

Số: /SCT-QLCN

Trà Vinh, ngày tháng năm 2022

V/v hướng dẫn đánh giá tiêu chí 4 về điện nông thôn đối với nông thôn mới và nông thôn mới nâng cao giai đoạn 2021-2025 trên địa bàn tỉnh Trà Vinh

Kính gửi:

- BCD Các Chương trình mục tiêu quốc gia và Phong trào toàn dân đoàn kết xây dựng đời sống văn hóa các xã, huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh;
- Phòng Kinh tế: thị xã Duyên Hải; thành phố Trà Vinh;
- Phòng Kinh tế và Hạ tầng các huyện;
- Công ty Điện lực Trà Vinh;
- Công ty Cổ phần Phát triển Điện Trà Vinh;
- Các HTX Điện: An Trường; Tiến Thành.

*Căn cứ Quyết định số 1306/QĐ-UBND ngày 13 tháng 07 năm 2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh ban hành Bộ tiêu chí xã nông thôn mới và Bộ tiêu chí xã nông thôn mới nâng cao trên địa bàn tỉnh Trà Vinh giai đoạn 2021 - 2025;*

*Căn cứ Quyết định số 1039/QĐ-UBND ngày 15 tháng 06 năm 2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Trà Vinh ban hành Bộ tiêu chí huyện nông thôn mới quy định thị xã, thành phố hoàn thành nhiệm vụ xây dựng nông thôn mới và Bộ tiêu chí huyện nông thôn mới nâng cao giai đoạn 2021-2025.*

Trong thời gian qua, việc triển khai thực hiện tiêu chí số 4 về điện nông thôn trên địa bàn các xã xây dựng nông thôn mới, nông thôn mới nâng cao được phối hợp đồng bộ giữa các ngành, địa phương trong tỉnh. Tiếp theo đó, Sở Công Thương cũng đã ban hành các văn bản hướng dẫn phương pháp để nhận biết đánh giá tiêu chí theo yêu cầu quy định, tuy nhiên việc rà soát, đánh giá còn một số trường hợp chưa đạt yêu cầu tại Quyết định số 4293/QĐ-BCT ngày 28 tháng 10 năm 2016 của Bộ Công Thương về phương pháp đánh giá thực hiện tiêu chí số 4 về điện nông thôn trong Bộ tiêu chí quốc gia về xây dựng nông thôn mới, nông thôn mới nâng cao giai đoạn 2021 - 2025, nhất là tiêu chí thành phần 4.2, tỷ lệ hộ sử dụng điện thường xuyên an toàn từ các nguồn, chưa phản ánh đúng thực trạng tại địa phương.

Nhằm thực hiện có hiệu quả về phương pháp đánh giá tiêu chí về điện nông thôn trong bộ tiêu chí Quốc gia về xây dựng nông thôn mới, nông thôn mới nâng cao giai đoạn 2021-2025 trên địa bàn tỉnh. Sở Công Thương tiếp tục hướng dẫn nhận biết, rà soát, đánh giá tiêu chí số 4 về điện nông thôn, trên địa bàn các xã xây dựng nông thôn mới, nông thôn mới nâng cao như sau:

**I. TIÊU CHÍ ĐIỆN ĐỐI VỚI XÃ NÔNG THÔN MỚI, NÔNG THÔN MỚI NÂNG CAO:**

## **1. Nhận biết về hệ thống điện và hộ sử dụng điện:**

### **1.1. Hệ thống điện đạt chuẩn:**

Hệ thống điện đạt chuẩn bao gồm: Các đường dây trung áp, các trạm biến áp phân phối, các đường dây hạ áp, đường dây vào công tơ (dây nhánh khách hàng), công tơ đo đếm điện phục vụ sản xuất, kinh doanh và sinh hoạt của nhân dân, đảm bảo đạt yêu cầu kỹ thuật, an toàn theo tiêu chuẩn, quy chuẩn hiện hành.

### **1.2. Về hộ sử dụng điện:**

- *Hộ sử dụng điện có công tơ chính*: Là hộ sử dụng điện có ký hợp đồng mua bán điện với đơn vị phân phối và bán lẻ điện trên địa bàn quản lý (gồm có: các đơn vị điện lực, điện nông thôn và HTX điện), được đấu nối từ dây dẫn đường trục hoặc nhánh rẽ qua công tơ chính của đơn vị phân phối và bán lẻ điện đến hộ sử dụng điện.

- *Hộ sử dụng điện đấu nối đuôi (hay còn gọi là hộ câu nhờ, câu phụ)*: Là hộ sử dụng điện được đấu nối từ hộ có công tơ chính về nhà (hộ khác) để sử dụng điện.

Đối với các trường hợp hộ sử dụng điện có công tơ chính câu, kéo đường dây ra bên ngoài nhà phục vụ công trình phụ (chuồng, trại, chòi,...) hoặc phục vụ nuôi thủy sản, tưới hoa màu, tháp sáng đường đi không phải là hộ sử dụng điện đấu nối đuôi.

- *Hộ sử dụng điện đấu nối đuôi an toàn*: Là hộ sử dụng điện được đấu nối từ hộ có công tơ chính về nhà (hộ khác) đến phụ tải tiêu thụ, đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật, mỹ quan, an toàn.

- *Hộ sử dụng điện an toàn*: Bao gồm hộ có công tơ chính và hộ đấu nối đuôi, có các đường dây dẫn điện sau công tơ chính đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật, mỹ quan, an toàn.

- *Hộ sử dụng điện không an toàn*: Bao gồm hộ có công tơ chính và hộ đấu nối đuôi, có các đường dây dẫn điện sau công tơ chính không đảm bảo về tiêu chuẩn kỹ thuật, mỹ quan, an toàn như: Dây dẫn điện có tiết diện nhỏ hơn công suất của phụ tải tiêu thụ; dây dẫn quá hạn sử dụng, bị rạn nứt có nguy cơ rò điện; dây dẫn 01 lớp cách điện không mắc qua sứ cách điện hoặc sứ cách điện bị hỏng; trụ đỡ dây bằng gỗ hoặc tre đường kính < 80mm, độ cao < 4m, trụ điện bị mục, bị nghiêng có nguy cơ ngã, đổ ảnh hưởng đến giao thông đi lại; dây dẫn điện trong nhà không cách điện, không cố định trên tường hoặc khung nhà; bảng điện gồm cầu chì/aptomat, công tắc, ổ cắm không được cố định trên tường hoặc khung nhà.

## **2. Phương pháp đánh giá tiêu chí thành phần:**

**2.1. Các bước thực hiện đánh giá tiêu chí thành phần 4.1 về hệ thống điện đạt chuẩn như sau:**

- *Bước 1*: Ban Chỉ đạo các Chương trình mục tiêu quốc gia và Phong trào

toàn dân đoàn kết xây dựng đời sống văn hóa các xã xây dựng nông thôn mới (*gọi tắt BCD các xã XDNTM*), lập văn bản đề nghị gửi các đơn vị quản lý vận hành lưới điện trung, hạ áp trên địa bàn (*Điện lực, điện nông thôn, HTX điện*), cung cấp kết quả về hệ thống cung cấp điện (**đạt/không đạt**) để làm cơ sở xem xét, đánh giá. Thời gian yêu cầu các đơn vị quản lý vận hành lưới điện cung cấp kết quả, do BCD các xã XDNTM xem xét trong văn bản đề nghị, để đảm bảo tiến độ đánh giá.

Đơn vị quản lý vận hành lưới điện, nhận được văn bản đề nghị của BCD các xã XDNTM, rà soát, đánh giá hệ thống điện *theo phụ lục 1*, cung cấp kết quả đúng thời gian quy định.

- *Bước 2*: Căn cứ vào kết quả cung cấp về hệ thống cung cấp điện của các đơn vị quản lý vận hành, BCD các xã XDNTM phối hợp phòng chuyên môn cấp huyện, thị xã, thành phố (Phòng Kinh tế; Kinh tế và Hạ tầng) và các đơn vị quản lý vận hành, kiểm tra và lập biên bản kiểm tra hiện trường hệ thống điện trên địa bàn các xã thuộc phạm vi đánh giá. Trường hợp kiểm tra phát hiện những khiếm khuyết tồn tại, không đáp ứng yêu cầu kỹ thuật, BCD các xã XDNTM kiến nghị trực tiếp với các đơn vị quản lý vận hành và báo cáo kết quả về BCD các huyện, thị xã, thành phố biết, chỉ đạo. Thời gian khắc phục những khiếm khuyết theo kiến nghị, do các đơn vị quản lý vận hành thực hiện trước thời gian thẩm định, đánh giá cuối năm.

- *Bước 3*: Trường hợp kiểm tra hiện trường hệ thống điện đạt yêu cầu kỹ thuật hoặc đã khắc phục hoàn tất những khiếm khuyết tồn tại theo yêu cầu kiến nghị tại Bước 2. BCD các xã XDNTM báo cáo nội dung để đánh giá phần tiêu chí 4.1 hệ thống điện đạt chuẩn “*Các đường dây trung áp; các trạm biến áp phân phối; các đường dây hạ áp; đường dây vào công tơ và công tơ đo đếm điện phục vụ sản xuất, kinh doanh, sinh hoạt đạt yêu cầu kỹ thuật theo quy định*”.

## **2.2. Các bước thực hiện đánh giá tiêu chí thành phần 4.2 Tỷ lệ hộ sử dụng điện thường xuyên từ các nguồn như sau:**

- *Bước 1*: BCD các xã XDNTM phối hợp Phòng Kinh tế; Kinh tế và Hạ tầng, đơn vị điện lực, điện nông thôn, HTX điện tổ chức kiểm tra, rà soát hộ sử dụng điện trên địa bàn; tổng hợp danh sách hộ sử dụng điện theo mẫu phụ lục 2.

Trường hợp kiểm tra hộ sử dụng điện không an toàn, lập biên bản kiến nghị khắc phục và có bản cam kết thời gian khắc phục của chủ hộ. Nếu quá thời hạn kiến nghị khắc phục các hộ không thực hiện việc khắc phục theo yêu cầu, đề nghị đơn vị điện lực, điện nông thôn, HTX điện thực hiện trình tự, thủ tục ngừng cấp điện theo quy định. Thời gian kiến nghị và cam kết khắc phục trước ngày *BCD các xã XDNTM* đánh giá tiêu chí.

- *Bước 2*: Sau khi hoàn thành công tác kiểm tra ở Bước 1, BCD các xã XDNTM tổng hợp theo mẫu *phụ lục 3*. Đánh giá phần tiêu chí 4.2 tỷ lệ hộ sử dụng điện thường xuyên, an toàn từ các nguồn đạt 98% trở lên đối với xã đăng ký đạt chuẩn nông thôn mới; đạt 99% trở lên đối với xã đăng ký đạt chuẩn nông thôn mới nâng cao.

### **3. Thành phần hồ sơ do BCD các xã XDNTM đánh giá tiêu chí 4, gồm có:**

- Báo cáo kết quả đánh giá chung về 19 tiêu chí của xã.
- Phụ lục 1 về cung cấp kết quả về hệ thống cung cấp điện của đơn vị quản lý vận hành; biên bản kiểm tra hiện trường hệ thống điện trên địa bàn các xã; báo cáo kết quả kiểm tra hệ thống điện trên địa bàn các xã (nếu có).
- Phụ lục 2 về tổng hợp danh sách hộ sử dụng điện; biên bản kiểm tra và bản cam kết khắc phục của các hộ sử dụng điện không an toàn.
- Phụ lục 3 về đánh giá tỷ lệ hộ sử dụng điện thường xuyên an toàn từ các nguồn.

*(Đính kèm phụ lục 1, 2, 3)*

## **II. TIÊU CHÍ ĐIỆN ĐỐI VỚI HUYỆN NÔNG THÔN MỚI, NÔNG THÔN MỚI NÂNG CAO GIAI ĐOẠN 2021-2025**

Các công trình hệ thống lưới điện trung thế liên xã được đầu tư trên địa bàn huyện theo đúng quy hoạch, đảm bảo cấp điện an toàn đạt chuẩn, đáp ứng nhu cầu sử dụng điện và phát triển kinh tế - xã hội của huyện.

**\* Phương pháp đánh giá tiêu chí huyện đạt nông thôn mới, nông thôn mới nâng cao về điện thực hiện đánh giá như sau:**

1. Các công trình điện trung áp, hạ áp và trạm biến áp (hệ thống điện) đầu tư liên xã đạt các điều kiện như sau:

- Đảm bảo “đạt” thông số kỹ thuật, an toàn điện theo tiêu chí 4.1 về điện nông thôn trong Bộ tiêu chí quốc gia về xây dựng nông thôn mới giai đoạn 2021 – 2025.

- Đồng bộ và đạt yêu cầu kỹ thuật trong vận hành với hệ thống điện phân phối (về tần số, điện áp, cân bằng pha, sóng hài điện áp, nhấp nháy điện áp, công suất, truyền tải, hệ thống bảo vệ) liên xã theo các thông số quy định tại Thông tư số 39/TT-BCT ngày 18 tháng 11 năm 2015 của Bộ Công Thương quy định về hệ thống lưới điện phân phối.

2. Hệ thống điện đầu tư giai đoạn 2021 – 2025 phù hợp với quy hoạch phát triển điện lực tỉnh sau năm 2021, đảm bảo nguồn cung cấp điện đáp ứng nhu cầu sử dụng điện trong sinh hoạt, sản xuất của nhân dân và phát triển kinh tế xã hội của huyện giai đoạn 2021 – 2025.

3. 100% xã trong huyện đạt tiêu chí số 4 về điện đã được đánh giá theo quy định.

## **III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:**

Giao Phòng Quản lý Công nghiệp hướng dẫn, kiểm tra, giám sát và tổng hợp kết quả thực hiện tiêu chí 4 về điện nông thôn; định kỳ hàng năm xây dựng kế hoạch kiểm tra an toàn điện trên địa bàn các xã xây dựng nông thôn mới, nông thôn mới nâng cao nhằm hỗ trợ các xã, huyện hoàn thành tiêu chí điện nông thôn đảm bảo tiến độ. Tham mưu chỉ đạo các đơn vị điện lực, các tổ chức điện nông

thôn, HTX điện (đơn vị quản lý, vận hành) tăng cường công tác hỗ trợ thực hiện tiêu chí 4 thuộc phạm vi lưới điện quản lý của các đơn vị trên địa bàn.

Đối với Công ty Điện lực Trà Vinh, Công ty Cổ phần Phát triển điện Trà Vinh, Các HTX điện: An Trường, Tiến Thành chỉ đạo các đơn vị trực thuộc tham gia, thực hiện việc đánh giá tiêu chí 4 về điện đối với lưới điện thuộc phạm vi quản lý; tăng cường công tác kiểm tra an toàn điện, khắc phục những khiếm khuyết tồn tại lưới điện và tuyên truyền, hướng dẫn hộ dân sử dụng điện an toàn thuộc địa bàn quản lý bán điện.

### **1. Tiêu chí điện đối với cấp xã:**

- Ủy ban nhân dân xã lập báo cáo tự đánh giá kết quả thực hiện tiêu chí theo các nội dung trên và tổng hợp đầy đủ hồ sơ gửi về Phòng Kinh tế/Kinh tế và Hạ tầng để thẩm tra.

- Phòng Kinh tế/Kinh tế và Hạ tầng thẩm tra nội dung, hồ sơ tiêu chí và tham mưu Ủy ban nhân dân cấp huyện đề nghị Sở Công Thương thẩm định và xác nhận.

- Sở Công Thương thẩm định nội dung, hồ sơ tiêu chí; có văn bản xác nhận nếu xã đạt tiêu chí và có văn bản phản hồi và hướng dẫn bổ sung hồ sơ, thủ tục nếu xã chưa đạt tiêu chí.

### **2. Tiêu chí điện đối với cấp huyện:**

- Ủy ban nhân dân huyện chỉ đạo Phòng Kinh tế/Kinh tế và Hạ tầng lập báo cáo tự đánh giá kết quả thực hiện tiêu chí theo các nội dung trên và tổng hợp đầy đủ hồ sơ gửi về Sở Công Thương để thẩm định.

- Sở Công Thương thẩm định nội dung, hồ sơ tiêu chí; có văn bản xác nhận nếu huyện đạt tiêu chí và có văn bản phản hồi và hướng dẫn bổ sung hồ sơ, thủ tục nếu huyện chưa đạt tiêu chí.

Trên đây là hướng dẫn của Sở Công Thương thực hiện Tiêu chí 4 về điện nông thôn đối với nông thôn mới và nông thôn mới nâng cao giai đoạn 2021-2025 trên địa bàn tỉnh Trà Vinh. Trong quá trình tổ chức thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc đề nghị các đơn vị kịp thời phản ánh về Sở Công Thương bằng văn bản để tổng hợp trình cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định.

Đề nghị lãnh đạo các cơ quan, đơn vị có liên quan sớm chỉ đạo, thực hiện./.

#### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- Giám đốc (b/c);
- VP Điều phối NTM tỉnh (Sở NN&PTNT);
- Các PGĐ (biết);
- Lưu: VT, QLCN.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Vũ Hồng Dương**