

询比价函

各报价单位：

因中国水利水电第一工程局有限公司大方项目施工需要，我司拟采用公开询比价采购方式（招标编号：POWERCHINA-0101006-240014）进行下列货物的批量采购，请各参与单位按以下要求于 2024 年 09 月 12 日下午 16:00 前将报价文件（报价单包含 Word 可编辑格式与 PDF 格式）以压缩文件形式提交至平台（中国电建集团集采平台网址：<https://ec.powerchina.cn>）。PDF 格式需经法定代表人或法人委托代理人签字并加盖公章方可上传平台。

一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	备注
1	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X70mm	套	12	光伏
2	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X95mm	套	10	光伏
3	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X150m	套	16	光伏
4	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X240m	套	10	光伏
5	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X300m	套	2	光伏
6	铜铝过渡板	与 3X70mm ² 热缩式电缆终端头 配套用	套	12	光伏
7	铜铝过渡板	与 3X95mm ² 热缩式电缆终端头 配套用	套	10	光伏
8	铜铝过渡板	与 3X150mm ² 热缩式电缆终端头 配套用	套	16	光伏
9	铜铝过渡板	与 3X240mm ² 热缩式电缆终端头 配套用	套	40	光伏
10	铜铝过渡板	与 3X300mm ² 热缩式电缆终端头 配套用	套	2	光伏
11	35KV 电缆中接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X70mm ² 配套用	套	6	光伏
12	35KV 电缆中接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X95mm ² 配套用	套	10	光伏
13	35KV 电缆中接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X150mm ² 配套用	套	8	光伏

14	35KV 电缆中直接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X240mm ² 配套用	套	2	光伏
15	35KV 电缆中直接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X400mm ² 配套用	套	1	光伏
16	电缆分接箱	两进一出	个	9	光伏
17	低压电缆终端头	与 ZR-YJLHV22-1.8/3kV-3× 185 mm ²	套	7	光伏
18	低压电缆终端头	与 ZRC-YJLHV22-1.8/3kV-3× 240mm ²	套	11	光伏
19	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X95mm	套	15	风电
20	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X150m	套	9	风电
21	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X240m	套	11	风电
22	35KV 高压电缆终端头	与 ZRC-YJHLV22-26/35KV-3X300m	套	5	风电
23	35KV 电缆中直接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X95mm ² 配套用	套	8	风电
24	35KV 电缆中直接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X150mm ² 配套用	套	4	风电
25	35KV 电缆中直接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X240mm ² 配套用	套	67	风电
26	35KV 电缆中直接头	与 YJHLV22-26/35KV-3X300mm ² 配套用	套	28	风电
27	铜铝过渡板	50（长）*30（宽）*4（厚）mm	块	150	风电
28	电缆分接箱	两进一出	个	1	风电
29	电缆分接箱	三进一出	个	2	风电

注：一、.以上物资标准要求详见附件 1 大山风电场项目 35kV、3kV 电力电缆及光缆技术规范书（风电报价参考本技术规范书）。附件 2 大方县羊场镇农业光伏电站项目 1KV-35kV 高压电力电缆及光缆、光伏专用电缆技术规范书（光伏报价参考本技术规范书）

二、铝合金电缆用铝合金带屏蔽，需满足 GB/T31480.2-2015 附录 B 的要求。

二、采购要求

1、本次询比价采购数量为预计采购量，仅供参考，最终结算量以设计图纸为准，经验收合格的规格和数量为结算数量。投标响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含装卸车费、国内到现场运输费、保险费、安装调试费、技术服务、融资费、验收费、原材料检测及试验报告费用及 13%增值税专用发票金等

交付招标人使用前所有可能发生的直接或间接费用，确定成交投标人不再增补任何费用。

2、供货期：合同签订 8 天后第一批货物送货到场，之后依次到场。

3、交货地点：贵州省毕节市大方县六龙镇六龙收费站旁。

4、质量标准或要求：

所有材料的各种规格、型号、性能、参数、等级等均符合国家、行业、地方的规定及标准，且符合设计及使用要求，具有相关的国家、省、市认可的产品合格证、质量保证书及产品说明等相关资料；达到国家《工程施工质量验收规范》合格标准及符合国家现行的《电力建设施工及验收技术规范》合格标准，品牌优先选择沃尔核材、3M、ABB 品牌，若有其他品牌，应质量上不低于以上品牌质量，价格不高于以上品牌价格，报价供应商须提供报价品牌授权书。

5、质保期：12 个月。

6、供货数量及运输风险

(1) 货物的运输由投标方承担，运输费用已包含在综合单价中。运费中包含货物的装车费、卸车费、保险费、过路过桥费、车辆油料费。

(2) 投标方负责办理材料及在运抵目的地途中的运输保险。货物运输途中的毁损、灭失的风险由卖方承担并由投标方与承保人办理理赔事宜。投标方必须根据国家有关规定办理各类保险，保险费包含在合同单价内。

(3) 投标方应将货物在规定时间内运送到合同约定地点，因道路交通管制、交通事故等事件造成的延误，投标方应及时调配运输力量或采取其他应急方式保证供应，如因投标方供货中断超过 24 小时以上，为此而发生的损失及处理费用由投标方承担；投标方合同期内无任何理由不供货。

7、投标人的资质要求：

(1) 投标人应是在中国境内/外注册的企业法人，投标人必须通过 GB/T19001/ISO9001 质量管理体系认证，且在有效期内，并提供管理体系认证证书。

(2) 投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

(3) 应具有近 3 年电缆配件销售业绩合同额不小于 50 万元 3 个（应提供合同文件）

(4) 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。

8、投标人必须是水电一局或电建股份有限公司合格供应商，如果为非合格供应商，需在报价截止前成为合格供应商，具体申请事宜联系中国电建集中采购平台网站客服电话。

9、付款条件：

(1) 先货后款，货到工地经买方验收合格后，双方进行对账签字确认，对账无误后，卖方提供齐全的付款资料【付款资料包括但不限于：卖方的付款申请、增值税专用发票、验货单、供货通知单（含盖章回执）、检验检测报告（如需）、厂家授权委托书、产品合格证和质量证明各一份，及买方要求的其他付款资料】后买方于第 3 个月支付实际到货货款的 95%，剩余货款 5%作为质保金，质保期为一年，质保期从货物验收合格之日起算，质保期满后由卖方提出结算申请，买方 30 日内通过银行转账支付剩余质量保证金。

(2) 质量要求：投标人随货附带制造厂商出具的产品数量和质量检验报告（当批次）、产品合格证（与制造厂商出具的产品数量和质量检验报告对应）、送货单、资质等，货到买方指定地点后进行验收，确保货物符合要求，如监理方验收不合格，或随货附带的上述资料不齐全造成的不允许卸车或退货，其产生的费用由卖方自行承担，经买方验收合格后，双方按月进行对账，并进行确认后，卖方严格按照合同实际到货金额向买方开出的 13%增值税发票。因卖方不能正常提供发票造成款项不能正常支付造成的损失由卖方承担。

10、服务承诺：出现因产品质量不合格或不符合合同中规定的，且故障是由于卖方生产原因所致，造成用户不能使用的情况，卖方在收到产品损坏通知，必须在买方规定时间内准备同型号的货物，发运到买方使用现场，若因此影响买方的施工生产，其风险和费用将由卖方承担。买方根据合同规定对卖方行使的其他权力不受影响。本承诺自合同生效之日起，直至合同终止持续生效（但不包括因使用不当、不可抗拒力的

影响或正常损耗所造成的不合格部件)。

11、其它要求:

(1) 当投标人数量等于或少于 6 家时, 对所有投标人递交的投标文件进行评审。

(2) 当投标人数量多于 6 家时, 首先按投标报价从低到高进行排序, 选取从低到高的前 6 家投标人递交的投标文件进行评审; 若有“否决投标”的, 按照投标报价从低到高顺序依次递补, 以保证进入评审的投标人数量满足 6 家。

(3) 对进入评审环节的 6 家投标人递交的投标文件, 按照经修正后的评标价进行评审。

(4) 未进入评审环节的投标人, 不再进行详细评审。

12、联系方式

招标 人: 中国水利水电第一工程局有限公司六公司设备物资部

地 址: 四川省成都市天府新区宁波路西段 666 号/红莲街一段 611 号中电建西部科创中心 23 楼

邮 编: 610000

联 系 人: 常先生

联系电话: 13525068779

邮 箱: 615581254@qq.com

中国水利水电第一工程局有限公司六公司

2024 年 09 月 06 日

