

## KẾT LUẬN KIỂM TRA

### Việc chấp hành các quy định của pháp luật trong hoạt động vật liệu nổ công nghiệp và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng

Thực hiện Quyết định số 240/QĐ-ATMT ngày 05 tháng 9 năm 2023 của Cục trưởng Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp về việc kiểm tra việc chấp hành các quy định của pháp luật trong hoạt động vật liệu nổ công nghiệp (VLNCN) và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng (Quyết định số 240), ngày 15 tháng 9 năm 2023 Đoàn kiểm tra đã tiến hành kiểm tra tại Công ty cổ phần xi măng Hoàng Long.

Xét Báo cáo kết quả kiểm tra ngày 20 tháng 9 năm 2023 của Trưởng đoàn kiểm tra, Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp (Cục ATMT) kết luận như sau:

#### 1. KHÁI QUÁT CHUNG

Công ty cổ phần xi măng Hoàng Long (Công ty).

- Giấy chứng nhận Đăng ký doanh nghiệp Công ty cổ phần.
- Mã số doanh nghiệp: 0700222569 do Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Hà Nam cấp ngày 26/04/2004, Đăng ký thay đổi lần thứ 12 ngày 03/04/2023.
- Trụ sở cơ quan: Xã Thanh Nghị, huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam. Điện thoại: 0983.149.968
- Người đại diện theo pháp luật: **Nguyễn Sỹ Tiệp**; Giới tính: Nam; Chức danh: Tổng Giám đốc.

#### 2. KẾT QUẢ KIỂM TRA

##### 2.1. Vật liệu nổ công nghiệp

##### 2.1.1. Về hồ sơ pháp lý

a) Các văn bản chứng minh sự tuân thủ của pháp luật trong hoạt động vật liệu nổ công nghiệp: Công ty đã có:

- Công ty đã được Bộ Tài nguyên và Môi trường cấp giấy phép khai thác khoáng sản số 1604/GP-BTNMT ngày 12 tháng 08 năm 2008.
- Giấy phép sử dụng VLNCN Số 74/GP- ATMT ngày 24/12/2018 do Cục ATMT cấp, thời hạn đến 31/12/2023.
- Giấy chứng nhận đủ điều kiện về ANTT số 04/ GCN do Công an tỉnh Hà Nam cấp ngày 10/01/2019, thời hạn đến 31/12/2023.

Hồ sơ pháp lý của Công ty trong hoạt động VLNCN đảm bảo theo quy định.

b) Hồ sơ thiết kế, hoàn công hệ thống điện, chống sét, chống tĩnh điện;





quy định, nội quy, biển cấm, biển báo, sơ đồ hoặc biển chỉ dẫn về phòng cháy và chữa cháy, thoát nạn của cơ sở tại kho VLNCN:

- Kho VLNCN đã được thẩm duyệt của các cơ quan chức năng: Giấy thẩm duyệt về PCCC cho kho VLNCN số 63/TD-PPCCC do Công an tỉnh Hà Nam cấp ngày 25/10/2004.

- Biên bản nghiệm thu kho chứa VLNCN số 02/PC23 ngày 12/4/2005 của Phòng cảnh sát PCCC Công an tỉnh Hà Nam.

- Giấy chứng nhận thẩm duyệt về PCCC hạng mục Nhà máy xi măng Hoàng Long: Số 01/TD-PCCC; Số 02/TD-PCCC; Số 03/TD-PCCC; Số 04/TD-PCCC; Số 05/TD-PCCC, ngày 02/05/2008.

- Nội quy, quy định, biển cấm, biển cảnh báo về phòng cháy chữa cháy được ban hành và treo tại các khu vực kho xưởng của Công ty.

c) Quy định và phân công chức trách, nhiệm vụ phòng cháy, chữa cháy của cơ sở; sổ theo dõi công tác tuyên truyền, bồi dưỡng, huấn luyện nghiệp vụ phòng cháy, chữa cháy; Quyết định thành lập đội phòng cháy và chữa cháy cơ sở, chuyên ngành; sổ theo dõi phương tiện phòng cháy và chữa cháy: Công ty đã quy định và phân công chức trách nhiệm vụ phòng cháy chữa cháy của cơ sở, đã lập sổ theo dõi công tác tuyên truyền bồi dưỡng, huấn luyện nghiệp vụ PCCC, đã thành lập đội PCCC cơ sở và đội PCCC chuyên ngành, lập sổ theo dõi phương tiện PCCC.

d) Phương án chữa cháy của cơ sở đã được phê duyệt; báo cáo kết quả tổ chức thực tập phương án chữa cháy:

- Phương án chữa cháy cơ sở được chỉnh sửa tháng 06/2018 theo quy định và được Phòng Cảnh sát PCCC và Cứu nạn cứu hộ - Công an tỉnh Hà Nam thẩm duyệt ngày 25/06/2018.

- Hàng năm mời Phòng CS PCCC & CNCH Công an tỉnh Hà Nam tổ chức huấn luyện, thực tập phương án chữa cháy.

đ) Hệ thống tổ chức, quản lý và thực hiện công tác sử dụng, bảo quản VLNCN: Công ty đã xây dựng, tổ chức quản lý và thực hiện công tác sử dụng VLNCN theo quy định.

### **2.1.2. Về công tác an toàn**

a) Công tác kiểm tra, việc thực hiện các kiến nghị của các đoàn kiểm tra về an toàn: Trong thời kỳ kiểm tra, năm 2022 Thanh tra Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội đã thực hiện thanh tra việc chấp hành các quy định của pháp luật về lao động, an toàn tại Công ty, Công ty đã có Báo cáo số 76/BC-XMHL ngày 25/6/2022 kết quả thực hiện của Công ty theo các kiến nghị của Đoàn kiểm tra trên.

b) Huấn luyện về kỹ thuật an toàn VLNCN: Hàng năm cán bộ công nhân viên được huấn luyện định kỳ về công tác an toàn lao động và vệ sinh lao động,



huấn luyện kỹ thuật an toàn trong lĩnh vực vật liệu nổ công nghiệp được thực hiện huấn luyện định kỳ theo quy định.

c) Công tác báo cáo: Hàng năm lập báo cáo sử dụng VLNCN, lập báo cáo thực hiện tháng ATVSLĐ gửi các Sở ngành theo quy định.

d) An toàn hóa chất: Sở đăng ký chủ nguồn thải chất thải nguy hại Mã số QLCTNH: 35.000350.T. Hàng ngày chất thải nguy hại trong Công ty được thu gom về kho lưu giữ tạm thời CTNH. Hàng năm Công ty ký hợp đồng với Công ty môi trường Thuận Thành vận chuyển và xử lý theo quy định.

### **2.1.3. Về công tác đảm bảo an ninh**

a) Phương án đảm bảo an ninh, trật tự: Công ty đã lập và ban hành phương án đảm bảo an ninh trật tự cơ sở cho từng năm và luôn đảm bảo và thực hiện đúng các điều kiện về an ninh trật tự trong suốt quá trình hoạt động kinh doanh của đơn vị.

b) Việc duy trì và đảm bảo thực hiện đúng các điều kiện về an ninh, trật tự trong suốt quá trình hoạt động kinh doanh: Công ty luôn duy trì bố trí bảo vệ, giám sát và đảm bảo thực hiện đúng các điều kiện về an ninh, trật tự trong suốt quá trình hoạt động kinh doanh.

c) Công tác quản lý VLNCN: Công tác quản lý VLNCN của Công ty đảm bảo theo quy định.

d) Các hợp đồng mua, bán VLNCN: Hàng năm Công ty có ký hợp đồng mua bán VLNCN: Hợp đồng số 793/HĐMB ký ngày 21/12/2022 và hợp đồng số 793/HĐMB ký ngày 24/12/2021 giữa Công ty Cổ phần xi măng Hoàng Long và Tổng công ty KTKT CN Quốc phòng đảm bảo theo quy định.

đ) Sổ sách theo dõi xuất, nhập kho vật liệu nổ công nghiệp:

Đơn vị đã thực hiện ghi chép giao nhận, lưu trữ sổ sách, chứng từ đầy đủ. Đề nghị đơn vị lưu ý luôn đảm bảo thực hiện kiểm soát người ra vào kho VLNCN theo đúng quy định.

## **2.2. Quản lý chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng**

### **2.2.1. Điều kiện bảo đảm chất lượng hàng hóa trong quá trình sử dụng**

VLNCN được bảo quản trong kho chứa VLNCN theo quy định, để gọn gàng sạch sẽ, lô sản xuất trước sẽ được cấp phát sử dụng trước, lô sản xuất sau sẽ được cấp phát sử dụng sau. Công ty đã thực hiện và duy trì điều kiện đảm bảo chất lượng hàng hóa trong quá trình sử dụng theo quy định tại Nghị định số 132/2008/NĐ-CP và các quy định pháp luật có liên quan.

### **2.2.2. Việc thực hiện các yêu cầu quy định trong quy chuẩn kỹ thuật tương ứng liên quan đến điều kiện của quá trình sử dụng**

Hàng năm các máy móc có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động đã được kiểm định và cấp giấy chứng nhận: Các bình tích áp, áp kế, các cầu trục, xe nâng, 01 máy nổ mìn, 01 máy đo trở kíp, 02 tời kéo xiên. (Ký hợp đồng với



Công ty cổ phần quốc tế BHL GROUP). Công ty đã thực hiện các yêu cầu trong quy chuẩn kỹ thuật tương ứng liên quan đến điều kiện của quá trình sử dụng theo quy định. Tuy nhiên cần lưu ý luôn duy trì thực hiện tốt các quy định trong quy chuẩn kỹ thuật tương ứng liên quan đến điều kiện của quá trình sử dụng.

**2.2.3. Việc thực hiện các yêu cầu về kiểm định, kết quả kiểm định và các tài liệu hướng dẫn sử dụng đi kèm hàng hóa cần được kiểm tra**

Hệ thống chống sét kho VLNCN được kiểm tra định kỳ và có phiếu kết quả đo. Kết quả đo tiếp địa hệ thống cột thu lôi, tiếp địa chống sét năm 2023 được Công ty cổ phần Quốc Tế BHL GRUOP cấp thời hạn 24/3/2024. Công ty đã thực hiện các yêu cầu trên và tuân thủ theo quy định hiện hành.

**2.2.4. Kiểm tra hiện trường**

- Khu vực khai thác: Công ty triển khai thực hiện khai thác tuân thủ theo các thông số kỹ thuật của hệ thống khai thác chia lớp xiên. Tuy nhiên, có một số vị trí có nguy cơ đá lăn.

- Kho VLNCN: Kho được đầu tư xây dựng từ năm 2012 và đã được cải tạo, sửa chữa đáp ứng khoảng cách từ tường nhà kho đến tường rào, chiều cao hàng rào đáp ứng quy định tại Quy chuẩn số QCVN 01:2019/BCT. Tuy nhiên, nội quy ra vào kho VLNCN, biển báo .... chữ đã bị mờ.

**2.3. Những khó khăn, vướng mắc của đơn vị trong việc thực hiện các quy định của pháp luật trong hoạt động VLNCN và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng và đề xuất hướng giải quyết (nếu có):** Công ty không có khó khăn, vướng mắc và đề xuất, kiến nghị.

**3. KẾT LUẬN**

Trên cơ sở kết quả kiểm tra, để làm tốt hơn nữa việc thực hiện đầy đủ các quy định pháp luật trong hoạt động VLNCN và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng của Công ty, Cục ATMT đề nghị Công ty thực hiện một số nội dung sau đây: (i) Thường xuyên cập nhật văn bản quy phạm pháp luật, quy chuẩn kỹ thuật để kịp thời rà soát sửa đổi, bổ sung quy định, quy trình phù hợp với các quy định pháp luật trong hoạt động vật liệu nổ công nghiệp và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng; (ii) Rà soát kế hoạch ứng cứu khẩn cấp đảm bảo phù hợp với thực tế và tuân thủ theo quy định. Tăng cường công tác đảm bảo an toàn tại hiện trường sản xuất. Đối với kho VLNCN đề nghị son lại bảng biểu về nội quy ra vào kho VLNCN đảm bảo rõ ràng.

- Tăng cường kiểm tra kỹ thuật an toàn đối với máy, thiết bị có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn hoạt động trên địa bàn quản lý của Công ty.

- Tăng cường các giải pháp quản lý trong công tác chỉ đạo kỹ thuật an toàn, luôn đảm bảo đủ các điều kiện an toàn cho người và thiết bị; Rà soát về tổ chức trong công tác cứu nạn, cứu hộ để luôn trong tình trạng sẵn sàng, kịp thời ứng phó với sự cố, tai nạn có thể xảy ra trong hoạt động sản xuất của Công ty.



#### 4. CÁC BIỆN PHÁP XỬ LÝ THEO THẨM QUYỀN ĐÃ ÁP DỤNG

Không.

#### 5. KIẾN NGHỊ CÁC BIỆN PHÁP XỬ LÝ

Không.

Trên đây là Kết luận kiểm tra việc chấp hành các quy định của pháp luật trong hoạt động vật liệu nổ công nghiệp và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng tại Công ty cổ phần xi măng Hoàng Long, Cục ATMT thông báo tới Công ty cổ phần xi măng Hoàng Long để tổ chức thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Thứ trưởng Nguyễn Sinh Nhật Tân (báo cáo);
- Thanh tra Bộ;
- Công ty cổ phần xi măng Hoàng Long;
- Lưu: VT, ATKV, HS Đoàn kiểm tra.

**CỤC TRƯỞNG**



**Tô Xuân Bảo**



