

## KẾ HOẠCH

### Thực hiện điều chuyển, tiếp nhận quản lý tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi trên địa bàn tỉnh Gia Lai

Nhằm chủ động triển khai thực hiện điều chuyển, tiếp nhận quản lý khai thác công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Gia Lai. Trên cơ sở quy định tại Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng; Nghị định số 129/2017/NĐ-CP ngày 16/11/2017 của Chính phủ về quy định việc quản lý, sử dụng và khai thác tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi; Nghị quyết số 110/2019/NQ-HĐND ngày 10/7/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh về quy định phân cấp quản lý tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Gia Lai, Quyết định số 07/2021/QĐ-UBND ngày 08/4/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về quy định phân cấp quản lý công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

Để công trình thủy lợi phát huy hiệu quả, đảm bảo tốt công tác quản lý, khai thác công trình, vận hành công trình đồng thời đảm bảo an toàn công trình thủy lợi. Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch điều chuyển, tiếp nhận quản lý tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi trên địa bàn tỉnh Gia Lai như sau:

#### I. SỰ CẦN THIẾT, MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

##### 1. Sự cần thiết

Việc ban hành Kế hoạch điều chuyển, tiếp nhận quản lý tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi trên địa bàn tỉnh Gia Lai nhằm đảm bảo nâng cao công tác quản lý, khai thác, vận hành, bảo vệ công trình thủy lợi, phát huy hiệu quả của công trình. Đồng thời thực hiện công tác bảo trì để công trình thủy lợi vận hành an toàn.

##### 2. Mục đích

Triển khai thực hiện đúng quy định về điều chuyển quản lý khai thác công trình thủy lợi đang khai thác, sử dụng giữa cấp huyện về cấp tỉnh quản lý;

Bàn giao quản lý, khai thác công trình thủy lợi đã hoàn thành, được nghiệm thu theo quy định để đưa vào khai thác, sử dụng thuộc phạm vi quản lý;

Tiếp nhận quản lý, khai thác công trình thủy lợi thuộc phạm vi cấp tỉnh quản lý để nâng cao công tác quản lý, khai thác, bảo trì đảm bảo công trình thủy lợi an toàn, phát huy hiệu quả.

##### 3. Yêu cầu

Cụ thể hóa quy định về điều chuyển, tiếp nhận quản lý, khai thác công trình thủy lợi;

Xác định rõ trách nhiệm, phân rõ cơ quan chủ trì, cơ quan phối hợp thực hiện, thời gian, tiến độ thực hiện. Đảm bảo sự phối hợp chặt chẽ giữa các Sở, ngành, các địa phương, chủ đầu tư xây dựng công trình, đơn vị quản lý, khai thác công trình thủy lợi; đảm bảo đúng nguyên tắc, đúng quy trình; kịp thời đôn đốc, hướng dẫn, tháo gỡ vướng mắc, khó khăn trong quá trình thực hiện.

## **II. CĂN CỨ PHÁP LÝ**

- Luật Thủy lợi ngày 19/6/2017;
- Nghị định số 129/2017/NĐ-CP ngày 16/11/2017 của Chính phủ về quy định việc quản lý, sử dụng và khai thác tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi;
- Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng;
- Nghị quyết số 110/2019/NQ-HĐND ngày 10/7/2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh về quy định phân cấp quản lý tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Gia Lai;
- Quyết định số 07/2021/QĐ-UBND ngày 08/4/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về quy định phân cấp quản lý công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Gia Lai;
- Các quy định khác có liên quan.

## **III. PHẠM VI THỰC HIỆN**

Điều chuyển tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi vượt quy mô quản lý của UBND cấp huyện về cấp tỉnh quản lý.

Bàn giao quản lý, khai thác công trình thủy lợi xây dựng mới đã hoàn thành, được nghiệm thu theo quy định (từ chủ đầu tư) để đưa vào quản lý khai thác, sử dụng.

Đơn vị quản lý, khai thác công trình thủy lợi cấp tỉnh đối với các công trình vượt quy mô quản lý của UBND cấp huyện quản lý, khai thác là Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi.

## **IV. TRÌNH TỰ THỦ TỤC, THỜI GIAN THỰC HIỆN**

### **1. Đối với công trình thủy lợi thực hiện điều chuyển**

#### **1.1. Thủ tục, thời gian thực hiện**

- Văn bản đề nghị điều chuyển tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi của cơ quan được giao quản lý tài sản.

- Văn bản đề nghị được tiếp nhận tài sản của Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi.

- Danh mục tài sản đề nghị điều chuyển (chủng loại, số lượng, nguyên giá, giá trị còn lại, mục đích sử dụng hiện tại và mục đích sử dụng dự kiến sau khi điều chuyển trong trường hợp việc điều chuyển gắn với việc chuyển đổi công năng sử

dụng tài sản) theo Mẫu số 06/TSTL-DM ban hành kèm theo Nghị định số 129/2017/NĐ-CP ngày 16/11/2017 của Chính phủ về quy định việc quản lý, sử dụng và khai thác tài sản kết cấu hạ tầng thủy lợi.

- Các hồ sơ có liên quan khác (nếu có).

- Đối với công trình thủy lợi có đầy đủ hồ sơ công trình, hồ sơ quyết toán, xác định được nguyên giá tài sản, giá trị còn lại của tài sản: Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì phối hợp với Sở Tài chính, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi, Ủy ban nhân dân cấp huyện có liên quan thực hiện đầy đủ hồ sơ, thủ tục để trình Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành quyết định bàn giao và thực hiện bàn giao xong trước 31/11/2022 (*Theo Phụ lục 1 kèm theo*).

- Đối với công trình thủy lợi chưa đầy đủ hồ sơ công trình, hồ sơ quyết toán, nguyên giá tài sản, giá trị còn lại của tài sản: Ủy ban nhân dân cấp huyện tổ chức khôi phục hồ sơ công trình, xác định nguyên giá, giá trị còn lại của tài sản trước khi lập hồ sơ đề nghị điều chuyển. Thời gian thực hiện đầy đủ hồ sơ, thủ tục để trình Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành quyết định bàn giao và bàn giao xong trước 31/11/2023 (*Theo Phụ lục 2 kèm theo*).

## **1.2. Danh mục công trình thực hiện điều chuyển**

- Huyện Krông Pa: 03 công trình (Đập Ia Rсай, Đập Uar, Hồ Ia Dreh và hệ thống kênh công trình TBĐ Chư Gu, hệ thống kênh công trình TBĐ Cầu II); Riêng công trình thủy lợi hồ chứa nước Phú Cần, tại Văn bản số 1124/UBND-KT ngày 27/7/2022 và Văn bản số 1714/UBND-KT ngày 19/11/2021 của Ủy ban nhân dân huyện Krông Pa đề nghị giao UBND huyện Krông Pa tổ chức quản lý, đảm bảo yêu cầu về năng lực chuyên môn và an toàn công trình.

- Huyện Chư Prông: 01 công trình (Thủy lợi Ia Puch);

- Huyện Đak Pơ: 02 công trình (Hồ Hà Tam, Hồ Cà Tung 4);

- Huyện Chư Pưh: 01 công trình (Đập dâng Ia Dreng);

- Huyện Kbang: 04 công trình (Hồ Buôn Lưới, Plei To Kon, Đăk Dăng, Hồ Mơ trai);

- Huyện Chư Pah: 01 công trình (thủy lợi Ia Roay);

- Huyện Ia Grai: 01 công trình (thủy lợi Ia Năng).

## **2. Đối với công trình đầu tư xây dựng mới**

- Công trình, hạng mục công trình đã hoàn thành và được nghiệm thu theo quy định.

- Bảo đảm an toàn trong vận hành, khai thác khi đưa công trình vào sử dụng.

- Chủ đầu tư tổ chức lập hồ sơ phục vụ quản lý, vận hành và bảo trì công trình theo quy định tại Phụ lục IX Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của

Chính phủ về quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng. (Theo Phụ lục 3 kèm theo).

## V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### 1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chủ trì, phối hợp với Sở Tài chính, Sở Xây dựng, Sở Tài nguyên và Môi trường và các cơ quan, đơn vị có liên quan theo chức năng nhiệm vụ được giao hướng dẫn triển khai thực hiện kế hoạch.

Phối hợp với UBND cấp huyện, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi rà soát, thống kê các công trình thủy lợi vượt quy mô quản lý của UBND cấp huyện, tham mưu trình Ủy ban nhân dân tỉnh quyết định điều chuyển theo quy định.

### 2. Sở Tài chính:

Giao Sở Tài chính phối hợp với Sở Nông nghiệp và PTNT hướng dẫn Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi và các địa phương, chủ đầu tư rà soát việc quản lý tài sản, hoạch toán đảm bảo theo đúng các quy định của pháp luật có liên quan.

### 3. Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi:

Phối hợp với địa phương, các Chủ đầu tư rà soát hiện trạng, hồ sơ công trình, thực hiện tiếp nhận công trình theo quy định.

Quản lý, khai thác công trình thủy lợi, đảm bảo an toàn và phát huy hiệu quả công trình.

Phối hợp với các địa phương có công trình bàn giao tổ chức tiếp nhận các cán bộ, nhân viên, người lao động đang quản lý, vận hành công trình có đủ năng lực theo quy định, bố trí công việc phù hợp nhằm ổn định trong quản lý, vận hành công trình. Tuyển dụng, bố trí nhân lực quản lý vận hành công trình theo quy định.

Thực hiện kế toán tài sản, kết cấu hạ tầng thủy lợi thực hiện theo quy định.

### 4. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố:

Phối hợp với Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi, các đơn vị có liên quan thực hiện rà soát các công trình thủy lợi vượt quy mô quản lý, đề nghị điều chuyển quản lý công trình từ cấp huyện về cấp tỉnh.

Khẩn trương thực hiện khôi phục hồ sơ công trình, xác định giá trị tài sản trước khi bàn giao công trình.

Phối hợp với Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi, các đơn vị có liên quan bàn giao các cán bộ, nhân viên, người lao động đang quản lý, vận hành công trình có đủ năng lực và chuyên môn theo quy định, phù hợp với định mức lao động của Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi được UBND tỉnh ban hành, đảm bảo quyền lợi của người lao động theo quy định.

5. Các chủ đầu tư (đối với các công trình thủy lợi xây dựng mới, hoàn thành bàn giao đưa vào sử dụng):

Tổ chức lập hồ sơ phục vụ quản lý, vận hành và bảo trì công trình theo quy định tại Phụ lục IX Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng.

Phối hợp với Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi rà soát hiện trạng công trình, khắc phục tồn tại công trình (nếu có), thực hiện công tác bàn giao công trình đưa vào khai thác, sử dụng.

Trong quá trình triển khai thực hiện, nếu phát sinh khó khăn, vướng mắc, các cơ quan, đơn vị gửi báo cáo về Ủy ban nhân dân tỉnh (qua Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) để xem xét, giải quyết./.

*Nơi nhận:* Hà.

- CT UBND tỉnh;
- Các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: NNPTNT, TC, XD;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công ty TNHH MTVKTCTTL;
- BQL các dự án ĐTXD;
- Các chủ đầu tư;
- Lưu NL, CNXD.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**



**Kpã Thuyên**

**PHỤ LỤC 1: DANH MỤC CÔNG TRÌNH THỦY LỢI THỰC HIỆN BÀN  
GIAO TRƯỚC 31/11/2022**

ST T	Tên công trình	Địa điểm xây dựng	Đơn vị bàn giao	Đơn vị tiếp nhận	Ghi chú
1	Đập Ia Rsai	Huyện Krông Pa	UBND huyện Krông Pa	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Diện tích thiết kế tưới 150 ha, vượt quy mô quản lý của cấp huyện
2	Đập Uar	Huyện Krông Pa	UBND huyện Krông Pa	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Diện tích thiết kế tưới 450 ha, vượt quy mô quản lý của cấp huyện
3	Hồ Ia Dreh	Huyện Krông Pa	UBND huyện Krông Pa	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Dung tích toàn bộ = 5.316.00m <sup>3</sup> , Chiều cao đập 19,1, thuộc công trình hồ chứa lớn
4	Hệ thống kênh công trình TBD Chư Gu	Huyện Krông Pa	UBND huyện Krông Pa	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Do tuyến kênh N33 của công trình thủy lợi Ia Mlách đầu nối vào HT kênh TBD Chư Gu nên đầu mối công trình TBD Chư Gu ngừng hoạt động và hệ thống kênh TBD Chư Gu thuộc khu tưới công trình Ia Mlách. Diện tích thiết kế kênh chính 140ha, N3 là 55 ha > 50 ha, nên hệ thống kênh này vượt quy mô quản lý của cấp huyện
5	Hệ thống kênh công trình TBD Cầu II	Huyện Krông Pa	UBND huyện Krông Pa	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Do tuyến kênh N29 của công trình thủy lợi Ia Mlách đầu nối vào HT kênh TBD Cầu II nên đầu mối công trình TBD Cầu II ngừng hoạt động và hệ thống kênh TBD Cầu II thuộc khu tưới công trình Ia Mlách. Diện tích thiết kế kênh chính 140ha, N3 là 55 ha > 50 ha, nên hệ thống kênh này vượt quy mô quản lý của cấp huyện
6	Thủy lợi Ia Puch	Huyện Chư Prông	UBND huyện Chư Prông	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Diện tích thiết kế tưới 300 ha, chiều cao đập 16m, vượt quy mô quản lý của cấp huyện

*Handwritten signature*

**PHỤ LỤC 2: DANH MỤC CÔNG TRÌNH THỦY LỢI THỰC HIỆN BỔ SUNG KHÔI PHỤC HỒ SƠ**  
(Dự kiến bàn giao trước 30/11/2023)

STT	Tên công trình	Địa điểm xây dựng	Đơn vị bàn giao	Đơn vị tiếp nhận	Ghi chú
1	Hồ Hà Tam	Huyện Đak Pơ	UBND Huyện Đak Pơ	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Chiều cao đập = 16,5m, thuộc công trình hồ chứa lớn
2	Hồ Cà Tung 4	Huyện Đak Pơ	UBND Huyện Đak Pơ	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Chiều cao đập = 17,95m, thuộc công trình hồ chứa lớn
3	Đập Ia Dreng	Huyện Chư Puh	UBND huyện Chư Puh	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Diện tích thiết kế tưới 110 ha, vượt quy mô quản lý của cấp huyện
4	Hồ Buôn Lưới	Huyện KBang	UBND huyện KBang	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Dung tích toàn bộ 1.250.000 m <sup>3</sup> Chiều cao đập = 11,1 m, thuộc công trình hồ chứa vừa
5	Hồ Plei Tơ Kon	Huyện KBang	UBND huyện KBang	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Dung tích toàn bộ 1.750.000 m <sup>3</sup> Chiều cao đập = 14,13m, thuộc công trình hồ chứa vừa
6	Hồ Đăk Dăng	Huyện KBang	UBND huyện KBang	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Chiều cao đập = 10,8m, Chiều dài đập=595,13m, thuộc công trình hồ chứa lớn
7	Hồ Mơ Trai	Huyện KBang	UBND huyện KBang	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Chiều cao đập = 15,6m, thuộc công trình hồ chứa vừa
8	Thủy lợi Ia Roay	Huyện Chư Pah	UBND huyện Chư Pah	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Diện tích thiết kế tưới 250 ha, vượt quy mô quản lý của cấp huyện
9	Thủy lợi Ia Năng	Huyện Ia Grai	UBND huyện Ia Grai	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Chiều cao đập = 15,45m, thuộc công trình hồ chứa lớn

**PHỤ LỤC 3: DANH MỤC CÔNG TRÌNH THỦY LỢI ĐẦU TƯ MỚI**

STT	Tên công trình	Địa điểm xây dựng	Đơn vị bàn giao	Đơn vị tiếp nhận	Ghi chú
1	Đập Nút riêng	Huyện Chư Sê	UBND Huyện Chư Sê	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Diện tích thiết kế tưới 142 ha, vượt quy mô quản lý của cấp huyện
2	Thủy lợi Plei Keo	Huyện Chư Sê	UBND Huyện Chư Sê	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Diện tích thiết kế tưới 500 ha, Chiều cao đập = 14m, thuộc công trình hồ chứa vừa
3	Hồ Tàu Dầu 2	Huyện Đak Pơ	Ban QL các DA đầu tư xây dựng tỉnh	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Hồ có dung tích $3,737.10^6 \text{ m}^3$ , chiều cao đập lớn nhất 26,65 m và có lưu lượng tràn xả lũ thiết kế $175,19 \text{ m}^3/\text{s}$ , là hồ chứa nước lớn
4	Hồ Ia Rtô	Thị xã Ayun Pa	Ban QL các DA đầu tư xây dựng tỉnh	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Hồ dung tích toàn bộ $3,831.10^6 \text{ m}^3$ , chiều cao đập lớn nhất 20,5 m và có lưu lượng tràn xả lũ thiết kế $152,37 \text{ m}^3/\text{s}$ , là hồ chứa nước lớn.
5	Hồ Plei Thơ Ga	Huyện Chư Pưh	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi	Hồ chứa nước có dung tích toàn bộ $10.540.000 \text{ m}^3$ là hồ chứa nước lớn