

Số: 425/BVBY
Về việc yêu cầu báo giá thẩm định giá
và hồ sơ năng lực của nhà thầu

Bắc Yên, ngày 06 tháng 5 năm 2026

YÊU CẦU KHẢO SÁT BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ thẩm định giá;

Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Yên có nhu cầu thuê dịch vụ thẩm định giá gói thầu thuê dịch vụ Quan trắc môi trường (Có phụ lục kèm theo):

I. THÔNG TIN CỦA ĐƠN VỊ YÊU CẦU BÁO GIÁ:

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Yên.

Địa chỉ: Tiểu khu Phiêng Ban 2, xã Bắc Yên, tỉnh Sơn La.

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

- Bùi Xuân Phú- Phòng Tổ chức hành chính Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Yên.

- Số điện thoại: 0982.257.059 Email: bvdk.bacyen@sonla.gov.vn

3. Cách thức tiếp nhận báo giá và hồ sơ năng lực

Báo giá và hồ sơ năng lực gửi trực tiếp, qua đường Bưu điện hoặc qua Email: bvdk.bacyen@sonla.gov.vn về địa chỉ: Phòng Tổ chức hành chính Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Yên, tiểu khu Phiêng Ban 2, xã Bắc Yên, tỉnh Sơn La.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá và hồ sơ năng lực: Từ 15 giờ 00 phút ngày 06/5/2026 đến trước 15 giờ 00 phút ngày 16/5/2026. Báo giá và hồ sơ năng lực nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày từ báo giá

II. NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ VÀ HỒ SƠ NĂNG LỰC

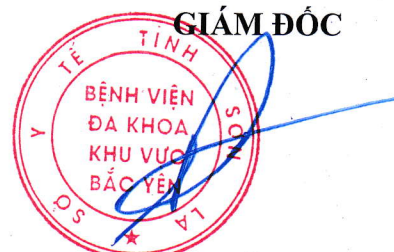
Cung cấp giá thẩm định có trị trog vòng 90 ngày.

Báo giá ký và đóng dấu theo quy định, Rất mong nhận được sự quan tâm và hợp tác của các quý công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Đăng tải Website bệnh viện;
- Lưu: VT, HST.



Ths.Bs. Nguyễn Trung Kiên



PHỤ LỤC ĐỀ NGHỊ THẨM ĐỊNH GIÁ

TT	Nội dung	Đơn vị	Khối lượng			
			Điểm	Mẫu/ điểm	Đợt	Tổng
A	Chi phí đi lấy mẫu					
1	Tiền công tác phí (2 người x 2 ngày)	Người ngày	4		1	4
2	Tiền ngủ (2 người x 1 tối)	Người tối	2		1	2
3	Hỗ trợ thuê xe vận chuyển mẫu	Ngày	2		1	2
B	Chi phí phân tích mẫu					
I	Quan trắc môi trường không khí xung quanh - Lò đốt chất thải rắn y tế; Hệ thống xử lý nước thải y tế - 2 lần/năm					
1	Tiếng ồn	Mẫu	2	1	2	4
2	Độ rung	Mẫu	2	1	2	4
II	Quan trắc môi trường nước thải - Nước thải sau xử lý - 2 lần/ năm					
1	pH	Mẫu	1	1	2	2
2	Nhu cầu oxy sinh hoá (BOD ₅)	Mẫu	1	1	2	2
3	Nhu cầu oxy hoá học (COD)	Mẫu	1	1	2	2
4	Chất rắn lơ lửng (TSS)	Mẫu	1	1	2	2
5	Tổng Coliform	Mẫu	1	1	2	2
6	Dầu mỡ động, thực vật	Mẫu	1	1	2	2
7	Nitơ amôn (NH ₄ ⁺)	Mẫu	1	1	2	2
8	Sunlfua (S ²⁻)	Mẫu	1	1	2	2
9	Nitrate (NO ₃ ⁻)	Mẫu	1	1	2	2
10	Photphat (PO ₄ ³⁻)	Mẫu	1	1	2	2
11	Salmonella	Mẫu	1	1	2	2
12	Shigella	Mẫu	1	1	2	2
13	Vibrio cholerae	Mẫu	1	1	2	2
14	Tổng hoạt độ Beta	Mẫu	1	1	2	2
15	Tổng hoạt độ Anpha	Mẫu	1	1	2	2
III	Quan trắc môi trường khí thải - Ông khói lò đốt rác thải y tế của Bệnh viện - 2 lần/năm					
1	Khí CO	Mẫu	1	1	2	2
2	Khí Nitơ dioxit (NO ₂)	Mẫu	1	1	2	2
3	Khí Lưu huỳnh dioxit (SO ₂)	Mẫu	1	1	2	2
4	Bụi tổng	Mẫu	1	1	2	2
5	HCl	Mẫu	1	1	2	2
6	Chì và các hợp chất tính theo chì	Mẫu	1	1	2	2
7	Cadimi và hợp chất tính theo Cadimi	Mẫu	1	1	2	2



8	Kim loại Hg	Mẫu	1	1	2	2
9	Tổng dioxin/furan, PCDD/PCDF	Mẫu	1	1	2	2
C	Chi phí khác					
1	Chi phí viết báo cáo	Quyển	1	1	1	1
2	Chi phí văn phòng phẩm	Quyển	5	1	1	5