

Số: 414/TM-TTYT
Về việc mời cung cấp dịch vụ quan
trắc môi trường đợt 2/2025

Thượng Bằng La, ngày 19 tháng 11 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp

Căn cứ Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27 tháng 02 năm 2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số một số điều và biện pháp thi hành luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Nghị Quyết số 02/2025/NQ-HĐND ngày 08/07/2025 của Hội đồng nhân dân tỉnh Lào Cai về việc tiếp tục thực hiện, sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số nghị quyết quy định thẩm quyền quyết định trong quản lý, sử dụng tài sản công và mua sắm tài sản, hàng hóa, dịch vụ trong lĩnh vực khoa học công nghệ thuộc thẩm quyền ban hành của Hội đồng nhân dân tỉnh trên địa bàn tỉnh Lào Cai;

Quyết định số 203/QĐ-UBND ngày 11/07/2025 của UBND tỉnh Lào Cai Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm y tế khu vực Văn Chấn trực thuộc sở y tế;

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế khu vực Văn Chấn, tỉnh Lào Cai.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Ông: Nguyễn Văn Chung - số điện thoại: 0975.769.312

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Tổ chức hành chính, thôn 9, xã Thượng Bằng La, tỉnh Lào Cai

- Nhận qua email: vanthuytvc@gmail.com bản Scan có dấu đỏ của nhà cung cấp.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h00 ngày 19 tháng 11 năm 2025 đến trước 14h00 ngày 21 tháng 11 năm 2025

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

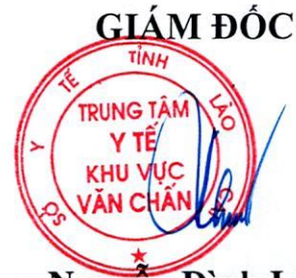
Phụ lục chi tiết kèm theo

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của các Nhà cung cấp.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT, KHN



Nguyễn Đình Liên

Phụ lục: Nội dung cung cấp dịch vụ

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Số lượng	Tần suất	Vị trí lấy mẫu
A	CHI PHÍ PHÂN TÍCH				
I	Quan trắc môi trường nước thải				
1	pH	Mẫu	1	1	NT: Tại vị trí công xả thải ra môi trường
2	BOD ₅	Mẫu	1	1	
3	COD	Mẫu	1	1	
4	TSS	Mẫu	1	1	
5	Sunfua	Mẫu	1	1	
6	Amoni	Mẫu	1	1	
7	Nitrat	Mẫu	1	1	
8	Phosphat	Mẫu	1	1	
9	Dầu mỡ động thực vật	Mẫu	1	1	
10	Tổng hoạt độ phóng xạ α	Mẫu	1	1	
11	Tổng hoạt độ phóng xạ β	Mẫu	1	1	
12	Tổng Coliform	Mẫu	1	1	
13	Samonella	Mẫu	1	1	
14	Shigella	Mẫu	1	1	
15	Vibrio cholerae	Mẫu	1	1	
II	Quan trắc môi trường nước dưới đất				
1	pH	Mẫu	1	1	NDD: Tại giếng khoan của Trung tâm Y tế
2	Tổng Coliform	Mẫu	1	1	
3	Nitrat	Mẫu	1	1	
4	NH ₄ ⁺	Mẫu	1	1	
5	Pemanganat	Mẫu	1	1	
6	Độ cứng	Mẫu	1	1	
7	TDS	Mẫu	1	1	
8	As	Mẫu	1	1	
9	Clorua	Mẫu	1	1	
B	CHI PHÍ NGOẠI NGHIỆP				Thực tế
1	Chi phí phương tiện	xe	1	1	
3	Lập báo cáo	Quyển	3	3	
C	LẬP BÁO CÁO CÔNG TÁC BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG HÀNG NĂM (THÁNG 12 NĂM 2024)	Báo cáo	1	1	



