

Số: 131/GM-SCT

Hà Tĩnh, ngày 05 tháng 6 năm 2018

GIẤY MỜI

Thực hiện các quy định của pháp luật về quản lý an toàn đập, an toàn hành lang lưới điện và kế hoạch công tác năm 2018, Sở Công Thương tổ chức buổi làm việc với Công ty Cổ phần thủy điện Hương Sơn về việc thực hiện công tác quản lý an toàn đập thủy điện và đảm bảo an toàn hành lang lưới điện trước mùa mưa lũ năm 2018.

Thành phần, mời tham dự:

- Sở Công Thương: Đại diện Lãnh đạo sở (chủ trì), phòng Quản lý Năng lượng;
- UBND huyện Hương Sơn: Đại diện Lãnh đạo UBND huyện và cán bộ phòng Kinh tế - Hạ tầng, Nông nghiệp và PTNT;
- Công ty CP thủy điện Hương Sơn: Đại diện Lãnh đạo và cán bộ phòng chuyên môn liên quan.

Thời gian: 01 buổi, bắt đầu từ 08h30' ngày 11/6/2018 (thứ Hai).

Địa điểm: Tại Văn phòng Nhà máy thủy điện Hương Sơn, xã Sơn Kim 1, huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh (nhờ Nhà máy bố trí phòng làm việc).

Tài liệu phục vụ buổi làm việc:

Yêu cầu Công ty Cổ phần thủy điện Hương Sơn chuẩn bị báo cáo việc thực hiện công tác quản lý an toàn đập thủy điện; công tác đảm bảo an toàn hành lang lưới điện trước mùa mưa lũ năm 2018 (*có đề cương báo cáo kèm theo*) gửi các thành phần tham dự và báo cáo tại buổi làm việc.

Đề nghị các đại biểu tham dự đầy đủ, đúng giờ./.

Nơi nhận:

- Như thành phần mời;
- Lưu: VT, QLNL₄.

**TL. GIÁM ĐỐC
CHÁNH VĂN PHÒNG**

Đã ký

Trần Huy Thành

ĐỀ CƯƠNG NỘI DUNG BÁO CÁO

A. Đối với Công trình thủy điện Hương Sơn

I. Về công tác an toàn đập thủy điện

1. Công tác kiểm tra, bảo trì công trình trước mùa mưa lũ theo quy định.
2. Kiểm định an toàn đập theo quy định.
3. Công tác tổ chức thực hiện quan trắc đập năm 2018.
4. Rà soát xây dựng/bổ sung các phương án: Phòng chống lũ lụt cho vùng hạ du đập, Phòng chống lụt bão bảo đảm an toàn đập thủy điện năm 2018.
5. Xây dựng/bổ sung, hoàn thiện quy chế phối hợp giữa các chủ đập thủy điện và địa phương trong công tác phòng, chống lụt bão và tổ chức diễn tập theo phương án đã được phê duyệt.
6. Công tác lắp đặt/thay thế hệ thống cảnh báo lũ (thông qua các phương tiện như điện thoại, loa, đài, còi...) cấm biển báo thông báo mức nước lũ vùng hạ du đập thủy điện.
7. Việc cập nhật/báo cáo thông tin thủy văn vận hành hồ chứa trên website <http://hothuydien.atmt.gov.vn>.
8. Việc lập Phương án cảnh báo (nội dung bao gồm: Hình thức cảnh báo, phương tiện cảnh báo và trách nhiệm của chủ đập, địa phương trong việc thực hiện cảnh báo) cho nhân dân vùng hạ du nhà máy trước khi vận hành phát điện hoặc thay đổi lưu lượng dòng chảy qua tuabin phù hợp với thực tế công trình và hạ du hồ chứa.

II. Các nội dung liên quan về công tác an toàn hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp, gồm:

- Các thông số cơ bản của tuyến đường dây cấp điện áp 110 KV do Công ty quản lý (chiều dài, số cột, loại dây dẫn, tiết diện dây dẫn, tuyến đường dây đi qua bao nhiêu xã...).
- Thực hiện công tác quản lý về an toàn hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp (những công việc đã thực hiện thời gian qua, số điểm vi phạm, thuộc địa bàn/khu vực nào, đề xuất phương án xử lý).

B. Đối với dự án thủy điện Hương Sơn 2

Quá trình triển khai thực hiện dự án, kế hoạch triển khai trong thời gian tới.

C. Khó khăn, vướng mắc và đề xuất, kiến nghị