

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC - TKV  
CÔNG TY NHIỆT ĐIỆN ĐÔNG TRIỀU - TKV

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 2910/NĐĐT-KHVT

Quảng Ninh, ngày 08 tháng 10 năm 2024

V/v báo giá Cung cấp vật tư phục vụ  
sửa chữa, bảo dưỡng các hệ thống thiết bị  
Nhà máy nhiệt điện Mạo Khê

Kính gửi: Quý công ty và các nhà cung cấp

Trước tiên, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV xin gửi lời chào trân trọng và cảm ơn sự hợp tác từ Quý Công ty trong thời gian qua.

Hiện nay, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đang lập dự toán **Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng các hệ thống thiết bị Nhà máy nhiệt điện Mạo Khê**. Để có cơ sở lập dự toán, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV kính đề nghị Quý Công ty báo giá danh mục hàng hóa theo Phụ lục 1 đính kèm.

- Địa điểm thực hiện: Nhà máy nhiệt điện Mạo Khê (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn - xã Bình Khê - thị xã Đông Triều - tỉnh Quảng Ninh).

- Hiệu lực của báo giá: 60 ngày kể từ ngày báo giá.

- Báo giá phải do đại diện hợp pháp của nhà thầu ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký phải được ủy quyền của người đại diện hợp pháp của nhà thầu kèm theo giấy ủy quyền, quyết định giao việc hoặc văn bản tương đương. Nếu nhà cung cấp đề xuất hàng hóa khác hàng hóa được lựa chọn để mô tả hàng hóa, đề nghị nhà cung cấp chứng minh tính đáp ứng về kỹ thuật hoặc tương đương với hàng hóa trong đề nghị báo giá.

Báo giá của Quý Công ty xin gửi tới địa chỉ và theo thời gian như sau:

- Địa chỉ gửi báo giá: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn - xã Bình Khê - thị xã Đông Triều - tỉnh Quảng Ninh; Điện thoại: 0203.6266.323; Fax: 0203.6266.324; E-mail: [dongtrieu.dtk@gmail.com](mailto:dongtrieu.dtk@gmail.com)).

(Mọi thông tin trao đổi xin liên hệ: Ông Phạm Thế Vinh - Nhân viên phòng KHĐT-VT; Số điện thoại: 0329.039.895).

- Thời gian báo giá: chậm nhất ngày 14/10/2024.

Rất mong nhận được sự hợp tác và phản hồi sớm từ Quý Công ty.

Trân trọng./ *phat*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (e-copy để b/c);
- Lưu: TCHC, KHVT.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



*Wu Van Mao*  
Vũ Văn Mão

**PHỤ LỤC 1: KHỐI LƯỢNG ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ**

*(Kèm theo Văn bản số 2910 /NĐĐT-KHVT ngày 08 / 10 /2024 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)*

STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
1	Vòng bi	Mã hiệu: 6406/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	38	SKF/Ý					(**)
2	Vòng bi	Mã hiệu: 6217 NR (vòng bi đỡ có rãnh lắp phe gài trực)	Cái	38	SKF/Mỹ					(**)
3	Phốt chắn dầu	Mã hiệu: 45x62x10 HMSA10 RG	Cái	38	SKF/Trung Quốc					(**)
4	Vòng bi	Mã hiệu: 22226 E/C3 (vòng bi tang trống hai dãy tự lựa) của nhà sản xuất SKF	Cái	02	SKF/Trung Quốc					(**)
5	Vòng bi	Mã hiệu: 23140 CC/C3W33 (vòng bi tang trống hai dãy) của nhà sản xuất SKF	Cái	04	SKF/Trung Quốc					(**)
6	Vòng bi	Mã hiệu: 6020/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	02	SKF/Trung Quốc					(**)
7	Vòng bi	Mã hiệu: 6326 M/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	02	SKF/Trung Quốc					(**)
8	Vòng bi	Mã hiệu: 23044CC/C3W33 (vòng bi tang trống hai dãy tự lựa)	Cái	02	SKF/Trung Quốc					(**)

STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
9	Vòng bi	Mã hiệu: 6202-2Z (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	04	SKF/Ấn Độ					(**)
10	Vòng bi	Mã hiệu: 6310-2RS1/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	08	SKF/Ấn Độ					(**)
11	Vòng bi	Mã hiệu: 6207-2Z/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	38	SKF/ Malaysia					(**)
12	Vòng bi	Mã hiệu: 6302-2Z/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	38	SKF/Ấn Độ					(**)
13	Vòng bi	Mã hiệu: 6208-2Z/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	38	SKF/Ấn Độ					(**)
14	Vòng bi	Mã hiệu: 6218-2Z/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Cái	38	SKF/Trung Quốc					(**)
15	Vòng bi	Mã hiệu: 3208A-2Z	Cái	04	SKF/Mỹ					(**)
16	Vòng bi	Mã hiệu: 6312-2Z/C3 (vòng bi đỡ một dãy)	Vòng	04	SKF/Ấn Độ					(**)
17	Vòng bi	Mã hiệu: 22224 E/C3 (vòng bi tang trống hai dãy tự lựa)	Cái	02	SKF/ Malaysia					(**)
18	Vòng bi	Mã hiệu: 22238 CC/W33 (vòng bi tang trống hai dãy tự lựa)	Cái	04	SKF/Trung Quốc					(**)
19	Công tắc áp lực	Mã hiệu: BH-035002-035 (Adjustable 0,8-7 bar, Overrange 100 bar, Proof)	Cái	10	SOR/Mỹ					(**)

STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		170 bar)								
20	Bánh răng	Mã hiệu: 155/01-21 (Ebw wormwheels - chi tiết số 48 trên bản vẽ H06960/136002) của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	02	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
21	Vòng bi	Mã hiệu: 155/01-16 (Wormshaft bearing - chi tiết số 45 trên bản vẽ H06960/136002) của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	02	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
22	Vòng bi	Mã hiệu: No.29480EM (chi	Cái	01	Howden Hua					(**)

STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		tiết 144/101 trên bản vẽ H06960/144001B) của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd (lắp đặt cho gói đỡ dưới của bộ sấy không khí mã hiệu 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)			Engineering Co., Ltd/ Thụy Điển					
23	Trục vít	Mã hiệu: 155/01-10 (Wormshaft - chi tiết số 7 trên bản vẽ H06960/136002), (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	02	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
24	Bạc lót	Mã hiệu: 155/01-25 (Nilos rings bushing - chi tiết số 8 trên bản vẽ H06960/136002), (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	04	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)

STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
25	Vòng chèn	Mã hiệu: 1721400 (Nilos ring - chi tiết số 37 trên bản vẽ H06960/136002), (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	01	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
26	Vòng bi	Mã hiệu: 155/01-26 (Wormshaft bearing - chi tiết số 6 trên bản vẽ H06960/136002) (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	04	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
27	Vành chèn dầu	Mã hiệu: 2A0265 (Wheelshaft oilseals - chi tiết số 22 trên bản vẽ H06960/136002) (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	03	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)

STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
28	Vòng bi	Mã hiệu: 2A0272 (Wheelshaft bearing - chi tiết số 35 trên bản vẽ H06960/136002) (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	02	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
29	Bạc lót	Mã hiệu: 155/01-09 (Outboard roller bearings - chi tiết số 51 trên bản vẽ H06960/136002), (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	02	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
30	Vòng bi	Mã hiệu: 2A0893 (Wormshaft bearing - chi tiết số 67 trên bản vẽ H06960/136002), (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Bộ	01	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)

STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
31	Vành chèn dầu	Mã hiệu: 9950018 (Wormshaft oilseals - chi tiết số 43 trên bản vẽ H06960/136002), (lắp đặt cho hộp giảm tốc của bộ sấy không khí 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	02	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Anh					(**)
32	Vòng bi	Mã hiệu: C3172M/C4 (chi tiết 136/101 trên bản vẽ H06960/136001B), (lắp đặt cho gối đỡ trên của bộ sấy không khí mã hiệu 29.5VNT 1670 của nhà sản xuất Howden Hua Engineering Co., Ltd)	Cái	01	Howden Hua Engineering Co., Ltd/Thụy Điển					(**)
33	Bộ vật tư sửa chữa	Mã hiệu: QA/8100/00 (Pittong clylinder repair kit - Bộ vật tư sửa chữa cho pittong Ø100x250), (Pittong Cylinder lắp đặt cho van đỉnh cầu DN200 của hệ thống MD pump 80/8/8 của nhà sản xuất Clyde Bergemann Huatong	Bộ	26	Norgren/Đức					(**)



STT	Tên vật tư	Quy cách, đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Nhà sản xuất/ Xuất xứ (*)	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Materials Handling Co., Ltd (chi tiết theo bản vẽ CHT1783B-00, CHT1784B-00, CHT1785B-01))								
34	Vòng bi	Mã hiệu: NU1020 ML/C3 (vòng bi đĩa đỡ một dãy)	Cái	04	SKF/Đức					(**)
35	Vòng bi	Mã hiệu: C2220/C3 (vòng bi CARB)	Cái	02	SKF/Thụy Điển					(**)
<b>Tổng</b>										
<b>Thuế GTGT</b>										
<b>Tổng cộng (đã bao gồm thuế, phí và lệ phí)</b>										
<b>Bảng chữ:</b>										

**Ghi chú:**

- (\*) Đề nghị đơn vị báo giá chào đúng nhà sản xuất và xuất xứ của hàng hóa. Nếu đơn vị báo giá không chào đúng nội dung nêu trên thì mục hàng hóa của đơn vị báo giá không được xem xét.

- (\*\*) Đề nghị đơn vị báo giá chào đúng chủng loại hàng hóa được chọn làm chỉ dẫn về đặc tính, thông số kỹ thuật. Trong trường hợp hàng hóa được chọn làm chỉ dẫn về đặc tính, thông số kỹ thuật không còn sản xuất hoặc nhà sản xuất đã thay đổi sang mã khác, đơn vị báo giá có thể đề xuất sang hàng hóa khác và phải cung cấp các tài liệu kỹ thuật và tài liệu chứng minh hàng hóa được chọn làm chỉ dẫn về đặc tính, thông số kỹ thuật không còn sản xuất hoặc nhà sản xuất đã thay đổi sang mã khác. Nếu đơn vị báo giá không cung cấp các tài liệu kỹ thuật và tài liệu chứng minh nêu trên thì mục hàng hóa tương ứng của đơn vị báo giá không được xem xét.