

Số: *M63*/TB-HVYDCT

Hà Nội, ngày 01 tháng 4 năm 2026

THÔNG BÁO

Về việc mời chào giá gói thầu: **Cung cấp dịch vụ sửa chữa thay thế linh kiện thiết bị máy số hóa tài liệu Scan Robot 2.0**

Kính gửi: Quý đơn vị

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15, Luật số 90/2025/QH15;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/08/2025 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Học viện Y-Dược học cổ truyền Việt Nam tổ chức triển khai lựa chọn nhà thầu: Cung cấp dịch vụ sửa chữa thay thế linh kiện thiết bị máy số hóa tài liệu Scan Robot 2.0 (Có danh mục và số lượng cụ thể đính kèm).

Học viện kính mời Quý đơn vị tham gia thực hiện. Nếu Quý đơn vị tham gia thực hiện, đề nghị Quý đơn vị có báo giá gửi Học viện Y-Dược học cổ truyền Việt Nam để tổ chức triển khai thực hiện theo các thông tin sau:

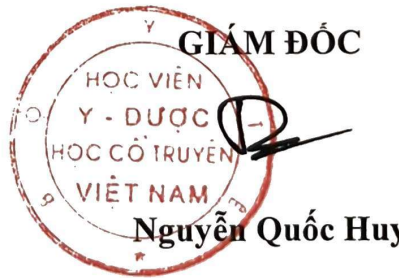
- Địa chỉ nhận báo giá: Thư viện, Học viện Y - Dược học cổ truyền Việt Nam, số 2 Trần Phú, Đại Mỗ, Hà Nội.
- Điều kiện của báo giá: Báo giá đã bao gồm các loại thuế, phí và chi phí khác theo quy định; cung cấp hàng hóa, dịch vụ tại Học viện Y-Dược học cổ truyền Việt Nam.
- Thời gian gửi báo giá chậm nhất ngày 12 tháng 04 năm 2026.

Quý đơn vị phải chịu trách nhiệm hoàn toàn về giá chào thầu.

Trân trọng cảm ơn! *Ung*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng Website;
- Lưu: VT, TV



PHỤ LỤC CHI TIẾT DANH MỤC HÀNG HÓA, DỊCH VỤ
(Kèm theo Thông báo số 463 /TB-HVYDCT ngày 01 tháng 4 năm 2026
của Học viện Y-Dược học cổ truyền Việt Nam)



[Handwritten signature]

STT	Tên hàng hóa, dịch vụ	Thông số kỹ thuật	SL	ĐVT
1	Ống dẫn khí phía trên (Tube-Set Vacuum top)	Ống dẫn: Đường kính ngoài 40 mm Đầu cấp kết nối: Đường kính trong đầu nối gắn ống (mm): 40 mm; Đường kính ngoài của đầu cấp: 40.1-40.9 mm	1	Bộ
2	Ống dẫn khí phía dưới (Tube-Set Vacuum down)	Ống dẫn: Đường kính ngoài 40 mm Đầu cấp kết nối: Đường kính trong đầu nối gắn ống (mm): 40 mm; Đường kính ngoài của đầu cấp: 40.1-40.9 mm	1	Bộ
3	Nút dừng khẩn cấp (Emergency Button for QuickStop)	Kích thước: Ø 16.2 mm Cơ chế nhả: Xoáy nhả (twist release) Khả năng kháng bụi, nước Tuổi thọ: ≥30,000 – 50,000 chu kỳ (cơ khí & điện)	1	Bộ
4	Dịch vụ vệ sinh bảo dưỡng hệ thống	Thực hiện vệ sinh, làm sạch hệ thống máy quét; Cập nhật win, dọn dẹp ổ cứng, thay thế Pin CMOS, làm sạch, bảo trì máy tính điều khiển. Bảo dưỡng: Công tác nguồn, các nút khóa và điều khiển; Cấp kết nối, cáp tín hiệu; Bộ điều khiển trung tâm; Bo mạch chính; Bộ cảm biến bắt dính trang; Cảm biến lăng trụ quét; Bo mạch điều khiển phản khí; Bo mạch điều khiển trạng thái hoạt động, đèn hiển thị.	1	gói
5	Dịch vụ hiệu chỉnh hệ thống	Hiệu chỉnh hệ thống camera; Hiệu chỉnh vị trí quét; Hiệu chỉnh tính đồng nhất ảnh; Hiệu chỉnh độ sáng của hình ảnh; Hiệu chỉnh sai lệch tham chiếu cân bằng trắng; Hiệu chỉnh máy và lực nén máy nén khí	1	gói