

THÔNG BÁO

Về việc mời tham gia báo giá cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng thông thường thang máy điện Mitsubishi - P600kg - C0 – 60MPM-7S/0 phục vụ công tác của Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng TP. HCM năm 2025

Hiện nay, Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng TP. HCM có nhu cầu tham khảo giá thị trường để tiến hành lựa chọn đơn vị cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng thông thường thang máy điện Mitsubishi - P600kg - C0 - 60MPM-7S/0 phục vụ công tác của Viện năm 2025.

Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng TP. HCM kính mời các đơn vị, công ty (gọi chung là nhà thầu) có đủ năng lực tham gia giá cung cấp dịch vụ nội dung theo phụ lục đính kèm.

Yêu cầu đối với báo giá:

- Giá cung cấp dịch vụ bảo trì bảo dưỡng thang máy điện Mitsubishi - P600kg - C0 - 60MPM-7S/0 phải thực hiện đúng với yêu cầu kỹ thuật của hãng sản xuất, quy định của nhà nước và của Viện đưa ra đã bao gồm các loại thuế, phí.

- Báo giá có hiệu lực tối thiểu 01 tháng kể từ ngày ký ban hành.

- Báo giá do đại diện hợp pháp của đơn vị ký, đóng dấu.

- Thông tin báo giá cụ thể về cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng thông thường thang máy điện Mitsubishi - P600kg - C0 - 60MPM-7S/0 của các nhà thầu xin vui lòng gửi đến địa chỉ: Phòng Tổ chức - Hành chính (thuộc Viện Sốt rét - Ký sinh trùng - Côn trùng TP. HCM).

Địa chỉ: 685 Trần Hưng Đạo, Phường 1, Quận 5, Thành Phố Hồ Chí Minh

Thời gian nhận báo giá: Trước 16h30 ngày 08 tháng 01 năm 2025.

Số điện thoại hỗ trợ liên hệ hotline: 028.3923.9946; Hoặc: Ông Huỳnh Thanh Hải qua số điện thoại di động: 0907.388.381.

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Website Viện;
- BCH Đảng bộ Viện (để báo cáo);
- Ban mua sắm Viện;
- Lưu: VT, TCHC.

TL. VIỆN TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG PHÒNG TCHC
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG



Trần Văn Thân

PHỤ LỤC CHI TIẾT

(kèm theo Thông báo số 759/TB-VSR ngày 31..tháng 12..năm 2024)

| STT | Danh mục | CHẾ ĐỘ BẢO TRÌ BẢO DƯỠNG THANG MÁY |
|-----|--|--|
| 01 | <p>Bảo trì, bảo dưỡng thông thường thang máy điện.</p> <p><i>Thông tin chi tiết:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Mã hiệu: Mitsubishi - P600kg - C0 - 60MPM-7S/0;- Số chế tạo: E-XT-B1201-0;- Nhà chế tạo: Mitsubishi Corporation - Thái Lan;- Năm chế tạo: 2003. <p><i>Đặt tính, thông số kỹ thuật:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Trọng tải sử dụng: 600kg;- Số điểm dừng: 07;- Vận tốc định mức: 60,0m/ph;- Công dụng: Tải khách. | <p>I. CHẾ ĐỘ BẢO DƯỠNG ĐỊNH KỲ:</p> <p>Mỗi lần bảo trì, đơn vị cung cấp dịch vụ sẽ bảo trì, bảo dưỡng những hạng mục như sau:</p> <p>1. PHÒNG MÁY:</p> <ul style="list-style-type: none">- Kiểm tra chức năng của thang .- Kiểm tra chức năng của bộ giới hạn tốc độ và dầu.- Kiểm tra động cơ và máy kéo.- Kiểm tra bảng điều khiển.- Vệ sinh phòng máy.- Kiểm tra bộ ARD. <p>2. GIẾNG THANG:</p> <ul style="list-style-type: none">- Kiểm tra, điều chỉnh hoạt động của cửa tầng.- Kiểm tra, điều chỉnh khóa cửa.- Kiểm tra, độ căng cáp và cáp chính < 06 tháng kiểm tra một lần.- Kiểm tra bộ hiển thị, bản hiển thị.- Kiểm tra, điều chỉnh shoe dẫn hướng đối trọng CWT, trực lăn.- Kiểm tra từ trên xuống các công tắc giới hạn. <p>3. CABIN THANG MÁY:</p> <ul style="list-style-type: none">- Kiểm tra, thay thế đèn hiển thị trong Cabin thang máy.- Kiểm tra chức năng hoạt động của chuông báo động và điện thoại nội bộ.- Kiểm tra thay thế đèn, nút nhấn trong Cabin.- Kiểm tra quạt và đèn trong Cabin.- Kiểm tra đèn báo khẩn cấp.- Kiểm tra shoe dẫn hướng, trục dẫn hướng.- Châm dầu nhớt cho shoe dẫn hướng.- Kiểm tra và điều chỉnh hoạt động của cửa thang máy.- Kiểm tra hệ thống đèn và quạt.- Kiểm tra, vệ sinh nóc Cabin.- Kiểm tra tổng quát điều kiện nội thất trong Cabin. |



- Kiểm tra ,điều chỉnh cáp cửa Cabin.
- Vệ sinh bảng hiển thị.

4. CỬA TẦNG:

- Kiểm tra đèn hiển thị tầng.
- Kiểm tra đèn nút nhấn, nút nhấn tầng, thay thế nếu cần.

5. HỒ PIT:

- Kiểm tra Puly căng cáp chính ≤ 06 tháng một lần.
- Kiểm tra dầu nhớt cho đệm giảm chấn, lò xo đệm giảm chấn ≤ 12 tháng một lần.
- Vệ sinh hồ Pit ≤ 03 tháng một lần.
- Kiểm tra khoảng cách đối trọng.
- Kiểm tra thiết bị an toàn (12 tháng một lần).
- Kiểm tra cáp bù cáp chính (06 tháng một lần).

HẠNG MỤC KHÁC:

- Kiểm tra đèn trong phòng máy, nóc cabin, trong hồ Pit.
- Kiểm tra khóa chặt cửa sập mái, cửa phòng máy.

II. CHẾ ĐỘ BẢO TRÌ :

Bảo trì thông thường: Đơn vị cung cấp dịch vụ chịu trách nhiệm bảo trì mỗi tháng một lần theo chế độ bảo dưỡng và đáp ứng tất cả các cuộc gọi sửa chữa trong tháng. Trong trường hợp thang máy bị hư hỏng cần phải thay thế vật tư, đơn vị cung cấp dịch vụ sẽ cung cấp bảng báo giá chi tiết để Viện ký xác nhận đồng ý, trước khi thực hiện.

II. TRÁCH NHIỆM CỦA ĐƠN VỊ CUNG CẤP DỊCH VỤ

- Đảm bảo thời gian có mặt tại Viện để xử lý sự cố: Trong vòng ≤ 120 phút kể từ lúc nhận được yêu cầu của Viện.
- Bảo trì, thay dầu mỡ, vệ sinh, kiểm tra tổng quát trong mỗi lần bảo trì.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng (Tháng 01/2025 – 12/2025)

