

CHƯƠNG TRÌNH HÀNH ĐỘNG
thực hiện Nghị quyết số 70-NQ/TW ngày 20/8/2025 của Bộ Chính trị
về bảo đảm an ninh năng lượng quốc gia đến năm 2030,
tầm nhìn đến năm 2045

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 2023, tầm nhìn đến năm 2045 (sau đây gọi là Nghị quyết số 70-NQ/TW); Chương trình hành động số 01-CTr/TU ngày 06/10/2025 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Thái Nguyên về 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 (sau đây gọi là Chương trình hành động số 01-CTr/TU). Đảng ủy xã Định Hóa xây dựng Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết với những nội dung chủ yếu sau:

I. MỤC TIÊU, TẦM NHÌN

1. Mục tiêu chung

Tổ chức quán triệt, triển khai thực hiện nghiêm túc, đồng bộ các quan điểm, mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp được nêu trong Nghị quyết số 70-NQ/TW của Bộ Chính trị và Chương trình hành động số 01-CTr/TU ngày 06/10/2025 của Tỉnh ủy Thái Nguyên. Bảo đảm an ninh năng lượng phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của địa phương; cung cấp năng lượng ổn định, an toàn, chất lượng cao, đáp ứng yêu cầu công nghiệp hóa, hiện đại hóa nông thôn, góp phần bảo vệ môi trường, bảo đảm quốc phòng - an ninh và nâng cao đời sống Nhân dân.

2. Mục tiêu cụ thể đến năm 2030

- 100% cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, người lao động, đoàn viên, hội viên được học tập, quán triệt đầy đủ nội dung Nghị quyết 70-NQ/TW, hoàn thành trong năm 2025.

- 100% cơ quan, đơn vị, trường học, trạm y tế, nhà văn hóa thôn áp dụng biện pháp tiết kiệm năng lượng, sử dụng thiết bị tiết kiệm điện.

- 70% hộ dân thực hiện các biện pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả; ít nhất 20% hộ dân ứng dụng mô hình năng lượng tái tạo (như điện mặt trời mái nhà, đèn năng lượng mặt trời).

- Hoàn thiện hệ thống chiếu sáng công cộng thân thiện môi trường, đạt tiêu chí “xã nông thôn mới nâng cao”.

3. Tầm nhìn đến năm 2045

Xã Định Hóa phát triển bền vững, hạ tầng năng lượng đồng bộ, thông minh; toàn dân có ý thức tiết kiệm, sử dụng năng lượng hiệu quả; năng lượng sạch, tái tạo được ứng dụng rộng rãi; an ninh năng lượng được bảo đảm gắn với bảo vệ môi trường sinh thái và thích ứng biến đổi khí hậu.

II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU

1. Tăng cường sự lãnh đạo của Đảng, quản lý của chính quyền và sự tham gia của cả hệ thống chính trị

- Tổ chức học tập, quán triệt sâu rộng Nghị quyết số 70-NQ/TW, ngày 20/8/2025 của Bộ Chính trị và Chương trình hành động của Tỉnh ủy đến toàn thể cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, người lao động, đoàn viên, hội viên và Nhân dân.

- Đưa nội dung thực hiện Nghị quyết vào chương trình công tác hằng năm của Đảng ủy, UBND xã, MTTQ và các đoàn thể chính trị - xã hội.

- Đẩy mạnh tuyên truyền về vai trò, ý nghĩa của an ninh năng lượng quốc gia đối với phát triển bền vững; vận động Nhân dân tham gia các phong trào “Tiết kiệm điện vì cộng đồng”, “Cơ quan xanh - nhà ở xanh - xóm xanh”.

- Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát, kịp thời biểu dương tập thể, cá nhân điển hình trong thực hiện tiết kiệm năng lượng, sử dụng năng lượng sạch.

2. Hoàn thiện cơ chế, chính sách và nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước

- Rà soát, lồng ghép các nội dung về bảo đảm an ninh năng lượng, sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả vào kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, quy hoạch xây dựng nông thôn mới.

- Triển khai mô hình “Cơ quan sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả” tại trụ sở UBND xã, trạm y tế, trường học, nhà văn hóa.

- Phối hợp với ngành điện trong công tác quy hoạch, đầu tư, cải tạo, nâng cấp hạ tầng điện, bảo đảm cung cấp điện ổn định, an toàn cho sản xuất và đời sống.

3. Phát triển nguồn và hạ tầng năng lượng phù hợp với điều kiện địa phương

- Phối hợp với ngành điện và các doanh nghiệp liên quan để nâng cấp, cải tạo lưới điện hạ thế, đặc biệt tại các xóm, đảm bảo cấp điện ổn định, giảm tổn thất điện năng.

- Từng bước thay thế hệ thống chiếu sáng công cộng bằng đèn năng lượng mặt trời, khuyến khích các hộ dân lắp đặt điện mặt trời mái nhà.

- Triển khai các mô hình ứng dụng năng lượng tái tạo trong nông nghiệp như bơm tưới bằng năng lượng mặt trời, sử dụng biogas từ chăn nuôi.

- Vận động các hộ sản xuất - kinh doanh đầu tư thiết bị tiết kiệm điện, công nghệ thân thiện môi trường.

- Hỗ trợ, khuyến khích mô hình “xóm chiếu sáng bằng năng lượng sạch” tại các trục đường làng, ngõ xóm và các khu dân cư.

4. Thực hành tiết kiệm năng lượng, bảo vệ môi trường, ứng phó biến đổi khí hậu

- Tăng cường tuyên truyền, giáo dục nâng cao nhận thức cho Nhân dân về lợi ích của tiết kiệm năng lượng và sử dụng năng lượng sạch.

- Hướng dẫn Nhân dân lựa chọn, sử dụng thiết bị tiết kiệm điện, vận động tắt bớt thiết bị điện không cần thiết vào giờ cao điểm.

- Thực hiện tốt công tác bảo vệ môi trường, thu gom, phân loại, xử lý rác thải sinh hoạt; khuyến khích các mô hình “kinh tế tuần hoàn” tận dụng phụ phẩm sản xuất.

- Chủ động phương án phòng, chống thiên tai, đảm bảo an toàn hệ thống năng lượng và lưới điện trong mùa mưa bão.

5. Huy động nguồn lực xã hội, phát huy vai trò doanh nghiệp, hợp tác xã và Nhân dân

- Huy động các nguồn lực xã hội hóa để đầu tư, nâng cấp hạ tầng năng lượng, chiếu sáng, trạm bơm, công trình công cộng.

- Khuyến khích doanh nghiệp, hợp tác xã, hộ sản xuất - kinh doanh tham gia chương trình “Doanh nghiệp xanh - năng lượng sạch”.

- Phối hợp với ngân hàng, quỹ tín dụng tạo điều kiện cho hộ dân vay vốn đầu tư công nghệ, thiết bị tiết kiệm điện, năng lượng tái tạo.

- Phát huy vai trò MTTQ và các đoàn thể chính trị - xã hội trong việc giám sát, tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên, Nhân dân tích cực tham gia.

6. Đẩy mạnh ứng dụng khoa học - công nghệ, chuyển đổi số và nâng cao chất lượng nguồn nhân lực

- Ứng dụng công nghệ mới, chuyển đổi số trong quản lý điện năng, chiếu sáng, cấp nước, tưới tiêu nông nghiệp.

- Phối hợp với các cơ quan chuyên môn tổ chức tập huấn về kỹ năng sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả.

- Nâng cao năng lực, kiến thức cho đội ngũ cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, người lao động trong công tác quản lý, vận hành hạ tầng năng lượng, thích ứng biến đổi khí hậu.

- Khuyến khích cơ quan, trường học, đoàn thể xây dựng mô hình “cơ quan xanh - trường học xanh - cộng đồng xanh”.

7. Tăng cường kiểm tra, giám sát, sơ kết, tổng kết thực hiện

- Giao Ban Xây dựng Đảng, MTTQ và các đoàn thể chính trị - xã hội xã tổ chức tuyên truyền, giám sát, vận động Nhân dân thực hiện.

- Các chi, đảng bộ trực thuộc, các ban, ngành, đoàn thể xây dựng kế hoạch cụ thể, định kỳ báo cáo kết quả thực hiện về Đảng ủy xã theo quy định.

- Hằng năm tổ chức sơ kết, đánh giá, rút kinh nghiệm, biểu dương tập thể, cá nhân điển hình; tổng kết toàn diện việc thực hiện Nghị quyết vào năm 2030.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Đảng ủy xã lãnh đạo, chỉ đạo toàn diện việc triển khai thực hiện Nghị quyết 70-NQ/TW; đưa các chỉ tiêu, nhiệm vụ về bảo đảm an ninh năng lượng vào nghị quyết hằng năm của Đảng ủy; sơ kết, tổng kết, đánh giá kết quả thực hiện, kịp thời biểu dương các tập thể, cá nhân có thành tích, đồng thời rút kinh nghiệm, điều chỉnh nội dung cho phù hợp thực tế.

2. UBND xã chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tổ chức thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp cụ thể; định kỳ báo cáo kết quả thực hiện theo quy định.

3. Mặt trận Tổ quốc và các đoàn thể chính trị - xã hội xã phát huy vai trò tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên và Nhân dân tích cực hưởng ứng; giám sát, phản biện trong việc thực hiện Nghị quyết.

4. Các chi, đảng bộ trực thuộc Đảng ủy căn cứ chương trình hành động này, xây dựng kế hoạch cụ thể tại đơn vị, tổ chức triển khai đến từng đảng viên, đoàn viên, hội viên và Nhân dân.

Trên đây là Chương trình hành động của Đảng ủy xã 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.

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy,
- Thường trực Đảng ủy,
- Thường trực HĐND xã,
- Lãnh đạo UBND xã,
- Các cơ quan tham mưu, giúp việc Đảng ủy,
- Các đồng chí Đảng ủy viên,
- UB MTTQ và các đoàn thể chính trị - xã hội xã,
- Các chi, đảng bộ trực thuộc,
- Lưu Văn phòng Đảng ủy.

**T/M BAN CHẤP HÀNH
BÍ THƯ**

Nguyễn Minh Tú