

Số: 161 /TB-BVCB

Quảng Trị, ngày 19 tháng 5 năm 2026

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba Đồng Hới 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 gói thầu cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng máy chạy thận nhân tạo của khoa Nội thận – tiết niệu tại Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba Đồng Hới với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

- Tên: Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – CuBa Đồng Hới
- Địa chỉ: TDP10, Phường Đồng Hới, Tỉnh Quảng Trị

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

- Họ tên: Phan Thị Nhật Phương
- Chức vụ: Kế toán
- Điện thoại: 0915.625.293
- Email: nhatphuong252@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Báo giá gửi trực tiếp về địa chỉ: Bộ phận văn thư, Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba Đồng Hới, TDP10, Phường Đồng Hới, Tỉnh Quảng Trị.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá:

Từ 11h ngày 19 tháng 5 năm 2026 đến trước 17h ngày 29 tháng 5 năm 2026.

Các báo giá 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, kể từ ngày 29 tháng 5 năm 2026

II. Nội dung yêu cầu báo giá



STT	Tên thiết bị bảo trì, bảo dưỡng	Mô tả dịch vụ	ĐVT	Số lượng	Số lần bảo trì, bảo dưỡng/năm
1	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB16 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
2	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB17 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
3	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB18 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
4	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB19 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
5	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB20 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
6	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB21 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
7	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB23 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
8	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB24 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
9	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB25 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm

STT	Tên thiết bị bảo trì, bảo dưỡng	Mô tả dịch vụ	ĐVT	Số lượng	Số lần bảo trì, bảo dưỡng/năm
10	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB26 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
11	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB27 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
12	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB28 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
13	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB29 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
14	Máy chạy thận nhân tạo: + S/N:A5GB30 + Model: TR-8000 + HSX: Toray Medical Co., Ltd + Xuất xứ: Nhật Bản	Kèm phụ lục chi tiết	Máy	01	01 lần/năm
Tổng cộng: 14 danh mục					

Nơi nhận:

- Website
BV;muasamcong.vn
- Lưu VT./.



GIÁM ĐỐC
Nguyễn Đức Cường

Bảo trì, bảo dưỡng máy chạy thận nhân tạo của khoa Nội thận – tiết niệu

Danh mục dịch vụ	STT	Nội dung công việc bảo trì, bảo dưỡng
Bảo trì và bảo dưỡng máy chạy thận nhân tạo: - Model: TR - 8000 - HSX: Toray Medical Co.,Ltd - NSX: Nhật Bản		Khảo sát, đánh giá tình trạng thiết bị trước khi tiến hành bảo trì – bảo dưỡng
		Kiểm tra, bảo dưỡng hệ thống điện cấp cho thiết bị (nguồn, cầu trì...)
		Bảo trì, bảo dưỡng bao gồm các công việc cụ thể sau:
	1	Kiểm tra lịch sử báo lỗi của máy được lưu lại trong phần mềm hệ thống. Ghi nhận các lỗi hay sự cố bất thường.
	2	Vận hành máy bằng chương trình rửa nước trong 10 phút và quan sát hoạt động của máy, ghi nhận lại các lỗi hoặc các điều bất thường nếu có.
	3	Kiểm tra bằng mắt thường xem có cặn bẩn hoặc dị vật trong hệ thống thủy lực, các đường ống silicon hay không. Vệ sinh hoặc gỡ bỏ chúng khỏi hệ thống nếu cần thiết.
	4	Gắn các thiết bị đo vào hệ thống thủy lực của máy và vận hành máy bằng chương trình trộn dịch.
	5	Dùng thiết bị chuyên dụng kiểm tra độ dẫn điện và nhiệt độ hiển thị của dịch lọc, hiệu chỉnh lại nếu cần thiết.
	6	Sau khi dịch lọc ổn định về nhiệt độ và độ dẫn điện. Kiểm tra áp lực nước đầu vào, áp lực âm của bơm, lưu lượng nước đầu vào và hiệu chỉnh lại nếu cần thiết.
	7	Kiểm tra lưu lượng dịch, lưu lượng nước trên đường rửa, áp lực dịch, thời gian trộn dịch và hiệu chỉnh lại nếu cần thiết.
	8	Kiểm tra chức năng hoạt động của từng van điện từ bằng cách bật và tắt từng van trong hệ thống điều khiển phần mềm của máy.
9	Kiểm tra và vệ sinh hệ thống bảng mạch điện tử. Lưu ý chỉ dùng bàn chải lông mềm và vật liệu cách điện. Tắt máy, rút dây nguồn khi làm vệ sinh.	
10	Kiểm tra vỏ bọc bên ngoài máy, các công tắc, màn hình hiển thị, hoạt động của bơm máu, bơm Heparin. Hiệu chỉnh lại nếu cần thiết. Vệ sinh, lau chùi bằng khăn ẩm, tuyệt đối không sử dụng các chất tẩy rửa hay hóa chất để lau chùi lên bề mặt vỏ bọc bên ngoài của máy.	
11	Vận hành máy bằng chương trình rửa hỗn hợp axit Axetic 30% hoặc axit Citric 20% và Javel 5% hoặc chương trình khử khuẩn bằng Hot Citric (sử dụng chương trình rửa nhiệt kết hợp axit Citric 20%) sau mỗi lần bảo trì máy hoặc có tác động, sửa chữa đối với hệ thống thủy lực của máy.	

(Handwritten signature)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba Đồng Hới

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba Đồng Hới chúng tôi:

Công ty:.....

Địa chỉ:.....

Số điện thoại:.....

Email:.....

1. Báo giá cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng máy chạy thận nhân tạo của khoa Nội thận – tiết niệu như sau:

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Số lần bảo trì, bảo dưỡng	Đơn giá	Thành tiền
	Tổng cộng:						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày 29 tháng 5 năm 2026.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm 2026

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu)