸山体内部，总长为256.40m，分别由进水口明渠段、进水塔段、进水塔后渐变段、钢筋混凝土衬砌段、钢板衬砌段、出口闸室段等组成。

项目交通条件：本工程项目距离江孜县约20km、日喀则市约116km、拉萨市约294km，有各市县乡公路直通。江孜县现有两条公路可直接到达坝址，可满足工程对外交通运输需要，左右岸各有一条，两条公路在距离坝址下游7km康卓乡附近合并为一条公路，并于坝址下游0.7km处索夺村附近有公路桥连接。本工程对外交通利用现有左岸公路，公路途径索夺、日拉、千古、麦苏和麦比等乡，直达江孜县，全长约20km，其中13km为宽约4.5m的混凝土路面、7km为宽约6m的砂石路面。

项目地质条件：工程区位于年楚河左侧支流鲁曲的支流康卓浦河上，坝址以上河道平均坡度4.4%，沿河两侧发育第四纪冲积阶地外，还广泛分布有洪冲积扇和残坡积，两岸为延绵不断的基岩山地。近坝处河谷宽阔，属于山间槽型河谷，发育河漫滩、阶地和冲洪积台地等。出露地层主要有侏罗系、白垩系地层及第四系更新统、全新统地层。根据《中国地震动参数区划图》（GB18306-2015），工程场址区基本地震动峰值加速度为0.15g，地震动反应谱特征周期为0.45s，相应地震基本烈度为VII度。场址区范围内无活动断层，近场区无大于6级地震活

动，区域构造稳定性较好。地下水类型可分为第四系覆盖层孔隙潜水和基岩裂隙水。工程区地处高海拔、高寒山区，标准冻土深度 1.0m~1.2m，无永冻土层。

2、竞标范围：包含但不限于下列设备设计联络、制造、出厂验收、包装、发运（从制造厂到项目施工现场的运输）和保险、现场开箱检查、设备安装调试、配合现场试验、试运行、验收和培训等，包括：

- (1) 不限于技术规范及技术要求设备清单所列的设备及其附属设备；
- (2) 专用工具及消耗材料；
- (3) 备品备件；
- (4) 合同设备的设计、制造、包装、运输及保险、交货、安装调试、现场培训、移交等工作。
- (5) 提供必要的维修设备等；
- (6) 提交必要的图纸和说明书；
- (7) 负责合同设备与土建工程的配合协调工作；
- (8) 提供安装调试、培训等。
- (9) 涉及到与辅助设备相关的其它工程实施所需设备及工具等。

3、采购数量：

序号	名称	型号	单位	数量	备注
1	鄂式破碎机	900*1200	台	1	含配套电机(132KW)、干式变压器 (SC310-1600/35)、三角带 9 根 (E-9000)、钢架 (5*1.9*0.4m)，鄂式破碎机控制柜 (DCKZX-185KW)，铝芯电缆 100 米 (3*240+120*1)
2	振动给料机	1360	台	1	含配套电机 (37KW)、弹簧 10 根 (170mm*425)，总控制低压补偿、分线柜 (KDW8-3200/3)
3	振动给料机	HXGA12 2	台	1	含配套电机 (11KW)、三角带 3 根 (C-2661)、机架 (1.82*1.5*2.15)
4	单缸液压圆锥破碎机	250(S1) /36	台	1	含配套电机 (220KW)、液压油站、电柜 (280KW 启动柜)、角带 10 根 (SPA-2980)、钢架 (2.24*3.78)，25 总控平台，组合配电柜 (一组四箱)，铝芯电缆 100 米 (3*185*70*1)

5	洗砂机	XL-1500	台	1	含配套电机（15KW）、污水处理器（500型，含清水罐，污水罐，压滤机）、500型尾砂回收一体机一套、三角带10根（C-2870）、减速机（500型），智能电控箱（KDW8-3200/3），水泵控制柜（EM-GS3E-45）
6	振动筛	3YA2770	台	1	含配套电机（37kw）、橡胶弹簧、高低腿及机架（3.4*5.5*2.5），砂石线输送带总电源柜（XL-21），1200mm皮带架72米（1200主动轮、尾轮，减速机500型四台，电机30KW四台）
7	振动筛	3YA1860	台	1	含800mm皮带架94米（配套188米皮带、800主动轮、尾轮，减速机350型四台），650mm皮带架23.5米（配套47米皮带、650主动轮、尾轮，减速机350型一台、电机15KW一台），1000mm皮带架35米（配套70米皮带、1000主动轮、尾轮，减速机400型三台，电机22KW三台）

（技术参数详见第七章 技术规范）

4、交货时间：收到中标通知书后15日内在工地全部交货完成。卖方如不满足交货时间，买方将不再选择卖方作为供货商，如因此造成的买方的损失及影响工程工期，一切责任由卖方承担。

5、交货地点：西藏江孜县康卓水库工程项目施工现场，具体交货地点以买方书面发货通知中明确的交货地点为准。卖方应充分认识买方收货地点偏远的特殊性，在合同签订后应预留生产加工、运输的合理时间，不得因交货地点偏远及运输困难为由推迟交货时间，买方将按照收货时间对卖方进行考核，具体违约金额以合同约定为准。

6、付款方式：

6.1 合同款项支付

本合同无预付款。合同生效日期后，买方凭卖方提交的下列单据并经买方审

核无误后 90 个工作日内， 卖方按规定的交货进度供完全部货物，并将下列单据提供给买方， 买方审核无误后 90 个工作日内以电汇或银行承兑方式支付合同总价的 97%设备交付款:如因工程进度款支付不及时等原因， 卖方给予买方三个月宽限期，宽限期内不算违约及不计利息。如买方资金支付困难，用电建融信等票据支付， 票据贴现利息由卖方承担：

- ①交付设备发货清单一份；
- ②交付设备验收单一份；
- ③合同设备合格证和质量证明文件一份；
- ④同等金额的财务收据一份；
- ⑤由买方和卖方、 监理代表（如有）共同签署的安装调试合格证书一份
- ⑥合同设备 100%货值的增值税专用发票。

（注：采用一票制方式， 发票设备款含所有发生的费用）

#### 6.2 质量保证金：

合同设备质量保证期结束后， 买方收到卖方提交的同等金额的财务收据一份且经审核无误后 40 个工作日内将合同总价的 3%，以电汇或银行承兑支付给卖方。（质量保证期：全部货物到达指定交货地点并安装调试合格后 6 个月或全部货物到现场验收合格后 3 个月，以先到为准。）

#### 7、质量要求：

产品质量须满足竞标文件中技术要求，同时满足国家相关现行有效标准。违约责任：

（1）如卖方不能按规定的交货时间， 买方有权单方面解除合同， 卖方承担一切违约责任；

（2）若不能按时、保证质量交货全部交货，，由此给买方造成的一切损失（包括但不限于因卖方原因不能及时供货所造成的买方的窝工费用、维护自身权益所发生的费用、所造成的损失等）及责任由卖方承担。

### 三、投标人资格要求

本次公开竞标要求投标人具备以下条件：

- 1、投标人是制造企业的，应是在中国境内（含港澳台地区）登记注册的独

立法人，具有独立承担民事责任的能力，具有有效期内的质量管理体系认证证书。

2、投标人是代理商的，应是在中国境内（含港澳台地区）登记注册的独立法人，具有独立承担民事责任的能力。

3、投标人具有良好的财务状况，三年内没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

4、本次招标不接受联合体投标。

5、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 8 月 14 日 17:00 前在中国电建集中采购电子平台（<https://ec.powerchina.cn>）免费注册、在线报名并上传下列资料（合并文件上传）：法定代表人签发的针对本竞标项目下载竞标文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件。

2、已注册、报名、上传合格资料的投标人可在上述时间内在集采平台下载竞标文件。

## 五、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 8 月 17 日 17 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投标文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，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。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，办理方式 1）直接下载“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；方式 2）请登陆 <https://ec.powerchina.cn/caHandle.html> 联系客服提供相关材料办理实体数字证书，并严格按照要求进行在线投标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

（2）各投标人须登陆集采平台使用电子钥匙进行电子投标文件的编制、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（电子投标文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成）。

(3) 平台在线签到：本次竞标为平台集中解密，各投标人无须在线签到。

(4) 投标文件在线解密：投标截止时间后，由平台统一进行集中解密。

2、投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过**集采平台**通知所有已下载竞标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中国电建设备物资集中采购平台向中国水利水电第九工程局有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方可进行投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

4、投标保证金：壹万元整（¥10,000.00 元整）。

已注册、报名、上传合格资料的投标人在线上缴纳投标保证金。

保证金收取方式：在线收取（保证金退还时按原账号退还）。投标人报名审核后，系统自动分配保证金收款虚拟账号。保证金在投标截止时间前到达。

保证金不接受个人账户转账，必须公对公且缴费账户名称与投标单位名称一致。

## 六、招标服务费

无。

## 七、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国电建招标与采购网（<http://bid.powerchina.cn>）和中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）上发布。

## 八、联系方式

招标机构：水电九局西藏建设工程有限公司设备物资部

地 址：西藏自治区拉萨市柳梧新区北京大道与团结路交汇处长兴大厦 9 层 4-16

邮 编：

联 系 人： 谢先生

电 话： 13885181019

电子邮箱：

## 九、纪检监督机构

水电九局西藏建设工程有限公司纪检监察部

监督电话：17784552347

2024年8月7日