

Số: 2362/PAS-VTTBYT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 8 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng dự toán thực hiện dịch vụ hiệu chuẩn với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh – Địa chỉ: 167 Pasteur, P. Võ Thị Sáu, Q.3, Tp.Hồ Chí Minh

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

- Họ tên người nhận báo giá: Cao Thị Ngọc Thảo

- Chức vụ: Chuyên viên cung ứng – Phòng Vật tư hàng hóa

- Số điện thoại: 093 654 8286

- Địa chỉ email: ngoctham3107@gmail.com hoặc thamctn@pasteurhcm.edu.vn

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư – Hàng hóa - Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ 00 ngày 07 tháng 8 năm 2023 đến trước 17 giờ 00 ngày 10 tháng 8 năm 2023.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 10 tháng 8 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
1	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro Single Temperature	PVD/Range: -80~140°C Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy: ±0,3°C (-80 đến -50°C) ±0,2°C (-50 đến -40°C)	<u>Nhiệt độ</u> (°C): -30; 0; 20; 60; 121	Cái	01	

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
		±0,1°C (-40 đến -25°C) ±0,05°C (-25 đến 140°C)				
2	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro High Temperature	PVĐ/Range: 0 ~ 400°C Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy : ±0.5°C (0°C đến +400°C)	Nhiệt độ (°C): 0; 20; 60; 120; 140 Cái	01		
3	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro High Temperature	PVĐ/Range: 0 ~ 400°C Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy : ±0.5°C (0°C đến +400°C)	Nhiệt độ (°C): 0; 20; 60; 120; 140 Cái	01		
4	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro High Temperature	PVĐ/Range: 0 ~ 400°C Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy : ±0.5°C (0°C đến +400°C)	Nhiệt độ (°C): 0; 20; 60; 120; 140 Cái	01		
5	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro Single Temperature	PVĐ/Range: -40 ~ 150°C Resolution: 0,0001°C	Nhiệt độ (°C): -30; 0; 20; 60; 121 Cái	01		
6	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro Single Temperature	PVĐ/Range: -40 ~ 150°C Resolution: 0,0001°C	Nhiệt độ (°C): -30; 0; 20; 60; 121 Cái	01		
7	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro Single Temperature	PVĐ/Range: -80 ~ 150°C Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy: ±0,3°C (-80 đến -50°C) ±0,2°C (-50 đến -40°C) ±0,1°C (-40 đến -25°C) ±0,05°C (-25 đến 150°C)	Nhiệt độ (°C): 0; 60; 90; 121; 140 Cái	01		

TT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
8	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro Single Temperature	PVD/Range: -80~ 140°C / -196 đến -80°C (thân logger đặt ở nđ môi trường) Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy: ±0,1°C (-40 đến 140°C) ±0,2°C (-50 đến -40°C) ±3°C (-196 đến -80°C) ±0,5°C (nếu HC tại -196°C)	Nhiệt độ (°C): -80; -30; 0; 30; 60	Cái	01	
9	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro Single Temperature	PVD/Range: -80~ 140°C / -196 đến -80°C (thân logger đặt ở nđ môi trường) Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy: ±0,1°C (-40 đến 140°C) ±0,2°C (-50 đến -40°C) ±3°C (-196 đến -80°C) ±0,5°C (nếu HC tại -196°C)	Nhiệt độ (°C): -80; -30; 0; 30; 60	Cái	01	
10	Datalogger tự ghi Ellab Model: TrackSense Pro Single Temperature	PVD/Range: -80~ 140°C / -196 đến -80°C (thân logger đặt ở nđ môi trường) Resolution: 0,0001°C ĐCX/ Accuracy: ±0,1°C (-40 đến 140°C) ±0,2°C (-50 đến -40°C) ±3°C (-196 đến -80°C) ±0,5°C (nếu HC tại -196°C)	Nhiệt độ (°C): -80; -30; 0; 30; 60	Cái	01	

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- PVT Đinh Xuân Thành (để p/h chỉ đạo);
- Phòng HCQT (CNTT) (để thực hiện);
- Lưu: VT, VTTBYT.

TL. VIỆN TRƯỞNG
TRƯỞNG PHÒNG VTTBYT

BỘ VIỆN PASTEUR
TP. HỒ CHÍ MINH

Lê Việt Hà

Phụ lục 1

BIỂU MẪU BẢNG BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 2362/PAS-VTTBYT ngày 07/8/2023 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh, chúng tôi....[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các dịch vụ hiệu chuẩn thiết bị như sau:

1. Báo giá cho các dịch vụ hiệu chuẩn

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Số lượng/khối lượng	ĐVT	Đơn giá (đã bao gồm VAT) (VND)	Thành tiền (VND)
1						
2						
...	...					
Tổng cộng						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm... [ghi ngày....tháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I – Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các hàng hóa nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp^(*)

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(*) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

hcqt_qtm.pas - Công nghệ thông tin - 08/08/2023

