



## HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH MÁY CHỮA CHÁY ĐIỆN

Mã số : 02/HDCCĐ-BMT  
Sốát xét: 01  
Ngày ban hành: 08/04/2018

### 1. KIỂM TRA LẠI BƠM VÀ HỆ THỐNG LẦN CUỐI TRƯỚC KHI KHỞI ĐỘNG.

1.1. Cần tiến hành kiểm tra theo quy trình sau:

- Kiểm tra tình trạng tủ điều khiển cho bơm.
- Kiểm tra hệ thống điện cấp vào cho tủ điện.
- Kiểm tra tình trạng hệ thống van: van cửa ở đầu vào và ra của bơm, van một chiều ở đầu ra, van giảm áp của toàn bộ hệ thống.
- Xả khí trong đường ống bằng cách mở van xả trên bơm cho đến lúc có tia nước đặc không còn bọt nước thì khóa van lại.
- Kiểm tra tình trạng hệ thống đồng hồ áp lực.

1.2. Sau khi thao tác kiểm tra hoàn tất, người sử dụng tiến hành các thao tác trước khi vận hành bơm như sau:

- Tiến hành mở các CB tại tủ điều khiển

### 2. KHỞI ĐỘNG BƠM



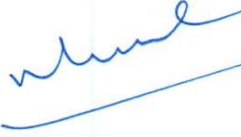
- Trên tủ chữa cháy được gắn các nút lựa chọn chế độ hoạt động của bơm chữa cháy.

- Khi muốn khởi động bằng tay, chuyển công tắc sang vị trí manual đối với bơm cần chạy, bơm sẽ hoạt động theo đúng áp đã được cài đặt rồi dừng lại. Khi muốn dừng bơm ta chỉ cần nhấn nút **Stop** trên bảng điều khiển, bơm sẽ chuyển sang chế độ off và ngưng hoạt động.

### 3. NGỪNG KHỞI ĐỘNG BƠM

- Dùng tay nhấn vào công tắc **Stop** hiển thị trên tủ điều khiển trong khoảng thời gian 01 giây.

- Chuyển công tắc về chế độ **OFF** để dừng bơm.

Biên soạn	Kiểm tra	Phê duyệt
		
Ngô Nguyên Bảo	Nguyễn Ngọc Quang	Lê Phước Hùng