

276 Số: 134 /TT-ĐTDL

Hà Nội, ngày 27 tháng 6 năm 2022

TỜ TRÌNH

*Tờ trình theo quy định.
của P. Lãnh đạo
et 01*
Về việc đăng web và nội dung Dự thảo Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện truyền tải, Thông tư số 39/2015/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện phân phối



Kính gửi: Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên ✓

Thực hiện Quyết định 3086/QĐ-BCT ngày 31 tháng 12 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc ban hành chương trình xây dựng văn bản quy phạm pháp luật năm 2022, Cục Điều tiết điện lực (ĐTDL) được giao chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan xây dựng Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện truyền tải (Thông tư số 25/2016/TT-BCT) và Thông tư số 39/2015/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện phân phối (Thông tư số 39/2015/TT-BCT). Thực hiện nhiệm vụ được giao, Cục ĐTDL kính báo cáo Bộ trưởng về quá trình xây dựng Dự thảo Thông tư và kiến nghị cụ thể như sau:

I. SỰ CẦN THIẾT CỦA VIỆC BAN HÀNH THÔNG TƯ

1. Cơ sở pháp lý

Dự thảo Thông tư được xây dựng căn cứ trên các văn bản pháp lý sau:

- Luật Điện lực ngày 03 tháng 12 năm 2004 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực ngày 20 tháng 11 năm 2012;
- Nghị định số 137/2013/NĐ-CP ngày 21 tháng 10 năm 2013 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Điện lực và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực.

2. Cơ sở thực tiễn

- Sự phát triển nhanh chóng của các nguồn điện năng lượng tái tạo (NLTT) trong thời gian vừa qua đã góp phần khá quan trọng vào việc đảm bảo an ninh năng lượng. Tuy nhiên, tỷ trọng cao của năng lượng tái tạo trong cơ cấu nguồn điện dẫn tới một số vấn đề đối với vận hành hệ thống điện, bao gồm biến động tần số, điện áp và nguy cơ mất ổn định hệ thống điện. Thực tế, sau sự cố tại TBA 500 kV Tân Định ngày 13 tháng 5 năm 2021 gây ngừng một số nhà máy điện và dẫn đến sa thải phụ tải, việc sửa đổi, bổ sung các quy định tại Quy định hệ thống điện truyền tải, Quy định hệ thống điện phân phối liên quan đến quản lý, vận hành các

nguồn NLTT, dịch vụ phụ trợ, hệ thống thông tin, quản lý để đảm bảo an toàn, an ninh hệ thống điện là cần thiết.

- Các quy định về trình tự thủ tục, thời gian thực hiện các bước tiếp cận điện năng liên quan đến nhiệm vụ của đơn vị điện lực: Trong các năm vừa qua, thực hiện chỉ đạo của Chính phủ về việc thực hiện nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia, trong đó có nội dung về rút ngắn thời gian, thủ tục liên quan đến tiếp cận điện năng. Do đó, cần thiết phải sửa đổi một số nội dung nhằm tiếp tục rút ngắn trình tự và thời gian tiếp cận điện năng.

- Rà soát, sửa đổi bổ sung tránh sự chồng chéo, mâu thuẫn với các pháp luật có liên quan như pháp luật về xây dựng, đo lường, chất lượng sản phẩm - hàng hóa, tiêu chuẩn - quy chuẩn.

Với các lý do nêu trên, cần thiết phải xây dựng Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT, Thông tư số 39/2015/TT-BCT.

II. MỤC ĐÍCH, QUAN ĐIỂM CHỈ ĐẠO VIỆC XÂY DỰNG DỰ THẢO THÔNG TƯ

1. Mục đích

Việc xây dựng Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT và Thông tư số 39/2015/TT-BCT nhằm rà soát các quy định kỹ thuật hiện hành, giải quyết các vấn đề phát sinh trong vận hành hệ thống điện, đảm bảo vận hành an toàn, tin cậy hệ thống điện trong bối cảnh mới.

2. Quan điểm chỉ đạo

- Bảo đảm tuân thủ và phù hợp với các quy định của Luật Điện lực, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực và các văn bản pháp luật có liên quan.

- Sửa đổi, bổ sung các quy định phù hợp với điều kiện thực tế.

III. QUÁ TRÌNH SOẠN THẢO DỰ THẢO THÔNG TƯ

- Ngày 23 tháng 02 năm 2022, Bộ Công Thương đã ban hành Quyết định số 237/QĐ-BCT về việc thành lập Tổ soạn thảo xây dựng Thông tư.

- Ngày 07 tháng 3 năm 2022, Cục ĐTDL đã phối hợp với GIZ tổ chức Hội thảo trực tuyến với các thành viên tổ soạn thảo về "Đề xuất yêu cầu đối với điện mặt trời mái nhà".

- Ngày 31 tháng 3 năm 2022, Cục ĐTDL đã tổ chức họp Tổ soạn thảo để xây dựng Dự thảo 1.

- Trên cơ sở ý kiến góp ý của các thành viên Tổ soạn thảo tại cuộc họp, Cục ĐTDL đã tiếp thu, sửa đổi và hoàn thiện Dự thảo 1.

- Ngày 20 tháng 5 năm 2022, Cục ĐTDL đã gửi lấy ý kiến các thành viên Tổ soạn thảo thông qua thư điện tử. Trong các ngày 25-26/5, Cục ĐTDL đã tổ chức họp lần lượt với Trung tâm Điều độ hệ thống điện quốc gia và Tập đoàn Điện lực Việt Nam về các nội dung Dự thảo 1. Đến ngày 30 tháng 5 năm 2022, trên cơ sở

tổng hợp ý kiến của các thành viên Tổ soạn thảo, Cục ĐTDL đã tiếp thu, sửa đổi và soạn thảo Dự thảo 2.

- Cục ĐTDL đã báo cáo Thủ trưởng Đặng Hoàng An nội dung dự thảo Thông tư và các nội dung liên quan tại Tờ trình số 20/TTr-ĐTDL ngày 31 tháng 5 năm 2022, Báo cáo số 121/BC-ĐTDL ngày 13 tháng 6 năm 2021, Báo cáo số 133/BC-ĐTDL ngày 24 tháng 6 năm 2022 và đã được Thủ trưởng đồng ý cho phép báo cáo Bộ trưởng để xin đăng Web lấy ý kiến các đơn vị nội dung dự thảo Thông tư.

IV. BỘ CỤC VÀ NỘI DUNG CƠ BẢN CỦA DỰ THẢO THÔNG TƯ

1. Bộ cục

Nội dung Dự thảo Thông tư gồm 04 Điều, trong đó: i) Điều 1. Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT; ii) Điều 2. Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 39/2015/TT-BCT; iii) Điều 3. bãi bỏ một số điều của Thông tư số 39/2015/TT-BCT và Thông tư số 30/2019/TT-BCT ; iv) Điều 4. Hiệu lực thi hành.

2. Nội dung cơ bản

Các nội dung chính được đề xuất sửa đổi, bổ sung tại Dự thảo Thông tư như sau:

- Sửa đổi, bổ sung, làm rõ các quy định liên quan điều kiện đóng điện điểm đấu nối để chạy thử, nghiệm thu (các tài liệu xác nhận công trình đủ các thủ tục về pháp lý và kỹ thuật).

- Sửa đổi, bổ sung về yêu cầu kỹ thuật đối với nhà máy điện mặt trời và gió.

- Sửa đổi, bổ sung, làm rõ các điều kiện về chế độ cực kỳ khẩn cấp của lưới điện truyền tải nhằm có các giải pháp đảm bảo an toàn hệ thống điện.

- Quy định chi tiết phương tiện thông tin liên lạc giữa Trung tâm Điều khiển, nhà máy điện và Cấp điều độ có quyền điều khiển.

- Bổ sung quy định nhằm đảm bảo số bước và thời gian tiếp cận điện năng đối với khách hàng trung áp.

- Sửa đổi quy định để các nhà máy năng lượng tái tạo có thể tham gia cung cấp dịch vụ phụ trợ.

- Bãi bỏ các Điều từ 92 đến Điều 98 Thông tư số 39/2015/TT-BCT quy định về thí nghiệm trên hệ thống điện phân phối, do nội dung này đã được quy định tương tự tại Thông tư số 33/2015/TT-BCT ngày 27 tháng 10 năm 2015 của Bộ Công Thương quy định về kiểm định an toàn kỹ thuật các thiết bị, dụng cụ điện.

3. Về tên gọi dự thảo Thông tư

Theo Quyết định số 3086/QĐ-BCT ngày 31 tháng 12 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc ban hành chương trình xây dựng văn bản quy phạm pháp luật năm 2022, tên gọi Thông tư như sau: "Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện truyền tải, Thông tư số 39/2015/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Công Thương

quy định hệ thống điện phân phối và Thông tư số 30/2019/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2019 sửa đổi, bổ sung một số điều Thông tư số 25/2016/TT-BCT ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện truyền tải và Thông tư số 39/2015/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện phân phối.

Trong quá trình soạn thảo Thông tư, một số nội dung sửa đổi Thông tư số 25/2016/TT-BCT và Thông tư số 39/2015/TT-BCT tại Thông tư số 30/2019/TT-BCT đã được Cục ĐTDL rà soát, sửa đổi tại Dự thảo Thông tư, vì vậy, Cục ĐTDL kính kiến nghị được điều chỉnh tên dự thảo Thông tư cho phù hợp như sau: “*Thông tư sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện truyền tải và Thông tư số 39/2015/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Công Thương quy định hệ thống điện phân phối*”.

V. KIẾN NGHỊ

Dự thảo Thông tư đã được soạn thảo tuân thủ quy định của Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật. Cục ĐTDL đã báo cáo, tiếp thu ý kiến chỉ đạo của Thủ trưởng Đặng Hoàng An và **đã được Thủ trưởng đồng ý cho phép báo cáo** Bộ trưởng dự thảo Thông tư để đăng web lấy ý kiến các đơn vị, cá nhân liên quan.

Thực hiện chỉ đạo của Lãnh đạo Bộ tại Văn bản 3267/BCT-PC ngày 10 tháng 5 năm 2019 của Bộ Công Thương về việc thực hiện nghiêm túc Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật, Cục ĐTDL kính báo cáo Bộ trưởng xem xét thông qua nội dung dự thảo Thông tư và cho phép đăng tải Dự thảo Thông tư trên các Cổng thông tin điện tử theo quy định tại Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật và gửi lấy ý kiến bằng văn bản của các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan đối với nội dung Dự thảo Thông tư.

Sau khi đăng Web và có ý kiến góp ý đầy đủ từ các đơn vị, Cục ĐTDL sẽ tổng hợp, báo cáo Bộ trưởng và các Lãnh đạo Bộ đầy đủ các ý kiến và các vấn đề liên quan tới dự thảo thông tư./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT Trưởng Đặng Hoàng An (để b/c);
- Vụ Pháp chế;
- Cục trưởng (để b/c);
- Phòng PC;
- Lưu: VT, HTĐ (MinhNH).

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Trần Tuệ Quang