

THÀNH PHỐ

Tăng cường quản lý đê, kè, cống và công trình thủy lợi



Cán bộ Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi thành phố Thái Bình kiểm tra hệ thống trạm bơm Sa Lung thuộc địa phận phường Hoàng Diệu.

Để bảo đảm an toàn hệ thống đê, kè, cống và các công trình thủy lợi trong mùa mưa bão, thành phố Thái Bình đã triển khai nhiều giải pháp nhằm tăng cường công tác quản lý đê, kè, cống và các công trình thủy lợi.

Là đơn vị thi công công trình xử lý cấp bách một số tuyến kè sạt lở và cứng hóa mặt đê tại những điểm xung yếu thuộc tuyến đê tả Trà Lý đoạn qua thành phố Thái Bình, hiện nay,

Công ty TNHH Môi trường xanh Long Hưng đang nỗ lực đẩy nhanh tiến độ thi công các hạng mục: 1.025,75m kè Hiệp Trung đoạn từ K25+800 đến K26+930; 159,02m kè Sa Cát đoạn từ K33+100 đến K33+260; 300m kè Tống Thổ đoạn từ K33+600 đến K33+900; đắp hoàn thiện mặt cắt đê, cứng hóa mặt đê, trồng cỏ chống xói phần mái đê mới, làm tuồng chắn bằng bê tông cốt thép... Anh Bùi Xuân Thảo, phụ trách thi công Công

ty TNHH Môi trường xanh Long Hưng cho biết: Công ty đang triển khai mọi nguồn lực, nhân lực và máy móc để thi công bảo đảm chất lượng công trình. Hiện nay, những hạng mục dưới nước đơn vị đã cơ bản hoàn thành; các hạng mục công trình mặt đê thực hiện trên 80% khối lượng công việc. Trong điều kiện dịch Covid-19 diễn biến phức tạp, Công ty luôn nhắc nhở công nhân thực hiện nghiêm các biện pháp phòng, chống dịch.

Xã Vũ Đông có tuyến đê dài 4,7km giáp với xã Vũ Lạc (thành phố Thái Bình) và xã Tây Sơn (Kiến Xương); có 2 trạm bơm gồm trạm bơm Đông Tây Sơn và trạm bơm 3 máy; kè Vũ Đông I và kè Vũ Đông II. Với mục tiêu bảo đảm an toàn hệ thống đê điều, các công trình thủy lợi trong mùa mưa bão, xã Vũ Đông đã tổ chức phát quang hành lang đê và vệ sinh, quét vôi, kè khẩu hiệu 3 trạm gác nước; tu sửa nâng cấp các trạm bơm do xã quản lý để kịp thời tiêu thoát nước khi có mưa lớn xảy ra. Ông Nguyễn Thế Huyền, Chủ tịch UBND xã, Trưởng ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn xã cho biết: Đến thời điểm này, toàn bộ hệ thống đê, kè, cống và các công trình thủy lợi của Vũ Đông cơ bản đáp ứng yêu cầu. Tuy nhiên, trên địa bàn xã vẫn còn 150m kè Vũ Đông I chưa được duy tu, bảo dưỡng nhưng chúng tôi đã chủ động huy động vật tư, phương tiện sẵn sàng ứng phó khi có thiên tai xảy ra.

Ông Đặng Quang Huy, Phó Giám đốc Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi thành phố cho biết: Xí nghiệp phụ trách 5 trạm bơm tiêu qua đê, 3 cống dưới đê, 7 cống xả tiêu, quản lý 50km sông trục chính, cấp 1, cấp 2; đảm nhận tưới, tiêu trên 2.200ha lúa mùa, 900ha rau màu. Để chủ động tiêu thoát nước, ngay từ đầu năm, Xí nghiệp đã huy động nhân lực, phương tiện khơi thông 150.000m dòng chảy, trục vớt 70.000m bèo bống tại các tuyến sông quản lý. Tiến hành kiểm tra, tu sửa, thay thế những hạng mục, thiết bị hư hỏng của các trạm bơm, cống tiêu thoát nước trên địa bàn. Cùng với đó, Xí nghiệp tăng cường kiểm tra, phát hiện, lập biên bản để nghị

xử lý các trường hợp vi phạm lấn chiếm dòng chảy.

Đặc biệt, trước mùa mưa bão, thành phố đã chỉ đạo các đơn vị tổ chức kiểm tra, đánh giá chất lượng công trình đê điều, hoàn thành tu bổ, cải tạo mặt đê: kè Nhân Thanh dài 570m; kè Tiến Phong dài 520m; kè Tam Lạc dài 500m, kè Vũ Đông I (đoạn từ K30+600 đến K31+120) dài 520m, đẩy nhanh tiến độ thực hiện dự án nâng cấp cứng hóa đê tả Trà Lý. Thành phố cũng đẩy mạnh tuyên truyền, vận động, ngăn chặn và kiên quyết xử lý có hiệu quả ngay tại cơ sở những hành vi vi phạm pháp luật về đê điều. Ông Bùi Văn Long, Phó Trưởng phòng Kinh tế thành phố cho biết: Thành phố chỉ đạo các phòng chuyên môn phối hợp với các địa phương tăng cường công tác quản lý đê điều, kiểm tra phát hiện xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm Luật Đê điều. Tuy nhiên, công tác quản lý đê điều còn một số tồn tại: xe vận chuyển quá tải lưu hành trên đê; đổ chất thải sinh hoạt lên cơ đê; xây dựng công trình trái phép trong hành lang bảo vệ đê... Đến nay, thành phố đã tổ chức giải tỏa 6 bến bãi vi phạm, xử phạt trên 50 triệu đồng.

Cùng với việc tu bổ đê điều thường xuyên, thành phố tiếp tục chỉ đạo các địa phương có đê và các đơn vị quản lý đê điều tăng cường tuyên truyền, vận động nhân dân chủ động phát hiện sớm sự cố trên đê, kịp thời có biện pháp xử lý, tu bổ. Đồng thời, tổ chức kiểm tra, nhắc nhở các hộ kinh doanh bến bãi không lấn chiếm hành lang bảo vệ đê điều, bảo đảm an toàn cho mỗi tuyến đê trong mùa mưa bão, giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

Chủ động phòng tránh lốc xoáy và gió giật

Vào mùa mưa bão, các hiện tượng dông lốc bất thường xảy ra liên tiếp ở nhiều nơi, gây thiệt hại về người và vật chất. Do vậy người dân cần biết cách ứng phó với hiện tượng thời tiết này.

Trên đất liền

- Xây dựng các công trình, nhà kiên cố
- Chàng chống nhà cửa tầng độ vững chắc
- Chặt tỉa cành, nhánh cây cao, dễ gãy đổ, gắn nhà ở, lối đi...

Khí mưa lớn có dông

Sơ tán người già, trẻ em ra khỏi nhà tạm bợ đến nơi an toàn

Khí có lốc xoáy, gió giật

Tìm nơi trú ẩn an toàn (nhà kiên cố)

Không núp dưới bóng cây, nhà tạm bợ

Tại các cửa biển, ven biển, nơi trống trải

Đổi với nhà lợp bằng lá, tôn trắng kẽm, fibro xi măng, ngói dân len mái nhà thanh nẹp bằng gỗ, sắt, dây kẽm cỡ lớn/bao chừa cắt

Trên biển

- Nhau chóng vào bờ tìm nơi tránh, trú ẩn toàn khi biển động
- Chủ tàu thuyền phải có phao cứu sinh
- Thủy thủ, thuyền viên phải mặc áo phao
- Tổ chức họp lý đội hình theo tổ, đảm bảo cự ly, khoảng cách giữa các tàu

TTXVN

ĐIỆN LỰC HƯNG HÀ Đẩy mạnh lắp đặt công tơ điện tử đo xa

Để phát triển lưới điện thông minh, Điện lực Hưng Hà đã và đang triển khai thay thế, nâng cấp hệ thống công tơ đo xa, bảo đảm đúng lộ trình đề ra, đáp ứng nhu cầu khách hàng với chất lượng cao, dịch vụ ngày càng tốt hơn.

Công tơ điện tử đo xa được đưa vào sử dụng đem lại hiệu quả thiết thực; việc ghi chỉ số được đồng bộ tự động, sản lượng điện khách hàng được chốt tự động một cách chính xác, giảm sai sót, nhầm lẫn. Ông Nguyễn Văn Sáng, thôn Việt Yên, xã Diệp Nông cho biết: Thời gian qua, Điện lực Hưng Hà đã tổ chức thay thế toàn bộ công tơ điện cơ khí bằng công tơ điện tử đo xa tại địa phương. Việc công tơ của gia đình cũng như các hộ dân trong thôn được thay thế lắp bằng công tơ điện tử đo xa mang lại nhiều lợi ích rõ rệt. Nhờ hệ thống đo đếm từ xa, tôi dễ dàng giám sát và quản lý chỉ số tiêu thụ điện năng của gia đình đang sử dụng theo từng thời điểm trong ngày. Ngoài ra, qua theo dõi công tơ điện tử đo xa cho thấy chỉ số chính xác, minh bạch trong hoạt động sản xuất, kinh doanh của ngành điện.

Anh Đỗ Đức Đò, tổ kinh doanh dịch vụ Điện lực Hưng Hà chia sẻ: Lắp đặt công tơ điện tử và hệ thống đo xa ghi chỉ số điện cho các hộ dân và tại các trạm biến áp cho khách hàng là những doanh nghiệp giúp

nhân viên ngành điện chúng tôi không phải trực tiếp đến để ghi số điện ở từng công tơ. Đây là lợi ích thiết thực nhất trong việc ngành điện từng bước nâng cao năng lực chỉ số tin cậy để tránh gây phiền hà khách hàng. Nhờ tích cực lắp đặt công tơ điện tử đo xa, Điện lực Hưng Hà đã giảm được lao động làm công tác ghi và nhập chỉ số. Ngoài ra, còn giúp ngành điện thường xuyên theo dõi, rà soát và phát hiện kịp thời một số trường hợp công tơ mất tín hiệu điện áp, công tơ hư hỏng....

Ông Trần Đức Thiện, Phó Giám đốc Điện lực Hưng Hà cho biết: Trên địa bàn huyện hiện có 97.526 khách hàng ký hợp đồng mua bán điện; công tơ đang quản lý 98.179 cái. Thời gian qua, việc ứng dụng công tơ điện tử đo xa trong quản lý vận hành lưới điện của Điện lực Hưng Hà đã đem lại nhiều lợi ích thiết thực như: công tơ điện tử có độ chính xác cao hơn, công suất tiêu thụ của công tơ thấp dẫn đến giảm tổn thất điện năng lưới điện, tích hợp các công nghệ truyền dẫn hỗ trợ việc đọc chỉ số công tơ tự động từ xa. Số liệu công tơ điện tử đo xa cũng kịp thời phục vụ việc tính hóa đơn tiền điện, giám sát và giảm tổn thất điện năng, giám sát chất lượng điện năng, tính toán và cải thiện các chỉ số độ tin cậy cung cấp điện. Để bảo đảm tính minh bạch trong việc đo đếm tiêu thụ điện năng của khách

hàng, các phần mềm ứng dụng quản lý vận hành công tơ điện tử đo xa của ngành điện mang đến cách nhìn hoàn toàn khác về công tác điều hành, quản lý phân phối điện trên địa bàn. Nếu trước kia, chỉ những chỉ số chốt là được ghi chép, lưu lại định kỳ vài lần trong tháng thì bây giờ tất cả thông tin liên quan đến hoạt động của công tơ, quá trình cung cấp điện năng được gửi về trung tâm: Các thông số vận hành, sản lượng, chỉ số chốt, các thông tin hoạt động của công tơ. Những thông tin này được lưu giữ và có khả năng truy xuất theo lịch sử để đánh giá chất lượng khi khách hàng có yêu cầu kiểm tra.

Hiện tại, Điện lực Hưng Hà đang triển khai thực hiện thay thế công tơ điện cơ khí bằng công tơ điện tử đo xa theo hình thức cuốn chiếu. Đối với khách hàng, việc thay thế này là hoàn toàn miễn phí, vì mục tiêu ngành điện muốn nâng cao chất lượng hạ tầng hướng đến phục vụ khách hàng ngày một tốt hơn. Đến nay, Điện lực Hưng Hà đã lắp đặt được 40.174 công tơ điện tử, chiếm 41,04% tổng số công tơ đang vận hành trên hệ thống. Trong đó, 7 tháng đầu năm 2021 đơn vị đã triển khai lắp đặt 6.629 công tơ và đang triển khai kế hoạch lắp thêm 5.146 công tơ tại 2 xã Tây Đô và Minh Hòa, phần đầu hoàn thành lắp đặt 25.331 công tơ điện tử trong năm nay.

MANH THẮNG



Công nhân Điện lực Hưng Hà kiểm tra hoạt động công tơ điện tử đo xa.

Xã Nguyễn Xá hiện có khoảng 1.500 hộ làm bánh kẹo, trong đó 95 cơ sở sản xuất, kinh doanh quanh năm với số lượng bánh kẹo lớn. Một trong những cơ sở đó là xưởng chế biến thực phẩm bánh kẹo Thiên Đức.

Ban đầu xưởng sản xuất thủ công, bán ra với số lượng ít nhưng đến nay bánh kẹo Thiên Đức đã có mặt ở khắp cả nước, có người mua mang ra nước ngoài làm quà biếu. Có được thành công đó, ông chủ xưởng đã đầu tư hàng trăm triệu đồng mở rộng xưởng, mua máy móc để sản xuất bánh trên dây chuyền tự động; không ngừng cải tiến mẫu mã, kích thước của sản phẩm bảo đảm nhỏ gọn, đẹp, thuận tiện cho việc thưởng thức bánh của mọi người, bảo quản được lâu hơn.

Là hộ sản xuất bánh kẹo nhiều nhất xã, hộ đầu tiên đầu tư dây chuyền công nghệ hiện đại làm bánh, anh Trần Văn Đức luôn đầu tư việc xây dựng thương hiệu cho bánh kẹo Thiên Đức, chống hàng giả, tạo cơ sở xây dựng thương hiệu bánh kẹo làng Nguyễn, hương tới xây dựng thương hiệu bánh kẹo Thái Bình. Bởi vậy, khi triển khai để án mỗi xã một sản phẩm, được sự hướng dẫn của các cấp, các ngành, anh Trần Văn Đức, chủ xưởng chế biến thực phẩm bánh kẹo Thiên Đức đã mạnh dạn đăng ký sản phẩm bánh kẹo và đã được tỉnh công nhận là sản phẩm OCOP 4 sao. Anh Đức cho biết: Tham gia chương trình OCOP, xưởng đã được hỗ trợ làm mới mẫu mã, bao bì đẹp, bắt mắt, nhỏ gọn, tiện lợi, có mã QR Code trên bao bì giúp người tiêu dùng tra cứu thông tin sản phẩm; được cấp tem OCOP vừa để khẳng định chất lượng sản phẩm vừa để sản phẩm không bị làm giả, tạo điều kiện quảng bá, xúc tiến thương mại đối với sản phẩm, bảo đảm quyền lợi người tiêu dùng. Ngoài ra, sản phẩm bánh kẹo của xưởng còn được hỗ trợ đăng ký sở hữu trí tuệ; tạo website, trang fanpage riêng để quảng bá, giới thiệu sản phẩm, bán hàng qua mạng... Với sự hỗ trợ này, bánh kẹo Thiên Đức có mẫu mã đẹp hơn, thương hiệu dần được khẳng định, thị trường tiêu thụ mở rộng. Bình quân mỗi tháng xưởng sản xuất 8 tấn bánh, những tháng cao điểm giáp tết sản xuất 14 - 15 tấn bánh/tháng cung cấp cho

BÁNH KẸO THIÊN ĐỨC Sản phẩm OCOP 4 sao

Với bề dày 20 năm làm bánh kẹo, xưởng chế biến thực phẩm bánh kẹo Thiên Đức, xã Nguyễn Xá (Đông Hưng) không ngừng cải tiến mẫu mã, nâng cao chất lượng sản phẩm song vẫn giữ được hồn cốt món quà quê bình dị của Thái Bình. Vì thế, năm 2020, sản phẩm bánh kẹo của xưởng đã được UBND tỉnh cấp giấy chứng nhận sản phẩm OCOP 4 sao. Đây chính là cơ hội để xưởng xây dựng thương hiệu bền vững, mở rộng thị trường, củng cố niềm tin của người tiêu dùng.



Xưởng chế biến thực phẩm bánh kẹo Thiên Đức tiếp tục đăng ký 3 loại bánh kẹo khác xây dựng sản phẩm OCOP.

thị trường. Chị Vũ Thị Luyến, xã Nguyễn Xá cho biết: Tôi làm kỹ sản phẩm kẹo lạc, kẹo dổi, kẹo sủi châu để xây dựng sản phẩm đạt tiêu chuẩn OCOP 4 sao, đồng thời tích cực nâng cao chất lượng sản phẩm để được thăng hạng sản phẩm lên 5 sao. Ông Nguyễn Đăng Dẫn, đơn đặt hàng nhiều, đòi hỏi về chất lượng cao hơn, có thêm công đoạn dán tem song chúng tôi không thấy vất vả, ngược lại rất vui vì sản phẩm do chúng tôi làm ra được nhiều người biết đến.

Không chỉ sản xuất bánh kẹo, xưởng chế biến thực phẩm bánh kẹo Thiên Đức còn sản xuất nhiều loại bánh kẹo truyền thống có chất lượng cao bằng dây chuyền hiện đại. Nhận thấy nhu cầu lợi ích từ đến ăn mỗi xã một sản phẩm mang lại, anh

Trần Văn Đức tiếp tục đăng ký sản phẩm kẹo lạc, kẹo dổi, kẹo sủi châu để xây dựng sản phẩm đạt tiêu chuẩn OCOP 4 sao, đồng thời tích cực nâng cao chất lượng sản phẩm để được thăng hạng sản phẩm lên 5 sao. Ông Nguyễn Đăng Dẫn, đơn đặt hàng nhiều, đòi hỏi về chất lượng cao hơn, có thêm công đoạn dán tem song chúng tôi không thấy vất vả, ngược lại rất vui vì sản phẩm do chúng tôi làm ra được nhiều người biết đến.

hợp với các đơn vị chuyên môn tổ chức tập huấn công tác an toàn vệ sinh thực phẩm cho người sản xuất.

Cùng với việc lựa chọn, giúp xưởng chế biến thực phẩm bánh kẹo Thiên Đức đăng ký, hoàn thiện các tiêu chí để đạt tiêu chuẩn sản phẩm OCOP 4 sao, hiện xã Nguyễn Xá đang đồng hành cùng xưởng tiếp tục xây dựng một số sản phẩm khác trở thành sản phẩm đặc thù của địa phương. Khi sản phẩm của xưởng chế biến thực phẩm bánh kẹo Thiên Đức đạt tiêu chuẩn OCOP 4 sao, các cơ sở sản xuất bánh kẹo của xã đã từ đầu tư máy móc, cải tiến mẫu mã, nâng cao chất lượng sản phẩm để tăng khả năng cạnh tranh trên thị trường.

THU HIỀN