

**CÁC ĐỒNG CHÍ LÃNH ĐẠO TỈNH...**

(Tiếp theo trang 1)

đảng, các cơ quan, đơn vị trong sạch, vững mạnh, đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ trong tình hình mới.

Thay mặt cán bộ, chiến sĩ Công an Thái Bình, Đại tá Nguyễn Thanh Trường, Ủy viên Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Giám đốc Công an tỉnh cảm ơn sự quan tâm, giúp đỡ, tạo điều kiện của các đồng chí lãnh đạo tỉnh, sự phối hợp đồng bộ, chặt chẽ của các cấp, các ngành, các địa phương trong tỉnh đồng thời khẳng định lực lượng Công an Thái Bình sẽ tiếp tục đoàn

kết, thống nhất, nỗ lực phấn đấu hoàn thành tốt các nhiệm vụ được giao, bảo đảm bình yên cuộc sống của nhân dân, tạo môi trường thuận lợi cho phát triển kinh tế - xã hội.

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH...**

(Tiếp theo trang 1)

Chiều ngày 19/8, UBND tỉnh làm việc với Đoàn công tác của Tập đoàn Điện lực Việt Nam do đồng chí Nguyễn Tài Anh, Phó Tổng giám đốc Tập đoàn làm Trưởng đoàn. Tiếp và làm việc với Đoàn có các đồng chí: Đặng Trọng Thăng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh; Nguyễn Khắc Thiện, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch thường trực UBND tỉnh; lãnh đạo một số sở, ngành, địa phương. Tại buổi làm việc, đại diện Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã báo cáo công tác đầu tư xây dựng Nhà máy nhiệt điện Thái Bình và hoạt động sản xuất, kinh doanh Công ty nhiệt điện Thái Bình. Dự án Nhà máy nhiệt điện Thái Bình tại xã Mỹ Lộc (Thái Thụy) khởi công ngày 22/2/2014, quy mô nhà máy nhiệt điện Thái Bình và thực hiện nhiệm vụ quyết toán hoàn thành dự án Nhà máy nhiệt điện Thái Bình...

16/1/2018, tổ máy số 2 đưa vào vận hành thương mại ngày 22/3/2018. Từ khi Nhà máy nhiệt điện Thái Bình đưa vào vận hành đến nay đã góp phần đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia, thúc đẩy phát triển kinh tế của cả nước nói chung, tỉnh Thái Bình nói riêng.

Công ty nhiệt điện Thái Bình được thành lập theo Quyết định số 312/QĐ-EVN, ngày 29/11/2018 của Hội đồng Thành viên Tập đoàn Điện lực Việt Nam. Công ty là đơn vị hạch toán phụ thuộc chi nhánh của Tập đoàn Điện lực Việt Nam, tổ chức và hoạt động theo quy chế do Tập đoàn Điện lực Việt Nam ban hành, phù hợp với quy định của pháp luật. Nhiệm vụ trọng tâm của Công ty là quản lý, vận hành Nhà máy nhiệt điện Thái Bình và thực hiện nhiệm vụ quyết toán hoàn thành dự án Nhà máy nhiệt điện Thái Bình...

Thay mặt Đoàn công tác, đồng chí Phó Tổng giám đốc Tập đoàn Điện lực Việt Nam

trân trọng cảm ơn các đồng chí lãnh đạo Tỉnh ủy, UBND tỉnh Thái Bình thời gian qua đã quan tâm, tạo điều kiện giúp đỡ Tập đoàn và các đơn vị thành viên hoàn thành nhiệm vụ, cung cấp đủ điện phục vụ phát triển kinh tế - xã hội và xây dựng các công trình điện trên địa bàn tỉnh. Thời gian tới, Tập đoàn Điện lực Việt Nam mong muốn UBND tỉnh chỉ đạo UBND thành phố Thái Bình và các đơn vị liên quan hỗ trợ Công ty nhiệt điện Thái Bình tổ chức giải phóng mặt bằng ngay các phế liệu do các hộ dân đổ lấp đường vào khu quản lý vận hành và sửa chữa tại xã Vũ Chính (thành phố Thái Bình); vận động 11 hộ dân chấp thuận, nhận chi phí đền bù giải phóng mặt bằng theo quy định của pháp luật và không thực hiện các hành vi gây mất an ninh trật tự tại khu quản lý vận hành và sửa chữa, gây cản trở công tác phục vụ vận hành nhà máy...

Phát biểu tại buổi làm việc, đồng chí Đặng Trọng Thăng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh trân trọng cảm ơn sự quan tâm, phối hợp của Tập

đoàn Điện lực Việt Nam với UBND tỉnh trong quá trình triển khai xây dựng Nhà máy nhiệt điện Thái Bình. Đồng chí đánh giá cao hoạt động của Nhà máy nhiệt điện Thái Bình, nhất là hệ thống bảo vệ môi trường. Từ khi Nhà máy hoàn thành và đi vào hoạt động đến nay đã đóng góp không nhỏ vào sự phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh. Trên cơ sở kiến nghị của Tập đoàn Điện lực Việt Nam, đồng chí Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh giao UBND thành phố Thái Bình khẩn trương tổ chức đối

**PHẠM HÙNG**



Giám sát hệ thống vận hành sản xuất điện tại Nhà máy nhiệt điện Thái Bình.

Ảnh: NGỌC LINH

**GIẢI QUYẾT ĐỀ NGHỊ...**

(Tiếp theo trang 1)

chất lượng cao Bệnh viện Đa khoa tỉnh hoạt động chưa hiệu quả. Với mô hình liên doanh, liên kết, hợp tác như hiện nay, Khu khám, điều trị chất lượng cao Bệnh viện Đa khoa tỉnh chưa được khám bảo hiểm y tế. Để Khu khám, điều trị chất lượng cao hoạt động hiệu quả, tránh lãng phí trong đầu tư và người dân trong tỉnh được thụ hưởng cơ sở khám chữa bệnh

mới với trang thiết bị hiện đại, Bệnh viện Đa khoa tỉnh đề nghị được chuyển đổi hoạt động của Khu khám, điều trị chất lượng cao Bệnh viện Đa khoa tỉnh sang mô hình hoạt động bệnh viện tư nhân.

Sau khi nghe ý kiến phát biểu, đề xuất của các đại biểu, kết luận cuộc họp, đồng chí Phó Chủ tịch UBND tỉnh thống nhất báo cáo Ban Thường vụ Tỉnh ủy về hoạt động của Khu khám, điều trị chất lượng cao Bệnh viện Đa khoa tỉnh theo mô hình hoạt động bệnh viện tư nhân, giữ nguyên phương thức liên doanh, liên kết và tỷ lệ vốn góp. Giao Sở Kế hoạch và Đầu tư căn cứ ý kiến, đề xuất của các sở, ngành, đơn vị liên quan tổng hợp, tham

muu, đề xuất hướng giải quyết. Đồng chí Phó Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các bộ, ngành, đơn vị liên quan tiếp tục nâng cấp, hoàn thiện các tính năng của Cổng dịch vụ công quốc gia, phải hoàn thành chỉ tiêu 30% dịch vụ công trực tuyến mức độ 4 trong năm 2020 để bảo đảm phục vụ người dân, doanh nghiệp ngày càng tốt hơn. Các bộ, ngành, địa phương không được cắt cử thông tin, không được làm đẹp số liệu để lấy thành tích; thông tin dữ liệu chính xác, tin cậy, minh bạch, thống nhất và cần đẩy mạnh số hóa liên thông; chia sẻ thông tin phải hướng tới xây dựng Chính phủ

số liêm chính, minh bạch, hành động, phục vụ người dân và doanh nghiệp. Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc cũng yêu cầu các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ phải chuẩn hóa, điện tử hóa hơn 200 chế độ báo cáo tích hợp với Hệ thống thông tin báo cáo Chính phủ, hoàn thành chuẩn hóa, số hóa kiểu mẫu kết nối tích hợp các chỉ tiêu kinh tế - xã hội lên Hệ thống TTBCQG. Văn phòng Chính phủ phải sắp xếp lại bộ máy nhân sự để quản lý, vận hành Trung tâm Thông tin phù hợp, hiệu quả, chú trọng bảo đảm an ninh, an toàn hệ thống, không để xảy ra lổ, lọt thông tin, dữ liệu.

**KHAI TRƯƠNG HỆ THỐNG...**

(Tiếp theo trang 1)

Sau một thời gian triển khai xây dựng, Hệ thống TTBCQG và Trung tâm Thông tin đã đi vào vận hành, khai thác, được coi là cơ sở hạ tầng mới, tiếp tục hoàn thiện mô hình Chính phủ điện tử. Đến nay, hệ thống thông tin báo cáo của 30 bộ, cơ quan, địa phương, tập đoàn đã kết nối, tích hợp thông tin, dữ liệu với Hệ thống TTBCQG. Đã có 101/200 chỉ tiêu báo cáo định kỳ và báo cáo thống kê về kinh tế - xã hội được các bộ, cơ quan kết nối, cung cấp dữ liệu trên hệ thống. Bước đầu xây

dựng 7 chuyên mục thông tin, 25 kết nối trực tuyến theo thời gian thực... nhằm phục vụ ngày càng tốt hơn công tác tham mưu, chỉ đạo, điều hành của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ.

Phát biểu tại buổi lễ, Thủ tướng Chính phủ Nguyễn Xuân Phúc đánh giá cao tầm quan trọng của sự kiện đồng thời kiến dượng nỗ lực, cố gắng của Văn phòng Chính phủ và các bộ, cơ quan, đơn vị liên quan, các tổ chức quốc tế, Tập đoàn Bưu chính Viễn thông Việt Nam

(VNPT) đã tích cực phối hợp triển khai, đưa vào khai trương Hệ thống TTBCQG, Trung tâm Thông tin. Nhấn mạnh tầm quan trọng của việc xây dựng và phát triển Chính phủ số, Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc yêu cầu các bộ, ngành, địa phương, cơ quan cần tiếp tục đổi mới trong triển khai xây dựng Chính phủ điện tử, Chính phủ số, gắn cải cách quản trị công với chuyển đổi số trong hoạt động của cơ quan nhà nước. Thông tin dữ liệu phải thống nhất, theo tiêu chuẩn, hoạt động thông suốt, đem lại hiệu quả cao nhất, thúc đẩy mạnh mẽ căn bản, công khai làm việc trên môi trường mạng, đào tạo,

nhâng cao năng lực công nghệ thông tin, trang bị kỹ năng số các bộ, ngành, đơn vị liên quan tiếp tục nâng cấp, hoàn thiện các tính năng của Cổng dịch vụ công quốc gia, phải hoàn thành chỉ tiêu 30% dịch vụ công trực tuyến mức độ 4 trong năm 2020 để bảo đảm phục vụ người dân, doanh nghiệp ngày càng tốt hơn. Các bộ, ngành, địa phương không được cắt cử thông tin, không được làm đẹp số liệu để lấy thành tích; thông tin dữ liệu chính xác, tin cậy, minh bạch, thống nhất và cần đẩy mạnh số hóa liên thông; chia sẻ thông tin phải hướng tới xây dựng Chính phủ

hiện trên địa bàn huyện Vũ Thư 125,33 tỷ đồng. Như vậy 5 tháng còn lại của năm 2020, Chi cục Thuế khu vực sẽ phải thực hiện thu ngân sách nhà nước là 71,476 tỷ đồng. Tại hội nghị, các thành viên Ban Chỉ đạo thu ngân sách nhà nước huyện Vũ Thư đã thảo

**VŨ THƯ...**

(Tiếp theo trang 1)

loại thuế, phí hựt thu ngân sách nhà nước như: thuế sử dụng đất phi nông nghiệp; tiền sử dụng đất; lệ phí trước bạ... Nguyên nhân khiến số thu ngân sách nhà

nước tại địa bàn huyện Vũ Thư giảm do nhiều yếu tố, trong đó có ảnh hưởng của dịch Covid-19 khiến các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh không ổn định,

nghỉ kinh doanh, thuế thu nhập cá nhân giảm; Chính phủ thay đổi một số chính sách về thuế thu nhập doanh nghiệp, lệ phí trước bạ; huyện không có dự án mới bắt đầu đầu tư xây dựng dự án đầu tư xây dựng đất...

Năm 2020, dự toán do Cục Thuế tỉnh giao Chi cục thực

hiện trên địa bàn huyện Vũ Thư 125,33 tỷ đồng. Như vậy 5 tháng còn lại của năm 2020, Chi cục Thuế khu vực sẽ phải thực hiện thu ngân sách nhà nước là 71,476 tỷ đồng. Tại hội nghị, các thành viên Ban Chỉ đạo thu ngân sách nhà nước huyện Vũ Thư đã thảo

**Đào tạo nghề cho lao động nông thôn**

Sáng ngày 19/8, tại thôn Khuốc Đông, xã Phong Châu (Đông Hưng), Trung tâm Khuyến nông (Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) khai giảng lớp đào tạo nghề trồng cây lương thực, thực phẩm và chăn nuôi gia súc, gia cầm cho 66 học viên là lao động nông thôn của xã Phong Châu. Lớp học nhằm nâng cao và thực hành kỹ năng về kỹ thuật làm đất, ngâm ủ giống, thâm canh mạ, sinh lý cây lúa qua các giai đoạn, nhận biết một số đối tượng dịch hại chính và biện pháp phòng, trừ, kỹ thuật sử dụng thuốc bảo vệ thực vật an toàn;

kỹ thuật trong chăn nuôi, phòng, chống dịch bệnh gia súc, gia cầm... cho bà con nông dân. Đồng thời còn giúp các học viên kinh nghiệm áp dụng vào sản xuất, giảm chi phí đầu tư, tăng hiệu quả kinh tế, an toàn cho người tiêu dùng. Qua lớp học, mỗi học viên là một tuyên truyền viên tích cực trong phát triển sản xuất nông nghiệp tại địa phương, hướng tới sản xuất tập trung chất lượng cao góp phần nâng cao thu nhập trên một đơn vị diện tích canh tác.

NGÂN HUYỀN

**KIẾN XƯƠNG Lắp đặt trên 4.200 bể chứa bao bì thuốc bảo vệ thực vật**

Hiện nay, tổng lượng bao bì thuốc bảo vệ thực vật (BVTV) sau sử dụng trên địa bàn huyện Kiến Xương phát sinh khoảng 3,8 tấn/năm. Để giảm thiểu ô nhiễm môi trường, huyện Kiến Xương đã đầu tư lắp đặt trên 4.200 bể chứa bao bì thuốc BVTV. Những bể bê tông này được đặt ở các vị trí thuận tiện cho việc sử dụng và thu gom. Các xã, thị trấn đã ban hành và triển khai quy chế về thu gom, quản

lý bao bì thuốc BVTV và ký hợp đồng thu gom, vận chuyển và xử lý bao bì thuốc BVTV sau sử dụng với đơn vị có chức năng theo quy định. Đồng thời, tuyên truyền nâng cao nhận thức, trách nhiệm của người dân trong bảo vệ môi trường, hướng đến nền nông nghiệp sạch, bền vững, hiệu quả và thân thiện với môi trường.

ĐỨC DŨNG

**THÀNH PHỐ Triển khai kế hoạch rà soát hộ nghèo, cận nghèo năm 2020**

Để công tác rà soát hộ nghèo, hộ cận nghèo trên địa bàn thành phố Thái Bình diễn ra nghiêm túc, đúng tiến độ, kế hoạch, UBND thành phố yêu cầu UBND các phường, xã khẩn trương kiện toàn ban chỉ đạo giảm nghèo giai đoạn 2016 - 2020, phân công nhiệm vụ cụ thể cho các thành viên. Xây dựng phương án, kế hoạch và tiến hành rà soát hộ nghèo, cận nghèo

MINH NGUYỆT

**THÔNG BÁO MỜI CHÀO HÀNG**

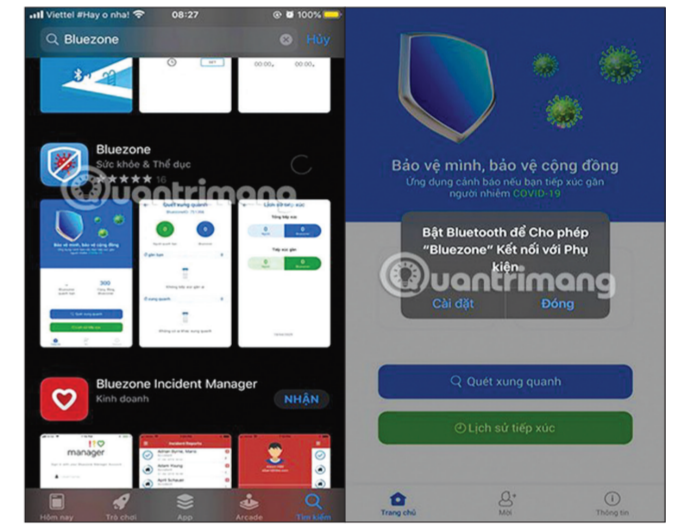
- Tên Bên mời thầu: Công ty CP Tấn Thành Hưng Thịnh.
- Tên gói thầu: Mua thức ăn tinh cho bò chữa.
- Tên dự án: "Xây dựng mô hình sản xuất giống và chăn nuôi bò thương phẩm (Bò cái Laisind x Đực BBB)".
- Nguồn vốn: Vốn ngân sách nhà nước.
- Hình thức đấu thầu: Chào hàng cạnh tranh.
- Thời gian phát hành HSYC chào hàng: Vào 8 giờ ngày 22 tháng 8 năm 2020 đến 15 giờ ngày 24 tháng 8 năm 2020 (trong giờ hành chính).
- Địa chỉ phát hành: Số 16 - phố Quang Trung, phường Trần Hưng Đạo, thành phố Thái Bình.
- Hạn cuối tiếp nhận hồ sơ đề xuất (báo giá): Chậm nhất là trước 15 giờ ngày 24 tháng 8 năm 2020.

Chủ tịch HĐQT **Phạm Đình Thức**

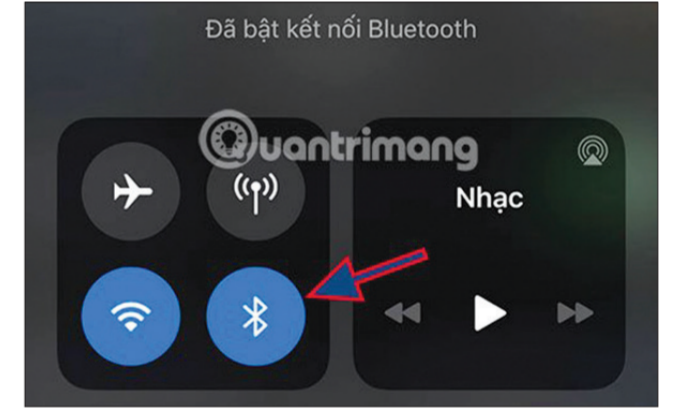
**Toàn dân cài ứng dụng Bluezone để phòng, chống dịch Covid-19**

Bộ Thông tin và Truyền thông đã ban hành văn bản số 2841/BTTTT-THX xác định 10 biện pháp tuyên truyền triển khai rộng rãi ứng dụng Bluezone để phòng, chống Covid-19. Theo đó, Bộ đề nghị các cơ quan, đơn vị vận động, tuyên truyền yêu cầu toàn bộ cán bộ, công chức, viên chức, người lao động nếu có điện thoại thông minh thì phải cài đặt Bluezone. Cơ quan, đơn vị cử người ghi nhận các hoạt động ra vào trụ sở, hướng dẫn mọi người đến làm việc biết, cài đặt và chạy ứng dụng. Chính quyền cơ sở, các tổ chức đoàn thể, tổ dân phố đi từng nhà phát tờ rơi tuyên truyền hướng dẫn người dân cài đặt và sử dụng. Đoàn Thanh niên, Hội Phụ nữ phát động phong trào cài đặt và hỗ trợ người dân cài Bluezone. Các cơ sở đào tạo yêu cầu học sinh, sinh viên có điện thoại di động thông minh cài đặt cho mình và cho người thân...

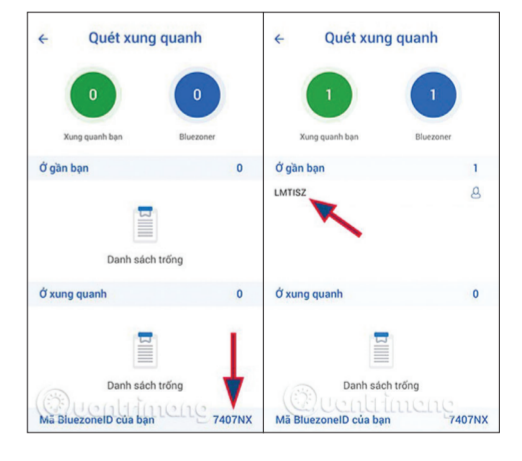
Bluezone là ứng dụng cảnh báo nếu người dùng đã tiếp xúc gần với người nhiễm Covid-19, góp phần giảm thiểu các nguy cơ lây lan trong cộng đồng. Khi có 1 ca nhiễm bệnh, người dùng chỉ cần vào Bluezone là có thể biết mình đã từng tiếp xúc với người này hay chưa. Hiện tại, ứng dụng Bluezone đang có mặt trên hai nền tảng di động phổ biến nhất đó là iOS và Android. Bạn tải ứng dụng về và cài đặt theo các bước sau:  
- Bước 1: Vào kho ứng dụng CHPlay (đối với điện thoại sử dụng hệ điều hành Android) hoặc Appstore (nếu điện thoại sử dụng hệ điều hành iOS).  
- Bước 2: Gõ từ khóa "Bluezone" trong mục tìm kiếm.  
- Bước 3: Chọn ứng dụng Bluezone - Khẩu trang điện tử (Cục tin học hóa, Bộ Thông tin và Truyền thông) rồi cài đặt.  
- Bước 4: Mở ứng dụng và cho phép Bluezone.  
Sau khi tải về, ứng dụng Bluezone sẽ yêu cầu người dùng cho phép ứng dụng sử dụng Bluetooth. Người dùng cũng nên cho phép Bluezone gửi thông báo và sử dụng vị trí trên ứng dụng. Nếu người dùng tiếp xúc hoặc có bất kỳ ca nhiễm Covid-19 mới nào, ứng dụng sẽ ngay lập tức gửi thông tin đến người dùng.



Nếu chưa bật Bluetooth người dùng hãy kéo thanh thông báo trạng thái và bật Bluetooth hoặc vào Cài đặt > chọn Bluetooth và bật lên.



Trong giao diện chính, người dùng hãy bấm "Quét xung quanh" để nhận diện xem có ai đang sử dụng Bluezone không. Người dùng sẽ có một mã BluezoneID của mình ở trong mục này, mỗi thiết bị sẽ có một mã BluezoneID này.



Nếu có người ở gần bạn (dưới 2m) sử dụng Bluezone, ứng dụng sẽ tự động nhận diện những người dùng này và xếp vào trong danh sách đã tiếp xúc.

Ở mục "Lịch sử tiếp xúc" cũng sẽ ghi nhận số người cùng sử dụng Bluezone mà bạn đã tiếp xúc. Còn mục "Tiếp xúc gần" là bạn đứng gần những người dưới 2m.

Như vậy, bạn chỉ cần tải về và cho phép Bluezone và bật Bluetooth lên, cho phép ứng dụng gửi thông báo và sử dụng vị trí của mình. Bluezone sẽ tự động ghi nhận những ai cùng sử dụng ứng dụng và tiếp xúc ở khoảng cách gần.

Nếu một trong những người mà bạn đã tiếp xúc bị nhiễm Covid-19 thì ứng dụng sẽ gửi thông báo cho bạn. Từ đó giúp người dùng hạn chế tiếp xúc thêm với những người khác để ngăn nguồn lây lan.