CÔNG TY ĐIỆN LỰC ĐẮK LẮK **PHÒNG ĐIỀU ĐỘ**

Số: 507/TB-ĐĐ

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

Đắk Lắk, ngày 06 tháng 11 năm 2021

THÔNG BÁO Phương thức vận hành hệ thống điện Đắk Lắk ngày 07, 08/11/2021

Căn cứ đăng ký phương thức ngày của các Điện lực;

Căn cứ đăng ký phương thức ngày của các Nhà máy thủy điện: Krông Hin, Đrây H'Linh 3, Krông K'mar, Ea M'Đoal 2, Ea M'Đoal 3, Đrây H'Linh 2, ĐăkPri, XN thủy điện Đrây H'Linh, Ea Kar, Đăk Mê 1, Ea Đrăng 2, Ea Sup 3, NM ĐMT Jang Pông;

Căn cứ phương thức tuần 45/2021 số 16582/ĐLPC-ĐĐ, ngày 29/10/2021 của Công ty Điện lưc Đắk Lắk:

Căn cứ công văn số 16647/ĐLPC-KT+ĐĐ+KD ngày 30/10/2021 của ĐLPC V/v dự kiến huy động công suất tối đa nguồn ĐMTMN từ ngày 01/11/2021- 07/11/2021.

Căn cứ công văn số 16940/ĐLPC-KT+ĐĐ+KD ngày 06/11/2021 của ĐLPC V/v dự kiến huy động công suất tối đa nguồn ĐMTMN từ ngày 08/11/2021- 14/11/2021.

Căn cứ tình hình vận hành nguồn, lưới điện phân phối tỉnh Đắk Lắk,

Phòng Điều độ thông báo phương thức vận hành HTĐ.ĐL ngày 07, 08/11/2021 cụ thể như sau:

1. Dự kiến phụ tải:

a. Công suất (MW):

Thời điểm	Thông số
Cao điểm	350,0
Thấp điểm	152,0

b. Điện năng (kWh):

Đơn vị	Thông số
Nhận lưới quốc gia	3.000.000
Nhận nguồn tại chổ (thủy điện+ĐMTMN)	3.000.000
Phát ngược	700.000
Tiêu thụ	5.300.000

c. Đặc điểm phụ tải và nhu cầu ưu tiên cung cấp điện:

- Căn cứ công văn số: 3318/EVNCPC-KT ngày 06/05/2021 của Tổng công ty Điện Lực Miền Trung về việc đảm bảo vận hành hệ thống điện trong các tình huống dịch bệnh COVID-19 diễn biến phức tạp.
- Căn cứ công văn số: 12020/ĐLPC-KH&VT ngày 25/07/2021 của Công ty Điện Lực Đắk Lắk về việc đảm bảo cấp điện Bệnh viện dã chiến số 01 điều trị bệnh COVID-19 tỉnh Đắk Lắk.
- Căn cứ công văn số: 1079 /ĐLBBMT-ĐQLVHĐD&TBA ngày 06/09/2021 của Điện Lực Bắc Buôn Ma Thuột về việc báo cáo đảm bảo cấp điện cho cơ sở sản xuất, cung ứng Oxy y tế phục vụ điều trị bệnh nhân Covid-19.
- Căn cứ công văn số:1051/ĐLNBMT-KHKT ngày 06/09/2021 của Điện Lực Nam Buôn Ma Thuột về việc lập danh các cơ sở sản xuất Oxy trên khu vực ĐL Nam BMT.
- Căn cứ công văn số:16635/ĐLPC-ĐĐ ngày 30/10/2021 của Công ty Điện lực Đắk Lắk về việc đảm bảo cấp điện khu vực Bệnh viện Dã chiến số 02 điều trị bệnh nhân COVID-19 tỉnh Đắk Lắk
- Căn cứ công văn số:290/ĐĐBQH-VP ngày 04/10/2021 của Đại Biểu Quốc hội Tỉnh Đắk Lắk về việc đề nghị phục vụ điện cho Kỳ họp thứ 2, Quốc hội khóa XV.

2. Những thay đổi so với kết dây cơ bản năm 2021:

- a) Kết dây lưới 110kV: Theo sự điều hành của A3
- b) Kết dây lưới trung áp:

- ĐD474CMG (sau DCL 400-15 đến LBS 400-17) nhân điện từ ĐD473CMG;
- ĐD473HT (sau DCL 400-1) nhận điện từ ĐD474HT
- ĐD475KNA2 (sau DCL400-12) và ĐD475ETAM (sau DCL400-4) nhận điện từ ĐD474ETAM
- ĐD471BHO cấp điện đến MC481(ĐD473CMG) {MC481(ĐD473CMG) vận hành thường mở}
- ĐD476KRP cấp điện đến MC481(ĐD474BMT)
- ĐD472BMT (sau DCL400-3) nhận điện từ ĐD474BMT.
- ĐD475CJU nhận điện từ ĐD473Etam, MC475(CJU) vận hành thường mở
- MC484(ĐD475EHL) vân hành thường mở.
- ĐD474ETAM (sau DCL400-5) nhân điện từ ĐD477ETAM.
- ĐD472F16 (sau MC481) nhận điện ĐD474ESO. Lý do: LBS400-20(ĐD472F16) không thao tác xa được.
- LBS400-1(ĐD475HT) đã tháo.
- Từ 07g30-14g30, ngày 08/11/2021: ĐD477BHO (sau DCL481-1) nhận điện từ ĐD477T2.KBU qua LBS400-30(ĐD477T2.KBU), ĐD475BHO (sau DCL 481-1) nhận điện từ ĐD477T2.KBU thông qua LBS400-13(ĐD477T2.KBU).
- Từ 06g30-12g30, ngày 08/11/2021: ĐD474BMT (sau MC481 đến DCL400-10) về nhận điên từ ĐD474BMT; ĐD474BMT (sau DCL400-11) nhân điên từ ĐD472HT

3. Kế hoạch công tác:

a) Trong kế hoạch:

Kế hoach cắt điện lưới 110kV:

Stt	Thời gian	Thời gian	Đối tượng cô lập	Nội dung công tác	Ghi chú
	bắt đầu	kết thúc			
1.	Từ 16h00	Đến	Đường dây110kV	Đội QLVH lưới điện	
	ngày	19h00	171/NMTĐ Buôn	cao thế Đắk Lắk: - Xử	
	08/11/21	ngày	Kuôp – 171/Hòa	lý phát nhiệt đầu cốt lèo	
		08/11/21	Phú	tại vị trí 01 (Pha C)	
				•	

- Kế hoach cắt điện lưới trung áp:
 - + Theo "Thông báo phương thức tuần 45/2021" số 16582/ĐLPC-ĐĐ, ngày 29/10/2021 của Công ty Điên lưc Đắk Lắk.
- b) Công tác kết hợp theo lịch công tác: không
- c) Công tác ngoài kế hoạch: không
- d) Công tác không thực hiện: không
- 4. Công tác Hotline, vệ sinh cách điện:
 - a. Trong kế hoạch:
 - Theo thông báo kế hoạch công tác Hotline tuần 45/2021 ngày 05/11/2021 của Công ty Điên lực Đắk Lắk.
 - b. Hotline ngoài kế hoach: không
 - c. Vệ sinh cách điện ngoài kế hoạch: Không
- 5. Công suất huy động và sản lượng khai thác nguồn tại chỗ (trong trường hợp bình thường):

a. Đối với các nhà máy thủy điện thuộc quyền điều khiển:

Thông số	Pmax (MW)	Q (MVAr)	A (MWh)	Pmax (MW)	Q (MVAr)	A (MWh)	Pmax (MW)	Q (MVAr)	A (MWh)
Nhà máy	NM.ĐHL1			NM.ET4			NM.ĐHL3		
Giờ bình thường	Theo lưu	10% P	Theo	4,5	1,5	58,5	6,0	1,2	54
Giờ Cao điểm		20% P	khả	4,5	1,5	22,5	6,0	1,2	30
Giờ thấp điểm	lượng nước	5% P	năng	4,5	1,5	27,0	0	0	0
Nhà máy	NM.KHI			NM.EM3			NM.EM2		
Giờ bình thường	4,0	1,1	4	0,5	0,1	0,5	0	0	0

Thông số	Pmax (MW)	Q (MVAr)	A (MWh)	Pmax (MW)	Q (MVAr)	A (MWh)	Pmax (MW)	Q (MVAr)	A (MWh)
Giờ Cao điểm	4,0	1,1	8	0,5	0,3	1,5	1,5	0,8	7,5
Giờ thấp điểm	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nhà máy	NM.KRM		NM.ĐHL2			NM.EKA			
Giờ bình thường	12	2,5	156	16	3,2	176	2,8	0,6	28
Giờ Cao điểm	12	2,5	60	16	3,5	80	2,8	0,6	14
Giờ thấp điểm	12	2,5	72	0	0	0	0	0	0
Nhà máy	NM.ĐM1		NM.ED2			NM.ES3			
Giờ bình thường	4,0	1,2	51	6.4	1.2	19,2	3,0	0,8	36
Giờ Cao điểm	4,0	1,2	20	6.4	1.2	32	3,0	0,8	15
Giờ thấp điểm	4,0	1,2	20	0	0	0	0	0	0
Nhà máy	NM.EHL		NM.715			/			
Giờ bình thường	0	0	0	0	0	0			
Giờ Cao điểm	0	0	0	2,5	0,5	5,0			
Giờ thấp điểm	0	0	0	0	0	0			

Một số lưu ý:

- Trong quá trình vận hành, tùy tình hình mang tải thực tế của lưới điện thuộc quyền điều khiển và yêu cầu về huy động nguồn của điều độ viên A3, ĐĐV B41 sẽ thông báo điều chỉnh mức công suất huy động của các nhà máy theo thời gian thực.
- Yêu cầu Nhà máy thủy điện Đrây H'linh, Đrây H'linh 2, Đrây H'linh 3 tuân thủ đúng "Quy trình phối hợp khai thác nguồn nước từ hồ chứa nước Đrây H'linh của các nhà máy thủy điện tỉnh Đăk Lăk" đã được các bên ký kết và theo sự điều hành cụ thể của ĐĐV B41. Để đảm bảo điện áp tại các nút và chống quá tải các trạm 110 kV, yêu cầu TCVH các nhà máy thủy điện nghiêm chỉnh chấp hành mệnh lệnh của ĐĐV B41, đặc biệt là việc tích nước và huy đông công suất vô công.
- Nếu có chạm đất trên lưới 35kV, TCVH các Nhà máy có liên quan nhanh chóng thông báo ngay cho ĐĐV B41 để phối hợp xử lý. Nếu ĐĐV B41 không liên lạc được với TCVH các nhà máy thì sẽ tiến hành cắt máy cắt đầu nguồn để loại trừ chạm đất.

b. Đối với nguồn ĐMTMN đấu nối lưới trung áp:

- Ngày 07/11: Huy động công suất ĐMTMN theo phụ lục kèm theo công văn số 16647/ĐLPCKT+ĐĐ+KD ngày 30/10/2021 của ĐLPC V/v dự kiến huy động công suất tối đa nguồn ĐMTMN từ ngày 01/11/2021- 07/11/2021 và thông báo điều chỉnh mức huy động công suất tối đa trong ngày 07/11/2021 của Công ty Điện lực Đắk Lắk (nếu có)
- Ngày 08/11: Huy động công suất ĐMTMN theo phụ lục kèm theo công văn số 16940/ĐLPCKT+ĐĐ+KD ngày 06/11/2021 của ĐLPC V/v dự kiến huy động công suất tối đa nguồn ĐMTMN từ ngày 08/11/2021- 14/11/2021 và thông báo điều chỉnh mức huy động công suất tối đa trong ngày 08/11/2021 của Công ty Điện lực Đắk Lắk (nếu có)

Nơi nhân:

TRƯỞNG PHÒNG

- Các Đơn vị QLVH nguồn, lưới (Công bố Web pcdaklak.cpc.vn);
- Lưu: ĐĐ.