竞价采购公告

因[POWERCHINA-0104006-240340] 中国电建水电四局机械装备公司德昌分公司张北二号区域风电工程 II 标段 SH 机型爬梯及导轨采购项目需要,我司拟采用竞价采购(公开询比价)采购方式进行下列货物的批量采购,请于 2024 年 12 月 23 日(星期一)下午 18:00前完成报名,按以下要求于 2024 年 12 月 24 日(星期二)上午 10:00前将报价文件提交至平台。

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	数量/套	备注
1	张北二号区域风电工程 II 标段 SH 机型爬梯及导轨	详见采购清单	10	

二、采购要求

- 1、本次竞价为整体采购,采用二次报价方式,竞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,报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用,确定成交供应商不再增补任何费用。
 - 2、交货期: 合同签订 20 天内交货。
 - 3、交货地点:

交货地点 1 (10 套 T5 段): 张家口市怀来县沙城镇建设路 22 号; 交货地点 2 (10 套 T1-T4 段): 张家口市万全区产业集聚区兴业路 8 号;

- 4、质量标准或要求:
- 4.1 严格按照机械装备公司德昌分公司张北二号区域风电项目爬梯及导轨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 供方在生产供货全过程中的一切方面,严格按国家技术规范及行业标准,保证本项目供货质量和进度要求。
 - 5、质保期: 6 个月
 - 6、响应人的资质要求:
 - 6.1 响应人必须满足的条件:
- (1) 响应人必须是经国家工商、税务登记注册,并符合采购项目生产经营范围,能独立承担民事责任、具有独立法人资格的企业。
- (2) 响应人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) 响应人应具有风电项目爬梯及导轨供货业绩,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) 响应人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。
 - 6.2响应人系代理商的,必须具有生产厂家出具的有效授权书。
 - (1) 响应人产品须满足该项目所在地的气候条件。
- (2) 响应人能完全满足竞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。
 - 7、响应文件须提交一份扫描件和一份电子版报价表。
- 8、成交确定原则:供货周期最短、质量和服务相等且报价最优,本次竞价进行二次报价,最终以二次报价结果作为评审依据,请各单位慎重填报。
- 9、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。
- 10、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。
- 11、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。
 - 12、其它要求(若有)

二、报价表

序号	塔段 号	名称	图号	爬梯长 度 /mm	规格	单套 数量	套数	单 位	采购数量	单价 (元/米)	总价 (元)	备 注
1	/	SH机型爬梯及导轨	/	/	/	/	10	套	10			
1. 1	T1	第一段主爬梯	DFD150 6894	16300	宽 470, d≥1.5mm	1	10	米	163. 000			含安全导轨
1.2	T2	第二段主爬梯	DFD150 6902	22400	宽 470, d≥1.5mm	1	10	米	224. 000			含安全导轨
1.3	Т3	第三段主爬梯	DFD150 6905	28000	宽 470, d≥1.5mm	1	10	米	280.000			含安全导轨
1. 4	T4	第四段主爬梯	DFD149 4205	29960	宽 470, d≥1.5mm	1	10	米	299. 600			含安全导轨
1. 5	Т5	顶段主爬梯	DFD149 2042	29591	宽 470, d≥1.5mm	1	10	米	295. 910			含安全导轨
1.6	10	顶段维护爬梯	DFD149 2045	3617.5	宽 470, d≥1.5mm	1	10	米	36. 175			含安全导轨
1. 7		第一段电梯导向爬梯 1.1	DFD150 7286	4395	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	43. 950			含安全导轨
1.8	T1	第一段电梯导向爬梯1.2	DFD150 7290	4200	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	42.000			含安全导轨
1. 9		第一段电梯导向爬梯1.3	DFD150 7295	5600	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	56. 000			含安全导轨
1. 10		第二段电梯导向爬 梯1	DFD150 7325	11760	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	117. 600			含安全导轨
1. 11	Т2	第二段电梯导向爬梯2	DFD150 7323	5600	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	56.000			含安全导轨
1.12		第二段电梯导向爬 梯 3	DFD150 7330	5040	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	50. 400			含安全导轨

1. 13	Т3	第三段电梯导向爬 梯	DFD150 7334	28000	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	280. 000		含安全导轨
1. 14		第四段电梯导向爬 梯1	DFD150 7342	5040	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	50. 400		含安全导轨
1. 15	T4	第四段电梯导向爬 梯 2	DFD150 7346	15121	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	151. 210		含安全导轨
1.16		第四段电梯导向爬 梯 3	DFD150 7350	9800	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	98.000		含安全导轨
1. 17		顶段电梯导向爬梯 1	DFD150 7718	5880	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	58. 800		含安全导轨
1. 18	Т5	顶段电梯导向爬梯 2	DFD150 7725	5880	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	58. 800		含安全导轨
1. 19		顶段电梯导向爬梯 3	DFD150 7733	15961	宽 490, d≥1.5mm	1	10	米	159. 610		含安全导轨
1. 20		折叠休息平台组件	DFD127 1209	\	\	8	10	件	80		包含紧固件及其 它
1.21	Т5	爬梯侧梁安全锚点 组件	DFD147 6399	\	\	1	10	件	10		包含连接螺栓

1	报价有效期:	天;
Τ,	1以1) 行 汉 7月:	八;

2、付款方式: ______; (如不响应竞价采购公告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, 默认符合竞价采购公告付款方式和交货工期

四、联系方式

采 购 人: 中国水电四局(兰州)机械装备有限公司

地 址: 甘肃省兰州市七里河区西津西路兰州中心 37 楼

邮 编: 730050

联系人: 时鹏赟

电 话: 17725267252

电子邮箱: 2279887064@qq.com

2024年12月19日

技术规范

- 1、铝合金爬梯宽度 470/490mm (具体详见图纸),踏棍间距 280mm,梯子竖梁截面 60*25, 壁厚≥1.5mm;
 - 2、爬梯靠近上下法兰的竖梁两端需加封堵塞;
 - 3、包括所有塔筒内爬梯连接件、塔筒间爬梯连接件以及导轨连接用的附件及其标准件;
- 4、爬梯需符合 CE 认证。爬梯材料为铝合金 EN AW 6063、导轨材料为铝合金 EN AW 6005, 随货提供爬梯产品合格证、检验报告;
- 5、铝和金爬梯规格按照图纸要求制作,爬梯厂家需先将爬梯方案报送审核,待我方同意 后再进行生产制造,爬梯厂要给予必要的技术支持,方便现场安装;属于爬梯所属必要零部 件均免费提供:
- 6、包装应有项目名称、型号、规格标志,字迹清晰可辨。吊装现场使用配件,单独装箱, 并做好标记;
- 7、其他技术要求按照图纸及上海电气风电集团股份有限公司《DFD1009609_爬梯采购验 收规范_ECN014180_A2》、《DFD1006692_导轨式防坠落系统采购验收规范_ECN014233_A3》执行。