

Số: 971/ TM-YDHP

Hải Phòng, ngày 09 tháng 11 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023;

Căn cứ Nghị định 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Trường Đại học Y Dược Hải Phòng đề nghị Quý Công ty báo giá Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng hệ thống thang máy của Trường Đại học Y Dược Hải Phòng với nội dung sau:

1. Đơn vị đề nghị báo giá: Trường Đại học Y Dược Hải Phòng.

Địa chỉ: Số 72A, Nguyễn Bình khiêm, phường Đằng Giang, quận Ngô Quyền, thành phố Hải Phòng.

2. Thông tin của bộ phận/người tiếp nhận báo giá:

Phòng Quản trị B0101, nhà B Trường Đại học Y Dược Hải Phòng, hoặc liên hệ ông Vũ Tiến Thành, chuyên viên phòng Quản trị, điện thoại: 0904 339977.

3. Thời gian tiếp nhận báo giá: Trước 17 giờ 00 ngày 17/11/2024.

4. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp theo địa chỉ của Trường hoặc phòng Quản trị;
- Thông tin của người tiếp nhận báo giá;
- Qua email: contact@hpmu.edu.vn
- Qua Fax: 02253 733315;
- Bưu điện.

5. Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán/giá gói thầu cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng hệ thống thang máy (thực hiện 24 tháng cho năm 2025+2026).

6. Nội dung yêu cầu báo giá:



- Yêu cầu: Quý Công ty có thể báo giá từng phần công việc trong Phụ lục đính kèm. Báo giá trọn gói, đơn giá dịch vụ đã bao gồm các chi phí cần thiết để hoàn thành dịch vụ: Chi phí vật tư, vật liệu tiêu hao; chi phí nhân công, chi phí dụng cụ, phương tiện máy móc, thiết bị; chi phí vận chuyển; các chi phí thuế, phí, lệ phí và các dịch vụ liên quan; Giá dịch vụ không bao gồm các chi phí sửa chữa hoặc thay thế thiết bị.

- Phạm vi, khối lượng và yêu cầu công việc theo Phụ lục đính kèm.

7. Thời gian có hiệu lực của báo giá: 120 ngày.

8. Thời gian thực hiện dự kiến (nếu có): Từ năm 2025.

9. Các yêu cầu khác: Ghi rõ các điều kiện tạm ứng, thanh toán hoặc các yêu cầu khác (nếu có).

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT, phòng QT.

HIỆU TRƯỞNG 

PGS. TS. Nguyễn Văn Khải



PHỤ LỤC I
YÊU CẦU KỸ THUẬT, NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN BẢO TRÌ

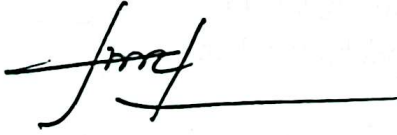
Stt	Hạng mục		Yêu cầu kỹ thuật/Nội dung kiểm tra
1	PHÒNG MÁY	1	Môi trường phòng máy
		2	Aptomat chính/tủ điện thang máy
		3	Động cơ tời và hộp số
		4	Phanh điện tử
		5	Puly dẫn hướng cáp
		6	Đầu đo tốc độ
		7	Tủ điều khiển
		8	Bộ hạn chế tốc độ
		9	Độ cân bằng cáp tải
		10	Hoạt động của bộ cứu hộ dùng ắc quy
2	NÓC CABIN	11	Môi trường nóc Cabin
		12	Khung Cabin
		13	Puly nóc Cabin
		14	Guốc dẫn hướng Cabin
		15	Cửa Cabin và bộ vận hành cửa
		16	Cam cửa
		17	Giếng thang và bộ hạn chế tốc độ, đầu treo cáp
		18	Thiết bị an toàn và công tác an toàn
3	CỬA TẦNG	19	Bộ chỉ thị
		20	Nút bấm gọi tầng
		21	Cánh cửa tầng và khung bao cửa
4	GIẾNG THANG	22	Môi trường giếng thang
		23	Khóa liên động cửa
		24	Bộ đóng mạch cửa
		25	Hoạt động đóng và mở cửa
		26	Ngưỡng, đầu và khung cửa tầng
		27	Cáp điện di động
		28	Cờ dừng cửa
		29	Hệ công tắc giới hạn
		30	Đổi trọng
		31	Thanh ray và các giá đỡ ray
		32	Dảm ngăn hố
5	BUÔNG CABIN	33	Điều kiện nội thất
		34	Bảng vận hành Cabin
		35	Bộ hiển thị vị trí Cabin


Stt	Hạng mục		Yêu cầu kỹ thuật/Nội dung kiểm tra
		36	Ánh sáng Cabin và quạt
		37	Thiết bị bảo vệ cửa
		38	Chất lượng chạy thang, độ bằng tầng
		39	Điện thoại, chuông cấp cứu
		40	Các nội dung khác
6	ĐÁY HỒ THANG	41	Môi trường hồ thang
		42	Các công tắc an toàn
		43	Các công tắc giới hạn
		44	Đệm giảm chấn
		45	Khoảng cách từ đối trọng đến đệm giảm chấn
		46	Tình trạng đáy Cabin
7	KẾT THÚC	47	Kiểm tra tổng thể thang máy
		48	Vệ sinh khu vực làm việc.

Hải Phòng, ngày 01 tháng 11 năm 2024

PHÒNG QUẢN TRỊ

NGƯỜI LẬP


Lieu Manh Hung


Vu Tuan Thanh



PHỤ LỤC

(Kèm theo thư mời chào giá số 971 TM-YDHP ngày 04 tháng Năm 2024 của Trường Đại học Y Dược Hải Phòng).

1. Tên dịch vụ: ~~Cung cấp~~ dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng hệ thống thang máy (thực hiện năm 2025+2026)
2. Phạm vi công việc: bảo trì, bảo dưỡng hệ thống thang máy tại các tòa nhà A+B Trường Đại học Y Dược Hải Phòng; Thực hiện bảo trì, bảo dưỡng trong 24 tháng
3. Nội dung công việc: Yêu cầu kỹ thuật, nội dung công việc qui định tại Phụ lục I;
4. Bảng báo giá:

Stt	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng (cái)	Đơn giá (01 thang/01 tháng (đồng))	Thời gian thực hiện (tháng/lần)	Thành tiền (đồng)
I	Bảo trì, bảo dưỡng Hệ thống thang máy Nhà A, 7 tầng					
1	Thang máy tải khách, nhãn hiệu Mitsubishi (Thái lan), tải trọng 800kg (10 người), 7 điểm dừng, tốc độ 1,5m/s.	Thang máy	2,0		24,0	
II	Bảo trì, bảo dưỡng Hệ thống thang máy Nhà B, 15 tầng					
1	Thang máy tải khách, nhãn hiệu BLT-QS (Trung Quốc), tải trọng 800kg (10 người), 15 điểm dừng, tốc độ 1,5m/s.	Thang máy	4,0		24,0	
2	Thang máy tải khách, nhãn hiệu BLT-QS (Trung Quốc), tải trọng 1150kg (13 người), 15 điểm dừng, tốc độ 1,5m/s.	Thang máy	2,0		24,0	
III	Dịch vụ Kiểm định kỹ thuật an toàn thang máy					



Stt	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng (cái)	Đơn giá (01 thang/01 tháng (đồng))	Thời gian thực hiện (tháng/lần)	Thành tiền (đồng)
1	Kiểm định kỹ thuật an toàn thang máy, loại 7 điểm dừng. (tính cho 01 lần)	Thang máy	2,0		1,0	
2	Kiểm định kỹ thuật an toàn thang máy, loại 15 điểm dừng. (tính cho 01 lần)	Thang máy	6,0		1,0	
	Tổng cộng					
(Bảng chữ:)						

Yêu cầu: Đơn vị có thể báo giá từng phần công việc. Báo giá trọn gói, đơn giá dịch vụ đã bao gồm các chi phí cần thiết để hoàn thành dịch vụ: Chi phí vật tư, vật liệu tiêu hao; chi phí nhân công, chi phí dụng cụ, phương tiện máy móc, thiết bị; chi phí vận chuyển; các chi phí thuế, phí, lệ phí và các dịch vụ liên quan;

Hải Phòng, ngày tháng năm 2024

ĐƠN VỊ BÁO GIÁ