

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 236/QĐ-ATMT ngày 31 tháng 8 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 và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng (Quyết định số 236), ngày 13 tháng 9 năm 2023 Đoàn kiểm tra đã tiến hành kiểm tra tại Công ty cổ phần - Tổng công ty Xây dựng và Lắp máy Việt Nam.

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 - Tổng công ty Xây dựng và Lắp máy Việt Nam (Công ty).

- Giấy chứng nhận Đăng ký doanh nghiệp Công ty cổ phần.
- Mã số doanh nghiệp: 270028491 đăng ký lần đầu ngày 20 tháng 12 năm 2005, đăng ký thay đổi lần thứ 19, ngày 16 tháng 8 năm 2023 do Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Ninh Bình cấp.
- Trụ sở cơ quan: Lô C2 - KCN Khánh Phú - xã Ninh Phúc, TP Ninh Bình, Tỉnh Ninh Bình. Điện thoại: 02293.885500.
- Người đại diện theo pháp luật: **Ngô Doãn Tuân**; 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:

- Giấy chứng nhận đăng ký Doanh nghiệp: Đăng ký lần đầu ngày 20 tháng 12 năm 2005, Đăng ký thay đổi lần thứ 19 do Sở Kế hoạch và đầu tư tỉnh Ninh Bình cấp ngày 16 tháng 8 năm 2023,.
- Giấy phép khai thác khoáng sản: Quyết định số 27/GP-UBND tỉnh ngày 6/5/2011 của UBND tỉnh Ninh Bình về việc Cấp giấy phép khai thác đá vôi làm VLXDĐT tại mỏ đá núi Hồng, xã Gia Thanh huyện Gia Viễn. Và Quyết định số



292/QĐ-UBND ngày 17/2/2020 về việc điều chỉnh giấy phép khai thác tại mỏ đá núi Hồng, xã Gia Thanh huyện Gia Viễn.

- Giấy phép sử dụng VLNCN: Giấy phép số 04/GP-SCT ngày 14/7/2023 do Sở Công thương tỉnh Ninh Bình cấp.

- Giấy xác nhận đủ điều kiện về ANTT để làm ngành nghề kinh doanh có điều kiện số 116/GCN ngày 14/3/2023 của Phòng CS QLHC về TTXH Công An tỉnh Ninh Bình.

Giấy chứng nhận thẩm duyệt về PCCC số 26/14/TD-PCCC ngày 26/6/2014 của Công an tỉnh Ninh Bình.

- Giấy phép vận chuyển vật liệu nổ: Không có, lý do: Công ty ký Hợp đồng mua bán với đơn vị cung cấp vật liệu nổ giao tại nơi sản xuất.

Hồ sơ pháp lý của Công ty trong hoạt động vật liệu nổ công nghiệp 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: Hồ sơ đo điện trở tiếp đất, cột chống sét kho VLNCN: Có Biên bản thí nghiệm điện trở tiếp đất cho hệ thống chống sét định kỳ theo quy định.

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: Tại thời điểm kiểm tra, Công ty cổ phần - Tổng công ty Xây dựng và Lắp máy Việt Nam đã cung cấp được: Quyết định số: 11/QĐ-PCCC ngày 10 tháng 01 năm 2021 về việc phân công chức trách, nhiệm vụ PCCC theo quy định.

- Quyết định số: 11/QĐ-PCCC ngày 10 tháng 01 năm 2021 về việc Ban hành nội quy phòng cháy chữa cháy.

- Quyết định số: 12/QĐ-PCCC ngày 10 tháng 01 năm 2021 về việc thành lập đội chữa cháy cơ sở. Tuy nhiên kế hoạch tự tập huấn, thực tập phương án chữa cháy, cứu nạn cứu hộ cơ sở năm 2022 (theo báo cáo được tổ chức ngày 11/3/2022). Đề nghị công ty tăng cường tổ chức huấn luyện nghiệp vụ về PCCC đối với các thành viên Đội PCCC cơ sở.

- Phương án cứu hộ, cứu nạn lập ngày 02/02/2019 nhưng trong hồ sơ chưa ghi nhận phương án đã được cấp thẩm quyền phê duyệt.

- Phương án đảm bảo an ninh trật tự cho cơ sở sản xuất kinh doanh có sử dụng VLNCN của Công ty được Phòng CS QLHC về TTXH Công an tỉnh Ninh Bình cấp ngày 01/6/2017, tuy nhiên pháp nhân vẫn là Công ty TNHH Phúc Lộc. Đề nghị xây dựng phương án trình cấp thẩm quyền phê duyệt theo Giấy phép đăng ký kinh doanh mới (Công ty CP - Tổng công ty Xây dựng và Lắp máy Việt Nam).

- Số theo dõi phương tiện phòng cháy và chữa cháy: Công ty thực hiện theo quy định.

Như vậy, 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: Đảm bảo theo quy định.

d) Phương án chữa cháy của cơ sở đã được phê duyệt; báo cáo kết quả tổ chức thực tập phương án chữa cháy: Tại thời điểm kiểm tra, Công ty đã cung cấp được Phương án chữa cháy của cơ sở đã được Cơ quan CS PCCC&CNCH Ninh Bình xác nhận; có kế hoạch diễn tập, tổ chức diễn tập theo Phương án chữa cháy của cơ sở và báo cáo phòng Cảnh sát PCCC Và CNCH công an tỉnh Ninh Bình.

đ) Hệ thống tổ chức, quản lý và thực hiện công tác sử dụng, bảo quản vật liệu nổ công nghiệp: Đã thành lập hệ thống tổ chức, quản lý và thực hiện công tác sử dụng, bảo quản vật liệu nổ công nghiệp đúng quy định gồm:

- Quyết định bổ nhiệm giám đốc điều hành mỏ: Quyết định số 180206.03/QĐ-TNPL ngày 6/2/2018.

- Quyết định bổ nhiệm thủ kho vật liệu nổ: Quyết định số 123/QĐ- HCNS ngày 19 tháng 7 năm 2011.

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: Công ty có kiểm tra công tác an toàn trước, trong và sau mỗi đợt khoan nổ, nhắc nhở kịp thời công tác an toàn trong khai thác.

- Có Quyết định thành lập tổ ATLĐ: QĐ số 180218/QĐ-HCNS ngày 18/02/2018.

- Xây dựng và triển khai kế hoạch về an toàn, vệ sinh lao động.

- Xây dựng, triển khai nội quy, quy trình và các biện pháp bảo đảm an toàn, vệ sinh lao động: Ban hành đầy đủ các nội quy, quy định về ATLĐ; PCCC.

- Quản lý máy, thiết bị, vật tư, chất có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn, vệ sinh lao động.

+ Số lượng máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn, vệ sinh lao động 04 thiết bị. Trong đó:

+ Thiết bị áp lực: 04 thiết bị.

+ Chai, bình chứa khí: 04 thiết bị.

- Số máy đã được kiểm định: 04 thiết bị

- Thông tin, tuyên truyền, huấn luyện về an toàn, vệ sinh lao động.

- Số người đã được huấn luyện an toàn, vệ sinh lao động: 14 người. Trong đó:

+ Nhóm 1: 02 người



+ Nhóm 3: 12 người

- Huấn luyện sơ cấp cứu: 02 người.

- Kiểm soát các yếu tố nguy hiểm, có hại tại nơi làm việc: Tại mỏ đã ban hành các nội quy quy định về ATLĐ; Cảnh báo các khu vực nguy hiểm; Có quy định thời gian làm việc; thời gian nghỉ ngơi.

- Chế độ bảo hộ lao động, chăm sóc sức khỏe người lao động: Có quy định thời gian làm việc; thời gian nghỉ ngơi. Khám sức khỏe định kỳ cho người lao động.

- Thực hiện các các kiến nghị của các đoàn kiểm tra về công tác an toàn: Đã khắc phục.

b) Huấn luyện về kỹ thuật an toàn vật liệu nổ công nghiệp: Công ty đã ký Hợp đồng huấn luyện với Công ty TNHH Khoa học và Giáo dục Mai Ngọc Ninh Bình về việc huấn luyện, cấp chứng chỉ cho người lao động tại Nhà máy và Sở Công Thương Ninh Bình kiểm tra sát hạch cho các đối tượng có liên quan. Đề nghị Sở Công Thương tăng cường hướng dẫn, kiểm tra, sát hạch kỹ thuật an toàn VLNCN cho các tổ chức, cá nhân có liên quan trên địa bàn theo đúng các quy định hiện hành.

c) Công tác báo cáo:

- Định kỳ 6 tháng/lần và 01 năm/lần Công ty có báo cáo tình hình sử dụng VLNCN cho Sở Công Thương Ninh Bình.

d) An toàn hóa chất: Công ty đã thực hiện 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 Phương án đảm bảo an ninh trật tự gửi Phòng Cảnh sát QLHC về TTXH Công an tỉnh Ninh Bình Phê duyệt ngày 01 tháng 6 năm 2017.

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: Trong quá trình hoạt động khai thác Công ty luôn duy trì và thực hiện các điều kiện, yêu cầu về công tác an ninh trật tự tại địa bàn doanh nghiệp tổ chức sản xuất và chấp hành tốt các quy định pháp luật về sử dụng con người làm công việc có huấn luyện, đào tạo....., thiết bị khai thác đúng quy định. Không để xảy ra việc mất an ninh trật tự tại khu vực mỏ sản xuất.

c) Công tác quản lý vật liệu nổ công nghiệp:

- Công ty có kho VLNCN với trữ lượng 3.5 tấn đảm bảo yêu cầu theo quy định tại QCVN 01:2019/BCT (có hàng rào bảo vệ, điện chiếu sáng ngoài, camera an ninh và bảo vệ thường trực).

- Quản lý việc sử dụng VLNCN: Công ty có thực hiện Quản lý việc sử dụng vật liệu nổ công nghiệp theo quy định.

d) Các hợp đồng mua, bán vật liệu nổ công nghiệp:

Công ty ký Hợp đồng mua bán vật liệu nổ tại Hợp đồng số 472/HĐMB/A2/2023 ngày 24 tháng 7 năm 2023 với Tổng Công ty Kinh tế kỹ thuật Công nghiệp Quốc Phòng.

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

Công tác quản lý vật liệu nổ được tiến hành chặt chẽ an toàn, Công ty thực hiện theo dõi chi tiết xuất, nhập VLNCN được thống kê đầy đủ.

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

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.

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

Công ty đã thực hiện các yêu cầu quy định. Tuy nhiên cần lưu ý tiếp tục 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

Công ty đã thực hiện theo quy định.

2.3. Những khó khăn, vướng mắc của đơn vị trong việc thực hiện 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 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 vật liệu nổ công nghiệp và chất lượng sản phẩm hàng hóa trong quá trình sử dụng của Công ty, Cục ATMT đề nghị Công ty thường xuyên cập nhật văn bản quy phạm pháp luật về VLNCN và khai thác khoáng sản, quy chuẩn kỹ thuật để 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.

- Tăng cường kiểm tra an toàn kho VLNCN, 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 - Tổng công ty Xây dựng và Lắp máy Việt Nam, Cục ATMT thông báo tới Công ty cổ phần - Tổng công ty Xây dựng và Lắp máy Việt Nam để tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- Thứ trưởng Nguyễn Sinh Nhật Tân (báo cáo);
- Thanh tra Bộ;
- Công ty cổ phần - Tổng công ty Xây dựng và Lắp máy Việt Nam;
- Lưu: VT, ATKV, HS Đoàn kiểm tra.

CỤC TRƯỞNG



Tô Xuân Bảo