

询比价公告（公开询比价）

项目编号：POWERCHINA-0109017-240090

受水电九局西藏建设工程有限公司（以下简称“采购人”）委托，水电九局西藏江建设工程有限公司设备物资部（以下简称“采购机构”）以公开询比价方式采购西藏江孜县康卓水库工程项目所需的防渗墙预埋管，计划使用（自有资金）用于本次询比价采购支付，报价方式为（一次报价）。现将有关报价事项告知如下：

一、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。

3、工程地质条件

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。

4、工程交通条件

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。

二、采购内容及技术要求：

1、采购内容

序号	名称	型号	单位	数量	备注
1	防渗墙预埋管	Φ100*3.25mm	米	26000	

注：以上招标数量为暂估量，仅供参考。最终结算量以实际供货并经验收合格的规格和数量为准；若因施工图、设计变更等原因，致使实际供货数量与招标数量发生较大偏差时，中标人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

2、技术要求：所提供的的材料必须符合国家相关技术标准和环保要求；必须有相关的合格证书及材质证书。

3、技术规范

3.1、技术规范标准

3.1.1、投标人提供的投标材料，包括投标人向其他厂商购买的所有附件和材料，都应符合这些标准、规范或准则的要求。

3.1.2、所列标准中的条款通过本招标文件的引用而成为本招标文件的条款，注明日期的引用标准其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用本招标文件。不注明日期的引用文件，其最新版本适用本招标文件。

3.1.3、如果某项标准或规范在本技术规范中未作规定，或投标人采用其他标准或规范，则投标人应详细说明其采用的标准或规范，并向招标人提供其采用标准或规范的中文版本。只有当其采用的标准或规范不低于本技术规范的要求时，投标人采用的标准或规范才能为招标人认可。

3.1.4、主要的标准和规范：

标准号	标准名称
GB/T 3091-2015	《低压流体输送用焊接钢管规范》

这些规范和标准提出了最基本要求，如果根据投标方的意见并经用户接受，使用优于或更为经济的设计或材料，并能使投标方设备良好地、连续地在本规范所规定的条件下运行时，则这些标准也可以由投标方超越。当标准、规范之间出现矛盾时，投

标方应将矛盾情况提交用户，以便在开始生产前制定解决方案。

4、质量要求：

(1) 报价人所供材料必须满足国家相关质量标准，工程质量符合国家或行业有关标准与规范；卖方应提供主要材料的合格证书、质量证明书等技术资料。

(2) 技术服务：投标方货物必须满足国家相关质量标准、设计要求，如不满足，造成的所有损失有供货方承担。

(3) 卖方应提供主要材料合格证书、质量证明书等技术资料。

(4) 质量保证期及质保金：质保期为全部货物到货验收合格后 6 个月，质保金为货款的 5%，如质保期内无质量问题，买方应在质保期到期后 15 个工作日内无息返还。

5、报价包含但不限于：货款、税费（13%增值税专用发票）、运费和到交货地点前的保险费等货到现场的所有费用。

三、交货地点

西藏自治区日喀则市江孜县水电九局西藏江孜县康卓水库工程项目部指定施工现场。

四、交货日期

收到成交通知书后 10 日内按甲方需求交货。

五、付款方式

先货后款，每次根据甲方需求量供货，对预埋管进场数量进行签字确认，卖方在办理材料价款结算后，应及时向买方提供与当期结算价款等额的发票（卖方须提供发票为 13%的增值税专用发票，若因国家政策性调整税率，则按国家政策所规定的税率执行），以及买方要求提供的其他有关资料。货到验收合格且收到发票后 10 个工作日内支付当次结算价款的 95%，剩余 5%作为质保金，质保期为货到验收合格后 6 个月，质保期满后 15 个工作日内无息退还。如遇特殊情况如采购方未结算到业主工程款则付款时间顺延，导致买方延误支付约定的支付款项，卖方应给予买方一定的延期付款宽限期，时间不超过 30 日，宽限期内不视为买方违约，宽限期内不计利息。

六、报价时间及报价格式

报名截止时间：2024 年 9 月 14 日 17:00

报价截止时间：2024 年 9 月 16 日 12:00

联系人： 何邦桂

电 话： 18302533512

电子邮箱： 9jhebanggui@powerchina.cn

十二、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9月11日