

CHI NHÁNH PHÁT ĐIỆN DẦU KHÍ  
NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN SÔNG HẬU 1

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

Số: 187/NMĐSH1-KTATMT

Hậu Giang, ngày 11 tháng 02 năm 2025

V/v cung cấp báo giá “vật tư xử lý băng tải gầu  
đá vôi bị đứt”

Kính gửi: Các nhà cung cấp

Chi nhánh phát điện Dầu khí/ Nhà máy Điện Sông Hậu 1 (NMĐ Sông Hậu 1) đang có nhu cầu triển khai mua sắm “vật tư xử lý băng tải gầu đá vôi bị đứt”. NMĐ Sông Hậu 1 đề nghị Quý Công ty quan tâm, nghiên cứu và cung cấp báo giá cho hàng hóa nói trên với nội dung như sau:

1. Phạm vi công việc:
  - Danh mục hàng hóa: như Phụ lục đính kèm.
  - Hàng hóa mới 100%, bảo hành tối thiểu 12 tháng, sản xuất từ năm 2024 trở lại đây.
  - Cung cấp tài liệu của nhà sản xuất, cung cấp CO,CQ/các tài liệu liên quan
2. Tiến độ cung cấp hàng hóa: Nhà cung cấp đề xuất tiến độ tốt nhất để Nhà máy xem xét.
3. Địa điểm cung cấp hàng hóa: Nhà máy Nhiệt điện Sông Hậu 1, Ấp Phú Xuân, Thị Trấn Mái Dầm, Huyện Châu Thành, Tỉnh Hậu Giang.
4. Hiệu lực báo giá: 60 ngày kể từ ngày chào giá.
5. Thời gian gửi báo giá: trước 16h00 ngày 17 /02/2024.
6. Phương thức gửi báo giá: gửi trực tiếp/bưu điện theo địa chỉ tiếp nhận báo giá hoặc qua email, fax.
7. Thông tin liên hệ:

Người nhận: Phòng Kỹ thuật An toàn Môi trường – NMĐ Sông Hậu 1.

Địa chỉ: ấp Phú Xuân, thị trấn Mái Dầm, huyện Châu Thành, tỉnh Hậu Giang.

Email: hunglt@pvpgb.vn; haipdm@pvpgb.vn; handh@pvpgb.vn;  
khoitm@pvpgb.vn; giangth@pvpgb.vn; hanhhx@pvpgb.vn

NMĐ Sông Hậu 1 cảm ơn sự hợp tác của Quý Công ty./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- GD NM: N.A.Tuấn (để b/c);
- Phòng/PX: TM, KHTC;
- Lưu VT, KTATMT (ĐHH);

TL. GIÁM ĐỐC CHI NHÁNH PĐDK  
KT. GIÁM ĐỐC NMĐ SÔNG HẬU 1  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Chính

**Phụ lục: DANH MỤC HÀNG HÓA**

(Đính kèm theo Công văn số 187/NMĐSH1-KTATMT ngày 11/02/2025)

STT	Tên vật tư	Thông số kỹ thuật	Đơn vị	Số lượng	NSX/ Xuất xứ	Ghi chú
1	Băng tải cao su gầu lõi thép chịu mài mòn, có 2 lớp cáp ngang	B850mm x ST2000 x Ø5mm x 15mm Phân lớp cường lực <b>ST2000</b> Loại cao su mặt: <b>DIN 22102</b> Khổ rộng: 850 ± 8.5 mm Cao su mặt trên: 5.0 ± 0.4 mm Cao su mặt dưới: 5.0 ± 0.4 mm Tổng bề dày: 15 ± 1 mm Sợi cáp ngoài cùng cách mép băng: 15 -35 mm Lực kéo đứt: > 2000 N/mm Lực kéo đứt sợi thép: ≥ 21.25 KN Đường kính lõi thép: 5.0 mm Số sợi thép: 100 sợi Khoảng cách giữa các sợi thép: 8.0 ± 0.8 mm Cao su: - Sợi thép > 90 N/mm Cao su mặt - cán tráng sợi: > 12 N/mm Lực kéo đứt: > 20(204) Mpa(kgf/cm <sup>2</sup> ) Độ giãn dài: ≥ 450 % Giá trị mài mòn: < 100 mm <sup>3</sup> Độ cứng: 65 ± 5 Shore A	m	93	Việt Nam	



		Cấu trúc thép ngang: 3 x 4 x 0.22HE Đường kính sợi thép: 1.18 + 0.1 mm Bước cáp ngang: 8 mm Quy cách băng tải theo bản vẽ đính kèm				
2	Gầu tải	Type C width = 800mm	Cái	5	Việt Nam	Bản vẽ gia công gầu như đính kèm
3	Bulong bắt gầu	1 bộ gồm: 1 bulong (DIN 15237 M12x50x42); 2 đai ốc (DIN 934 M12); 1 long đèn (DIN 6319 Φ12)	Bộ	1155		
4	Tấm lót gầu (vật liệu cao su)	Kích thước: 850*300*5 mm	Tấm	65		
4	Cáp thép chống xoắn mạ kẽm D8mm	Cáp thép chống xoắn mạ kẽm D8mm, 6xWS36+IWRC	m	150		

\* Đính kèm bản vẽ gia công gầu

