

QUYẾT ĐỊNH
**Phê duyệt Kế hoạch hành động tái định cư rút gọn (A-RAP),
Hợp phần 2 và Hợp phần 3 của Dự án Quản lý tổng hợp
tài nguyên nước Mê Công - Các công trình
trên địa bàn tỉnh Kon Tum.**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Đất đai số 45/2013/QH13 ngày 29/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 43/2014/NĐ-CP ngày 15/5/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật đất đai;

Căn cứ Nghị định số 44/2014/NĐ-CP ngày 15/5/2014 của Chính phủ quy định về giá đất;

Căn cứ Nghị định số 47/2014/NĐ-CP ngày 15/5/2014 của Chính phủ quy định về bồi thường, hỗ trợ và tái định cư khi nhà nước thu hồi đất;

Căn cứ Nghị định số 16/2016/NĐ-CP ngày 16/3/2016 của Chính phủ về quản lý và sử dụng nguồn hỗ trợ phát triển chính thức (ODA) và nguồn vay ưu đãi của các nhà tài trợ;

Căn cứ Hiệp định tài trợ số 5319-VN ngày 06/01/2014 giữa Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam và Hiệp hội Phát triển Quốc tế về Dự án “Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công”;

Căn cứ thư không phản đối của Ngân hàng Thế giới (WB) đối với bản A-RAP nói trên tại thư điện tử ngày 08/02/2018 và cho Quy tắc môi trường thực tiễn ECOPs ngày 13/02/2018;

Theo đề nghị của Ban quản lý dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công (*Bộ Tài nguyên và Môi trường*) tại Văn bản số 53/CV-DATNNMC ngày 04/4/2018 về việc đề nghị phê duyệt Kế hoạch hành động tái định cư rút gọn (A-RAP) của dự án “Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công” vay vốn WB.

Xét đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Văn bản số 267/BC-STNMT ngày 07/5/2018 (kèm theo hồ sơ),

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Phê duyệt Kế hoạch hành động tái định cư rút gọn (A-RAP), Hợp phần 2 và Hợp phần 3 - Dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công - Các công trình trên địa bàn tỉnh Kon Tum, với các nội dung chính sau:

**I. Thông tin về Kế hoạch hành động tái định cư rút gọn (A-RAP),
Hợp phần 2 và Hợp phần 3 - Dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê
Công - các công trình trên địa bàn tỉnh Kon Tum**

- Tên dự án: Dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công.
- Tên nhà tài trợ: Ngân hàng Thế giới (WB).
- Tổ chức thực hiện Dự án:
 - Cơ quan chủ quản: Bộ Tài nguyên và Môi trường.
 - Chủ đầu tư dự án: Bộ Tài nguyên và Môi trường.
- Cơ quan thực hiện dự án: Ban quản lý dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công (Bộ Tài nguyên và Môi trường).
- Cơ quan thực hiện hành động tái định cư: UBND tỉnh Kon Tum.
- Địa điểm thực hiện: Trên địa bàn tỉnh Kon Tum.
- Nguồn vốn thực hiện: Nguồn vốn đối ứng của Ban quản lý dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công (thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường).
- Thời gian thực hiện: Từ năm 2018.

II. Mục tiêu chung Kế hoạch

Giới thiệu địa điểm, đăng ký vào danh mục thu hồi đất và cập nhật vào kế hoạch sử dụng đất hàng năm cấp huyện; thông báo thu hồi đất; chuẩn bị hồ sơ địa chính cho khu đất bị thu hồi; lập, thẩm định và xét duyệt phương án tổng thể về bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; cắm mốc chỉ giới giải phóng mặt bằng; lập phương án bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; thẩm định và trình duyệt phương án bồi thường, hỗ trợ; quyết định thu hồi đất, giao đất và giải quyết khiếu nại đối với quyết định thu hồi đất theo quy định; phê duyệt và công khai phương án bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; chi trả tiền bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; bàn giao và giải phóng mặt bằng; thẩm định và xét duyệt công tác bảo vệ môi trường nhằm phục vụ cho xây dựng một mạng giám sát tài nguyên nước tại khu vực biên giới với Campuchia và Lào ở hạ lưu sông Mê Công và một hệ thống thông tin tài nguyên nước cho vùng hạ lưu sông Mê Công tại Việt Nam. Tăng cường Mạng thông tin khí tượng thủy văn, hệ thống cảnh báo và dự báo lũ ở Tây Nguyên nói chung và tỉnh Kon Tum nói riêng theo Dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công - Các công trình trên địa bàn tỉnh Kon Tum.

III. Mục tiêu chính của Dự án - Hợp phần 2

Mục tiêu, phạm vi của Kế hoạch hành động tái định cư rút gọn: Dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công - Các công trình thuộc Hợp phần 2 tỉnh Kon Tum sẽ tiến hành xây dựng 01 Trạm tài nguyên nước Đăk Plô.

Việc xây dựng Trạm tài nguyên nước cần phải hoàn thiện hồ sơ pháp lý thu hồi đất, giao đất và thuê đất; bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; công tác bảo vệ môi trường và phải đăng ký vào danh mục thu hồi đất, cập nhật vào Kế hoạch sử dụng đất hàng năm cấp huyện để thực hiện theo quy định.

TT	Tên công trình	Vị trí xây dựng	Diện tích đất ảnh hưởng	Đề xuất kỹ thuật
01	Trạm tài nguyên nước Đăk Plô	Xã Đăk Blô, huyện Đăk Glei, tỉnh Kon Tum.	<ul style="list-style-type: none"> Dự kiến thu hồi 250m² đất nông nghiệp của 02 hộ gia đình. Dự kiến diện 	<ul style="list-style-type: none"> Nhà trạm dự kiến xây 02 tầng vượt lũ, cấp III, diện tích xây dựng 33 m², chiều cao tầng 1: 2 m, tầng 2: 3 m, gồm phòng đặt máy, thiết bị làm việc.

TT	Tên công trình	Vị trí xây dựng	Diện tích đất ảnh hưởng	Đề xuất kỹ thuật
			tích đất công ích tạm thời: 1.600 m ² (bao gồm đất chuyên dùng, đất sông suối, đất giao thông).	- Các hạng mục hạ tầng kỹ thuật: cổng trạm, tường rào, rãnh thoát nước, sân trạm...

IV. Mục tiêu chính chính của Dự án - Hợp phần 3

Mục tiêu, phạm vi của Kế hoạch hành động tái định cư rút gọn: Dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công - Các công trình trên địa bàn tỉnh Kon Tum sẽ tiến hành thực hiện tổng số 08 trạm khí tượng thủy văn (xây mới 03 trạm thủy văn, nâng cấp 03 trạm thủy văn và nâng cấp 02 trạm khí tượng) nằm trên địa bàn 08 xã, phường, thị trấn thuộc 06 huyện/thành phố của tỉnh Kon Tum. Việc xây dựng các Trạm cần phải hoàn thiện hồ sơ pháp lý thu hồi đất, giao đất, thuê đất; bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; công tác bảo vệ môi trường và phải đăng ký vào danh mục thu hồi đất, cập nhật vào Kế hoạch sử dụng đất hàng năm cấp huyện để thực hiện theo quy định.

1. Xây mới 03 trạm thủy văn:

TT	Tên công trình	Vị trí xây dựng	Diện tích đất ảnh hưởng	Đề xuất kỹ thuật
01	Trạm thủy văn Đăk Pxi	Thôn Đăk Re Wang, xã Đăk Pxi, huyện Đăk Hà, tỉnh Kon Tum	<ul style="list-style-type: none"> - Dự kiến thu hồi 100m² đất ở của 01 hộ gia đình. - Dự kiến diện tích đất công ích tạm thời: 800m². 	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng mới Nhà trạm 01 tầng, chiều cao tầng: 3m, Diện tích xây dựng 10m². - Các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật: Xây dựng các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật (sân, đường nội bộ, vườn hoa cây cảnh, cổng, hàng rào bảo vệ ...). - Công trình chuyên môn: Xây dựng mới tuyến đo mực nước theo tiêu chuẩn ngành khí tượng thủy văn.
02	Trạm thủy văn Đăk Glei	Xã Đăk Môn, huyện Đăk Glei, tỉnh Kon Tum	<ul style="list-style-type: none"> - Dự kiến thu hồi 200m² đất nông nghiệp của 01 hộ gia đình. - Dự kiến diện tích đất công ích tạm thời: 	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng mới Nhà trạm 01 tầng, chiều cao tầng: 3m. Diện tích xây dựng 10m². - Các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật: Xây dựng các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật (sân, đường nội bộ, vườn hoa cây cảnh, cổng,

TT	Tên công trình	Vị trí xây dựng	Diện tích đất ảnh hưởng	Đề xuất kỹ thuật
			1.250m ² .	<p><i>hàng rào bảo vệ ...).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Công trình chuyên môn: Xây dựng mới tuyên đo mực nước theo tiêu chuẩn ngành khí tượng thủy văn.
03	Trạm thủy văn Mo Ray	Xã Ia Dom, huyện Ia H'Drai, tỉnh Kon Tum	<ul style="list-style-type: none"> - Dự kiến thu hồi 200m² đất nông nghiệp của 01 hộ gia đình. - Dự kiến diện tích đất công ích tạm thời: 1.300m². 	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng mới Nhà trạm 01 tầng, chiều cao tầng: 3m. Diện tích xây dựng 10m². - Các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật: Xây dựng các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật (<i>sân, đường nội bộ, vườn hoa cây cảnh, cổng, hàng rào bảo vệ ...</i>). - Công trình chuyên môn: Xây dựng mới tuyên đo mực nước theo tiêu chuẩn ngành khí tượng thủy văn.

2. Nâng cấp 03 trạm thủy văn:

TT	Tên công trình	Vị trí xây dựng	Diện tích đất ảnh hưởng	Đề xuất kỹ thuật
01	Trạm thủy văn Đăk Môt	Xã Tân Cảnh, huyện Đăk Tô, tỉnh Kon Tum		Xây dựng trụ lắp đặt thiết bị đo mực nước, lưu lượng tự động theo tiêu chuẩn ngành khí tượng thủy văn.
02	Trạm thủy văn Đăk Tô	Thị trấn Đăk Tô, huyện Đăk Tô, tỉnh Kon Tum		<ul style="list-style-type: none"> - Nhà làm việc dự kiến xây 01 tầng, cấp III, diện tích xây dựng 69 m², gồm phòng trạm trưởng và các phòng làm việc, Phòng thông tin và xử lý số liệu và trực ca..., kèm theo một khu WC chung, sảnh, hành lang. - Các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật: Xây dựng các hạng mục phụ trợ hạ tầng kỹ thuật (<i>sân, đường nội bộ, vườn hoa cây cảnh, cổng, hàng rào bảo vệ, hệ thống điện, hệ thống cấp thoát nước ngoài nhà...</i>).

TT	Tên công trình	Vị trí xây dựng	Diện tích đất ảnh hưởng	Đề xuất kỹ thuật
				<ul style="list-style-type: none"> Công trình chuyên môn: Xây dựng mới tuyến đo mực nước theo tiêu chuẩn ngành khí tượng thủy văn.
03	Trạm thủy văn Kon Plông	Xã Tân Lập, huyện Kon Rẫy, tỉnh Kon Tum		Xây dựng trụ lắp đặt thiết bị đo mực nước, lưu lượng tự động theo tiêu chuẩn ngành khí tượng thủy văn.

3. Nâng cấp 02 trạm khí tượng:

TT	Tên công trình	Vị trí xây dựng	Diện tích đất ảnh hưởng	Đề xuất kỹ thuật
01	Trạm khí tượng Đăk Tô	Thị trấn Đăk Tô, huyện Đăk Tô, tỉnh Kon Tum		<ul style="list-style-type: none"> Xây dựng để móng để lắp đặt thiết bị trạm khí tượng tự động. Đầu tư mới trạm khí tượng tự động đo các yếu tố: tốc độ gió, hướng gió, bức xạ mặt trời, giờ nắng, độ ẩm, nhiệt độ không khí, áp suất không khí và mưa; đầu tư đồng bộ thiết bị truyền tin, lưu trữ dữ liệu, chống sét...
02	Trạm khí tượng Kon Tum	Phường Quang Trung, thành phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum		<ul style="list-style-type: none"> Xây dựng để móng để lắp đặt thiết bị trạm khí tượng tự động. Đầu tư mới trạm khí tượng tự động đo các yếu tố: tốc độ gió, hướng gió, bức xạ mặt trời, giờ nắng, độ ẩm, nhiệt độ không khí, áp suất không khí và mưa; đầu tư đồng bộ thiết bị truyền tin, lưu trữ dữ liệu, chống sét...

Điều 2: Tổ chức thực hiện.

1. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp UBND các huyện, thành phố: Kon Tum, Đăk Glei, Đăk Tô, Đăk Hà, Ia H'Drai, Kon Rẫy, các đơn vị có liên quan và Ban quản lý dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công (*Bộ Tài nguyên và Môi trường*) tổ chức triển khai thực hiện các nội dung có liên quan (*thu hồi đất, giao đất, cho thuê đất; bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; bảo vệ môi trường...*) theo đúng quy định hiện hành.

2. Ban quản lý dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công (*Bộ Tài nguyên và Môi trường*) có trách nhiệm:

- Hoàn thiện hồ sơ, tài liệu có liên quan đến dự án theo đúng quy định hiện hành.

- Đảm bảo nguồn kinh phí thực hiện và phối hợp với cơ quan chức năng của địa phương để thực hiện công tác thu hồi đất, giao đất, cho thuê đất; bồi thường, hỗ trợ và tái định cư; công tác bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật.

3. Trong quá trình tổ chức thực hiện, nếu có những vấn đề vướng mắc các sở, ngành và UBND các huyện, thành phố kịp thời phản ánh, gửi về Ban quản lý dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công (*Bộ Tài nguyên và Môi trường*) và Sở Tài nguyên và Môi trường tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh xem xét, chỉ đạo.

Điều 3: Chánh văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Chủ tịch UBND các huyện, thành phố: Kon Tum, Đăk Glei, Đăk Tô, Đăk Hà, Ia H'Drai, Kon Rẫy; Giám đốc Ban quản lý dự án Quản lý tổng hợp tài nguyên nước Mê Công (*Bộ Tài nguyên và Môi trường*) và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Ủy ban sông Mê Công Việt Nam;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- VP UBND tỉnh;
- Cổng thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, NNTN6

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



Lê Ngọc Tuấn