

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA
PHẠM NGỌC THẠCH

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

Số: 1922/TĐHYKPNT-TBDA
V/v mời các đơn vị có năng lực và quan tâm đến gói thầu “Cung cấp tủ bảo quản thuốc và hệ thống theo dõi ghi nhận nhiệt độ”.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 28 tháng 5 năm 2026

Kính gửi: Quý Nhà cung cấp.

Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch đang triển khai gói thầu: “Cung cấp tủ bảo quản thuốc và hệ thống theo dõi ghi nhận nhiệt độ”.

Để có cơ sở lập giá dự toán, Nhà trường kính mời các đơn vị có đủ năng lực và quan tâm đến gói thầu “Cung cấp tủ bảo quản thuốc và hệ thống theo dõi ghi nhận nhiệt độ” của Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch gửi Thư báo giá được niêm phong về Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch theo phụ lục bảng yêu cầu báo giá.

Thành phần hồ sơ gồm:

1. Bảng báo giá dịch vụ (bao gồm toàn bộ chi phí như: thuế GTGT và các chi phí liên quan khác).

2. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 180 ngày.

Kính đề nghị Quý đơn vị gửi hồ sơ nêu trên bằng cả hai hình thức sau:

1. Qua địa chỉ e-mail: thietbi@pnt.edu.vn

2. Trực tiếp về Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch.

Địa chỉ: Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch

Số 02 Dương Quang Trung, Phường Hòa Hưng, Thành phố Hồ Chí Minh.

Thời gian gửi: trước 08 giờ 30 phút, ngày 08 tháng 6 năm 2026

Chi tiết liên hệ: ThS. Trần Thu Thảo, Chuyên viên Phòng Thiết bị - Dự án, số điện thoại: 0366.966.024.

**Lưu ý về tư cách hợp lệ của nhà thầu tham gia báo giá:*

- Đối với nhà thầu, nhà đầu tư trong nước: là doanh nghiệp, hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã, tổ hợp tác, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức kinh tế có vốn đầu tư nước ngoài đăng ký thành lập, hoạt động theo quy định của pháp luật Việt Nam. Đối với nhà thầu, nhà đầu tư nước ngoài: có đăng ký thành lập, hoạt động theo pháp luật nước ngoài;

- Hạch toán tài chính độc lập;

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp, giấy chứng nhận đăng ký hợp tác xã, liên hiệp hợp

tác xã, tổ hợp tác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về phá sản;

- Có tên trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia trước khi phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu, nhà đầu tư;

- Không đang trong thời gian bị cấm tham dự thầu theo quyết định của người có thẩm quyền, Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, cơ quan khác ở Trung ương, Chủ tịch Ủy ban nhân dân cấp tỉnh quy định tại khoản 3 Điều 87 của Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23 tháng 6 năm 2023;

- Không đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự.

(Đính kèm: Phụ lục Bảng yêu cầu báo giá)

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tập thể lãnh đạo;
- P.CNTT (để đăng Website);
- Lưu: VT-TB-DA, T (03b).

**KT.HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

Đã ký

TS. BS. Phạm Quốc Dũng

PHỤ LỤC

(Đính kèm Công văn số 1922/TĐHYKPNT-TBDA ngày 28 tháng 5 năm 2026
của Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch)

BẢNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

STT	Nội dung	Quy cách/Thông số kỹ thuật tham khảo	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Tủ bảo quản thuốc	<p>Tính năng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm soát nhiệt độ chính xác duy trì 2°C đến 8°C trong toàn bộ thiết bị với mức tăng có thể điều chỉnh ở 0.1 °C - Thiết kế gọn nhẹ: + Cửa kính hai lớp có hệ thống gia nhiệt cho phép nhìn rõ các sản phẩm được lưu trữ mà không bị đọng sương ở 32°C và điều kiện môi trường có độ ẩm tương đối 85% + Đèn chiếu sáng LED bên trong tiết kiệm năng lượng và cung cấp độ sáng tốt cho bên trong để dễ dàng xác định vị trí và nhận dạng sản phẩm. <p>An toàn</p> <ul style="list-style-type: none"> + Điều khiển nhiệt độ vi xử lý, hiển thị màn hình kỹ thuật số. + Cảnh báo sự cố bao gồm nhiệt độ cao/thấp, cửa khép hờ, lỗi cảm biến, mất điện, pin yếu và cảnh báo từ xa <p>Thông số kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểu tủ đứng, 1 cửa kính - Phân loại an toàn khí hậu: Class N - Kiểu làm lạnh: Làm lạnh bằng dòng khí cưỡng bức - Chế độ ră Đông: tự động - Môi chất làm lạnh: không chứa CFC - Độ ồn: 43 dB (A) - Dải nhiệt độ điều khiển: 2 – 8°C - Hiển thị màn hình LED - Dung tích tủ: 390 lít - Nguồn điện: 220 – 240V/ 50Hz, Công suất: 360W <p>Cung cấp bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính 	Cái	01	Ghi rõ tên hàng hóa khi xuất hóa đơn, năm sản xuất, xuất xứ, hãng sản xuất, thương hiệu, model, thông số kỹ thuật chi tiết, thời gian bảo hành, thời gian đặt hàng (nếu có).

STT	Nội dung	Quy cách/Thông số kỹ thuật tham khảo	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
		<ul style="list-style-type: none"> - Chân có lắp bánh xe - Giá để mẫu: 07 cái - Tài liệu HDSD 			
2	Hệ theo dõi, ghi nhận nhiệt độ cho hệ thống tủ lạnh, tủ âm	<p>Chức năng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thu thập dữ liệu - Hiển thị dữ liệu trực tiếp lên phần mềm để giám sát online - Lưu trữ dữ liệu trên Cloud - Kết nối được wifi/mạng không dây - Xuất báo cáo ra file excel - Sử dụng điện nguồn trực tiếp hoặc dùng pin <p>Thông số kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màn hình LCD 4" hiển thị giá trị đo - Bộ nhớ trong 300,000 bản ghi - Nguồn điện: 2900mAh Lithium Battery/ DC 5V~12V - Chứng chỉ chất lượng: ISO9001, CE, FCC, IC, RCM, RoHS - Độ phân giải 0.1°C và 1%RH - Kết nối đèn còi tại chỗ: 110dB, Flashes: 150 lần/ phút - Kết nối với Cloud thông qua WiFi hoặc Ethernet Cable - Giám sát và Download báo cáo từ xa qua internet, App - Có chuông báo động tại chỗ để cảnh báo - Cảnh báo quá nhiệt độ, mất điện và mất internet qua App di động, Email miễn phí <p>Hệ thống theo dõi, ghi nhận nhiệt độ cho 4 tủ mát và 2 tủ âm 20 độ bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị giám sát: 3 cái - Dây cảm biến nhiệt độ mở rộng: 3 dây - Dây cảm biến nhiệt độ và độ: 3 dây 	Hệ	01	

Lưu ý: Bảng báo giá đã bao gồm thuế VAT, phí di chuyển, vận chuyển và các chi phí khác có liên quan.