

Số: 1296 /TB-NST

Bắc Ninh, ngày 18 tháng 9 năm 2025

THÔNG BÁO

V/v mời chào giá quan trắc môi trường và tư vấn lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm các công trình xử lý chất thải cho Công ty Cổ phần Ngân Sơn.

Kính gửi: Các công ty hoạt động trong lĩnh vực Quan trắc môi trường.

Căn cứ kế hoạch về việc: Quan trắc môi trường và tư vấn lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm các công trình xử lý chất thải cho Công ty Cổ phần Ngân Sơn.

Hiện nay Công ty cổ phần Ngân Sơn đang có nhu cầu quan trắc môi trường và tư vấn lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm các công trình xử lý chất thải cho Công ty Cổ phần Ngân Sơn. Kính mời các Quý đơn vị quan tâm đến khảo sát và gửi báo giá thực hiện công việc với các nội dung cụ thể như sau:

1. Nội dung báo giá và khối lượng công việc:

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG
1	- Quan trắc môi trường; - Tư vấn lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm các công trình xử lý chất thải tại cơ sở.	Gói	01

2. Tiến độ và năng lực kinh nghiệm

- Nhà thầu báo giá cung cấp dịch vụ gói thầu (giá đã bao gồm thuế VAT theo quy định).
- Thời gian và tiến độ thực hiện: 90 ngày làm việc.
- Yêu cầu về năng lực và kinh nghiệm nhà thầu.
- + Bản sao công chứng giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp còn hiệu lực.
- + Báo cáo tài chính hoặc tờ khai thuế kỳ gần nhất của doanh nghiệp.
- + Hợp đồng tương tự đã thực hiện.

3. Yêu cầu về vật tư và địa điểm thực hiện

- Yêu cầu máy, thiết bị quan trắc đảm bảo đủ điều kiện hoạt động đúng tiêu chuẩn quy định của Pháp luật.
- Công ty Cổ phần Ngân Sơn, Số 01 đường TS1, KCN Tiên Sơn, xã Đại Đồng, tỉnh Bắc Ninh.

4. Hình thức, địa chỉ nhận báo giá:

Quý công ty gửi bản chào giá về địa chỉ: Phòng Đầu tư phát triển – Công ty Cổ phần Ngân Sơn, Số 01 đường TS1, KCN Tiên Sơn, xã Đại Đồng, tỉnh Bắc Ninh.



Hoặc gửi file scan gửi đến địa chỉ email: dautuphattrien@nganson.vn

5. Thời gian nhận báo giá

Chậm nhất đến 10 giờ 00 phút ngày 26/09/2025.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: ĐTPT;
- Đăng Website Công ty.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Phan Kiên

