# 询比价函

因[POWERCHINA-0104042-230025]中国电建水电四局机械装备公司四川桥梁分公司 JJE 风电项目电缆桥架项目需要,我公司拟采用公开询比价方式进行下列货物的批量采购,请于 2023 年 7月5日18:00 前在中国电建集中采购电子平台 (https://ec.powerchina.cn)注册、在线报名。本次公开询比价采购方式是一次报价,报价的截止时间是 2023 年 7月6日10:00 前结束,逾期未提交有效报价单的,采购人不予受理。

## 一、拟采购货物一览表(详见采购清单)

序号	货物名称	数量(套)	交货时间	备注	
1	电缆桥架	3	2023 年 7 月 31 日前到货	详见清单	
	合计	3			

#### 二、采购要求

- 1. 本次询比价为整体采购,询比价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,报价表中的单价包括但不限于以下费用:原材料、生产加工、装卸费、出厂检验试验费、采购保管费、运输、过路过桥费、车辆油料费及税金(13%增值税专用发票)、保险费、利润等各项费用。提供的发票为《增值税专用发票(13%)》,确定成交供应商不再增补任何费用。
  - 2. 交货期: 2023 年 7 月 31 日前到货。
  - 3. 交货地点: 甘肃省酒泉市西郊工业园中国水电四局(酒泉)新能源装备有限公司。
  - 4. 质量标准或要求
- 4.1 严格按照 <u>JJE 风电项目电缆桥架</u>制作技术参数要求供货,材质、供货尺寸必须符合设计技术要求。乙方供应甲方施工现场的材料必须与合同规定的相符,检验合格后,凭收货验收单、发票,出厂检测报告、出厂合格证及附件相关要求等有效证件办理结算。若乙方所供货物不符合甲方要求,由乙方负责包换,并承担相应调换而支付的实际费用。
- 4.2 产品合格证书(材质证书):每批交货产品检验合格所附的证明文件。其内容包括材料名称、规格、合同和标准规定的全部检验项目的检验结果。产品合格证书是乙方对该批产品检验结果的确认和保证,也是甲方进行复验和使用的依据,产品合格证书是重要的技术文件必须随货发出。
- 4.3 供方在生产全过程中的一切方面,严格按合同图纸和施工图纸,技术工艺文件实施,保证本工程质量和进度要求。
  - 5. 响应人的资质要求:(若需要资质要求的,未达到资质要求的,将被视为无效询比价响应。)

- 5.1. 报价单位必须满足的条件:
- (1) 报价单位必须是经国家工商、税务登记注册,并符合投标项目生产经营范围,能独立承担民事责任、具有独立法人资格的企业,企业注册资本金 50 万元人民币及以上。
  - (2) 报价单位有完善的产品质量认证体系、环境认证体系、职业健康安全认证体系。
- (3) 报价单位应具有类似工程供货业绩,应具有供应的专业人员及组织货源的能力、经验和运输保障能力。
- (4) 报价单位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。
- 5. 2. 报价单位不存在《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。
  - 5.3. 报价单位系代理商的,必须具有生产厂家出具的有效授权书。
  - (1) 报价单位的产品须满足该项目所在地的气候条件。
- (2) 报价单位能完全满足询价文件提出的各项要求,提供技术性能优良、产品质量上乘可靠、价格合理、交货准时、服务周到的产品。
  - 6. 成交确定原则: 质量和服务相等且报价最优。
- 7. 付款方式: 合同签订后, 乙方在合同约定时间内将全部货物发送至甲方指定地点, 待甲方收到货物并验收合格后支付给乙方 90%的货款, 付款前乙方须提供 13%全额增值税专用发票和收据。10%为质保金, 质保期 6 个月, 无质量问题全额返还。
  - 8、因资金不足而无法按既定付款方式支付时,后续支付资金渠道:项目自筹。
- 9、调价机制:该项目为一次报价,中标后所签署的采购合同价格锁死,中标供应商不得再以任何理由调整价格。
  - 10. 其它要求(若有):无。(如有更优惠方式请注明)

### 三、报价单

## JJE 风电项目电缆桥架报价单

序号	位置	名称	材料	规格及型号	图号	单位	件数	套数	总数	单价 (元/件)	总价 (元)	备注
1	塔架1	动力电缆 桥架 21000	铝合金 6063	详见图纸	AFHJA1-DLQJ-01-21000-1260	件	1	3	3			
2	塔架 2	动力电缆 桥架 24400	铝合金 6063	详见图纸	AFHJA1-DLQJ-01-24400-1260	件	1	3	3			
3	塔架3	动力电缆 桥架 24400	铝合金 6063	详见图纸	AFHJA1-DLQJ-01-24400-1260	件	1	3	3			
4	塔架 4	动力电缆 桥架 14460	铝合金 6063	详见图纸	AFHJA1-DLQJ-01-14460-1260	件	1	3	3			
5		合计					4		12			

#### 一、主要技术要求:

- 1. 专业桥架厂家提供桥架时应该成套提供,包括堵头、直段连接件、铝桥架组合件,安装螺栓螺母等。各连接件应有防松措施,保证桥架各处连接安全可靠;
- 2. 动力电缆桥架兼具爬人和承受电缆重量(电缆 5.5 吨左右)的作用,安全性要求比较高,桥架整体必须通过 CE 认证;
- 3. (桥架)横梁间距 400, 防腐等级≥20年 (C3 腐蚀环境);
- 4. 电缆桥架型号: RR18-YDLQJ01; 材料牌号: 6063(GB/T3190);
- 5. 其他技术要求按照浙江运达风电股份有限公司《Q/YD-JZ6662-2021 兆瓦级风电机组塔架技术规范 (版本号: A3)》执行。

## JJE 风电项目附加电缆桥架报价单

序 号	位置	名称	材料	规格及型号	图号	单位	件数	套数	总数	单价 (元/件)	总价 (元)	备注
1	塔架1	动力电缆 桥架 21000	铝合金 组件	详见图纸	AFHSK3-DLQJ-01-21000-1260	件	1	1	1			
2		合计					1		1			

#### 一、主要技术要求:

- 1. 专业桥架厂家提供桥架时应该成套提供,包括堵头、直段连接件、铝桥架组合件,安装螺栓螺母等。各连接件应有防松措施,保证桥架各处连接安全可靠;
- 2. 动力电缆桥架兼具爬人和承受电缆重量(电缆 5.5 吨左右)的作用,安全性要求比较高,桥架整体必须通过CE认证;
- 3. (桥架)横梁间距 400, 防腐等级≥20年 (C3 腐蚀环境);
- 4. 电缆桥架型号: RR18-YDLQJ01; 材料牌号: 6063(GB/T3190);
- 6. 其他技术要求按照浙江运达风电股份有限公司《Q/YD-JZ6662-2021 兆瓦级风电机组塔架技术规范 (版本号: A3)》执行。

#### 备注: 请具体说明

1、	报价有效期:	天;			
2、	付款方式:	;	(如不响应招标文件付款方式或有优惠条件,	请明确,	并提出贵司具体付款要求)
3、	交货工期:	;	(如实填写)		

注: 如未注明付款方式和交货工期, 默认符合询价函付款方式和交货工期

报价单位(盖章):

年 月 日

## 四、联系方式

采 购 人: 中国水利水电第四工程局有限公司四川桥梁分公司

地 址: 四川省成都市温江区江宁南路 1166 号

邮 编: 620010

联系人: 时鹏赟

电 话: 17725267252

电子邮箱: 2279887064@qq.com

中国水利水电第四工程局有限公司四川桥梁分公司

(电子签章)

2023-07-03