

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN
TỈNH CÀ MAU**

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

Số: /NQ-HĐND

Cà Mau, ngày tháng năm 2021

DỰ THẢO

NGHỊ QUYẾT

**Về chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác
năm 2021 trên địa bàn tỉnh Cà Mau**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN TỈNH CÀ MAU
KHOÁ IX, KỲ HỌP THỨ MƯỜI SÁU**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015 (được sửa đổi, bổ sung năm 2017, 2019);

Căn cứ Luật Lâm nghiệp ngày 15 tháng 11 năm 2017;

Căn cứ Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16 tháng 11 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật lâm nghiệp;

Căn cứ Nghị định số 83/2020/NĐ-CP ngày 15 tháng 7 năm 2020 của Chính phủ Sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 156/2018/NĐ-CP ngày 16/11/2020 của Chính phủ về quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Lâm nghiệp;

Xét Tờ trình số /TTr-UBND ngày tháng 02 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc ban hành Nghị quyết về chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác năm 2021 trên địa bàn tỉnh Cà Mau; Báo cáo thẩm tra số /BC-KTNS ngày ... tháng ... năm 2021 của Ban Kinh tế - Ngân sách Hội đồng nhân dân tỉnh; ý kiến thảo luận của đại biểu Hội đồng nhân dân tại kỳ họp;

Hội đồng nhân dân tỉnh Cà Mau Khóa IX, Kỳ họp thứ Mười sáu đã thảo luận và thống nhất,

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Thông nhất chủ trương chuyển mục đích sử dụng rừng sang mục đích khác năm 2021 trên địa bàn tỉnh Cà Mau cho 06 công trình, dự án với tổng diện tích 17,496ha, trong đó: Diện tích rừng phòng hộ 13,85ha; rừng sản xuất 3,646ha (*chi tiết tại Phụ lục kèm theo*).

Điều 2. Ủy ban nhân dân tỉnh triển khai thực hiện Nghị quyết này theo đúng quy định của pháp luật.

Điều 3. Thường trực Hội đồng nhân dân, các ban của Hội đồng nhân dân, các Tổ đại biểu Hội đồng nhân dân và đại biểu Hội đồng nhân dân tỉnh giám sát quá trình thực hiện Nghị quyết này.

Nghị quyết này đã được Hội đồng nhân dân tỉnh Cà Mau khóa IX, kỳ họp thứ Mười sáu thông qua ngày tháng năm 2021./.

Nơi nhận:

- UBTƯ Quốc hội;
- Chính phủ;
- Bộ Tư pháp (Cục Kiểm tra VBQPPL);
- Bộ Tài chính;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường ;
- TT Tỉnh ủy;
- UBND tỉnh;
- Ban Thường trực UBMTTQ tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- Đại biểu HĐND tỉnh;
- TT, HĐND, UBND huyện, TP. Cà Mau;
- Cổng thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT.....

CHỦ TỊCH

PHỤ LỤC
DANH MỤC CÔNG TRÌNH, DỰ ÁN CHUYỂN MỤC ĐÍCH SỬ DỤNG RỪNG SANG MỤC ĐÍCH KHÁC
(Kèm theo Nghị quyết số : /NQ-HĐND ngày /02/2021 của HĐND tỉnh Cà Mau)

STT	Tên công trình dự án/Tên tổ chức đề nghị	Địa điểm khu đất (xã, phường, thị trấn)	Trong đó				Ghi chú
			Tổng diện tích có rừng chuyển đổi mục đích sử dụng (ha)	Phân theo quy hoạch, loại rừng, nguồn gốc và loài cây		Rừng phòng hộ (ha)	
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)	(7)	(9)	(10)
1	Nhà máy điện gió Tân Ân 1 - giai đoạn 1, do Công ty Cổ phần Đầu tư thủy điện Sông Lam làm chủ đầu tư	Xã Tân Ân, xã Tân Ân Tây và thị trấn Rạch Gốc, huyện Ngọc Hiển	3,33	3,04	0,29	Rừng được trồng năm 1998 và năm 2009	
2	Nhà máy điện gió Viên An, do Công ty TNHH MTV Năng lượng Viên An Cà Mau làm chủ đầu tư	Xã Viên An Đông, thị trấn Rạch Gốc, huyện Ngọc Hiển	10,37	10,1	0,27	Rừng được trồng năm 1998 và 2009	
3	Nhà máy điện gió Cà Mau 1A, do Công ty Cổ phần Năng lượng Cà Mau 1A làm chủ đầu tư	Xã Nguyễn Huân, huyện Đầm Dơi	2,3604	0,71	1,6504	Rừng được trồng năm 1998 và năm 2018	
4	Nhà máy điện gió Cà Mau 1C, do Công ty Cổ phần Năng lượng Cà Mau 1C làm chủ đầu tư	Xã Nguyễn Huân, huyện Đầm Dơi	0,1496		0,1496	Rừng được trồng năm 2018	

STT	Tên công trình dự án/Tên tổ chức đề nghị	Địa điểm khu đất (xã, phường, thị trấn)	Trong đó				Ghi chú
			Tổng diện tích có rừng chuyển đổi mục đích sử dụng (ha)	Phân theo quy hoạch, loại rừng, nguồn gốc và loài cây		Nguồn gốc và loài cây	
(1)	(2)	(3)	(5)	(6)	(7)	(9)	(10)
5	Nhà máy điện gió Cà Mau 1D, do Công ty Cổ phần Năng lượng Cà Mau 1D làm chủ đầu tư	Xã Nguyễn Huân, huyện Đầm Dơi	0,848		0,848	Rừng được trồng năm 2018	
6	Tuyến đường Phan Ngọc Hiển (nối dài) huyện Phú Tân, do Ban Quản lý dự án xây dựng công trình giao thông tỉnh làm chủ đầu tư	Thị trấn Cái Đôi Vầm, huyện Phú Tân	0,438		0,438	Rừng được trồng năm 2016	
Tổng cộng			17,496	13,85	3,646		