

Số /BC-SCT

Bắc Giang, ngày tháng 9 năm 2020

BÁO CÁO

Kết quả giải quyết kiến nghị của cử tri do Đoàn ĐBQH tỉnh chuyển đến

Thực hiện Công văn số 4135/UBND-TH ngày 17/9/2020 của UBND tỉnh về việc rà soát và báo cáo kết quả giải quyết kiến nghị cử tri do Đoàn ĐBQH tỉnh chuyển đến. Sở Công Thương báo cáo kết quả thực hiện như sau:

I. KẾT QUẢ TRIỂN KHAI THỰC HIỆN CÁC KIẾN NGHỊ CỦA CỬ TRI VÀ KIẾN NGHỊ SAU CÁC CUỘC GIÁM SÁT CHUYÊN ĐỀ CỦA ĐOÀN ĐBQH KHÓA XIV TỈNH TỪ ĐẦU NHIỆM KỲ ĐẾN HẾT 31/7/2020

1. Công tác chỉ đạo tổ chức triển khai thực hiện các kiến nghị cử tri/kiến nghị, kết luận Đoàn giám sát chuyên đề của Đoàn ĐBQH tỉnh thuộc trách nhiệm giải quyết của cơ quan, đơn vị.

Xác định việc trả lời cử tri là nhiệm vụ quan trọng, thường xuyên, là trách nhiệm của người đứng đầu các sở ngành và chính quyền các cấp nên ngay sau khi nhận được ý kiến của cử tri Đoàn ĐBQH tỉnh chuyển đến, Sở Công Thương đã kịp thời xem xét, phối hợp với các ngành liên quan và UBND cấp huyện, xã, cơ quan, đơn vị tổ chức kiểm tra thực tế và tham mưu cách giải quyết, trả lời.

Nội dung trả lời được cập nhật, công khai kịp thời, đầy đủ trên Website của Sở Công Thương.

2. Kết quả thực hiện các kiến nghị của cử tri/kiến nghị, kết luận của Đoàn giám sát chuyên đề của Đoàn ĐBQH tỉnh.

- Tổng số kiến nghị cử tri: 07
- + Đã trả lời: 07
- + Tiếp thu đề giải quyết: đã tiếp thu và giải quyết kịp thời.
- Tổng số các kiến nghị Đoàn ĐBQH tỉnh chuyển đến sau các cuộc giám sát: Không
- Số kiến nghị, phản ánh đã giải quyết dứt điểm: **03**, còn **04 đang tiếp tục xem xét, phối hợp giải quyết.**

Sở Công Thương đã giải quyết và phối hợp giải quyết các kiến nghị cử tri phản ánh, kết quả đến nay như sau:

- **Trước và sau kỳ họp thứ 2:** Sở Công Thương nhận được 01 kiến nghị và đã có giải pháp giải quyết xong nội dung cử tri phản ánh, cụ thể:

(1). “Hiện nay tình trạng các mặt hàng vật tư nông nghiệp như: Phân bón, thuốc trừ sâu.... giả, kém chất lượng lưu thông tràn lan, gây thiệt hại lớn trong

sản xuất của nhân dân. Đề nghị tỉnh tăng cường công tác quản lý thị trường, chống gian lận, thương mại, hàng giả, hàng kém chất lượng đồng thời có biện pháp xử lý triệt để nhằm ngăn chặn tình trạng trên”.

Ban chỉ đạo 389 tỉnh đã chủ động, quyết liệt chỉ đạo các cơ quan thành viên, BCD 389 huyện, thành phố tăng cường việc kiểm tra, kiểm soát đối với các mặt hàng phân bón, thuốc bảo vệ thực vật. Xác định đây là một trong những mặt hàng trọng điểm, nổi cộm cần phải quản lý và giám sát chặt chẽ trên địa bàn, Sở Công Thương đã chỉ đạo Chi cục QLTT ban hành và triển khai thực hiện nhiều văn bản chỉ đạo các đơn vị trong ngành kiểm tra trong lĩnh vực sản xuất, buôn bán phân bón, thuốc bảo vệ thực vật giả, kém chất lượng. Sau một thời gian triển khai đồng bộ nhiều biện pháp đến nay tình hình sản xuất, buôn bán phân bón, thuốc bảo vệ thực vật giả, kém chất lượng có sự chuyển biến tích cực.

Cùng với đó, hàng năm Sở Nông nghiệp & PTNT đã ban hành các Quyết định thành lập Đoàn thanh tra, kiểm tra, tổ chức thanh tra, kiểm tra các tổ chức, cá nhân kinh doanh buôn bán thuốc BVTV, phân bón, giống cây trồng trên địa bàn. Tổ chức tập huấn, tuyên truyền nâng cao trình độ nhận thức cho các tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh phân bón, thuốc BVTV, giống cây trồng và các hộ nông dân. Những năm gần đây Sở Nông nghiệp và PTNT đã phân bổ kinh phí cho việc lấy mẫu vật tư nông nghiệp (phân bón, thuốc BVTV, giống cây trồng) phân tích, kiểm tra chất lượng. Do đó đã quản lý triệt để từ khâu sản xuất đến kinh doanh, sử dụng trên đồng ruộng.

- Trước và sau kỳ họp thứ 3: Sở Công Thương nhận được 01 kiến nghị và đã có giải pháp giải quyết kịp thời nội dung cử tri phản ánh, cụ thể:

(1). Tỉnh quan tâm hỗ trợ xây dựng thương hiệu, quảng bá sản phẩm, xúc tiến thương mại, mở rộng thị trường đối với sản phẩm chè Bát Tiên của huyện.

Theo báo cáo của UBND huyện Sơn Động, cây chè được trồng tập trung tại thị trấn Thanh Sơn với 33 hộ sản xuất, tổng diện tích chè là hơn 9 ha, sản lượng bình quân ước đạt 8,1 tạ/ha/năm; giá thành từ 200.000 – 300.000đ/kg chè khô; giải quyết việc làm cho 40 lao động với mức thu nhập ổn định.

Trong những năm gần đây, cây chè đã nhận được sự quan tâm hỗ trợ, đầu tư từ nhiều chương trình, dự án: Dự án của Ngân hàng thế giới WB hỗ trợ giống chè; chương trình 30a hỗ trợ 61 huyện nghèo đã cung ứng các giống chè mới như chè Bát Tiên, chè TR7-1; hỗ trợ 7 máy sao chè và 01 máy đóng gói phục vụ cho công tác chế biến, đóng gói... Các Sở, ngành liên quan và UBND huyện Sơn Động đã tổ chức 20 lớp đào tạo về kỹ thuật trồng, chăm sóc, bảo quản chế biến chè cho hơn 800 lượt người tham gia; đến nay các hộ đã có nhiều kinh nghiệm trong sản xuất và chế biến sản phẩm chè.

Đối với sản phẩm chè Bát Tiên của huyện Sơn Động, Sở Công Thương đã bổ sung vào danh mục các sản phẩm nông sản, đặc trưng của tỉnh từ năm 2017. Tuy nhiên, do diện tích nhỏ và người nông dân mặc dù đã được đào tạo về kỹ thuật trồng, chăm sóc, bảo quản chế biến chè xong đến nay sản phẩm chưa đạt được chất lượng theo yêu cầu. Sản phẩm chủ yếu tiêu thụ trong tỉnh, mặt khác do người dân

chuyển đổi sang trồng cây có múi, keo và bạch đàn (do dễ trồng và mất ít công chăm sóc) nên không có nhu cầu mở rộng và phát triển sản phẩm này.

- Trước và sau kỳ họp thứ 5: Sở Công Thương nhận được 02 kiến nghị và đã có giải pháp giải quyết xong 01 nội dung cử tri phản ánh, còn 01 nội dung xong trong quý II/2021, cụ thể:

(1). *Cử tri huyện Lạng Giang phản ánh: “Một số cột điện ven đường trên địa bàn xã An Hà, huyện Lạng Giang hiện đã xuống cấp nghiêng, cong,...ảnh hưởng đến sinh hoạt và đi lại của nhân dân. Đề nghị các cơ quan chức năng quan tâm khắc phục”, Sở Công Thương báo cáo như sau:*

Tại xã An Hà, huyện Lạng Giang có một số cột ven đường giao thông liên thôn, xã cũ kém, xuống cấp đúng như cử tri phản ánh. Tuy nhiên, năm 2019 Công ty Điện lực Bắc Giang đã xây dựng mới 02 trạm biến áp và cải tạo lưới điện hạ áp, thay cột cũ kém tại các thôn 5, thôn 8. Đầu năm 2020, Công ty tiếp tục triển khai xây dựng mới 01 trạm biến áp và cải tạo lưới điện hạ áp, thay cột cũ kém tại thôn Mia. Đến nay, đa số các cột cũ kém, xuống cấp đã được thay thế, đảm bảo an toàn trong vận hành, sinh hoạt, sử dụng điện và trong giao thông.

Đối với một số cột cũ kém còn lại, Công ty Điện lực Bắc Giang đã lập dự án, dự kiến thay thế xong trong quý II/2021.

(2). *Cử tri xã Yên Lư, huyện Yên Dũng: “Chất lượng điện vào giờ cao điểm không đảm bảo cho việc thắp sáng, nấu cơm,...làm hư hỏng thiết bị điện của các hộ dân. Đề nghị ngành điện quan tâm đầu tư nâng cấp công suất trạm biến áp tại thôn Tân Sơn 1, xã Yên Lư”, Sở Công Thương báo cáo như sau:*

Trước thời điểm tháng 5/2019, thôn Tân Sơn 1 nhận điện từ 02 trạm biến áp Yên Phương và Tân Yên. Do bán kính cấp điện lưới điện hạ áp lớn nên điện áp cuối đường dây thấp vào giờ cao điểm.

Tháng 5/2019, Công ty Điện lực Bắc Giang đã xây dựng trạm biến áp Tân Yên 2 cấp điện đến thôn Tân Sơn 1 để giảm bán kính cấp điện lưới điện hạ áp. Sau khi thực hiện, chất lượng điện áp đã cơ bản đảm bảo. Tháng 8/2020 Công ty Điện lực Bắc Giang xây dựng thêm 01 đường dây hạ áp cấp điện đến thôn Tân Sơn 1, đồng thời san tải, chuyển đổi lại các đầu nối để tiếp tục giảm bán kính cấp điện. Đến nay, chất lượng điện áp đã đảm bảo cho sản xuất và sinh hoạt tại địa phương (vào giờ cao điểm, điện áp pha cuối đường dây từ 215 – 225 V).

- Trước và sau kỳ họp thứ 6: Sở Công Thương nhận được 01 kiến nghị và đã có giải pháp giải quyết xong nội dung cử tri phản ánh, cụ thể:

(1). *Cử tri phường Trần Nguyên Hãn, thành phố Bắc Giang tiếp tục đề nghị: “Điện lực tỉnh Bắc Giang giải quyết việc đường dây điện qua ngõ 134 khu dân cư số 3 (nay là đường Trần Đăng Tuyển), dây điện sát cửa các nhà dân, không đảm bảo an toàn”, Sở Công Thương báo cáo như sau:*

Tháng 10/2018, Công ty Điện lực Bắc Giang nhận được đơn của ông Trịnh Đình Thường, số nhà 16, đường Trần Đăng Tuyển. Theo đó, đề nghị ngành điện chuyển cột điện ra khỏi ban công nhà ông Nguyễn Đức Sơn, số nhà 12, đường Trần Đăng Tuyển, chuyển dây dẫn sát cửa các hộ dân tại khu vực này ra ngoài.

Tháng 11/2018, ngay sau khi UBND thành phố Bắc Giang quyết định vị trí trồng cột điện mới, Công ty Điện lực Bắc Giang đã tổ chức di chuyển cột điện đến vị trí mới, đồng thời thay dây dẫn trước cửa nhà ông Nguyễn Đức Sơn bằng dây cáp vặn xoắn. Sau khi dịch chuyển cột điện ra ngoài và thay dây dẫn như trên, toàn bộ hệ thống dây dẫn đã được chuyển ra bên ngoài ban công của các hộ dân tại khu vực này, đảm bảo an toàn.

- **Trước và sau kỳ họp thứ 7:** Sở Công Thương nhận được 02 kiến nghị và đã có giải pháp giải quyết kịp thời nội dung cử tri phản ánh, cụ thể:

(1). *Cử tri xã Hương Sơn, huyện Lạng Giang phản ánh: “Hiện nay do không bàn giao được lưới điện hạ áp nông thôn REII cho điện lực, nên các hộ dân ở đây vẫn phải sử dụng điện kém chất lượng, không đảm bảo để phục vụ những sinh hoạt thiết yếu hàng ngày. Do đó, cử tri đề nghị UBND tỉnh quan tâm, chỉ đạo tiếp tục bàn giao lưới điện về cho ngành điện quản lý để có điều kiện đầu tư, nâng cấp lưới điện, giúp người dân được sử dụng điện được an toàn, ổn định”, Sở Công Thương báo cáo như sau:*

Ngày 09/11/2015 UBND tỉnh Bắc Giang ban hành Quyết định số 2034/QĐ-UBND về việc phê duyệt danh sách các HTX có lưới điện phải bàn giao cho Công ty Điện lực Bắc Giang quản lý, bán điện trong đó có HTX nông nghiệp Hương Sơn. Quá trình triển khai bàn giao, bên giao (HTX nông nghiệp Hương Sơn) và bên nhận (Công ty Điện lực Bắc Giang) đã thực hiện việc kiểm đếm khối lượng trong và ngoài dự án REII; Hội đồng định giá tài sản của huyện Lạng Giang đã thẩm định với giá trị còn lại của HTX là 528 triệu đồng nhưng HTX Nông nghiệp Hương Sơn không đồng ý cách định giá tài sản ngoài dự án REII theo Thông tư liên tịch số 32/2013/TTLT-BCT-BTC của Bộ Công Thương - Bộ Tài chính về hướng dẫn giao, nhận và hoàn trả vốn đầu tư tài sản lưới điện hạ áp nông thôn nên không hoàn thành bàn giao lưới điện hạ áp cho ngành điện. Ngày 30/8/2016 HTX Nông nghiệp Hương Sơn có công văn số 23/CV-HTX gửi Đồng chí Bí thư Tỉnh ủy Bắc Giang về việc xin được tiếp tục hoạt động kinh doanh điện với cam kết giảm tổn thất điện năng xuống 11%, đầu tư lưới điện đảm bảo chất lượng điện áp trên 190V, chú trọng công tác chăm sóc khách hàng hài lòng chất lượng dịch vụ của HTX. Ngày 17/11/2016 UBND tỉnh Bắc Giang có văn bản số 3665/UBND-CN đồng ý tạm thời chưa thực hiện bàn giao lưới điện hạ áp từ HTX nông nghiệp Hương Sơn sang cho ngành điện quản lý.

Từ ngày 10/3-12/3/2020, UBND huyện đã chỉ đạo Tổ kiểm tra của huyện tiến hành kiểm tra hoạt động kinh doanh dịch vụ điện của HTX. Qua kiểm tra, cho thấy HTX nông nghiệp Hương Sơn còn một số tồn tại, cụ thể về: Hoạt động theo quy định của HTX; hoạt động kinh doanh điện; hạch toán kế toán; thực hiện nghĩa vụ thuế.

Ngày 13/3/2020, UBND huyện đã tổ chức Hội nghị làm việc với Sở Công Thương, Công ty Điện lực Bắc Giang và các cơ quan liên quan về bàn các giải pháp bàn giao hệ thống lưới điện hạ áp nông thôn từ Hợp tác xã nông nghiệp Hương Sơn sang Công ty Điện lực Bắc Giang quản lý. Việc tổ chức thực hiện bàn giao lưới điện đến nay vẫn chưa hoàn thành, do Hội đồng quản trị HTX Nông

ngành Hương Sơn chưa phối hợp thực hiện các biện pháp bàn giao lưới điện theo quy định.

(2). *Cử tri xã Cẩm Sơn, huyện Lục Ngạn phản ánh: “Chất lượng điện sinh hoạt của các hộ dân trong xã rất kém, thường xuyên mất điện; nếu có điện thì rất yếu không đảm bảo cho hoạt động sản xuất, sinh hoạt. Đề nghị Điện lực có biện pháp nâng cao chất lượng điện tại khu vực này”, Sở Công Thương báo cáo như sau:*

- Về phản ánh thường xuyên mất điện:

Xã Cẩm Sơn, huyện Lục Ngạn nhận điện từ đường dây 35kV lộ 371 trạm trạm biến áp 110kV Lục Ngạn. Đường dây 371 trạm biến áp 110kV Lục Ngạn dài (tổng chiều dài cả đường trục và các nhánh \approx 110 km), chỉ tính riêng chiều dài đường dây từ trạm 110kV Lục Ngạn đến xã Cẩm Sơn đã \approx 35 km. Vì vậy, xác suất sự cố lớn.

Mặt khác, từ các năm 2017 đến nay ngành điện đã triển khai nhiều dự án đầu tư xây dựng, cải tạo sửa chữa lưới điện cao, trung, hạ áp trên địa bàn các huyện Lục Ngạn, Lục Nam như: Thay máy biến áp T2 trạm 110kV Lục Ngạn từ 25.000kVA lên 40.000kVA; thay máy biến áp T1 trạm 110kV Lục Ngạn từ 25.000kVA lên 40.000kVA; thi công, đấu nối đưa vào vận hành đường dây 110kV Bắc Giang – Lục Nam (mạch 2); dựng cột chuẩn bị cho đấu nối, đưa đường dây và trạm biến áp 110kV Lục Ngạn 2 vào vận hành; cải tạo, sửa chữa hệ thống thanh cái, thay thế thiết bị tại trạm biến áp 110kV Lục Ngạn; xây dựng, cải tạo, đấu nối các đường dây trung áp xuất tuyến từ trạm 110kV Lục Ngạn; Do đường dây 110kV cấp điện đến trạm 110kV Lục Ngạn và đường dây trung áp cấp điện đến xã Cẩm Sơn là hình tia nên đã mất điện nhiều khi thi công, sửa chữa.

Để giảm mất điện do sự cố, Công ty Điện lực Bắc Giang đã và sẽ tiếp tục tăng cường củng cố lưới điện để giảm mất điện do sự cố lưới điện. Để giảm mất điện do cắt điện để sửa chữa có kế hoạch, ngành điện đã lập dự án đầu tư xây dựng đường dây 110kV để tạo mạch vòng nối với đường dây 110kV Bắc Giang – Lục Nam – Lục Ngạn hiện có, chuẩn bị triển khai thi công, dự kiến cuối năm 2021 sẽ đưa vào vận hành đường dây 110kV đoạn Lục Ngạn – Sơn Động và cuối năm 2023 sẽ hoàn thành khép vòng 110kV từ trạm 220kV Sơn Động – trạm 110kV Sơn Động. Khi đó sẽ giảm được mất điện do cắt điện có kế hoạch.

- Về phản ánh điện yếu không đảm bảo

Lưới điện 0,4kV sau các trạm biến áp thuộc xã Cẩm Sơn được bàn giao, ngành điện tiếp nhận từ năm 2010. Tại thời điểm ngành điện tiếp nhận, lưới điện hạ áp cũ kém, xuống cấp nghiêm trọng, dây dẫn có tiết diện nhỏ, bán kính cấp điện lớn, điện áp thấp.

Ngay sau khi tiếp nhận, đặc biệt là từ năm 2014 đến nay Công ty Điện lực Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang đã đầu tư xây dựng nhiều trạm biến áp, xây dựng, cải tạo với khối lượng lớn đường dây hạ áp nhằm đảm bảo nhu cầu, nâng cao chất lượng điện tại khu vực này.

Đến nay, tại hầu hết các thôn, bản, điện áp đạt mức 200-230V vào giờ cao điểm, cơ bản đảm bảo chất lượng, đáp ứng nhu cầu sản xuất và sinh hoạt của địa phương. Riêng tại thôn Mới (khu vực lòng hồ Cẩm Sơn, có 15 hộ dân) vẫn xảy ra

tình trạng điện áp thấp, vào giờ cao điểm điện áp đo được từ 150-160V. Nguyên nhân dẫn đến điện áp thấp tại 15 hộ dân này là do đường dây hạ áp dài (từ trạm biến áp về đến nhà các hộ dân $\approx 3,5$ km), dây dẫn sau công tơ về nhà các hộ dân có tiết diện dây nhỏ, vận hành lâu năm đã xuống cấp, cũ nát.

Để khắc phục tình trạng trên, Điện lực Lục Ngạn đã phối hợp với UBND huyện Lục Ngạn đề nghị xây dựng TBA Thôn Mới 2 (thuộc dự án vốn vay EU giai đoạn 2021-2025 do UBND tỉnh làm chủ đầu tư, hiện đang làm hồ sơ trình Bộ Công Thương) và cải tạo đường dây hạ áp tại khu vực này.

II. ĐÁNH GIÁ CHUNG

1. Ưu điểm

Sự phối hợp chặt chẽ, giữa các ngành, cơ quan, đơn vị; công tác tổng hợp, nắm thông tin đa chiều góp phần nâng cao chất lượng giải quyết kiến nghị của cử tri.

2. Tồn tại, hạn chế

Tiến độ đầu tư về hạ tầng điện còn chậm nên chưa đáp ứng kịp thời theo nguyện vọng của cử tri.

Trên đây là Báo cáo kết quả giải quyết kiến nghị của cử tri do Đoàn Đại biểu Quốc hội tỉnh chuyển đến của Sở Công Thương. Kính chuyển Văn phòng UBND tỉnh tổng hợp, báo cáo Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh/.

Nơi nhận:

- Văn phòng UBND tỉnh;
- pth@ bacgiang.gov.vn;
- Giám đốc, PGĐ Toàn;
- longnb@bacgiang.gov.vn;
- haott_sct; thinhox_sct; hoannd_sct;
- Lưu: VT, VP.

GIÁM ĐỐC

Trần Quang Tấn