

# 询比价函

## 一、询比价条件

受中国水利水电第三工程局有限公司第四工程公司（以下简称“采购人”）委托，中国水利水电第三工程局有限公司设备物资集中采购中心（以下简称“采购机构”）以公开询比价方式采购门窗一批，本次采购材料计划使用项目自有资金用于本次询比价后所签订合同的支付。

## 二、项目概况

库尔干水利枢纽是库山河山区河段规划设计中近期开发工程，拟选坝址位于中游山区河段，地理坐标为：东经  $75^{\circ} 37' 24'' \sim 75^{\circ} 36' 54''$ ，北纬  $38^{\circ} 47' 25'' \sim 38^{\circ} 48' 01.8''$ 。工程区距阿克陶县城约 69km（柏油路约 66km、简易土石道路约 3km），简易土石道路为跨库山河段，柏油路为城乡联接公路、伴渠路及村村通公路，其中，村村通公路长约 30km，自库山河出山口逆流而上至坝址区，公路位于河道左岸，路面宽一般 3~4m，大型车辆通行较为困难，同时公路沿线冲沟发育，雨季及融雪性洪水期间水毁严重，交通条件总体一般。该水利枢纽工程是兼有灌溉、防洪及发电等综合利用效益的控制性水利枢纽工程。本工程主要建筑物有：泄洪冲沙兼导流洞、溢洪道、引水发电隧洞及厂房。水库正常蓄水位 2105.0m，总库容  $1.24 \times 108 \text{m}^3$ ，电站总装机容量 24MW，为 II 等大（2）型工程。各建筑物级别：表孔溢洪道、泄洪冲沙兼导流洞及发电引水洞进口为 3 级建筑物；发电引水系统及电站厂房等次要建筑物为 3 级；临时建筑物为 4 级。

## 三、报价人资格要求

1、报价人必须满足的条件：

1.1 报价人为制造商的，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，且具有有效期内的质量管理体系认证证书。

1.2 报价人为代理商的，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，必须具有生产厂家针对本产品授权代理书，且其代理的生产厂家须满足 1.1 条生产厂家资格条件的要求。

1.3 具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

1.4 报价人如果中标，保证在接到货物订单后 30 个工作日内将货物送到指定地点。

1.5 近 3 年内（2021 年 9 月至今）的供货合同不少于 3 个，且签订单项合同金额均在 **30 万元** 以上（附合同扫描件，合同金额需明晰可辨。）

2、本次招标不接受联合体报价。制造商及其代理商不得同时参加本次报价，获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。

3、报价人须为一般纳税人，具有开具增值税专用发票的能力。

4、本次竞标人资格审查采用资格后审的方式进行

#### 四、需求一览表

序号	产品名称	规格/型号	面积 (m <sup>2</sup> )	技术参数
1	普通门	M0922	3.96	实木镶板门
2		M1222	2.64	
3		M1323	5.98	钢制保温防盗门、传热系数 $\leq 2.5W/(m^2.K)$ 实木镶板门 实木镶板门
4		M1522	9.9	
5		M1530	9	
6		M2030	6	
7		M2535	8.75	
8	M6757	38.19	电动钢制保温卷帘门	
9	甲级防火门	FM 甲 1022	2.2	钢制甲级 (A1.5) 防火门
10		FM 甲 1227	3.24	

11		FM 甲 1323	20.93	
12		FM 甲 1523	48.3	
13		FM 甲 1823	16.56	
14		FM 甲 2020	8	
15		FM 甲 2021	4.2	
16		FM 甲 2030	6	
17	乙级防火门	FM 乙 1223	2.76	
18	断桥铝合金窗	PYC1818	32.4	外窗为 70 系列断桥铝合金窗框 (5+16A+4) 中空玻璃节能窗, 热工性能: 传热系数 2.20W / (m <sup>2</sup> ·K), 夏季玻璃太阳得热系数 0.70/冬季玻璃太阳得热系数: 0.70, 夏季玻璃遮阳系数 0.70/冬季玻璃遮阳系数: 0.70, 气密性为 6 级, 可见光透射比 0.60。门窗洞口尺寸需仔细核对后方可订制, 订制产品须三证齐全。单块玻璃面积大于 1.5m <sup>2</sup> /的应使用安全玻璃。门、窗均居墙中安装。外门气密性不低于 4 级
19		PYC1218	19.44	
20		PYC1821	7.56	
21		PYC1823	4.14	
22		PYC2418	8.64	
23		FM 甲 1223	24.84	
24		M2330	110.4	
25	断桥铝合金消防救援窗	XFC1818	9.72	本工程下列部位玻璃均采用安全玻璃: 单块大于 1.5m <sup>2</sup> /的窗玻璃, 消防救援口的玻璃, 易遭受撞击、冲击而造成人体伤害的其它部位的玻璃。玻璃的选择应满足《建筑玻璃应用技术规程》JGJ113-2015 和《建筑用安全玻璃防火玻璃》GB15763.1-2009 及《建筑安全玻璃管理规定》发改运行 (2003) 20116 号相关条款的规定
26		XFC2421	55.44	

27	保温防盗门 1800x2200mm	FM 乙 1222	3.96	钢制乙级 (A1.0) 防火门, 门洞高 2200mm
28	断桥铝合金窗 1800x1800mm	70 系列	22.68	70 系列单框双玻中空玻璃 (5+12A+4) 内平开断桥铝合金窗, 传热系数 2.410W/(m <sup>2</sup> ·K), 气密性为 6 级。
29	保温防盗门 1200x2100mm	M1221	5.04	成品保温防盗门
30	乙级防火门 1200x2100mm	FM 乙 1221	2.52	钢制乙级 (A1.0) 防火门, 门洞高 2100mm
31	断桥铝合金窗 1800x1800mm	70 系列	22.68	70 系列单框双玻中空玻璃 (5+16A+4) 内平开断桥铝合金窗, 传热系数 2.410W/(m <sup>2</sup> ·K), 气密性为 6 级。
32	断桥铝合金窗 1800x1800mm	70 系列	16.2	70 系列单框双玻中空玻璃 (5+16A+4) 固定断桥铝合金窗, 传热系数 2.410W/(m <sup>2</sup> ·K), 气密性为 6 级。
33	保温防盗门 1200x2200mm	M1222	2.64	钢制保温防盗门、传热系数 ≤ 2.5W/(m <sup>2</sup> ·K)
34	乙级防火门 1200x2200mm	FM 乙 1222	2.64	钢制乙级 (A1.0) 防火门, 门洞高 2200mm
35	断桥铝合金窗 1800x1800mm	70 系列	12.96	70 系列单框双玻中空玻璃 (5+16A+4) 内平开断桥铝合金窗, 传热系数 2.410W/(m <sup>2</sup> ·K), 气密性为 6 级。

36	断桥铝合金窗 1800x1800mm	70 系列	6.48	70 系列单框双玻中空玻璃(5+16A+4) 固定断桥铝合金窗, 传热系数 2.410W/(m <sup>2</sup> ·K), 气密性为 6 级。
37	断桥铝合金窗 1800x1800mm	70 系列	6.48	70 系列单框双玻中空玻璃(5+16A+4) 固定断桥铝合金窗(高窗), 传热系数 2.410W/(m <sup>2</sup> ·K), 气密性为 6 级。

## 五、采购方式

询比价方式采用：一次报价方式

## 六、询比价文件的获取

1、凡满足本公告规定的潜在报价人资格要求并有意参加投标者, 请于 **2024 年 09 月 30 日 16 时 00 分** 前在中国电建集中采购电子平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 注册、在线报名并上传下列资料(合并文件上传):

获取询比价文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本招标项目购买询比价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, 请在上述时间内在中国电建集中采购电子平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 下载询比价文件。

## 七、报价文件的递交

1、报价文件递交的截止时间(投标截止时间, 下同)为 **2024 年 10 月 10 日 16 时 00 分(北京时间)**。

2、报价人不需要现场递交报价文件, 应在投标截止时间前, 登录中国电建集中采购电子平台进行报价, 并上传报价文件(不可编辑的签字盖章电子版)。

3、逾期未在中国电建集中采购电子平台 (<http://ec.powerchina.cn>) 进行报价或通过其他渠道递交报价文件的, 采购人不予受理。

4、递交询比价文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第三工程局有限公司第四工程公司申报合格供应商资格, 成为合格供应商后方能进行询比价文件递交和开标。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功, 造成询比价文件无法递交和开标的, 由报价人承担其全部后果(中国电建设备

物资集采平台客服经理王莉：13572886514）。

## 八、文件澄清

报价人对询比价文件有疑问要求澄清，应在报价截止时间前3日，登录中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）向采购人提出。

## 九、开标

开标时间（同报价截止时间），采购人登录中国电建集中采购电子平台（<http://ec.powerchina.cn>）查看下载报价人报价及报价文件。

## 十、确定成交人

采购人按规定组建评标委员会对全部报价文件进行综合评议后推荐成交人，上报中国水利水电第三工程局有限公司集中采购招标领导小组审核确认成交人后，由采购人通过中国电建集中采购电子商务平台（<http://ec.powerchina.cn>）向成交人发出成交通知书，成交人登陆中国电建集中采购电子商务平台（<http://ec.powerchina.cn>），进行回函确认。

## 十一、合同签订

成交人应当自中标成交通知书发出之日起30日内，根据询比价文件、报价文件和采购人订立书面合同。

## 十二、联系方式

招 标 人：中国水利水电第三工程局有限公司第四分局

地 址：新疆乌鲁木齐市水磨沟区龙瑞街889号山水兰德43#9层

邮 编：830000

联 系 人：白宝宝（项目） 孙洪雨（四公司）

电 话：15293559184 18229078796

电子邮箱：2557033613@qq.com 18229078796@qq.com

招标机构：中国水利水电第三工程局有限公司设备物资集中采购中心  
地 址：陕西省西安市浐灞生态区世博大道 4069 号

中国水利水电第三工程局有限公司水电三局第四分局  
(电子签章)  
2024 年 09 月 27 日