

Số: 103 /KH-UBND

Khuôn Lùng, ngày 07 tháng 5 năm 2026

KẾ HOẠCH

Thực hiện Kế hoạch số 120/KH-UBND ngày 24/11/2025 của UBND tỉnh và Kế hoạch số 108-KH/ĐU ngày 18/3/2026 của BTV Đảng ủy về việc thực hiện Nghị quyết số 70-NQ/TW ngày 20/8/2025 của Bộ Chính trị về đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045

Thực hiện Kế hoạch số 120/KH-UBND ngày 24/11/2025 của UBND tỉnh và Kế hoạch số 108-KH/ĐU ngày 18/3/2026 của BTV Đảng ủy về việc thực hiện Nghị quyết số 70-NQ/TW ngày 20/8/2025 của Bộ Chính trị về đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045, UBND xã xây dựng Kế hoạch thực hiện như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích:

Triển khai thực hiện hiệu quả các mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp nêu tại Kế hoạch số 120/KH-UBND ngày 24/11/2025 của UBND tỉnh và Kế hoạch số 108-KH/ĐU ngày 18/3/2026 của BTV Đảng ủy phù hợp với tình hình và điều kiện thực tiễn của xã Khuôn Lùng. Qua đó, góp phần bảo đảm vững chắc an ninh năng lượng quốc gia, thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội nhanh, bền vững, bảo đảm quốc phòng, an ninh và nâng cao đời sống nhân dân trên địa bàn tỉnh.

2. Yêu cầu:

Các nhiệm vụ và giải pháp tổ chức thực hiện phải bám sát các quan điểm chỉ đạo, mục tiêu và nhiệm vụ, giải pháp tại Kế hoạch số 120/KH-UBND ngày 24/11/2025 của UBND tỉnh và Kế hoạch số 108-KH/ĐU ngày 18/3/2026 của BTV Đảng ủy; nâng cao vai trò, trách nhiệm người đứng đầu trong tổ chức thực hiện, xác định rõ nhiệm vụ, trách nhiệm của cơ quan, đơn vị đề tập trung thực hiện đồng bộ, kịp thời, hiệu quả.

II. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu tổng quát

Triển khai thực hiện có hiệu quả các chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước về chiến lược phát triển năng lượng quốc gia; góp phần bảo đảm an ninh năng lượng, cung cấp năng lượng ổn định phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, nâng cao đời sống Nhân dân và bảo đảm quốc phòng, an ninh trên địa bàn xã.

Đẩy mạnh sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả trong sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt; khuyến khích phát triển các nguồn năng lượng tái tạo, năng lượng sạch; từng bước hình thành thói quen sử dụng năng lượng hợp lý trong

cộng đồng dân cư.

Tăng cường quản lý nhà nước về lĩnh vực năng lượng trên địa bàn; bảo đảm việc sử dụng năng lượng an toàn, tiết kiệm và thân thiện với môi trường; góp phần thực hiện mục tiêu phát triển bền vững của địa phương.

2. Một số mục tiêu cụ thể

Đẩy mạnh công tác tuyên truyền để Nhân dân nhận thức đầy đủ về vai trò của năng lượng và trách nhiệm trong việc sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả.

Phân đấu và duy trì 100% thôn, bản trên địa bàn xã được cung cấp điện lưới quốc gia ổn định, an toàn phục vụ sinh hoạt và sản xuất.

Tăng cường áp dụng các giải pháp tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, trường học, trạm y tế và các cơ sở sản xuất, kinh doanh. Khuyến khích các hộ gia đình, cơ sở sản xuất, kinh doanh có điều kiện lắp đặt hệ thống điện mặt trời áp mái và các thiết bị sử dụng năng lượng sạch. Từng bước giảm mức tiêu thụ năng lượng không cần thiết, nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng trong sản xuất nông nghiệp, tiểu thủ công nghiệp và sinh hoạt của Nhân dân.

III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP TRỌNG TÂM

1. Công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức

Phòng Kinh tế chủ trì, phối hợp với Phòng Văn hóa – Xã hội, Trung tâm Dịch vụ công tổ chức tuyên truyền, phổ biến sâu rộng Nghị quyết 70-NQ/TW, Nghị quyết 328/NQ-CP và Chương trình hành động 05-CTr/TU đến từng đảng viên, cán bộ, công chức, viên chức, doanh nghiệp, HTX và nhân dân. Tham mưu cơ chế thu hút vốn đầu tư, đặc biệt là vốn ngoài ngân sách, cho các dự án năng lượng tái tạo (như điện mặt trời áp mái, điện sinh khối từ phế phẩm lâm nghiệp).

2. Phát triển hệ thống hạ tầng năng lượng đồng bộ, hiện đại:

- Đề xuất với Điện lực khu vực thực hiện kế hoạch nâng cấp, cải tạo lưới điện, giảm tổn thất điện năng, tăng cường khả năng kết nối giữa các khu vực, đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định.

- Khuyến khích và tạo điều kiện phát triển các nguồn năng lượng tái tạo, đặc biệt là điện mặt trời và năng lượng sinh khối, phù hợp với Quy hoạch, đảm bảo tính khả thi và hiệu quả. Khuyến khích phát triển điện mặt trời áp mái (trên nhà ở, trụ sở) và điện sinh khối từ nguồn phế phẩm nông, lâm nghiệp dồi dào của đi kèm với các giải pháp quản lý rừng bền vững.

- Tăng cường công tác quản lý quy hoạch, tạo quỹ đất sạch, thực hiện công tác bồi thường, giải phóng mặt bằng nhanh chóng, dứt điểm cho các dự án năng lượng, đặc biệt là các dự án hạ tầng lưới điện.

Đơn vị thực hiện: Phòng Kinh tế

3. Đẩy mạnh sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả:

- Triển khai các giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả trong mọi

lĩnh vực, từ sản xuất công nghiệp, giao thông, xây dựng đến tiêu thụ sinh hoạt.

- Thúc đẩy việc áp dụng các giải pháp thiết kế kiến trúc tiết kiệm năng lượng (công trình xanh, vật liệu cách nhiệt, hệ thống chiếu sáng hiệu quả) trong các công trình xây dựng mới, đặc biệt là các công trình công cộng và thương mại. Tăng cường sử dụng năng lượng mặt trời cho việc đun nước nóng trong các khách sạn, bệnh viện, khu nhà ở tập thể.

- Phối hợp tham mưu xây dựng cơ chế, chính sách nhằm khuyến khích người dân sử dụng thiết bị dán nhãn năng lượng (5 sao) và chủ động thực hiện các thói quen tiết kiệm điện trong sinh hoạt.

Đơn vị thực hiện: Phòng Kinh tế

4. Phát triển khoa học công nghệ, nguồn nhân lực và môi trường:

Tham mưu triển khai các nhiệm vụ nghiên cứu khoa học, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số về năng lượng, hỗ trợ thử nghiệm, ứng dụng, chuyển giao công nghệ mới trong lĩnh vực năng lượng, ưu tiên công nghệ thu hồi năng lượng, lưu trữ năng lượng (pin lưu trữ) và quản lý năng lượng thông minh.

Đơn vị thực hiện: Phòng Văn hóa – xã hội

5. Tăng cường hợp tác, huy động vốn và quản lý rủi ro:

- Tổ chức xúc tiến đầu tư, kêu gọi các nhà đầu tư chiến lược có kinh nghiệm và năng lực tài chính tham gia phát triển các dự án năng lượng trọng điểm của tỉnh phù hợp với quy hoạch chuyên ngành năng lượng theo từng giai đoạn.

- Phối hợp rà soát, cập nhật điều chỉnh quy hoạch chuyên ngành năng lượng của xã phù hợp với thực trạng năng lượng tại địa phương, đảm bảo các điều kiện cho công tác thu hút đầu tư dự án năng lượng sử dụng nguồn vốn ngoài ngân sách.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị căn cứ các nhiệm vụ được giao trong Kế hoạch này để tập trung chỉ đạo, triển khai thực hiện hiệu quả nhằm đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến 2045 trên địa bàn xã Khuôn Lùng. Báo cáo kết quả thực hiện Kế hoạch này gửi Phòng Kinh tế trước ngày 15 tháng 11 hàng năm để tổng hợp, báo cáo Ban Thường vụ Đảng ủy.

2. Giao Phòng Kinh tế chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức triển khai Kế hoạch này. Thực hiện công tác quản lý nhà nước về năng lượng trên địa bàn xã; theo dõi, tổng hợp, đánh giá tình hình thực hiện Kế hoạch, định kỳ báo cáo Sở Công Thương. Tham mưu các cơ chế, chính sách thúc đẩy phát triển điện mặt trời, điện sinh khối và Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn xã. Phối hợp chặt chẽ với Điện lực khu vực Xín Mần đảm bảo vận hành an toàn, ổn định hệ thống điện.

Căn cứ kế hoạch đầu tư công trung hạn giai đoạn 2026-2030, tham mưu Ủy ban nhân dân xã cân đối, bố trí vốn hàng năm để thực hiện kế hoạch này.

Lồng ghép các mục tiêu, nhiệm vụ về bảo đảm an ninh năng lượng vào các kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội 05 năm và hàng năm của xã.

3. Trung tâm Dịch vụ công tăng cường tuyên truyền, phổ biến rộng rãi Kế hoạch này và các Chương trình, Kế hoạch, văn bản thực hiện các nhiệm vụ đảm bảo an ninh năng lượng trên địa bàn xã./.

Nơi nhận:

- TTr. Đảng ủy;
- TTr. HĐND xã;
- CT, các PCT UBND xã;
- Các cơ quan, đơn vị trên địa bàn xã;
- Trang TTĐT;
- Lưu: VT, CVP

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Lò Văn Sơn