询比价函

各受邀报价单位:

因[POWERCHINA-0120015-240230]中国电建山东电建三公司鸿丰钢构沙特卡西姆、塔伊巴材料采购项目需要,我司拟采用询比价采购方式进行下列货物的批量采购,请按以下要求于 2024 年 11 月 15 日 09 时 37 分前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

POWERCHINA-0120015-240230

项目名称	规格 mm	类别	材质	标准	采购量(kg)	备注	地址	单价	总价	
YF 沙特塔伊巴项目-化水处理室	δ=12	钢板	S355JR	EN10025-2	18312	9张 1800*12000	鸿丰一期			不允许国标代换
YF 沙特塔伊巴项目-化水处理室	δ=12	钢板	S355JR	EN10025-2	6782	3 张 2000*12000	鸿丰一期			不允许国标代换
YF 沙特塔伊巴项目-化水处理室	δ=20	钢板	S355JR	EN10025-2	37680	8张 2500*12000	鸿丰一期			不允许国标代换
YF 沙特卡西姆项目-化水处理室	δ=12	钢板	S355JR	EN10025-2	18312	9张1800*12000	鸿丰二期			不允许国标代换
YF 沙特卡西姆项目-化水处理室	δ=12	钢板	S355JR	EN10025-2	6782	3张 2000*12000	鸿丰二期			不允许国标代换
YF 沙特卡西姆项目-化水处理室	δ=20	钢板	S355JR	EN10025-2	37680	8张 2500*12000	鸿丰二期			不允许国标代换
黑					125548					

3、提供材料质保书,质保书为中英文对照。所有标准、规范均执行国家及行业最新版本,条文中有不一致的部分均按最高标准执行,未尽事宜参照相关技术文件。

以下中英文技术条件要求若有冲突,请以英文为主。

- 4、材料未经买方事先书面批准,承包商不得替代材料,应提供材料的合格证书(COC)、材料测试报告(CMTRs)等资料。

 Contractor shall not substitute materials without prior written approval from the Purchaser, should provide certificate of Compliance (COC),

 certified Material Test Reports (CMTRs), etc.
- 5、宽翼缘 W 和 WT 型材:ASTM A992/A992M. 翼缘厚度超过 2 英寸(50 毫米)使用全熔透坡口焊缝拼接的型材应按照 ASTM A6/A6M 补充要求 S30 进行 夏比 V 型缺口试验。冲击试验应按照 ASTM A673/A673M,频率 H 进行,并且在+70°F(+21°C)下的最小平均吸收能量为 20 英尺磅(27 J)。

Wide flange W and WT shapes: ASTM A992/A992M. Shapes with flange thickness exceeding 2 inches (50 mm) and spliced using complete joint penetration groove welds shall be supplied with Charpy V-Notch testing in accordance with ASTM A6/A6M, Supplementary Requirement S30. The impact test shall be conducted in accordance with ASTM A673/A673M, Frequency H, and shall have a minimum average value of 20 ft-pounds (27 J) absorbed energy at +70°F (+21°C).

6、板梁:根据 ASTM A6/A6M 补充要求 S5 进行夏比 V 型缺口试验。冲击试验应按照 ASTM A673/A673M,频率 P 进行,在+70°F(+21°C)下的最小平均平均吸收能量值为 20 英尺磅(27 J)。

Plate Girders: Charpy V-Notch testing in accordance with ASTM A6/A6M, Supplementary Requirement S5. The impact test shall be conducted in accordance with ASTM A673/A673M, Frequency P, and shall have a minimum average value of 20 ft-pounds (27 J) absorbed energy at +70°F (+21

°C).

7、HSS 方形、矩形和圆形截面:ASTM A500 C 级,最小屈服应力等于 46ksi。

HSS square, rectangular and round sections: ASTM A500 Grade C with minimum yield stress equal to 46 ksi.

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: 2024年11月25日
 - 3、交货地点:潍坊滨海
 - 4、质量标准或要求: 详见附件清单
- 5、质保期:按照标准执行
 - 6、响应人的资质要求:
 - 6.1 本项目要求投标公司为一般纳税人, 能开具正规增值税专用发票
- 6.2 取得国家法律、法规、部门规章及规范标准规定的有效许可证。取得招标文件要求的有效认证证书。
- 6.3 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标包投标或者未划分标包的同一招标项目投标。
- 6.4 必须中电建设备物资采购平台注册合格供方,且通过山东颐杰鸿丰能源装备有限公司审核通过,且必须完成云供应链平台的注册,注册网址,云平台登录网址: https://scm.powerchina.cn/web/indexLogin 。
- 6.5 投标人不得为中国电建及山东颐杰鸿丰能源装备有限公司禁入供应商 名录内
- 7、响应文件须提交报价表,其它要求根据具体采购项目由采购人决定,本项目无需投电子版标书。
- 8、成交确定原则:如因报价理解有误需提高报价的,将按照否决投标处理; 最终选择质量和服务相等且报价最优的供方中标。
- 9、付款方式:货到验收合格,开具13%全额增值税专用发票60日内付清,承兑或"供应商应收账款保理"(半年期),承兑、"供应商应收账款保理"都不贴息,以鸿丰实际支付为准,不排除任何一种付款方式。钢厂响应钢厂付款要求。
- 10、报价原则:本次报价单请根据条款9规定的付款方式进行商务无偏离报价,本项目不接受付款方式偏离。电汇报价的将按照年息4%进行价格修正,修

正后价格为签订合同时的价格,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,报价包含货物制造、包装、运输、装卸、售后服务、办理中英文检验报告、合格证、危包证明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。

11、报价方式:本项目为两轮竞价,一轮报价为入围制,选择经专家评审价格由低到高排序前三名入围二轮报价。二轮报价采购首备选制,二轮报价高于一轮报价的供方直接淘汰,最终选择经专家评审的最低价为首选供应商。报价之前供方需完成所有的材料澄清工作,中标后因各种原因要求涨价的,将取消中标资格,并计入供方履约档案不良记录,出现3次不良记录的将被列入供方黑名单。

12、验收方式: 开平板、圆钢、扁钢、圆管过磅,四切板理计,两切两毛过磅,保证性能,H型钢执行 2017 重量标准,美标材质材料严格执行 ASTM/ASME标准,欧标材料执行 EN 标准,不允许国标材料代换,因代换出现的任何问题由供方承担;所供国标材料严格执行 GB/T 标准,因检验不合格造成的费用由供货方自行承担。

13、违约处理办法:投标单位如果中标后,必须严格按照中标型号规格、数量交货,当卖方逾期交货时,应向买方偿付逾期违约金,逾期违约金按逾期部分货款的 3%逐日累计,但最高不超过 3%,并承担因此给买方造成的经济损失,买方在支付最后一笔提货款时从货款中一并扣除相应违约金。履行过程中如发生争议,由双方协商解决,如协商不成,双方同意交潍坊仲裁委员会仲裁。除此之外我司将对不履约单位进行拉黑处理,永不录用。

14、供货数量及结算:以甲方收到的实际数量为准,型材、管材不超过1 支的量,板材不差过1张的量。

15、标的澄清:若对招标文件有疑问,请先联系澄清后再报价,书面澄清同时发电子邮件。

16、报价有效期:7天

三、报价表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参 数及标准配置	数量	单价	合计	备注
1						

2				
3				
总计				

报价有效期:

四、联系方式

招 标 人: 山东电建三公司鸿丰钢构

地 址: 潍坊滨海开发区海丰路 04899 号

邮 编: 262737

联系人: 张乐峰

电 话: 18264623833

电子邮箱: zhanglefeng@sepco3.com

山东电力建设第三工程有限公司山东颐杰鸿丰能源装备有限公司 (电子签章) 2024年11月13日