

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN ĐÌNH LẬP**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /BC-UBND

Đình Lập, ngày tháng 3 năm 2021

BÁO CÁO

Rà soát công năng, nhiệm vụ và đánh giá hiệu quả khai thác tổng hợp, đảm bảo an toàn công trình và vùng hạ du đập, hồ, hồ chứa thủy lợi

Thực hiện Công văn số 385/SNN-CCTL ngày 16/3/2021 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Lạng Sơn về việc rà soát công năng, nhiệm vụ và đánh giá hiệu quả khai thác tổng hợp, đảm bảo an toàn công trình và vùng hạ du đập, hồ, hồ chứa thủy lợi.

UBND huyện Đình Lập rà soát tổng thể công năng, nhiệm vụ và đánh giá lại hiệu quả khai thác tổng hợp, đảm bảo an toàn công trình và vùng hạ du đập, hồ chứa thủy lợi. Số liệu theo Phụ lục 1 kèm theo.

UBND huyện Đình lập trân trọng báo cáo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Lạng Sơn xem xét, tổng hợp./.

Nơi nhân:

- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Chi cục Thủy lợi tỉnh;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Phòng NN và PTNT huyện;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Hoàng Thanh Đạm

Phụ lục 1

Số liệu của từng hồ chứa:

Tên hồ chứa: Hồ chứa Pắc Làng Vị trí: Thị trấn Nông Trường Thái Bình, huyện Đình Lập, tỉnh Lạng Sơn.

Đơn vị quản lý khai thác: Công ty cổ phần Chè Thái Bình Lạng Sơn

Bảng 1: Hiện trạng và tiềm năng khai thác đa mục tiêu của hồ chứa:

| TT | Nội dung | Đơn vị | Thiết kế | Hiện trạng | Nguyên nhân thay | Đề xuất |
|----|---|--------------------|----------|------------|------------------|---------|
| | | | | | đổi so với TK | |
| 1 | Dung tích hồ | 10^6 m^3 | | | | |
| - | Ứng với MNDBT | | 5,6 | 5,6 | | |
| - | Ứng với MNLTK | | 7,0 | 7,0 | | |
| - | Ứng với MNLKT | | 1,4 | 1,4 | | |
| 2 | Cấp nước tưới | 10^6 ha | | | | |
| 3 | Cấp nước sinh hoạt | 10^6 m^3 | | 0,00033 | | |
| 4 | Cấp nước công nghiệp | 10^6 m^3 | | | | |
| 5 | Phát điện - quang điện | MW | | | | |
| 6 | Phát điện - thủy điện | MW | | 0,13 | | |
| 7 | Diện tích mặt nước (dưới vùng bán ngập) | ha | | 57,5 | | |
| 8 | Diện tích vùng bán ngập: | ha | | | | |
| - | Sản xuất nông nghiệp | - | | | | |
| - | Điện mặt trời. | - | | | | |
| - | (nhiệm vụ khác) | - | | | | |
| 9 | Khả năng nâng dung tích trữ | 10^6 m^3 | | | | |