

Số: /STNMT-KS

Tuyên Quang, ngày tháng 6 năm 2024

V/v chủ động triển khai các biện pháp ứng phó xả lũ thủy điện Tuyên Quang, thủy điện Sông Lô 8A, 8B

Kính gửi: Các Doanh nghiệp thăm dò, khai thác khoáng sản trên địa bàn tỉnh.

Thực hiện chỉ đạo của Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai - tìm kiếm cứu nạn tỉnh Tuyên Quang tại Văn bản số 24/BCH-VPTT ngày 10/6/2024 về việc chủ động triển khai các biện pháp ứng phó xả lũ thủy điện Sông Lô 8A, 8B và thủy điện Tuyên Quang.

Để chủ động phòng, chống, ứng phó kịp thời, đảm bảo an toàn ứng phó xả lũ thủy điện Tuyên Quang, thủy điện Sông Lô 8A, 8B nhằm hạn chế đến mức thấp nhất các thiệt hại có thể xảy ra, đảm bảo an toàn về người và tài sản.

Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị các Doanh nghiệp hoạt động khoáng sản (thăm dò, khai thác) trên địa bàn tỉnh triển khai thực hiện tốt các nội dung nêu tại Văn bản số 965/STNMT-TNN ngày 06/5/2024 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc chủ động ứng phó, đảm bảo an toàn trong mùa mưa lũ 2024 và thực hiện một số nhiệm vụ trọng tâm, cụ thể như sau:

**1. Đối với tất cả các đơn vị thăm dò, khai thác khoáng sản:**

- Kiểm tra kho chứa chất thải nguy hại, xăng dầu, bãi thải mỏ, vật tư kho tàng, tháo khô mỏ, các công trình chống thấm, chống tràn, máy móc, thiết bị tại khu nghiền, sàng tuyển khoáng, hệ thống đường dây cấp điện, hệ thống chống sét,

- Thực hiện đúng và đầy đủ các quy định về kỹ thuật an toàn trong khai thác mỏ; các quy trình vận hành, thi công theo hồ sơ an toàn đã phê duyệt.

- Xây dựng Phương án ứng phó kịp thời với các tình huống có thể xảy ra khi thủy điện Tuyên Quang, thủy điện sông Lô 8A, 8B xả lũ hoặc mực nước dâng cao khi mưa lũ.

**2. Đối với khai thác hầm lò:** Kiểm tra hệ thống chống bụi nước lò và hệ thống chèn chống lò, thoát nước, tháo khô lò.

**3. Đối với khai thác lộ thiên:** Rà soát hệ thống thoát nước mưa bề mặt, đê bao quanh các khu vực của mỏ để tiến hành cải tạo, gia cố; kiểm tra hệ thống chống sạt lở bờ moong, ngập thiết bị, bãi thải mỏ, đập chắn, hồ chứa nước thải, bùn thải. Đặc biệt là tại các mỏ có nguy cơ xảy ra trượt lở, sạt lở đất phải đảm bảo chắc chắn không bị sạt lở do mưa bão gây ra.

4. Đối với khai thác cát, sỏi trên sông, suối: Rà soát, kiểm tra phương tiện, thiết bị khai thác cát, sỏi đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão, tránh để tàu thuyền trôi trên sông khi có mưa bão. Thời gian vận hành, điều tiết xả lũ của hồ chứa thủy điện trong mùa lũ từ ngày 15 tháng 6 đến 15 tháng 9 hằng năm (quy định tại Điều 2 Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Hồng ban hành kèm theo Quyết định số 740/QĐ- TTg ngày 17/6/2019 của Thủ tướng Chính phủ), trong thời gian này các đơn vị hoạt động khai thác khoáng sản trên lòng sông Lô, Gâm phía hạ lưu hồ thủy điện phải có biện pháp chủ động phòng tránh và ứng phó khi hồ chứa thủy điện xả lũ, đảm bảo an toàn về người và tài sản.

Sở Tài nguyên và Môi trường yêu cầu các đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Ủy ban nhân dân tỉnh (báo cáo);
- Như kính gửi (thực hiện);
- Ban chỉ huy phòng, chống TT & TKCN tỉnh;
- Giám đốc Sở (báo cáo);
- Các đ/c PGĐ Sở;
- Phòng Khoáng sản;
- Phòng Môi trường, Nước, KTTV và BĐKH;
- Văn phòng ĐKĐĐ (đăng tải trang Web của Sở);
- Lưu: VT, KS. *Nghĩa*

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Đặng Minh Tôn**