

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: 3670/TĐHYKPNT-HCQT
Về việc mời các đơn vị có năng lực
và quan tâm đến gói thầu: “Bảo trì,
bảo dưỡng hệ thống bơm cấp, thoát
nước của tòa nhà Trung tâm
Xét nghiệm Y khoa”.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Quý nhà cung cấp.

Căn cứ Quyết định số 4310/QĐ-TĐHYKPNT ngày 06 tháng 11 năm 2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch về việc ủy quyền các Phó Hiệu trưởng ký thay một số văn bản thuộc thẩm quyền của Hiệu trưởng;

Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch đang triển khai gói thầu: “Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống bơm cấp, thoát nước của tòa nhà Trung tâm Xét nghiệm Y khoa”.

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: “Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống bơm cấp, thoát nước của tòa nhà Trung tâm Xét nghiệm Y khoa” 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:

- Bảng báo giá dịch vụ (bao gồm toàn bộ chi phí như: thuế GTGT và các chi phí liên quan khác);
- Hồ sơ năng lực;
- Giấy phép đăng ký kinh doanh;
- Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 90 ngày.

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

- Qua địa chỉ e-mail: thuyht@pnt.edu.vn
- 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 12, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh.

Thời gian gửi: trước 16 giờ 00 phút, ngày 20 tháng 12 năm 2024.

Chi tiết liên hệ: Bà Huỳnh Thanh Thúy, Chuyên viên Phòng Hành chính Quản trị,
số điện thoại: 0907464721

*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 22;

- Không đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự.

Trân trọng./.

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

Nơi nhận:

- Như trên;
- HT và các Phó HT;
- P.CNTT (để đăng Website);
- Lưu: VT, HCQT, HTT(02b).

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

(đã ký)

PGS. TS. DS. Nguyễn Đăng Thoại

PHỤ LỤC

(Đính kèm Công văn số: 3670/TĐHYKPNT-HCQT ngày 17 tháng 12 năm 2024 của Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch)

BẢNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

STT	NỘI DUNG	ĐVT	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	<p>Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống bơm cấp, thoát nước của tòa nhà gồm:</p> <p>1. Hệ thống bơm cấp nước sinh hoạt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 02 cái Máy bơm chuyên. • 04 cái Máy bơm tăng áp • 04 cái Máy bơm nước nóng • 04 Tủ điện bơm cấp nước, bơm tăng áp, bơm cấp nước nóng tầng hầm, bơm cấp nước nóng tầng 9 <p>2. Hệ thống bơm thoát nước trong nhà và thoát nước mưa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 02 cái Máy bơm chìm • 14 cái Máy bơm chìm tầng hầm • Tủ điện bơm thoát nước <p>3. Hệ thống bơm tưới nước tự động ngoài nhà:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Máy bơm ly tâm trục ngang đa tầng • Tủ điện bơm tưới nước tự động. <p>+ <u>Nội dung công việc:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Kiểm tra điện áp, dòng điện hoạt động định mức. • Kiểm tra các khớp đầu nối đường ống. • Vệ sinh buồng bơm. • Kiểm tra rò rỉ, cách điện thân vỏ. • Kiểm tra tiếng ồn, độ rung bất thường. • Kiểm tra đường ống hút, dây chuyên, áp lực đầu vào/ra. • Bôi trơn ổ đỡ, kiểm tra mức dầu, thay mới nếu cần. • Kiểm tra phốt, vòng đệm kín, thay thế nếu bị mòn. • Đánh giá tình trạng cánh quạt, vỏ bơm, trục, khe hở. Thay mới khi bị ăn mòn, biến dạng. • Vệ sinh, làm sạch toàn bộ bơm, loại bỏ cặn bẩn. • Kiểm tra chân đế, chống rung chân đế. 	Hệ thống	01	
	Tổng cộng	01		