

SỞ Y TẾ TỈNH KHÁNH HOÀ
BỆNH VIỆN ĐA KHOA NINH THUẬN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1437 /TYC-BVNT

Khánh Hoà, ngày 15 tháng 4 năm 2026

YÊU CẦU CHÀO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty

Bệnh viện Đa khoa Ninh Thuận có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho danh mục Cung ứng dịch vụ đánh giá hiệu quả xử lý và lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm công trình xử lý nước thải với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu chào giá

1. Đơn vị yêu cầu chào giá: Bệnh viện Đa khoa Ninh Thuận, địa chỉ: Đường Nguyễn Văn Cừ, P. Ninh Chữ, tỉnh Khánh Hòa.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ngọc -Khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn, SĐT: 0988.522.311.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Bản gốc nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Đa khoa Ninh Thuận, Đường Nguyễn Văn Cừ, P. Ninh Chữ, tỉnh Khánh Hòa.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày phát hành thư yêu cầu chào giá đến trước 15 giờ 00 ngày 23 tháng 4 năm 2026. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 23 tháng 4 năm 2026.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục chào giá: Cung ứng dịch vụ đánh giá hiệu quả xử lý và lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm công trình xử lý nước thải (phụ lục 01).

2. Yêu cầu hồ sơ nhà thầu tham dự đính kèm các tài liệu sau:

- Thư chào giá hoặc bảng báo giá của nhà thầu theo mẫu tại phụ lục 02;
- Giấy phép hoạt động hoặc Quyết định cho phép hoạt động do cơ quan có thẩm quyền cấp;
- Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường (VIMCERTS) và tư vấn môi trường do cơ quan có thẩm quyền cấp còn hiệu lực;

- Giấy công nhận Phòng thử nghiệm đã được chứng nhận ISO/IEC 17025 hoặc VILAS.

3. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Đa khoa Ninh Thuận.

4. Thời gian thực hiện dự kiến: Quý II/2026.

5. Dự kiến thanh toán giá trị hợp đồng: Trong vòng 30 ngày sau khi hoàn thành việc bàn giao sản phẩm, hóa đơn tài chính và biên bản nghiệm thu, thanh lý hợp đồng.

6. Các thông tin khác:

- Đơn giá trên báo giá đã bao gồm thuế VAT và các chi phí khác (nếu có).

- Nhà thầu phải báo giá toàn bộ các nội dung trong danh mục này.

- Thư Yêu cầu chào giá này được đăng tải trên trang thông tin điện tử của Bệnh viện: benhvienninhthuan.vn.

- Ngoài phong bì, Quý nhà thầu ghi rõ thông tin: Tên đơn vị tham gia báo giá; Tên gói thầu báo giá; Người nhận: Ngọc, nhân viên khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn, SĐT: 0988.522.311, Bệnh viện Đa khoa Ninh Thuận.

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KSNK, TCG 1

**GIÁM ĐỐC**
LÊ HUY THẠCH

Phụ lục 01

**DANH MỤC CUNG ỨNG DỊCH VỤ
ĐÁNH GIÁ HIỆU QUẢ XỬ LÝ VÀ LẬP BÁO CÁO KẾT QUẢ VẬN HÀNH
THỬ NGHIỆM CÔNG TRÌNH XỬ LÝ NƯỚC THẢI**

(Đính kèm Thư yêu cầu số 1437/TYC-BVNT ngày 15/4/2026 của Bệnh viện Đa khoa Ninh Thuận)

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Số lượng
01	Cung ứng dịch vụ đánh giá hiệu quả xử lý và lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm công trình xử lý nước thải	Gói	01

BẢNG CHI TIẾT NỘI DUNG CÔNG VIỆC

STT	Nội dung thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng
I	Chi phí trực tiếp		
1	Đo đạc, lấy mẫu môi trường tại khu vực cơ sở giai đoạn vận hành thử nghiệm		
1.1	Thuê xe vận chuyển trang thiết bị đi lấy mẫu	Ngày	3
1.2	Chi phí khảo sát; đo đạc, lấy mẫu, bảo quản mẫu (bao gồm: nhân công đo và lấy mẫu, máy móc thiết bị quan trắc, hoá chất) tại cơ sở: <i>Giai đoạn ổn định: Lấy 01 mẫu đơn đầu vào và 03 mẫu đơn đầu ra (3 ngày liên tiếp) cho 2 công trình xử lý nước thải: 08 mẫu.</i>	Trọn gói	1
2	Phân tích mẫu trong phòng thí nghiệm		
	pH	Mẫu	8
	BOD5	Mẫu	8
	COD	Mẫu	8
	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	Mẫu	8
	Amoni (tính theo N)	Mẫu	8
	Tổng N	Mẫu	8
	Tổng P	Mẫu	8
	Chất hoạt động bề mặt anion	Mẫu	8

STT	Nội dung thực hiện	Đơn vị tính	Số lượng
	Dầu mỡ động thực vật	Mẫu	8
	Tổng Coliforms	Mẫu	8
	Clo dư	Mẫu	8
II	Chi phí chuyên gia (Ccg): Lập báo cáo kết quả vận hành thử nghiệm:		
	<ul style="list-style-type: none"> * Thông tin về cơ sở. * Các công trình bảo vệ môi trường của cơ sở: <ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống xử lý nước thải: + Kết quả đánh giá hiệu quả của công trình xử lý nước thải 300 m³/ngày đêm. + Kết quả đánh giá sự phù hợp của hệ thống xử lý nước thải 500 m³/ngày đêm. - Công trình xử lý bụi, khí thải: Kết quả đánh giá hiệu quả xử lý của công trình, thiết bị xử lý bụi, khí thải. - Các nội dung điều chỉnh về loại, khối lượng chất thải nguy hại so với giấy phép môi trường đã được cấp * Báo cáo tổng hợp. 	Trọn gói	1
III	Chi phí quản lý dự án (55%*Ccg)	(55%*II)	
IV	Chi phí khác		
1	Chi phí in ấn, văn phòng phẩm	Trọn gói	1
2	Đưa đoàn kiểm tra, khảo sát thực tế cơ sở giai đoạn vận hành thử nghiệm (thuê xe, nước uống, chi khác...)	Lần	1