

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: 2448/TĐHYKPNT-HCQT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 9 năm 2024

V/v mời các đơn vị có năng lực
và quan tâm đến gói thầu “Cung
cấp đường truyền Internet tại
Trung tâm Xét nghiệm Y khoa”

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp báo giá.

Căn cứ Quyết định số 2608/QĐ-TĐHYKPNT ngày 22 tháng 7 năm 2024 của
Hiệu trưởng Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch về việc ủy quyền TS.BS. Phan
Nguyễn Thanh Vân, Phó Hiệu trưởng ký thay một số loại văn bản thuộc thẩm quyền của
Hiệu trưởng.

Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch đang triển khai gói thầu “Cung cấp
đường truyền Internet tại 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 “Cung cấp đường truyền Internet tại 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:

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

2. Hồ sơ năng lực;

3. Giấy phép đăng kí kinh doanh;

4. 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:

1. Qua địa chỉ e-mail: sonnh@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 12, Quận 10, Thành phố Hồ Chí Minh.

Thời gian gửi: trước 15 giờ 30 phút, ngày 13 tháng 9 năm 2024

Chi tiết liên hệ: ông Nguyễn Hồng Sơn, Chuyên viên Phòng Hành chính Quản
trị, (số điện thoại: 0907 105 130).

**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.NHS

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

(đã ký)

TS. BS. Phan Nguyễn Thanh Vân

PHỤ LỤC

(Đính kèm Công văn số: 2448/TĐHYKPNT-HCQT ngày 10 tháng 8 năm 2024)

BẢNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

STT	Nội dung yêu cầu
I	Kênh truyền
1.1	Yêu cầu đối với kênh truyền
	<p>- Nhà thầu cung cấp 01 (một) kênh internet với tốc độ 32 Mbps quốc tế + 500 Mbps trong nước và dải địa chỉ 08 IP tĩnh, đảm bảo tốc độ upload/download;</p> <p>- Nhà thầu phải có tổng băng thông kết nối peering trực tiếp đến các nhà cung cấp dịch vụ Internet trong hoặc ngoài Việt nam với tổng mức băng thông peering tối thiểu là $\geq 500\text{Gb}$, nhà thầu phải cung cấp bản sao công chứng Thỏa thuận hợp tác về việc kết nối peering hoặc bản sao công chứng hoặc chứng thực hợp đồng mua bán dịch vụ kênh truyền chứng minh có tốc độ băng thông trên.</p> <p>Trong trường hợp nhà thầu chưa đủ điều kiện trên thì phải cung cấp các yêu cầu bên dưới như sau:</p> <p>+ Bản cam kết có xác nhận của nhà cung cấp dịch vụ đủ năng lực cho phép nhà thầu được phép cung cấp dịch vụ và sử dụng năng lực để tham gia gói thầu.</p> <p>+ Nhà thầu hoặc nhà cung cấp dịch vụ cung cấp bản sao công chứng Thỏa thuận hợp tác về việc kết nối peering hoặc bản sao công chứng hợp đồng mua bán dịch vụ kênh truyền để chứng minh các năng lực băng thông trên.</p> <p>- Nhà thầu phải thể hiện được sơ đồ tuyến cáp theo các hướng khác nhau dựa trên công cụ Google map hoặc tương đương.</p> <p>Phương tiện truyền dẫn là truyền dẫn quang</p> <p>Kênh truyền cung cấp cho đơn vị sử dụng là đường truyền Internet trong nước và quốc tế.</p> <p>Giao diện kết nối Fast Ethernet trên thiết bị định tuyến (Router).</p> <p>Cung cấp các thiết bị cần thiết để phục vụ cho hệ thống kết nối Internet.</p> <p>Đảm bảo các chỉ tiêu thời gian xử lý sự cố kênh:</p> <p>+ Thời gian xử lý sự cố được tính bắt đầu từ thời điểm bên mua thông báo bằng điện thoại cho bộ phận trực hỗ trợ kỹ thuật của nhà thầu cho đến khi kênh hoạt động bình thường trở lại.</p>
1.2	Yêu cầu đối với dịch vụ cấu hình, tích hợp kênh
	<p>Sau khi kênh truyền được hoàn thành lắp đặt và đo kiểm đạt chất lượng (quy trình, phương tiện để kiểm tra chất lượng kênh truyền do nhà thầu cung cấp), nhà thầu phải thực hiện việc cấu hình, tích hợp hệ thống trên thiết bị để đảm bảo hệ thống mạng được thông suốt, các chương trình ứng dụng hoạt động bình thường. Kênh truyền được lắp đặt phải tương thích với các thiết bị mạng của trường Đại học Y Khoa Phạm Ngọc Thạch.</p>
1.3	Yêu cầu đối với nghiệm thu kênh truyền
	<p>Kênh truyền sẽ được nghiệm thu kỹ thuật khi nhà thầu thực hiện xong</p>

STT	Nội dung yêu cầu
	các yêu cầu dịch vụ.
1.4	Yêu cầu đối với đào tạo chuyên giao công nghệ
	Hướng dẫn cách đấu nối thiết bị đầu cuối, thiết bị router và máy tính vào hệ thống.
	Hướng dẫn cách thức kiểm tra thông đường truyền và ứng dụng.
2	Hỗ trợ kỹ thuật, bảo hành hệ thống, thiết bị sau triển khai
	Nhà cung cấp có biện pháp kỹ thuật để giảm xác suất mất tín hiệu kênh truyền khi xảy ra sự cố.
	Có quy trình cụ thể trong việc nhận thông báo và khắc phục sự cố.
	Thời gian khắc phục sự cố: Hỗ trợ tại địa chỉ khách hàng trong vòng 24 giờ kể từ khi nhận thông báo (điện thoại, công văn, email, Fax...).
	Nhà thầu phải trực tiếp bảo hành, bảo trì thiết bị đầu cuối tại đơn vị sử dụng trong vòng 12 tháng theo tiêu chuẩn của hãng kể từ ngày nghiệm thu bàn giao tổng số lượng thiết bị tại kho của nhà thầu trước khi triển khai lắp đặt kênh truyền.
II	Yêu cầu về thiết bị
1	Modem quang: 1 Gb/1000