

Về việc Cung cấp báo giá và tiến độ cung cấp bơm, quạt và phụ kiện các loại phục vụ sửa chữa Tổ máy số 3 Nhà máy Nhiệt điện Quảng Ninh.

Kính gửi: Các nhà thầu quan tâm

Công ty cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh gửi tới Quý Công ty lời chào trân trọng và hợp tác.

Công ty cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh có nhu cầu mua sắm một số bơm, quạt và phụ kiện các loại phục vụ công tác sửa chữa, bảo dưỡng các hệ thống thiết bị Tổ máy số 3 của Nhà máy nhiệt điện Quảng Ninh vào năm 2024.

Bằng văn bản này, Công ty cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh đề nghị Quý Công ty báo giá và tiến độ cung cấp các vật tư thiết bị với chủng loại và số lượng như Phụ lục 01 kèm theo. Nội dung báo giá cần đầy đủ thông tin theo mẫu, ghi rõ hiệu lực của báo giá (*VD: Báo giá có hiệu lực 12 tháng kể từ ngày phát hành*) và phải được gửi đến Công ty cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh trước 15/04/2023.

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác và văn bản trả lời sớm nhất của Quý Công ty.

Trân trọng./.

***Nơi nhận:***

- Như kính gửi;
- Các Phòng KT, KHVT, TCKT;
- Bộ phận IT đăng tải lên Website Cty;
- Lưu VT.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

**Lê Việt Cường**

**PHỤ LỤC 01: BẢNG TỔNG HỢP DANH MỤC HÀNG HÓA**

(Kèm theo Văn bản số ...../NDQN-KHVT ngày ...../04/2023)

TT	Danh mục hàng hóa	Mã hiệu, thông số kỹ thuật	Hãng sản xuất/ xuất xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá	Tiến độ cấp hàng
1	Bộ bán khớp bơm dầu quạt gió chính	"Bán khớp đầu bơm: L 52, ID20xOD50x26 Bán khớp đầu động cơ: L 80, ID28xOD46x54. Đường kính vị trí lắp khớp nối mềm phi 70 Vật liệu: C45"		Bộ	01		
2	Bộ màng bơm định lượng	Mã ký hiệu: SRPM089		Cái	01		
3	Bộ phân phối mỡ	Mã ký hiệu: 4DSPQ-L2 Thông số kỹ thuật: Áp lực Max: 20Mpa		Bộ	01		
4	Bộ tiêu âm quạt gió chính	Kích thước 4000x2400x206, vật liệu Q235. Chi tiết theo bản vẽ 51992263		Bộ	01		
5	Bơm dầu gối bộ sấy	Typer: 3GR25X4-0.8/1.0		Cái	01		
6	Cánh tĩnh điều chỉnh quạt tăng áp	Mã ký hiệu: Cánh quạt theo modul quạt ANT37e6 V19+4°) Thông số kỹ thuật: Theo thông số bản vẽ đính kèm; vật liệu SUS 304 ( 35kg )		Bộ	01		
7	Bơm dầu FO	Mã ký hiệu: SMH660R40E6.7W23 - H00 Thông số kỹ thuật: Lưu lượng; 26,5. Áp suất; 1,0Mpa. Công suất; 18,5. Tốc độ vòng quay; 1450v/p. Đường kính đầu vào; 125 mm, đường kính đầu ra 100 mm, hút độ cao chân không; 4 m.		Cái	01		
8	Bơm định lượng	Mã ký hiệu: MHB642-8MPBMFM4SEST11NN22 Thông số kỹ thuật: "- Hóa chất bơm: axit HCL.- Lưu lượng 2603 lít/giờ- Áp suất max 5 barg- Dạng bơm: dạng màng tác động thủy lực - Điều chỉnh lưu lượng bằng tay, có thể điều chỉnh cả trong lúc bơm đang vận hành hoặc dừng. - Tốc độ bơm: 157 lần/phút - Chiều dài hành trình bơm: 38.1 mm - Đường kính piston thủy lực: 102 mm, đường kính màng bơm: 266 mm. - Vật		Cái	01		

TT	Danh mục hàng hóa	Mã hiệu, thông số kỹ thuật	Hãng sản xuất/ xuất xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá	Tiến độ cấp hàng
		liệu chế tạo bơm: đầu bơm làm bằng PVC, màng bơm làm bằng Teflon (PTFE) - Màng bơm: Dạng màng đơn.- Van 1 chiều vào/ra: dạng van bi kép bi van và đế van làm bằng vật liệu PVC. - Ống vào/ra của bơm: Kích thước 1-1/2" NPTF, theo phương ngang, làm bằng vật liệu PVC. - Mô tơ điện: YE3-100L1-4, công suất 2.2 kW, nguồn 380 V, 3 pha, 50 Hz, tốc độ 1500 vòng/phút, IP 55.- Cung cấp bao gồm: 1 Bơm chính bao gồm động cơ, 1 bộ màng bơm (SRPM081), 5 O-ring Parker 2-276 Buna N (S4080095671)"					
9	Bơm phun	Mã ký hiệu: 07300043a Thông số kỹ thuật: Chi tiết theo tài liệu cấu tạo của máy phát Diesel MTU; Model: 16V2000G23		Cái	01		
10	Động cơ bơm bi:	Mã ký hiệu: Model: 3GBA Thông số kỹ thuật: Kiểu: Rotor lồng sóc (TEFC) - Khởi động trực tiếp - Điện áp định mức: 400VAC – 50 Hz, 3 pha - Cấp độ bảo vệ: IP55 - Cấp cách điện: Cấp F - Chiều dài động cơ: 586 - Đường kính trục động cơ phi 38, độ rộng rãnh then 10, độ sâu rãnh then 5. - Khoảng cách Tâm 2 bulong động cơ 216		Cái	01		