

Số: /TM-BV

Hung Yên, ngày tháng 6 năm 2026

Về việc kiểm tra tư vấn sửa chữa, bảo dưỡng hệ thống máy phát điện dự phòng Bệnh viện.

THƯ MỜI QUAN TÂM

Kính gửi: Các đơn vị có năng lực sửa chữa, bảo dưỡng hệ thống
Máy phát điện tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa Thái Bình (Địa chỉ: Số 530, đường Lý Bôn, Phường Trần Hưng Đạo, Tỉnh Hưng Yên) có 03 Máy phát điện dự phòng cần được kiểm tra, sửa chữa, bảo dưỡng, nội dung cụ thể như sau:

TT	Tên thiết bị cần bảo dưỡng, sửa chữa	Tình trạng thiết bị
1	Máy phát điện Mitsubishi 1000 Kva - 380V	<ul style="list-style-type: none">- Công suất phát điện thấp- Nhiệt độ máy phát tăng cao khi vận hành- Giá đỡ đường ống dầu bị vỡ hỏng.
2	Máy phát điện Volvo 250 Kva - 380V	<ul style="list-style-type: none">- Công suất phát điện thấp- Nhiệt độ máy phát tăng cao khi vận hành.
3	Máy phát điện FG - Willson 275 Kva - 380V	<ul style="list-style-type: none">- Công suất phát điện thấp- Nhiệt độ máy phát tăng cao khi vận hành- Bảng hiển thị điều khiển chập chờn.
4	Tủ hòa đồng bộ của máy phát điện Volvo 250 Kva - 380V và máy phát điện FG - Willson 275 Kva - 380V	<ul style="list-style-type: none">- Tủ điều khiển hoạt động không ổn định- Các phím bấm bảng điều khiển không điều chỉnh được.

Để giúp Bệnh viện xác định nguyên nhân và hướng sửa chữa, Bệnh viện trân trọng kính mời các đơn vị có năng lực sửa chữa, bảo dưỡng Máy phát điện dự phòng tại Việt Nam cử kỹ sư có kinh nghiệm và kỹ thuật về kiểm tra, tư vấn kiểm tra, sửa chữa, bảo dưỡng và báo giá sửa chữa, bảo dưỡng hệ thống Máy phát điện dự phòng của Bệnh viện.

Thời gian kiểm tra tại Bệnh viện: Từ ngày 11/6/2026 đến hết ngày 19/6/2026.

Mọi thắc mắc xin liên hệ: Đ/c Lương Xuân Tình - phòng Quản trị, số điện thoại:
0355406 925.

Bệnh viện Đa khoa Thái Bình trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, QT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Đức Thái