

Số: *Kon Tum, ngày tháng năm*

BÁO CÁO

V/v tham mưu nội dung chất vấn tại kỳ họp thứ 5 HĐND tỉnh Khóa XII

Kính gửi: - Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh Kon Tum;
- Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum;
- Đại biểu: Đinh Cao Cường, Tổ đại biểu HĐND tỉnh tại huyện Ngọc Hồi.

Thực hiện Công văn số 82/TTHĐND-TH ngày 03/7/2023 của Thường trực HĐND tỉnh về nội dung chất vấn tại kỳ họp thứ 5 HĐND tỉnh Khóa XII. Sở Công Thương báo cáo trả lời chất vấn như sau:

1. Ý kiến của đại biểu Đinh Cao Cường, Tổ đại biểu HĐND tỉnh tại huyện Ngọc Hồi liên quan đến việc đề nghị đầu tư đường dây tải điện 3 pha phục vụ sản xuất nông nghiệp: "*Hiện nay, nhu cầu phục vụ tưới tiêu cho cây trồng dài ngày trên địa bàn toàn huyện Ngọc Hồi khoảng: 6.110 ha (Cây cà phê 5.285,0 ha; cây ăn quả các loại: 620,0 ha và cây Mắc ca 205 ha). Tại các đợt tiếp xúc cử tri với đại biểu HĐND tỉnh tại huyện Ngọc Hồi, cử tri đã nhiều lần kiến nghị ngành Điện lực xem xét khảo sát xây dựng đường dây điện tải điện 3 pha để cung cấp điện có tải trọng lớn cho các hộ dân sản xuất nông nghiệp trồng cây cà phê, cây ăn quả trên diện tích lớn để phục vụ tưới tiêu được đảm bảo. Đồng thời, cá nhân tôi cũng được biết nhu cầu điện sản xuất hiện nay cũng đang rất cấp thiết ở một số địa phương khác. Tuy nhiên, dù được cử tri kiến nghị nhiều lần nhưng đến nay kiến nghị này vẫn chưa được xem xét giải quyết.*"

Với trách nhiệm là cơ quan quản lý nhà nước tham mưu UBND tỉnh về lĩnh vực này, đề nghị đồng chí Giám đốc Sở Công Thương cho biết giải pháp nào để có thể giải quyết được vấn đề nêu trên như thế nào?

2. Sở Công Thương trả lời chất vấn với nội dung như sau:

Trong những năm qua, bằng nhiều nguồn vốn huy động khác nhau, hệ thống lưới điện phân phối tỉnh Kon Tum được quan tâm đầu tư xây dựng, đáp ứng nhu cầu sử dụng điện của nhân dân, góp phần xây dựng nông thôn ngày càng đổi mới. Đến nay, về lưới điện cơ bản đảm bảo phục vụ sinh hoạt, sản xuất của nhân dân trên địa bàn tỉnh. Toàn tỉnh hiện nay có 102/102 xã, phường, thị trấn có điện lưới Quốc gia sử dụng; toàn bộ 85/85 xã nông thôn đạt Tiêu chí số 4 về điện trong Chương trình mục tiêu Quốc gia xây dựng nông thôn mới với Tỷ lệ số thôn có điện: 100%, Tỷ lệ hộ sử dụng điện: 99,86%.

Tuy nhiên, về hiện trạng lưới điện, do một số địa bàn đã được đầu tư từ nhiều năm, do đó đến nay cần phải huy động một nguồn vốn rất lớn để cải tạo, nâng cấp và tiếp tục đầu tư để nâng cao chất lượng điện năng cung cấp ổn định, an toàn, liên tục, phục vụ sản xuất, sinh hoạt của nhân dân các khu dân cư trên địa bàn tỉnh.

- Đối với các trạm bơm tưới tiêu trên địa bàn tỉnh được các đơn vị ngành nông nghiệp quan tâm đầu tư để bảo đảm nước tưới tiêu phục vụ sản xuất của

nhân dân trên các cánh đồng lớn nhằm đảm bảo an ninh lương thực, sản xuất nông nghiệp của nhân dân.

- Đối với việc cung cấp điện 3 pha⁽¹⁾ phục vụ sản xuất tại các khu vực dân cư cơ bản đảm bảo nhu cầu sử dụng điện của nhân dân trên địa bàn tỉnh; đối với các khu vực ngoài khu dân cư đang rất khó khăn về nguồn vốn nên chưa thể đầu tư để đáp ứng theo kiến nghị cử tri. *(Đối với Chương trình cấp điện nông thôn, Kế hoạch hàng năm của ngành điện đến nay vẫn chưa có tiêu chí, quy định việc bố trí nguồn vốn để đầu tư cấp điện 3 pha cho các khu vực ở ngoài khu vực dân cư).*

Thời gian qua, việc cung cấp điện 3 pha đã được kết hợp trong Chương trình cấp điện nông thôn, trong Kế hoạch hàng năm của ngành điện nhằm đáp ứng một phần nhu cầu sử dụng điện để sản xuất tưới cà phê, cây ăn quả của nhân dân tại các khu vực gần khu dân cư. Đặc biệt các cấp, các ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố đã có quan tâm đầu tư cấp điện 3 pha tại các khu dân cư liền kề với khu sản xuất trồng cà phê, cây ăn quả tại các huyện, thành phố *(trong đó có các khu vực trồng cà phê, cây ăn quả tại các huyện Đắk Hà, Ngọc Hồi).*

Mặt khác, việc đầu tư lưới điện 3 pha phục vụ nhu cầu bơm tưới cà phê, cây ăn quả đòi hỏi chi phí đầu tư rất lớn, hiệu quả đầu tư rất thấp *(do bơm tưới chỉ tập trung theo mùa vụ, vào khoảng 3 tháng trong năm, các tháng còn lại thì TBA luôn vận hành non tải)* trong khi nguồn vốn đầu tư của địa phương và các đơn vị ngành điện⁽²⁾ lại đang rất khó khăn, chưa thể đáp ứng nhu cầu sử dụng điện 3 pha để sản xuất tưới cà phê, cây ăn quả tại những khu vực sản xuất xa khu dân cư.

Về giải pháp trong thời gian tới, Sở Công Thương có ý kiến sau:

- Đối với Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố

+ Xây dựng vùng chuyên canh sản xuất lớn gắn với chuỗi giá trị sản phẩm, để có cơ sở đề nghị cấp thẩm quyền có chính sách hỗ trợ cấp điện khu vực vùng chuyên canh sản xuất theo chuỗi giá trị của từng huyện, thành phố.

⁽¹⁾ - Khu vực huyện Ngọc Hồi, trong 3 năm gần đây PC Kon Tum đã thực hiện đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp hàng chục trạm biến áp (TBA) 3 pha để phục vụ bơm tưới cà phê, cây ăn quả trên địa bàn huyện, trong đó: năm 2020 đầu tư xây dựng 25 TBA; năm 2021 đầu tư xây dựng 19 TBA; năm 2022 đầu tư xây dựng 10 TBA; năm 2023 đầu tư xây dựng 03 TBA và kế hoạch năm 2024 tiếp tục đầu tư xây dựng, nâng cấp 05 TBA 3 pha để phục vụ nhu cầu về điện. Cùng với việc đầu tư xây dựng mới và nâng cấp các TBA 3 pha, hằng năm Công ty đã đầu tư xây dựng mới và cải tạo nâng cấp hàng chục km đường dây trung, hạ áp, đáp ứng nhu cầu về điện cho sản xuất, sinh hoạt và bơm tưới cà phê, cây ăn quả trên địa bàn huyện. Dự kiến đến cuối năm 2023, số trạm biến áp 3 pha trên địa bàn huyện Ngọc Hồi đạt 199/235 trạm, đạt tỷ lệ 84,7% trên tổng số TBA. Như vậy, lưới điện 3 pha do Công ty đầu tư đã cơ bản phủ kín đến các khu vực sản xuất tập trung gần khu dân cư trên địa bàn huyện Ngọc Hồi.

- Khu vực huyện Đắk Hà được quan tâm đầu tư xây dựng, đáp ứng nhu cầu sử dụng điện của nhân dân, góp phần xây dựng nông thôn ngày càng đổi mới. Hằng năm, Công ty Điện lực Kon Tum tiến hành rà soát, đưa vào kế hoạch đầu tư xây dựng các công trình hoàn thiện, chống quá tải lưới điện, đặc biệt là cấp điện 3 pha để giải quyết khó khăn, tạo thuận lợi cho việc sản xuất, sinh hoạt của người dân; trong đó, khu vực huyện Đắk Hà năm 2020 đầu tư xây dựng 12 TBA, năm 2021 đầu tư xây dựng 17 TBA, năm 2022 đầu tư xây dựng 34 TBA. Dự kiến đến cuối năm 2023, số trạm biến áp 3 pha trên địa bàn huyện Đắk Hà đạt 193/223 trạm, đạt tỷ lệ 87% trên tổng số TBA, cơ bản đáp ứng nhu cầu sử dụng điện sản xuất trên địa bàn huyện Đắk Hà.

⁽²⁾ Công ty Điện lực Kon Tum là đơn vị vừa quản lý chuyên ngành về lưới điện, vừa kinh doanh mua bán điện việc đầu tư kinh doanh thực hiện theo Kế hoạch của Tổng công ty điện lực miền Trung, việc đầu tư cần phải tính toán hiệu quả đầu tư theo yêu cầu ngành điện.

+ Rà soát xây dựng những khu vực chuyên canh cà phê, cây ăn quả cần được quy hoạch tập trung vào những khu vực gần đường giao thông, gần lưới điện trung áp hiện có, gần nguồn nước để thuận tiện trong việc đầu tư, cung ứng điện 3 pha phục vụ sản xuất của nhân dân, tham mưu hoặc cân đối ngân sách địa phương hàng năm để đầu tư cấp điện cho khu vực chuyên canh cà phê, cây ăn quả sản xuất theo chuỗi giá trị của địa phương.

+ Lập danh sách các khu chuyên canh gửi về Sở Công Thương, Công ty Điện lực Kon Tum để biết, hỗ trợ kỹ thuật đầu tư lưới điện 3 pha đảm bảo theo quy định hiện hành và báo cáo cấp thẩm quyền xem xét.

- Đối với Công ty Điện lực Kon Tum

+ Trên cơ sở đề nghị của Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, báo cáo Tổng công ty Điện lực miền Trung xem xét, đưa vào kế hoạch hàng năm để đầu tư cấp điện cho khu chuyên canh trồng cà phê, cây ăn quả sản xuất theo chuỗi giá trị (*trường hợp được Tổng Công ty Điện lực miền Trung xem xét, phê duyệt bố trí nguồn vốn vào kế hoạch hàng năm*).

+ Hỗ trợ kỹ thuật để các nhóm hộ tự góp vốn đầu tư lưới điện 3 pha phục vụ khu vực chuyên canh trồng cà phê, cây ăn quả trên địa bàn các huyện, thành phố (*khi có đề nghị*).

- Đối với các hộ dân sản xuất trồng cà phê và cây ăn quả

+ Đối với các hộ sử dụng điện liên danh, liên kết tổ sản xuất tham gia góp vốn đầu tư các trạm biến áp phục vụ tưới cà phê, cây ăn quả cho nhóm hộ gia đình trong khu vực chuyên canh, góp công sức, tự nguyện giải phóng mặt bằng, hiến đất đầu tư công trình lưới điện 3 pha.

+ Đối với các hộ ngoài khu chuyên canh, nghiên cứu các giải pháp tự đầu tư để đảm bảo tự cung cấp nước (*như máy nổ, máy bơm sử dụng điện 1 pha công suất lớn*) để đảm bảo nguồn nước tưới tiêu cà phê, cây ăn quả do mình sản xuất. Tiếp tục liên danh, liên kết thành khu sản xuất chuyên canh trồng cà phê, cây ăn quả; kiến nghị cấp thẩm quyền hỗ trợ đầu tư lưới điện 3 pha để sản xuất chuỗi giá trị.

+ Trường hợp các nhóm hộ, hộ gia đình tự liên kết góp vốn đầu tư lưới điện 3 pha, đề nghị các hộ gia đình có văn bản gửi Sở Công Thương, Công ty Điện lực Kon Tum để biết, phối hợp hỗ trợ kỹ thuật để sớm hoàn thành lưới điện 3 pha phục vụ khu vực chuyên canh trồng cà phê, cây ăn quả.

Trên đây là nội dung trả lời chất vấn của Sở Công Thương liên qua đến việc đầu tư xây dựng lưới điện 3 pha để cung cấp điện cho các hộ dân sản xuất nông nghiệp trồng cây cà phê, cây ăn quả để phục vụ tưới tiêu trên địa bàn tỉnh (*trong đó có các huyện Ngọc Hồi, Đăk Hà*)./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND các huyện, thành phố;
- Công ty Điện lực Kon Tum;
- Lưu VT, QLNL;

GIÁM ĐỐC

Lê Như Nhất

