

## **THÔNG BÁO**

### **Kết luận của đồng chí Dương Quang Thành - Chủ tịch HĐTV EVN tại cuộc họp về giải pháp giải toả công suất các nguồn năng lượng tái tạo**

Ngày 14/4/2021, tại trụ sở Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN), đồng chí Dương Quang Thành - Chủ tịch HĐTV đã chủ trì cuộc họp để nghe báo cáo các giải pháp giải toả công suất các nguồn năng lượng tái tạo giai đoạn 2021-2025. Tham dự buổi làm việc có các đồng chí Thành viên HĐTV: Đặng Huy Cường, Nguyễn Đức Cường, Cao Quang Quỳnh; các đồng chí Phó Tổng giám đốc: Ngô Sơn Hải, Võ Quang Lâm; đại diện lãnh đạo các Ban EVN: THHĐTV, KTSX, KH, ĐT, KD, TTĐ; lãnh đạo các đơn vị: EVNNLDC, EVNNPT.

Tại buổi làm việc, sau khi nghe báo cáo của EVNNLDC, EVNNPT và ý kiến của các đồng chí tham dự họp, đồng chí Dương Quang Thành - Chủ tịch HĐTV đã kết luận, giao nhiệm vụ cho các Ban, đơn vị như sau:

#### **1. Giao PTGD Ngô Sơn Hải:**

a. Liên hệ, tổ chức làm việc với Hội Điện lực Việt Nam để tăng cường trao đổi thông tin và truyền thông về các hoạt động của Tập đoàn, đặc biệt là công tác vận hành hệ thống điện trong bối cảnh các nguồn năng lượng tái tạo thâm nhập ngày càng sâu rộng.

b. Chỉ đạo có văn bản yêu cầu EVNGENCO 3 báo cáo việc nghiên cứu nhập khẩu LNG cho phát điện.

#### **2. Giao PTGD Nguyễn Tài Anh:**

a. Chỉ đạo EVNNPT quyết liệt đẩy nhanh tiến độ các dự án giải toả công suất trong danh mục.

b. Chỉ đạo quyết liệt EVNPMB2 và EVNPMB3 khẩn trương đẩy nhanh tiến độ hoàn thành các thủ tục đầu tư để sớm khởi công dự án NMNĐ Quảng Trạch I và dự án NMTĐ Ialy mở rộng.

#### **3. Giao EVNNLDC:**

a. Phối hợp Ban KH EVN nghiên cứu, tính toán cung cầu điện 2021-2025, làm cơ sở để xây dựng kế hoạch 5 năm 2021-2025 của EVN theo 2 phương án và báo cáo EVN trước ngày 29/4/2021: (i) Phương án 1: tính toán theo tốc độ tăng trưởng phụ tải là 9,1% trên cơ sở năm gốc là năm 2021; (ii) Phương án 2: tính toán theo số liệu tuyệt đối nêu tại dự thảo Quy hoạch điện VIII Bộ Công Thương đã trình Thủ tướng Chính phủ. Trong đó, lưu ý các nội dung sau:

- Không đưa vào tính toán đối với các dự án nguồn không có khả năng đưa vào vận hành trong giai đoạn 2021-2025 như Na Dương 2, Thái Bình 2, Nhơn Trạch 3, Nhơn Trạch 4, Ô Môn 3, Ô Môn 4,...

- Trong trường hợp cần thiết, có thể cân đối mua điện Trung Quốc qua lưới điện 220 kV AC hiện hữu theo khả năng cho phép của lưới điện.

b. Để chuẩn bị báo cáo tại Hội nghị đầu tư điện gió đồng bằng Sông Cửu Long do EVN phối hợp World Bank tổ chức (dự kiến tổ chức tại Cà Mau vào đầu tháng 6/2021), yêu cầu EVNNLDC tính toán khả năng hấp thụ nguồn NLTT đã bổ sung quy hoạch dựa trên cơ sở phương án phụ tải ở mục 3.a, đề xuất các công trình cần thiết để giải toả công suất các nguồn năng lượng tái tạo cho giai đoạn 2021-2025, trong đó lưu ý cho các dự án điện gió khu vực Tây Nam Bộ; báo cáo Tập đoàn trước ngày 12/05/2021.

c. Tính toán, báo cáo, cung cấp thông tin cho Ban TT để thực hiện truyền thông về: (i) Việc tăng chi phí hệ thống do vận hành lên xuống nhiều các tổ máy nhiệt điện than, khí; (ii) Tính minh bạch, công bằng trong thực hiện cắt giảm công suất các nguồn điện trong thời gian qua, trong đó làm rõ không chỉ có các nguồn năng lượng tái tạo bị cắt giảm mà các NMNĐ cũng bị cắt giảm theo yêu cầu vận hành hệ thống.

#### **4. Giao EVNNPT:**

a. Đẩy nhanh tiến độ hoàn thành các dự án: Đường dây 500 kV Thuận Nam - Chơn Thành đưa vào vận hành trong năm 2023, thực hiện xã hội hoá đầu tư hạ tầng truyền tải theo kết luận của Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng tại buổi làm việc với lãnh đạo tỉnh Ninh Thuận (Thông báo số 75/TB-VPCP ngày 07/4/2021 của Văn phòng Chính phủ); Đường dây 220kV Đa Nhim - Đức Trọng - Di Linh (mạch 2 và 3); TBA 500kV Quảng Trị và đấu nối; Đường dây 500kV Quảng Trạch - Quỳnh Lập - Thanh Hoá.

b. Khẩn trương lắp đặt và hoàn thành dự án TBA 500kV Long Phú trong tháng 9/2021.

#### **5. Giao Ban KH:**

a. Căn cứ số liệu tính toán của EVNNLDC, tổng hợp lập báo cáo Thủ tướng Chính phủ trước ngày 14/05/2021, trong đó kiến nghị Thủ tướng Chính phủ chỉ đạo không phát triển thêm các nguồn năng lượng tái tạo đến năm 2025 khi tiến độ đầu tư các dự án truyền tải giải toả công suất không đáp ứng tiến độ phát triển của các dự án nguồn; hoặc chỉ cho phép phát triển mới các nguồn năng lượng tái tạo với điều kiện chủ đầu tư các dự án phải tự trang bị hệ thống tích trữ năng lượng với khả năng tích trữ tối thiểu 20% công suất NMNĐ trong thời gian 2h để giảm tải cho các đường dây giải toả công suất.

b. Làm văn bản đề xuất và đăng ký vay vốn World Bank để đầu tư các dự án truyền tải giải toả công suất giai đoạn 2021-2025, đồng thời làm văn bản báo cáo, đề xuất Thủ tướng Chính phủ, Bộ Công Thương, Ủy ban Quản lý vốn nhà nước

tại doanh nghiệp cho phép EVN vay vốn World Bank để thực hiện các dự án giải toả công suất các nguồn năng lượng tái tạo.

c. Chủ trì, cùng với EVNNLDC và các Ban EVN tiếp tục rà soát, góp ý đối với dự thảo Quyết định phê duyệt Quy hoạch điện VIII.

#### **6. Giao Ban CLPT:**

Đưa các dự án đường dây 220kV giải toả công suất các nguồn năng lượng tái tạo giai đoạn 2021-2025 vào danh mục các dự án Ban Chỉ đạo xây dựng các dự án điện trong quy hoạch phát triển điện lực Quốc gia theo dõi, chỉ đạo, điều hành.

#### **7. Giao Ban TTD:**

a. Yêu cầu chủ đầu tư các dự án nguồn điện có bản chào, đồng thời bám sát tiến độ đầu tư các dự án để thực hiện đàm phán hợp đồng.

b. Phối hợp Ban ĐT xem xét tiến độ đấu nối các dự án mua điện của Lào, báo cáo cụ thể với lãnh đạo Tập đoàn và gửi cho EVNNLDC trước ngày 24/4/2021 để EVNNLDC cập nhật tính toán, cân đối cân bằng cung cầu điện năng cho giai đoạn 2021-2025.

#### **8. Giao Ban TT:**

a. Mời các chuyên gia, các nhà khoa học, các cơ quan báo chí và tổ chức Hội thảo vào đầu tháng 5/2021 để cung cấp thông tin về tình hình vận hành hệ thống, trong đó có vận hành các nguồn năng lượng mặt trời và cung cấp điện của EVN và các đơn vị .

b. Liên hệ và phối hợp với Hiệp hội năng lượng tổ chức Hội thảo về hệ thống lưới điện và các nguồn năng lượng tái tạo để góp ý cho dự thảo Quy hoạch điện VIII.

Thừa lệnh Chủ tịch HĐTV, Ban Tổng hợp thông báo ý kiến kết luận của đồng chí Dương Quang Thành - Chủ tịch HĐTV để các Ban/đơn vị liên quan biết, thực hiện ./.

#### **Nơi nhận:**

- Hội đồng thành viên;
- Tổng giám đốc;
- Các Phó Tổng giám đốc;
- VP/ Các Ban EVN;
- EVNNLDC, EVNNPT;
- Lưu: VT, TH.

**TL. CHỦ TỊCH HĐTV  
TRƯỞNG BAN TỔNG HỢP**

**Lê Quang Long**