

Số: /TB-UBND

Gia Lai, ngày tháng năm 2026

THÔNG BÁO

**Ý kiến kết luận của Phó Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Hữu Quế
tại cuộc họp nghe báo cáo phương án cấp điện phục vụ tuần
lễ Khai mạc Năm Du lịch quốc gia - Gia Lai 2026**

Ngày 25/3/2026, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Hữu Quế chủ trì họp nghe báo cáo phương án cấp điện phục vụ tuần lễ Khai mạc Năm Du lịch quốc gia - Gia Lai 2026. Tham dự cuộc họp có đại diện lãnh đạo các sở, ngành: Công Thương; Xây dựng; Tài chính; Văn hoá, Thể thao và Du lịch; Văn phòng UBND tỉnh; đại diện lãnh đạo Công ty Điện lực Gia Lai, Truyền tải điện Gia Lai, Công ty Cổ phần Công viên, Cây xanh và Chiếu sáng đô thị Quy Nhơn và đơn vị tổ chức sự kiện (Công ty cổ phần Vie Channel).

Sau khi nghe Công ty Điện lực Gia Lai, Truyền tải điện Gia Lai, đơn vị tổ chức sự kiện báo cáo, ý kiến tham gia của các đại biểu tham dự, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Hữu Quế đã có ý kiến kết luận như sau:

Hoan nghênh và đánh giá cao sự phối hợp chặt chẽ, tích cực của Công ty Điện lực Gia Lai, Truyền tải điện Gia Lai và đơn vị sự kiện trong việc chuẩn bị kỹ lưỡng hậu cần, thiết bị và phương án đảm bảo an toàn, ổn định lưới điện, đáp ứng cao nhất yêu cầu kỹ thuật, đảm bảo cung ứng nguồn điện phục vụ tổ chức Khai mạc Năm du lịch quốc gia – Gia Lai 2026; Ngày hội Âm thực Gia Lai năm 2026 với chủ đề “Tinh hoa Âm thực”; Hội nghị xúc tiến đầu tư tỉnh Gia Lai; Diễn đàn phát triển kinh tế du lịch Gia Lai 2026 và ký kết hợp tác với các tỉnh Nam Lào và các tỉnh Đông Bắc Campuchia.

Để đảm bảo cung ứng nguồn điện phục vụ tổ chức các sự kiện được ổn định, an toàn, không bị gián đoạn; yêu cầu các cơ quan, đơn vị tập trung triển khai các nhiệm vụ sau:

1. Công ty Điện lực Gia Lai tiếp tục phối hợp chặt chẽ với Công ty Cổ phần Công viên, Cây xanh và Chiếu sáng đô thị Quy Nhơn và đơn vị tổ chức sự kiện xử lý kịp thời các kiến nghị tại cuộc họp, tổ chức kiểm tra hiện trường và lập phương án điều phối phụ tải tối ưu, vận hành hệ thống điện an toàn, tin cậy, đảm bảo cấp điện phục vụ tổ chức các sự kiện, đặc biệt là đêm diễn ra sự kiện vào tối ngày 28/3/2026. Giám đốc Công ty Điện lực Gia Lai chịu trách nhiệm toàn diện, đảm bảo an toàn tuyệt đối phục vụ cung cấp điện cho các sự kiện nêu trên.

2. Trong thời gian trước, trong và sau khi diễn ra sự kiện, yêu cầu Công ty Điện lực Gia Lai, Truyền tải điện Gia Lai, Công ty Cổ phần Công viên, Cây xanh và Chiếu sáng đô thị Quy Nhơn và đơn vị tổ chức sự kiện:

- Thường xuyên giữ liên lạc, phối hợp chặt chẽ trong việc xây dựng kịch bản, diễn tập tình huống bất khả kháng và vận hành thử thiết bị, thiết bị dự phòng, kiểm tra khả năng ứng phó, đảm bảo hệ thống vận hành liên tục và giảm thiểu tối

đa thiệt hại khi sự cố thực tế xảy ra, đảm bảo an ninh, an toàn tuyệt đối trong việc cung cấp nguồn điện cho sự kiện.

- Lập Biên bản rõ ràng, chi tiết xác định cụ thể trách nhiệm của từng đơn vị trong công tác vận hành hệ thống cung ứng điện phục vụ tổ chức sự kiện, xác định trách nhiệm, phân định rõ thiết bị thuộc đơn vị nào để khi có sự cố, phải được xử lý ngay và kịp thời, không để ách tắc, gián đoạn cung cấp điện.

- Tiếp tục kiểm tra, rà soát tất cả các khâu, quy trình cung ứng nguồn điện để bảo đảm tính thống nhất trong việc vận hành ổn định hệ thống điện an toàn, ổn định, hiệu quả. Trường hợp có các vấn đề phát sinh ngoài tầm kiểm soát của các đơn vị thì kiến nghị UBND tỉnh (thông qua Sở Công Thương) xem xét kiến nghị cơ quan có thẩm quyền hoặc các tỉnh bạn hỗ trợ bổ sung trang thiết bị, phương tiện cần thiết phục vụ sự kiện.

3. Giao Sở Công Thương chủ trì, theo dõi sát tình hình cung ứng nguồn điện phục vụ các sự kiện, có biện pháp xử lý, đảm bảo ổn định nguồn cung ứng điện được an toàn, liên tục, thông suốt; chủ động xử lý các tình huống phát sinh (nếu có); tổng hợp, báo cáo tình hình cho UBND tỉnh xem xét, chỉ đạo xử lý kịp thời.

Thừa lệnh Chủ tịch UBND tỉnh, thông báo cho các cơ quan, đơn vị liên quan biết, phối hợp triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- CT, PCT N.H. Quế;
- Các cơ quan dự họp;
- CVP, PVPXD;
- Lưu: VT, X1, X3.

TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG

Phan Đình Hải