

BỘ Y TẾ  
VIỆN PASTEUR  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
Số: 991./QĐ-PAS

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 10 năm 2024

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị, dụng cụ phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) 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;



Tham

Căn cứ Quyết định số 1536/QĐ-BYT ngày 05 tháng 6 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc phê duyệt nội dung hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 402/QĐ-PAS ngày 10 tháng 6 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt Dự toán hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 859/QĐ-PAS ngày 19 tháng 9 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu cho dự toán mua sắm: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị của Trung tâm xét nghiệm y sinh học lâm sàng và dịch vụ khoa học kỹ thuật thuộc Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 896/QĐ-PAS ngày 26 tháng 9 năm 2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt E-HSMT cho gói thầu Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị, dụng cụ phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Báo cáo đánh giá E – HSĐT số 02/BCĐG/881 ngày 18 tháng 10 năm 2024 của Tổ chuyên gia về việc đánh giá E - HSĐT của gói thầu Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị, dụng cụ phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Tờ trình số 214/TTr-VTTBYT ngày 22 tháng 10 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 Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị, dụng cụ phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Báo cáo thẩm định số 02.882/BC-TĐKQLCNT ngày 23 tháng 10 năm 2024 về việc thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị, dụng cụ phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

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

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu cho gói thầu Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị, dụng cụ phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) 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 trang thiết bị của Trung tâm xét nghiệm y sinh học lâm sàng và dịch vụ khoa học kỹ thuật thuộc Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

- Tên gói thầu: Cung cấp dịch vụ hiệu chuẩn trang thiết bị, dụng cụ phục vụ nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

- Tên đơn vị trúng thầu, giá trúng thầu: 94.246.200 đồng (gồm 145/148 danh mục), cụ thể:

+ Công ty TNHH đảm bảo chất lượng Việt Nam: 18.600.000 đồng (*Bằng chữ: Mười tám triệu, sáu trăm nghìn đồng*) gồm 23 danh mục;

+ Trung tâm kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng Thành phố Hồ Chí Minh: 59.115.000 đồng (*Bằng chữ: Năm mươi chín triệu, một trăm mười lăm nghìn đồng*) gồm 84 danh mục;

+ Trung tâm nghiên cứu và ứng dụng Khoa học công nghệ: 14.918.400 đồng (*Bằng chữ: Mười bốn triệu, chín trăm mười tám nghìn, bốn trăm đồng*) gồm 35 danh mục;

+ Trung tâm phân tích và môi trường: 1.612.800 đồng (*Bằng chữ: Một triệu, sáu trăm mười hai nghìn, tám trăm đồng*) gồm 03 danh mục.

Chi tiết theo Phụ lục đính kèm.

- Nguồn vốn: Ngân sách nhà nước – Hoạt động nhiệm vụ kiểm nghiệm an toàn thực phẩm năm 2024 (Nhiệm vụ đặc thù) của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh;

- Thời gian thực hiện gói thầu: 01 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực;

- Thời gian thực hiện hợp đồng: 03 tháng 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;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- Tổ CNTT – Phòng HCQT (để thực hiện đăng tin trên website của Viện);
- Lưu: VT,VTTBYT.

**KT. VIỆN TRƯỞNG**  
**PHÓ VIỆN TRƯỞNG**



**Đinh Xuân Thành**

## Phụ lục I

## KẾT QUẢ LỰA CHỌN NHÀ THẦU

(Kèm theo Quyết định số 4.1/V/QĐ-PAS ngày 24/10/2024 của Viện trưởng Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh)

1. Công ty TNHH đảm bảo chất lượng Việt Nam - Mã định danh: vn0104208203 được đề nghị trúng thầu 23/148 danh mục chào thầu:

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	PP2400265498	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn: 5mL	Cái	1	200.000	200.000
2	PP2400265499	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn: 10mL	Cái	1	200.000	200.000
3	PP2400265500	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn: 20mL	Cái	1	200.000	200.000
4	PP2400265501	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn: 25mL	Cái	1	200.000	200.000
5	PP2400265502	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn: 50mL	Cái	1	200.000	200.000
6	PP2400265503	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn : 100mL	Cái	1	200.000	200.000
7	PP2400265504	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn : 200mL	Cái	1	200.000	200.000
8	PP2400265505	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn : 250mL	Cái	1	200.000	200.000
9	PP2400265506	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn : 500mL	Cái	1	200.000	200.000
10	PP2400265507	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn : 1000mL	Cái	1	200.000	200.000
11	PP2400265508	Bình định mức	Điểm hiệu chuẩn : 2000mL	Cái	1	200.000	200.000
12	PP2400265509	Bể ổn nhiệt	Điểm hiệu chuẩn: 45,5°C	Cái	1	500.000	500.000
13	PP2400265510	Bếp cách thủy	Điểm hiệu chuẩn: 96°C	Cái	1	500.000	500.000
14	PP2400265527	Lò hấp	Điểm hiệu chuẩn: 121°C	Cái	1	500.000	500.000
15	PP2400265528	Lò hấp	Điểm hiệu chuẩn: 121°C	Cái	1	500.000	500.000
16	PP2400265529	Lò nung	Điểm hiệu chuẩn: 525°C	Cái	1	500.000	500.000
17	PP2400265533	Sắc ký lỏng cao áp	Yêu cầu Hiệu Chuẩn: Hiệu chuẩn bơm (tốc độ dòng); hiệu chuẩn lò (nhiệt độ lò cột); hiệu chuẩn đầu dò (độ nhạy, bước sóng)....	Cái	1	5.000.000	5.000.000
18	PP2400265534	Máy ly tâm	Điểm hiệu chuẩn: 4.000 rpm và 4°C	Cái	1	700.000	700.000
19	PP2400265539	Máy rót môi trường tự động	Hiệu chuẩn các mức thể tích sau: 1,5mL ; 2 mL; 2,7mL; 3,5mL 5 mL; 7mL; 8mL; 9mL; 9,5mL 10mL; 19mL; 20mL; 23mL	Cái	2	1.000.000	2.000.000
20	PP2400265543	Máy Sắc ký khí	Yêu cầu Hiệu Chuẩn: Độ chính xác tốc độ dòng, độ nhạy đầu dò ECD	Cái	1	5.000.000	5.000.000
21	PP2400265605	Thuốc kẹp	Điểm hiệu chuẩn: 10mm, 20mm, 30mm	Cái	1	200.000	200.000

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
22	PP2400265621	Tủ đông sâu	Điểm hiệu chuẩn: -60°C	Cái	1	500.000	500.000
23	PP2400265622	Tủ đông sâu	Điểm hiệu chuẩn: -70°C	Cái	1	500.000	500.000
<b>Tổng cộng (VNĐ)</b>							<b>18.600.000</b>

2. Trung tâm kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng Thành phố Hồ Chí Minh - Mã định danh: 0310539722 được đề nghị trúng thầu 84/141 danh mục chào thầu

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	PP2400265512	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
2	PP2400265513	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
3	PP2400265514	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
4	PP2400265515	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
5	PP2400265516	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
6	PP2400265517	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
7	PP2400265518	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000

TP. H

Chamv

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
8	PP2400265519	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
9	PP2400265520	Tủ thao tác sạch (CLEAN BENCH)	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
10	PP2400265521	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
11	PP2400265522	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000



STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
12	PP2400265523	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
13	PP2400265524	Tủ An toàn sinh học cấp 2	Hiệu chuẩn: Độ rì rì của màng lọc, hướng dòng khí, tiếng ồn, tốc độ dòng khí qua cửa, tốc độ dòng khí thổi xuống bề mặt làm việc, lưu lượng dòng khí, độ rọi sáng và độ rọi sáng khả kiến xuống bề mặt làm việc, hiệu suất bộ lọc, cường độ ánh sáng tím, độ rung, điện áp tiêu thụ, dòng điện tiêu thụ.	Cái	1	3.150.000	3.150.000
14	PP2400265525	Lò hấp	Điểm hiệu chuẩn: 121 <sup>o</sup> C và 115 <sup>o</sup> C	Cái	1	525.000	525.000
15	PP2400265526	Lò hấp	Điểm hiệu chuẩn: 121 <sup>o</sup> C và 100 <sup>o</sup> C	Cái	1	525.000	525.000
16	PP2400265530	Máy đo độ đục	Hiệu chuẩn dây đo: 0,1 - 4000 NTU	Cái	1	630.000	630.000
17	PP2400265531	Máy đo độ đục	Điểm hiệu chuẩn: 0,5 McF, 1 McF, 2McF	Cái	1	630.000	630.000
18	PP2400265535	Máy ly tâm	Điểm hiệu chuẩn: 4.000 rpm	Cái	1	525.000	525.000
19	PP2400265536	Máy ly tâm	Điểm hiệu chuẩn: 6.000 rpm	Cái	1	525.000	525.000
20	PP2400265537	Máy ly tâm	Điểm hiệu chuẩn: 11.000 rpm	Cái	1	525.000	525.000
21	PP2400265544	Micropipte	Các điểm hiệu chuẩn: 10 $\mu$ L ; 50 $\mu$ L 100 $\mu$ L	Cái	2	189.000	378.000
22	PP2400265545	Micropipte	Các điểm hiệu chuẩn: 100 $\mu$ L ; 500 $\mu$ L ; 1000 $\mu$ L	Cái	4	189.000	756.000
23	PP2400265546	Micropipte	Các điểm hiệu chuẩn: 1000 $\mu$ L ; 2500 ; 5000 $\mu$ L	Cái	1	189.000	189.000
24	PP2400265547	Micropipte	Các điểm hiệu chuẩn: 1000 $\mu$ L ; 5000 $\mu$ L ; 10000 $\mu$ L	Cái	1	189.000	189.000
25	PP2400265548	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn: 100 $\mu$ l, 500 $\mu$ l, 1000 $\mu$ l	Cái	1	189.000	189.000
26	PP2400265549	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn: 10 $\mu$ l, 50 $\mu$ l, 100 $\mu$ l	Cái	1	189.000	189.000

VIỆ  
STE  
CH  
★

Chau

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
27	PP2400265550	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn: 100µl, 500µl, 1000µl	Cái	1	189.000	189.000
28	PP2400265551	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn : 20µl, 100µl, 200µl	Cái	1	189.000	189.000
29	PP2400265552	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn: 0,5µl, 5µl, 10µl	Cái	1	189.000	189.000
30	PP2400265553	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn: 2µl, 10µl, 20µl	Cái	1	189.000	189.000
31	PP2400265554	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn: 20µl, 100µl, 200µl	Cái	1	189.000	189.000
32	PP2400265555	Micropipette	Các điểm hiệu chuẩn: 10µl, 50µl, 100µl	Cái	1	189.000	189.000
33	PP2400265556	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 30°C	Cái	1	189.000	189.000
34	PP2400265557	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 44°C	Cái	1	189.000	189.000
35	PP2400265558	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 46°C	Cái	1	189.000	189.000
36	PP2400265559	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 3°C và -18°C	Cái	1	189.000	189.000
37	PP2400265560	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 3°C và -18°C	Cái	1	189.000	189.000
38	PP2400265561	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 3°C và -18°C	Cái	1	189.000	189.000
39	PP2400265562	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 32,5°C	Cái	1	189.000	189.000
40	PP2400265563	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 44°C và 22°C	Cái	1	189.000	189.000
41	PP2400265564	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 42°C	Cái	1	189.000	189.000
42	PP2400265565	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 37°C	Cái	1	189.000	189.000
43	PP2400265566	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 37°C và 35°C	Cái	1	189.000	189.000
44	PP2400265567	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 25 °C	Cái	1	189.000	189.000
45	PP2400265568	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 4°C	Cái	1	189.000	189.000
46	PP2400265569	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
47	PP2400265570	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 20 ± 5°C	Cái	1	189.000	189.000
48	PP2400265571	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 37 ± 2°C	Cái	1	189.000	189.000
49	PP2400265572	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: -4°C – 2°C	Cái	1	189.000	189.000
50	PP2400265573	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 15°C – 25°C	Cái	1	189.000	189.000
51	PP2400265574	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 2°C – 15°C	Cái	1	189.000	189.000
52	PP2400265575	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
53	PP2400265576	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: – 20°C	Cái	1	189.000	189.000
54	PP2400265577	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
55	PP2400265578	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: – 20°C	Cái	1	189.000	189.000
56	PP2400265579	Nhiệt kế điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 35±2°C	Cái	1	189.000	189.000

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
57	PP2400265580	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
58	PP2400265581	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
59	PP2400265582	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
60	PP2400265583	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
61	PP2400265584	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: -20°C	Cái	1	189.000	189.000
62	PP2400265585	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
63	PP2400265586	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: 5±3°C	Cái	1	189.000	189.000
64	PP2400265587	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: -15°C và -30°C	Cái	1	189.000	189.000
65	PP2400265588	Nhiệt kế lò xo	Điểm hiệu chuẩn: -15°C và -30°C	Cái	1	189.000	189.000
66	PP2400265589	Nhiệt kế thủy ngân	Điểm hiệu chuẩn: 35±2°C	Cái	1	189.000	189.000
67	PP2400265590	Nhiệt kế thủy ngân	Điểm hiệu chuẩn: 40±1°C	Cái	1	189.000	189.000
68	PP2400265591	Nhiệt kế chất lỏng Rượu	Điểm hiệu chuẩn: 35±2°C	Cái	1	189.000	189.000
69	PP2400265592	Nhiệt kế tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 4°C	Cái	1	189.000	189.000
70	PP2400265593	Nhiệt kế tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 4°C	Cái	1	189.000	189.000
71	PP2400265594	Nhiệt kế tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 4°C	Cái	1	189.000	189.000
72	PP2400265595	Nhiệt kế tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 4°C	Cái	1	189.000	189.000
73	PP2400265596	Nhiệt kế tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 4°C	Cái	1	189.000	189.000
74	PP2400265597	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 1mL	Cái	1	189.000	189.000
75	PP2400265598	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 2mL	Cái	1	189.000	189.000
76	PP2400265599	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 5mL	Cái	1	189.000	189.000
77	PP2400265600	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 10mL	Cái	1	189.000	189.000
78	PP2400265601	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 20mL	Cái	1	189.000	189.000
79	PP2400265602	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 25mL	Cái	1	189.000	189.000
80	PP2400265603	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 50mL	Cái	1	189.000	189.000
81	PP2400265604	Pipet thủy tinh 2 vạch	Hiệu chuẩn tại mức : 100mL	Cái	1	189.000	189.000
82	PP2400265623	Tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 3°C và -18°C	Cái	1	735.000	735.000
83	PP2400265624	Tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 4°C và -18°C	Cái	1	735.000	735.000
84	PP2400265625	Tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 3°C và -18°C	Cái	1	525.000	525.000
<b>Tổng cộng (VNĐ)</b>							<b>59.115.000</b>

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
-----	--------------	---------------	---------------------------------	-------------	----------	---------------	------------------

3. Trung tâm nghiên cứu và ứng dụng Khoa học công nghệ - Mã định danh: 0314902658 được đề nghị trúng thầu 35/93 danh mục chào thầu

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	PP2400265486	Cân điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 25g và 250g	Cái	1	268.800	268.800
2	PP2400265487	Cân điện tử	Điểm hiệu chuẩn: 25g và 250g	Cái	1	268.800	268.800
3	PP2400265488	Cân điện tử	Hiệu chuẩn dây đo: 1g - 200g	Cái	1	268.800	268.800
4	PP2400265489	Cân điện tử	-Hiệu chuẩn độ lặp lại. -Điểm hiệu chuẩn: 0,1000g; 0,5000g; 1,0000g; 5,0000g; 10,0000g; 20,0000g; 25,0000g. -Hiệu chuẩn dây đo: 0,0001g – 200,0000g	Cái	1	268.800	268.800
5	PP2400265490	Cân điện tử	Hiệu chuẩn dây đo: 0,0001g – 200,0000g	Cái	1	268.800	268.800
6	PP2400265491	Nhiệt ẩm kế	Điểm hiệu chuẩn nhiệt độ: 27°C Điểm hiệu chuẩn độ ẩm: 60%	Cái	1	201.600	201.600
7	PP2400265492	Nhiệt ẩm kế	Điểm hiệu chuẩn nhiệt độ: 20°C và 25°C Điểm hiệu chuẩn độ ẩm: 50% và 60%	Cái	5	201.600	1.008.000
8	PP2400265493	Nhiệt ẩm kế	Điểm hiệu chuẩn nhiệt độ: 20°C và 25°C Điểm hiệu chuẩn độ ẩm: 50% và 60%	Cái	2	201.600	403.200
9	PP2400265494	Nhiệt ẩm kế	Điểm hiệu chuẩn nhiệt độ: 20°C và 25°C Điểm hiệu chuẩn độ ẩm: 50% và 60%	Cái	1	201.600	201.600
10	PP2400265495	Nhiệt ẩm kế	Điểm hiệu chuẩn nhiệt độ: 20°C và 25°C Điểm hiệu chuẩn độ ẩm: 50% và 60%	Cái	2	201.600	403.200
11	PP2400265532	Máy đo pH	Hiệu chuẩn dây đo: 0 - 14	Cái	1	403.200	403.200
12	PP2400265540	Máy UV/VIS	Hiệu chuẩn bước sóng 240-880 nm; độ hấp thụ 0-2 AU	Cái	1	1.680.000	1.680.000
13	PP2400265606	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 44°C	Cái	1	403.200	403.200
14	PP2400265607	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 37°C	Cái	1	403.200	403.200
15	PP2400265608	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 37°C	Cái	1	403.200	403.200
16	PP2400265609	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 42°C	Cái	1	403.200	403.200
17	PP2400265610	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 30°C	Cái	1	403.200	403.200
18	PP2400265611	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 35°C	Cái	1	403.200	403.200
19	PP2400265612	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 44°C	Cái	1	403.200	403.200
20	PP2400265613	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 37°C và 41,5°C	Cái	1	403.200	403.200
21	PP2400265614	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 30°C và 32,5°C	Cái	1	403.200	403.200
22	PP2400265615	Tủ ẩm	Điểm hiệu chuẩn: 46°C	Cái	1	403.200	403.200

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
23	PP2400265616	Tủ ấm	Điểm hiệu chuẩn: 20°C và 25°C	Cái	1	403.200	403.200
24	PP2400265617	Tủ ấm	Điểm hiệu chuẩn: 35°C	Cái	1	403.200	403.200
25	PP2400265618	Tủ ấm	Điểm hiệu chuẩn: 35°C	Cái	1	403.200	403.200
26	PP2400265619	Tủ ấm	Điểm hiệu chuẩn: 40°C	Cái	1	403.200	403.200
27	PP2400265620	Tủ ấm	Điểm hiệu chuẩn: 35°C	Cái	1	403.200	403.200
28	PP2400265626	Tủ lạnh	Điểm hiệu chuẩn: 20°C	Cái	1	403.200	403.200
29	PP2400265627	Tủ mát	Điểm hiệu chuẩn: 5°C	Cái	1	403.200	403.200
30	PP2400265628	Tủ mát	Điểm hiệu chuẩn: 5°C	Cái	1	403.200	403.200
31	PP2400265629	Tủ sấy	Điểm hiệu chuẩn: 180°C	Cái	1	403.200	403.200
32	PP2400265630	Tủ Sấy	Điểm hiệu chuẩn: 180°C	Cái	1	403.200	403.200
33	PP2400265631	Tủ sấy	Điểm hiệu chuẩn: 60°C và 102°C	Cái	1	403.200	403.200
34	PP2400265632	Tủ ấm CO2	Điểm hiệu chuẩn: 37°C	Cái	1	403.200	403.200
35	PP2400265633	Tủ ấm CO2	Điểm hiệu chuẩn: 35°C và 5% CO2	Cái	1	403.200	403.200
<b>Tổng cộng (VNĐ)</b>							<b>14.918.400</b>

**4. Trung tâm phân tích và môi trường - Mã định danh: 0100915258 được đề nghị trúng thầu 03/35 danh mục chào thầu**

STT	Mã phần (lô)	Tên phần (lô)	Yêu cầu kỹ thuật cần hiệu chuẩn	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	PP2400265496	Buret thủy tinh	Điểm hiệu chuẩn: 10mL	Cái	3	201.600	604.800
2	PP2400265497	Buret thủy tinh	Điểm hiệu chuẩn: 25mL	Cái	1	201.600	201.600
3	PP2400265511	Bộ quả cân F1	Hiệu chuẩn: Quả cân 1g Quả cân 2g Quả cân 5g Quả cân 10g Quả cân 20g Quả cân 50g Quả cân 100g Quả cân 200g	Cái	1	806.400	806.400
<b>Tổng cộng (VNĐ)</b>							<b>1.612.800</b>