

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN HƯƠNG HOÁ**

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

Số: 847/UBND-VP

Hương Hoá, ngày 27 tháng 7 năm 2020

V/v hỗ trợ, xử lý các vướng mắc trong
thời gian thi công dự án Nâng tiết điện
đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện;
- Ủy ban nhân dân xã Tân Hợp.

Ngày 21/7/2020, Ban Quản lý Dự án Lưới điện miền Trung có Công văn số 4015/BPMU-KT về việc hỗ trợ nhằm giải quyết vướng mắc trong thời gian cắt điện thi công dự án Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo (sao gửi kèm); Ủy ban nhân dân huyện có ý kiến như sau:

Giao Phòng Kinh tế và Hạ tầng, Ủy ban nhân dân xã Tân Hợp tổ chức tuyên truyền, vận động các hộ gia đình thuộc phạm vi dự án Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo hiểu rõ mục đích, tầm quan trọng của việc thực hiện dự án để ủng hộ, tạo điều kiện thuận lợi cho chủ đầu tư và đơn vị thi công triển khai dự án; đồng thời, tích cực phối hợp hỗ trợ và xử lý nhanh các vướng mắc nảy sinh trong quá trình triển khai thi công dự án theo đúng tiến độ.

Yêu cầu các đơn vị, địa phương triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT Lê Quang Thuận;
- C, PVP, CV_A;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Lê Quang Thuận

TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN TRUNG
BAN QUẢN LÝ DỰ ÁN
LƯỚI ĐIỆN MIỀN TRUNG

Số : 4015 /NPMU-KT

V/v hỗ trợ nhằm giải quyết vướng mắc
trong thời gian cắt điện thi công dự án
Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông
Hà - Lao Bảo.

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

Đà Nẵng, ngày 21 tháng 07 năm 2020

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Trị

Ban Quản lý dự án lưới Điện miền Trung (NPMU) được Tổng công ty Điện lực miền Trung (EVNCPC) giao quản lý đầu tư xây dựng dự án Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo trên địa bàn tỉnh Quảng Trị. Mục tiêu dự án nhằm nâng cao khả năng truyền tải công suất cho tuyến đường dây 110kV, đảm bảo giải tỏa được nguồn công suất phát các nhà máy điện trong khu vực đang xây dựng và sẽ xây dựng trong thời gian đến, góp phần phát triển kinh tế xã hội cho địa phương.

Dự án Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo có quy mô cải tạo phân pha dây dẫn đường dây 110kV mạch kép hiện có từ 1xACSR-185mm² thành 2xACSR-185mm² với chiều dài tuyến gần 54km, đi qua địa bàn các phường Đông Lương, phường 3 thuộc thành phố Đông Hà; xã Triệu Ái thuộc huyện Triệu Phong; các xã Cam Hiếu, Cam Thành, Cam Nghĩa và thị xã Cam Lộ thuộc huyện Cam Lộ; xã Đa Krông và thị trấn Krông Klang thuộc huyện Đa Krông; xã Tân Hợp thuộc huyện Hướng Hóa, tỉnh Quảng Trị.

Để thi công cải tạo đường dây trên, cần phải bố trí cắt điện đường dây hiện hữu nhiều ngày theo từng đợt cho từng đoạn tuyến. Sau khi lấy ý kiến của các đơn vị liên quan (Các Nhà máy điện trong khu vực từ Sở Công Thương tỉnh Quảng Trị, Trung tâm Điều độ hệ thống điện Quốc gia, Trung tâm Điều độ hệ thống điện miền Trung) và tình hình thực tế thực hiện dự án, dự kiến thời gian cắt điện từng đợt như sau:

- Đợt 1: Thời gian cắt điện 15 ngày, dự kiến từ ngày 05/8-19/8/2020. Thi công cải tạo 01 mạch phân pha dây dẫn 2xACSR-185 từ cột công NXT 172/Đông Hà 220 -172/NMTĐ Đăk Rông 2; thay dây chống sét GSW-50 hiện hữu bằng dây chống sét kết hợp cáp quang OPGW-57/24 từ TH.

220kV Đông Hà đến vị trí 156A, thi công trong điều kiện một mạch đang mang điện.

- Đợt 2: Thời gian cắt điện 05 ngày, dự kiến từ ngày 24/8-29/8/2020. Thi công cải tạo 01 mạch phân pha dây dẫn 2xACSR-185 từ cột công NXT 171/NMTĐ Đăk Rông 2 đến VT161 (rẽ nhánh NMTĐ Hương Linh 2); thay dây chống sét GSW-50 hiện hữu bằng dây chống sét kết hợp cáp quang OPGW-57/24 từ VT156A đến VT180 (rẽ nhánh NMTĐ Quảng Trị), thi công trong điều kiện một mạch đang mang điện, riêng NMTĐ Hương Linh dùng phát trong 02 ngày.
- Đợt 3: Thời gian cắt điện 15 ngày, dự kiến từ ngày 05/09-19/9/2020. Thi công cải tạo 01 mạch phân pha dây dẫn 2xACSR-185 từ cột công NXT 171/Đông Hà 220 -172/NMTĐ Quảng Trị, thi công trong điều kiện một mạch đang mang điện.

Trong thời gian cắt điện thi công sẽ không làm mất điện phụ tải, nhưng các nhà máy điện trong khu vực cần phải giảm công suất phát khoảng 40-50% vào giờ cao điểm nhằm tránh quá tải cho mạch mang điện còn lại của đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo. Do đó, để đảm bảo độ tin cậy cung cấp điện cho khu vực, NPMU đã phối hợp với đơn vị thi công tính toán chi tiết để rút ngắn thời gian cắt điện thi công đến mức thấp nhất sát đến từng ngày, từng giờ và không còn khoảng thời gian dự phòng. Nếu gặp bất kỳ trục trặc nào trong quá trình thi công (*đặc biệt vướng mắc bồi thường hoa màu, cây cối.... khi kéo rã căng dây người dân có thể cản trở thi công*) thì sẽ kéo dài thời gian cắt điện thi công so với kế hoạch ảnh hưởng nghiêm trọng đến việc phát điện các nhà máy điện khu vực và làm ảnh hưởng đến sinh hoạt, sản xuất kinh doanh và an ninh quốc phòng trên diện rộng.

Do đó, để đáp ứng tiến độ thi công, trả lưới đúng kế hoạch của các cấp điều độ, NPMU và đơn vị thi công phải huy động một lực lượng công nhân khá lớn (từ 500 đến 800 người) cùng các trang thiết bị máy móc rải đều trên tuyến nên an ninh trật tự tại khu vực cũng phải được tăng cường, còn phải có sự hỗ trợ từ phía chính quyền địa phương trong việc giải quyết các vướng mắc được nhanh chóng và kịp thời như: trong quá trình cắt điện thi công có thể sẽ có một số hộ, cá nhân kích động, sách nhiễu để cản trở thi công hoặc có thể xuất hiện tình huống người dân cản trở thi công với các lý do khác chưa lường được.

Nhằm chủ động xử lý để tránh xảy ra tình huống bất lợi nêu trên, NPMU kính báo cáo UBND tỉnh Quảng Trị được biết và kính đề nghị UBND tỉnh quan tâm hỗ trợ chỉ đạo các cấp thực hiện một số nội dung, như sau:

+ Chỉ đạo UBND các phường Đông Lương, phường 3 thuộc thành phố Đông Hà; xã Triệu Ái thuộc huyện Triệu Phong; các xã Cam Hiếu, Cam Thành, Cam Nghĩa và thị xã Cam Lộ thuộc huyện Cam Lộ; xã Đa Krông và thị trấn Krông Klang thuộc huyện Đa Krông; xã Tân Hợp thuộc huyện Hướng Hóa thành lập các tổ công tác để phối hợp với NPMU trong việc vận động, xử lý nhanh các vướng mắc nảy sinh trong quá trình thi công.

+ Chỉ đạo UBND huyện Triệu Phong, Cam Lộ, Đa Krông, Hướng Hóa và TP Đông Hà cũng như các tổ chức xã hội tuyên truyền, vận động đến các hộ dân thuộc phạm vi dự án hiểu rõ mục đích, tầm quan trọng của việc thi công dự án nhằm ủng hộ, tạo điều kiện thuận lợi cho NPMU và nhà thầu trong việc triển khai thi công; đồng thời chính quyền và người dân có sự cảm thông chia sẻ về những bất tiện không thể tránh khỏi trong quá trình thi công làm ảnh hưởng đến giao thông đi lại và sinh hoạt thường ngày của nhân dân.

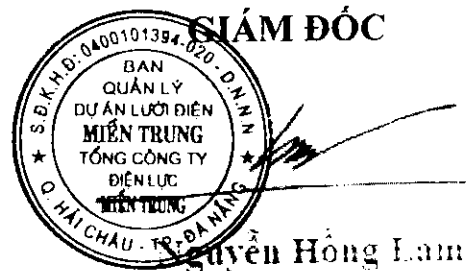
Kính mong nhận được sự xem xét, hỗ trợ của UBND tỉnh để dự án được hoàn thành đúng tiến độ./.

Trân trọng!

Đính kèm: Văn bản số 783/SCT-QLDN ngày 08/6/2020 của Sở Công Thương tỉnh Quảng Trị về phương án cắt điện để tổ chức thi công công trình Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo.

Nơi nhận:

- Như trên,
- Sở Công Thương tỉnh Quảng Trị;
- UBND các huyện Triệu Phong, Cam Lộ, Đa Krông, Hướng Hóa;
- UBND thành phố Đông Hà;
- EVNCPC(báo cáo);
- Cty CP ĐTXL Điện miền Bắc Việt Nam (ph/hợp);
- PC Quảng Trị;
- ĐB, QLCT;
- Lưu TH, KT.



Số: 773/SCT-QLNL

Quảng Trị, ngày 07 tháng 6 năm 2020

V/v phương án cắt điện để tổ chức thi công công trình Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo.

Kính gửi:

- Chủ đầu tư các dự án phát điện trên địa bàn tỉnh;
- Ban QLDA Lưới điện miền Trung.

Ngày 07 tháng 4 năm 2020, Sở Công Thương đã có văn bản số 447/SCT-QLNL về việc phương án cắt điện để tổ chức thi công công trình Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo trên cơ sở đề xuất của Ban QLDA Lưới điện miền Trung tại văn bản số 1385/NPMU-KT ngày 25 tháng 3 năm 2020.

Theo đó, các chủ đầu tư (đơn vị trực tiếp quản lý, vận hành các nhà máy điện) cơ bản thống nhất về phương án cắt điện thi công công trình Nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo do Ban QLDA Lưới điện miền Trung đề xuất.

Tuy nhiên, tại văn bản số 1276/ĐĐQG-PT ngày 23 tháng 4 năm 2020 của Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia về việc cắt điện phục vụ nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo (sao gửi kèm); các tháng 5, 6 và 7 là cao điểm mùa khô, Hệ thống điện Quốc gia có nguy cơ không đáp ứng nhu cầu phụ tải, phải huy động các nguồn chạy dầu nên hạn chế tối đa việc bố trí công tác ảnh hưởng đến phát công suất của các nguồn điện. Do đó, công tác cắt điện phục vụ nâng tiết điện đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo sẽ được xem xét, bố trí thời điểm thích hợp sau tháng 7/2020 (dự kiến trong tháng 8 - 9/2020).

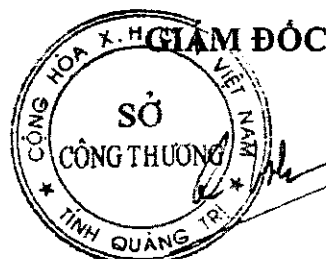
Trên cơ sở thời gian dự kiến nêu trên, Sở Công Thương đề nghị các chủ đầu tư nghiên cứu, xây dựng kế hoạch thích hợp trong việc quản lý, vận hành, duy tu, bảo dưỡng công trình trong tháng 8 - 9/2020.

Đối với Ban QLDA Lưới điện miền Trung, rà soát lại phương án thi công để rút ngắn thời gian cắt điện, đặc biệt là công tác cắt điện cô lập hoàn toàn 02 Dự án NMDG Hướng Linh 1 và Hướng Linh 2, phối hợp với các đơn vị liên quan triển khai thi công công trình đường dây 110kV Đông Hà - Lao Bảo đảm bảo theo quy định hiện hành.

Vậy, Sở Công Thương có ý kiến đề Quý cơ quan, đơn vị được biết././

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (b/c);
- Công ty Điện lực Quảng Trị;
- Lưu: VT, QLNL.



Lê Quang Vĩnh

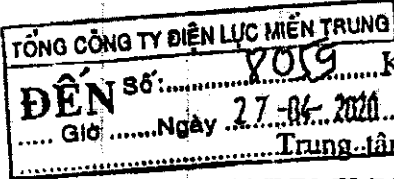
TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TRUNG TÂM ĐIỀU ĐỘ
HỆ THỐNG ĐIỆN QUỐC GIA

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

Số: 1276/ĐĐQG-PT

Hà Nội, ngày 23 tháng 04 năm 2020

V/v Cắt điện phục vụ nâng tiết diện
ĐZ 110kV Đông Hà - Lao Bảo



Kính gửi: Trung tâm Điều độ Hệ thống điện miền Trung (A3).

Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia (ĐĐQG) nhận được công văn số 393/ĐĐMT-ĐĐ ngày 26/03/2020 của A3 về việc cắt điện nâng tiết diện đường dây 110kV Đông Hà – Lao Bảo, thời gian cắt điện liên tục 45 ngày từ 10/05 đến 25/06. Sau khi xem xét, ĐĐQG có ý kiến như sau:

- Theo tính toán, việc cắt điện nâng tiết diện ĐZ 110kV Đông Hà – Lao Bảo gây ảnh hưởng đến huy động nguồn TĐ và NLTT tại Quảng Trị, trong thời gian công tác các nguồn này chỉ phát được ~40-45% công suất, trong đó có 2 ngày cắt điện bất khả dụng hoàn toàn 2 NM Hướng Linh 1 & 2. Các tháng 5, tháng 6, tháng 7 tới là cao điểm mùa khô, HTĐ Quốc gia có nguy cơ không đáp ứng được nhu cầu phụ tải, phải huy động các nguồn chạy dầu nên hạn chế tối đa việc bố trí công tác ảnh hưởng đến phát công suất của các nguồn điện. Mặt khác hiện tại đường dây 110kV Đông Hà – Lao Bảo chưa bị quá tải, công trình nâng tiết diện ĐZ 110kV Đông Hà – Lao Bảo cùng với đóng điện công trình TBA 220kV Lao Bảo và ĐZ 220kV Lao Bảo – Đông Hà là để đảm bảo hỗ trợ giải tỏa công suất các nguồn ĐG khu vực Quảng Trị dự kiến đưa vào vận hành giai đoạn cuối năm 2020 – 2021 (638 MW đã phê duyệt, trong đó có 498 MW đã ký PPA và đang đàm phán PPA). Do đó, công tác cắt điện nâng tiết diện ĐZ 110kV Đông Hà – Lao Bảo sẽ được xem xét bố trí ở thời điểm thích hợp sau tháng 7/2020 (dự kiến trong khoảng tháng 8 - 9/2020)
- Để đảm bảo tiến độ nâng tiết diện ĐZ 110kV Đông Hà – Lao Bảo hỗ trợ giải tỏa ĐG khu vực Quảng Trị và hạn chế ảnh hưởng đến vận hành hệ thống, yêu cầu A3 khẩn trương phối hợp với các đơn vị liên quan thực hiện: (i) Rà soát lại phương án thi công để rút ngắn thời gian công tác, trong đó đặc biệt là công tác cắt điện cô lập hoàn toàn 2 NMDG Hướng Linh 1 & 2. Trước khi bố trí công tác Ban QLDA phải làm việc thống nhất với các Chủ đầu tư các Nhà máy NLTT để

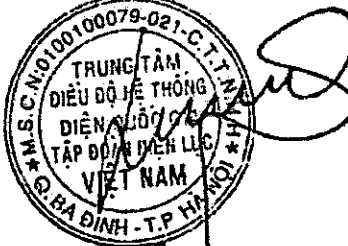
thống nhất kế hoạch cắt điện; (ii) xem xét điều chỉnh lịch sửa chữa NM Đăk Rông 2 vào thời điểm tháng 8 và tháng 9 cùng với thời gian công tác các tổ máy TĐ Quảng Trị (như trong phụ lục đính kèm) và thực hiện tính toán đăng giá xem xét khả năng bố trí công tác cắt điện nâng tiết diện ĐZ 110kV Đông Hà – Lao Bảo trong giai đoạn từ tháng 8 đến tháng 9/2020 và báo cáo lại ĐDQG để phối hợp giải quyết công tác.

Yêu cầu A3 khẩn trương thực hiện và có báo cáo lại ĐDQG về kết quả thực hiện (Đính kèm: Lịch sửa chữa tổ máy Quảng Trị năm 2020)./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- EVNCPC (để p/h);
- PGE Vũ Xuân Khu;
- P.ĐD, P.TTĐ (để p/h);
- Lưu VT, PT.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đức Ninh

**TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM
TRUNG TÂM ĐIỀU ĐỘ
HỆ THỐNG ĐIỆN QUỐC GIA**
Số: 4358/ĐĐQG-PT

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

Hà Nội, ngày 29 tháng 11 năm 2019

V/v thông báo kế hoạch sửa chữa năm
2020 đã được phê duyệt NMD Quảng
Trị

Kính gửi: Công ty Thủy điện Quảng Trị

Căn cứ Thông tư số 25/2016/TT-BCT ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Bộ Công Thương về việc “Quy định hệ thống điện truyền tải”;

Căn cứ Thông tư số 30/2019/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2019 của Bộ Công Thương sửa đổi bổ sung một số điều của Thông tư số 25/2016/TT-BCT;

Căn cứ Thông tư số 45/2018/TT-BCT ngày 15 tháng 11 năm 2018 của Bộ Công Thương về việc “Quy định vận hành thị trường bán buôn điện cạnh tranh”;

Căn cứ Thông tư số 24/2019/TT-BCT ngày 14 tháng 11 năm 2018 của Bộ Công Thương sửa đổi bổ sung một số điều của Thông tư số 45/2018/TT-BCT”;

Căn cứ Quy trình lập kế hoạch bảo dưỡng sửa chữa thiết bị trong hệ thống điện truyền tải ban hành kèm theo quyết định số 02/QĐ-ĐTĐL ngày 10 tháng 01 năm 2019 của Cục trưởng Cục Điều tiết điện lực;

Căn cứ Quyết định số 1725/QĐ-EVN ngày 22/11/2019 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam về việc “Phê duyệt lịch sửa chữa của các Công ty phát điện năm 2020”;

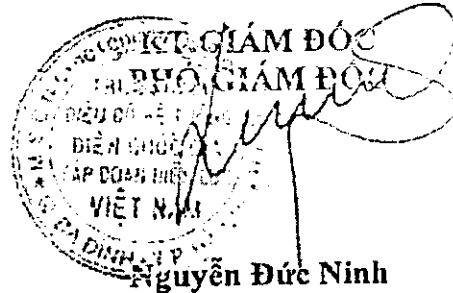
ĐĐQG thông báo tới quý Công ty kế hoạch sửa chữa năm 2020 đã được phê duyệt như tại Phụ lục đính kèm. Đầu mối liên lạc: Ô. Hoàng Anh Tuấn. Tel: 0983.217.261;
Email: tuanha@nlđc.evn.vn

Trân trọng.

(Đính kèm Phụ lục: Kế hoạch sửa chữa các tổ máy năm 2020 đã được phê duyệt) /.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GENCO 2;
- Giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, PT.


K
Nguyễn Đức Ninh

Phụ lục: Kế hoạch sửa chữa các tổ máy năm 2020 đã được phê duyệt
 (Đính kèm CV số /ĐDQG-PT ngày tháng 11 năm 2019)

Nhà máy	Tổ máy	Công việc	Phê duyệt		
			Bắt đầu	Kết thúc	Số ngày
QUẢNG TRỊ	H1	Sửa chữa	20-5	21-5	2
	H2	Sửa chữa	22-5	23-5	2
	H1	Sửa chữa	3-12	4-12	2
	H2	Sửa chữa	3-12	4-12	2
	H2	Trung tu	5-8	24-8	20
	H1	Bất khả dụng	16-8	24-8	9
	H1	Tiêu tu	5-9	15-9	11