

BỘ Y TẾ
VIỆN PASTEUR
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
Số: 1153/QĐ-PAS

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 12 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của gói thầu số 02: Cung cấp dịch vụ bảo trì trang thiết bị phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh thuộc dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

VIỆN TRƯỞNG VIỆN PASTEUR THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Căn cứ Quyết định số 4775/QĐ-BYT ngày 17 tháng 11 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023 của Quốc hội;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27 tháng 02 năm 2024 của Chính phủ về việc Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 06/2024/TT-BKHĐT ngày 26 tháng 4 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư về việc Hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 921/QĐ-BYT ngày 11 tháng 4 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc quy định thẩm quyền quyết định mua sắm tài sản, hàng hóa, dịch vụ phục vụ hoạt động của các cơ quan, đơn vị thuộc và trực thuộc Bộ Y tế;

Căn cứ Quyết định số 172/QĐ-PAS ngày 11 tháng 4 năm 2023 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc Ban hành quy định chức năng, nhiệm vụ, cơ cấu tổ chức của các Khoa, Phòng, Trung tâm trực thuộc Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;



Căn cứ Quyết định số 4789/QĐ-BYT ngày 30 tháng 12 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2024;

Căn cứ Quyết định số 1419/QĐ-BYT ngày 27 tháng 5 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt nội dung hoạt động chuyên môn thực hiện nhiệm vụ Bộ Y tế giao từ nguồn ngân sách nhà nước năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 382/QĐ-PAS ngày 31 tháng 5 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt dự toán kinh phí hoạt động công tác dự phòng và phòng chống dịch thuộc nguồn ngân sách nhà nước năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 1030/QĐ-PAS ngày 06 tháng 11 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh phê duyệt danh mục, số lượng, yêu cầu kỹ thuật của dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 1059/QĐ-PAS ngày 19 tháng 11 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt dự toán mua sắm Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 1069/QĐ-PAS ngày 21 tháng 11 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu Dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 1095/QĐ-PAS ngày 26 tháng 11 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt E-HSMT Gói thầu số 02: Cung cấp dịch vụ bảo trì trang thiết bị phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh thuộc dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh.

Căn cứ Báo cáo E - HSĐT số 02/BCĐGKQ/1074 ngày 05 tháng 12 năm 2024 của Tổ chuyên gia cho gói thầu số 02: Cung cấp dịch vụ bảo trì trang thiết bị phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh thuộc dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt

động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Tờ trình số 258/TTr-VTTBYT ngày 09 tháng 12 năm 2024 của Phòng Vật tư - Thiết bị y tế về việc đề nghị phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu cho gói thầu số 02: Cung cấp dịch vụ bảo trì trang thiết bị phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh thuộc dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Báo cáo thẩm định số 02.1075/BC-TĐKQLCNT ngày 11 tháng 12 năm 2024 về việc thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu cho gói thầu số 02: Cung cấp dịch vụ bảo trì trang thiết bị phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh thuộc dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Vật tư – Thiết bị y tế.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của gói thầu số 02: Cung cấp dịch vụ bảo trì trang thiết bị phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh thuộc dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu, bao gồm:

- Tên dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn, bảo trì phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

- Tên gói thầu: Gói thầu số 02: Cung cấp dịch vụ bảo trì trang thiết bị phục vụ hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

- Tên đơn vị trúng thầu, giá trúng thầu: Trung tâm Kiểm định Hiệu chuẩn Đo lường Miền Nam: **55.800.000 đồng** (Bằng chữ: Năm mươi lăm triệu, tám trăm nghìn đồng). Giá trên đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có).

Chi tiết theo Phụ lục đính kèm.

T.Đ.

- Nguồn vốn: Ngân sách nhà nước – Hoạt động y tế dự phòng, phòng chống dịch năm 2024 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;
- Thời gian thực hiện gói thầu: 10 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực;
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 40 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực;
- Loại hợp đồng: Trọn gói.

Điều 2. Tổ chức thực hiện

Giao Phòng Vật tư – Thiết bị y tế và các đơn vị có liên quan căn cứ nội dung được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tiến hành tổ chức thực hiện các bước tiếp theo theo quy định của Luật Đấu thầu và các văn bản hướng dẫn hiện hành.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành. Phòng Vật tư – Thiết bị y tế và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- PVT Đinh Xuân Thành (để p/h chỉ đạo);
- Tổ CNTT – Phòng HCQT (để thực hiện đăng tin trên website của Viện);
- Lưu: VT, VTTBYT.



Nguyễn Vũ Trung

Phụ lục
DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ BẢO TRÌ
 (Kèm theo Quyết định số 1153/QĐ-PAS ngày 11 tháng 12 năm 2024 của Viện trưởng
 Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh)

TT	Tên thiết bị	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	Hệ thống lọc RO	Kiểm tra tình trạng hệ thống hiện tại: toàn bộ hệ thống từ bảng điều khiển, hệ thống ống dây dẫn, vật liệu lọc,... - Kiểm tra chất lượng nước thành phẩm - Bảo trì bảo dưỡng hệ thống lọc, thay thế lõi lọc nếu cần thiết(Vật tư do Viện cung cấp) - Đánh giá lại các công việc đã thực hiện với Viện - Đánh giá lại quy trình bảo trì với Viện	Cái	1	6.500.000	6.500.000
2	Kính hiển vi CX21	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
3	Kính hiển vi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
4	Kính hiển Vi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
5	Kính hiển Vi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
6	Kính hiển Vi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
7	Kính hiển Vi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
8	Kính hiển Vi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
9	Kính hiển Vi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
10	Kính soi nổi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000

TT	Tên thiết bị	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
11	Kính soi nổi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
12	Kính soi nổi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
13	Kính soi nổi	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất. Vệ sinh thấu kính, xử lý mốc, kiểm tra ánh sáng, cân chỉnh sau khi vệ sinh	Cái	1	800.000	800.000
14	Máy khuấy từ nóng	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất	Cái	1	800.000	800.000
15	Máy nghiền mẫu muối	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất	Cái	1	800.000	800.000
16	Máy nghiền mẫu muối (Mini - BeasBeater 96)	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất	Cái	1	800.000	800.000
17	Máy làm lạnh mẫu	Thực hiện và điều chỉnh theo tính năng của hãng sản xuất	Cái	1	800.000	800.000
18	Máy Realtime 7500 Fast (ABI)	<p>Theo dõi vấn đề bảo trì lần cuối và các vấn đề khi chạy máy nếu có</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra điều kiện vận hành máy (nhiệt độ, độ ẩm, nguồn cấp áp) - Kiểm tra dữ liệu trên máy tính và backup nếu cần thiết - Vệ sinh bên ngoài thiết bị - Kiểm tra, ghi nhận số giờ đã sử dụng của đèn, thay thế (nếu cần thiết, vật tư do Viện cung cấp) - Kiểm tra màn hình, vệ sinh nếu cần thiết - Kiểm tra buồng gia nhiệt và nắp đậy, vệ sinh nếu cần thiết - Kiểm tra kính lọc màu. - Chạy chương trình chuẩn đoán thiết bị - Hiệu chuẩn thiết bị (Background, ROI, Optical, Dye) - Làm sạch block nhiệt tại các vị trí phát hiện bất thường khi quét nền - Hiệu chuẩn nhiệt độ - Đánh giá lại các công việc đã thực hiện với Viện - Đánh giá lại quy trình bảo trì với Viện 	Cái	1	12.000.000	12.000.000
19	Máy PCR Master cycler Nexus GSX1 Eppendorf	<p>Vệ sinh toàn bộ bên ngoài thiết bị.</p> <p>Kiểm tra bàn phím bằng chương trình test</p> <p>Kiểm tra hiển thị của màn hình</p> <p>Kiểm tra quạt làm mát bằng chương trình service, làm sạch</p> <p>Vệ sinh bụi và bản nắp nhiệt</p> <p>Vệ sinh bụi và bản từng giếng để mẫu trên block nhiệt</p> <p>Hiệu chuẩn nhiệt độ của block nhiệt</p>	Cái	1	2.500.000	2.500.000

TT	Tên thiết bị	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
		Hiệu chỉnh lại nếu Block nhiệt vượt quá sai số cho phép Chạy kiểm tra máy lần cuối				
20	Máy PCR	Vệ sinh toàn bộ bên ngoài thiết bị. Kiểm tra bàn phím bằng chương trình test Kiểm tra hiển thị của màn hình Kiểm tra quạt làm mát bằng chương trình service, làm sạch Vệ sinh bụi và bản nắp nhiệt Vệ sinh bụi và bản từng giếng để mẫu trên block nhiệt Hiệu chuẩn nhiệt độ của block nhiệt Hiệu chỉnh lại nếu Block nhiệt vượt quá sai số cho phép Chạy kiểm tra máy lần cuối	Cái	1	2.500.000	2.500.000
21	Máy PCR	Vệ sinh toàn bộ bên ngoài thiết bị. Kiểm tra bàn phím bằng chương trình test Kiểm tra hiển thị của màn hình Kiểm tra quạt làm mát bằng chương trình service, làm sạch Vệ sinh bụi và bản nắp nhiệt Vệ sinh bụi và bản từng giếng để mẫu trên block nhiệt Hiệu chuẩn nhiệt độ của block nhiệt Hiệu chỉnh lại nếu Block nhiệt vượt quá sai số cho phép Chạy kiểm tra máy lần cuối	Cái	1	2.500.000	2.500.000
22	Máy realtime PCR	Theo dõi vấn đề bảo trì lần cuối và các vấn đề khi chạy máy nếu có - Kiểm tra điều kiện vận hành máy (nhiệt độ, độ ẩm, nguồn cấp áp) - Kiểm tra dữ liệu trên máy tính và backup nếu cần thiết - Vệ sinh bên ngoài thiết bị - Kiểm tra, ghi nhận số giờ đã sử dụng của đèn, thay thế (nếu cần thiết, vật tư do Viện cung cấp) - Kiểm tra màn hình, vệ sinh nếu cần thiết - Kiểm tra buồng gia nhiệt và nắp đậy, vệ sinh nếu cần thiết - Kiểm tra kính lọc màu. - Chạy chương trình chuẩn đoán thiết bị - Hiệu chuẩn thiết bị (Background, ROI, Optical, Dye) - Làm sạch block nhiệt tại các vị trí phát hiện bất thường khi quét nền - Hiệu chuẩn nhiệt độ - Đánh giá lại các công việc đã thực hiện với Viện - Đánh giá lại quy trình bảo trì với Viện	Cái	1	12.000.000	12.000.000



TT	Tên thiết bị	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
23	Máy PCR	Vệ sinh toàn bộ bên ngoài thiết bị. Kiểm tra bàn phím bằng chương trình test Kiểm tra hiển thị của màn hình Kiểm tra quạt làm mát bằng chương trình service, làm sạch Vệ sinh bụi và bản nắp nhiệt Vệ sinh bụi và bản từng giếng để mẫu trên block nhiệt Hiệu chuẩn nhiệt độ của block nhiệt Hiệu chỉnh lại nếu Block nhiệt vượt quá sai số cho phép Chạy kiểm tra máy lần cuối	Cái	1	2.500.000	2.500.000
24	Máy PCR	Vệ sinh toàn bộ bên ngoài thiết bị. Kiểm tra bàn phím bằng chương trình test Kiểm tra hiển thị của màn hình Kiểm tra quạt làm mát bằng chương trình service, làm sạch Vệ sinh bụi và bản nắp nhiệt Vệ sinh bụi và bản từng giếng để mẫu trên block nhiệt Hiệu chuẩn nhiệt độ của block nhiệt Hiệu chỉnh lại nếu Block nhiệt vượt quá sai số cho phép Chạy kiểm tra máy lần cuối	Cái	1	2.500.000	2.500.000
Tổng cộng						55.800.000