

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH...

(Tiếp theo trang 1)

Tại buổi làm việc, đồng chí Nguyễn Hồng Diên, Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh đã giới thiệu khái quát về vị trí địa lý, dân số, tiềm năng, cơ cấu kinh tế của tỉnh; về dự án khu kinh tế ven biển, tuyến đường bộ ven biển đoạn qua địa phận tỉnh Thái Bình có chiều dài 44,5km sắp được khởi công xây dựng cũng như định hướng phát triển của tỉnh trong thời gian tới đó là hướng về phía biển để khai thác lợi thế, tiềm năng của biển; tập trung phát triển công nghiệp sử dụng nhiều lao động, công nghiệp sạch không gây ô nhiễm hoặc ít gây ô nhiễm môi trường, ưu tiên cho các ngành công nghiệp phụ trợ như dệt may, da giày, cơ khí...

Giới thiệu sơ bộ về KIC, bối cảnh thực địa và kết quả mong đợi từ dự án, ông Lee Hai Nung, Phó Chủ tịch Công ty bày tỏ mong muốn được tham gia với tư cách nhà đầu tư cơ sở hạ tầng khu công nghiệp Thụy Trường. Đại diện KIC cũng giới thiệu về dự án, phân tích điều kiện dự án, kế hoạch phát triển, phương pháp thu hút đầu tư và kế hoạch vốn đầu tư. Dự án thành lập khu công nghiệp Thụy Trường có quy mô 372ha nhằm thu hút doanh nghiệp Hàn Quốc đang đầu tư tại Hàn Quốc, Trung Quốc và Nhật Bản đầu tư về Việt Nam. Các ngành nghề

thu hút bao gồm: sản xuất đồ trang sức, công nghiệp chế biến, công nghiệp thiết bị y tế và công nghiệp sản xuất máy móc thiết bị điện, điện tử, điện trường.

Phát biểu kết luận, đồng chí Chủ tịch UBND tỉnh khẳng định sẽ tạo mọi điều kiện đặc biệt là về các cơ chế, chính sách, thủ tục hành chính để dự án được triển khai thực hiện một cách thuận lợi nhất; tùy theo tình chất, quy mô của dự án, tỉnh sẽ ban hành những cơ chế, chính sách bổ sung nhưng trên cơ sở không trái với quy định của Nhà nước; cử cán bộ có năng lực, trách nhiệm giúp nhà đầu tư; tạo mọi điều kiện thuận lợi để việc thành lập khu công nghiệp Thụy Trường được nhanh chóng; cấp giấy chứng nhận nghiên cứu đầu tư khi KIC hoàn tất các thủ tục; đồng thời tập trung chỉ đạo giải phóng mặt bằng để dự án sớm được triển khai thực hiện.

Sáng ngày 31/3, UBND tỉnh làm việc với đoàn công tác của Báo Nông nghiệp Việt Nam. Đồng chí Nguyễn Hồng Diên, Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh chủ trì buổi làm việc. Đồng chí Phạm Văn Xuyên, Tỉnh ủy viên, Phó Chủ tịch UBND tỉnh dự buổi làm việc.

Tại buổi làm việc, đồng chí Nguyễn Hồng Diên,

Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh đã thông báo với đoàn công tác của Báo Nông nghiệp Việt Nam tình hình phát triển nông nghiệp, nông thôn; quan điểm chỉ đạo, chủ trương, giải pháp của tỉnh trong phát triển nông nghiệp thời gian tới.

Đại diện Báo Nông nghiệp Việt Nam, đồng chí Tổng biên tập mong muốn UBND tỉnh, ngành Nông nghiệp và các địa phương của Thái Bình tạo điều kiện thuận lợi để phóng viên Báo Nông nghiệp Việt Nam tác nghiệp tại tỉnh, góp phần thông tin, tuyên truyền giúp người nông dân nắm bắt kịp thời chủ trương, đường lối của Đảng, Nhà nước, của tỉnh và ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất.

Kết luận buổi làm việc, đồng chí Chủ tịch UBND tỉnh đề nghị Báo Nông nghiệp Việt Nam tăng cường phối hợp với UBND tỉnh, ngành Nông nghiệp, các địa phương của Thái Bình đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền, định hướng dư luận, mở chuyên trang, chuyên mục về nông nghiệp, nông dân, nông thôn Thái Bình trên Báo Nông nghiệp Việt Nam và Báo Nông nghiệp Việt Nam điện tử. Việc đưa tin, bài, ảnh bảo đảm chính xác, theo đúng chủ trương, quy định của Đảng, Nhà nước và địa phương, góp phần tích cực thực hiện thắng lợi các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

Ký kết quy chế phối hợp giám sát về bảo vệ môi trường

Chiều ngày 31/3, Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức lễ ký kết quy chế phối hợp giám sát về bảo vệ môi trường của Nhà máy nhiệt điện Thái Bình, Nhà máy nhiệt điện Thái Bình 2 và Nhà máy sản xuất Amon Nitrat. Dự buổi lễ có các đồng chí: Nguyễn Hồng Diên, Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh; Phạm Văn Ca, Ủy viên Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Phó Chủ tịch thường trực UBND tỉnh; Đặng Thanh Giang, Ủy viên Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Chủ tịch Ủy ban MTTQ tỉnh.

Quy chế phối hợp giám sát gồm 3 chương, 16 điều quy định về việc tổ chức phối hợp giám sát của MTTQ các cấp trong

tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường đối với các hoạt động có phát sinh khí thải, nước thải, chất thải rắn, chất thải nguy hại; các rủi ro, sự cố về môi trường trong quá trình hoạt động của các nhà máy nói trên. Quy chế áp dụng đối với MTTQ các cấp trong tỉnh, Sở Tài nguyên và Môi trường, tổ chức, cá nhân chịu tác động trực tiếp từ hoạt động của các nhà máy và đơn vị quản lý vận hành.

Phát biểu tại buổi lễ, đồng chí Nguyễn Hồng Diên, Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu sau lễ ký kết, MTTQ các cấp, các ngành, các địa phương, đơn vị liên quan nghiêm túc thực hiện hiệu quả nội dung trong quy chế nhằm góp phần nâng cao ý thức, trách nhiệm của các cấp, các ngành, các địa phương, đơn vị liên quan và nhân dân trong việc bảo vệ môi trường.



Nhà máy sản xuất Amon Nitrat.

Ảnh: THU THỦY

THÔNG BÁO

Tuyển chọn chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Thái Bình

Thực hiện Đề án số 08-ĐA/TU, ngày 27-12-2013 của Ban Chấp hành Đảng bộ tỉnh, Quyết định số 1599-QĐ/TU, ngày 30-12-2013 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy ban hành Quy chế tuyển chọn cán bộ điện Ban Thường vụ Tỉnh ủy quản lý; căn cứ Nghị quyết Hội nghị Ban Thường vụ Tỉnh ủy ngày 30-3-2017, Ban Thường vụ Tỉnh ủy thông báo tuyển chọn chức vụ Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Thái Bình phụ trách hoạt động đào tạo, khoa học và công nghệ, như sau:

I- Đối tượng, điều kiện, tiêu chuẩn đăng ký dự tuyển

1. Đối tượng đăng ký dự tuyển
Là cán bộ, công chức, viên chức trong nguồn quy hoạch và cán bộ, công chức, viên chức được quy hoạch các chức vụ tương đương trở lên nhiệm kỳ 2015 - 2020 đã được phê duyệt, đủ điều kiện, tiêu chuẩn dự tuyển.

2. Điều kiện, tiêu chuẩn đăng ký dự tuyển

Điều kiện, tiêu chuẩn đăng ký dự tuyển được quy định tại Điều 10, Quy chế tuyển chọn cán bộ điện Ban Thường vụ Tỉnh ủy quản lý ban hành kèm theo Quyết định số 1599-QĐ/TU, ngày 30-12-2013 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy; tiêu chuẩn chức vụ cán bộ quy định tại Quyết định số 1496-QĐ/TU, ngày 22-8-2013 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy và tiêu chuẩn quy định tại Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg, ngày 10-12-2014 của Thủ tướng Chính phủ về Điều lệ Trường Đại học.

3. Hồ sơ đăng ký dự tuyển

Cán bộ, công chức, viên chức đăng ký dự tuyển nộp 03 bộ hồ sơ theo quy định tại Điều 11, Quy chế tuyển chọn cán bộ điện Ban Thường vụ Tỉnh ủy quản lý ban hành kèm theo Quyết định số 1599-QĐ/TU, ngày 30-12-2013 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy.

4. Thời gian đăng ký, nộp hồ sơ dự tuyển: Từ ngày 03-4-2017 đến ngày 06-4-2017 (trong giờ làm việc).

5. Địa điểm đăng ký, nộp hồ sơ dự tuyển

Cán bộ, công chức, viên chức trong nguồn quy hoạch chức vụ cần tuyển và quy hoạch tương đương trở lên, đang công tác tại các đơn vị có vị trí chức vụ cần tuyển nộp hồ sơ tại đơn vị.

Cán bộ, công chức, viên chức là nguồn quy hoạch chức vụ cần tuyển và quy hoạch tương đương trở lên ngoài đơn vị, nộp hồ sơ tại Ban Tổ chức Tỉnh ủy. Hồ sơ do người dự tuyển nộp trực tiếp, không gửi qua đường bưu điện hoặc nhờ người khác nộp thay.

Đơn vị có vị trí chức vụ cần tuyển tiếp nhận, thẩm định hồ sơ, tổng hợp và nộp danh sách kèm theo hồ sơ đủ điều kiện về Ban Tổ chức Tỉnh ủy, trước ngày 08-4-2017.

Thông báo này được công bố trên Cổng thông tin điện tử Thái Bình, Báo Thái Bình, Đài Phát thanh - Truyền hình Thái Bình và niêm yết công khai tại trụ sở làm việc của Trường Đại học Thái Bình. Lãnh đạo địa phương, cơ quan, đơn vị có cán bộ được quy hoạch vị trí chức vụ cần tuyển nêu trên thông báo đến cán bộ trong nguồn quy hoạch biết, triển khai thực hiện.
Mọi chi tiết xin liên hệ qua Ban Tổ chức Tỉnh ủy:
Điện thoại 0363.743.797 và 0363.730.607.

THỐNG NHẤT CHỦ TRƯỞNG...

(Tiếp theo trang 1)

Ủy viên Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Phó Chủ tịch thường trực UBND tỉnh.

Dự án có ba công nghệ thành phần: công nghệ đốt để xử lý rác vô cơ, công nghệ khí hóa để xử lý rác sau chế biến nhằm mục tiêu phát điện và công nghệ thủy nhiệt xử lý rác hữu cơ tại các cơ sở tiến xử lý. Nhà đầu tư thiết kế công đoạn tiến xử lý rác theo hướng đầu tư phân tán tại các huyện, mỗi huyện 1 cơ sở tiến xử lý rác. Tại các cơ sở tiến xử lý rác này sẽ tiếp nhận rác từ các điểm tập kết rác tại các xã/văn

chuyển về. Rác được phân thành 3 loại: 50% rác vô cơ mang về nhà máy tập trung để đốt, 45% rác hữu cơ xử lý thủy nhiệt tại cơ sở tiến xử lý; 5% đất cát, chất thải tro, sành sứ, thủy tinh... làm vật liệu san lấp. Dự án gồm hai giai đoạn: giai đoạn 1 (năm 2017 đến năm 2018) đầu tư 3 cơ sở tiến xử lý rác và 1 nhà máy đốt rác công suất 800 tấn/ngày + 50 tấn phục vụ các huyện Quỳnh Phụ, Đông Hưng, Hưng Hà và thành phố Thái Bình; giai đoạn 2 (năm 2019) đầu tư 3 cơ sở tiến xử lý rác và 1 nhà máy đốt rác công suất

800 tấn/ngày + 50 tấn phục vụ các huyện Vũ Thư, Kiến Xương, Tiền Hải và Thái Thụy. Dự án có tổng mức đầu tư 1.400 tỷ đồng.

Phát biểu kết luận, đồng chí Nguyễn Hồng Diên, Ủy viên Trung ương Đảng, Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh thống nhất chủ trương để Liên danh Công ty TNHH BOT Hưng Phát và Công ty Cổ phần Dịch vụ môi trường Thăng Long thực hiện dự án đầu tư xây dựng nhà máy xử lý chất thải rắn bằng công nghệ đốt có thu hồi nhiệt và phát điện tại tỉnh. Đồng chí Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu liên danh Công ty TNHH BOT Hưng Phát và Công ty Cổ

phần Dịch vụ môi trường Thăng Long nghiên cứu điều chỉnh đơn giá xử lý rác thải đặc biệt là giá ban đầu cho phù hợp với tình hình địa phương, triển khai thực hiện dự án phải bảo đảm được tiêu chuẩn về môi trường theo quy định hiện hành, lựa chọn địa điểm để xây dựng nhà máy đốt rác phải xa khu vực dân cư, lựa chọn địa điểm tập kết rác tạm thời tại các xã cho phù hợp tránh gây ô nhiễm môi trường ở các địa phương. Đồng thời cam kết sẽ bảo đảm áp dụng các chính sách ưu đãi theo đúng quy định, rút ngắn các thủ tục đầu tư, cung cấp đủ lượng rác đầu vào cho nhà máy...

THƯỜNG TRỰC HĐND TỈNH...

(Tiếp theo trang 1)

Sáng ngày 31/3, Thường trực HĐND tỉnh tổ chức giám sát dự án đầu tư xây dựng công trình khu nhà ở xã hội cho người có thu nhập thấp tại tổ 39, 40 phường Quang Trung, thành phố Thái Bình do Công ty Cổ phần Damsan là nhà đầu tư, quy mô 16 tầng với 289 căn hộ được thiết kế hiện đại, đáp ứng nhu cầu sử dụng của người dân. Tổng mức đầu tư của dự án khoảng 161 tỷ đồng, được thực hiện theo hợp đồng xây dựng, chuyển giao (BT); thời gian thực hiện dự án 18 tháng. Dự án được triển khai nhằm tạo quỹ nhà ở phục vụ các hộ dân sinh sống tại khu nhà cao tầng đã xuống cấp nghiêm trọng trên địa bàn

thành phố; xây dựng chung cư cao tầng để bán cho các đối tượng là người có thu nhập thấp đang thường trú tại Thái Bình. Ngoài ra, hiện nay Công ty Cổ phần Damsan đang triển khai các dự án đối ứng như: khu dân cư tổ 39, 40 phường Quang Trung; khu dân cư xã Phú Xuân; khu dân cư phường Bồ Xuyên (thành phố Thái Bình).

Ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh yêu cầu trong thời gian tới Công ty Cổ phần Damsan tiếp tục phát huy năng lực, kinh nghiệm, đẩy nhanh tiến độ xây dựng, sớm đưa các công trình vào sử dụng để phát huy hiệu quả kinh tế - xã hội và mỹ quan đô thị; UBND thành phố thường xuyên phối hợp với các ngành chức năng của tỉnh hỗ trợ Công ty trong việc giải phóng mặt bằng để đẩy nhanh tiến độ thực hiện dự án BT và các dự án đối ứng; Ban Kinh tế - Ngân sách HĐND tỉnh rà soát lại những nội dung liên quan để theo dõi, giám sát, đánh giá hiệu quả các dự án do Công ty Cổ phần Damsan đầu tư...

PHẠM HƯNG

THÊM 6 XÃ ĐƯỢC CÔNG NHẬN...

(Tiếp theo trang 1)

Theo báo cáo của các địa phương, hết ngày 30/3 có 14 xã trong số 31 xã chưa được xét công nhận đạt chuẩn NTM năm 2016 đã nộp báo cáo đề nghị thẩm định tiêu chí nợ đọng xây dựng cơ bản. Qua kết quả thẩm định của Sở Tài chính, có 6 xã đủ điều kiện để nghị Hội đồng xét, công nhận xã đạt chuẩn NTM tỉnh xét công nhận trong đợt 2 gồm: Hồng Phong (Vũ Thư); Thái Giang, Thái Thành, Thái Học (Thái Thụy); Vũ Bình (Kiến Xương); Quỳnh Hội (Quỳnh Phụ).

Trên cơ sở nhu cầu vốn để xử lý nợ xây dựng cơ bản tính đến thời điểm 20/3/2017, nguồn vốn xử lý nợ xây dựng cơ bản chỉ tính các nguồn vốn có tính khả thi đến thời điểm 31/3/2017, đánh giá phát sinh nợ xây dựng cơ bản, Hội đồng xét, công nhận xã đạt chuẩn NTM tỉnh đã tiến hành bỏ phiếu xét, công nhận xã đạt chuẩn NTM cho 6 xã đủ điều kiện xét. Kết quả, 100% thành viên Hội đồng có mặt đã bỏ phiếu nhất trí công nhận 6 xã đạt chuẩn NTM đợt 2 năm 2016, nâng tổng số xã trong tỉnh đạt chuẩn NTM đến hết tháng 3/2017 là 174 xã. Việc xét, công nhận xã đạt chuẩn NTM đợt 3 năm 2016 được tổ chức vào ngày 15/6/2017.

KHAI TRƯƠNG TRUNG TÂM...

(Tiếp theo trang 1)

Công ty Cổ phần Thương mại An Đức cùng các đơn vị trong việc triển khai để án và chuẩn bị các điều kiện để đưa Trung tâm đi vào hoạt động nhằm góp phần nâng cao chất lượng dân số, chất lượng nguồn nhân lực của tỉnh. Để Trung tâm hoạt động hiệu quả, đồng chí Phó Chủ tịch

UBND tỉnh đề nghị Sở Y tế và các đơn vị liên quan tập trung đào tạo nguồn nhân lực để nâng cao trình độ chuyên môn, khai thác tối đa thiết bị hiện đại đã được đầu tư; tăng cường đổi mới hoạt động truyền thông, giáo dục, đặc biệt là lợi ích của việc kiểm tra trước sinh, sơ sinh; quan tâm, tạo điều kiện về chuyên môn, nghiệp vụ y tế để Trung tâm hoàn thành tốt nhiệm vụ, góp phần vào việc chăm sóc và bảo vệ sức khỏe nhân dân, đáp ứng nhu cầu của đồng bào nhân dân trong tỉnh và khu vực.

AgResults
INNOVATION IN RESEARCH AND DELIVERY

Dự án Sản xuất Lúa bền vững và Giảm phát thải Khí nhà kính AgResults

Mời đăng ký tham gia dự án

Cơ quan Quản lý dự án **"Sản xuất Lúa bền vững và Giảm phát thải Khí nhà kính AgResults"** (AVERP) - Tổ chức Phát triển Hà Lan SNV - xin kính mời các đơn vị quan tâm tham gia vào một cuộc thi cấp quốc gia nhằm kiểm định hiệu quả của Cơ chế "Hỗ trợ tài chính dựa trên kết quả" để nhân rộng các sáng kiến công nghệ canh tác lúa làm giảm khí nhà kính phát thải từ quá trình canh tác lúa. Dự án sẽ được triển khai tại tỉnh Thái Bình thuộc khu vực đồng bằng sông Hồng trong giai đoạn 2017 – 2021.

Các đơn vị quan tâm vui lòng truy cập đường link www.snv.org/project/agresults-vietnam-emissions-reduction-pilot để tải về toàn bộ nội dung của Hồ sơ mời Nộp Đề xuất của dự án bao gồm các thông tin cơ bản, mục tiêu và quy chế cuộc thi cùng mẫu đăng ký tham gia. Khi nộp Hồ sơ đăng ký tham gia, các đơn vị quan tâm phải tuân thủ các yêu cầu của Hồ sơ, bao gồm quy trình và hướng dẫn nộp đề xuất.

Hạn chót nhận hồ sơ đăng ký tham gia có đầy đủ chữ ký là trước **17.00 giờ ngày 28 tháng 4 năm 2017**. Các đơn vị nộp hồ sơ qua thư điện tử đến địa chỉ email infoagresults@snv.org, tiêu đề thư điện tử phải ghi rõ: **"Hồ sơ đăng ký tham gia Dự án Sản xuất Lúa bền vững và Giảm phát thải Khí nhà kính AgResults"**.

Cơ quan Quản lý Dự án cùng các tổ chức thành viên của Ban quản lý Đề án AgResults sẽ xem xét và sàng lọc các hồ sơ theo các tiêu chí được mô tả trong Hồ sơ mời nộp Đề xuất. 15 hồ sơ đáp ứng tốt nhất các tiêu chí lựa chọn sẽ được mời tham gia dự án.

Chúng tôi đánh giá cao sự hưởng ứng kịp thời của các đơn vị quan tâm và mong muốn được hợp tác với Quý đơn vị để thực hiện thành công dự án quan trọng này.

www.agresults.org
www.snv.org/project/agresults-vietnam-emissions-reduction-pilot
infoagresults@snv.org