

Số: 2078/TB-TĐNCS

Cẩm Phả, ngày 24 Tháng 3 năm 2026

## THÔNG BÁO

V/v: Mời báo giá cạnh tranh thông thường cung cấp vật tư

Công ty Cổ phần Than Đèo Nai - Cọc Sáu -TKV tổ chức mời chào giá rộng rãi mua sắm vật tư Bảo hộ lao động phục vụ sản xuất.

Công ty Cổ phần Than Đèo Nai - Cọc Sáu-TKV, kính mời nhà cung cấp tham gia chào giá cung cấp vật tư với nội dung như sau:

- 1- Tên đơn hàng: Mua sắm vật tư Bảo hộ lao động năm 2026.
- 2- Số hiệu đơn hàng: 056/VTBH.1/26-Th.
- 3- Hình thức lựa chọn nhà cung cấp: báo giá cạnh tranh thông thường.
- 4- Thời gian phát hành HSMCG: từ 09 giờ 00 phút, ngày 25 tháng 3 năm 2026 đến 11 giờ 30 phút, ngày 31 tháng 3 năm 2026.
- 5- Địa điểm phát hành HSMCG: Tại phòng Vật tư Công ty CP Than Đèo Nai - Cọc Sáu - TKV. Địa chỉ Số 42 Phố Kim Đồng - Phường Cẩm Phả - Tỉnh Quảng Ninh.
- 6- Hình thức phát hành HSMCG: Phát hành trực tiếp.
- 7- Hạn cuối nộp HSCG: chậm nhất là trước 13 giờ 00 phút, ngày 31 Tháng 3 năm 2026 tại Tổ tư vấn giúp việc mua sắm Công ty CP Than Đèo Nai - Cọc Sáu - TKV. (Nhà cung cấp nộp Hồ sơ chào giá theo hình thức trực tiếp hoặc thông qua đường chuyển phát nhanh/bưu điện nhưng phải trước thời điểm hết hạn nộp hồ sơ báo giá).
- 8- Thời gian mở HSCG:
  - Các HSCG sẽ được mở đồng thời một cách công khai tại văn phòng Công ty CP Than Đèo Nai-Cọc Sáu-TKV, Số 42 Phố Kim Đồng-Phường Cẩm Phả-Tỉnh Quảng Ninh vào hồi 13 giờ 30 phút, ngày 31 tháng 3 năm 2026
  - Bên mời báo giá mời các NCC đã nộp HSCG chứng kiến và xác nhận việc mở các HSCG, tuy nhiên trong mọi trường hợp việc mở HSCG vẫn được tiến hành vào thời gian đã được quy định trong HSMCG mà không phụ thuộc vào việc có mặt hay không của các NCC này.
  - Các thông tin về nội dung chủ yếu trong HSCG của các nhà cung cấp bao gồm tối thiểu các nội dung: tên nhà cung cấp, giá báo, thời gian có hiệu lực của HSCG sẽ được lập thành một biên bản chung để làm cơ sở đánh giá lựa chọn nhà cung cấp.

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác!

### Nơi nhận:

- Văn phòngTKV (đăng tải);
- GD Cty (B/c);
- P.VT, Tổ TVGVMS;
- Lưu Văn thư; VT

