

NGHỊ QUYẾT
CỦA BAN THƯỜNG VỤ ĐẢNG ỦY TẬP ĐOÀN
VỀ ĐẢM BẢO CUNG CẤP ĐIỆN NĂM 2024

I. TÌNH HÌNH VÀ NGUYÊN NHÂN

Năm 2023, Đảng bộ Tập đoàn Điện lực Việt Nam thực hiện nhiệm vụ công tác trong bối cảnh rất nhiều khó khăn: (i) Hiện tượng El Nino, đặc biệt 6 tháng đầu năm nước về các hồ thủy điện rất thấp, nắng nóng diễn ra trên diện rộng và kéo dài... đã ảnh hưởng lớn đến việc cung ứng điện, đặc biệt các tháng cao điểm mùa khô; (ii) Giá các loại nhiên liệu cho sản xuất điện mặc dù có giảm so với năm 2022, nhưng vẫn ở mức cao so với giai đoạn 2020-2021 nên chi phí phát điện tăng cao; (iii) Công tác đầu tư xây dựng (ĐT XD) gặp rất nhiều vướng mắc trong các khâu như: triển khai các thủ tục đầu tư, thu xếp vốn, công tác đền bù giải phóng mặt bằng (GPMB), chuyển đổi mục đích đất rừng...; Đồng thời phát sinh nhiều vướng mắc liên quan đến thủ tục trình, phê duyệt chủ trương đầu tư và chấp thuận nhà đầu tư các dự án điện... đã ảnh hưởng đến tiến độ, khối lượng đầu tư các dự án nguồn và lưới điện.

Tuy nhiên, được sự quan tâm chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương, Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp (UBQLV), Bộ Công Thương và các Bộ ngành liên quan, Tập đoàn và các đơn vị rất nỗ lực, cố gắng khắc phục các khó khăn, thực hiện tốt nhất các mục tiêu, nhiệm vụ đề ra trong kế hoạch đầu năm.

Sản lượng điện sản xuất và mua của EVN năm 2023 ước đạt 271,1 tỷ kWh, tăng 3,45% so năm 2022 và bằng 98,87% kế hoạch 2023. Sản lượng điện thương phẩm toàn Tập đoàn năm 2023 ước đạt 251,25 tỷ kWh, tăng 3,52% so với năm 2022 và đạt 100% kế hoạch 2023.

Bên cạnh những kết quả đạt được, Đảng bộ Tập đoàn vẫn còn một số tồn tại, hạn chế; đặc biệt, đã để xảy ra tình trạng thiếu điện và phải thực hiện tiết giảm điện trong mùa khô vào cuối tháng 5 và đầu tháng 6/2023.

Những hạn chế, tồn tại đó, ngoài nguyên nhân khách quan, còn có nguyên nhân chủ quan như: (i) Công tác dự báo và tính toán kịch bản vận hành chưa lường trước được các tình huống đặc biệt khó khăn; (ii) Tình hình cung cấp than cho

phát điện của một số Nhà máy điện chưa đảm bảo; (iii) Khả dụng các tổ máy nhiệt điện khu vực miền Bắc thấp do sự cố một số tổ máy.

Dự báo trong năm 2024, Tập đoàn sẽ tiếp tục phải đối mặt hàng loạt các khó khăn, thách thức, đó là: Khó cân đối được tài chính do tiếp tục chịu ảnh hưởng lớn của các yếu tố đầu vào (như giá nhiên liệu, tỷ giá...). Việc đảm bảo cung ứng điện tiếp tục gặp nhiều khó khăn do phụ thuộc các yếu tố: diễn biến bất thường của thời tiết, thủy văn; việc đảm bảo nhiên liệu (than, khí...) vẫn còn tiềm ẩn rủi ro; mất cân đối trong cân đối cung cầu giữa các miền, trong đó miền Bắc không có dự phòng nguồn điện. Để thực hiện nhiệm vụ cung cấp điện năm 2024 với quan điểm, mục tiêu và các nhiệm vụ, giải pháp sau:

II. QUAN ĐIỂM, MỤC TIÊU

1. Quan điểm chỉ đạo

Việc đảm bảo cung ứng đủ điện cho phát triển kinh tế xã hội của đất nước và đời sống nhân dân là nhiệm vụ chính trị quan trọng nhất của Tập đoàn trong năm 2024.

Cấp ủy, người đứng đầu cấp ủy/chuyên môn các đơn vị cần quán triệt đề cán bộ, đảng viên, người lao động nắm rõ tình hình, nêu cao tinh thần trách nhiệm, vượt qua khó khăn, đảm bảo cung cấp điện, đặc biệt là vào mùa khô năm 2024; chủ động phương án ứng phó, không để xảy ra bị động trong mọi tình huống.

Việc đảm bảo cung cấp điện là trách nhiệm của cả hệ thống chính trị, của mọi cán bộ, đảng viên, công nhân viên, người lao động trong Tập đoàn.

Tăng cường tuyên truyền tiết kiệm điện, sử dụng điện hiệu quả phải được thực hiện đồng bộ, liên tục và cũng có vai trò quan trọng như nhiệm vụ đảm bảo cung ứng điện.

2. Mục tiêu

Đảm bảo độ tin cậy, sẵn sàng và đồng bộ trong tất cả các khâu: phát điện, mua điện, nhập khẩu điện, truyền tải điện, phân phối điện... để cung ứng đủ điện cho phát triển kinh tế xã hội của đất nước và đời sống nhân dân.

3. Mục tiêu cụ thể

Đảm bảo cung cấp đủ điện với sản lượng điện thương phẩm năm 2024 đạt 262,26 tỷ kWh; sẵn sàng cho phương án cao đến 269,3 tỷ kWh.

Không để xảy ra thiếu điện trong mọi tình huống; trong đó, đặc biệt chú trọng khu vực miền Bắc.

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP

1. Quán triệt thực hiện chỉ đạo của các cấp thẩm quyền

Thực hiện nghiêm các chỉ đạo, điều hành của Chính phủ, Thủ tướng Chính

phủ, Bộ Công Thương, Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại Doanh nghiệp về kế hoạch năm 2024, cụ thể như:

- Công điện số 1412/CD-CP ngày 25/12/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tập trung thực hiện quyết liệt, hiệu quả các giải pháp bảo đảm cung ứng điện năm 2024 và các năm tiếp theo;

- Chỉ thị số 29/CT-TTg của Thủ tướng Chính phủ về việc tiếp tục tăng cường công tác quản lý nhà nước đối với hoạt động sản xuất, kinh doanh than và cung cấp than cho sản xuất điện;

- Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2023-2025;

- Quyết định 3110/QĐ-BCT ngày 30/11/2023 Về việc phê duyệt Kế hoạch cung cấp điện và vận hành hệ thống điện quốc gia năm 2024;

- Quyết định số 3376/QĐ-BCT ngày 29/12/2023 về việc phê duyệt Kế hoạch cung ứng điện các tháng cao điểm mùa khô (các tháng 4, 5, 6, 7) trong năm 2024;

Các Quyết định chỉ đạo khác của Bộ Công Thương, Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại Doanh nghiệp về kế hoạch năm 2024.

2. Lập phương thức, điều hành tối ưu; vận hành an toàn, ổn định hệ thống điện

Lãnh đạo, chỉ đạo xây dựng kịch bản cung ứng điện, thường xuyên đánh giá độ khả dụng của các nhà máy điện và theo dõi, cập nhật, các yếu tố về sản xuất điện, nhu cầu phụ tải, diễn biến thủy văn để chủ động lập, điều chỉnh kế hoạch vận hành hệ thống điện đảm bảo cung cấp đủ điện trong mọi tình huống.

Vận hành hệ thống điện đảm bảo an toàn, ổn định, tin cậy, không để xảy ra sự cố hệ thống điện gây mất điện diện rộng, rà soát và hoàn thiện các mạch sa thải phụ tải, sa thải khẩn cấp.

Huy động tối ưu các nguồn điện miền Bắc, kết hợp tăng cường truyền tải tối đa từ miền Trung ra Bắc và điều tiết giữ nước các hồ thủy điện ở mức nước cao hơn mức nước kế hoạch năm đến cuối mùa khô năm 2024.

3. Nâng cao độ khả dụng các nhà máy điện; điều tiết nguồn nước linh hoạt, đảm bảo hiệu quả sản xuất điện

Lãnh đạo, chỉ đạo các Tổng Công ty phát điện (GENCO), các nhà máy điện trực thuộc không để xảy ra sự cố chủ quan, sự cố lặp lại làm ngừng máy hoặc suy giảm công suất các tổ máy điện. Chuẩn bị đầy đủ vật tư thiết bị (VTTB) dự phòng, xây dựng các kịch bản xử lý sự cố, kịp thời khắc phục, xử lý sự cố, kiểm soát khi có sự cố tổ máy.

Chủ động phối hợp tốt với các địa phương để thống nhất phương án điều tiết nước cho hạ du theo hướng linh hoạt, tiết kiệm, hiệu quả nguồn nước.

4. Chuẩn bị đủ nhiên liệu cho sản xuất điện

Lãnh đạo chỉ đạo Tập đoàn, GENCO và các nhà máy điện phối hợp chặt chẽ với PVN, TKV, TCT than Đông Bắc, các NMD BOT, Chủ đầu tư các nguồn điện ngoài khác để đảm bảo cung ứng nhiên liệu và năng lực sản xuất điện.

Các Nhà máy nhiệt điện đảm bảo nhiên liệu (than, khí, dầu) cho sản xuất điện và định mức tồn kho được Tập đoàn phê duyệt. Thực hiện mọi giải pháp tuyệt đối không được để xảy ra thiếu nhiên liệu cho phát điện.

5. Vận hành hệ thống lưới điện truyền tải và phân phối an toàn, tin cậy

Lãnh đạo chỉ đạo Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia, các Tổng công ty Điện lực vận hành an toàn, tin cậy hệ thống lưới điện; chuẩn bị đủ VTTB dự phòng, VTTB dự phòng chiến lược. Chủ động phát hiện, khắc phục, ngăn ngừa sự cố, nâng cao độ tin cậy và giảm tổn thất điện năng. Siết chặt kỷ luật vận hành, không để xảy ra sự cố chủ quan.

Các TCT Điện lực chủ động theo dõi diễn biến, bám sát phát triển kinh tế xã hội địa phương, chịu trách nhiệm phân tích cơ cấu tỷ trọng thành phần phụ tải, dự báo nhu cầu điện để xây dựng kịch bản cung cấp điện mùa khô, kế hoạch cung cấp điện hàng tháng/quý.

Tổng công ty truyền tải đảm bảo vận hành an toàn, liên tục đường dây Trung - Bắc - Nghi Sơn 2 - Nho Quan với mục tiêu tuyệt đối không để xảy ra sự cố, khiếm khuyết, bất thường trong cao điểm mùa khô 2024.

6. Đẩy mạnh tuyên truyền về tiết kiệm điện

Tăng cường tuyên truyền qua tiết kiệm điện các kênh truyền thông báo chí, mạng xã hội; Thực hiện các biện pháp tuyên truyền có hiệu quả đối với từng nhóm khách hàng sử dụng điện, như: Nhóm khách hàng sản xuất; các hộ gia đình; khách hàng là các đơn vị hành chính sự nghiệp; hệ thống chiếu sáng công cộng, đèn quảng cáo, trang trí; khách hàng kinh doanh dịch vụ, tòa nhà cao tầng, siêu thị, các trung tâm thương mại; nhóm khách hàng học sinh, sinh viên...

Phối hợp chặt chẽ với các với UBND các tỉnh, thành phố; cơ quan, công sở, các địa phương để thực hiện nghiêm và hiệu quả các chương trình, giải pháp tiết kiệm điện theo Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 08/6/2023 của Thủ tướng Chính phủ. Đồng thời phối hợp chặt chẽ với các địa phương, các doanh nghiệp để sẵn sàng ứng phó trong trường hợp bất lợi.

7. Công tác khác

Tiếp tục đàm phán với các đối tác tại Lào và Trung Quốc để thống nhất việc tăng thêm công suất nhập khẩu điện của năm 2024, nhất là trong các tháng mùa khô (các tháng 4, 5, 6, 7).

Lãnh đạo, chỉ đạo khẩn trương đàm phán giá với các dự án chuyển tiếp;

đàm phán, ký kết hợp đồng mua bán điện với các dự án đã đến kỳ hòa lưới theo quy định của pháp luật.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Ban Thường vụ giao Hội đồng thành viên, Tổng giám đốc Tập đoàn, bám sát nội dung Nghị quyết chỉ đạo các đơn vị, các Ban chuyên môn theo chức năng, nhiệm vụ triển khai thực hiện Nghị quyết.

2. Các đảng ủy, chi ủy trực thuộc căn cứ Nghị quyết, nhiệm vụ công tác năm 2024 của Đảng bộ Tập đoàn để xây dựng, ban hành Chương trình/Kế hoạch theo chức năng, nhiệm vụ của đơn vị và tổ chức triển khai, thực hiện, báo cáo kết quả vào dịp sơ kết 6 tháng, cuối năm 2024.

3. Ban Chấp hành Công đoàn Điện lực Việt Nam, Ban Chấp hành Đoàn Thanh niên Tập đoàn, căn cứ Nghị quyết xây dựng kế hoạch tuyên truyền, quán triệt và triển khai thực hiện Nghị quyết đến đoàn viên, người lao động, đề ra giải pháp cụ thể để lãnh đạo, chỉ đạo thực hiện Nghị quyết phù hợp với chức năng nhiệm vụ của mỗi tổ chức.

4. Các đồng chí Ủy viên Ban Chấp hành Đảng bộ Tập đoàn theo sự phân công, phối hợp đôn đốc, kiểm tra và chủ động báo cáo tình hình, đề xuất các giải pháp liên quan đến triển khai thực hiện Nghị quyết.

5. Ban Tuyên giáo Đảng ủy hướng dẫn tuyên truyền; Văn phòng Đảng ủy Tập đoàn chủ trì, phối hợp với các ban xây dựng Đảng, các Ban chuyên môn của EVN theo dõi tình hình triển khai thực hiện Nghị quyết; định kỳ báo cáo Ban Thường vụ kết quả thực hiện.

Nghị quyết này phổ biến đến chi bộ./.

Nơi nhận:

- Đảng ủy Khối DNTW (để b/c),
- Vụ địa bàn VI - CQ UBKTTW (để b/c),
- Các Đ/c Ủy viên BCH Đảng bộ EVN,
- HĐTV, TGD EVN,
- Các tổ chức đảng trực thuộc,
- Các tổ chức đảng các đơn vị thành viên,
- Các Ban của ĐU EVN,
- Các Ban của EVN,
- Công đoàn ĐLVN, Đoàn Thanh niên EVN,
- Lưu VT, VPĐU.

T/M BAN THƯỜNG VỤ
BÍ THƯ

Đặng Hoàng An