

询价单编号：POWERCHINA-0114011-230142

中国电建水电十四局土木工程事业部

拉哇水电站 C4 标项目经理部

尾水塔悬臂模板采购项目

# 询比价函



询价人：中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部

使用人：中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部

拉哇水电站 C4 标项目经理部

中国·昆明

2023 年 7 月

# 第一章 询比价公告

因中国电建水电十四工程局有限公司土木工程事业部拉哇水电站 C4 标项目经理部施工需要，中国电建水电十四局土木工程事业部（以下简称“询价人”）拟对中国电建水电十四工程局有限公司土木工程事业部拉哇水电站 C4 标项目经理部尾水塔悬臂模板采购项目（项目编号：POWERCHINA-0114011-230142）进行公开询比价采购，现征集合格的报价人对该项目进行网上报价。

## 1.1 采购方式和原则

1.1.1 采购方式：本采购项目采用公开询比价方式。

1.1.2 采购原则：遵循公开、公平、公正的和诚实信用的原则，择优选定中标人。

## 1.2 资金来源

该项目资金来源为项目工程款。

## 1.3 招标范围、交货期、交货地点

1.3.1 拟采购物资名称、规格、数量及到货期明细表：

序号	物资名称	规格型号	数量（吨）	备注	到货日期	交货地点
1	面板 M1	3m*3.8m（长*宽）	57.69	模板面厚度均为6mm，含背架、连接板等，详见图纸	2023.8.30	四川省甘孜州巴塘县拉哇水电站 C4 标项目经理部指定地点
2	面板 M2	1.28m*3.8m（长*宽）	2.95			
3	面板 M3	2.25m*3.8m（长*宽）	14.81			
4	面板 M4	1.45m*3.8m（长*宽）	3.64			
5	面板 M5	1.89m*3.8m（长*宽）	2.64			
6	面板 M6	2.5m*3.8m（长*宽）	10.91			
7	操作平台	三角构件	86.55	上、主操作平台及底部支撑三脚架		
8	护栏	高 1.5m	20.81			
合计			200			

注：采购数量为预估数量。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，致使物资实际供货数量与竞标数量发生

偏差时，报价人应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

1.3.2 交货地点及交货方式：四川省甘孜州巴塘县拉哇水电站 C4 标项目经理部指定地点

1.3.3 产品质量技术要求：

1.3.3.1 质量要求：

(1) 悬臂模板采用平面钢模板，模板设计可按但不限于《建筑施工模板安全技术规范》（JGJ162）、《组合钢模板技术规范》（GB50214）、《钢结构设计标准》（GB50017）相关要求执行。模板应具有足够强度、刚度和稳定性，应能承受施工过程中所产生的各种荷载。模板的构造应简单、合理，结构受力应明确，安装、拆除应方便，模板的板面应平整，接缝处应严密且不漏浆。应考虑每层操作平台及每层模板加固方式。

(2) 悬臂模板主要材料采用：面板 Q235B/6mm 钢板，面板要求平整光洁，平整度在 1mm 之内。模板平面对角线误差小于 1.0mm，模板板面平整度误差小于 1.0mm（3.8 米\*3 米靠尺检查），整块模板内相邻面板间的错台≤1.0mm；生产的模板所使用的原材料必须为国标产品。

(3) 外观质量：竞标响应人产品各部分焊缝必须达到金属结构焊接要求，出厂前须按照金属结构防腐技术规范要求做好防腐处理，并按照国家包装规范要求进行包装。

(4) 模板所有钢材必须符合国家相关标准。

(5) 投标人所提供产品为全新产品，不得出现改制、翻新等情况。

(6) 以上所有标准都有可能被修订，所有标准均以最新版本为准。严格执行国家现行技术标准、检测规定。所供产品必须是经国家有关部门检验的合格产品。若国家标准对所供产品有更高标准，则必须遵守该标准执行。

(7) 其他：响应人需提供相关设计方案及图纸、相关安全计算验算书、安全应急预案等。

1.3.3.2 技术要求

悬臂模板所用钢材的材质应符合国家相关材料质量标准的要求。焊接质量应符合国家现行标准《钢结构焊接规范》（GB 50661-2011）的标准要求，符合《钢结构工程施工质量验收标准》（GB 50205-2020）。

1.3.3.3 卖方提供的货物应符合工程设计规范以及图纸的要求。

1.3.4 付款方式及结算：

1.3.4.1 按月进行结算，结算周期：上月 11 日至本月 10 日，根据悬臂模板实际供货数量进行结算，批交批结，批次货物及相对应的材质证明书、合格证或检验报告全部到完，经买方验收合格后，开具全额增值税专用发票（13%的增值税专用发票），买方在一个月内以支票/汇款/银行转账/汇票/电建融信/建行 E 信通/中企云链/招行付款代理/平安银行付融通/其他供应链债务凭证等方式支付批交货物对应合同金额 95%的货款，剩下 5%做为质保金，质保金于结算 6 个月无质量问题，一次性无息支付。买方对增值税发票的真实性、准确性进行核实，卖方同意通过银行转账、票据等支付方式支付。

1.3.4.2 供应链债务凭证到期日为：签发供应链债务凭证日后 6 个月以内，贴息费用由卖方承担。

1.3.4.3 如因业主工程款支付滞后，导致项目部延期支付货款，报价人应予以理解，双方应友好协商共同解决货款支付事宜。

1.3.5 交货及验收：

1.3.5.1 交货时间：一次性交货，卖方收到买方供货通知后 15 天内将货物送到指定地点。

1.3.5.2 材料发运应随车发运一份发货材料清单、出厂合格证书、检测报告、过磅单等必要文件资料。

1.3.5.3 材料运抵交货地点后，买方验收人员按卖方提供的发货清单对到货材料外观、规格型号、数量、出厂合格证、检验报告等进行核对查验，现场质量验收以质量证明书为依据，但质量证明书的出具并不表明产品符合质量要求，不免除卖方交付货物不符合合同约定和法定质量要求应承担的任何责任。

1.3.6 为规避报价人恶意报价，报价人需严格按约定进行报价及供货，如中标人供应货物不满足合同约定或者中标人货物检测不合格，询价人将拒收该批货物，且中标人应立即组织进行更换合格产品等补救措施，所发生的一切损失由中标人自行承担，并承担由于中标人延迟供货给询价人造成损失，情节严重者，将被列入电建集采平台黑名单并通报，列入黑名单的供货商，将无法参与电建集团股份公司及下属各子公司项目部的采购活动。

## 1.4 报价人资格条件

### 1.4.1 本次询价报价人须具备的资格要求为：

(1) 报价人为生产厂家的，必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人，具有标的物有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书，且认证范围均含有相关产品、金属结构或模板。

### (2) 业绩：

报价人在近三年（2020 年至今）内具有与本次采购产品相同或类似的产品销售业绩供货合同不少于 2 个（附合同扫描件）。

### (3) 商业信誉：

具有良好的商业信誉，报价人没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录；近三年内参加招投标活动中，报价人无不良记录。

(4) 询价人不接受联营体或联合体的报价；报价人不能作为其他报价人的分包人同时参加报价；法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加报价。

### (5) 财务状况：

具有相应的财务能力，且财务经营状况良好，没有征信负面信息。

(6) 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。

## 1.5 询比价函的获取

1.5.1 凡满足本公告规定的报价人资格要求且有意参与的报价人，**2023 年 7 月 14 日上午 10:00 时（北京时间）**前在中国电建集中采购电子商务平台（<http://ec.powerchina.cn>）上报名参与本次询价。

1.5.2 通过资格初审的报价人可在中国电建集中采购电子商务平台自行下载询比价函（电子版）及上传对应报价单。**报价截止时间为：2023 年 7 月 17 日上午 10:00 时（北京时间）**。

1.5.3 因集采平台系统流程设置原因，在报名审核通过后，递交报价文件前，报价人必须在中电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）向中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行上传报价文件。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申

报成功，造成报价文件无法上传和参与报价的，由报价人承担其全部后果。

### 1.6 询比价函的售价

本次询比价函（电子版）无偿提供。

### 1.7 投标保证金

1.7.1 形式：银行保函或保证金形式，采用保证金形式的必须由投标人的基本账户出账且退还投标保证金(函)时不计利息。

1.7.2 金额：人民币叁万元整

1.7.3 若无法提供投标保函，需提供同等金额的投标保证金（投标结束后无息退还），接收投标保证金账户信息如下：

收款单位：中国水利水电第十四工程局有限公司拉哇水电站 C4 标项目经理部

开户行：中国建设银行西藏自治区昌都市芒康县支行

账号：5405 0105 3936 0000 0403

银行代码：1057 7280 1520

（须备注：230142 拉哇水电站 C4 标项目经理部尾水塔悬臂模板采购项目保证金）

1.7.4 投标保证金在询比价截止时间前到达。

### 1.8 联系方式

询价人：中国水利水电第十四工程局有限公司土木工程事业部

地址：云南省昆明市盘龙区世博生态城低碳中心 A 座一单元七楼

邮编：650225

联系人：范佳雯

电话：0871-63409014

使用人：中国水利水电第十四工程局有限公司拉哇水电站 C4 标项目经理部

地址：四川省甘孜州巴塘县水电十四局拉哇水电站 C4 标项目经理部

联系人：王立飞

电话：13568680839

## 1.9 监督机构

监督机构：中国水利水电第十四工程局有限公司纪委办公室

监督电话：0871-63408209

2023年07月12日