



MINISTRY OF INDUSTRY AND TRADE  
ELECTRICITY REGULATORY AUTHORITY OF VIETNAM

# CẬP NHẬT CÁC CHÍNH SÁCH HIỆN HÀNH ĐỐI VỚI LƯỚI ĐIỆN VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN



Trình bày: Trung tâm Nghiên cứu phát triển thị trường điện lực, Cục Điều tiết Điện lực

*Hà Nội, ngày 27 tháng 6 năm 2024*

# Các quy định, cơ chế đang xây dựng và hoàn thiện



## LUẬT ĐIỆN LỰC (Sửa đổi)

Nghị định  
DPPA

Thông tư  
quy định  
TTĐ canh  
tranh

Các Thông  
tư, quy định  
khác liên  
quan đến  
vận hành  
HTĐ

Nghị định  
cơ chế  
phát triển  
điện khí  
thiên nhiên  
và LNG


Các Thông  
tư về cơ  
chế giá cho  
các loại  
hình nguồn  
điện

# Cập nhật chính sách về Hệ thống điện

## Sửa đổi quy định hệ thống điện truyền tải và quy định quy trình điều độ hệ thống điện quốc gia (dự kiến ban hành trong năm 2024):

- ✓ Rà soát các vấn đề liên quan tới đảm bảo an ninh cung cấp điện bao gồm công tác đánh giá an ninh cung cấp điện trung hạn và ngắn hạn nhằm xây dựng các kịch bản, kế hoạch nhằm đảm bảo cao nhất việc cung cấp điện.
- ✓ Rà soát các quy định về dịch vụ phụ trợ hệ thống điện nhằm đảm bảo việc xác định các dịch vụ phụ trợ, nhu cầu cho từng dịch vụ phụ trợ đáp ứng việc hỗ trợ cho vận hành hệ thống điện trong bối cảnh nguồn năng lượng tái tạo ngày càng phát triển mạnh.
- ✓ Rà soát, nghiên cứu hoàn thiện mô hình trung tâm điều khiển các nhà máy điện trạm biến áp, đặc biệt là mô hình trung tâm điều khiển của các loại nguồn điện khác nhau (gió, mặt trời, thủy điện...).
- ✓ Rà soát các yêu cầu về vận hành, đấu nối hệ thống điện truyền tải nhằm đảm bảo yêu cầu kỹ thuật của thiết bị đấu nối, thiết bị hệ thống điện truyền tải.
- ✓ Nghiên cứu hoàn thiện quy định về dự báo phụ tải khi có sự phát triển mạnh của nguồn năng lượng phân tán.
- ✓ Nghiên cứu sửa đổi, hoàn thiện quy định về công tác điều độ, công tác đào tạo và cấp chứng nhận vận hành khi cấp có thẩm quyền quyết định việc tách Trung tâm Điều độ hệ thống điện quốc gia độc lập với Tập đoàn Điện lực Việt Nam.

# Cập nhật về Luật Điện lực (sửa đổi)

- 
- Về định hướng xây dựng, các nội dung chính của Luật Điện lực (sửa đổi):
    - ✓ Bám sát vào 06 chính sách đã được Chính phủ thông qua tại Đề nghị Luật Điện lực (sửa đổi)
    - ✓ 09 chương và 108 điều, bao gồm các nội dung về: Quy hoạch và đầu tư phát triển điện lực nhằm bảo đảm an ninh năng lượng cho đất nước; **Phát triển điện năng lượng tái tạo và năng lượng mới**; Hoàn thiện các quy định về điều kiện hoạt động điện lực và việc cấp, thu hồi Giấy phép hoạt động điện lực; Quản lý hoạt động mua bán điện theo hướng thúc đẩy thị trường điện cạnh tranh minh bạch, công bằng, hiệu quả và giá điện theo cơ chế thị trường; Quản lý, vận hành hệ thống điện, chú trọng khuyến khích sử dụng điện tiết kiệm, tăng cường thực hiện giải pháp quản lý nhu cầu điện và điều chỉnh phụ tải điện; **An toàn sử dụng điện sau công tơ và bảo đảm an toàn đập, hồ chứa thủy điện trong giai đoạn xây dựng và vận hành công trình thủy điện**; Trách nhiệm và nội dung quản lý nhà nước về điện lực.

# Cập nhật về Luật Điện lực (sửa đổi)

- Về tiến độ xây dựng Luật Điện lực (sửa đổi) trong thời gian tiếp theo:
- ✓ Ngày 08 tháng 6 năm 2024, Quốc hội khóa XV ban hành Nghị quyết số 129/2024/QH15 về chương trình xây dựng luật, pháp lệnh năm 2025, điều chỉnh Chương trình xây dựng luật, pháp lệnh năm 2024. Trong đó, đưa dự án Luật Điện lực (sửa đổi) vào Chương trình xây dựng luật, pháp lệnh năm 2024 trình Quốc hội cho ý kiến tại kỳ họp thứ 8 (tháng 10 năm 2024). Trường hợp dự án Luật được Chính phủ chuẩn bị tốt, quá trình thảo luận tại Quốc hội đạt sự đồng thuận cao thì Ủy ban Thường vụ Quốc hội xem xét, phối hợp với Chính phủ trình Quốc hội thông qua tại kỳ họp thứ 8 theo quy trình tại một kỳ họp hoặc Quốc hội sẽ thông qua dự án Luật Điện lực (sửa đổi) tại kỳ họp thứ 9 (tháng 5 năm 2025).
  - ✓ Hiện nay, Bộ Công Thương đang tiếp thu ý kiến thẩm định của Bộ Tư pháp, hoàn thiện hồ sơ và trình Chính phủ cho ý kiến, thông qua trình Quốc hội: dự kiến trong tháng 7 năm 2024.

# Cập nhật về Nghị định DPPA

- ✓ Triển khai nhiệm vụ tại Nghị quyết số 103/2023/QH15 ngày 09 tháng 11 năm 2023 của Quốc hội, Nghị quyết số 937/NQ-UBTVQH15 ngày 13 tháng 12 năm 2023 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội và Thông báo số 112/TB-VPCP ngày 22 tháng 3 năm 2024
- ✓ Căn cứ quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật năm 2015 (sửa đổi, bổ sung năm 2020)



Bộ Công Thương đã thành lập Ban soạn thảo, Tổ biên tập xây dựng Nghị định của Chính phủ quy định cơ chế mua bán điện trực tiếp giữa đơn vị phát điện năng lượng tái tạo và khách hàng sử dụng điện lớn, xây dựng và đăng tải Dự thảo 2 Nghị định trên Cổng thông tin điện tử Chính phủ và Cổng thông tin điện tử Bộ Công Thương để lấy ý kiến rộng rãi và tổ chức Hội thảo tham vấn ý kiến các đơn vị liên quan. Trên cơ sở ý kiến chấp thuận về việc xây dựng và ban hành Nghị định theo trình tự thủ tục rút gọn (tại Công văn số 2840/VPCP-CN ngày 26 tháng 4 năm 2024), ý kiến thẩm định của Bộ Tư Pháp và ý kiến chỉ đạo của Phó Thủ tướng Chính phủ Trần Hồng Hà về việc xây dựng, ban hành Nghị định (tại Thông báo số 232/TB-VPCP ngày 20 tháng 5 năm 2024), Bộ Công Thương đã hoàn thiện Hồ sơ xây dựng Nghị định và trình Chính phủ ngày 25 tháng 5 năm 2024.



# Cập nhật chính sách liên quan đến giá điện

## ➤ Các chính sách giá điện có liên quan:

- ✓ **Về cơ chế điều chỉnh mức giá bán lẻ điện bình quân:** Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Quyết định số 05/2024/QĐ-TTg. Trong đó, quy định thời gian điều chỉnh giá bán điện bình quân tối thiểu là 03 tháng kể từ lần điều chỉnh giá điện gần nhất.
- ✓ **Về khung giá phát điện cho các loại hình nhà máy điện:** Bên cạnh quy định khung giá cho loại hình nhà máy nhiệt điện than, nhiệt điện khí, thủy điện (Thông tư số 57/2014/TT-BCT), điện mặt trời, điện gió (Thông tư số 19/2023/TT-BCT, Bộ Công Thương đang nghiên cứu xây dựng, hoàn thiện để ban hành khung giá cho nhà điện chất thải rắn, điện sinh khối và thủy điện tích năng).
- ✓ **Về phương pháp xác định giá phát điện, hợp đồng mua bán điện:** Bộ Công Thương đã ban hành Thông tư số 07/2024/TT-BCT làm cơ sở để chủ đầu tư các loại hình nhà máy điện đàm phán thỏa thuận giá điện, hợp đồng mua bán điện với bên mua điện.

## ➤ Về cơ chế điện khí:

- ✓ **Nghị định quy định cơ chế phát triển các dự án nhà máy điện sử dụng khí thiên nhiên:** Bộ Công Thương đã có báo cáo Thủ tướng chính phủ về việc xây dựng dự thảo Nghị định quy định gồm quy định nguyên tắc chuyển ngang giá khí sang giá điện của các nhà máy điện và quy định tỷ lệ điện năng qua hợp đồng mua bán điện dài hạn cho các nhà máy điện sử dụng khí thiên nhiên hóa lỏng (LNG).



**MINISTRY OF INDUSTRY AND TRADE**  
**Electricity Regulatory Authority of Vietnam**

**Xin cảm ơn**

Cục Điều tiết Điện Lực Việt Nam