

**THÔNG BÁO**

V/v: Kiểm tra an toàn các kết cấu kho tàng, nhà xưởng.

**Kính gửi: Trưởng các đơn vị.**

Ngày 28/5/2019, tại cơ sở 1 đã xảy ra hiện tượng các giằng néo kết cấu tổ hợp đỡ sàn sắt bị bong mối hàn và rơi xuống mặt bằng đi lại, vận chuyển nội bộ khu vực trước cửa kho LED (đối diện máy nén khí Huỳnh quang). Rất may sự cố không có thiệt hại về người nhưng vô cùng nguy hiểm. Chuyên trách an toàn cơ sở 1 đã yêu cầu tổ lao động cơ khí Hoàng Văn Thụ kiểm tra, khắc phục hàn nối lại giằng néo và kiểm tra các mối hàn và kết cấu khu vực cửa kho LED đến bề nước giải nhiệt Đền tròn - huỳnh quang.

Hiện nay diện tích sàn kho làm theo kết cấu tổ hợp đỡ sàn sắt giằng néo liên kết thành khối, nhiều vị trí đã rất lâu năm (có nơi tuổi thọ đã gần 20 năm, đa số tuổi thọ đã hơn 10 năm) và cộng thêm tác động cơ học rất mạnh do phải di chuyển xe vận chuyển hàng thường xuyên, rất nguy hiểm cho người và tài sản.

Để đảm bảo công tác an toàn tuyệt đối cho người và tài sản của Công ty, với phương châm phòng ngừa là chính. **Tổng giám đốc Công ty yêu cầu:**

1. Trưởng các đơn vị chủ động tổ chức **NGAY** việc tự kiểm tra tình trạng các mối hàn, kết cấu của các sàn kho, nhà xưởng sản xuất thuộc đơn vị mình quản lý.  
Thành phần kiểm tra gồm 3 bộ phận: Phụ trách an toàn của đơn vị, nhân viên của phòng Bảo vệ, thợ cơ khí của tổ cơ khí Hoàng Văn Thụ. Sau khi kiểm tra, các đơn vị gửi biên bản tổng hợp (theo mẫu kèm thông báo) về phòng QLHT trước ngày 06/6/2019 để căn cứ tổng hợp triển khai thực hiện khắc phục.
2. Ban An toàn của Công ty tổ chức **NGAY** việc kiểm tra đánh giá thực trạng chất lượng các sàn kho trong Công ty ở cả hai cơ sở 1 & cơ sở 2.  
Thành phần: Cán bộ chuyên trách an toàn cơ sở 1/ cơ sở 2; Cán bộ Phòng bảo vệ 1,2; Cán bộ chuyên trách an toàn đơn vị sử dụng kho, Anh Hùng (tổ gia công cơ khí Hoàng Văn Thụ).  
Phương pháp tiến hành:
  - Ngày 04.6.2019 nhóm kiểm tra sẽ thực hiện trước 1 buổi để xác định thời gian cần thiết và lên kế hoạch chi tiết (thời gian, thứ tự ưu tiên) cho việc kiểm tra ở các vị trí còn lại.
  - Tiến hành kiểm tra, phát hiện các điểm cần khắc phục – phân loại ưu tiên và cho sửa chữa ngay các vị trí nguy hiểm (ưu tiên vị trí xây lắp đã lâu, vị trí đỡ hàng có tải trọng lớn, các vị trí gần các đường thoát nước sớm bị gỉ và ảnh hưởng chất lượng công trình).
  - Các vị trí trên cao tại cơ sở 1 sử dụng xe nâng và cabin để thao tác kiểm tra. Các vị trí trên cao tại cơ sở 2, văn phòng 2 sẽ bố trí phương tiện đảm bảo an toàn để kiểm tra. Cán bộ an toàn cơ sở 1 và 2 kiểm tra thiết bị thao tác, đảm bảo an toàn cho người và tài sản của Công ty.
  - Kết quả kiểm tra được lập và ký ngay tại hiện trường theo biểu mẫu gửi kèm.
3. Chuyên trách an toàn cả 2 cơ sở đôn đốc, kiểm tra thực hiện của các đơn vị, chủ trì lập kế hoạch thực hiện khắc phục các tồn tại, sau khi khắc phục sẽ lập đoàn kiểm tra và có báo cáo đánh giá bằng văn bản, báo cáo Lãnh đạo Công ty.

**Mọi công việc phải thực hiện ngay sau khi nhận được thông báo.**

**Nơi nhận:**

- Lãnh đạo công ty (Để báo cáo).
- Các đơn vị tại 2 cơ sở.
- Văn Phòng 2.
- Tổ CK Hoàng Văn Thụ.
- Lưu phòng QLHT.

Hà Nội, ngày 03 tháng 6 năm 2019



*Trần Trung Cường*