

Số: /SCT-QLCN

Lai Châu, ngày tháng 4 năm 2023

V/v tăng cường quản lý, sử dụng  
VLNCN và kỹ thuật an toàn trong  
khai thác khoáng sản

Kính gửi: .....

Thực hiện Công văn số 640/ATMT-ATKV ngày 14/4/2023 của Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp - Bộ Công Thương về việc tăng cường quản lý, sử dụng vật liệu nổ công nghiệp (VLNCN) và kỹ thuật an toàn trong khai thác khoáng sản. Để đảm bảo an toàn, an ninh trong quá trình hoạt động VLNCN và khai thác khoáng sản, Sở Công Thương yêu cầu các đơn vị hoạt động VLNCN, khai thác khoáng sản trên địa bàn tỉnh triển khai thực hiện nghiêm túc Công văn số 916/SCT-QLCN ngày 10/5/2022 của Sở Công Thương (sao gửi kèm theo), đồng thời tổ chức thực hiện một số nội dung sau:

**1. Đối với hoạt động VLNCN**

a) Rà soát hoàn thiện kho bảo quản VLNCN tuân thủ đầy đủ các quy định tại QCVN 01:2019/BCT ban hành kèm theo Thông tư số 32/2019/TT-BCT ngày 21/11/2019 của Bộ trưởng Bộ Công Thương, thời gian thực hiện trước ngày 01 tháng 7 năm 2023. Trường hợp kho VLNCN không đảm bảo đúng quy định tại quy chuẩn, kể từ ngày 01 tháng 7 năm 2023 sẽ bị xử lý theo quy định của pháp luật và tạm dừng hoạt động chứa VLNCN.

b) Phân công bố trí lực lượng bảo vệ canh gác kho VLNCN 24/24 giờ, đặc biệt vào ban đêm và ngoài giờ làm việc đảm bảo tuyệt đối an toàn, không để mất, thất thoát VLNCN.

c) Tạm ngừng việc kinh doanh, sử dụng VLNCN và niêm phong kho chứa VLNCN trong dịp nghỉ lễ 30/4 - 1/5 và Giỗ Tổ Hùng Vương từ ngày 28/4/2023 đến hết ngày 02/5/2023.

**2. Đối với doanh nghiệp khai thác khoáng sản**

a) Chấp hành quy trình, quy định và nội quy an toàn trong các khâu sản xuất của tất cả các cấp quản lý và người lao động. Đặc biệt là việc thực hiện về: Kỹ thuật cơ bản trong thi công; quy trình an toàn vào làm việc đầu ca, trong ca và cuối ca; các quy trình công nghệ được sử dụng; lệnh sản xuất; bàn giao giữa các ca cho tất cả các loại hình công việc trong mỏ.

b) Rà soát lại các thiết kế, biện pháp thi công, các nội quy, quy định và

quy trình vận hành máy, thiết bị để bổ sung, điều chỉnh cho phù hợp với thực tế sản xuất đảm bảo làm việc an toàn.

c) Trước khi thi công xây dựng, lắp đặt, sửa chữa, tháo dỡ công trình, thiết bị phải lập và phê duyệt biện pháp, hộ chiếu thi công, trong đó phải thể hiện được các nội dung: cách thức, quy trình tổ chức triển khai công việc, các thông số kỹ thuật, biện pháp an toàn, giải pháp thực hiện, thời gian, địa điểm và khối lượng thi công, vật liệu, bố trí nhân lực và bản vẽ tuân thủ theo các quy chuẩn hiện hành (QCVN 01:2011/BCT, QCVN 04:2009/BCT,...). Trước khi đưa công trình, thiết bị vào sử dụng, vận hành phải tổ chức nghiệm thu kỹ thuật theo đúng biện pháp, hộ chiếu thi công đã được phê duyệt; đối với thiết bị, hệ thống thiết bị phải được đo đạc, kiểm tra các thông số an toàn về điện.

d) Thực hiện kiểm định kỹ thuật an toàn các máy, thiết bị có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn theo quy định; bổ sung, sửa chữa, thay thế các chi tiết về an toàn còn thiếu hoặc bị hỏng tại hiện trường. Huấn luyện các thợ lắp đặt, vận hành, sửa chữa, máy, thiết bị, hệ thống thiết bị nắm chắc được nội quy an toàn, quy trình lắp đặt, vận hành, sửa chữa.

đ) Tổ chức đánh giá và hướng dẫn người quản lý, chỉ huy, điều hành trực tiếp tại các vị trí sản xuất và người lao động tự đánh giá nguy cơ rủi ro về an toàn, vệ sinh lao động trước khi làm việc, thường xuyên trong quá trình lao động. Định kỳ, cập nhật Báo cáo phân tích, đánh giá rủi ro đối với tất cả các công trình, dây chuyền, máy, thiết bị theo quy định tại Thông tư số 43/2010/TT-BCT ngày 29/12/2010 về quy định công tác quản lý an toàn trong ngành Công Thương.

Nhận được Công văn này, yêu cầu Giám đốc các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- UBND tỉnh (B/cáo);
- Cục ATMT - Bộ Công Thương;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, QLCN.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Lê Xuân Tiến**

