

询比价函

因[POWERCHINA-0104-241078]中国电建水电四局机械装备公司酒泉分公司渭源地区风电项目爬梯采购需要，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2024年8月12日下午17:00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二次报价，一次报价截止时间是2024年8月13日上午10:00，逾期未提交有效报价单的，采购人不予受理，二次开标时间另行通知。

一、拟采购货物一览表（详见采购清单）

序号	项目名称	货物名称	数量（套）	交货时间	备注
1	渭源地区风电项目	爬梯	20	下订单后，15个工作日内全部到货完成（成套到货，满足现场施工进度即可）	

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、运输费（运输至合同指定的施工现场的人材机的安全费用，保险等一切相关费用）、过路过桥费、车辆油料费及税金、保险费、安装费、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：下订单后，15个工作日内全部到货完成（成套到货，满足现场施工进度即可）。

3. 交货地点：宁夏回族自治区固原市原州区。

4. 质量标准或要求

4.1 严格按照渭源地区风电项目爬梯技术参数要求供货，材质、供货尺寸必须符合设计技术要求。铝合金爬梯、滑轨必须具有第三方权威机构的认证（CE认证）及测试报告、材料报告等相关资料，爬梯设计符合EN131标准，壁厚满足技术规范及图纸要求。爬梯连接件和长度尺寸应符合该塔架实际安装要求。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、技术要求执行，保证本工程质量和

进度要求。

5. 响应人的资质要求：

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。

(2) 报价单位有完善的产品质量认证体系、环境认证体系（若有）、职业健康安全认证体系（若有）。

(3) 报价单位应具有风电项目爬梯供货业绩，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：供货周期最短、质量和服务相等且报价最优，本次询价进行两次报价，最终以二次报价结果作为评审依据，请各单位慎重填报。

7. 付款方式：银行转账 银行承兑等方式进行支付。

合同双方签字盖章后生效（传真件、扫描件视为有效）。合同签订后乙方负责生产、发货。全部货物到达甲方指定地点后，甲方7个工作日内完成货物数量的、产品的各项检验、试验验收，同时，乙方向甲方提供该合同全额货款13%增值税专用发票，收到发票后三个月内甲方付清95%货款，余5%为质量保证金，质保期一年，质保期满后无质量问题全额付清。（如有更优惠方式请注明）。

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：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



中国水电四局（酒泉）新能源装备有限公司

甘肃酒泉肃州西郊工业园区经 5 路 邮编：735000

主 题	机械装备公司酒泉分公司渭源地区风电项目爬梯采购询价函		
发件单位	中国水电四局（酒泉）新能源装备有限公司	收件单位	
发 件 人	尚瞳	收 件 人	
电 话	18152042202	电 话	
邮 箱	1363515609@qq.com	紧急 <input type="checkbox"/>	传阅 <input type="checkbox"/> 回复 <input checked="" type="checkbox"/> 阅知 <input type="checkbox"/>

致各单位：我单位现需要对以下物资进行采购，请各单位予以报价：

序号	图号	名称	规格	单位	20套采购数量	单价(元)	总价(元)	备注
一	爬梯			20套		/		
1.1	sewt93c32lh_1_2-2	安全锚点	1. 安全锚点不得有锐边或毛刺;2. 满足 EN795、EN50308、ISO141211 等安全规范相关要求;3. 经 480h 的盐雾试验后, 任何部分不应出现明显腐蚀或机构失效的迹象;4. 安全锚点的生产厂家必须和爬梯厂家一致	件	120			/
1.2	sewt115c501b_2_2_1-2	第二节塔筒爬梯及免爬器导轨	L=22960mm, 铝合金 1. 为保证安装准确, 安装导轨需采取当前项目免爬器配套品牌(升降机除外)。 2. 踏棍额定载荷 150Kg, 需满足 EN131-1 要求的 CE 认证;	套	20			配置免爬器, 导轨内嵌式
1.3	sewt115c501b_3_2_1-2	第三节塔筒爬梯及免爬器导轨	L=22960mm, 铝合金 1. 为保证安装准确, 安装导轨需采取当前项目免爬器配套品牌(升降机除外)。 2. 踏棍额定载荷 150Kg, 需满足 EN131-1 要求的 CE 认证;	套	20			配置免爬器, 导轨内嵌式

1.4	sewt115c501 b_4_2_1-2	第四节塔筒爬梯及免爬器导轨	L=22960mm, 铝合金 1. 为保证安装准确, 安装导轨需采取当前项目免爬器配套品牌 (升降机除外)。 2. 踏棍额定载荷 150Kg, 需满足 EN131-1 要求的 CE 认证;	套	20			配置免爬器, 导轨内嵌式	
1.5	sewt115c501 b_1_2_1-2	第一节塔筒爬梯及免爬器导轨	L=17340mm, 铝合金 1. 为保证安装准确, 安装导轨需采取当前项目免爬器配套品牌 (升降机除外)。 2. 踏棍额定载荷 150Kg, 需满足 EN131-1 要求的 CE 认证;	套	20			配置免爬器, 导轨内嵌式	
1.6	sewt115c501 b_7_2_1-2	顶节塔筒爬梯及免爬器导轨	L=22650mm, 铝合金 1. 为保证安装准确, 安装导轨需采取当前项目免爬器配套品牌 (升降机除外)。 2. 踏棍额定载荷 150Kg, 需满足 EN131-1 要求的 CE 认证;	套	20			配置免爬器, 导轨内嵌式	
1.7	sewt115c501 b_8_12-1	下伸爬梯及免爬器导轨	L=1920mm, 材质铝合金 踏棍额定载荷 150KG, 满足 EN131-1 要求的 CE 认证; 其他要求和主爬梯相同, 如踏棍有防滑结构等;	件	20			配置免爬器, 导轨内嵌式	
1.8	/	防坠落滑块	/	套	4				
合计								0.00	

备注: 请具体说明

- 1、交货地点: 宁夏回族自治区固原市原州区。
 - 2、报价有效期: _____天;
 - 3、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)
 - 4、交货工期: _____; (如实填写)
- 若没有具体说明, 则视为响应文件付款方式、交货工期要求。

报价单位 (盖章):
年 月 日

四、联系方式

采购单位：中国水电四局（酒泉）新能源装备有限公司

地 址：甘肃省酒泉市西郊工业园区经五路

联 系 人：尚瞳

联系电话：18152042202

电子邮箱：1363515609@qq.com

中国水电四局（酒泉）新能源装备有限公司
（电子签章）

2024-8-7