

BỘ Y TẾ
VIỆN KIỂM NGHIỆM THUỐC
TRUNG ƯƠNG

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

Số: 293./VKNTTW-VTTTB

Hà Nội, ngày 10 tháng 4 năm 2024

V/v báo giá dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng
thiết bị năm 2024

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng thiết bị phân tích

Năm 2024, Viện Kiểm nghiệm thuốc Trung ương có nhu cầu bảo trì, bảo dưỡng 40 thiết bị theo danh mục đính kèm tại Phụ lục 1.

Để có căn cứ xây dựng giá dự toán của dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng các thiết bị, Viện Kiểm nghiệm thuốc Trung ương kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm gửi báo giá cho Viện, yêu cầu cụ thể về báo giá như sau:

- Đơn vị báo giá phải có Giấy ủy quyền cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng của chính hãng sản xuất thiết bị (Cung cấp bản dịch công chứng Ủy quyền);

- Cán bộ kỹ thuật thực hiện dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng phải được đào tạo bởi chính hãng sản xuất thiết bị cần bảo dưỡng (Cung cấp bản sao y chứng thực Chứng chỉ đào tạo chính hãng);

- Giá chào hàng thống nhất là tiền Đồng Việt Nam (VNĐ); giá chào hàng là giá bao gồm thuế giá trị gia tăng (VAT), giá linh kiện thay thế phục vụ công tác bảo trì, bảo dưỡng (nếu cần) và các chi phí liên quan khác (nếu có);

- Báo giá phải ghi rõ nội dung công việc bảo trì, bảo dưỡng cho từng loại thiết bị;

- Hiệu lực của báo giá tối thiểu 90 ngày kể từ ngày báo giá;

- Báo giá phải có dấu và chữ ký của người có thẩm quyền theo quy định;

- Báo giá được gửi về Phòng Vật tư - Trang thiết bị, Viện Kiểm nghiệm Thuốc Trung ương (Địa chỉ: Số 48 Hai Bà Trưng, quận Hoàn Kiếm, Tp. Hà Nội) trước ngày 21/4/2024.

Các đơn vị cần tìm hiểu thêm thông tin, xin vui lòng liên hệ với Phòng Vật tư Trang thiết bị - Viện Kiểm nghiệm thuốc Trung ương theo số điện thoại: 024.38256906.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tổ CNTT (đăng website của Viện);
- Lưu: VT, VTTTB.

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Nguyễn Đăng Lâm

PHỤ LỤC 1: DANH MỤC THIẾT BỊ BẢO TRÌ, BẢO DƯỠNG NĂM 2024
(Kèm theo văn bản số/VKNTTW-VTTB ngày 10/4/2024)

Stt	Tên Thiết bị	Model	Hãng sản xuất	Mã Thiết bị	Đơn vị sử dụng	Thời gian dự kiến
1	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	L-2455/L-2485	Hitachi	VKN/ĐD/06.17	Khoa Kiểm nghiệm Đông được dược liệu	Tháng 4/2024
2	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	5110 ELSD Sedex85	Hitachi	VKN/ĐD/06.41	Khoa Kiểm nghiệm Đông được dược liệu	Tháng 4/2024
3	Máy đo quang phổ UV-Vis	U3900 H	Hitachi	VKN/TT/04.09	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 8/2024
4	Máy quang phổ hấp thụ nguyên tử	iCE3500	Thermo	VKN/MP/10.02	Khoa Kiểm nghiệm mỹ phẩm	Tháng 4/2024
5	Máy sắc ký lỏng khối phổ	TSQ Vantage	Thermo	VKN/TĐSH/53.01	Trung tâm đánh giá tương đương sinh học	Tháng 8/2024
6	Cân phân tích	AB204	Mettler Toledo	VKN/HLI/01.19	Khoa Kiểm nghiệm nguyên liệu	Tháng 8/2024
7	Cân phân tích	AB204	Mettler Toledo	VKN/HLI/01.20	Khoa Kiểm nghiệm nguyên liệu	Tháng 8/2024
8	Cân phân tích	MS105	Mettler Toledo	VKN/HLI/01.24	Khoa Kiểm nghiệm nguyên liệu	Tháng 8/2024
9	Cân phân tích	MS105	Mettler Toledo	VKN/NC/01.31	Khoa Nghiên cứu phát triển	Tháng 8/2024
10	Cân phân tích	MS105	Mettler Toledo	VKN/VL/01.11	Khoa Vật lý - Đo lường	Tháng 9/2024
11	Máy chuẩn độ điện thế	Mettler Toledo T7	Mettler Toledo	VKN/TT/12.03	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 4/2024
12	Máy phân tích nhiệt trọng lực	TGA/DSC1	Mettler Toledo	VKN/TT/67.01	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 8/2024



 BỘ Y TẾ
 VIỆN HƯỚNG DẪN VÀ
 THỰC HIỆN VIỆC
 QUẢN LÝ THUỐC

Stt	Tên Thiết bị	Model	Hãng sản xuất	Mã Thiết bị	Đơn vị sử dụng	Thời gian dự kiến
13	Máy sắc ký lỏng khối phổ	Xevo TQD	WATER	VKN/MP/53.04	Khoa Kiểm nghiệm mỹ phẩm	Tháng 4/2024
14	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	ACQUITY	WATER	VKN/NC/06.03	Khoa Nghiên cứu phát triển	Tháng 10/2024
15	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	ACQUITY	WATER	VKN/NC/06.36	Khoa Nghiên cứu phát triển	Tháng 4/2024
16	Tủ vi khí hậu	ICH750L	Memmert	VKN/NC/39.02	Khoa Nghiên cứu phát triển	Tháng 5/2024
17	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	1260	Agilent	VKN/HLII/06.04	Khoa Kiểm nghiệm các dạng bào chế	Tháng 8/2024
18	Máy sắc ký lỏng siêu hiệu năng DAD-ECD	1290	Agilent	VKN/HLII/06.16	Khoa Kiểm nghiệm các dạng bào chế	Tháng 4/2024
19	Máy sắc ký khí	7890A	Agilent	VKN/DD/07.02	Khoa Kiểm nghiệm Đông dược được liệu	Tháng 4/2024
20	Máy sắc ký khí khối phổ GC/MS/MS	GC8890+MSD701 0B	Agilent	VKN/DD/08.01	Khoa Kiểm nghiệm Đông dược được liệu	Tháng 4/2024
21	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	Agilent ECD 1260	Agilent	VKN/TT/06.09	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 4/2024
22	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	Agilent 1260	Agilent	VKN/TT/06.32	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 8/2024
23	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	Agilent 1260 Infinity	Agilent	VKN/TT/06.44	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 8/2024
24	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	Agilent 1260	Agilent	VKN/TT/06.46	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 8/2024
25	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	Agilent 1200	Agilent	VKN/VL/06.19	Khoa Vật lý - Đo lường	Tháng 10/2024
26	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	Agilent 1260	Agilent	VKN/VL/06.30	Khoa Vật lý - Đo lường	Tháng 10/2024
27	Máy sắc ký lỏng khối phổ	Sciex Qtrap 6500+	Sciex	VKN/TĐSH/53.05	Trung tâm đánh giá tương đương sinh học	Tháng 8/2024
28	Máy đo kích thước tiêu phân trong dung dịch		Pamas	VKN/HLII/22.01	Khoa Kiểm nghiệm các dạng bào chế	Tháng 6/2024

Stt	Tên Thiết bị	Model	Hãng sản xuất	Mã Thiết bị	Đơn vị sử dụng	Thời gian dự kiến
29	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC-2030C-3D	Shimadzu	VKN/HLII/06.13	Khoa Kiểm nghiệm các dạng bào chế	Tháng 8/2024
30	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC-20A	Shimadzu	VKN/HLII/06.22	Khoa Kiểm nghiệm các dạng bào chế	Tháng 8/2024
31	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC-20A	Shimadzu	VKN/HLII/06.28	Khoa Kiểm nghiệm các dạng bào chế	Tháng 8/2024
32	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC-20AD	Shimadzu	VKN/DD/06.06	Khoa Kiểm nghiệm Đông dược được liệu	Tháng 4/2024
33	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC-20AD XR	Shimadzu	VKN/DD/06.25	Khoa Kiểm nghiệm Đông dược được liệu	Tháng 4/2024
34	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC 20AD	Shimadzu	VKN/MP/06.27	Khoa Kiểm nghiệm mỹ phẩm	Tháng 12/2024
35	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC 20AD	Shimadzu	VKN/MP/06.45	Khoa Kiểm nghiệm mỹ phẩm	Tháng 12/2024
36	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC-2030C 3D Plus	Shimadzu	VKN/NC/06.54	Khoa Nghiên cứu phát triển	Tháng 8/2024
37	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	Shimadzu 20A	Shimadzu	VKN/TT/06.21	Khoa Thiết lập chất chuẩn Chất đối chiếu	Tháng 8/2024
38	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC 20AD	Shimadzu	VKN/VL/06.26	Khoa Vật lý - Đo lường	Tháng 8/2024
39	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC 2030C 3D	Shimadzu	VKN/TĐSH/06.50	Trung tâm đánh giá tương đương sinh học	Tháng 8/2024
40	Máy sắc ký lỏng hiệu năng cao	LC 2030C 3D	Shimadzu	VKN/TĐSH/06.52	Trung tâm đánh giá tương đương sinh học	Tháng 8/2024

