

Số: 706/PAS-VTTBYT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 13 tháng 03 năm 2024


## THƯ MỜI BÁO GIÁ

### Cung cấp dịch vụ

Kính gửi: Các đơn vị quan tâm

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đang có kế hoạch hiệu chuẩn trang thiết bị tại Trung tâm Kiểm định thiết bị Y tế của Viện;

Để có cơ sở xây dựng Kế hoạch lựa chọn nhà cung cấp dịch vụ cho hoạt động hiệu chuẩn trang thiết bị tại Trung tâm Kiểm định thiết bị Y tế của Viện, Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh mời các đơn vị quan tâm tham gia chào giá với nội dung như sau:

TT	Nội dung cầu	Đặc tính kỹ thuật (nếu có)	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú	
1	Thiết bị đo nhiệt độ, ẩm độ, áp suất không khí Model: BL-1D Rotronic	Phạm vi đo/ Range: (-30 ~ +70) °C (0~100) %RH/ (300~1100) hPa Độ chính xác/ Accuracy (ở/at 23 °C ±5 °C): ± 0,3°C/ ± 3,0 % RH/ ± 3 hPa Độ phân giải/ Resolution: 0,1 °C/ 0,1 %RH/ 1 hPa	Nhiệt độ (°C): 20; 25; 30; 40 Độ ẩm (%RH): 40; 50; 60; 70; 80; 90	Cái	01	
2	Nhiệt kế điện tử Traceable	Phạm vi đo/Range: (-50 ~ +150) °C Độ chính xác/Accuracy: ±0,05 °C Độ phân giải/Resolution: 0,001 °C Chức năng lưu trữ giá trị min, max trong mỗi giờ của 24 giờ gần nhất.	Nhiệt độ (°C): -30; 0; 25; 60; 90; 120; 140	Cái	01	
3	Thiết bị đo tốc độ vòng quay Model: Testo	Phạm vi đo/Range: (1~ 99999) rpm Độ phân giải/ Resolution: 0,1	Điểm hiệu chuẩn : 60; 600; 6000; 24000;	Cái	02	



TT	Nội dung cầu	Đặc tính kỹ thuật (nếu có)		Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
	470	rpm	36000; 48000; 60000; 72000; 84000; 96000 r/min			
4	Tủ nhiệt ẩm chuẩn Model: PKK-50 Kambic	Phạm vi đo/Range: 8~55°C / 10 ~95% RH Độ phân giải/Resolution: 0,1°C / 0,1% RH Độ chính xác/Accuracy: ± 0,1°C / ±0,1% RH	Nhiệt độ (°C): 20; 30; 40 Độ ẩm (% RH): 40; 60; 80	Cái	01	
5	Máy đo cường độ ánh sáng Model: C.A 1110 Chauvin Arnoux	Phạm vi đo/Range : 0.1 lx to 200,000 lx (lux) / 0.01 fc to 18,580 fc Độ phân giải/ Resolution : + 0.1 lx (0.1 lx đến 999.9 lx) / 0.01 fc (0.01 fc đến 99.99 fc) + 1 lx (1 000 lx đến 9,999 lx) / 0.1 fc (100.0 fc đến 999.9 fc) + 10 lx (10,000 lx đến 99.99 klx) / 1 fc (1,000 đến 9.999 fc) + 100 lx các giá trị còn lại / 10 fc các giá trị còn lại Độ chính xác/Accuracy : ± 3% của đọc trên nguồn nóng ± 6% của đọc trên LED (3,000 K đến 6,000 K) ± 9% của đọc trên nguồn huỳnh quang	Điểm hiệu chuẩn : 50; 100; 160; 300; 500; 800; 1000; 2000; 4000; 8000; 10000; 15000; 20000; 100000; 200000lux	Cái	01	



TT	Nội dung cầu	Đặc tính kỹ thuật (nếu có)	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
6	Máy đo cường độ UV Model: SDL470 Extech	Phạm vi đo/Range: - UVA: 2 – 20 (mW/cm <sup>2</sup> ) - UVC: 2 – 20 (mW/cm <sup>2</sup> ) Độ phân giải/ Resolution: 0,001 mW /cm <sup>2</sup> Độ chính xác/Accuracy : ±4% FS	Đo UVC Đo UVA	Cái 01	

Hồ sơ báo giá gồm:

- + Báo giá theo mẫu phụ lục kèm theo;
- + Tài liệu liên quan: bao gồm hồ sơ kỹ thuật, các hồ sơ pháp lý của sản phẩm (nếu có);
- Thời gian nhận báo giá: trước 16 giờ 00 ngày 22/03/2024
- Hình thức gửi:
- + Bản chính Hồ sơ báo giá được gửi về Bộ phận Văn Thư – Viện Pasteur Tp.Hồ Chí Minh – Địa chỉ: 167 Pasteur Phường Võ Thị Sáu Quận 3 Tp. Hồ Chí Minh.
- File mềm được gửi đến địa chỉ email: [quynhpasteur@gmail.com](mailto:quynhpasteur@gmail.com) - [quynhnhk@pasteurhcm.edu.vn](mailto:quynhnhk@pasteurhcm.edu.vn).
- Mọi chi tiết xin liên hệ: chị Hoàng Ngọc Khánh Quỳnh – phòng Vật tư – Thiết bị Y tế, số điện thoại 0989100096.

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Viện trưởng (để b/c);
- PVT Đinh Xuân Thành (để b/c);
- Phòng HCQT (CNTT);
- Lưu: VT, VTTBYT.

**TL. VIỆN TRƯỞNG  
TRƯỞNG PHÒNG VTTBYT**

**VIỆN  
PASTEUR  
TP. HỒ CHÍ MINH**

**Lê Việt Hà**



## Phụ lục

(Kèm theo Công văn số 706/PAS-VTTTBYT ngày 13/03/2024 của Viện Pasteur  
Thành phố Hồ Chí Minh)

..., ngày ... tháng ... năm ...

## BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

Căn cứ công văn số .... của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh, ....[ghi tên đơn vị  
báo giá] xin gửi báo giá như sau:

TT	Tên dịch vụ Viện yêu cầu	Đề xuất kỹ thuật	Đơn vị tính	Đơn giá (VNĐ, có VAT)	Thành tiền

### Ghi chú:

- Giá chào đã bao gồm thuế và các chi phí liên quan (nếu có);
- Hiệu lực báo giá: \_\_\_\_\_

### ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA NHÀ CUNG CẤP

[ghi tên, ký tên và đóng dấu]