

**CÔNG TY CỔ PHẦN
DAP SỐ 2 – VINACHEM**

Số: 1240/DAP2-KT

V/v Thực hiện các giải pháp
đảm bảo an toàn vận hành bãi thải
gyps tạm thời 10,5ha

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Lào Cai, ngày 29 tháng 6 năm 2026

Kính gửi:

Địa chỉ:

Công ty cổ phần DAP số 2 – Vinachem đang có nhu cầu Thực hiện các giải pháp đảm bảo an toàn vận hành bãi thải gyps tạm thời 10,5ha. Đề nghị Quý Công ty nghiên cứu, tham gia chào giá theo các nội dung công việc cụ thể như sau:

1. Nội dung công việc

1.1. Phạm vi công việc

- Khu vực đỉnh bãi đã đổ thải: Dùng máy xúc đào xúc gyps tại chỗ để đắp bờ bao ngăn nước dẫn dòng chảy về khu vực hồ điều hòa, kích thước bờ bao cần đắp 495m x 3m x 1,5m. Dùng máy ủi san gạt tạo mặt bằng dẫn nước về phía khu vực Hồ điều hòa, diện tích 17.700 m², chiều cao san gạt 1m.

- Khu vực phía Bắc (giáp phễu tiếp liệu Dự án xử lý gyps) Dùng máy xúc đào xúc gyps tại chỗ để đắp bờ bao ngăn nước, chống gyps tràn xuống khu vực phễu tiếp liệu để đảm bảo không gian đổ thải, kích thước bờ bao cần đắp dài 200m, cao 5m rộng 3m.

- Dùng máy xúc cắt cơ đã đổ thải (02 cơ) khu vực giáp Hồ điều hòa, tổng chiều dài 02 cơ 120m x 5m x 5m; 35m x 5m x 5m.

- Nạo vét hồ thu và hành lang: Dùng máy xúc cần dài nạo vét và kết hợp ô tô vận chuyển gyps đổ thải lên bãi thải gyps, kích thước cần nạo vét từ cọc D0 đến D5: 131m x 5m x 1m; từ cọc D5 đến bơm bè: 78m x 10m 1m;

1.2. Địa điểm thực hiện: Bãi thải gyps tạm thời 10,5ha.

1.3. Khối lượng yêu cầu chào giá: (Chi tiết tại phụ biểu đính kèm)

2. Nội dung và yêu cầu chào giá

2.1. Thư báo giá bao gồm những nội dung sau

- Thời gian thực hiện: 30 ngày kể từ ngày nhận bàn giao mặt bằng.
- Hiệu lực của thư chào giá: Trong vòng 30 ngày kể từ ngày mở thư chào giá.
- Hình thức nghiệm thu: Nghiệm thu 1 lần sau khi hoàn thành toàn bộ công việc.
- Thời gian thanh toán: Trong vòng 45 ngày kể từ ngày Bên A nhận đủ bộ hồ sơ thanh toán.

- Hợp đồng: Theo đơn giá cố định, nghiệm thu theo khối lượng thực tế thi công.
- Yêu cầu chào giá cho toàn bộ khối lượng công việc.

2.2. Hình thức và thời gian gửi thư chào giá

- Đề nghị Quý Công ty gửi thư chào giá bằng phong bì kín có niêm phong và gửi



trực tiếp hoặc qua đường chuyển phát cho Công ty chúng tôi theo địa chỉ: Phòng Kinh tế, Công ty cổ phần DAP số 2 – Vinachem – KCN Tăng Loỏng, thị trấn Tăng Loỏng, huyện Bảo Thắng, tỉnh Lào Cai, bên ngoài bì thư ghi rõ: Thực hiện các giải pháp đảm bảo an toàn vận hành bãi thải gyps tạm thời 10,5ha. Các hình thức chào giá khác qua fax, thư điện tử theo địa chỉ vanthu.dap2@gmail.com đến trước thời hạn nhận thư chào giá dưới đây vẫn được chấp nhận.

- Thời gian nhận thư chào giá chậm nhất là 9 giờ 00 phút ngày 25/ 6 /2026. Các thư chào giá đến sau thời điểm trên sẽ được trả lại nguyên trạng.

2.3. Thời gian mở thư chào giá

Công ty sẽ mở thư chào giá công khai tại văn phòng Công ty cổ phần DAP số 2 – Vinachem vào hồi 09 giờ 40 phút ngày 25/ 6 /2026. Đơn vị tham gia chào giá có thể tham dự buổi mở thư chào giá theo thời gian và địa điểm nêu trên.

3. Lựa chọn Nhà cung cấp:

Chúng tôi cam kết bảo mật các thông tin trong Hồ sơ chào giá của Nhà cung cấp trước giờ mở Hồ sơ chào giá. Lựa chọn NCC theo tiêu chí:

- Chào đúng phạm vi công việc và khối lượng.
- Đáp ứng yêu cầu báo giá.
- Tổng giá trị gói chào thấp nhất.

Quý Công ty cần thực hiện khảo sát hiện trạng trước khi chào giá xin liên hệ Mr Nguyễn – Phó Phòng Kinh tế điện thoại 0988.852.982.

Rất mong sự quan tâm hợp tác của Quý Công ty./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Tổng giám đốc;
- Lưu: VT, KT.

ĐẠI DIỆN BÊN MỜI CHÀO GIÁ
TỔNG GIÁM ĐỐC



Vũ Việt Tiến

BIỂU KHỐI LƯỢNG YÊU CẦU CHÀO GIÁ

(Đính kèm theo Công văn số 1240./DAP2-KT ngày 22 tháng 6 năm 2026)

STT	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng
1	Khu vực đỉnh bãi đã đổ thải: Dùng máy xúc đào xúc gyps tại chỗ để đắp bờ bao ngăn nước dẫn dòng chảy về khu vực hồ điều hòa.	M ³	2.228
2	Khu vực đỉnh bãi đã đổ thải: Dùng máy ủi San gạt tạo mặt bằng dẫn nước về phía khu vực Hồ điều hòa, diện tích 17.700 m ² , chiều cao san gạt 1m	M ³	17.700
3	Khu vực phía Bắc (giáp phễu tiếp liệu Dự án xử lý gyps) Dùng máy xúc đào xúc gyps tại chỗ để đắp bờ bao ngăn nước, chống gyps tràn xuống khu vực phễu tiếp liệu để đảm bảo không gian đổ thải.	M ³	3.000
4	Dùng máy xúc cắt cơ đã đổ thải (02 cơ) khu vực giáp Hồ điều hòa	M ³	3.875
5	Nạo vét hồ thu và hành lang: Dùng máy xúc cần dài nạo vét và kết hợp ô tô vận chuyển gyps đổ thải lên bãi thải gyps	M ³	1435

