

UBND TỈNH TIỀN GIANG
SỞ CÔNG THƯƠNG

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

Số: 3909 /SCT-QLNL

Tiền Giang, ngày 25 tháng 12 năm 2024

V/v có ý kiến về dự thảo Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực

Kính gửi: Bộ Công Thương

Thực hiện hiện chỉ đạo của Ủy ban nhân dân tỉnh Tiền Giang tại Công văn số 8169 /UBND-KT ngày 20/12/2024 về việc giao có ý kiến Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực; trong đó giao Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan nghiên cứu, có ý kiến đối với dự thảo Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực; có văn bản báo cáo gửi về Bộ Công Thương theo quy định.

Sau khi nghiên cứu dự thảo Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực (gọi tắt là dự thảo Nghị định), Sở Công Thương Tiền Giang có ý kiến như sau:

1. Theo quy định tại khoản 2 Điều 8 Nghị định 135/2024/NĐ-CP ngày 22/10/2024 của Chính phủ quy định cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ, như sau: "*Tổ chức, cá nhân lắp đặt điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ có công suất lắp đặt từ 1.000kW trở lên và bán điện dư vào lưới điện quốc gia phải đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quy định pháp luật*"; tuy nhiên, điều kiện và hồ sơ đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện tại Điều 3 và Điều 8 của dự thảo Nghị định là phức tạp, chưa phù hợp với chính sách khuyến khích phát triển điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ.

2. Tại khoản 7 Điều 10 dự thảo Nghị định có quy định: "*...theo quy định tại điểm a khoản 3 Luật Điện lực*". Đề nghị kiểm tra, bổ sung rõ là điểm a khoản 3 Điều mấy của Luật Điện lực.

3. Tại điểm c khoản 3 Điều 18 dự thảo Nghị định có quy định: "*Thẩm định, đánh giá hồ sơ theo điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quy định tại Điều 30 Luật Điện lực ...; nội dung thẩm định đánh giá hồ sơ thực hiện theo quy định tại Điều 21 Nghị định này*". Đề nghị điều chỉnh như sau: "*Thẩm định, đánh giá hồ sơ theo điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quy định tại Điều 31 Luật Điện lực ...; nội dung thẩm định đánh giá hồ sơ thực hiện theo quy định tại Điều 19 Nghị định này*".

Tại điểm d khoản 3 và khoản 5 Điều 18 dự thảo Nghị định có quy định: “...điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quy định tại Điều 30 Luật Điện lực...”. Đề nghị điều chỉnh như sau: “...điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quy định tại Điều 31 Luật Điện lực...”.

4. Tại khoản 10 Điều 30 Luật Điện lực số 61/2024/QH15 quy định: “Trước giai đoạn vận hành thị trường bán lẻ điện cạnh tranh, giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực bán lẻ điện được cấp đồng thời với lĩnh vực phát điện hoặc phân phối điện”; đề nghị trong dự thảo Nghị định quy định về điều kiện thực hiện thủ tục hành chính và thành phần hồ sơ đối với trường hợp:

+ Cấp giấy phép hoạt động điện lực lĩnh vực **Bán lẻ điện** được cấp đồng thời với lĩnh vực **Phân phối điện**.

+ Cấp giấy phép hoạt động điện lực lĩnh vực **Bán lẻ điện** được cấp đồng thời với lĩnh vực **Phát điện**.

Trên là ý kiến của Sở Công Thương Tiền Giang gửi Bộ Công Thương tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (thay b/c);
- Lãnh đạo SCT (b/c);
- Lưu: VT, P.QLNL (Trung).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



UBND TỈNH TUYÊN QUANG
SỞ CÔNG THƯƠNG

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

Số: 1842 /SCT-QLNL

Tuyên Quang, ngày 24 tháng 12 năm 2024

V/v tham gia ý kiến về Tờ trình, dự thảo
Nghị định quy định chi tiết một số điều
của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động
điện lực

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực – Bộ Công Thương

Sở Công Thương Tuyên Quang nhận được Văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16 tháng 12 năm 2024 của Cục Điều tiết điện lực – Bộ Công Thương lấy ý kiến về Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Sau khi nghiên cứu dự thảo, Sở Công Thương Tuyên Quang nhất trí với bố cục, nội dung của Tờ trình và dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Sở Công Thương Tuyên Quang tham gia với nội dung như trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở (báo cáo);
- Các Phó Giám đốc Sở (để biết);
- Lưu: VT, QLNL.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Hoàng Đức Tiến

UBND TỈNH TRÀ VINH
SỞ CÔNG THƯƠNG

Số: 2430/SCT-QLCN
V/v ý kiến đối với dự thảo Tờ trình,
dự thảo Nghị định quy định chi tiết
một số điều của Luật Điện lực
về giấy phép hoạt động điện lực

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

Trà Vinh, ngày 22 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực.

Thực hiện Công văn số 6537/UBND-CNXD ngày 19/12/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh về việc thực hiện Công văn số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 của Bộ Công Thương.

Qua nghiên cứu nội dung dự thảo và tổ chức lấy kiến của các sở ban ngành, địa phương, đơn vị điện lực trên địa bàn tỉnh, Sở Công Thương có ý kiến như sau:

- Thống nhất nội dung dự thảo Tờ trình về Nghị định Quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

- Đối với nội dung dự thảo Nghị định Quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực: Đề xuất điều chỉnh, sửa đổi một số nội dung cụ thể như sau:

+ **Tại Khoản 4 Điều 3, đề xuất bỏ cụm từ** “trừ trường hợp quy định tại điểm a khoản 5 Điều 10 Luật Điện lực.”. Lý do: Vì đối với nguồn điện không tác động hoặc tác động nhỏ đến hệ thống điện quốc gia thì không thuộc đối tượng cấp giấy phép phát điện nên không cần thiết để đưa vô quy định trừ trường hợp nêu trên.

+ **Tại Khoản 4 Điều 14, đề xuất bỏ cụm từ** “rách nát giấy phép hoạt động điện lực.”. Lý do: Vì ngoài nguyên nhân rách nát thì còn các nguyên nhân khác cùng dẫn đến hỏng giấy phép hoạt động điện lực.

+ **Tại điểm c Khoản 3 Điều 18, đề nghị điều chỉnh, sửa đổi cụm từ** “nội dung thẩm định, đánh giá hồ sơ thực hiện theo quy định tại **Điều 21** Nghị định này.” **Bằng cụm từ** “nội dung thẩm định, đánh giá hồ sơ thực hiện theo quy định tại **Điều 19** Nghị định này.”

+ **Đề nghị điều chỉnh thời gian báo cáo tại Khoản 5 Điều 25 và điểm a Khoản 8 Điều 26** cho phù hợp với tình hình cấp phép hoạt động điện lực tại địa phương và tổ chức được cấp phép.

Sở Công Thương trân trọng gửi Cục điều tiết điện lực biết, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh Trà Vinh (b/c);
- Ban Giám đốc Sở (biết);
- Lưu: VT, QLCN.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
SỞ
CÔNG THƯƠNG
TỈNH TRÀ VINH
Vũ Hồng Dương

UBND TỈNH YÊN BÁI
SỞ CÔNG THƯƠNG

Số: 3522 /SCT-QLCNNL

V/v tham gia ý kiến vào Tờ trình,
Dự thảo Nghị định quy định chi
tiết một số điều của luật Điện lực
về giấy phép hoạt động điện lực

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Yên Bái, ngày 21 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực.

Thực hiện Văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 của Bộ Công Thương về việc lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực; Văn bản số 4980/UBND-CN ngày 19/12/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Yên Bái giao Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các sở, ngành liên quan nghiên cứu và tham gia ý kiến đối với Tờ trình, Dự thảo Nghị định. Sau khi nghiên cứu, tổng hợp ý kiến tham gia về nội dung Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực, Sở Công Thương tỉnh Yên Bái cơ bản nhất trí nội dung của Dự thảo và có một số ý kiến như sau:

1. Về Dự thảo Tờ trình Nghị định quy định chi tiết một số điều của luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực, cơ quan soạn thảo đã nêu đầy đủ các nội dung về sự cần thiết phải ban hành Nghị định, mục đích quan điểm xây dựng dự thảo Nghị định...

2. Về Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

- Tại khoản 1 Điều 22 của Dự thảo: Bộ Công Thương cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau: đề nghị chỉnh sửa, bổ sung thành "*Bộ Công Thương cấp hoặc ủy quyền cho... cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau*"

- Tại khoản 2 Điều 22 của Dự thảo Nghị định: Ủy ban nhân dân cấp tỉnh cấp phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau: đề nghị chỉnh sửa, bổ sung thành "*Ủy ban nhân dân cấp tỉnh hoặc ủy quyền cho Sở Công Thương cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau*".

- Trong Dự thảo Nghị định có nội dung ra hạn giấy phép hoạt động điện lực, tuy nhiên không có hướng dẫn những trường hợp nào được ra hạn giấy phép hoạt động điện lực, đề nghị cơ quan soạn thảo xem xét, bổ sung nội dung này.

Trên đây là ý kiến tham ra của Sở Công Thương tỉnh Yên Bái vào Dự thảo

Tờ trình Nghị định quy định chi tiết một số điều của luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực, đề nghị Bộ Công Thương xem xét, tổng hợp. / *[Handwritten mark]*

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (báo cáo);
- Lưu: VT, QLCNNL (Thanh, Tờ).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Phạm Trung Lân

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH VINH LONG**

Số: 8943/UBND-KTNV

V/v tham gia ý kiến đối với dự thảo Tờ trình và dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực

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

Vinh Long, ngày 27 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Bộ Công Thương.

Thực hiện Công văn số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 của Bộ Công thương về việc lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Qua nghiên cứu Công văn số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 của Bộ Công thương, Ủy ban nhân dân tỉnh Vinh Long có ý kiến như sau:

1. Đối với dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực:

Theo quy định tại Khoản 7, Điều 4 của Luật Điện lực, ngày 30/11/2024: trung áp là cấp điện áp danh định trên 1kV đến 35kV; về phân cấp công trình xây dựng theo quy định tại Thông tư số 06/2021/TT-BXD, ngày 30/6/2021 của Bộ Xây dựng: công trình cấp IV là công trình có cấp điện áp $\geq 35kV$. Do đó, nếu đã phân cấp cho địa phương, đề nghị nên thống nhất toàn bộ việc cấp phép từ 35kV trở xuống cho các tỉnh thành, để đảm bảo thống nhất quy định pháp luật trong lĩnh vực điện lực và lĩnh vực xây dựng.

2. Các nội dung khác: thống nhất với nội dung dự thảo Tờ trình và dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Trên đây là ý kiến của Ủy ban nhân dân tỉnh Vinh Long về dự thảo Tờ trình và dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực. Ủy ban nhân dân tỉnh Vinh Long báo cáo Bộ Công Thương tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VPUBND tỉnh;
- Phòng KT-NV;
- Lưu: VT, 172.KTNV.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



(Handwritten signature)

Nguyễn Văn Liệt

UBND TỈNH VĨNH LONG
SỞ CÔNG THƯƠNG

Số: 2010 /SCT-QLNL

V/v tham mưu ý kiến đối với nội dung dự thảo Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực

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

Vĩnh Long, ngày 23 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Vĩnh Long.

Thực hiện Công văn số 8681/UBND-KTNV, ngày 20/12/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Vĩnh Long về việc khẩn trương tham mưu UBND tỉnh có ý kiến đối với nội dung dự thảo Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Qua nghiên cứu nội dung dự thảo Tờ trình và dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực kèm theo Công văn số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 của Bộ Công Thương. Sở Công Thương tham gia góp ý như sau:

1. Sở Công Thương cơ bản thống nhất với nội dung dự thảo Tờ trình và dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

2. Ý kiến đối với dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực:

Theo quy định tại khoản 7, Điều 4 của Luật Điện lực số 61/2024/QH15, ngày 30/11/2024: trung áp là cấp điện áp danh định trên 1kV đến 35kV; về phân cấp công trình xây dựng theo quy định tại Thông tư số 06/2021/TT-BXD, ngày 30/6/2021 của Bộ Xây dựng: công trình cấp IV là công trình có cấp điện áp $\geq 35kV$. Do đó, nếu đã phân cấp cho địa phương, đề nghị nên thống nhất toàn bộ việc cấp phép từ 35kV trở xuống cho các tỉnh thành, để đảm bảo thống nhất quy định pháp luật trong lĩnh vực điện lực và lĩnh vực xây dựng.

Sở Công Thương kính trình Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, có ý kiến về Bộ Công Thương.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc Sở;
- Lưu: VT, QLNL.

GIÁM ĐỐC



Trần Nhật Thanh

**BỘ CÔNG THƯƠNG
VĂN PHÒNG**

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

Số: 2003/VP-CCKS
V/v ý kiến đối với dự thảo Nghị
định quy định chi tiết một số
điều của Luật Điện lực về giấy
phép hoạt động điện lực

Hà Nội, ngày 24 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực

Trả lời văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16 tháng 12 năm 2024 của Cục Điều tiết điện lực về việc lấy ý kiến đối với dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực, sau khi nghiên cứu, Văn phòng Bộ có ý kiến như sau:

1. Về dự thảo Nghị định

1. 1. Ý kiến chung về các thủ tục hành chính (TTHC) được quy định tại dự thảo Nghị định

Qua rà soát, Văn phòng Bộ nhận thấy dự thảo Nghị định quy định các nhóm TTHC, bao gồm:

- Cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện;
- Cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực truyền tải điện;
- Cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện;
- Cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực bán buôn điện;
- Cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn Giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực bán lẻ điện;
- Thủ tục thu hồi giấy phép hoạt động điện lực.

Văn phòng Bộ đề nghị đơn vị chủ trì soạn thảo rà soát, bổ sung thống kê, thuyết minh các TTHC được ban hành mới, được sửa đổi, bổ sung, bị bãi bỏ tại Tờ trình dự thảo Nghị định.

Bên cạnh đó, điểm a Khoản 1 Điều 9 Nghị định số 63/2010/NĐ-CP ngày 08 tháng 6 năm 2010 của Chính phủ về kiểm soát thủ tục hành chính (đã được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 92/2017/NĐ-CP) quy định Văn phòng Chính phủ có trách nhiệm “*cho ý kiến về thủ tục hành chính quy định trong đề nghị xây dựng văn bản quy phạm pháp luật và dự án văn bản quy phạm pháp luật do Chính phủ trình Quốc hội, Ủy ban thường vụ Quốc hội, đề nghị xây dựng văn bản quy phạm pháp luật và dự thảo văn bản quy phạm pháp luật thuộc thẩm quyền ban hành của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ*”. Do đó, đề nghị đơn vị chủ trì soạn thảo lấy ý kiến Văn phòng Chính phủ về các TTHC được quy định tại dự thảo Nghị định.

1.2. Điều 18 dự thảo Nghị định quy định về trình tự, thủ tục cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại và gia hạn giấy phép hoạt động điện lực. Tuy nhiên, Điều 18 dự thảo Nghị định không quy định cụ thể về thời hạn mà cơ quan có thẩm quyền cấp phép kể từ khi nhận được hồ sơ đầy đủ và hợp lệ. Do đó, đề nghị đơn vị chủ trì soạn thảo bổ sung quy định cụ thể về thời hạn cấp phép tại dự thảo Nghị định.

1.3. Điều 22 dự thảo Nghị định quy định thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực bao gồm Bộ Công Thương và Ủy ban nhân dân cấp tỉnh. Tuy nhiên, tại Mẫu số 01 Phụ lục ban hành kèm theo dự thảo Nghị định quy định cơ quan có thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực bao gồm Sở Công Thương, Cục Điều tiết điện lực, Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, Bộ Công Thương. Do đó, đề nghị hiệu chỉnh quy định về cơ quan có thẩm quyền cấp giấy phép tại Mẫu số 01 Phụ lục để đảm bảo tính thống nhất tại dự thảo Nghị định.

1.4. Các Điều 24, 25, 26 dự thảo Nghị định quy định về phí thẩm định hồ sơ đề nghị cấp phép, trách nhiệm của cơ quan cấp giấy phép, trách nhiệm của tổ chức được cấp giấy phép. Tuy nhiên, Luật Điện lực không quy định giao cho Chính phủ quy định chi tiết các nội dung này. Do đó, đề nghị đơn vị chủ trì soạn thảo rà soát, hiệu chỉnh theo hướng không quy định các nội dung này tại dự thảo Nghị định.

2. Về ban hành Quyết định công bố TTHC

Theo Quyết định số 1610/QĐ-TTg ngày 19 tháng 12 năm 2024 của Thủ tướng Chính phủ, Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực được ban hành theo trình tự, thủ tục rút gọn, có

hiệu lực cùng thời điểm hiệu lực của Luật Điện lực. Điều 15 Nghị định số 63/2010/NĐ-CP ngày 08 tháng 6 năm 2010 của Chính phủ về kiểm soát thủ tục hành chính (đã được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 92/2017/NĐ-CP) quy định “*Quyết định công bố thủ tục hành chính của các cơ quan quy định tại Khoản 1 Điều 13 của Nghị định này phải được ban hành chậm nhất trước 20 (hai mươi) ngày tính đến ngày văn bản quy phạm pháp luật có quy định về thủ tục hành chính có hiệu lực thi hành... Trường hợp văn bản quy phạm pháp luật được ban hành theo trình tự, thủ tục rút gọn có hiệu lực kể từ ngày thông qua hoặc ký ban hành, quyết định công bố thủ tục hành chính phải được ban hành chậm nhất là sau 03 (ba) ngày kể từ ngày công bố hoặc ký ban hành văn bản quy phạm pháp luật có quy định về thủ tục hành chính*”. Do đó, trên cơ sở hiệu lực thi hành của văn bản quy phạm quy định về TTHC, đề nghị Cục Điều tiết điện lực rà soát, xây dựng và ban hành Quyết định công bố TTHC để đảm bảo quy định về thời gian ban hành nêu trên tại Nghị định số 63/2010/NĐ-CP.

Văn phòng Bộ gửi Cục Điều tiết điện lực để nghiên cứu, tổng hợp/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chánh Văn phòng (để b/c);
- Lưu: VT, CCKS (nguyetnt).

**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Trần Thị Thanh Mỹ

**BỘ CÔNG THƯƠNG
VĂN PHÒNG BAN CHỈ ĐẠO
NHÀ NƯỚC CÁC DỰ ÁN
NGÀNH NĂNG LƯỢNG**

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

Hà Nội, ngày 24 tháng 12 năm 2024

Số: 152/VPBCĐNL

V/v lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực

CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC	
ĐẾN	
GV số:	4304
Ngày:	26/12/24
Lưu hồ sơ:	

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực ✓

Trả lời Công văn số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16 tháng 12 năm 2024 của Cục Điều tiết điện lực về việc lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực, Văn phòng Ban Chỉ đạo Nhà nước các chương trình, công trình, dự án quan trọng quốc gia, trọng điểm ngành năng lượng (Văn phòng BCĐ) có ý kiến như sau:

Theo quy định tại Khoản 2, Điều 4, Quyết định số 23/2023/QĐ-TTg ngày 18 tháng 9 năm 2023 của Thủ tướng Chính phủ về thành lập, tổ chức và hoạt động của tổ chức phối hợp liên ngành thi "Tổ chức phối hợp liên ngành không thực hiện chức năng quản lý nhà nước". Văn phòng BCĐ là đơn vị tham mưu, giúp việc Ban Chỉ đạo nên cũng không thực hiện chức năng quản lý nhà nước.


Việc xây dựng Nghị định thuộc chức năng quản lý nhà nước của Bộ Công Thương, vì vậy Văn phòng BCĐ không có ý kiến tham gia.

Đề nghị Cục Điều tiết điện lực tổng hợp, báo cáo Lãnh đạo Bộ/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, VPBCĐNL.

**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**


Hoàng Trọng Hiếu

**BỘ CÔNG THƯƠNG
CỤC KỸ THUẬT AN TOÀN
VÀ MÔI TRƯỜNG CÔNG NGHIỆP**

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

Số: 2275/ATMT-ATĐ

Hà Nội, ngày 26 tháng 12 năm 2024

V/v góp ý dự thảo Tờ trình, Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực

Ngày 18 tháng 12 năm 2024, Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp nhận được Công văn số 10287/BCT-ĐTĐL ban hành ngày 16/12/2024 của Bộ Công Thương về việc lấy ý kiến đối với Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực. Sau khi nghiên cứu Dự thảo Nghị định, căn cứ chức năng, nhiệm vụ và lĩnh vực quản lý, Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp có ý kiến như sau:

1. Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp thống nhất về bố cục, thể thức của Tờ trình Chính phủ và Dự thảo Nghị định.

2. Về nội dung Dự thảo Nghị định, đề nghị Ban soạn thảo nghiên cứu, bổ sung các điều kiện bảo đảm về an toàn trong quản lý vận hành công trình theo quy định về an toàn điện, an toàn đập, hồ chứa thủy điện trước khi cấp giấy phép cho các tổ chức, cá nhân hoạt động trong lĩnh vực điện lực.

Cục Kỹ thuật an toàn và Môi trường công nghiệp gửi Cục Điều tiết điện lực tổng hợp báo cáo Lãnh đạo Bộ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT Trương Thanh Hoài (để b/c);
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, ATĐ (PhongDD).

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



Trịnh Văn Thuận

**BỘ CÔNG THƯƠNG
VIỆN NĂNG LƯỢNG**

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

Số: 2180/VNL-PI
V/v góp ý Dự thảo Nghị định

Hà Nội, ngày 23 tháng 12 năm 2024

CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC	
ĐẾN	
CV số:	4393
Ngày:	31/12/24
Lưu hồ sơ:	

Kính gửi:

- Bộ Công Thương;
- Cục Điều tiết điện lực.

Thực hiện Công văn số 10287/BCT-ĐTDL ngày 16 tháng 12 năm 2024 của Bộ Công Thương về việc lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Sau khi nghiên cứu Dự thảo Nghị định, Viện Năng lượng góp ý như sau:

1. Thống nhất về sự cần thiết xây dựng Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực, Dự thảo Nghị định đã đáp ứng yêu cầu cải cách thủ tục hành chính trong lĩnh vực hoạt động điện lực.
2. Dự thảo Nghị định đã thể hiện tính minh bạch, tính hệ thống, thống nhất của văn bản quy phạm pháp luật từ Luật Điện lực số 61/2024/QH15, các bản Dự thảo Nghị định đang biên soạn như Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về phát triển điện năng lượng tái tạo, điện năng lượng mới; Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về quy hoạch phát triển điện lực, phương án phát triển mạng lưới cấp điện và đầu tư xây dựng dự án điện lực.

Viện Năng lượng kính báo cáo Bộ Công Thương./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để b/c);
- Lưu: Văn thư, P1.



KT. VIỆN TRƯỞNG
HỒ VIỆN TRƯỞNG

Nguyễn Đức Hạnh

**TẬP ĐOÀN
ĐIỆN LỰC VIỆT NAM**

Số: 7528/EVN-PC

V/v góp ý Dự thảo Nghị định
Quy định chi tiết một số điều
của Luật Điện lực về giấy phép
hoạt động điện lực

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

Hà Nội, ngày 25 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Bộ Công Thương

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Công Thương tại Văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 về việc lấy ý kiến đối với dự thảo Tờ trình, dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực (Dự thảo), Tập đoàn Điện lực Việt Nam có ý kiến góp ý đối với Dự thảo theo Phụ lục đính kèm.

Kính báo cáo Bộ Công Thương xem xét.

Trân trọng./

Nơi nhận:

- Như trên;
- TGD (để b/c);
- Ban KTSX, TTD, TCKT;
- Lưu: VT, PC.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Ngô Sơn Hải

PHỤ LỤC
GÓP Ý CHI TIẾT DỰ THẢO NGHỊ ĐỊNH CHI TIẾT MỘT SỐ ĐIỀU CỦA LUẬT ĐIỆN LỰC
VỀ GIẤY PHEP HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC

(Kèm theo Văn bản số/EVN-PC ngày .../.../2024 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam)

STT	NỘI DUNG DỰ THẢO	CĂN CỨ ĐỀ XUẤT	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT
1.	<p>Điều 3, 4, 5, 8, 9, 10,</p> <p>Dự thảo quy định điều kiện và hồ sơ đề nghị cấp phép gồm các tài liệu như:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hạng mục công trình, công trình phát điện phù hợp với quy hoạch phát triển điện lực, phương án phát triển mạng lưới cấp điện trong quy hoạch tỉnh, kế hoạch thực hiện quy hoạch phát triển điện lực... - Có dự án được cơ quan nhà nước có thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư hoặc chấp thuận chủ trương đầu tư. - Có quyết định phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án đối với dự án phải thực hiện đánh giá tác động môi trường: <p>...</p>	<p>- Điểm a khoản 1 Điều 31 Luật Điện lực năm 2024 quy định một trong các điều kiện được cấp giấy phép hoạt động điện lực là được xây dựng, lắp đặt theo thiết kế được phê duyệt, đáp ứng điều kiện đưa hạng mục công trình, công trình vào khai thác, sử dụng...</p> <p>- Theo quy định tại Điều 23 Nghị định 06/2021/NĐ-CP, các điều kiện để đưa công trình, hạng mục công trình vào khai thác, sử dụng bao gồm nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng hoặc nghiệm thu có điều kiện, nghiệm thu từng phần công trình xây dựng; Được cơ quan có thẩm quyền cấp giấy phép môi trường hoặc đã thực hiện đăng ký môi trường đối với trường hợp thuộc đối tượng phải có giấy phép môi trường hoặc đăng ký môi trường theo quy định của pháp luật về môi trường và thực hiện các quy định của pháp luật chuyên ngành khác có liên quan (nếu có).... Trong đó, <u>điều kiện để hạng mục công trình, công trình xây dựng được nghiệm thu là đáp ứng quy định của pháp luật chuyên ngành có liên quan bao gồm các quy định của pháp luật về đầu tư xây dựng, phòng cháy và chữa cháy, bảo vệ môi trường....</u></p> <p>Ngoài ra, đối với các công trình phải được cơ quan nhà nước có thẩm quyền kiểm tra công tác nghiệm thu trong quá trình thi công và khi hoàn thành thi công xây dựng thì vẫn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu là điều kiện cần để đưa công trình, hạng mục công trình vào khai thác, sử dụng.</p>	<p>Đề nghị sửa đổi theo hướng lược bỏ các điều kiện cũng như thành phần hồ sơ đã được các cơ quan nhà nước có thẩm quyền kiểm tra liên quan đến biển, đất đai, phòng cháy chữa cháy, bảo vệ môi trường...., sử dụng kết quả hoặc tài liệu đã được cơ quan có thẩm quyền khác xác nhận, thẩm định hoặc kiểm tra.</p>

STT	NỘI DUNG DỰ THẢO	CĂN CỨ ĐỀ XUẤT	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT
2.	<p>Tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:</p> <p>Tổ chức được thành lập hợp pháp theo quy định của pháp luật, gồm: <u>Doanh nghiệp thuộc mọi thành phần kinh tế được thành lập và hoạt động</u> theo quy định của Luật Doanh nghiệp; Hợp tác xã được thành lập và hoạt động theo Luật Hợp tác xã; tổ chức khác được thành lập theo quy định của pháp luật có liên quan...</p>	<p>- Điểm a khoản 1 Điều 31 Luật Điện lực năm 2024 quy định: “<i>Tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực phải đáp ứng đủ các điều kiện sau: a) Được thành lập hợp pháp theo quy định của pháp luật.</i>”.</p> <p>- Khoản 1 Điều 22 Dự thảo Nghị định quy định: Bộ Công Thương cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp: (i) Hoạt động phát điện nhà máy điện trên địa bàn từ 02 đơn vị hành chính cấp tỉnh trở lên; (ii) Hoạt động truyền tải điện; (iii) Hoạt động phân phối điện có phạm vi hoạt động trên địa bàn từ 02 đơn vị hành chính cấp tỉnh trở lên hoặc có quy mô cấp điện áp trên 35 kV.</p> <p>- Các Công ty điện lực là đơn vị hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện tại các tỉnh/thành phố. Tuy nhiên, các Công ty Điện lực này chỉ là đơn vị hạch toán phụ thuộc của Các Tổng công ty Điện lực. Việc cấp phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện cho cả Tổng công ty Điện lực và Công ty Điện lực sẽ gây trùng lặp và tăng thủ tục hành chính.</p> <p>Khoản 7 Điều 30 Luật Điện lực năm 2024 quy định Giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện được cấp <u>theo phạm vi quản lý, vận hành lưới điện phân phối</u> cụ thể.</p> <p>Tương tự đối với các đơn vị truyền tải.</p>	<p>Đề nghị bổ sung quy định để làm rõ đối tượng cấp phép và nội dung cấp phép đối với các đơn vị là chi nhánh của các Tổng công ty. EVN kiến nghị bổ sung quy định theo hướng chỉ cấp phép cho Tổng công ty với phạm vi thực hiện của tất cả các chi nhánh để giảm thiểu thủ tục hành chính và chi phí.</p>
3.	<p>Điều 8. Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện</p>	<p>Đối với các trường hợp nhận chuyển giao nhà máy điện hoặc trường hợp nhận chuyển giao công trình điện là tài sản công sang EVN theo Nghị định 02/2024/NĐ-CP thì không thể đảm bảo đầy đủ hồ sơ như theo quy định tại Điều 8 Dự thảo như: Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư hoặc văn bản chấp thuận chủ trương đầu tư, văn bản phê duyệt đầu tư dự án, văn bản giao đất, mặt nước, khu vực biển...(Lý do:</p>	<p>EVN kiến nghị bổ sung tại Dự thảo Nghị định quy định riêng về việc cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện đối với các nhà máy điện chuyển giao và công trình điện là tài sản công được chuyển giao sang EVN theo Nghị định 02/2024/NĐ-CP.</p>

STT	NỘI DUNG DỰ THẢO	CĂN CỨ ĐỀ XUẤT	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT
	<p>Điều 13. Hồ sơ đề nghị cấp sửa đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>1. Trường hợp cấp sửa đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực quy định tại điểm a khoản 2 Điều 32 Luật Điện lực, hồ sơ gồm:</p> <p>a) Văn bản đề nghị cấp sửa đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực theo Mẫu 01 quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này.</p> <p>b) Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc quyết định thành lập, giấy chứng nhận thành lập (đối với các tổ chức không có giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp) của tổ chức đề nghị cấp giấy phép.</p> <p>c) Trường hợp thay đổi tên tổ chức được cấp phép do chuyển nhượng dự án, tách, sát nhập tổ chức, ngoài các tài liệu quy định tại điểm a, điểm b khoản này, cung cấp tài liệu chứng minh việc chuyển giao tài sản, chuyển nhượng, tài liệu về việc tách, sát nhập tổ chức và chuyển giao đội ngũ quản lý kỹ thuật, quản lý kinh doanh, đội ngũ trực tiếp tham gia công tác vận hành hoặc tài liệu về đội ngũ quản lý kỹ thuật, quản lý kinh doanh, đội ngũ trực tiếp tham gia công tác vận hành tương ứng với lĩnh vực hoạt động điện lực theo quy định tại khoản 3, 4, 5 Điều 8; khoản 3, 4, 5 Điều 9; khoản 3, 4, 5 Điều 10; khoản 3, 4 Điều 11; khoản 3, 4 Điều 12 của Nghị định này.</p>	<p>các tài liệu nêu trên cấp cho chủ đầu tư ban đầu, không phải cho tổ chức được chuyển giao...).</p> <p>Thêm vào đó, chủ đầu tư ban đầu đã thực hiện thủ tục đầu tư xây dựng và đã được cấp giấy phép hoạt động điện lực.</p> <p>Thực tế, trong quá trình vận hành, nhà máy điện có thể phát công suất lớn hơn so với công suất đã được ghi nhận tại Giấy phép hoạt động điện lực mà vẫn bảo đảm vận hành an toàn.</p> <p>Ngoài ra, trường hợp giấy phép sửa đổi có hiệu lực kể từ ngày ký sẽ dẫn đến vướng mắc trong việc xác định chủ thể nhận thanh toán (nếu có vận hành và thuộc trường hợp được thanh toán) trong giai đoạn từ thời điểm tổ chức được cấp phép thay đổi tên gọi hoặc chuyển quyền sở hữu công trình/dự án cho chủ thể khác đến thời điểm giấy phép sửa đổi có hiệu lực.</p>	<p>Để tăng hiệu quả của nhà máy điện cũng như đảm bảo vận hành ổn định hệ thống điện, EVN kiến nghị xem xét bổ sung tại khoản 1 Điều 13 Dự thảo Nghị định về việc cho phép sửa đổi, bổ sung công suất của nhà máy điện tại giấy phép hoạt động điện lực sau khi có xác nhận của cơ quan nhà nước có thẩm quyền về thông số kỹ thuật của công trình điện khi đưa vào vận hành.</p> <p>Đối với hiệu lực của giấy phép sửa đổi, đề nghị bổ sung quy định theo hướng cho phép có hiệu lực kể từ thời điểm đổi tên hoặc chuyển quyền sở hữu công trình/dự án.</p>
4.	Điều 13		

STT	NỘI DUNG DỰ THẢO	CĂN CỨ ĐỀ XUẤT	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT
5.	<p>Điều 20. Thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>1. Thời hạn tối đa trong giấy phép hoạt động điện lực quy định như sau:</p> <p>a) Thời hạn <i>tối đa</i> của giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện, lĩnh vực truyền tải điện là 20 năm;</p> <p>b) Thời hạn <i>tối đa</i> của giấy phép hoạt động điện lực trong phân phối điện, bán buôn điện, bán lẻ điện là 10 năm</p>	<p>Điều 35 Luật Điện lực năm 2024 quy định về thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực như sau:</p> <p><i>“1. Thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực được cấp không được vượt quá thời hạn hoạt động của dự án, công trình phát điện, truyền tải điện, phân phối điện.</i></p> <p><i>2. Chính phủ quy định chi tiết thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực theo từng lĩnh vực hoạt động và trong từng trường hợp cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quy định của Luật này.”</i></p>	<p>EVN kiến nghị:</p> <p>- Đề nghị Dự thảo Nghị định làm rõ thời hạn hoạt động của dự án, công trình phát điện, truyền tải điện, phân phối điện được tính theo đời sống kinh tế của dự án, theo giấy chứng nhận đầu tư hay một văn bản khác.</p> <p>- Các trường hợp cấp giấy phép hoạt động điện lực có thời hạn ngắn hơn thời hạn quy định đã được quy định tại khoản 4 Điều 20 Dự thảo Nghị định. Để nghị quy định cụ thể thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực, thay vì mức tối đa như Dự thảo Nghị định.</p>
6.	<p>Điều 14. Hồ sơ đề nghị cấp lại giấy phép hoạt động điện lực trong trường hợp quy định tại điểm a khoản 3 Điều 32 Luật Điện lực</p> <p>3. Bản cam kết tự chịu trách nhiệm của tổ chức về việc mất giấy phép hoạt động điện lực đối với trường hợp bị mất giấy phép hoạt động điện lực.</p> <p>...</p> <p>Điều 15. Hồ sơ đề nghị cấp lại giấy phép hoạt động điện lực trong trường hợp quy định tại điểm b, c khoản 3 Điều 32 Luật Điện lực.</p> <p>3. Bản cam kết của tổ chức đề nghị cấp lại giấy phép hoạt động điện lực về việc các nội dung của giấy phép hoạt động điện lực quy định tại khoản 2, 3 và 4 Điều 34 Luật Điện lực không thay đổi so với giấy phép đã cấp.</p>	<p>Đề giám phát sinh hồ sơ giấy tờ.</p>	<p>EVN kiến nghị xem xét đưa nội dung cam kết vào văn bản đề nghị cấp lại giấy phép hoạt động điện lực.</p>
7.	<p>Điều 3. Điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện</p> <p>3. Có tối thiểu 04 người trực tiếp tham gia công tác vận hành đáp ứng các điều kiện sau đây:</p>		<p>EVN kiến nghị xem xét quy định cụ thể để tránh nhiều các hiểu khác nhau trong thực tiễn triển khai thực hiện. (cá 04 người phải đáp ứng hay chỉ 1 trong 4 người phải đáp ứng)</p>

STT	NỘI DUNG DỰ THẢO	CĂN CỨ ĐỀ XUẤT	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT
	<p>a) Có bằng tốt nghiệp đại học trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất trên 30MW;</p> <p>b) Có bằng tốt nghiệp cao đẳng trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất từ 10MW đến 30MW;</p> <p>c) Có bằng tốt nghiệp trung cấp trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất dưới 10MW;</p> <p>d) Được đào tạo, kiểm tra đáp ứng yêu cầu về vận hành nhà máy điện; được đào tạo, cấp thẻ an toàn điện theo quy định.</p>		
8.	<p>Đề nghị xem xét chuẩn xác các thuật ngữ tại Dự thảo Nghị định như:</p> <p>- Khoản 12 Điều 3 và khoản 16 Điều 8: Đối với điện mặt trời mái nhà tự sản xuất, tự tiêu thụ và bán điện dư vào hệ thống điện quốc gia: có giấy chứng nhận đăng ký phát triển điện mặt trời mái nhà do cơ quan có thẩm quyền cấp.</p> <p>- Điểm c khoản 1 Điều 13: Trường hợp thay đổi tên tổ chức được cấp phép do chuyển nhượng dự án, tách, sát nhập tổ chức...</p>		

Số: /EVNNPT-PC

Hà Nội, ngày

V/v Góp ý Dự thảo Nghị định về Giấy phép
hoạt động điện lực của Luật Điện lực
(sửa đổi)

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực (ERAV)

Căn cứ nội dung cuộc họp góp ý dự thảo Nghị định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực (Nghị định) ngày 17/12/2024 tại Bộ Công thương, trên cơ sở nghiên cứu dự thảo Nghị định, Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia (EVNNPT) xin có một số góp ý như sau:

1. Về cơ bản thống nhất về sự cần thiết sớm xây dựng dự thảo Nghị định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực để điều chỉnh hoạt động này.

2. Các ý kiến góp cụ thể:

2.1. Đối với dự thảo Nghị định đề nghị Ban soạn thảo, Tổ công tác xem xét bổ sung điều khoản và "**Định nghĩa và giải thích các từ ngữ**" để đảm bảo chặt chẽ, đầy đủ.

2.2. Tại Điều 4. Điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực truyền tải điện.

- Hiện nay dự thảo có 09 Khoản, EVNNPT nhận thấy từ Khoản 1 đến Khoản 3 là tiếp nối các qui định tại ND 137/2013/ND-CP (sửa đổi bởi khoản 3 Điều 6 Nghị định 08/2018/ND-CP và khoản 1 Điều 3 Nghị định 17/2020/ND-CP) và về số Khoản của dự thảo Nghị định nhiều hơn 7 Khoản so với Nghị định 137.

- Để thuận lợi cho quá trình xin cấp phép của doanh nghiệp, đảm bảo chặt chẽ, EVNNPT đề nghị xem xét làm rõ về sự cần thiết nội dung từ Khoản 4 đến Khoản 9 Điều 4 dự thảo (*chủ yếu liên quan đến đầu tư xây dựng*), cụ thể:

"4. Có dự án được cơ quan nhà nước có thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư hoặc chấp thuận chủ trương đầu tư.

5. Có quyết định phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường đối với dự án phải thực hiện đánh giá tác động môi trường; có giấy phép môi trường hoặc đăng ký môi trường đối với dự án không phải thực hiện đánh giá tác động môi trường theo quy định của pháp luật bảo vệ môi trường.

6. Có hệ thống hạ tầng công nghệ thông tin, hệ thống điều khiển giám sát, thu thập dữ liệu phù hợp với yêu cầu điều độ, vận hành hệ thống điện theo quy định.

7. Có dự án đã được cơ quan nhà nước có thẩm quyền giao đất, mặt nước, khu vực biển để thực hiện dự án.

8. Có hạng mục công trình, công trình trạm biến áp truyền tải điện được cơ quan có thẩm quyền chấp thuận kết quả nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy theo quy định.

9. Có hạng mục công trình, công trình truyền tải điện được xây dựng, lắp đặt theo thiết kế được phê duyệt, đáp ứng điều kiện đưa hạng mục công trình, công trình vào khai thác, sử dụng.”.

2.3. Tại Điều 9. Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực truyền tải điện.

Tại Điều 9 dự thảo có 15 Khoản, từ Khoản 1 đến Khoản 5 là sự tiếp nối các qui định hiện nay. Hiện nay, qui định Thông tư số 21/2020/TT-BCT ngày 9/9/2020 qui định về **“Hồ sơ đề nghị cấp Giấy phép hoạt động truyền tải điện”** theo đó Tổ chức đề nghị cấp phép cần chuẩn bị hồ sơ gồm:

- Đơn đề nghị cấp phép (theo mẫu tại phụ lục Thông tư);
- Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc tài liệu tương đương;
- Danh sách đội ngũ quản lý, vận hành, kèm theo bằng cấp và hợp đồng lao động;
- Báo cáo hoạt động kinh doanh, tài chính liên quan đến truyền tải điện;
- Tài liệu kỹ thuật của hệ thống truyền tải điện, bao gồm sơ đồ, thông số kỹ thuật, phương án vận hành;
- Các giấy tờ chứng minh đáp ứng điều kiện về môi trường, an toàn điện và phòng chống cháy nổ.

- Để thuận lợi cho quá trình xin cấp phép của doanh nghiệp, đảm bảo chặt chẽ, EVNNPT đề nghị xem xét làm rõ về sự cần thiết nội dung từ Khoản 6 đến Khoản 15 Điều 9 dự thảo (chủ yếu liên quan đến đầu tư xây dựng), cụ thể:

“6. Văn bản phê duyệt quy hoạch phát triển điện lực, kế hoạch thực hiện quy hoạch phát triển điện lực và văn bản điều chỉnh quy hoạch, kế hoạch thực hiện quy hoạch phát triển điện lực (nếu có) của dự án đề nghị cấp phép.”

7. Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư hoặc văn bản chấp thuận chủ trương đầu tư đối với dự án đề nghị cấp phép.

8. Quyết định phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường đối với dự án phải thực hiện đánh giá tác động môi trường; giấy phép môi trường hoặc đăng ký môi trường đối với dự án không phải thực hiện đánh giá tác động môi trường theo quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

9. Văn bản phê duyệt đầu tư dự án của chủ đầu tư, văn bản thẩm định thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền; văn bản phê duyệt thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở của chủ đầu tư; bản vẽ mặt bằng công trình truyền tải điện.

10. Biên bản nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, hoàn thành công trình xây dựng để đưa vào khai thác, sử dụng;

11. Văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu hoàn thành công trình, hạng mục công trình để đưa vào khai thác, sử dụng đối với hạng mục công trình, công trình phải được cơ quan nhà nước có thẩm quyền kiểm tra công tác nghiệm thu.

12. Văn bản của cấp điều độ có quyền điều khiển về việc bảo đảm kết nối tín hiệu của hệ thống thu thập số liệu để phục vụ việc giám sát, điều khiển và vận hành hệ thống điện.

13. Văn bản giao đất, mặt nước, khu vực biển để thực hiện dự án của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.

14. Văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy.

15. Biên bản bàn giao tài sản trong trường hợp mua bán, sáp nhập, bàn giao tài sản lưới điện phải có văn bản thỏa thuận hoặc ủy quyền của các chủ sở hữu cho một đơn vị quản lý vận hành trong trường hợp tài sản lưới điện thuộc sở hữu chung của nhiều nhà đầu tư ”.

Trong trường hợp không cần thiết xem xét bỏ các nội dung nêu trên.

Trên đây là ý kiến của EVNNPT kính chuyên Cục Điều tiết Điện lực xem xét tổng hợp/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- HĐTV EVNNPT (để b/cáo);
- TGD (để b/cáo);
- Các PTGD EVNNPT;
- Các Ban: TCNS, KH, QLĐT, QLXD;
- Lưu: VT, PC.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

Lưu Việt Tiến

**TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN BẮC**

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

Số: 6395/EVNNPC-KD+TCNS+PC

Hà Nội, ngày 19 tháng 12 năm 2024

V/v góp ý dự thảo Nghị định quy định
chi tiết một số điều của Luật Điện lực
về giấy phép hoạt động điện lực

Kính gửi: Bộ Công Thương

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Công Thương về việc góp ý dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực, sau khi nghiên cứu, Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) kính báo cáo và đề xuất sửa đổi, bổ sung một số nội dung trong dự thảo Nghị định nói trên, cụ thể như sau:

1. Góp ý chung:

- Tại chương II, chương III của dự thảo Nghị định quy định điều kiện và hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong các lĩnh vực phát điện, truyền tải điện, phân phối điện có nhiều nội dung tương tự nhau, cụ thể: Điều kiện, hồ sơ cung cấp của tổ chức; Điều kiện, hồ sơ xây dựng các hạng mục công trình/công trình điện theo quy hoạch/kế hoạch, chủ trương đầu tư, kiểm tra nghiệm thu và các điều kiện, hồ sơ liên quan đến đánh giá tác động môi trường/giấy phép môi trường, hạ tầng công nghệ thông tin,... Do vậy, để không bị trùng lặp, EVNNPC kính đề nghị Bộ Công Thương kết cấu lại nội dung tại chương II và chương III của dự thảo Nghị định theo hướng: Các điều kiện, hồ sơ đề nghị cung cấp mới giấy phép hoạt động điện lực của các lĩnh vực có nội dung cơ bản trùng nhau sẽ được nhóm vào Điều quy định chung về điều kiện, hồ sơ đề nghị; Các nội dung đặc thù sẽ được quy định riêng theo từng lĩnh vực cụ thể.

- Hiện nay giấy phép hoạt động điện lực đã cấp cho các nhà máy thủy điện nhỏ trên địa bàn của Tổng công ty Điện lực miền Bắc đều ghi công suất đặt của các tổ máy. Trong thực tế khi vận hành vào các giờ cao điểm hoặc khi mùa mưa, để tận dụng tối đa tài nguyên nước cũng như phù hợp cho hệ thống điện, các nhà máy đều phát công suất cực đại lớn hơn công suất đặt ghi trong giấy phép hoạt động điện lực và đã đăng ký với đơn vị Điều độ hệ thống điện. Tuy nhiên, nhiều cơ quan kiểm tra cho rằng các nhà máy thủy điện đã vi phạm giấy phép hoạt động điện lực, phát điện với công suất lớn hơn công suất ghi trong giấy phép. Để tận dụng tối đa tài nguyên nước tránh lãng phí trong khi các nhà máy vẫn đảm bảo vận hành an toàn, kính đề nghị Bộ Công Thương nghiên cứu tháo gỡ bất cập nêu trên khi cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quan điểm: Các nhà máy căn cứ vào các thông số kỹ thuật cụ thể, đăng ký công suất cực đại, cực

tiêu với đơn vị Điều độ hệ thống điện và chịu trách nhiệm về việc vận hành an toàn của nhà máy cũng như các quy định của pháp luật.

2. Nội dung góp ý chi tiết các điều, khoản trong dự thảo Nghị định theo **Phụ lục đính kèm.**

Tổng công ty Điện lực miền Bắc kính báo cáo.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên; (bản giấy)
- CT. HĐTV (để b/c);
- TGD (để b/c);
- Ban KT;
- Lưu: VT, TCNS, PC, KD.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Phan Tử Lượng

TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN TRUNG

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

Số: 8767/EVNCPC-PC+KD+KT

Đà Nẵng, ngày 24 tháng 12 năm 2024

V/v Góp ý Dự thảo Tờ trình và Dự thảo
Nghị định quy định chi tiết một số điều
về giấy phép hoạt động điện lực

Kính gửi:

- Bộ Công Thương;
- Cục Điều tiết Điện lực.

BỘ CÔNG THƯƠNG	
Số: 20DT3.....	
Ngày: 25/12/24..	
Chuyên: DT.T.L	
Lưu hồ sơ số:	

Thực hiện văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 của Bộ Công Thương v/v lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực. Sau khi nghiên cứu Dự thảo Tờ trình và Dự thảo Nghị định kèm theo, Tổng công ty Điện lực miền Trung kính gửi Bộ Công Thương một số ý kiến góp ý như sau:

- Tại Điều 5 Dự thảo Nghị định, kính đề nghị Ban soạn thảo và Tổ biên tập xem xét bổ sung quy định trường hợp các Doanh nghiệp đang tổ chức theo mô hình Tổng công ty phân phối điện có các Công ty Điện lực thành viên (được tổ chức dưới dạng: các công ty con và chi nhánh) thì chi cần Tổng công ty đăng ký cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện để dùng chung trong Tổng công ty hay Tổng công ty Điện lực và từng Công ty Điện lực cũng cần đăng ký cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện.

- Tại Điều 7 Dự thảo Nghị định, kính đề nghị Ban soạn thảo và Tổ biên tập xem xét hướng dẫn rõ đối với trường hợp các doanh nghiệp tổ chức dưới hình thức công ty mẹ và công ty con; trong đó, công ty mẹ hoặc công ty con mua điện từ EVN và chỉ bán điện cho chính công ty con của mình hoặc công ty con trong cùng công ty mẹ thì có đáp ứng điều kiện được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực bán lẻ điện (khoản 1, Điều 7 "Có phương án hoạt động bán lẻ điện").

- Hiện tại Dự thảo Nghị định quy định một số điều kiện để cấp phép, kính đề nghị Ban soạn thảo và Tổ biên tập xem xét không yêu cầu thủ tục để đăng ký cấp giấy phép tại các khoản 5, 8, 9 Điều 5 "Điều 5. Điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện: Tổ chức được thành lập theo quy định tại khoản 1 Điều 3 của Nghị định này được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phân phối điện khi đáp ứng đủ các điều kiện sau: 5. Có quyết định phê duyệt kết quả thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường đối với dự án phải thực hiện đánh giá tác động môi trường; có giấy phép môi trường hoặc đăng ký môi trường đối với dự án không phải thực hiện đánh giá tác động môi trường theo quy định của pháp luật bảo vệ môi trường; 8. Có hạng mục công trình, công trình

trạm biến áp phân phối điện được cơ quan có thẩm quyền chấp thuận kết quả nghiệm thu về phòng cháy và chữa cháy theo quy định; 9. Có hạng mục công trình, công trình phân phối điện được xây dựng, lắp đặt theo thiết kế được phê duyệt, đáp ứng điều kiện đưa hạng mục công trình, công trình vào khai thác, sử dụng". Lý do: các điều kiện/giấy phép liên quan này khi Chủ đầu tư thực hiện dự án phải đáp ứng, do các cơ quan nhà nước có thẩm quyền khác quản lý và chịu trách nhiệm kiểm tra, giám sát. Vì vậy, xem xét không yêu cầu nộp lại tài liệu chứng minh khi đăng ký cấp giấy phép hoạt động điện lực.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- EVN (b/c);
- TGD EVNCPC (b/c);
- Lưu: VT, PC, KD, KT.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Lê Hoàng Anh Dũng

TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TỔNG CÔNG TY PHÁT ĐIỆN 2

Số: 5191/EVNGENCO2-KDĐTĐ

V/v góp ý dự thảo Tờ trình, Nghị định
quy định chi tiết một số điều của
Luật Điện lực về GPHEĐL

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Cần Thơ, ngày 23 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Công Thương tại Văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 về việc lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Tổng công ty Phát điện 2 (EVNGENCO2) đã triển khai, tổ chức các Ban chức năng liên quan và các Đơn vị thành viên thuộc EVNGENCO2 nghiên cứu để đóng góp ý kiến; EVNGENCO2 kính báo cáo các ý kiến góp ý như sau:

(1) Về Dự thảo Tờ trình Chính phủ về Nghị định Quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực: EVNGENCO2 thống nhất nội dung bản Dự thảo Tờ trình.

(2) Về Dự thảo 1 (ngày 17/12/2024) Nghị định Quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực: EVNGENCO2 cơ bản thống nhất với bản Dự thảo Nghị định; tuy nhiên có đề xuất hiệu chỉnh, bổ sung một số nội dung (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

Tổng công ty Phát điện 2 kính báo cáo Cục Điều tiết điện lực xem xét.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên (bản giấy);
- PTGD TV Dự (để b/c);
- Lưu: VT, KDĐTĐ.

KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC



Ngô Việt Hưng

STT	ĐIỀU, KHOẢN	NỘI DUNG HIỆN TẠI CỦA DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT
		<p>hoạt động điện lực xem xét ban hành quyết định thu hồi giấy phép xây dựng theo mẫu 06 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này;</p>	<p>hoạt động điện lực xem xét ban hành quyết định thu hồi giấy phép hoạt động điện lực theo mẫu 06 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này;</p> <p>Trong trường hợp vì yếu tố khách quan, bất khả kháng, chưa đảm bảo điều kiện hoạt động điện lực được cấp phép theo quy định tại điểm b khoản 1 Điều 23 của Nghị định này: tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực có văn bản báo cáo giải trình lý do đến cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực xem xét cho phép tiếp tục được sử dụng giấy phép hoạt động điện lực, để có đủ thời gian khắc phục các tồn tại trước khi ban hành quyết định thu hồi giấy phép hoạt động điện lực.</p>	<p>- Do thực tiễn duy trì hoạt động điện lực có các yếu tố thay đổi khách quan không lường trước được, các quy định pháp luật có liên quan thay đổi hoặc các yếu tố xảy ra bất khả kháng mà trong thời gian ngắn sẽ không đủ thời gian cấp phép sẽ không đủ thời gian để khắc phục hoàn thiện, cần có trường hợp này để cơ quan có thẩm quyền xem xét quyết định.</p>
4	Điều 26, Khoản 8, Điểm a	<p>8. Trách nhiệm báo cáo:</p> <p>a) Trước ngày 01 tháng 3 hằng năm, tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực phải báo cáo cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực về tình hình hoạt động trong lĩnh vực được cấp phép của năm trước theo các Mẫu 05a, 05b và 05c quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này bằng phương thức gửi trực tiếp hoặc gửi qua dịch vụ bưu chính;</p>	<p>8. Trách nhiệm báo cáo:</p> <p>a) Trước ngày 01 tháng 3 hằng năm, tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực (hoặc đơn trực tiếp quản lý vận hành công trình điện lực được ủy quyền) phải báo cáo cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực về tình hình hoạt động trong lĩnh vực được cấp phép của năm trước theo các Mẫu 05a, 05b và 05c quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này bằng phương thức gửi trực tiếp hoặc gửi qua dịch vụ bưu chính;</p>	<p>Bổ sung cụm từ "(hoặc đơn trực tiếp quản lý vận hành công trình điện lực được ủy quyền)".</p> <p>- Phù hợp với thực tiễn.</p> <p>- Kế thừa tương tự quy định tại Thông tư số 10/2023/TT-BCT ngày 21/4/2023, tại Điều 1, Khoản 8, Điểm c.</p>
5	Mẫu 01 Mẫu 07	<p>Cụm từ viết tắt "GP HDDL"</p>	<p>Cụm từ viết tắt "GP HDDL"</p>	<p>Đúng với chữ cái Tiếng Việt khi viết tắt.</p>

TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TỔNG CÔNG TY PHÁT ĐIỆN 2
Số: 5191/EVNGENCO2-KDĐTĐ

V/v góp ý dự thảo Tờ trình, Nghị định
quy định chi tiết một số điều của
Luật Điện lực về GPHĐDL

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Cần Thơ, ngày 23 tháng 12 năm 2024

CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC	
ĐẾN	
DV số:	459
Ngày:	25/12/24
Lưu hồ sơ:	

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Công Thương tại Văn bản số 10287/BCT-ĐTDL ngày 16/12/2024 về việc lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực.

Tổng công ty Phát điện 2 (EVNGENCO2) đã triển khai, tổ chức các Ban chức năng liên quan và các Đơn vị thành viên thuộc EVNGENCO2 nghiên cứu đề đóng góp ý kiến; EVNGENCO2 kính báo cáo các ý kiến góp ý như sau:

(1) Về Dự thảo Tờ trình Chính phủ về Nghị định Quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực: EVNGENCO2 thống nhất nội dung bản Dự thảo Tờ trình.

(2) Về Dự thảo 1 (ngày 17/12/2024) Nghị định Quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực: EVNGENCO2 cơ bản thống nhất với bản Dự thảo Nghị định; tuy nhiên có đề xuất hiệu chỉnh, bổ sung một số nội dung (chi tiết tại Phụ lục kèm theo).

Tổng công ty Phát điện 2 kính báo cáo Cục Điều tiết điện lực xem xét.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên (bản giấy);
- PTGD TV Dự (để b/c);
- Lưu: VT, KDĐTĐ.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**

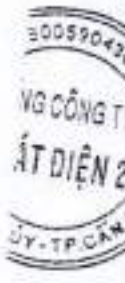


Ngô Việt Hưng

PHỤ LỤC

Ý kiến góp ý về Dự thảo Nghị định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực

STT BIỂU KHOẢN	NỘI DUNG HIỆN TẠI CỦA DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT
1 Điều Khoản Điểm a	5. Hồ sơ của người trực tiếp tham gia công tác vận hành: a) Bảng tốt nghiệp; chứng nhận vận hành nhà máy máy điện; tài liệu về kết quả tập huấn sát hạch đạt yêu cầu và thẻ an toàn điện.	5. Hồ sơ của người trực tiếp tham gia công tác vận hành: a) Bảng tốt nghiệp; chứng nhận vận hành nhà máy điện; tài liệu về kết quả tập huấn sát hạch đạt yêu cầu về an toàn và thẻ an toàn điện.	Bổ sung cụm từ "về an toàn" - Để rõ nội hàm hơn. - Kế thừa tương tự quy định tại Thông tư số 10/2023/TT-BCT ngày 21/4/2023, tại Điều 1, Khoản 3.
2 Điều Khoản Điểm b	1. Giấy phép hoạt động điện lực bị thu hồi trong trường hợp sau đây: b) Không bảo đảm điều kiện hoạt động điện lực được cấp giấy phép quy định tại khoản 2, 3, 5 và 6 Điều 3; khoản 2, 3, 5 và 6 Điều 4; khoản 2, 3, 5 và 6 Điều 5; khoản 2 và 3 Điều 6; khoản 2 và 3 Điều 7 của Nghị định này.	1. Giấy phép hoạt động điện lực bị thu hồi trong trường hợp sau đây: b) Không bảo đảm điều kiện hoạt động điện lực được cấp giấy phép quy định tại khoản 2, 3 và 6 Điều 3; khoản 1, 2 và 5 Điều 4; khoản 1, 2 và 5 Điều 5; khoản 2 và 3 Điều 6; khoản 2 Điều 7 của Nghị định này.	- Bổ Khoản 5 Điều 3: Vì khi cấp giấy phép lần đầu thì đã đảm bảo điều kiện tại Khoản 5 Điều 3: "Có dự án được cơ quan nhà nước có thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư hoặc chấp thuận chủ trương đầu tư". - Tinh tương đồng nội dung không đảm bảo phải thu hồi giấy phép: Khoản 1 Điều 4 và Khoản 1 Điều 5 với Khoản 2 Điều 3. - Không có Khoản 3, Điều 7.
3 Điều Khoản Điểm a	3. Trình tự, thủ tục thu hồi giấy phép hoạt động điện lực a) Trong thời hạn 10 ngày làm việc, kể từ thời điểm có cơ sở xác định giấy phép hoạt động điện lực thuộc trường hợp quy định tại khoản 1 Điều này, cơ quan có thẩm quyền thu hồi giấy phép	3. Trình tự, thủ tục thu hồi giấy phép hoạt động điện lực a) Trong thời hạn 10 ngày làm việc, kể từ thời điểm có cơ sở xác định giấy phép hoạt động điện lực thuộc trường hợp quy định tại khoản 1 Điều này, cơ quan có thẩm quyền thu hồi giấy phép	- Điều chỉnh giấy phép thu hồi tương ứng mẫu 06



STT	CỤM KHÓA	NỘI DUNG CHÍNH TẠI CỬA DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	TÝ DO ĐỀ XUẤT
		<p>hoạt động điện lực xem xét ban hành quyết định thu hồi giấy phép xây dựng theo mẫu 06 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này;</p>	<p>hoạt động điện lực xem xét ban hành quyết định thu hồi giấy phép hoạt động điện lực theo mẫu 06 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này:</p> <p>Trong trường hợp vì yếu tố khách quan, bất khả kháng, chưa đảm bảo điều kiện hoạt động điện lực được cấp phép theo quy định tại điểm b khoản 1 Điều 23 của Nghị định này: tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực có vẫn bản báo cáo giải trình lý do đến cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực xem xét cho phép tiếp tục được sử dụng giấy phép hoạt động điện lực, để có đủ thời gian khắc phục các tồn tại trước khi ban hành quyết định thu hồi giấy phép hoạt động điện lực.</p>	<p>- Do thực tiễn duy trì hoạt động điện lực có các yếu tố thay đổi khác quan không lường trước được, các quy định pháp luật có liên quan thay đổi hoặc các yếu tố xảy ra bất khả kháng mà trong thời gian ngắn các tổ chức được cấp phép sẽ không đủ thời gian để khắc phục hoàn thiện, cần có trường hợp này để cơ quan có thẩm quyền xem xét quyết định.</p>
4	<p>Điều 26, Khoản 8, Điểm a</p>	<p>8. Trách nhiệm báo cáo:</p> <p>a) Trước ngày 01 tháng 3 hằng năm, tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực phải báo cáo cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực về tình hình hoạt động trong lĩnh vực cấp phép của năm trước theo Nghị định này bằng phương thức gửi trực tiếp hoặc gửi qua dịch vụ bưu chính;</p>	<p>8. Trách nhiệm báo cáo:</p> <p>a) Trước ngày 01 tháng 3 hằng năm, tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực (hoặc đơn trực tiếp quản lý vận hành công trình điện lực được ủy quyền) phải báo cáo cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực về tình hình hoạt động trong lĩnh vực được cấp phép của năm trước theo các Mẫu 05a, 05b và 05c quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này bằng phương thức gửi trực tiếp hoặc gửi qua dịch vụ bưu chính;</p>	<p>Bổ sung cụm từ "(hoặc đơn trực tiếp quản lý vận hành công trình điện lực được ủy quyền)".</p> <p>- Phù hợp với thực tiễn.</p> <p>- Kế thừa tương tự quy định tại Thông tư số 10/2023/TT-BCT ngày 21/4/2023, tại Điều 1, Khoản 8, Điểm c.</p>
5	<p>Mẫu 01 Mẫu 07</p>	<p>Cụm từ viết tắt "GP HDDL"</p>	<p>Cụm từ viết tắt "GP HDDL"</p>	<p>Đúng với chữ cái Tiếng Việt khi viết tắt.</p>



TỔNG CÔNG TY PHÁT ĐIỆN 2
CÔNG TY NHIỆT ĐIỆN CẦN THƠ

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

Số: 2008/NĐCT-HCLĐ

Cần Thơ, ngày 20 tháng 12 năm 2024

V/v lấy ý kiến tờ trình Dự thảo
Nghị định Quy định chi tiết một số điều
của Luật Điện lực về GPHĐL

Kính gửi: Bộ Công Thương

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Công Thương tại Văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 về việc lấy ý kiến về tờ trình dự thảo Nghị định Quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về Giấy phép hoạt động Điện lực.

Công ty Nhiệt điện Cần Thơ đã khẩn trương triển khai đến các đơn vị tổ chức nghiên cứu kỹ để góp ý cho Dự thảo, sau khi nghiên cứu rà soát Công ty thống nhất với nội dung Dự thảo nghị định nêu trên và hiện chưa có góp ý gì thêm.

Công ty Nhiệt điện Cần Thơ kính báo cáo Bộ Công Thương.

Trân trọng kính chào./.

Nơi nhận:

- Như trên (để b/c);
- Phó Giám đốc;
- Lưu: VT, HCLĐ.



Huỳnh Thanh Phong

TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
CÔNG TY THỦY ĐIỆN SƠN LA

Số: 2544/TĐSL-KTAT

V/v góp ý về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực

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

Sơn La, ngày 23 tháng 12 năm 2024

CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC	
ĐẾN	
CV số:	4184
Ngày:	26/12/24

Kính gửi: Cục Điều tiết điện lực - Bộ Công Thương

Thực hiện Văn bản số 10287/BCT-ĐTĐL ngày 16/12/2024 của Bộ Công Thương về việc lấy ý kiến về Tờ trình, Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực (văn bản được Công ty nhận theo đường bưu điện vào ngày 23/12/2024).

Sau khi tổ chức nghiên cứu Dự thảo tờ trình và Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều về giấy phép hoạt động điện lực, Công ty Thủy điện Sơn La hoàn toàn nhất trí với nội dung Dự thảo và không có ý kiến bổ sung.

Trân trọng,

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, KTAT.

GIÁM ĐỐC



Khương Thế Anh

TỔNG HỢP GÓP Ý DỰ THẢO NGHỊ ĐỊNH VỀ GIẤY PHÉP HOẠT ĐỘNG ĐIỆN LỰC

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
1.	Điều 1 (Phạm vi điều chỉnh)	<p>Nghị định này quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực, bao gồm:</p> <ol style="list-style-type: none"> Điều 31 về điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 5 Điều 32 về hồ sơ, trình tự, thủ tục cấp giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 4 Điều 33 về mức công suất được miễn trừ giấy phép hoạt động điện lực; Điều 35 về thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực; Điều 36 về thủ tục giấy phép hoạt động điện lực và hồ sơ, trình tự, thủ tục cấp giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 5 Điều 37 về thẩm quyền cấp, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn và thu hồi giấy phép hoạt động điện lực. 	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau: Nghị định này quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực, bao gồm:</p> <ol style="list-style-type: none"> Khoản 4 Điều 31 về điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 5 Điều 32 về hồ sơ, trình tự, thủ tục cấp giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 4 Điều 33 về mức công suất được miễn trừ giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 2 Điều 35 về thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 3 Điều 36 về thủ tục giấy phép hoạt động điện lực và hồ sơ, trình tự, thủ tục thu hồi giấy phép hoạt động điện lực; Khoản 5 Điều 37 về thẩm quyền cấp, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn và thu hồi giấy phép hoạt động điện lực. 	<p>Bổ sung để làm rõ Phạm vi điều chỉnh, phù hợp với quy định của Luật Điện lực.</p>
2.	Khoản 3 Điều 3 (Điều kiện cấp giấy phép hoạt	Tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:	<p>- Nội dung 1: Đề xuất quy định cụ thể số lượng người tham gia công tác vận hành dựa trên quy mô của dự án.</p>	<p>- Nội dung 1: Quy định chung 04 người mà không phân loại dự</p>

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
	<p>động điện lực trong lĩnh vực phát điện)</p>	<p>3. Có tối thiểu 04 người trực tiếp tham gia công tác vận hành đáp ứng các điều kiện sau đây:</p> <p>a) Có bằng tốt nghiệp đại học trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất trên 30MW;</p> <p>b) Có bằng tốt nghiệp cao đẳng trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất từ 10MW đến 30MW;</p> <p>c) Có bằng tốt nghiệp trung cấp trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất dưới 10MW;</p> <p>d) Được đào tạo, kiểm tra đáp ứng yêu cầu về vận hành nhà máy điện; được đào tạo, cấp thẻ an toàn điện theo quy định.</p>	<p>- Nội dung 2: Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>a) Đối với công trình phát điện có công suất trên 30MW, có bằng tốt nghiệp đại học trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất trên 30MW;</p> <p>b) Đối với công trình phát điện có công suất từ 10MW đến 30MW, có bằng tốt nghiệp cao đẳng trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất từ 10MW đến 30MW;</p> <p>c) Đối với công trình phát điện có công suất dưới 10MW, có bằng tốt nghiệp trung cấp trở lên, được đào tạo chuyên ngành kỹ thuật phù hợp với loại hình nguồn điện đối với công trình phát điện có công suất dưới 10MW;</p> <p>d) Được đào tạo, kiểm tra đáp ứng yêu cầu về vận hành nhà máy điện; được đào tạo, cấp thẻ an toàn điện theo quy định.</p>	<p>án dựa trên quy mô công suất lớn/nhỏ là không hợp lý, đặc biệt gây khó khăn cho các dự án có công suất quy mô nhỏ.</p> <p>- Nội dung 2: Để tránh hiểu nhầm.</p>

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
3.	Khoản 5 Điều 3 (Điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	<p>Tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:</p> <p>5. Có dự án được cơ quan nhà nước có thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư hoặc chấp thuận chủ trương đầu tư.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>Tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:</p> <p>5. Có dự án được cơ quan nhà nước có thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư hoặc chấp thuận chủ trương đầu tư trong trường hợp pháp luật về đầu tư có quy định.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh do không phải dự án nào cũng có quyết định chủ trương đầu tư hoặc được chấp thuận chủ trương đầu tư, đặc biệt là các dự án quy mô nhỏ.</p>
4.	Khoản 8 Điều 3 (Điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	<p>Tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:</p> <p>8. Có dự án phát điện đã được cơ quan nhà nước có thẩm quyền giao đất, mặt nước, khu vực biển để thực hiện dự án.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>Tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:</p> <p>8. Có dự án phát điện đã được cơ quan nhà nước có thẩm quyền cho thuê đất, giao đất, chấp thuận sử dụng đất, mặt nước, khu vực biển để thực hiện dự án.</p>	<p>Bổ sung cho phù hợp với thực tế của pháp luật về đất đai.</p>
5.	Khoản 6 Điều 8 (Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	<p>6. Văn bản phê duyệt quy hoạch phát triển điện lực, kế hoạch thực hiện quy hoạch phát triển điện lực và văn bản điều chỉnh quy hoạch, kế hoạch thực hiện quy hoạch phát triển điện lực (nếu có) của dự án đề nghị cấp phép.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>6. Văn bản phê duyệt quy hoạch phát triển điện lực, kế hoạch thực hiện quy hoạch phát triển điện lực và văn bản điều chỉnh quy hoạch, kế hoạch thực hiện quy hoạch phát triển điện lực (nếu có) của dự án đề nghị cấp phép.</p>	<p>Các dự án điện thuộc phạm vi đề nghị cấp phép đều được phê duyệt trong Quy hoạch, kế hoạch; do đó đề xuất bỏ nội dung "(nếu có)" để tránh</p>

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỎ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỎ SUNG
6.	Khoản 7 Điều 8 (Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	7. Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư hoặc văn bản chấp thuận chủ trương đầu tư đối với dự án đề nghị cấp phép.	Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau: 7. Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư hoặc văn bản chấp thuận chủ trương đầu tư đối với dự án đề nghị cấp phép trong trường hợp pháp luật về đầu tư có quy định.	Đề xuất điều chỉnh do không phải dự án nào cũng có quyết định chủ trương đầu tư hoặc được chấp thuận chủ trương đầu tư, đặc biệt là các dự án quy mô nhỏ.
7.	Khoản 9 Điều 8 (Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	9. Văn bản phê duyệt đầu tư dự án của chủ đầu tư, văn bản thẩm định thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền theo quy định và quyết định phê duyệt thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở của chủ đầu tư.	Đề xuất làm rõ hoặc bỏ nội dung này	Do các quy định về điều kiện cấp phép tại Điều 3 không yêu cầu tài liệu này
8.	Khoản 10 và 11 Điều 8 (Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	10. Biên bản nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, hoàn thành công trình xây dựng để đưa vào khai thác, sử dụng; 11. Văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu hoàn thành công trình, hạng mục công trình để đưa vào khai thác, sử dụng đối với hạng mục công trình, công trình được cơ quan nhà nước có thẩm	Đề xuất điều chỉnh góp 02 nội dung này.	Quy định khá tương tự nhau, dễ gây hiểu nhầm khi áp dụng thực tế.

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
9.	Khoản 12 Điều 8 (Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	<p>quyền kiểm tra công tác nghiệm thu theo quy định.</p> <p>12. Văn bản của cấp điều độ, vận hành hệ thống điện và thị trường điện có quyền điều khiển về việc bảo đảm kết nối tin hiệu của hệ thống thu thập số liệu để phục vụ việc giám sát, điều khiển và vận hành hệ thống điện; văn bản của đơn vị điều hành giao dịch thị trường điện về việc bảo đảm kết nối tin hiệu hệ thống hạ tầng công nghệ thông tin, hạ tầng viễn thông phục vụ vận hành thị trường điện.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>12. Văn bản của cấp điều độ, vận hành hệ thống điện và thị trường điện có quyền điều khiển về việc bảo đảm kết nối tin hiệu của hệ thống thu thập số liệu để phục vụ việc giám sát, điều khiển và vận hành hệ thống điện; văn bản của đơn vị điều hành giao dịch thị trường điện về việc bảo đảm kết nối tin hiệu hệ thống hạ tầng công nghệ thông tin, hạ tầng viễn thông phục vụ vận hành thị trường điện đối với nhà máy tham gia thị trường điện.</p>	Bổ sung cho phù hợp với thực tế
10.	Khoản 13 Điều 8 (Hồ sơ đề nghị cấp mới giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện)	<p>13. Văn bản pháp lý liên quan đến giao đất, mặt nước, khu vực biển để thực hiện dự án của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>13. Văn bản pháp lý liên quan đến cho thuê đất, giao đất, chấp thuận cho chủ đầu tư dự án nhận quyền sử dụng đất, mặt nước, khu vực biển để thực hiện dự án của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.</p>	Bổ sung cho phù hợp với thực tế của pháp luật về đất đai.
11.	Điểm c khoản 1 Điều 13 (Hồ sơ đề nghị cấp sửa đổi, bổ sung giấy	<p>1. Trường hợp cấp sửa đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực quy định tại điểm a khoản 2 Điều 32 Luật Điện lực, hồ sơ gồm:</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>1. Trường hợp cấp sửa đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực quy định</p>	Bổ sung các trường hợp khác về tổ chức lại doanh nghiệp theo

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
	<p>phép hoạt động điện lực)</p>	<p>c. Trường hợp thay đổi tên tổ chức được cấp phép do chuyển nhượng dự án, tách, sát nhập tổ chức, ngoài các tài liệu quy định tại điểm a, điểm b khoản này, cung cấp tài liệu chứng minh việc chuyển giao tài sản, chuyển nhượng, tài liệu về việc tách, sát nhập tổ chức và chuyển giao đội ngũ quản lý kỹ thuật, quản lý kinh doanh, đội ngũ trực tiếp tham gia công tác vận hành hoặc tài liệu về lĩnh vực hoạt động điện lực theo quy định tại khoản 3, 4, 5 Điều 9; khoản 3, 4, 5 Điều 10; khoản 3, 4, 5 Điều 11; khoản 3, 4 Điều 12 của Nghị định này.</p>	<p>tại điểm a khoản 2 Điều 32 Luật Điện lực, hồ sơ gồm:</p> <p>c. Trường hợp thay đổi tên tổ chức được cấp phép do chuyển giao tài sản công trình điện, chuyển nhượng dự án, chia, tách, sáp nhập, hợp nhất, chuyển đổi loại hình doanh nghiệp của tổ chức, ngoài các tài liệu quy định tại điểm a, điểm b khoản này, cung cấp tài liệu chứng minh việc chuyển giao tài sản, chuyển nhượng, tài liệu về việc chia, tách, sáp nhập, hợp nhất, chuyển đổi loại hình doanh nghiệp của tổ chức và chuyển giao tài sản công trình điện, tổ chức tại đội ngũ quản lý kỹ thuật, quản lý kinh doanh, đội ngũ trực tiếp tham gia công tác vận hành hoặc tài liệu về đội ngũ quản lý kỹ thuật, quản lý kinh doanh, đội ngũ trực tiếp tham gia công tác vận hành tương ứng với lĩnh vực hoạt động điện lực theo quy định tại khoản 3, 4, 5 Điều 8; khoản 3, 4, 5 Điều 9; khoản 3, 4, 5 Điều 10; khoản 3, 4 Điều 11; khoản 3, 4 Điều 12 của Nghị định này.</p>	<p>quy định của pháp luật về doanh nghiệp.</p>
12.	<p>Điều 13 (Hồ sơ đề nghị cấp sửa</p>	<p>Chưa có quy định</p>	<p>Đề xuất bổ sung quy định về sửa đổi, bổ sung Giấy phép trong trường hợp có</p>	<p>Thực tế đã có trường hợp nâng cấp, cải tạo,</p>

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
	đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực)		sai khác (công suất, công nghệ, loại hình phát điện,...) với dự án đầu tư được phê duyệt theo quy hoạch/kế hoạch do thay thế, nâng cấp, cải tạo, chuyển đổi nhiên liệu mới	thay mới thiết bị có công nghệ tiên tiến hơn nên làm tăng công suất so với thiết kế. Hoặc việc điều chỉnh nhiên liệu để đáp ứng tiêu chuẩn môi trường thì không cần phải xin chủ trương phê duyệt của cơ quan có thẩm quyền mà chỉ nên điều chỉnh trong Giấy phép.
13.	Điều 16 (Hồ sơ đề nghị cấp gia hạn giấy phép hoạt động điện lực)	<p>Điều 16. Hồ sơ đề nghị cấp gia hạn giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>1. Văn bản đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực theo Mẫu 01 quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này.</p> <p>2. Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc quyết định thành lập, giấy chứng nhận thành lập (đối với các tổ chức không có giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp) của tổ chức đề nghị cấp giấy phép.</p> <p>3. Tài liệu về việc chuyển giao tài sản, công trình điện hoặc dừng hoạt động</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>Điều 16. Hồ sơ đề nghị cấp gia hạn giấy phép hoạt động điện lực trong trường hợp chuyển giao tài sản, công trình điện lực</p> <p>1. Văn bản đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực theo Mẫu 01 quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này.</p> <p>2. Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc quyết định thành lập, giấy chứng nhận thành lập (đối với các tổ chức không có giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp) của tổ chức đề nghị</p>	Bổ sung để làm rõ, tránh hiểu nhầm

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
14.	Khoản 1 Điều 18 (Trình tự, thủ tục cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại và gia hạn giấy phép hoạt động điện lực)	<p>của dự án đã được cấp giấy phép hoạt động điện lực.</p> <p>4. Báo cáo duy trì điều kiện hoạt động điện lực tính đến thời điểm đề nghị cấp gia hạn giấy phép đối với lĩnh vực tương ứng theo Mẫu 05a, 05b, 05c quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này.</p>	<p>cấp giấy phép.</p> <p>3. Tài liệu về việc chuyển giao tài sản, công trình điện hoặc dừng hoạt động của dự án đã được cấp giấy phép hoạt động điện lực.</p> <p>4. Báo cáo duy trì điều kiện hoạt động điện lực tính đến thời điểm đề nghị cấp gia hạn giấy phép đối với lĩnh vực tương ứng theo Mẫu 05a, 05b, 05c quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này.</p>	<p>- Điểm b: Đề xuất hợp với thực tế, do có hồ sơ có thể không cần sửa đổi, bổ sung.</p> <p>- Điểm c: Đề xuất làm rõ do Luật Điện lực và dự thảo Nghị định không định nghĩa khái niệm này; chỉ có quy định về tính đầy đủ, hợp lệ tại Điều 19 dự thảo Nghị định.</p>
		<p>1. Trong thời hạn 07 ngày làm việc sau khi nhận hồ sơ, cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực có trách nhiệm:</p> <p>a) Kiểm tra sự đầy đủ, tính hợp lệ của hồ sơ để nghị phép hoạt động điện lực theo quy định tại Chương II Nghị định này, có ý kiến thông báo về tính đầy đủ của hồ sơ;</p> <p>b) Xem xét, gửi yêu cầu bổ sung hồ sơ đến tổ chức đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực.</p> <p>c) Trả lại hoặc từ chối hồ sơ đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp: trình không đúng với thẩm quyền của cơ quan cấp phép hoặc tổ chức đề nghị cấp phép không đúng thẩm</p>	<p>- Điểm b: Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau: "Xem xét, gửi yêu cầu bổ sung hồ sơ đến tổ chức đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực (nếu có)";</p> <p>- Điểm c: Đề xuất làm rõ khái niệm "hồ sơ không bảo đảm về tính pháp lý".</p>	

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
15.	Điểm e khoản 2 Điều 19 (Nội dung đánh giá hồ sơ, thẩm định các điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực)	<p><i>quyền; không thuộc đối tượng phải cấp giấy phép hoạt động điện lực theo quy định; hồ sơ không bảo đảm về tính pháp lý hoặc không hợp lệ theo quy định tại Nghị định này.</i></p> <p>2. Nội dung thẩm định các điều kiện cấp mới giấy phép hoạt động điện lực e) Xem xét tính thống nhất địa điểm thực hiện dự án giữa các hồ sơ, tài liệu liên quan so với địa điểm thực hiện dự án tại văn bản giao đất, mặt nước, khu vực biến của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>2. Nội dung thẩm định các điều kiện cấp mới giấy phép hoạt động điện lực e) Xem xét tính thống nhất địa điểm thực hiện dự án giữa các hồ sơ, tài liệu liên quan so với địa điểm thực hiện dự án tại văn bản cho thuê đất, giao đất, chấp thuận cho chủ đầu tư dự án nhận quyền sử dụng đất, mặt nước, khu vực biến của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.</p>	Bổ sung cho phù hợp với thực tế của pháp luật về đất đai.
16.	Khoản 3 Điều 19 (Nội dung đánh giá hồ sơ, thẩm định các điều kiện cấp giấy phép hoạt động điện lực)	<p>3. Trường hợp thay đổi tên tổ chức được cấp phép do chuyển nhượng dự án, tách, sát nhập tổ chức, thực hiện đánh giá thẩm định nội dung quy định tại điểm a, b và g khoản 2 Điều này.</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>3. Trường hợp thay đổi tên tổ chức được cấp phép do chuyển nhượng dự án, công trình điện, chuyển nhượng dự án, chia, tách, sáp nhập, hợp nhất, chuyển đổi loại hình doanh nghiệp của tổ chức, thực hiện đánh giá thẩm định nội dung quy định tại điểm a, b và g khoản 2 Điều này.</p>	Bổ sung các trường hợp khác về tổ chức lại doanh nghiệp theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
17.	Điểm a khoản 1 Điều 20 (Thời hạn của giấy phép hoạt động điện lực)	<p>1. Thời hạn tối đa trong giấy phép hoạt động điện lực quy định như sau:</p> <p>a) Thời hạn tối đa của giấy phép hoạt động điện lực trong lĩnh vực phát điện, lĩnh vực truyền tải điện là 20 năm;</p>	Đề xuất sửa lại quy định theo hướng thời hạn giấy phép phù hợp với thời hạn hợp đồng mua bán điện	Sửa đổi để giảm thời gian phải xin gia hạn khi hợp đồng mua bán điện vẫn còn hiệu lực nhằm giảm bớt thủ tục hành chính cho doanh nghiệp.
18.	Điểm a khoản 1 Điều 22 (Thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực)	<p>1. Bộ Công Thương cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau:</p> <p>a. Hoạt động phát điện nhà máy điện hạt nhân, nhà máy điện gió ngoài khơi, nhà máy điện trên địa bàn từ 02 đơn vị hành chính cấp tỉnh trở lên hoặc nhà máy có quy mô công suất: từ 50MW trở lên đối với nhà máy điện gió gần bờ và trên đất liền, nhà máy điện mặt trời tập trung; từ 15MW trở lên đối với nhà máy điện rác, nhà máy điện sinh khối; từ 05MW trở lên đối với nguồn điện khác;</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>1. Bộ Công Thương cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau:</p> <p>a. Hoạt động phát điện nhà máy điện hạt nhân, nhà máy điện gió ngoài khơi, nhà máy điện trên địa bàn từ 02 đơn vị hành chính cấp tỉnh trở lên hoặc nhà máy có quy mô công suất: từ 50MW trở lên đối với nhà máy điện gió gần bờ và trên đất liền, nhà máy điện mặt trời tập trung; từ 15MW trở lên đối với nhà máy điện rác, nhà máy điện sinh khối; từ 05MW trở lên đối với nguồn điện khác;</p>	Chưa có định nghĩa nào về điện mặt trời tập trung
19.	Điểm a khoản 2 Điều 22 (Thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động)	<p>2. Ủy ban nhân dân cấp tỉnh cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau đây:</p>	<p>Xem xét lại nội dung điện mặt trời bị trùng với điểm a nêu trên.</p> <p>Hoạt động phát điện có quy mô công suất: mô công suất đối với hệ thống</p>	Phù hợp theo quy định của Nghị định số 135/2024/NĐ-CP.

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
	điện lực)	<p>a. Hoạt động phát điện có quy mô công suất: không giới hạn quy mô công suất đối với hệ thống điện mặt trời mái nhà; dưới 50MW đối với nhà máy điện gió gần bờ và trên đất liền, nhà máy điện mặt trời tập trung; dưới 15MW đối với nhà máy điện rác, nhà máy điện sinh khối; dưới 05MW đối với loại hình nguồn điện khác;</p>	điện mặt trời mái nhà có bán trên lưới >1MW.	
20.	Khoản 4 Điều 22 (Thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực)	<p>Phạm vi thị trường bán buôn điện, bán lẻ điện cạnh tranh thuộc địa bàn từ 02 tỉnh trở lên thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực lĩnh vực bán buôn điện, bán lẻ điện thuộc Bộ Công Thương.</p>	Đề xuất làm rõ nội dung “Phạm vi thị trường bán buôn điện, bán lẻ điện cạnh tranh thuộc địa bàn từ 02 tỉnh trở lên”.	
21.	Điểm a khoản 2 Điều 23 (Thu hồi giấy phép hoạt động điện lực)	<p>2. Hồ sơ thu hồi giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>a) Văn bản đề nghị thu hồi giấy phép hoạt động điện lực đối với trường hợp quy định tại điểm a khoản 1 Điều 36 Luật Điện lực;</p>	Đề nghị bổ sung mẫu Văn bản đề nghị thu hồi giấy phép hoạt động điện lực.	Bổ sung nhằm làm rõ để có cơ sở thực hiện.
22.	Điểm a khoản 3 Điều 23 (Thu hồi giấy phép hoạt động điện lực)	<p>2. Hồ sơ thu hồi giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>a) Văn bản đề nghị thu hồi giấy phép hoạt động điện lực đối với trường hợp</p>	<p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>2. Hồ sơ thu hồi giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>a) Văn bản đề nghị thu hồi giấy phép hoạt động điện lực đối với trường hợp</p>	Bổ sung nhằm làm rõ để có cơ sở thực hiện.

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
		<p>quy định tại điểm a khoản 1 Điều 36 Luật Điện lực;</p> <p>b) Văn bản của cơ quan nhà nước có thẩm quyền làm cơ sở xác định giấy phép hoạt động điện lực thuộc trường hợp phải thu hồi theo quy định tại điểm b, c, d, đ và e khoản 1 Điều 36 Luật Điện lực.</p> <p>3. Trình tự, thủ tục thu hồi giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>a) Trong thời hạn 10 ngày làm việc, kể từ thời điểm có cơ sở xác định giấy phép hoạt động điện lực thuộc trường hợp quy định tại khoản 1 Điều này, cơ quan có thẩm quyền thu hồi giấy phép hoạt động thu hồi điện lực xem xét ban hành quyết định thu hồi giấy phép xây dựng theo mẫu 06 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này;</p>	<p>quy định tại điểm a khoản 1 Điều 36 Luật Điện lực;</p> <p>b) Văn bản của cơ quan nhà nước có thẩm quyền làm cơ sở xác định giấy phép hoạt động điện lực thuộc trường hợp phải thu hồi theo quy định tại điểm b, c, d, đ và e khoản 1 Điều 36 Luật Điện lực.</p> <p>3. Trình tự, thủ tục thu hồi giấy phép hoạt động điện lực</p> <p>a) Trong thời hạn 10 ngày làm việc, kể từ thời điểm có cơ quan nhà nước có thẩm quyền phát hành Văn bản xác định giấy phép hoạt động điện lực thuộc trường hợp phải thu hồi theo cơ sở xác định-giấy-phép-hoạt-động điện-lực-thuộc-trường-hợp quy định tại khoản 1 Điều này, cơ quan có thẩm quyền thu hồi giấy phép hoạt động điện lực xem xét ban hành quyết định thu hồi giấy phép xây dựng theo mẫu 06 tại Phụ lục ban hành kèm theo Nghị định này;</p>	
23.	Khoản 1 Điều 24 (Phi thẩm định hồ sơ đề nghị cấp	1. Tổ chức đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực có trách nhiệm nộp phí thẩm định cấp giấy phép hoạt động điện lực trong thời hạn 05 ngày làm việc kể	Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau: 1. Tổ chức đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực có trách nhiệm nộp phí thẩm định cấp giấy phép hoạt động	Điều chỉnh để phù hợp với thời hạn quy định tại khoản 4 Điều 18

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
	giấy phép hoạt động điện lực)	từ ngày nhận được thông báo nộp phí thẩm định hồ sơ đề nghị cấp giấy phép hoạt động điện lực.	điện lực trong thời hạn 10 ngày làm việc kể từ ngày cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực ra thông báo nộp phí thẩm định cấp giấy phép hoạt động điện lực 05-ngày-làm-việc-kể-từ ngày-nhận-được-thông-báo-nộp-phi-thẩm-định-hồ-sơ-đề-nghị-cấp-giấy-phép hoạt-động-điện-lực.	(10 ngày làm việc kể từ ngày ra Thông báo).
24.	Khoản 1 Điều 25 (Trách nhiệm của cơ quan cấp giấy phép hoạt động điện lực)	1. Tiếp nhận, thẩm định, kiểm tra và quản lý hồ sơ đề nghị cấp, thu hồi giấy phép hoạt động điện lực theo thẩm quyền.	Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau: 1. Tiếp nhận, thẩm định, kiểm tra và quản lý hồ sơ đề nghị cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại, gia hạn và thu hồi cấp, thu hồi giấy phép hoạt động điện lực theo thẩm quyền.	Bổ sung cho đầy đủ.
25.	Khoản 2 Điều 26 (Trách nhiệm của tổ chức được cấp giấy phép hoạt động điện lực)	2. Trong thời hạn 30 ngày làm việc kể từ ngày thay đổi tên hoặc địa chỉ trụ sở tại giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc quyết định thành lập, giấy chứng nhận thành lập của tổ chức (đối với các tổ chức không có giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp) được ghi trên giấy phép hoạt động điện lực đã được cấp, tổ chức được cấp giấy phép phải thực hiện thủ tục đề nghị sửa đổi, bổ sung giấy phép đã cấp.	Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau: 2. Trong thời hạn 30 ngày làm việc kể từ ngày thay đổi tên hoặc địa chỉ trụ sở tại giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc quyết định thành lập, giấy chứng nhận thành lập của tổ chức (đối với các tổ chức không có giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp) được ghi trên giấy phép hoạt động điện lực đã được cấp, trừ trường hợp thay đổi địa chỉ do thay đổi địa giới hành chính theo quyết định của cơ quan nhà nước có thẩm quyền, tổ chức được cấp	Bổ sung để phù hợp với thực tế.

TT	ĐIỀU KHOẢN	NỘI DUNG TẠI DỰ THẢO	NỘI DUNG ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG	LÝ DO ĐỀ XUẤT SỬA ĐỔI, BỔ SUNG
26.	Khoản 2 Điều 28 (Điều khoản chuyển tiếp)	<p>2. Trường hợp tổ chức đã nộp hồ sơ đề nghị cấp, sửa đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực hợp lệ đến cơ quan cấp giấy phép trước ngày Nghị định này có hiệu lực thì hành nhưng chưa được cấp giấy phép hoạt động điện lực thì áp dụng Nghị định số 137/2013/NĐ-CP và các văn bản hướng dẫn thi hành để cấp giấy phép. Trường hợp tổ chức đề nghị thực hiện cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại và gia hạn giấy phép theo quy định của Nghị định này thì áp dụng Nghị định này để cấp giấy phép hoạt động điện lực.</p>	<p>giấy phép phải thực hiện thủ tục đề nghị sửa đổi, bổ sung giấy phép đã cấp.</p> <p>Đề xuất điều chỉnh nội dung như sau:</p> <p>2. Trường hợp tổ chức đã nộp hồ sơ đề nghị cấp, sửa đổi, bổ sung giấy phép hoạt động điện lực hợp lệ đến cơ quan cấp giấy phép trước ngày Nghị định này có hiệu lực thì hành nhưng chưa được cấp giấy phép hoạt động điện lực thì áp dụng Nghị định số 137/2013/NĐ-CP và các văn bản hướng dẫn thi hành để cấp giấy phép.</p> <p>Trường hợp tổ chức đề nghị thực hiện cấp mới, sửa đổi, bổ sung, cấp lại và gia hạn giấy phép theo quy định của Nghị định này thì áp dụng Nghị định này để cấp giấy phép hoạt động điện lực.</p>	<p>Đề phù hợp với thực tế.</p>

**CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ
PHÁT TRIỂN ĐIỆN BECAMEX – VSIP**

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

Số 423/2024/CV-BVP

Bình Dương, ngày 30 tháng 12 năm 2024

V/v: Góp ý Dự thảo Nghị định quy định chi tiết
một số điều của Luật Điện lực về giấy phép
hoạt động điện lực

CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC	
ĐẾN	
CV số:	4245
Ngày:	31/12/24
Lưu hồ sơ:	

- Kính gửi:
- BỘ CÔNG THƯƠNG
 - CỤC ĐIỀU TIẾT ĐIỆN LỰC – BỘ CÔNG THƯƠNG
 - SỞ CÔNG THƯƠNG TỈNH BÌNH DƯƠNG

Trước tiên, Công ty Cổ phần Đầu tư và Phát triển Điện Becamex - VSIP (BV Power JSC) xin gửi lời chào trân trọng đến Quý Cơ quan.

BV Power JSC nhận được bản Dự thảo Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật Điện lực về giấy phép hoạt động điện lực. Do đó, bằng văn bản này, BV Power JSC kính gửi đến Quý Cơ quan các ý kiến góp ý cụ thể như sau:

1. Đề xuất điều chỉnh Điều 22.2.a của Dự thảo Nghị định

Các dự án phát điện có quy mô công suất lớn, đặc biệt là nhà máy điện gió hoặc điện mặt trời tập trung, nếu không đấu nối vào lưới điện cấp điện áp 110kV sẽ khó giải tỏa hết công suất. Lưới điện cấp thấp hơn (như 35kV hoặc 22kV) không đủ khả năng tải, dễ dẫn đến quá tải hoặc mất cân bằng hệ thống. Do đó, để đảm bảo sự ổn định, an toàn của hệ thống điện quốc gia, BV Power JSC đề xuất điều chỉnh Điều 22.2.a của Dự thảo Nghị định như sau:

**Điều 22. Thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực:*

2. Ủy ban nhân dân cấp tỉnh hoặc cơ quan chuyên môn thuộc Ủy ban nhân dân cấp tỉnh được ủy quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau đây:

a) Hoạt động phát điện có quy mô công suất: không giới hạn quy mô công suất đối với hệ thống điện mặt trời mái nhà; dưới 50MW đối với nhà máy điện gió gần bờ và trên đất liền, nhà máy điện mặt trời tập trung và có điện áp đấu nối đến 110kV; dưới 15MW đối với nhà máy điện rác, nhà máy điện sinh khối và có điện áp đấu nối đến 110kV; dưới 05MW đối với loại hình nguồn điện khác và có điện áp đấu nối đến 110kV.

2. Đề xuất bổ sung thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực cho địa phương đối với các cấp điện áp lớn hơn trong hoạt động phân phối điện; bán buôn điện, bán lẻ điện

Cơ quan quản lý tại địa phương là đơn vị am hiểu rõ nhất tình hình thực tế về đầu tư và vận hành hạ tầng điện tại địa bàn. Vì vậy, việc giao thêm thẩm quyền cấp phép cho địa phương đối với các cấp điện áp lớn hơn sẽ đảm bảo phù hợp với điều kiện thực tế. Đồng thời, việc này sẽ giúp giảm áp lực quản lý cho các cơ quan trung ương, từ đó nâng cao hiệu quả quản lý, rút ngắn thời gian xử lý hồ sơ và thúc đẩy các dự án điện lực đi vào hoạt động nhanh chóng.



Do đó, BV Power JSC đề xuất điều chỉnh Điều 22.2.b và Điều 22.2.c của dự thảo Nghị định như sau:

"Điều 22. Thẩm quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực

2. Ủy ban nhân dân cấp tỉnh hoặc cơ quan chuyên môn thuộc Ủy ban nhân dân cấp tỉnh được ủy quyền cấp giấy phép hoạt động điện lực trong các trường hợp sau đây:

.....

b) Hoạt động phân phối điện đến cấp điện áp 110 kV;

c) Hoạt động bán buôn điện, bán lẻ điện đến cấp điện áp 22 kV."

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT..



PHẠM VĂN THỦY

