

Số: 2268 /NMĐTĐB2-KTATMT

Thái Bình, ngày 20 tháng 12 năm 2024


V/v cung cấp báo giá mua sắm vật tư phục vụ
BDSC thường xuyên tháng 1/2025 - Nhà
máy Nhiệt điện Thái Bình 2

Kính gửi: Các Nhà cung cấp

Chi nhánh Phát điện Dầu khí/Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2 đang có nhu cầu triển khai mua sắm vật tư phục vụ BDSC thường xuyên tháng 1/2025 - Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2. Được biết Quý Công ty là đơn vị có năng lực, kinh nghiệm trong việc cung cấp các vật tư tương tự cho các Nhà máy Nhiệt điện, đề nghị Quý Công ty quan tâm, xem xét và cung cấp báo giá vật tư phục vụ BDSC thường xuyên tháng 1/2025 - Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2 với nội dung như sau:

- Phạm vi công việc:
 - ✓ Như phụ lục 1 đính kèm
- Vật tư cung cấp mới 100% đáp ứng yêu cầu kỹ thuật, chưa qua sử dụng, bảo hành tối thiểu 12 tháng.
- Tiến độ cung cấp hàng hóa đến nhà máy: Nhà cung cấp đề xuất nhưng không muộn hơn 180 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.
- Địa điểm giao hàng: Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2, xã Mỹ Lộc, huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình.
- Hiệu lực báo giá: 30 ngày kể từ ngày báo giá.
- Thời gian gửi báo giá: không muộn hơn 15h00 ngày 08/01/2025.
- Báo giá được ký tên, đóng dấu bởi người đại diện đủ thẩm quyền của Công ty.
- Phương thức gửi báo giá: Gửi trực tiếp qua bưu điện theo địa chỉ tiếp nhận báo giá hoặc qua email, fax.
- Thông tin liên hệ:
 - ✓ Người nhận: Đặng Quang Duyệt, Phòng KTATMT;
 - ✓ Địa chỉ: Xã Mỹ Lộc, huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình;
 - ✓ Số điện thoại liên hệ: 0978445461; Email: duyetdq@pvpqb.vn; hungbb@pvpqb.vn.

Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 2 cảm ơn sự hợp tác của Quý Công ty.

Trân trọng./. 

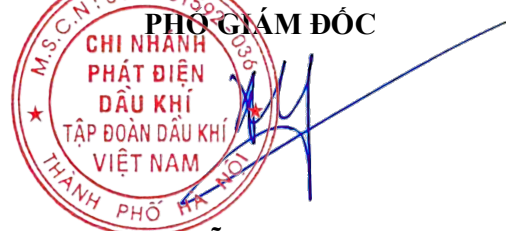
Nơi nhận:

- Như trên;
- CNPĐ DK (để b/c);
- GĐ NM (để b/c);
- Phòng: KHTC (để t/h);
- Lưu: VT, KTATMT (Đ.Q.D: b).

Đính kèm:

- Phụ lục 1 (Phạm vi công việc);

TL. GIÁM ĐỐC CHI NHÁNH PĐDK
KT. GIÁM ĐỐC NMNĐ THÁI BÌNH 2



Nguyễn Văn Chung

Xã Mỹ Lộc - huyện Thái Thụy - tỉnh Thái Bình
ĐT: 02273.721.515; Fax: 02273.721.678



PL1: PHẠM VI CÔNG VIỆC MUA SẴM VẬT TƯ PHỤC VỤ BDSC THƯỜNG XUYÊN THÁNG 1-NMD THÁI BÌNH 2

(Đính kèm công văn số 2268/CV-KTATMT, ngày 20/ 12/2024)

STT	Tên vật tư/Công việc thực hiện	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Bu lông M10x50	M10x50	Bộ	50	
2	Gu zông M16x250x8.8	M16x250x8.8	Bộ	30	
3	Gu zông M16x380x8.8	M16x380x8.8	Bộ	30	
4	M20x500x8.8	M20x500x8.8	Bộ	30	
5	Zoăng chữ A (O-ring côn) 30x16x4mm vật liệu cao su chịu nhiệt trên 270 độ C	(O-ring côn) 30x16x4mm vật liệu cao su chịu nhiệt trên 270 độ C	Mét	50	
6	Vòng đệm kim loại 304/304 GR 304-Anti 300 4,5mm 26"	304/304 GR 304-Anti 300 4,5mm 26"	Cái	10	
7	Gioăng làm kín manhole Ø 80xØ50x20mm	Ø 80xØ50x20mm	Cái	48	
8	Gasket chi ANSI Class 150.304/304+FG/304-4.5mm 10"	ANSI Class 150.304/304+FG/304-4.5mm 10"	Cái	15	
9	Vòng bi 6005-RZ-HRB	6005-RZ-HRB	Cái	10	
10	Vòng bi 6205-2Z/C3	6205-2Z/C3	Cái	20	
11	Vòng bi YET 203-RS 14271U SKF	YET 203-RS 14271U SKF	Cái	12	
12	Vòng bi 22218	22218	Cái	2	
13	Seal LO 518	LO 518	Cái	2	
14	Vòng chặn SR160X12.5	SR160X12.5	Cái	2	
15	Lock nut KM18	KM18	Cái	2	
16	Vòng hãm MB18	MB18	Cái	1	
17	Nắp gối EC518-615	EC518-615	Cái	2	
18	Seal LO522	LO522	Cái	2	
19	vòng bi của bộ Gearbox (160x200)	(160x200)	Bộ	1	
20	vòng bi của bộ Gearbox (110x145)	(110x145)	Bộ	1	
21	Dây curoa B52-125mm	B52-125mm	Cái	4	
22	Sealring 22"	Sealring 22"	Cái	6	
23	Sealring 24"	Sealring 24"	Cái	8	
24	Sealring 26"	Sealring 26"	Cái	4	
25	Vành chèn cơ khí loại (LCP: 80-250) no . 08)	(LCP: 80-250) no . 08)	Bộ	3	
26	Vành chèn cơ khí bơm Sluice size: 130 mm	130 mm	Bộ	1	
27	Con lăn (TFlat return idler Ø133- 1800- PSV4N- 6206, AF=22)	(TFlat return idler Ø133- 1800- PSV4N- 6206, AF=22)	Cái	6	
28	Lưỡi làm sạch băng tải cấp 2: DUTY HAWG HAWG BONE 30489-54T+E / 31443-2RI+E	DUTY HAWG HAWG BONE 30489-54T+E / 31443-2RI+E	Cái	10	
29	Lưỡi làm sạch cấp 2 tripper car: SQ#2, Martin SQC2 With tensioner 41605-54R47MRPT-27 888	SQ#2, Martin SQC2 With tensioner 41605-54R47MRPT-27 888	Cái	2	
30	Ống lồng Ø 470x2200mm	Ø 470x2200mm	Cái	2	
31	Stell rope fi 22x1770n/mm2 dài 49m, cáp xoắn trái	Stell rope fi 22x1770n/mm2 dài 49m,	Sợi	1	



STT	Tên vật tư/Công việc thực hiện	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
32	Bộ zắc nguồn đầu ra MCC 45kw	MCC 45kw	Cái	1	
33	Role nhiệt (MT-32: 0.63-1A)	(MT-32: 0.63-1A)	Cái	1	
34	Nút ấn 2AF6	2AF6	Cái	2	
35	Nút ấn 2AF8	2AF8	Cái	2	
36	Solenoid điều khiển vòi đầu Model: SCG551A017MS, 230VAC	Model: SCG551A017MS, 230VAC	Cái	20	
37	Solenoid điều khiển cần đánh lửa Model: SCG551A018MS, 230VAC	Model: SCG551A018MS, 230VAC	Cái	20	
38	Solenoid van điều khiển van xả tro Model:No.YB3BA4522N83C40, Serial: S162678, 230V/50-60Hz	Model:No.YB3BA4522N83C40, Serial: S162678, 230V/50-60Hz	Cái	15	
39	Solenoid van điều khiển van xả tro Model:No.YB3BB6522N83C40 Serial: S162678, 230V/50-60Hz	Model:No.YB3BB6522N83C40 Serial: S162678, 230V/50-60Hz	Cái	15	
40	Thiết bị đo nhiệt độ hộp giảm tốc bơm tuần hoàn A :Cảm biến nhiệt độ loại PT100 , 6 wire Tag No : M-18499-02	PT100 , 6 wire Tag No : M-18499-02	Cái	1	
41	Thiết bị đo áp suất đầu thoát bơm tuần hoàn B FGD U2, 1. Direct mounted diaphragm seal system:EJAC50E-G50BWSNNA-NN, 2. Base transmitter:EJA530E-JBSPN-017DN/HE, 3. DFS:C20FW-HA-SN2NS-2F1SS6NNB-2A1SB-00N, Calibration range : 0 - 10 bar, Yokogawa	Direct mounted diaphragm seal system:EJAC50E-G50BWSNNA-NN, 2. Base transmitter:EJA530E-JBSPN-017DN/HE, 3. DFS:C20FW-HA-SN2NS-2F1SS6NNB-2A1SB-00N, Calibration range : 0 - 10 bar, Yokogawa	Cái	2	
42	Thiết bị đo áp suất thấp hấp thu 14/24HTT20CP001, HTL20CP001, 1. Direct mounted diaphragm seal system:EJAC50E-G50BWSNNA-NN, 2. Base transmitter:EJA530E-JBSPN-017DN/HE, 3. DFS:C20FW-HA-SN2NS-2F1SS6NNB-2A1SB-00N, Calibration range : 0 - 10 bar, Yokogawa	1. Direct mounted diaphragm seal system: EJAC50E-G50BWSNNA-NN, 2. Base transmitter:EJA530E-JBSPN-017DN/HE, 3. DFS:C20FW-HA-SN2NS-2F1SS6NNB-2A1SB-00N, Calibration range : 0 - 10 bar, Yokogawa	Cái	3	
43	Đo mức Bồn nước khẩn, DM diaphragm seal system : EJAC50E-G50BWHNNA-NN Base transmitter : EJA530E-JBSPN-017DN/HE DFS : C20FW-HA-SN2NS-2F1HS6NNB-2A1SB-00N Calibration range : 0 - 2.5 bar, Yokogawa	DM diaphragm seal system : EJAC50E-G50BWHNNA-NN Base transmitter : EJA530E-JBSPN-017DN/HE DFS : C20FW-HA-SN2NS-2F1HS6NNB-2A1SB-00N Calibration range : 0 - 2.5 bar, Yokogawa	Cái	1	
44	Proximity: ST80-70DNA/SODRON	ST80-70DNA/SODRON	Cái	1	
45	HMI Module 1. Logix module 2711P-RP8D, ser: B, 2.Touch module: 2711P-RDT10C, Ser: B, P/N: 30632374	1. Logix module 2711P-RP8D, ser: B, 2.Touch module: 2711P-RDT10C, Ser: B, P/N: 30632374	Set	1	
46	Solenoid van 2way Single solenoid / WPT8327B002MO, 220VDC	2way Single solenoid / WPT8327B002MO, 220VDC	Cái	2	
47	Solenoid van Model: sy7120-4gz-02, 230VAC-5way	Model: sy7120-4gz-02, 230VAC-5way	Cái	15	



STT	Tên vật tư/Công việc thực hiện	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
48	Actuator Type: IQ3 Pro Loại: Isolating Torque: 125 Nm Speed: 20 secs Enclosure: IP68 Supply: 400-3-50 Base: F10 Coupling: 1 Bôi trơn bằng dầu. Options: CPT + Folomatic Kết nối cài đặt thông qua Bluetooth Setting Tool Control box: LGT-JBIQ-24-002 Tương thích lắp đặt với hệ thống hiện hữu của nhà máy; Kỹ sư có chứng chỉ đào tạo của Nhà sản xuất thực hiện lắp đặt và hiệu chỉnh (2024 CU048). NSX: Rotork	Loại: Isolating Torque: 125 Nm Speed: 20 secs Enclosure: IP68 Supply: 400-3-50 Base: F10 Coupling: 1 Bôi trơn bằng dầu. Options: CPT + Folomatic Kết nối cài đặt thông qua Bluetooth Setting Tool Control box: LGT-JBIQ-24-002 Tương thích lắp đặt với hệ thống hiện hữu của nhà máy; Kỹ sư có chứng chỉ đào tạo của Nhà sản xuất thực hiện lắp đặt và hiệu chỉnh (2024 CU048). NSX: Rotork	Cái	2	
49	Đầu đo Model: N0: V510-10-H-PS-F660C-PSW, seri V21690-05.1, Pipe ID 910mm, tag no S1400203	Model: N0: V510-10-H-PS-F660C-PSW, seri V21690-05.1, Pipe ID 910mm, tag no S1400203	Cái	1	
50	Flow transmitter: Model: 3051SFA1G140ZCHFS2A1D0T31JA1A5RLM5T1	Model: 3051SFA1G140ZCHFS2A1D0T31JA1A5RLM5T1	Cái	2	
51	Model: VELOMITOR 330500 100mV/in/s (4mV/mm/s)	Model: VELOMITOR 330500 100mV/in/s (4mV/mm/s)	Cái	2	
52	Model: 177230 Measure rang 0-20mm/s, signal output 4-20mA	Model: 177230 Measure rang 0-20mm/s, signal output 4-20mA	Cái	2	
53	Solenoid valve: G553A018MS	G553A018MS	Cái	1	
54	Solenoid valve NSX: AIRTAC. Model: 4V410-15 power supply 24VDC	NSX: AIRTAC. Model: 4V410-15 power supply 24VDC	Cái	8	
55	Công tắc áp suất bộ hóa hơi Clo C, Model E1H-H250-13	Model E1H-H250-13	Cái	2	
56	WLCA12-2N-N, ormrn	WLCA2-2N-N,	Cái	6	
57	WLCA2-2N-N, công tắc hành trình thái xi	WLCA2-2N-N,	Cái	10	
58	Pressure transmitter Model No ST D924-A1A-00000- H6,M B,SM ,1C, Measure range 0 ~ 15 bar, signal output 4-20mA HART, connection size 1/2" NPT	Model No ST D924-A1A-00000- H6,M B,SM ,1C, Measure range 0 ~ 15 bar, signal output 4-20mA HART, connection size 1/2" NPT	Cái	1	
59	Đèn báo 230VAC, 22mm, RED	230VAC, 22mm, RED	Cái	15	
60	Đèn báo 230VAC, 22mm, GREEN	230VAC, 22mm, GREEN	Cái	20	
61	Đèn báo 24VDC, 22mm, RED	24VDC, 22mm, RED	Cái	20	
62	Đèn báo 24VDC, 22mm, GREEN	24VDC, 22mm, GREEN	Cái	20	
63	Đèn báo 24VDC, 22mm, Yellow	24VDC, 22mm, Yellow	Cái	10	
64	Nút ấn 2 tiếp điểm NO/NC, GREEN, 22mm	NO/NC, GREEN, 22mm	Cái	30	
65	Regulator Model: WVC-200B,1/2NPT, 0-10bar	Model: WVC-200B,1/2NPT, 0-10bar	Cái	10	
66	Regulator Model: WVC-200B,3/8NPT, 0-10bar	Model: WVC-200B,3/8NPT, 0-10bar	Cái	10	

