

Thủ tướng yêu cầu phấn đấu hoàn thành 2 nhà máy điện hạt nhân trước 31/12/2030

Ngày 4/2, Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính - Trưởng Ban Chỉ đạo xây dựng nhà máy điện hạt nhân - chủ trì phiên họp thứ hai của Ban Chỉ đạo. Tại phiên họp, Thủ tướng giao Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) và Tập đoàn Công nghiệp năng lượng Quốc gia (Petrovietnam) làm chủ đầu tư hai dự án nhà máy điện hạt nhân Ninh Thuận, phấn đấu hoàn thành trước ngày 31/12/2030.

Trang 3



Thủ tướng Phạm Minh Chính đánh giá, phát triển điện hạt nhân, xây dựng nhà máy điện hạt nhân - công trình trọng điểm quốc gia là vấn đề lớn, đại sự quốc gia

Ảnh: VGP

BỘ TRƯỞNG NGUYỄN HỒNG DIÊN:

Năm 2025, ngành Công Thương cùng thi đua để giành nhiều thắng lợi mới

• Tại buổi gặp mặt nhân dịp đầu Xuân Ất Tỵ 2025, Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên kêu gọi: Toàn ngành Công Thương hãy đoàn kết phấn đấu với tinh thần Công Thương luôn gắng sức, nỗ lực trong mỗi ngày, người người đều hăng say, ra tay giành quyết thắng.

▶ TRẦN ĐÌNH

Trang 2



Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên kiểm tra công tác bảo đảm cung ứng điện dịp Tết Nguyên đán 2025

Ảnh: Cấn Dũng

Nhiều chuyến hàng "xông đất", xuất nhập khẩu đón "lộc" đầu năm



Trang 6

Doanh nghiệp công nghiệp "sáng đèn" xuyên Tết



Trang 7

DIỆN GIÓ NGOÀI KHỜ Động lực mới trong hợp tác năng lượng Việt Nam - Na Uy

Trang 10

NSMO và dấu ấn mới sau gần 180 ngày về Bộ Công Thương

Trang 8

THỊ TRƯỜNG TẾT ẤT TỴ Nguồn hàng đầy đủ, giá ổn định

Trang 5

BỘ TRƯỞNG NGUYỄN HỒNG DIÊN:

Năm 2025, ngành Công Thương cùng thi đua để giành nhiều thắng lợi mới

➤ TRẦN ĐÌNH

Tại buổi gặp mặt nhân dịp đầu Xuân Ất Tỵ 2025, Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên kêu gọi: Toàn ngành Công Thương hãy đoàn kết phấn đấu với tinh thần Công Thương luôn gắng sức, nỗ lực trong mỗi ngày, người người đều hăng say, ra tay giành quyết thắng.

Thông điệp đầu Xuân của Tư lệnh ngành Công Thương

Phát biểu tại buổi gặp mặt, Bộ trưởng Bộ Công Thương Nguyễn Hồng Diên nhấn mạnh: “Hôm nay, chúng ta vui mừng họp mặt tại đây để cùng đón chào mùa Xuân mới, chào mừng kỷ niệm 95 năm Ngày thành lập Đảng Cộng sản Việt Nam. Thay mặt Ban Cán sự Đảng, lãnh đạo Bộ Công Thương, tôi xin gửi lời chào mừng nồng nhiệt, chúc mừng mùa Xuân mới tốt đẹp nhất.

Năm Giáp Thìn (2024) vừa đi qua, nhìn lại một năm đầy rẫy những thách thức nhưng nhờ có quyết tâm cao, nỗ lực lớn, hành động quyết liệt, hiệu quả của tất cả chúng ta, cùng với sự lãnh đạo, chỉ đạo sát sao, kịp thời của lãnh đạo Đảng, Nhà nước, sự giúp đỡ nhiệt thành có hiệu quả của các bộ, ngành, địa phương, các đơn vị, ngành Công Thương đã hoàn thành và hoàn thành xuất sắc các mục tiêu đặt ra, góp phần quan trọng và tích cực vào thành quả chung của đất nước.

Năm 2025, Xuân Ất Tỵ đã đến, với những thời cơ, vận hội mới, cùng nhiều khó khăn, thách thức đan xen, nhất là trong bối cảnh những chỉ tiêu được giao tăng từ 1,2 - 1,5 lần so với cùng kỳ năm trước, cùng tình hình chính trị thế giới hết sức phức tạp, để tiếp tục phấn đấu hoàn thành và hoàn thành xuất sắc các nhiệm vụ được giao, Ban Cán sự Đảng, lãnh đạo Bộ Công Thương đề nghị và tha thiết kêu gọi toàn thể cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trong toàn ngành hãy đoàn kết phấn đấu, nỗ lực vượt qua mọi khó khăn, thách thức, với tinh thần Công Thương luôn gắng sức, nỗ lực trong mỗi ngày, người người đều hăng say, ra tay giành quyết thắng. Năm mới, chúng ta cùng thi đua, để giành nhiều thắng lợi mới”.

10 nhiệm vụ trọng tâm

Ngay sau buổi gặp mặt đầu Xuân, Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên đã chủ trì cuộc họp giao ban với lãnh đạo Bộ, thủ trưởng các đơn vị thuộc Bộ. Bộ trưởng đề nghị các đơn vị khẩn trương tập trung triển khai ngay các nhiệm vụ trọng tâm trong năm, nhất là trong quý I/2025, cụ thể:

Một là, mỗi đơn vị cần khẩn trương rà soát, bổ sung hoàn thiện chương trình, kế hoạch công tác của đơn vị, bảo đảm phù hợp với tinh thần Nghị quyết số 01, 02 của Chính phủ và các chương trình, kế hoạch



Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên phát biểu tại buổi gặp mặt cán bộ, công chức, người lao động đầu Xuân Ất Tỵ 2025



Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên tặng quà các đơn vị thuộc Bộ Công Thương tại buổi gặp mặt đầu Xuân Ất Tỵ 2025
Ảnh: Cán Dũng

hành động của Bộ thực hiện các Nghị quyết của Trung ương, Quốc hội, Chính phủ về phát triển kinh tế - xã hội năm 2025 nhằm thực hiện thắng lợi các mục tiêu, nhiệm vụ của năm 2025, nhất là các dự án lớn, trọng điểm...

Hai là, các đơn vị cần chủ động nghiên cứu, đề xuất sửa đổi, bổ sung hoặc ban hành mới những cơ chế, chính sách nhằm tháo gỡ khó khăn, vướng mắc trong các lĩnh vực được phân công phụ trách. Kịp thời hướng dẫn, hỗ trợ các doanh nghiệp ở địa phương vượt khó để đẩy mạnh thực hiện được các dự án, đề án đã đề ra trong năm kế hoạch 2025 và những năm tiếp theo.

Ba là, các đơn vị thuộc Bộ (bao gồm các đơn vị mới được thành lập theo Nghị định mới của Chính phủ, những đơn vị đổi tên hoặc giữ nguyên) đều phải khẩn trương hoàn thiện nghiêm túc, đầy đủ việc sắp xếp, tinh gọn tổ chức bộ máy nhân sự theo đúng tinh thần Nghị quyết 18/NQ-TW của Ban Chấp hành Trung ương và chỉ đạo của Bộ Chính trị, Ban Cán sự Đảng Chính

phủ, Ban Cán sự Đảng Bộ để tập trung triển khai ngay các nhiệm vụ, không để ngắt quãng công việc, không để khoảng trống về thời gian, bỏ trống địa bàn, lĩnh vực; không để ảnh hưởng đến các hoạt động bình thường của xã hội, của người dân và doanh nghiệp.

Bốn là, tiếp tục đẩy nhanh tiến độ, nâng cao chất lượng tham mưu xây dựng các luật, nghị định, thông tư theo kế hoạch đã được phê duyệt và những luật, nghị định, thông tư mới phát sinh, nhất là các văn bản quy phạm pháp luật hướng dẫn thực hiện Luật Điện lực (sửa đổi); hoàn thành chỉnh lý hồ sơ dự thảo Luật Hóa chất (sửa đổi), Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả (sửa đổi), Luật Sản xuất công nghiệp trọng điểm và Luật Quản lý thương mại điện tử để báo cáo Chính phủ trình Quốc hội xem xét, thông qua trong các kỳ họp tới.

Năm là, quyết liệt triển khai, tổ chức thực hiện có hiệu quả Nghị quyết 57/NQ-TW của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng

Lãnh đạo Bộ Công Thương và các đơn vị chức năng thuộc Bộ đã làm việc trực tiếp với các địa phương, tập đoàn, tổng công ty và nhiều đơn vị liên quan để kiểm tra, chỉ đạo việc cung ứng hàng hóa, bảo đảm nguồn cung xăng dầu, cung cấp điện... trước, trong và sau Tết Nguyên đán.

ạo, chuyển đổi số quốc gia và triển khai thực hiện chuyển đổi số trong ngành Công Thương một cách mạnh mẽ, quyết liệt hơn.

Sáu là, tiếp tục đẩy mạnh triển khai thực hiện các dự án đầu tư công theo kế hoạch. Chú trọng giải quyết đúng luật, hợp tình hình các dự án, công trình dở dang, không để xảy ra tình trạng lãng phí, thất thoát ngân sách nhà nước.

Bảy là, các đơn vị có liên quan cần tích cực tham mưu triển khai để tái khởi động chương trình điện hạt nhân, đặc biệt là dự án điện hạt nhân Ninh Thuận.

Tám là, tiếp tục triển khai các giải pháp khắc phục vi phạm và những hạn chế yếu kém theo kết luận và khuyến cáo của các cơ quan chức năng.

Chín là, trong bối cảnh tình hình kinh tế, chính trị thế giới diễn biến phức tạp, khó lường, cần tiếp tục tập trung khai thác có hiệu quả các thị trường đã có, đồng thời đẩy mạnh đàm phán, ký kết và khai mở thị trường mới, góp phần hỗ trợ các doanh nghiệp đa dạng hóa thị trường, sản phẩm, chuỗi cung ứng và đẩy mạnh xuất khẩu.

Mười là, các đơn vị theo chức năng, nhiệm vụ được giao cần giữ vững mối liên hệ với các đại sứ quán, thương vụ Việt Nam ở nước ngoài để nắm diễn biến tình hình, kịp thời tham mưu cho lãnh đạo Đảng, Nhà nước có phản ứng chính sách phù hợp trong bối cảnh tình hình kinh tế, chính trị thế giới có nhiều diễn biến phức tạp. ■

Ngày 4/2, Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính - Trưởng Ban Chỉ đạo xây dựng nhà máy điện hạt nhân - chủ trì phiên họp thứ hai của Ban Chỉ đạo. Tại phiên họp, Thủ tướng giao Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) và Tập đoàn Công nghiệp năng lượng Quốc gia (Petrovietnam) làm chủ đầu tư hai dự án nhà máy điện hạt nhân Ninh Thuận, phấn đấu hoàn thành trước 31/12/2030.

➤ THÁI BÌNH



Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính - Trưởng Ban Chỉ đạo xây dựng nhà máy điện hạt nhân - chủ trì phiên họp thứ hai của Ban Chỉ đạo

Ảnh: Nhật Bắc

Thủ tướng yêu cầu phấn đấu hoàn thành 2 nhà máy điện hạt nhân trước 31/12/2030

Vấn đề lớn, đại sự quốc gia

Dự án điện hạt nhân Ninh Thuận gồm 2 nhà máy, mỗi nhà máy gồm 2 tổ máy. Nhà máy Ninh Thuận 1 đặt tại xã Phước Dinh, huyện Thuận Nam. Nhà máy Ninh Thuận 2 đặt tại xã Vĩnh Hải, huyện Ninh Hải.

Phát biểu kết luận phiên họp, Thủ tướng Phạm Minh Chính đánh giá, phát triển điện hạt nhân, xây dựng nhà máy điện hạt nhân - công trình trọng điểm quốc gia là vấn đề lớn, đại sự quốc gia, là vấn đề khó, nhạy cảm, nên cần có sự tập trung, đầu tư công sức, trí tuệ tương xứng, phải huy động cả hệ thống chính trị vào cuộc.

Về luật pháp, Bộ Khoa học và Công nghệ chủ trì khẩn trương hoàn thiện dự án Luật sửa đổi, bổ sung Luật Năng lượng nguyên tử để trình Quốc hội tại Kỳ họp thứ 9, bảo đảm nhanh và chất lượng; theo hướng cái gì đã chín, đã rõ, được thực tiễn chứng minh là đúng, thực hiện có hiệu quả, đa số đồng tình thì đưa vào luật, tiếp tục thực hiện, đồng thời cập nhật các nội dung mới phù hợp với bối cảnh, tình hình, điều kiện hiện nay, những vấn đề chưa chín, chưa rõ, còn thay đổi thì giao Chính phủ quy định, hướng dẫn phù hợp tình hình. Tinh thần là đẩy mạnh phân cấp, phân quyền gắn với phân bổ nguồn lực phù hợp, nâng cao năng lực thực thi, tăng cường trách nhiệm cá nhân và tập thể, giảm thủ tục hành chính, xóa bỏ xin cho, nghiêm cấm chạy chọt, cái gì doanh nghiệp làm được thì giao doanh nghiệp làm.

Về cơ chế, chính sách đặc thù (nhu về mặt bằng, tái định cư, sinh kế cho người dân, tổng diện tích đất sử dụng, chỉ định thầu, rút ngắn thời gian...), tất cả các bộ, ngành thấy cơ chế, chính sách nào để làm nhanh nhất, thuận lợi nhất thì đề xuất trước ngày 15/2. Bộ Công Thương là cơ quan thường trực Ban Chỉ đạo phải tổng hợp, báo cáo Chính phủ để đề xuất cấp có thẩm quyền, trình Quốc hội tại Kỳ họp thứ 9.

Hiện, Bộ Công Thương đang thực hiện

Thủ tướng nêu rõ, phải rút ngắn thời gian hoàn thành dự án so với dự kiến trước đây, chậm nhất tới 31/12/2031 phải hoàn thành và phấn đấu hoàn thành trước 31/12/2030 vào dịp kỷ niệm 85 năm thành lập nước, 100 năm thành lập Đảng.



Bộ trưởng Bộ Công Thương Nguyễn Hồng Diên - Phó Trưởng Ban Chỉ đạo xây dựng nhà máy điện hạt nhân - phát biểu tại phiên họp

việc rà soát, điều chỉnh Quy hoạch điện VIII, trong đó bổ sung dự án điện hạt nhân Ninh Thuận và nghiên cứu, quy hoạch phát triển các nhà máy điện hạt nhân mới; báo cáo cấp có thẩm quyền cho chủ trương tái đàm phán với các đối tác nước ngoài.

Phấn đấu hoàn thành trước 31/12/2030

Về tiến độ, Thủ tướng nêu rõ, phải rút ngắn thời gian hoàn thành dự án so với dự kiến trước đây, chậm nhất tới 31/12/2031 phải hoàn thành và phấn đấu hoàn thành trước

31/12/2030 vào dịp kỷ niệm 85 năm thành lập nước, 100 năm thành lập Đảng. Các bộ, ngành, địa phương, cơ quan phải xây dựng đường găng tiến độ theo mục tiêu này.

Về lựa chọn đối tác nước ngoài tham gia dự án, Thủ tướng nêu rõ, thực hiện theo Kết luận của Trung ương, Nghị quyết của Quốc hội, chỉ đạo của Bộ Chính trị, yêu cầu EVN, Petrovietnam và các cơ quan ngay trong tháng 2 cử đoàn công tác đàm phán với các đối tác nước ngoài, chú ý phải có đối tác dự phòng để sẵn sàng trong mọi tình huống.

Việc xác định quy mô, công suất, tổng

mức đầu tư các nhà máy được xác định trên cơ sở đàm phán với các đối tác và cập nhật phù hợp với tình hình mới, từ đó cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định.

Về nhân lực, Thủ tướng yêu cầu cần khẩn trương rà soát, tập hợp những người đã được đào tạo trong lĩnh vực điện hạt nhân và các lĩnh vực liên quan, đào tạo bổ sung và có cơ chế, chính sách để thu hút nguồn nhân lực, trong đó cần chú ý người tổng chỉ huy, tổng công trình sư của dự án.

Thủ tướng chỉ đạo về bố trí vốn cho dự án, trong đó có việc sử dụng vốn dự phòng của năm 2025, làm ngay thủ tục để sử dụng nguồn vốn này trước ngày 15/2. Thủ tướng cũng nhấn mạnh, việc lựa chọn nhà thầu, dù chỉ định thầu hay đấu thầu, thì quan trọng nhất là làm việc trong sáng, vì lợi ích chung, bảo đảm công khai, minh bạch, phòng chống tham nhũng, tiêu cực.

Thủ tướng yêu cầu Bộ Công Thương khẩn trương trình dự thảo Quy hoạch điện VIII điều chỉnh liên quan điện hạt nhân, hoàn thành trước ngày 28/2/2025. Thủ tướng lưu ý, công tác quy hoạch phải nhìn trên tổng thể lợi ích quốc gia, bảo đảm công bằng, tiến bộ xã hội, cân đối phù hợp giữa các địa phương, vùng miền nhưng có ưu tiên bố trí các công trình năng lượng trọng điểm tại địa bàn khó khăn.

Thủ tướng giao nhiệm vụ cho Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ Ngoại giao trong triển khai hợp tác với Cơ quan Năng lượng nguyên tử quốc tế (IAEA). Bộ Kế hoạch và Đầu tư phải thẩm định nhanh nhất các thủ tục, đề xuất các cơ chế, chính sách. Bộ Tài chính bố trí kinh phí dự phòng theo quy định pháp luật, nếu cần ứng trước, nhất là ứng vốn cho tỉnh Ninh Thuận giải phóng mặt bằng, tái định cư...

Bộ Công Thương cùng các bộ, ngành, tập đoàn liên quan làm tốt công tác truyền thông, bảo đảm công khai, minh bạch để người dân giám sát, tạo đồng thuận trong dư luận xã hội. ■

BỘ TRƯỞNG BỘ KẾ HOẠCH VÀ ĐẦU TƯ NGUYỄN CHÍ DŨNG:

5 động lực để Việt Nam đạt mục tiêu tăng trưởng năm 2025

Thách thức và thuận lợi đan xen

Năm 2025, Chính phủ đặt mục tiêu tăng trưởng GDP 8% trở lên. Xin Bộ trưởng cho biết, đâu là những thuận lợi và khó khăn nền kinh tế Việt Nam phải đối mặt trong quá trình thực hiện mục tiêu tăng trưởng trên?

Bộ trưởng Nguyễn Chí Dũng: Năm 2025, kinh tế Việt Nam dự báo tiếp tục có những yếu tố thuận lợi đan xen với khó khăn, thách thức. Trong đó, về thuận lợi, có thể kể đến như: Tư duy chiến lược, tầm nhìn phát triển về kỷ nguyên mới - kỷ nguyên phát triển vươn mình, giàu mạnh, văn minh, thịnh vượng của dân tộc.

Cùng với đó là sự thống nhất nhận thức và hành động của cả hệ thống chính trị về đổi mới mạnh mẽ, dứt khoát, quyết liệt, cách mạng và toàn diện hơn nữa trong quản lý kinh tế. Sự kế thừa, phát huy mạnh mẽ kết quả đạt được trong phát triển kinh tế - xã hội, các ngành, lĩnh vực và địa phương trong năm 2024.

Thuận lợi nữa cho tăng trưởng kinh tế năm 2025 đó là niềm tin của nhân dân, doanh nghiệp và bạn bè quốc tế đối với triển vọng tăng trưởng kinh tế Việt Nam trong năm 2025. Đồng thời với đó là những cơ hội thu hút đầu tư, thúc đẩy thương mại từ vị thế của nước ta trên bản đồ công nghiệp bán dẫn, khởi nghiệp sáng tạo toàn cầu.

Tuy vậy, bên cạnh những thuận lợi, kinh tế Việt Nam trong năm 2025 vẫn đối diện với những khó khăn, thách thức, bao gồm: Tình hình thế giới dự báo tiếp tục diễn biến phức tạp, khó lường; kinh tế toàn cầu phục hồi chậm, rủi ro gia tăng; xu hướng phân tách, phân cực ngày càng rõ nét. Sức ép cạnh tranh gia tăng ở cả thị trường xuất khẩu và trong nước; xu hướng gia tăng hàng rào thương mại, thuế quan để bảo hộ sản xuất. Đi kèm với đó là các yếu tố an ninh phi truyền thống, thiên tai, biến đổi khí hậu, cạn kiệt tài nguyên, già hóa dân số tác động, ảnh hưởng ngày càng nghiêm trọng, điều này được dự báo sẽ tác động đến tăng trưởng GDP của Việt Nam trong năm 2025.

5 động lực quan trọng

Đâu là động lực để Việt Nam đạt được mục tiêu tăng trưởng 8% trong năm 2025, thưa Bộ trưởng?

Bộ trưởng Nguyễn Chí Dũng: Năm 2025, Chính phủ đã trình Trung ương Đảng, Quốc hội quyết nghị mục tiêu tăng trưởng năm 2025 là 6,5-7%, phấn đấu 7-7,5%, đồng thời, yêu cầu phấn đấu đạt tốc độ tăng trưởng GDP



Ảnh: Phạm Thăng

Trao đổi với phóng viên Báo Công Thương nhân dịp đầu Xuân Ất Tỵ 2025, Bộ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư Nguyễn Chí Dũng chỉ rõ 5 động lực để Việt Nam đạt mục tiêu tăng trưởng GDP 8% trong năm 2025.

➤ NGUYỄN HÒA (thực hiện)

năm 2025 cao hơn mục tiêu đề ra là 8% trở lên. Đây là mức tăng trưởng cao, nhiều thách thức, nhưng có thể đạt được và cần quyết tâm đạt được để tạo đà tăng trưởng bứt phá cho kỷ nguyên phát triển mới.

Tuy nhiên, để đạt được mức tăng trưởng trên, tôi nhấn mạnh 5 động lực quan trọng sau đây: Thứ nhất, sự đoàn kết, tinh thần đột phá, đổi mới của hệ thống chính trị dưới sự lãnh đạo của Trung ương Đảng, Bộ Chính trị; sự chỉ đạo, điều hành quyết liệt, hiệu quả có trọng tâm, trọng điểm của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ; sự nỗ lực của các bộ, ngành, địa phương và ủng hộ của bạn bè quốc tế.

Thứ hai, những thành tựu

phát triển năm 2024 được tiếp nối, thúc đẩy mạnh mẽ hơn trong năm 2025. Các ngành, địa phương trên cả nước có động lực phấn đấu tăng trưởng bứt phá, cao hơn năm 2024. Trong đó, Hà Nội, TP. Hồ Chí Minh phấn đấu tăng trưởng 8-10% để phát huy vai trò đầu tàu kinh tế.

Thứ ba, năm 2025, Việt Nam tiếp tục đẩy mạnh 3 đột phá chiến lược; trong đó, thể chế được xác định là “đột phá của đột phá” để tập trung tháo gỡ, hoàn thiện, nhằm giải phóng mọi nguồn lực, nhất là nguồn lực đang bị tổn động cho phát triển.

Năm 2025 là năm có nhiều thuận lợi trong giải ngân vốn đầu tư công. Các dự án đã hoàn thiện thủ tục đầu tư, bước vào giai đoạn

nước rút hoàn thành. Do đó, sẽ đóng góp ngay cho tăng trưởng và mở ra không gian phát triển mới cho các vùng, địa phương.

Thứ tư, sự ổn định về kinh tế, chính trị, xã hội và triển vọng tăng trưởng, phát triển của nước ta ngày càng bộc lộ rõ. Các doanh nghiệp trong và ngoài nước cam kết đầu tư, gắn bó lâu dài, đồng hành cùng với sự phát triển của nền kinh tế Việt Nam.

Thứ năm, sự phát triển mạnh mẽ của các ngành, lĩnh vực mới, các mô hình kinh tế mới, động lực tăng trưởng mới như kinh tế số, kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn, khu thương mại tự do, trung tâm tài chính quốc tế và khu vực...

Thực hiện hiệu quả, quyết liệt các giải pháp

Bên cạnh những động lực và yếu tố thuận lợi, để đạt được mục tiêu tăng trưởng 8% trong năm 2025 vẫn được đánh giá là thách thức không nhỏ đối với nền kinh tế Việt Nam. Vậy để đạt được mục tiêu tăng trưởng trên, Việt Nam cần tập trung các giải pháp gì, thưa Bộ trưởng?

Bộ trưởng Nguyễn Chí Dũng: Đúng như vậy, tình hình thế giới năm 2025 dự báo tiếp tục rất khó khăn, thách thức, ảnh hưởng đến tăng trưởng kinh tế trong nước. Trong khi đó, Chính phủ quyết tâm yêu cầu tăng trưởng 8% trở lên năm 2025, cao hơn mục tiêu của Quốc hội đề ra là 6,5-7%, phấn đấu 7-7,5%.

Theo đó, để thực hiện mục tiêu tăng trưởng kinh tế năm 2025, theo tôi, Việt Nam cần tập trung thực hiện quyết liệt, hiệu quả 5 nhiệm vụ, giải pháp trọng tâm sau đây:

Thứ nhất, ưu tiên thúc đẩy tăng trưởng trên cơ sở giữ vững ổn

định kinh tế vĩ mô, kiểm soát lạm phát, bảo đảm các cân đối lớn. Các ngành, địa phương động lực phải phấn đấu tăng trưởng bứt phá, cao hơn năm 2024. Trong đó, Hà Nội, TP. Hồ Chí Minh phải phấn đấu tăng trưởng 8-10% để phát huy vai trò đầu tàu hơn nữa.

Thứ hai, tiếp tục đẩy mạnh 3 đột phá chiến lược; trong đó, thể chế được xác định là “đột phá của đột phá” để tập trung tháo gỡ, hoàn thiện, nhằm giải phóng mọi nguồn lực, nhất là nguồn lực đang bị tổn động cho phát triển.

Năm 2025 có nhiều thuận lợi trong giải ngân vốn đầu tư công. Các dự án đã hoàn thiện thủ tục đầu tư, bước vào giai đoạn nước rút hoàn thành. Do đó, sẽ đóng góp ngay cho tăng trưởng và mở ra không gian phát triển mới cho các vùng, địa phương.

Thứ ba, giữ vững ổn định về kinh tế, chính trị, xã hội, tạo môi trường thuận lợi để thu hút đầu tư, phát triển sản xuất, kinh doanh. Qua đó, củng cố niềm tin của doanh nghiệp, nhà đầu tư về triển vọng phát triển kinh tế, để doanh nghiệp cam kết đầu tư, gắn bó lâu dài, đồng hành cùng với sự phát triển của Việt Nam.

Thứ tư, tập trung thúc đẩy, phát triển mạnh mẽ của các ngành, lĩnh vực mới, các mô hình kinh tế mới, động lực tăng trưởng mới như kinh tế số, kinh tế xanh, kinh tế tuần hoàn, khu thương mại tự do, trung tâm tài chính quốc tế và khu vực...

Thứ năm, đẩy mạnh đối ngoại, tranh thủ mọi nguồn lực bên ngoài và sự ủng hộ của cộng đồng quốc tế, góp phần vượt qua khó khăn, thách thức, thúc đẩy phát triển.

Xin trân trọng cảm ơn Bộ trưởng!



Sản xuất công nghiệp dự báo tiếp đà tăng trong năm 2025

Ảnh: Cán Dũng

THỊ TRƯỜNG TẾT ẤT TỶ

Nguồn hàng đầy đủ, giá ổn định

Công tác chuẩn bị nguồn hàng, điều hành thị trường Tết Ất Tỵ được đánh giá là thành công khi nguồn hàng được chuẩn bị đầy đủ, giá ổn định.

► LAN PHƯƠNG

Chuẩn bị từ sớm, từ xa

Ngay từ cuộc họp Tổ điều hành thị trường trong nước quý III/2024 diễn ra vào cuối tháng 9/2024, công tác chuẩn bị hàng Tết Ất Tỵ đã được đưa ra thảo luận.

Sau đó, Bộ Công Thương đã ban hành Chỉ thị số 12/CT-BCT ngày 20/11/2024 về việc thực hiện các giải pháp bảo đảm cân đối cung cầu, bình ổn thị trường cuối năm 2024 và dịp Tết Nguyên đán Ất Tỵ 2025. Trong đó, tập trung chỉ đạo địa phương, doanh nghiệp và các đơn vị liên quan xây dựng kế hoạch phục vụ Tết, chủ động rà soát cung cầu hàng hóa, chuẩn bị tốt nguồn hàng và các phương án cung ứng hàng hóa.

Theo báo cáo của Vụ Thị trường trong nước - Bộ Công Thương, thực hiện Chỉ thị số 12, Sở Công Thương các địa phương đã chủ động tham mưu cho UBND tỉnh/thành phố xây dựng kế hoạch phương án chuẩn bị nguồn hàng; đôn đốc, hỗ trợ các doanh nghiệp và phối hợp chặt chẽ với các sở, ngành có liên quan trong công tác triển khai thực hiện kế hoạch Tết tại địa phương. Đã có 52 tỉnh/thành phố có báo cáo về việc triển khai xây dựng kế hoạch dự trữ hàng hóa bình ổn thị trường trong những tháng cuối năm và Tết Nguyên đán 2025. Phần lớn các địa phương thực hiện chương trình bình ổn thị trường dựa vào nguồn vốn xã hội hóa của doanh nghiệp và thông qua chương trình kết nối với các tổ chức tín dụng để được vay với lãi suất ưu đãi trong thời gian thực hiện chương trình.

Nhằm đảm bảo cung - cầu xăng dầu trong nước, đặc biệt trong dịp Tết Nguyên đán Ất Tỵ năm 2025, Bộ Công Thương đã làm việc với Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam về công tác đảm bảo nguồn cung xăng dầu phục vụ Tết Nguyên đán Ất Tỵ năm 2025 trong hệ thống của tập đoàn trên toàn quốc.

Ông Nguyễn Xuân Hùng - Phó Tổng giám đốc Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam - cho biết, để đáp ứng nguồn phục vụ nhu cầu trong dịp Tết Nguyên đán Ất Tỵ 2025, tập đoàn đã nhập mua 1.022.000m³, tấn xăng dầu.

Ngoài ra, để chủ động trong công tác đảm bảo nguồn, đầu tháng 1/2025, tập đoàn đã thực hiện tạo nguồn và đưa hàng về các kho cảng trực thuộc khoảng 280.000m³ xăng các loại và 400.000m³ DO, tương đương 70

- 80% đơn hàng trong tháng. Dự kiến, đến tháng 2/2025, tập đoàn sẽ nhập khoảng 830.000m³, tấn. Từ đó hoàn toàn đảm bảo đầy đủ nhu cầu tiêu thụ xăng dầu trong hệ thống phân phối.

Đánh giá cao công tác chuẩn bị hàng hoá phục vụ Tết Ất Tỵ, chuyên gia kinh tế Vũ Vinh Phú cho biết, những năm gần đây, công tác chuẩn bị hàng hoá đều được Chính phủ chỉ đạo từ sớm và các Bộ ngành, địa phương, doanh nghiệp, hiệp hội... chuẩn bị chu đáo. Do đó, nhìn chung, không còn tình trạng thiếu hàng, sốt giá.

Bình ổn thị trường là hoạt động trọng tâm

Song song với chuẩn bị nguồn hàng, nhiều địa phương tổ chức triển khai chương trình bình ổn thị trường với sự tham gia của nhiều doanh nghiệp sản xuất, phân phối chiếm lĩnh thị phần lớn, có sức chi phối thị trường như: Saigon Co.op, Central Retail, MM Mega Market, Lotte, BRG Mart, AEON...

Theo ông Nguyễn Thế Hiệp - Phó Giám đốc Sở Công Thương Hà Nội, lượng hàng thiết yếu thực hiện bình ổn thị trường trên địa bàn Thủ đô đáp ứng 35% nhu cầu thị trường trong 1 tháng.

Còn tại TP. Hồ Chí Minh, lượng hàng bình ổn thị trường chiếm thị phần từ 21 - 32% thời điểm tháng thường và tăng lên 24 - 43% thời điểm tháng Tết, bảo đảm đủ sức chi phối, điều tiết thị trường.

Các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh ngoài việc có kế hoạch tìm kiếm, tạo nguồn hàng, dự trữ hàng hóa từ sớm thì cũng đã sẵn sàng phương án tăng sản lượng cung ứng trong tình huống cần thiết, tổ chức bán hàng lưu động để xử lý biến động bất thường, thiếu hàng cục bộ, không để xảy ra khan hiếm, thiếu hàng hóa, mất cân đối cung cầu trong mọi tình huống. Các mặt hàng nằm trong chương trình bình ổn thị trường chủ yếu là hàng hóa tiêu dùng thiết yếu trong dịp Tết như lương thực, thực phẩm (thịt heo, thịt gia cầm, trứng, thực phẩm chế biến...), gia vị (dầu ăn, đường...), bánh, mứt, kẹo...

Trong những năm gần đây, chương trình bình ổn thị trường mặc dù được thực hiện chủ yếu dựa trên nguồn lực xã hội hóa từ nguồn vốn tự chủ của doanh nghiệp nhưng vì uy tín của chương trình trong những năm



Tại cuộc họp Thường trực Chính phủ với các bộ, ngành đánh giá tình hình Tết và triển khai nhiệm vụ trọng tâm sau Tết, Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên cho biết, trong dịp Tết Ất Tỵ 2025, tình hình thị trường, giá cả hàng hóa tương đối ổn định, nguồn cung các mặt hàng thiết yếu phục vụ nhân dân được bảo đảm



Đoàn công tác của Bộ Công Thương do Thứ trưởng Phan Thị Thăng làm trưởng đoàn kiểm tra công tác chuẩn bị nguồn hàng hóa phục vụ Tết Nguyên đán Ất Tỵ 2025 tại siêu thị MM Mega Market (TP. Thủ Đức)

qua với phương châm hàng hóa chất lượng, giá bình ổn và đã tạo được niềm tin với người tiêu dùng nên nhiều doanh nghiệp sẵn sàng tham gia, thực hiện chương trình và cam kết bình ổn giá mà không cần hoặc ít sử dụng tới sự hỗ trợ về vốn vay của Nhà nước.

Về giá bán, các doanh nghiệp tham gia chương trình bình ổn thị trường cam kết cung ứng đủ hàng hóa cho thị trường với giá bán thấp hơn từ 5-10% so với giá thị trường theo từng thời điểm, một số doanh nghiệp cam kết giữ ổn định giá bán trong 1 tháng trước, trong và sau Tết. Đồng thời, các doanh nghiệp

cũng triển khai nhiều chương trình khuyến mại, giảm giá, nhất là trong những ngày cận Tết để thúc đẩy sức mua, đồng thời chia sẻ khó khăn với người dân. Tại TP. Hồ Chí Minh, Chương trình "Kết nối tiêu dùng - Lan tỏa yêu thương" đã nhận được sự đồng thuận của nhiều doanh nghiệp, nhiều chính sách ưu đãi được áp dụng với hơn 500 mặt hàng giảm giá tới 80%.

Theo báo cáo nhanh tình hình giá thị trường Tết Nguyên đán Ất Tỵ năm 2025 của Bộ Tài chính, có thể đánh giá thị trường Tết năm nay đã thực sự đi vào hình thái mới: Hình thái

Theo Vụ Thị trường trong nước (Bộ Công Thương), nhìn chung, sức mua tổng thể của cả nước dịp Tết Nguyên đán Ất Tỵ 2025 ước tăng khoảng 10% so với tháng thường và tăng so với Tết năm trước.

tiết kiệm, mua đủ dùng, bán đủ hàng, giảm đáng kể tình trạng khan hàng, sốt giá. Thêm vào đó, tại các thành phố lớn, hệ thống siêu thị, trung tâm thương mại tiếp tục là những địa điểm được người tiêu dùng lựa chọn do tạo sự yên tâm về nguồn gốc, xuất xứ, thương hiệu cũng như các tiêu chuẩn vệ sinh an toàn thực phẩm và giá bình ổn. ■

Nhiều chuyến hàng "xông đất", xuất nhập khẩu đón "lộc" đầu năm

➤ LAN PHUONG

Những chuyến hàng xuất nhập khẩu "xông đất" đầu năm mới Ất Ty là tín hiệu tích cực, kỳ vọng về một năm bội thu của hoạt động ngoại thương.

Nhộn nhịp xuất nhập khẩu đầu năm

Ngày 31/1/2025 (tức mùng 3 Tết Ất Ty), 752 tấn hàng hóa là thủy hải sản và hoa quả đã có đăng ký trước được xuất khẩu, thông quan trở lại thuận lợi, nhanh chóng qua cửa khẩu Bắc Luân 2 sang thị trường Trung Quốc.

Để tạo thuận lợi tối đa cho hoạt động xuất nhập khẩu, trong dịp Tết Nguyên đán 2025, lực lượng chức năng khối cửa khẩu đã bố trí cán bộ trực, làm việc, bảo đảm thực hiện làm thủ tục nhanh, thuận lợi nhất phục vụ cho hoạt động xuất, nhập khẩu hàng hóa và các hoạt động qua lại biên giới diễn ra an toàn, thông suốt. Cùng với đó, hoạt động xuất nhập cảnh, lực lượng chức năng hai bên làm việc xuyên Tết, phục vụ nhu cầu của người dân và du khách tại Cửa khẩu Quốc tế Móng Cái (Việt Nam) - Đông Hưng (Trung Quốc).

Tại Cửa khẩu Quốc tế đường bộ số II Kim Thành (Lào Cai, Việt Nam) - Bắc Sơn (Trung Quốc), hoạt động xuất nhập khẩu diễn ra bình thường suốt Tết Nguyên đán. Ngay ngày đầu tiên của năm mới, có gần 200 tấn hoa quả của Việt Nam được xuất khẩu sang Trung Quốc, trị giá hàng hóa hơn 100.000 USD. Trái cây xuất khẩu chủ yếu là thanh long, chôm chôm, xoài, dưa hấu do nhu cầu thị trường Trung Quốc tăng mạnh trong dịp Tết. Những ngày qua, ước tính, mỗi ngày có khoảng 200 đến 350 xe.

Cùng với không khí sôi động tại các cửa khẩu, ngày 31/1 (mùng 3 Tết Ất Ty), tại Cảng biển Cái Lân, Công ty TNHH MTV Cảng Quảng Ninh đón liên tiếp 2 tàu vào làm hàng là tàu Sendai Spirit chở 38.000 tấn dăm gỗ xuất khẩu và tàu Oriental Breeze chở 35.000 tấn dăm gỗ xuất khẩu.

Trước đó, ngày 29/1 (mùng 1 Tết), cụm cảng Cái Mép - Thị Vải đón 6 chuyến tàu container chở hàng hóa cập cảng.

Các tàu đến từ nhiều quốc gia và khu vực trên thế giới, trong đó, tàu EVER MEMO (quốc tịch Singapore) là tàu rất lớn với chiều dài 366 m, trọng tải lên tới 16.285 TEU cập cảng.



Doanh nghiệp đã chủ động triển khai các giải pháp ứng phó với khó khăn trên thị trường

Ảnh: Cán Dũng

Theo Cảng vụ Hàng hải Vũng Tàu, trong 2 ngày 29 tháng Chạp và mùng 1 Tết, cụm cảng Cái Mép - Thị Vải đón 13 chuyến tàu container, với sự góp mặt của nhiều tàu lớn từ các quốc gia và khu vực trên thế giới.

Các tàu này chủ yếu vận chuyển hàng hóa xuất khẩu và nhập khẩu. Trong kỳ nghỉ lễ, tại các cảng vẫn duy trì chế độ trực ca của lực lượng hải quan, người lao động, đảm bảo các hoạt động khai thác cảng, làm thủ tục cho hàng hóa xuất nhập khẩu không bị gián đoạn.

Tại TP. Hồ Chí Minh, ngay trong đêm giao thừa, Cảng Cát Lái đón 7 chuyến tàu container làm hàng, tổng sản lượng xếp dỡ gần 10.000 Teus (tương đương 140 nghìn tấn hàng). Trong tuần đầu Tết Nguyên đán, cảng Cát Lái dự kiến đón 76 chuyến tàu làm hàng, sản lượng thông qua

110 nghìn Teus, tương đương hơn 1,5 triệu tấn hàng hóa (tăng 9% so với cùng kỳ lễ năm 2024).

Kỳ vọng một năm bội thu

Xuất nhập khẩu đã trở thành điểm sáng của năm 2024 khi kim ngạch xuất nhập khẩu cả nước đã xác lập kỷ lục, đạt hơn 786,28 tỷ USD, tăng 15,2% so với cùng kỳ năm 2023.

Trao đổi với phóng viên Báo Công Thương, TS. Lê Quốc Phương - nguyên Phó Giám đốc Trung tâm thông tin Công nghiệp và Thương mại - nhận định, hoạt động xuất nhập khẩu năm 2025 dự báo sẽ gặp nhiều thuận lợi bởi tình hình kinh tế thế giới khả

quan hơn khi Cục Dự trữ Liên bang Mỹ (FED) đã đưa ra những thông điệp điệp ngừng tăng lãi suất. Vấn đề hàng tồn kho cao tại các thị trường đang dần được khắc phục, đặc biệt tại các thị trường xuất khẩu chủ lực đã gặp những khó khăn trong năm 2023 như EU và Hoa Kỳ.

Ở trong nước, Chính phủ đã vào cuộc mạnh mẽ với nhiều giải pháp hỗ trợ toàn diện cho nền kinh tế. Với vai trò là cơ quan chủ trì trong quản lý, điều hành hoạt động xuất nhập khẩu, Bộ Công Thương đã sớm nhận diện những khó khăn, rủi ro từ các thị trường xuất khẩu để tham mưu, đề xuất các giải pháp phát triển

thị trường xuất khẩu. Bên cạnh đó, công tác phòng vệ thương mại được triển khai kịp thời, đã và đang mang lại lợi ích lớn cho doanh nghiệp.

Về phía cộng đồng doanh nghiệp, các doanh nghiệp với năng lực ngày càng được nâng cao đã có sự chủ động thích ứng tốt hơn với một thị trường biến động nhanh, khó lường.

Trong bối cảnh đó, năm 2025, Bộ Công Thương đã triển khai nhiều giải pháp nhằm thúc đẩy hoạt động xuất nhập khẩu.

Bộ trưởng Bộ Công Thương Nguyễn Hồng Diên chỉ rõ, năm 2025, các đơn vị của Bộ Công Thương sẽ chú trọng công tác thông tin thị trường nhằm hỗ trợ tốt nhất cho các hiệp hội và doanh nghiệp trong hoạt động xuất nhập khẩu.

Bên cạnh đó, thường xuyên rà soát, sửa đổi, bổ sung hoặc đề nghị cấp có thẩm quyền sửa đổi, bổ sung các văn bản quy phạm pháp luật có liên quan nhằm đơn giản hóa thủ tục hành chính, đẩy mạnh thực hiện thông qua dịch vụ công trực tuyến giúp tạo thuận lợi cho hoạt động xuất nhập khẩu. Tiếp tục đa dạng hóa thị trường xuất nhập khẩu, đẩy mạnh xuất nhập khẩu đối với các thị trường mới; đổi mới công tác xúc tiến thương mại.

"Bộ cũng tiếp tục thực hiện các giải pháp phát triển hoạt động thương mại biên giới bền vững thông qua thúc đẩy xuất khẩu qua các cửa khẩu biên giới theo hình thức chính ngạch, điều hành, khai thông hiệu quả hoạt động xuất khẩu sang Trung Quốc" - Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên nhấn mạnh. ■

Năm 2025, Bộ Công Thương đặt mục tiêu kim ngạch xuất nhập khẩu tăng trưởng khoảng 12% so với năm 2024. Đây được đánh giá là mục tiêu rất thách thức nhưng nhiều khả năng có thể đạt được.



Xuất nhập khẩu đón nhiều tin vui đầu năm mới

Ảnh: Cán Dũng

Kỳ nghỉ Tết Nguyên đán Ất Tỵ 2025, nhiều doanh nghiệp sản xuất công nghiệp tại các địa phương vẫn duy trì hoạt động sản xuất xuyên Tết.

➤ DUY ANH

Tăng tốc để kịp đơn hàng đầu năm mới

Kỳ nghỉ Tết Nguyên đán năm nay, người lao động tại các doanh nghiệp được nghỉ 9 ngày theo quy định. Tuy nhiên, với một số doanh nghiệp sản xuất công nghiệp như: Lọc dầu, điện, xi măng, dệt may... vẫn rộn rã ngày đêm làm việc xuyên kỳ nghỉ Tết để đảm bảo đơn hàng trong quý I/2025.

Đơn cử tại địa phương như Bắc Giang, theo Ban quản lý các khu công nghiệp (KCN) tỉnh, có 16 doanh nghiệp tại các KCN: Đình Trám, Quang Châu, Việt Hàn, Văn Trung (cùng thị xã Việt Yên); Hòa Phú (Hiệp Hòa) và Song Khê - Nội Hoàng (TP. Bắc Giang) với tổng số hơn 8 nghìn lao động đăng ký làm việc trong dịp Tết Nguyên đán Ất Tỵ 2025 (tăng hơn 3.000 người so với dịp Tết Giáp Thìn). Thời gian làm việc từ ngày 26 đến hết ngày 31/1 (tức từ ngày 27 tháng Chạp đến hết mùng 3 Tết).

Đáng chú ý, nhiều doanh nghiệp có lượng lao động lớn đi làm như: Công ty TNHH Công nghệ chính xác Fuyu (KCN Quang Châu) với 4,5 nghìn công nhân; Công ty TNHH Hana Micron Vina (KCN Văn Trung) với 750 công nhân; Công ty TNHH Hosiden Việt Nam (KCN Quang Châu) với 500 công nhân...

Các doanh nghiệp có công nhân đi làm xuyên Tết Nguyên đán là do có nhiều đơn hàng phải thực hiện, bảo đảm tiến độ sản xuất và duy trì máy móc hoạt động thường xuyên.

Hay như tại Thanh Hóa, Nhà máy Lọc hóa dầu Nghi Sơn dịp Tết năm nay có tới 645 lao động làm nhiệm vụ duy trì và giữ gìn cho nhà máy vận hành liên tục.

Trước kỳ nghỉ Tết Nguyên đán, nhà máy đã chủ động rà soát, xử lý các vấn đề kỹ thuật, bảo đảm tất cả các hệ thống máy móc, thiết bị luôn trong tình trạng tin cậy nhất; đồng thời bố trí kế hoạch trực lãnh đạo, trực vận hành nhằm kiểm soát và xử lý tốt nhất các tình huống có thể phát sinh.

Bên cạnh đó, nhiều doanh nghiệp ngành dệt may cho biết, đã nhận nhiều đơn hàng trong những tháng đầu năm 2025. Do đó, các doanh nghiệp, chuyên gia dự đoán, xuất khẩu dệt may sẽ có đà tăng trưởng tốt.

Ông Phạm Quang Anh - Giám đốc Công ty TNHH May mặc Dony - cho biết, ngoài những tín hiệu khách quan từ thị trường, yếu tố cốt lõi giúp doanh nghiệp tăng trưởng ấn tượng trong năm 2024 là tích cực hoạt động mở rộng thị trường. "Mới đây, đơn vị đã ký đơn hàng với một thị trường



Nhiều dây chuyền sản xuất tại Công ty Samkwang Vina (Khu công nghiệp Quang Châu - Bắc Giang) vẫn hoạt động bình thường

Ảnh: Võ Lâm

Doanh nghiệp công nghiệp "sáng đèn" xuyên Tết

mới là châu Phi với 110.000 áo. Đồng thời, công ty cũng có nhiều đơn hàng quý I/2025 đã được chốt" - ông Phạm Quang Anh chia sẻ.

Ngoài ra, ngay sau kỳ nghỉ Tết Nguyên đán Ất Tỵ, nhiều doanh nghiệp công nghiệp bắt nhịp ngay vào hoạt động sản xuất, kinh doanh. Quyết tâm thực hiện thắng lợi các mục tiêu, kế hoạch đề ra, các doanh nghiệp đang nỗ lực từ những ngày đầu xuân để có một năm hanh thông, thuận lợi.

Đáng chú ý, sáng 3/2 (tức mùng 6 tháng Giêng), Tổng công ty May 10 - CTCP đã tổ chức lễ ra quân sản xuất, kinh doanh đầu năm 2025 với gần 12.000 lao động tại 7 tỉnh, thành phố trên cả nước với khí thế và quyết tâm cao.

Chia sẻ trong ngày đầu tiên đi làm của năm mới Ất Tỵ cũng đúng vào dịp kỷ niệm 95 năm Ngày thành lập Đảng Cộng sản Việt Nam (3/2/1930 - 3/2/2025), ông Thân Đức Việt - Tổng giám đốc Tổng công ty May 10 - cho biết, năm 2025, ngành dệt may Việt Nam tiếp tục đối diện với hàng loạt khó khăn, song với tinh thần vượt khó, quyết tâm đạt thành tích cao chào mừng kỷ niệm 80 năm thành lập May 10 (1946 - 2026), May 10 đặt mục tiêu doanh thu đạt 5.055 tỷ đồng, tăng 7,4% so với năm 2024; lợi nhuận đạt 135 tỷ đồng, tăng 2,3% so với năm 2024. Thu nhập bình quân đạt 10.500.000 đồng/người/tháng, tăng 5% so với năm 2024.

Hướng tới mục tiêu tăng trưởng công nghiệp hai con số

Năm 2025, Bộ Công Thương đặt mục tiêu chỉ số sản xuất công nghiệp phấn đấu tăng khoảng 9-10% so với năm 2024. Theo đó, cần tập trung nhiều giải pháp để nâng cao giá trị gia tăng cho sản xuất công nghiệp tạo lực đẩy mới mạnh mẽ, toàn diện hơn.

Nhìn nhận về năm 2025, ông Phạm Nguyên Hùng - Cục trưởng Cục Công nghiệp (Bộ Công Thương) - dự báo, trong năm 2025, nền kinh tế thế giới vẫn tiềm ẩn nhiều yếu tố bất ổn, đặc biệt là khả năng trở lại của xu hướng phi toàn cầu hóa, bảo hộ mậu dịch và chiến tranh thương mại;

cùng những căng thẳng địa chính trị mới. Trong nước, các ngành công nghiệp có nhiều cơ hội thị trường hơn từ việc đón nhận các dòng vốn đầu tư nước ngoài mới cùng những dự án lớn trong các lĩnh vực trọng điểm của quốc gia (đặc biệt là trong các ngành công nghệ cao như: Bán dẫn, năng lượng tái tạo, đường sắt tốc độ cao...).

Để góp phần bảo đảm thực hiện các mục tiêu của năm 2025, sản xuất công nghiệp sẽ tiếp tục chủ động triển khai hiệu quả các chính sách kinh tế vĩ mô nói chung và phát triển công nghiệp nói riêng của Chính phủ và Bộ Công Thương, thúc đẩy đưa vào vận hành các dự án sản xuất công nghiệp mới nhằm phục vụ cho xuất khẩu và tiêu dùng trong nước, tạo thêm năng lực cho phát triển sản xuất và nguồn hàng cho xuất khẩu.

Đồng thời, thực hiện có hiệu quả các chương trình làm việc với các địa phương và các chương trình hỗ trợ doanh nghiệp hiện có nhằm phát huy đà tăng trưởng của các ngành công nghiệp tại các vùng kinh tế trọng điểm, tạo động lực tiếp tục thúc đẩy đà tăng trưởng công nghiệp trên phạm vi toàn quốc.

Trong những ngày đầu năm mới, những tín hiệu vui đã về khi một số đơn hàng sản xuất quay trở lại, hoạt động sản xuất vẫn rộn rã ngày đêm xuyên kỳ nghỉ Tết kỳ vọng cộng đồng doanh nghiệp sản xuất công nghiệp sẽ đón nhận một năm khởi sắc, rực rỡ. ■



Người lao động Công ty May 10 hàng say thi đua lao động đầu Xuân Ất Tỵ

Ảnh: Thu Hương

Nhìn lại gần 180 ngày kể từ khi Công ty TNHH MTV Vận hành hệ thống điện và Thị trường điện Quốc gia (NSMO) chính thức được bàn giao về Bộ Công Thương quản lý, dù còn khó khăn bước đầu khi “chuyển nhà” song với sự quan tâm, chỉ đạo, hỗ trợ từ lãnh đạo Bộ, NSMO đã hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ, góp phần cho thành công chung của ngành Công Thương nói riêng và đất nước nói chung.

➤ THU HƯỜNG



Bộ trưởng Bộ Công Thương Nguyễn Hồng Diên dự lễ kỷ niệm 30 năm thành lập AO (nay là NSMO)

Đảm bảo nhiệm vụ vận hành hệ thống điện

Ngày 1/8/2024, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành quyết định về việc tách Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia (A0) từ Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) và chủ trương thành lập NSMO trực thuộc Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp. Ngày 12/08/2024, NSMO chính thức được bàn giao từ Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp về Bộ Công Thương quản lý. Đây được xem là một trong những quyết định đúng đắn, phù hợp xu hướng chung của ngành điện trong bối cảnh hội nhập toàn cầu.

Quá trình chuyển đổi này diễn ra trong bối cảnh hệ thống điện quốc gia gặp nhiều biến động và thách thức, bao gồm các diễn biến bất thường gây khó khăn cho công tác đảm bảo an ninh cung cấp điện. Tuy nhiên, Ban lãnh đạo và toàn thể cán bộ trong NSMO đã gác lại “nỗi niềm riêng”, tiếp tục làm việc với tinh thần và khí thế cao để hoàn thành xuất sắc “nhiệm vụ kép” là đảm bảo hệ thống điện được vận hành an toàn, tin cậy, thị trường điện minh bạch và đảm bảo sự chuyển đổi mô hình tổ chức và vận hành thành công.

Năm 2024, A0/NSMO đã triển khai nhiều nội dung quan trọng để nâng cao hiệu quả công tác quản trị và tái cấu trúc doanh nghiệp. Chia sẻ về vấn đề này ông Nguyễn Đức Ninh - quyền Tổng giám đốc NSMO - cho biết: A0 đã tham gia hoàn thiện Đề án tách Trung tâm Điều độ Hệ thống điện Quốc gia từ EVN, thành lập NSMO và chuyển đổi quyền chủ sở hữu nhà nước từ Ủy ban Quản lý vốn nhà nước về Bộ Công Thương trong tháng 8 khi chưa kết thúc mùa nắng nóng kéo dài ở miền Bắc.

Dù gặp nhiều khó khăn, vừa phải đảm bảo nhiệm vụ vận hành hệ thống điện và điều hành thị trường điện, vừa đáp ứng các yêu cầu liên quan đến công tác chuyển đổi sở hữu và thành lập doanh nghiệp, NSMO đã bước



Bộ trưởng Nguyễn Hồng Diên kiểm tra tình hình vận hành hệ thống điện tại NSMO

NSMO và dấu ấn mới sau gần 180 ngày về Bộ Công Thương

đầu hoàn thành kiện toàn cơ cấu tổ chức, thành lập các chi nhánh và phòng, ban trên cơ sở tiếp nhận nguyên trạng từ A0.

Ông Ninh khẳng định, công ty đã hoàn thành công tác bố nhiệm, giao quyền cán bộ, xây dựng phương án sử dụng lao động, giúp NSMO vận hành ổn định, liên tục, hiệu quả theo đúng chỉ đạo của Thủ tướng và Bộ trưởng Bộ Công Thương.

“Đặc biệt, không để gián đoạn công tác điều hành; công tác tài

chính, chi phí sản xuất của công ty vẫn được duy trì liên tục; đảm bảo đời sống vật chất, tinh thần cán bộ, công nhân viên trong toàn công ty” - ông Ninh cho hay.

Những thành quả vượt bậc

Sau khi chính thức về Bộ Công Thương, công tác lập kế hoạch vận hành và lập lịch huy động thị trường điện được NSMO thực hiện đúng quy định đảm bảo hệ thống điện vận hành an toàn và liên tục. Đặc biệt trong các giai

đoạn phụ tải thấp, dịp nghỉ lễ, khó khăn trong việc cung cấp điện do lưu lượng nước về kém... trong khi phụ tải miền Bắc tăng cao đột biến trên 11-12% thời điểm mùa khô và nắng nóng kéo dài..

“Trong mùa mưa bão 2024, NSMO đã chuẩn bị kỹ các phương án vận hành, phối hợp chặt chẽ với các công ty điện lực, truyền tải và các đơn vị phát điện để khôi phục nhanh chóng lưới điện bị sự cố. Đặc biệt, sau bão số 3 (Yagi), lưới điện 500kV, 220kV đã được

khôi phục kịp thời, góp phần nhanh chóng hòa lưới 22 tổ máy nhiệt điện than Đông Bắc với tổng công suất khoảng 7.160 MW, cấp điện lại cho hơn 5,4 triệu khách hàng. NSMO cũng triển khai hiệu quả các biện pháp ứng phó cho các cơn bão tiếp theo, đảm bảo an toàn và liên tục cung cấp điện” - ông Ninh thông tin.

Hiện, NSMO đang tiếp tục hoàn thiện hệ thống các quy chế quản lý nội bộ làm cơ sở cho các mặt hoạt động của công ty. NSMO đã ban hành/trình duyệt các quy chế cần thiết cơ bản cho hoạt động của công ty: Trình Bộ Công Thương thông qua Quy chế quản lý tài chính của NSMO; đã ban hành Quy chế quản trị, Quy chế tổ chức hoạt động các chi nhánh, quy định chức năng, nhiệm vụ các phòng cơ quan NSMO, Quy chế thực hiện dân chủ cơ sở tại nơi làm việc...

Có thể khẳng định, năm 2024 và đặc biệt là trong 140 ngày cuối cùng của năm, NSMO đã đảm bảo cung ứng điện trong mùa khô, đóng điện và vận hành an toàn đường dây 500kV mạch 3, ứng phó hiệu quả với các cơn bão lớn, đặc biệt là bão số 3 (Yagi).

Đồng thời, duy trì sự ổn định, hiệu quả của đơn vị trong quá trình chuyển đổi tổ chức qua hai bước theo Quyết định số 752/QĐ-TTg ngày 01/08/2024 của Thủ tướng Chính phủ.

Ông Nguyễn Đức Ninh khẳng định: Các kết quả đạt được nêu trên là nhờ sự quan tâm chỉ đạo sát sao, kịp thời của lãnh đạo Bộ Công Thương, Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp, Cục Điều tiết Điện lực cùng sự hỗ trợ và phối hợp chặt chẽ của EVN và các đơn vị trong và ngoài ngành.

Năm 2024 đã khép lại với nhiều niềm vui của người dân cả nước khi kinh tế tiếp tục tăng trưởng, trong đó, những người quản lý vận hành hệ thống điện, đảm bảo điện cho quốc gia. Đây cũng là động lực để họ tiếp tục vững tin, tiếp tục phấn đấu, hoàn thành tốt nhiệm vụ mà Đảng, Nhân dân giao phó. ■

Dự kiến quý IV/2025, Côn Đảo sẽ được cung cấp điện từ lưới điện quốc gia. Bên cạnh đó, dự án đầu tư mở rộng Cảng hàng không Côn Đảo cũng đã được đồng ý về chủ trương... góp phần hiện thực hóa ước mơ nối đảo với bờ.

Hiện thực hóa ước mơ nối đảo với bờ

➤ NGUYỄN HẠNH

Tin vui dồn dập

Những ngày cuối năm 2024, tin vui đến với người dân huyện Côn Đảo (tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu) khi hợp đồng gói thầu thiết kế, cung cấp thiết bị và thi công xây dựng đoạn cáp ngầm biển (EPC) thuộc Dự án cấp điện từ lưới điện quốc gia cho huyện Côn Đảo được ký kết và triển khai ngay. Dự kiến, trong quý IV/2025, điện sẽ ra đến Côn Đảo và hoàn thành toàn bộ công trình trong năm 2026.

Ông Nguyễn Tài Anh - Phó Tổng giám đốc Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) - cho biết, đây là một trong những dự án trọng điểm của EVN được triển khai trong năm 2025, mang nhiều ý nghĩa quan trọng, không chỉ phục vụ việc phát triển kinh tế - xã hội của huyện Côn Đảo mà còn góp phần bảo đảm an ninh quốc phòng tại khu vực này.

Trước đó, Phó Thủ tướng Trần Hồng Hà đã ký quyết định về chủ trương đầu tư dự án cấp điện lưới cho Côn Đảo. Dự báo, nhu cầu điện cho huyện đảo đến năm 2025 khoảng 28,7 MW, tăng hơn 3 lần, lên 87,6 MW vào 2030 và đạt 94 MW vào 2035. So sánh các phương án cấp điện cho Côn Đảo hiện nay, việc kéo cáp ngầm đưa điện từ lưới điện quốc gia ra đảo là tối ưu nhất khi có sự ổn định và giảm thiểu những tác động đến môi trường, thiên nhiên của Côn Đảo.

Cùng với điện, Bộ Giao thông vận tải cũng vừa có ý kiến đồng thuận với đề xuất của UBND tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu về việc triển khai đầu tư mở rộng Cảng hàng không Côn Đảo theo phương thức hợp tác công - tư (PPP) để có thể tiếp nhận được các loại máy bay cỡ lớn, thân rộng như A320, A321, Airbus A350, Boeing 787. Hiện, các chặng bay đến Côn Đảo đang được khai thác bằng máy bay ATR-72, đây là loại máy bay nhỏ (chỉ có 68 ghế ngồi) để khai thác các chặng bay phù hợp với đặc thù đường bay hẹp và ngắn.

Nơi "đất lành chim đậu"

Bỏ công việc nhà nước, anh Tân (quê Nghệ An) chọn Côn Đảo làm nơi lập nghiệp. Làm đủ công việc từ nhân viên khách sạn, lái xe taxi và bán hàng phục vụ khách du lịch, anh Tân cho hay: "Đã từng đến, đi, rồi quay lại, có lẽ, tôi có duyên với huyện đảo này. Ở mảnh đất mà những người đã "nằm xuống" còn nhiều hơn người đang sinh sống, nếu không có đủ tâm, đủ duyên sẽ khó ở lại".

Làm nghề dịch vụ tại đây với những lao động như anh Tân không ổn định. Bởi từ tháng 11 năm nay đến tháng 2 năm sau, Côn Đảo khá vắng khách. Chi phí sinh hoạt ở đây cũng khá đắt đỏ, do hàng hóa vẫn còn đang phải vận chuyển từ đất liền ra. Tại Côn Đảo cũng chưa có điện lưới mà vẫn đang phải sử dụng bằng máy phát diesel, chỉ đáp ứng được nhu cầu điện sinh hoạt và một phần cho nhu cầu dịch vụ, du lịch. Biết thông tin điện sắp được kéo ra Côn Đảo, anh Tân không khỏi vui mừng bởi điều này đồng nghĩa Côn Đảo phát triển hơn và cuộc sống những người lao động như anh cũng sẽ khấm khá hơn.



Du khách tham quan Bảo tàng Côn Đảo
Ảnh: Hải Triều



Cảnh sắc bình yên tại Côn Đảo

Ảnh: Nguyễn Hạnh

Sinh ra ở Sa Đéc (Đồng Tháp), năm 2 tuổi, chị Thúy - chủ quán cơm Ba Miền - theo ba mẹ ra Côn Đảo sinh sống và lập nghiệp, dưới chị còn có 4 người em được sinh ra trên mảnh đất này. Ký ức trong chị thời nghèo khó, đó là thức ăn chủ yếu từ việc đi câu, đánh bắt cá của người cha ngoài biển.

Mấy chục năm sinh sống tại đây, Côn Đảo thay đổi rất nhiều. Nếu trước đây, đường di chuyển từ sân bay vào trung tâm thành phố rất nhỏ, càng về sau lại được mở rộng. Côn Đảo ngày càng phát triển, thu hút đông khách du lịch, việc buôn bán của chị Thúy cũng trở nên phát đạt. "Từ tháng Chín đến tháng Giêng (âm lịch), Côn Đảo khá vắng khách, một phần do đây là mùa gió chướng, việc di chuyển bằng tàu bè khá vất vả và do sóng lớn. Do đó, nếu hạ tầng giao thông thuận lợi hơn, sẽ tạo điều kiện cho du khách đến với Côn Đảo đông hơn" - chị Thúy chia sẻ.

Đến với Côn Đảo, chúng tôi đã thăm quan các di tích lịch sử nổi tiếng như Nhà tù Côn Đảo; Nghĩa trang Hàng Dương; Bảo tàng Côn Đảo; Cầu tàu 914... để cùng ôn lại những trang sử hào hùng mà hàng ngàn chiến sĩ cách mạng đã kiên cường đấu tranh để giành lại tự do cho dân tộc. Lang thang con đường ven biển, ngắm nhìn những bức tường rêu phong cổ kính, hàng cây bàng già nua, tiếng gió rít qua những hàng thông có cả trăm năm tuổi tạo nên một bản giao hưởng kỳ tài của thiên nhiên. Ánh nắng vàng chói chang hay cả những cơn gió chướng thịnh nộ, Côn Đảo vẫn là những điều rất tuyệt vời!■

BAN QUẢN LÝ DỰ ÁN ĐẦU TƯ VÀ XÂY DỰNG HUYỆN TRIỆU SƠN

Đ/C: Thị trấn Triệu Sơn - huyện Triệu Sơn - tỉnh Thanh Hóa

Chúc Mừng Năm Mới Xuân Ất Tỵ 2025

2024 là năm có nhiều dấu ấn trong hợp tác kinh tế, thương mại, năng lượng giữa Việt Nam - Na Uy, đặc biệt là trong hợp tác phát triển điện gió ngoài khơi.

Dấu mốc mới

Tháng 10/2024, Đại sứ quán Na Uy tại Hà Nội đã công bố và bàn giao cho Bộ Công Thương Báo cáo chuỗi cung ứng điện gió ngoài khơi cho kịch bản phát triển nhanh của Việt Nam. Đây cũng được coi là dấu mốc mới trong hợp tác kinh tế, thương mại, năng lượng giữa hai nước Việt Nam - Na Uy, đặc biệt là trong hợp tác phát triển điện gió ngoài khơi.

Đề cập về những tiềm năng trong hợp tác phát triển điện gió ngoài khơi giữa hai nước Việt Nam - Na Uy, bà Hilde Solbakken - Đại sứ Na Uy tại Việt Nam - cho biết, Na Uy có nhiều lợi thế về các giải pháp tiên tiến, xanh và bền vững trong nhiều ngành công nghiệp như nuôi trồng thủy sản, năng lượng tái tạo, kinh tế tuần hoàn. Trong khi đó, nền kinh tế Việt Nam đang phát triển năng động, luôn đứng trong top đầu khu vực và Việt Nam có nhu cầu về phát triển năng lượng, trong đó có năng lượng sạch. Vì vậy, cơ hội hợp tác giữa hai nước còn rất lớn.

Cũng theo Đại sứ Hilde Solbakken, Na Uy và Việt Nam cùng ký kết Thỏa thuận Paris về biến đổi khí hậu, trong đó Việt Nam đặt mục tiêu trở thành quốc gia phát thải ròng bằng 0 vào năm 2050. Còn Na Uy cam kết đạt mức trung hòa carbon vào năm 2030.

Tại Việt Nam, Na Uy cùng với các nước G7 ký kết thỏa thuận Quan hệ đối tác chuyển dịch năng lượng công bằng (JETP) để hỗ trợ Việt Nam dần loại bỏ việc sử dụng than và nhiên liệu hóa thạch, đồng thời tăng cường sử dụng năng lượng tái tạo.

Trong khuôn khổ JETP, Na Uy cam kết sẽ đầu tư 250 triệu USD từ các quỹ đầu tư khí hậu cho các dự án năng lượng tái tạo và các giải pháp nhằm giảm phát thải khí nhà kính. Na Uy cũng hợp tác đáng kể trong lĩnh vực điện gió ngoài khơi, chia sẻ với Việt Nam kinh nghiệm phát



Đại sứ quán Na Uy tại Hà Nội bàn giao Bộ Công Thương Báo cáo chuỗi cung ứng điện gió ngoài khơi cho kịch bản phát triển nhanh của Việt Nam

ĐIỆN GIÓ NGOÀI KHƠI

Động lực mới trong hợp tác năng lượng Việt Nam - Na Uy

> MINH TRANG - TRUNG THẮNG

triển lĩnh vực này ở Na Uy. Một trong những điểm đáng chú ý là Na Uy đã hỗ trợ Việt Nam xây dựng Quy hoạch không gian biển. Đây là công cụ rất quan trọng để hỗ trợ việc phân vùng cho các khu vực phát triển điện gió ngoài khơi. Quy hoạch không gian biển đã được Quốc hội Việt Nam phê duyệt đầu năm 2024. Na Uy cũng hy vọng trong năm 2025 sẽ có các dự án thí điểm được triển khai.

Bên cạnh việc đồng hành phát triển năng lượng điện gió ngoài khơi, phía Na Uy cũng sẵn sàng hỗ trợ Việt Nam trong công tác đào tạo nguồn nhân lực và chuyển giao công nghệ.

Kinh nghiệm từ Na Uy và bài học cho Việt Nam

Tại Na Uy, điện năng được sản xuất từ thủy điện chiếm đến 99%. Na Uy cũng là một trong những nước xuất khẩu dầu mỏ và khí đốt lớn nhất thế giới. Tuy nhiên, trong bối cảnh chuyển đổi năng lượng xanh, Na Uy cũng đang dần thay thế nguồn năng lượng này bằng năng lượng tái tạo. Vì vậy, gió, đặc biệt là gió ngoài khơi, ngày càng trở thành một nguồn năng lượng quan trọng ở Na Uy.

Bên cạnh đó, Na Uy cũng đang tiến hành nhiều nghiên cứu và đầu tư để biến hydrogen thành một nguồn năng lượng sạch trong tương lai.

"Vậy thì, Việt Nam có thể học gì từ Na Uy?" - Đại sứ Hilde Solbakken đặt câu hỏi và chia sẻ, phía Na Uy luôn chú trọng để huy động sự vào cuộc của toàn bộ hệ thống chính phủ trong phát triển năng lượng, các chính sách phát triển năng lượng phải phù hợp với tình hình phát triển kinh tế, với nhu cầu của đất nước và bảo vệ môi trường.

"Na Uy có truyền thống lâu năm trong việc duy trì sự phối hợp chặt chẽ giữa chính phủ/ các tổ chức nhà nước; với các ngành công nghiệp/khu vực tư nhân; và các trường đại học/ viện nghiên cứu. Cách tiếp cận ba bên này đã và đang chứng tỏ rất hiệu quả trong việc tìm ra các giải pháp bền vững lâu dài ở Na Uy" - Đại sứ Hilde Solbakken chia sẻ.

Đồng thời lấy dẫn chứng về cách tiếp cận với ngành điện gió ngoài khơi, việc xây dựng quy hoạch không gian biển là cơ hội để huy động sự tham gia của tất cả các bên liên quan, xem xét các lợi ích khác nhau trong việc sử dụng nguồn lợi đại dương và các yếu tố môi trường. Đối với các ngành công nghiệp mới như điện gió ngoài khơi, Na Uy tiếp cận từng bước để có thể vừa làm vừa rút kinh nghiệm.

Với Việt Nam, trong phát triển năng lượng, khuôn khổ pháp lý của Việt Nam đã dần được cải thiện. Tuy nhiên, các nhà đầu tư vẫn mong chờ những quy định

khả thi hơn nữa để thúc đẩy hợp tác đầu tư tiến xa hơn nữa.

Đại sứ quán Na Uy tại Việt Nam cũng bày tỏ mong muốn Việt Nam sẽ sớm ban hành những quy định về cơ chế đấu nối năng lượng tái tạo với lưới điện quốc gia, hoặc các cơ chế định giá và đơn giản hóa thủ tục hành chính trong việc thành lập và vận hành doanh nghiệp để thu hút các nhà đầu tư trên thế giới nói chung và Na Uy nói riêng.

Bà Hilde Solbakken tiết lộ, trong năm 2025 và thời gian tới, Đại sứ quán Na Uy sẽ triển khai những kế hoạch đầu tư cụ thể nhất nằm trong khuôn khổ Quan hệ Đối tác Chuyển dịch Năng lượng Công bằng JETP, với 250 triệu USD đã sẵn sàng đang chờ cơ hội giải ngân ở Việt Nam.

"Một hy vọng nữa của tôi là trong năm 2025, chúng ta sẽ chính thức ký kết một Thỏa thuận đối tác chiến lược xanh Na Uy - Việt Nam. Hai nước đã quyết định nội dung này trong chuyến thăm cấp nhà nước của Phó Chủ tịch nước Việt Nam Võ Thị Ánh Xuân tới Na Uy vào tháng 11/2023. Tôi rất mong chúng ta có thể hiện thực hóa điều này trong năm nay. Đây sẽ là một nền tảng tốt để mở rộng hợp tác song phương giữa hai nước. Và tất nhiên, một hiệp định thương mại tự do giữa EFTA và Việt Nam chắc chắn sẽ tạo ra một cú hích lớn cho thương mại song phương" - Bà Đại sứ Hilde Sobakken cho biết. ■



Ảnh minh họa

DÂN CA QUAN HỌ BẮC NINH

Từ di sản thành tài sản kinh tế



Các câu lạc bộ quan họ hát giao lưu với du khách

Nét đẹp của văn hóa quan họ

Từ xa xưa, dân ca quan họ đã là món ăn tinh thần, nét sinh hoạt văn hóa đẹp của người dân Kinh Bắc. Nét độc đáo của Dân ca Quan họ Bắc Ninh ở sự hòa quyện tuyệt diệu giữa giai điệu và lời ca, giữa trang phục truyền thống với cách ứng xử văn hóa của những liền anh, liền chị.

Các nhà nghiên cứu văn hóa quan họ cho rằng, nét đẹp nhất của văn hóa quan họ chính là ở sự tinh tế, ý nhị trong cách ứng xử, trong tâm tư gửi gắm ở mỗi ca từ. Dù là nam hay nữ, khi cất tiếng hát, người quan họ luôn nhún nhường bằng những câu thưa gửi: "Thưa chị hai, chị ba, biết thì ca trước để anh em chúng em cất bước theo sau..."

Hơn thế, quan họ luôn được thực hành trong các hoạt động văn hóa, xã hội của cộng đồng, được cộng đồng lưu giữ, trao truyền từ nhiều thế hệ và trở thành bản sắc của địa phương, lan tỏa trở thành không gian văn hóa đặc thù.

Nhạc sỹ Xuân Ánh - người có nhiều nghiên cứu về Quan họ Bắc Ninh đã từng nhận xét: Sinh hoạt quan họ mang tính cộng đồng rất cao chứ không mang tính chất cá nhân. Bởi vì, người ta gọi "Chơi quan họ", "Đi quan họ" là chơi vào ngày xuân. Các lễ hội ca hát quan họ có sự trình bày của bên nam, bên nữ; đôi nam, đôi nữ; tốp nam, tốp nữ. Đây là sinh hoạt mang tính cộng đồng cao và hát quan họ phải có không gian diễn xướng riêng chứ không phải chỗ nào cũng hát được...

Với những giá trị đạt tới trình độ cao, hoàn chỉnh cả về phương diện âm nhạc, lời ca và hình thức trình diễn, năm 2009, Dân ca Quan họ Bắc Ninh đã được UNESCO ghi danh là Di sản văn hóa phi vật thể của nhân loại. Sự công nhận này là minh chứng khẳng định di sản văn hóa quan họ thực sự là nguồn tài nguyên hấp dẫn du khách trong và ngoài nước. Những canh quan họ, những câu hát trao gửi sẽ mãi có sức sống trường tồn.

Lan tỏa sức sống trong cộng đồng

Hiện nay, không phải đợi đến tháng Giêng, tháng Hai, các liền anh, liền chị mới hát câu giao duyên mà hàng tháng, hàng quý, "người quan họ" đều say sưa hát; tại nhiều trường học cũng đều đặn diễn ra

những tiết học hát; nhiều xóm làng cũng hình thành câu lạc bộ (CLB) quan họ...

Chị Trần Thị Hải (TP. Bắc Ninh) chia sẻ: Trước đây, chị không biết hát nhưng nay đã hát được gần chục làn điệu. Vào tối thứ Bảy, Chủ nhật hàng tuần, chị cùng các thành viên trong CLB Quan họ Khu phố Suối Hoa cùng ôn lại làn điệu cũ và học thêm làn điệu mới.

Bắc Ninh cũng là một trong những địa phương có nhiều chính sách quan tâm, đầu tư bảo tồn và phát huy giá trị di sản văn hóa, có thể kể đến việc tỉnh đã ban hành cơ chế, chính sách và triển khai Đề án "Bảo tồn và phát huy giá trị di sản văn hóa Dân ca Quan họ Bắc Ninh giai đoạn 2010-2012"; Đề án "Bảo tồn và phát huy giá trị di sản văn hóa Dân ca Quan họ Bắc Ninh và Ca trù giai đoạn 2013 - 2020"; Quy chế xét tặng và chế độ đãi ngộ nghệ nhân; chế độ hỗ

Từ nét sinh hoạt văn hóa dân gian riêng có của vùng Kinh Bắc, giờ đây, Dân ca Quan họ Bắc Ninh đã là tài sản tinh thần quý báu của cả nước và thế giới; sản phẩm du lịch độc đáo hấp dẫn du khách, tạo giá trị kinh tế lớn.

➤ Bài và ảnh: THANH TÂM

trợ nghệ sĩ, diễn viên, nhạc công và nhân viên phục vụ Nhà hát Dân ca Quan họ Bắc Ninh; là tỉnh đầu tiên và duy nhất trong cả nước ban hành chính sách tôn vinh, có cơ chế hỗ trợ "tiền lương" hàng tháng cho nghệ nhân với các mức: Nghệ nhân Nhân dân là 2 lần mức lương cơ sở/người/tháng; Nghệ nhân Ưu tú 1,5 lần mức lương cơ sở/người/tháng; Nghệ nhân Dân ca Quan họ được tinh phong tặng 1 lần mức lương cơ sở/người/tháng.

Ông Trịnh Hữu Hùng - Giám đốc Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch Bắc Ninh - cho biết: Trong 15 năm qua, tỉnh Bắc Ninh thực hiện toàn diện cam kết với UNESCO về bảo tồn và phát huy di sản giá trị Dân ca Quan họ. Đến nay, quan họ đang được bảo tồn và phát huy tốt ở 4 môi trường là: Nhà hát Dân ca Quan họ Bắc Ninh, Trung tâm Văn hóa tỉnh, các cấp trường học trên địa bàn tỉnh và cộng đồng. Xét riêng môi trường cộng đồng, toàn tỉnh hiện có trên 600 CLB Quan họ, trong đó có 44 làng Quan họ gốc và 150 làng Quan họ thực hành được công nhận. Đây là một trong những mô hình lưu giữ, nuôi dưỡng di sản hiệu quả, đồng thời là "cái nôi" ươm mầm tài năng nghệ thuật, nhất là thế hệ trẻ.

Kênh ngoại giao văn hóa, tạo giá trị kinh tế

Quan họ giờ đã trở thành một trong những sản phẩm du lịch ngày càng hấp dẫn du khách, tạo giá trị kinh tế cho Bắc Ninh. Nếu như những năm 2021, 2022, 2023, Bắc Ninh chỉ đón trung bình 1 triệu

lượt du khách mỗi năm thì năm 2024 đã đón và phục vụ khoảng 2.300.000 lượt du khách, tăng 40%; tổng doanh thu đạt 1.900 tỷ đồng, tăng 50% so với cùng kỳ năm 2023.

Đặc biệt, kể từ sau khi được UNESCO ghi danh là Di sản văn hóa thế giới, Dân ca Quan họ Bắc Ninh ngày càng có ảnh hưởng ở trong nước và trên thế giới. Quan họ xuất hiện như một trong những đại diện tiêu biểu của văn hóa Việt Nam trong các sự kiện chính trị, các hoạt động văn hóa đối ngoại, các chương trình đón tiếp nguyên thủ quốc gia, những cuộc gặp gỡ, hợp tác giao lưu với giới chức lãnh đạo nước ngoài...

Từ năm 2009 đến nay, Bắc Ninh đã tổ chức 15 đoàn cán bộ, nghệ sĩ, diễn viên đi biểu diễn quảng bá tại nhiều quốc gia như: Pháp, Đức, Cộng hòa Séc, Australia, New Zealand, Dubai, Nhật Bản, Ấn Độ, Hàn Quốc, Trung Quốc... Các chương trình biểu diễn quảng bá, giao lưu văn hóa quan họ để lại nhiều ấn tượng sâu sắc với cộng đồng kiều bào, được khán giả quốc tế cảm mến, đón nhận.

"Dù khác biệt về thể chế chính trị, điều kiện kinh tế, không cùng ngôn ngữ nhưng sự hiện diện của những làn điệu dân ca quan họ tinh tế, tâm tình với "Mời nước mời trâu", "Phùng quan tế hội", "Ngồi tựa mạn thuyền", "Đệt gấm thêu hoa", "Vui bốn mùa"... cùng lễ lối giao tiếp lịch lãm, duyên dáng của các liền anh, liền chị đã kết nối, làm cho người với người trở nên thân gần, thấu hiểu nhau hơn" - Giám đốc Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch Bắc Ninh bày tỏ.■



Tiết mục hát quan họ luôn hấp dẫn du khách

Hoàn thành tốt các nhiệm vụ quan trọng do Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ giao trong năm 2024 là nền tảng để Viện Hàn lâm khoa học và Công nghệ Việt Nam (Viện Hàn lâm) sẵn sàng bứt phá trong giai đoạn tới.

➤ THU HƯƠNG

Giảm 14 đầu mối

Năm 2024 tiếp tục là một năm khó khăn do tác động của các yếu tố trong và ngoài nước, nhưng toàn thể cán bộ, nhà khoa học, viên chức và người lao động của Viện Hàn lâm đã nỗ lực hết mình, phát huy tinh thần đoàn kết và hoàn thành tốt các chỉ tiêu được giao. Các kết quả này cũng đã góp phần hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu của Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ Viện Hàn lâm lần thứ 8 nhiệm kỳ 2020 - 2025, tạo đà thuận lợi để bước vào Đại hội đại biểu Đảng bộ Viện Hàn lâm lần thứ 9 nhiệm kỳ 2025 - 2030.

GS.VS Châu Văn Minh - Chủ tịch Viện Hàn lâm cho biết: Trong tháng cuối năm, Viện Hàn lâm đã hoàn thành phương án sắp xếp, hợp nhất, sáp nhập, kiện toàn tổ chức bộ máy các đơn vị trực thuộc theo tinh thần của Ban Chỉ đạo Chính phủ và Ban Chỉ đạo Trung ương. Viện đã giảm 14 đầu mối trực thuộc, từ 38 xuống 24 đơn vị (giảm 36,8%) theo đúng yêu cầu của Ban Chỉ đạo của Chính phủ về tổng kết Nghị quyết 18.

Đặc biệt, ngày 22/12/2024, Bộ Chính trị đã ban hành Nghị quyết số 57 về “đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia” với nhiều nội dung quan trọng, trong đó có nội dung: Phát triển các viện nghiên cứu, trường đại học trở thành các chủ thể nghiên cứu mạnh, kết hợp chặt chẽ giữa nghiên cứu, ứng dụng và đào tạo. Đầu tư, nâng cấp Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam, Viện Hàn lâm Khoa học xã hội Việt Nam, cùng các cơ sở nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo trọng điểm quốc gia. Sáp nhập, giải thể các tổ chức khoa học và công nghệ hoạt động không hiệu quả.

“Nghị quyết 57 được ban hành vào thời điểm này, thể hiện sự quan tâm đặc biệt của Đảng và Nhà nước, là cơ hội để nền khoa học công nghệ Việt Nam nói chung, Viện Hàn lâm nói riêng vươn mình, bứt phá trong giai đoạn tới, góp phần đưa đất nước phát triển mạnh mẽ trong kỷ nguyên mới - kỷ nguyên vươn mình của dân tộc” - GS.VS Châu Văn Minh khẳng định.

Hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao

Cũng theo GS.VS Châu Văn Minh, trong năm 2024, Viện đã tiếp tục triển khai tốt các nhiệm vụ quan trọng do Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ giao như công tác giám định ADN hài cốt liệt sĩ, công tác báo tin động đất và cảnh báo sóng thần, dự án Trung tâm Vũ trụ Việt Nam, dự án xây dựng trường đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội,...

Ngoài ra, Viện cũng đã hoàn thiện 3 đề án do Chính phủ giao và hiện đang chờ ý kiến đóng góp của các bộ, ngành để trình Chính phủ theo đúng tiến độ. Công tác tư vấn cho Chính phủ tiếp tục được Viện đẩy mạnh trong năm, nhiều ý kiến tư vấn đóng góp của Viện về phát triển khoa học và công nghệ, đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao, phát triển kinh tế xã hội, phòng chống thiên tai, bảo vệ chủ quyền quốc gia,... đã được Đảng và Chính phủ ghi nhận.



Vinh danh 7 công trình xuất sắc của Viện năm 2024

Ảnh: Mai Lan

VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

Sẵn sàng bứt phá trong kỷ nguyên mới



GS.VS Châu Văn Minh - Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam

Ảnh: Mai Lan

Viện hoàn thành tốt các hoạt động thường xuyên theo chức năng, về nghiên cứu cơ bản. Năm 2024, các nhà khoa học của Viện đã công bố trên 2200 công trình trên các tạp chí uy tín trong và ngoài nước. Trong số các công bố trên các tạp chí quốc tế, hơn 81% các công trình được đăng trên các tạp chí quốc tế uy tín chất lượng cao (trong danh mục Q1, Q2 hoặc chỉ số IF > 1). Tỷ lệ công bố quốc tế trên số tiến sỹ của Viện đã đạt hơn 1,8 công trình công bố quốc tế/ tiến sỹ, tương đương các tổ chức nghiên cứu lớn trên thế giới.

Năm 2024, Viện tiếp tục tổ chức vinh danh 7 công trình xuất sắc thuộc các lĩnh vực: Toán học - Công nghệ thông tin, Cơ học - Vật lý - Công nghệ Vũ trụ, Hóa học, Công nghệ sinh học, Khoa học vật liệu, Khoa học trái đất, và Môi trường - Năng lượng. Đồng thời, nhiều đơn vị và cá nhân

của Viện đã được trao các giải thưởng danh giá như Kovalevskaia và Tạ Quang Bửu.

Bên cạnh đó, Viện cũng triển khai thành công nhiều nhiệm vụ khoa học trọng điểm như Chương trình phát triển vật lý, toán học, nghiên cứu cơ bản trong hóa học, khoa học sự sống, và chuyển đổi số, cùng các chương trình mới như nghiên cứu cơ bản chất lượng cao.

Về nghiên cứu ứng dụng và triển khai công nghệ, năm 2024, Viện đã được cấp 62 bằng sở hữu trí tuệ, trong đó có 4 bằng sáng chế quốc tế. Từ năm 2020 đến nay Viện đã được cấp gần 300 bằng sở hữu trí tuệ, tăng gấp 1,5 lần so với giai đoạn trước vượt chỉ tiêu (5% hàng năm) đề ra tại Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ Viện Hàn lâm lần thứ VIII. Nhiều công nghệ tiên tiến đã được ứng dụng hiệu quả tại các doanh nghiệp và địa phương, góp phần phát triển kinh tế - xã hội.

Ngoài ra, Viện tiếp tục mở rộng quan

hệ với các đối tác mới, duy trì hợp tác bền chặt với các đối tác truyền thống. Đặc biệt, năm 2024, Viện đã nâng cấp các nhiệm vụ theo chương trình hợp tác song phương với Liên bang Nga với các tiêu chí chú trọng vào chất lượng nghiên cứu cơ bản. Viện cũng đã phối hợp với Viện Nghiên cứu vì sự phát triển Pháp (IRD) triển khai thành công chuyến khảo sát Hải dương học hỗn hợp Việt - Pháp trên tàu ANTEA và cùng Viện Hàn lâm Khoa học Nga chuẩn bị các chuyến khảo sát biển bằng tàu Viện sĩ Oparin và La ven chệp trong năm tiếp theo.

Đối với công tác đào tạo, hiện Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội sau khi được tổ chức HCERES chứng nhận đạt chuẩn kiểm định Châu Âu năm 2023, tiếp tục khẳng định là địa chỉ đào tạo uy tín và thu hút được hơn 1.000 sinh viên cho năm 2024 và nâng quy mô đào tạo lên 3.500 sinh viên. Trường Đại học Khoa học Công nghệ Hà Nội vinh dự là một trong 18 trường đại học trong cả nước được Chính phủ lựa chọn để đầu tư trang thiết bị đào tạo và nghiên cứu trong lĩnh vực vi mạch - bán dẫn.

Đối với công tác thông tin, truyền thông và xuất bản, trang thông tin điện tử của Viện được duy trì hiệu quả, với hơn 3,5 triệu lượt truy cập tính đến tháng 11/2024, nâng tổng số lượt truy cập lên hơn 50 triệu.

Tính đến tháng 11/2024, đã có trên 600 nghìn lượt tải các công trình khoa học và hơn 7 nghìn lượt tải sách chuyên khảo. Hệ thống tạp chí khoa học chuyên ngành của Viện tiếp tục khẳng định vai trò dẫn đầu tại Việt Nam. Toàn bộ 12 tạp chí được xuất bản bằng tiếng Anh, với 5 tạp chí thuộc danh mục Web of Science, 6 tạp chí trong hệ thống Scopus, và 5 tạp chí đạt tiêu chuẩn ASEAN. ■

CHUYỂN ĐỔI SỐ TRONG DOANH NGHIỆP

Hiệu quả rõ nét

► QUỲNH NGÀ

Đẩy mạnh chuyển đổi số giúp các doanh nghiệp (DN) ngành Công Thương từng bước thiết lập hệ thống sản xuất, kinh doanh hiện đại, có tính linh hoạt cao, cũng như nâng cao chất lượng sản phẩm, dịch vụ.



Nhiều doanh nghiệp đã đẩy mạnh hoạt động chuyển đổi số

Ảnh: Quỳnh Nga

Điển hình, trong lĩnh vực sản xuất công nghiệp và năng lượng, hoạt động chuyển đổi số trong các DN đã có những chuyển biến rất tích cực. Hoạt động ứng dụng, đổi mới công nghệ, thúc đẩy đổi mới sáng tạo đã được các DN triển khai một cách mạnh mẽ, trở thành giải pháp cấp bách, có tính sống còn để giúp mỗi đơn vị vượt qua thách thức, nâng cao năng lực nội tại, từ đó tiếp nhận những cơ hội đầu tư, phát triển mới khi thị trường ngày càng được mở rộng.

Đồng thời, các DN đang tận dụng hiệu quả thành tựu của cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư thông qua việc đưa ứng dụng công nghệ 4.0 vào quá trình sản xuất, quản trị DN, thực hiện chuyển đổi số, từng bước phát triển sản xuất thông minh.

Ví dụ như trong lĩnh vực điện lực, Tập đoàn Điện lực Việt Nam được vinh danh ở hạng mục Doanh nghiệp chuyển đổi số xuất sắc với hoạt động triển khai mạnh mẽ ở tất cả các đơn vị thành viên. Trong lĩnh vực khoáng sản, các DN đang tập trung

phát triển công nghệ thông tin hiện đại, triển khai rộng rãi hệ thống tự động hóa; ngành dầu khí đang thực hiện chuyển đổi số ở tập đoàn và lộ trình triển khai cho các đơn vị thành viên.

Nhiều điển hình thực hiện chuyển đổi số khác như: Công ty Cổ phần Thaco Trường Hải, Công ty Cổ phần Bóng đèn phích nước Rạng Đông... Không chỉ ở các DN lớn, trong các DN vừa và nhỏ, quá trình ứng dụng công nghệ mới, chuyển đổi số đang diễn ra ở nhiều phạm vi khác nhau, giúp DN từng bước thiết lập hệ thống sản xuất, kinh doanh có tính linh hoạt cao, đáp ứng nhu cầu khách hàng, mang lại hiệu quả hết sức tích cực, đồng thời mang đến diện mạo, năng lực mới cho các DN.

Mới đây, Bộ trưởng Bộ Công Thương đã ban hành Quyết định số 116/QĐ-BCT về Kế hoạch hành động của Bộ Công Thương thực hiện Nghị quyết số 03/NQ-CP ngày 9/1/2025 của Chính phủ về Chương trình hành động thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát

triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

Một trong 7 nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu tại Quyết định số 116/QĐ-BCT đó là thúc đẩy mạnh mẽ hoạt động khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong DN. Theo đó, các đơn vị trong bộ theo phạm vi quản lý được phân công có trách nhiệm: Chủ động nghiên cứu, hướng dẫn việc triển khai áp dụng các chính sách ưu đãi, khuyến khích các DN công nghiệp, tiểu thủ công nghiệp, cụm công nghiệp, làng nghề đầu tư cho chuyển đổi số, nghiên cứu, ứng dụng khoa học, đổi mới công nghệ để nâng cao hiệu quả sản xuất, kinh doanh, quản trị DN.

Quyết định số 116/QĐ-BCT cũng nêu rõ: Vụ Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các đơn vị trong bộ xây dựng, trình Bộ trưởng ban hành và triển khai Chương trình hỗ trợ, thúc đẩy DN sản xuất công nghiệp chuyển đổi số, sản xuất thông minh.

Trong đó, tập trung hoàn thiện khung kiến trúc và bộ tiêu chí đánh giá mức độ chuyển đổi số, phát triển sản xuất thông minh trong các DN, có tính tới các yếu tố đặc thù theo ngành, lĩnh vực, sản phẩm, quy mô DN. Đồng thời, xác định và triển khai đặt hàng các bài toán lớn về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số của ngành Công Thương, ưu tiên cho các ngành công nghiệp nền tảng, trọng điểm, chiến lược.

Quyết định số 116 /QĐ-BCT giao Vụ Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các đơn vị trong bộ triển khai hoạt động hỗ trợ DN công nghệ số, tổ chức, cá nhân có năng lực, thực hiện các nhiệm vụ trọng điểm về chuyển đổi số; triển khai đặt hàng nhiệm vụ, thuê khoán cho một số DN làm chủ công nghệ chiến lược.

Xử lý 87.048 đơn đăng ký xác lập quyền sở hữu công nghiệp

Cục Sở hữu trí tuệ cho biết, về công tác tiếp nhận, xử lý đơn sở hữu công nghiệp, năm 2024, Cục Sở hữu trí tuệ tiếp nhận 152.619 đơn các loại (giảm 2,4% so với năm 2023), bao gồm: 89.033 đơn đăng ký xác lập quyền sở hữu công nghiệp (tăng 5%) và 63.586 các loại đơn và yêu cầu khác (giảm 11,3%).

Trong đó, tiếp nhận 10.796 đơn sáng chế/giải pháp hữu ích; 3.796 đơn kiểu dáng công nghiệp, 63.961 đơn nhãn

hiệu quốc gia, 151 đơn nhãn hiệu chứng nhận, nhãn hiệu tập thể; 9.960 đơn đăng ký nhãn hiệu quốc tế; 23 đơn chỉ dẫn địa lý và 346 đơn đăng ký quốc tế có nguồn gốc Việt Nam.

Cục Sở hữu trí tuệ xử lý được 143.288 đơn các loại (tăng 13,9% so với năm 2023), bao gồm 87.048 đơn đăng ký xác lập quyền sở hữu công nghiệp (tăng 17,4%) và 56.240 đơn/yêu cầu khác (tăng 8,8%); cấp 53.674 văn bằng bảo

hộ sở hữu công nghiệp (tăng 45,2% so với năm 2023).

Về văn bằng bảo hộ sở hữu công nghiệp, đã xử lý được 4.875 bằng độc quyền sáng chế/giải pháp hữu ích; 2.001 bằng độc quyền kiểu dáng công nghiệp, 46.616 giấy chứng nhận đăng ký nhãn hiệu quốc gia, 171 giấy chứng nhận đăng ký nhãn hiệu tập thể/nhãn hiệu chứng nhận và 11 giấy chứng nhận đăng ký chỉ dẫn địa lý. **Q.N**

Tối ưu hóa ngành vận tải và logistics

Ngành vận tải và logistics, đặc biệt cảng biển là một trong những lĩnh vực hưởng lợi nhiều từ công nghệ 5G. Việt Nam là quốc gia có nhiều cảng biển lớn, đóng vai trò quan trọng trong giao thương quốc tế. Việc triển khai mạng 5G tại các cảng biển sẽ giúp tối ưu hóa quá trình vận hành, nâng cao hiệu quả xử lý hàng hóa và giảm thời gian chờ đợi của tàu thuyền.

Công nghệ 5G sẽ kết nối các hệ thống điều khiển tự động, giúp việc xếp dỡ hàng hóa, quản lý container, giám sát tàu thuyền được thực hiện một cách chính xác và nhanh chóng. Các cảm biến IoT sẽ theo dõi tình trạng của hàng hóa và thiết bị, đồng thời gửi thông tin đến các trung tâm điều hành để đưa ra quyết định tức thì. Hệ thống giám sát thông minh này sẽ giúp giảm thiểu các sự cố và tai nạn, đồng thời tăng cường an ninh, an toàn tại các cảng.

Đặc biệt, việc sử dụng 5G tại các cảng biển còn tạo điều kiện thuận lợi cho các dịch vụ logistics thông minh, như xe tự lái, drone giao hàng và các dịch vụ kho vận tự động. Các dịch vụ này giúp giảm chi phí lao động, đồng thời nâng cao hiệu quả và tốc độ vận chuyển hàng hóa, mang lại lợi ích kinh tế lớn cho các doanh nghiệp và cả nền kinh tế quốc gia.

Nhân tố quyết định nâng cao năng suất, chất lượng

Tại Hội nghị Hội đồng điều phối vùng Đồng bằng sông Hồng lần thứ 5 mới đây, Thứ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ Hoàng Minh cho rằng, khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo (KHCN&ĐMST), chuyển đổi số và chuyển đổi xanh được coi là nhân tố quyết định để nâng cao năng suất, chất lượng, hiệu quả và sức cạnh tranh của vùng Đồng bằng sông Hồng.

Vùng Đồng bằng sông Hồng là khu vực kinh tế trọng điểm với tiềm lực KHCN&ĐMST dẫn đầu cả nước. Vùng hiện có 291/552 tổ chức nghiên cứu và phát triển (chiếm hơn 50% cả nước); trên 150 trường đại học và học viện; 14/17 phòng thí nghiệm trọng điểm quốc gia; hơn 500 tổ chức khoa học và công nghệ công lập và tư nhân; cùng 5/22 sản phẩm công nghệ thiết bị. Ngoài ra, khu vực cũng có trên 300 doanh nghiệp khoa học và công nghệ. Đặc biệt, ngân sách đầu tư cho hoạt động KHCN&ĐMST tại vùng đang không ngừng tăng trưởng.

Trong những năm qua, KHCN&ĐMST đã đóng góp tích cực vào sự phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo quốc phòng và an ninh cho vùng. Các khu công nghệ cao và nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao đã đóng vai trò đầu tàu, thúc đẩy nhanh chóng việc đưa tiến bộ khoa học - kỹ thuật vào thực tiễn sản xuất.

Nguyễn Nga



Nhiều bằng khen của EVN và giấy khen của tổng công ty đã trao cho các tập thể, cá nhân có thành tích xuất sắc trong năm 2024

Ảnh: Doanh nghiệp cung cấp

CÔNG TY CỔ PHẦN NHIỆT ĐIỆN QUẢNG NINH

Vượt thách thức, tiếp tục phấn đấu sản xuất an toàn, hiệu quả

Trong thời gian vừa qua, Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh đã triển khai đồng bộ nhiều giải pháp nhằm hoàn thành các mục tiêu sản xuất, kinh doanh đã đề ra.

➤ HUONG TRẦN

Đáp ứng nhu cầu điện năng phát triển kinh tế - xã hội

Năm 2024 khép lại, Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh đã phải đối diện với nhiều khó khăn, thách thức, đặc biệt là khắc phục những thiệt hại nặng nề do cơn bão số 3 (Yagi) gây ra. Tuy nhiên, với tinh thần chủ động ứng phó và đoàn kết, quyết tâm, công ty đã nhanh chóng ổn định sản xuất và đạt được những kết quả đáng ghi nhận.

Trước những dự báo về nhu cầu sử dụng điện cả trong sản xuất và sinh hoạt tăng cao, Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh đã triển khai đồng bộ nhiều giải pháp nhằm hoàn thành các mục tiêu sản xuất, kinh doanh đề ra cũng như thực hiện thành công kế hoạch phát điện trong giai đoạn cao điểm mùa khô. Tính đến cuối năm 2024, nhờ vận hành ổn định và liên tục các tổ máy, sản lượng điện mà công ty sản xuất đã đạt 7,4 tỷ kWh; tổng sản lượng điện thương phẩm đạt 6,73 tỷ kWh; lợi nhuận trước thuế vượt chỉ tiêu kế hoạch được giao, được Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) và Tổng công ty



Các đại biểu tham dự Hội nghị

Phát điện 1 (EVN GENCO1) biểu dương, ghi nhận.

Hiện, Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh đang quản lý, vận hành các tổ máy tổng công suất thiết kế 1.200 MW. Với nguồn lực hiện có, năng lực phát điện của công ty có thể đạt trung bình trên 7,5 tỷ kWh/năm, qua đó, góp phần đáp ứng nhu cầu điện năng phát triển kinh tế - xã hội và đảm bảo an ninh năng lượng.

Theo lãnh đạo Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh, kể từ năm 2009, khi các tổ máy đi vào hoạt động, công ty luôn duy trì sản xuất điện an toàn, liên tục, đáp ứng tốt phương thức vận hành của hệ thống điện quốc gia; thực hiện đạt các chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật, đảm bảo an toàn trong sản xuất.

Ngoài nhiệm vụ tập trung cho sản xuất, kinh doanh đem lại hiệu quả, Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh còn thực hiện tốt công tác bảo dưỡng, sửa chữa thiết bị, vận hành các tổ máy, hệ thống thiết bị, công trình an toàn,

Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh tiếp tục đẩy mạnh áp dụng khoa học - công nghệ, chuyển đổi số, xây dựng văn hóa doanh nghiệp, đảm bảo thu nhập và các chế độ cho người lao động. Cùng với đó, tăng cường nghiên cứu các lĩnh vực có tiềm năng, lợi thế, tăng cường hợp tác với các đối tác chiến lược để không ngừng phát triển, trở thành một trong những điểm sáng của EVN và EVN GENCO1.

tin cậy. Trong quá trình hoạt động, công ty luôn tuân thủ nghiêm ngặt các quy định, chính sách về bảo vệ môi trường, tích cực phối hợp với cơ quan chức năng kiểm tra, giám sát công tác bảo vệ môi trường tại các nhà máy.

Sau 22 năm hoạt động, Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh đã hòa vào lưới điện quốc gia được 84,5 tỷ kWh điện sản xuất và gần 77 tỷ kWh điện thương phẩm. Đây là dấu mốc quan trọng của doanh nghiệp trong việc cung ứng điện phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, giữ vững an ninh năng lượng quốc gia.

Nâng cao văn hóa doanh nghiệp

Không chỉ hoàn thành các chỉ tiêu sản xuất, kinh doanh, công ty còn chủ động ứng phó và khắc phục kịp thời những thiệt hại do cơn bão số 3 (Yagi) gây ra nên đã giảm thiểu được tổn thất. Các tổ máy nhanh chóng được khôi phục hoạt động, công tác dọn dẹp hiện trường sau bão được triển khai nhanh, gọn, đảm bảo an toàn cho công trình và người lao động.

Bên cạnh đó, điều kiện sinh hoạt cho cán bộ, công nhân

viên trong giai đoạn sau bão cũng được Công ty quan tâm hỗ trợ, giúp người lao động yên tâm làm việc. Công tác phát triển nguồn nhân lực cũng được doanh nghiệp chú trọng gắn với chăm lo, nâng cao đời sống vật chất, tinh thần cho cán bộ công nhân viên.

Văn hóa doanh nghiệp được lãnh đạo Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh rất coi trọng. Theo đó, công ty đã đẩy mạnh xây dựng văn hóa doanh nghiệp, cải thiện môi trường làm việc gắn với các hoạt động bảo vệ môi trường sản xuất, tăng cường ứng dụng khoa học - công nghệ, đẩy mạnh nghiên cứu, sáng kiến trong các hoạt động sản xuất, kinh doanh.

Phát huy truyền thống đạt được, với tinh thần phát huy trí tuệ sáng tạo, bước sang năm 2025, Công ty Cổ phần Nhiệt điện Quảng Ninh tiếp tục tập trung vào các mục tiêu trọng tâm như: Phấn đấu đạt sản lượng điện sản xuất 7,73 tỷ kWh; sản lượng điện thương phẩm đạt 6,98 tỷ kWh; giảm tối đa suất hao nhiệt/số lần sự cố; tối ưu hóa chi phí sản xuất kinh doanh.

Nhiệt điện Quảng Ninh cũng đặt ra mục tiêu khôi phục, nâng cao hiệu suất các tổ máy, chuyển dịch năng lượng xanh, hoàn thành công tác sửa chữa lớn Tổ máy số 4; vận hành sản xuất điện an toàn, ổn định, đáp ứng yêu cầu của hệ thống điện quốc gia, đảm bảo kế hoạch phát điện trong cao điểm mùa khô năm 2025, từ đó giữ được vị thế trong thị trường điện, chủ động tham gia thị trường có hiệu quả. ■

Với quyết tâm tăng trưởng 2 con số, ngay từ những ngày đầu năm Ất Ty 2025, nhiều doanh nghiệp ngành than đã sôi nổi thi đua sản xuất, quyết tâm hoàn thành tốt nhiệm vụ sản xuất, kinh doanh...

➤ THU HƯỜNG

Xuân mới không quên nhiệm vụ

Ngày Tết, khi mọi người đang quây quần bên người thân, gia đình đón năm mới thì nhiều cán bộ, công nhân Phòng Điều khiển - Sản xuất (Công ty Cổ phần Than Vàng Danh) vẫn tập trung làm nhiệm vụ trực chỉ huy điều hành sản xuất mỏ.

Anh Bùi Công Thương, Phó phòng Điều khiển - Sản xuất (Công ty CP Than Vàng Danh) chia sẻ: “Chúng tôi xác định vui xuân mới không quên nhiệm vụ, 100% quân số trong phòng đều chia ca tham gia trực Tết. Trong năm qua, Công ty hoàn thành nhiệm vụ sản xuất, kinh doanh, có điều kiện chăm lo Tết cho dao cho người lao động. Anh em quyết tâm thi đua lao động sản xuất phấn đấu hoàn thành vượt chỉ tiêu ngay từ những ngày đầu, tháng đầu của năm mới”.

Ngành than thi đua ngay đầu Xuân để đạt tăng trưởng 2 con số

Còn tại Công ty CP Than Cao Sơn, sáng 1/2 (tức mừng 4 Tết), Công ty CP Than Cao Sơn tổ chức ra quân sản xuất đầu năm với một khí thế thi đua sôi nổi. Ngay trong ngày làm việc đầu tiên của năm 2025, tất cả các đơn vị sản xuất đồng loạt ra quân vào ca 1. Bình quân tỷ lệ lao động ra quân của các đơn vị đạt trên 90% với khí thế sản xuất sôi nổi và hào hứng.

Ngay sau lễ ra quân, các tổ đội sản xuất trên các khai trường đã bốc xúc được 130.000m³ đất đá thải; sản xuất được 12.000 tấn than và tiêu thụ 18.000 tấn than các loại. Được biết năm 2024, với những giải pháp điều hành quyết liệt, hiệu quả, thực hiện mục tiêu “Lấy sản xuất làm trung tâm, tất cả phục vụ cho sản xuất”, Công ty CP Than Cao Sơn - TKV đã hoàn thành xuất sắc các chỉ tiêu kế hoạch sản xuất, kinh doanh.

Đây là tiền đề quan trọng giúp Than Cao Sơn đặt ra những mục tiêu cao trong mùa than năm 2025. Công ty đặt mục tiêu đất đá bốc xúc 60 triệu m³; than sản xuất 4,7 triệu tấn, trong đó than nguyên khai sản xuất 4 triệu tấn; than tiêu thụ tổng số 4,66 triệu tấn.



Các doanh nghiệp ngành than ra quân sản xuất với khí thế sôi nổi trong những ngày đầu Xuân Ất Ty
Ảnh: Phạm Tăng

Trong dịp Tết Nguyên đán, các đơn vị trong toàn Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam (TKV) đã chủ động thực hiện công tác quản lý tài nguyên, ranh giới mỏ, bảo vệ các mục tiêu, công trình, tài sản, các khu tập thể công nhân đảm bảo an ninh trật tự, an toàn; tổ chức chăm lo chu đáo cho công nhân lao động có một cái Tết đầm ấm, vui vẻ bên gia đình. 100% các đơn vị bố trí trực sản xuất, duy trì công tác chế biến, chuẩn bị nguồn than, đảm bảo công tác tiêu thụ than cũng như

chuẩn bị các điều kiện, đảm bảo công tác thông gió, thoát nước để sản xuất ngay sau kỳ nghỉ Tết.

Hăng say lao động sản xuất

Ngay những ngày đầu, tháng đầu của năm mới 2025, trên các công trường, phân xưởng, khai trường, gương lò, cảng bến... của ngành than, đầu đầu cũng nhộn nhịp không khí thi đua sôi nổi, quyết tâm cao hoàn thành nhiệm vụ sản xuất, kinh doanh của từng ca làm việc, từng ngày, từng tháng đã được các đơn vị, công ty đặt ra.

Ông Phạm Quốc Việt, Giám đốc Công ty CP Than Cao Sơn, cho biết: Những ngày này, tận dụng thời tiết thuận lợi, không khí lao động sản xuất tại các phân xưởng được đẩy lên cao nhằm đảm bảo sản lượng khai thác, tích trữ nguồn than phục vụ cho các đơn hàng sau kỳ nghỉ Tết. Trước kỳ nghỉ Tết Nguyên đán, đơn vị đã triển khai nhiều hoạt động chăm lo Tết đủ đầy, vui tươi, đầm ấm; chuẩn bị tốt các điều kiện, đặc biệt là nhân lực sau kỳ nghỉ Tết để bắt tay vào sản xuất.

Hiện, công ty đang tranh thủ thời tiết thuận lợi những tháng đầu năm, tập trung cao độ cho sản xuất để đạt sản lượng cao nhất trong 6 tháng đầu năm 2025. Đồng thời, thực hiện nghiêm kỷ luật điều hành, các chỉ tiêu kỹ thuật công nghệ, phối hợp với các bộ, ngành, địa phương giải quyết nhanh các thủ tục pháp lý cho công tác khai thác, đổ thải, quy hoạch đất đai, giải phóng mặt bằng; tăng cường công tác quản lý, quản trị chi phí; tiếp tục thực hiện tốt công tác an toàn lao động, môi trường; công tác an toàn trật tự, bảo vệ tài sản, tài nguyên, ranh giới mỏ.

Trong năm 2025, TKV đặt mục tiêu cao hơn, với kế hoạch nộp ngân sách 25.500 tỷ đồng; tiêu thụ 50 triệu tấn than, xuất khẩu 2 triệu tấn và sản xuất 36,85 triệu tấn than sạch.■

THỦY ĐIỆN AN KHÊ - KA NAK

Tích cực lan tỏa tinh thần chuyển đổi số

Tích cực chuyển đổi số

Thực hiện các nhiệm vụ chuyển đổi số giai đoạn 2023-2025, Công ty Thủy điện An Khê - Ka Nak đã tập trung cao độ triển khai thực hiện các nhiệm vụ chuyển đổi số đối với các lĩnh vực sản xuất điện, đầu tư xây dựng, quản trị nội bộ, ứng dụng công nghệ của cuộc CMCN 4.0, truyền thông và chuyển đổi nhận thức do EVNGENCO2 giao.

Cụ thể, công ty đã triển khai và ứng dụng thành công các hạng mục chuyển đổi số quan trọng như: Ứng dụng nhật ký vận hành điện tử, bao gồm sổ nhật ký vận hành, các biểu mẫu ghi thông số vận hành, sổ theo dõi sự cố, kiểm soát thiết bị... Ứng dụng đã giúp Thủy điện An Khê - Ka Nak quản lý vận hành các nhà máy an toàn, tin cậy các thiết bị, giảm thiểu số lần sự cố, phát hiện nhanh chóng và kịp thời khắc phục các bất thường thiết bị; thuận tiện theo dõi thông số vận hành các tổ máy, các thao tác trong ca trực và rút ngắn được thời gian ghi chép, thu thập dữ liệu và tránh sai sót trong cập nhật dữ liệu. Dữ liệu vận hành được số hóa nên dễ bảo quản, lưu trữ, điều tra bất thường; giảm chi phí in số, bảng ghi thông số, chi phí lưu kho, bảo quản...

Công ty Thủy điện An Khê -

Công tác chuyển đổi số tại Công ty Thủy điện An Khê - Ka Nak đã bước sang năm thứ 4 trong lộ trình của EVNGENCO2 và theo tiến trình chuyển đổi số của EVN. Hiện nay, công ty đang tiếp tục đẩy mạnh việc chuyển đổi số trong tất cả các lĩnh vực hoạt động sản xuất, kinh doanh của đơn vị.

➤ VỮ LỀ

Ka Nak đã đưa vào lắp đặt và ứng dụng chuyển đổi số trong việc thu thập, giám sát các thông số vận hành Nhà máy Thủy điện An Khê thông qua giải pháp sử dụng giao thức Modbus RTU cổng vật lý RS485 với mức giao tiếp tại Trạm phân phối 220kV từ tháng 2/2024. Với giao thức này, các thiết bị thu nhập thông số được kết nối với nhau đơn thuần chỉ bằng 2 sợi dây trực tiếp.



Chuyển đổi số giúp Công ty Thủy điện An Khê - Ka Nak quản lý vận hành các nhà máy an toàn, tin cậy các thiết bị, giảm thiểu sự cố
Ảnh: Doanh nghiệp cung cấp

Bên cạnh đó, công ty còn tích cực tổ chức thực hiện cập nhật đồng bộ hóa thông số kỹ thuật lên phần mềm “Hệ thống quản lý kỹ thuật” và áp dụng rộng rãi trong công tác lập vật tư sửa chữa lớn. Nhờ có phần mềm mà cán bộ công nhân viên của công ty tra cứu nhanh chóng, dễ dàng các thông số vật tư thiết bị để kịp thời đề xuất khi thiết bị có sự cố.

Đào tạo kỹ thuật thông qua phần mềm E-Learning

Với mục tiêu cùng EVNGENCO2 trở thành doanh nghiệp số vào năm 2025, thời gian qua, Công ty Thủy điện An Khê - Ka Nak đang nỗ lực hết sức, hòa nhịp, chuyển mình lan tỏa mạnh mẽ tinh thần chuyển đổi số ứng dụng linh hoạt, sáng tạo, đổi mới ứng dụng công nghệ số vào công tác quản lý điều hành, sản xuất, kinh doanh.

Trong đó, việc áp dụng hệ thống E-Learning trong công tác đào tạo đội ngũ người lao động giúp công ty thay đổi mạnh mẽ quá trình tự học do khả năng cá nhân hóa cũng như đáp ứng hiệu quả các hoạt động học tập của người học. Bên cạnh đó, hệ thống E-Learning còn giúp cho công ty quản lý, nắm bắt được quá trình học tập, nhu cầu đào tạo và kết quả đào tạo của từng cá nhân, bảo đảm hiệu quả và mang tính định lượng tốt hơn.

Riêng năm 2024, công ty đã và đang áp dụng phần mềm E-Learning để xây dựng bài giảng hướng dẫn, kịp thời chia sẻ kiến thức, kỹ năng và kinh nghiệm đến từng cán bộ công nhân viên, qua đó nhằm nâng cao hiệu quả lao động, nâng cao hiệu quả sản xuất, kinh doanh.

Toàn thể lãnh đạo và đội ngũ cán bộ công nhân viên, người lao động Công ty Thủy điện An Khê - Ka Nak vẫn đang tích cực chuyển mình, đổi số, tích cực lan tỏa tinh thần chuyển đổi số, quyết tâm cao độ cùng EVNGENCO2 phấn đấu trở thành doanh nghiệp hoạt động trên môi trường số vào năm 2025.■

Báo cáo tại Hội nghị tổng kết hoạt động sản xuất, kinh doanh năm 2024 và biểu dương người lao động, ông Nguyễn Ngọc Sơn - Bí thư Đảng ủy, Giám đốc Công ty nêu một số khó khăn thách thức và kết quả đạt được trong năm vừa qua.

➤ KIM XUYẾN

Năm 2024, Quacontrol gặp một số khó khăn trong hoạt động sản xuất, kinh doanh như thị trường tiêu thụ than trong và ngoài nước không ổn định; ảnh hưởng của thời tiết khắc nghiệt, mưa bão, trong đó siêu bão Yagi tàn phá trực tiếp tỉnh Quảng Ninh gây tổn thất nặng nề cho tỉnh nói chung, các đơn vị sản xuất thuộc TKV làm sụt giảm sản lượng giám định của công ty...

Song với sự điều hành linh hoạt của TKV; sự quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo kịp thời của Đảng ủy Than Quảng Ninh; với tinh thần quyết tâm và nỗ lực cao, công ty đã hoàn thành thắng lợi kế hoạch sản xuất, kinh doanh

Quacontrol hoàn thành xuất sắc kế hoạch sản xuất, kinh doanh năm 2024



Ông Nguyễn Quốc Hưng - Chủ tịch HĐQT và ông Nguyễn Ngọc Sơn - Bí thư Đảng ủy, Giám đốc công ty tặng cờ cho đơn vị dẫn đầu các khối thi đua năm 2024
Ảnh: Quacontrol

và các nhiệm vụ chính trị được giao. Hoàn thành xuất sắc kế hoạch phối hợp kinh doanh với TKV và nghĩa vụ với nhà nước, với các cổ đông của công ty.

Mặt khác, thực hiện đầy đủ, kịp thời các chế độ chính sách liên quan đến quyền, lợi ích người lao động, chăm lo cải thiện điều kiện làm việc, thu nhập cho CBCNV. Kịp thời

thăm hỏi, động viên tinh thần, hỗ trợ vật chất cho các gia đình bị ảnh hưởng do bão Yagi, sớm ổn định cuộc sống người lao động. Đồng thời nhanh chóng khắc phục hậu quả sau bão, tiếp tục triển khai sản xuất, không làm ảnh hưởng đến chuỗi sản xuất, kinh doanh toàn TKV, góp phần hoàn thành kế hoạch năm 2024.

Trong năm, công ty triển khai có hiệu quả các dự án đầu tư: Dự án chuyển đổi số, dự án đầu tư thiết bị phục vụ sản xuất, dự án đầu tư hệ thống phòng chống chữa cháy...

Ngoài ra, các phong trào thi đua được công ty triển khai thực hiện có hiệu quả cũng là động lực thúc đẩy người lao động hăng say làm việc nâng

cao năng suất lao động và hiệu quả công việc, thiết thực lập thành tích chào mừng các ngày lễ lớn.

Ghi nhận và biểu dương thành tích của Công ty Cổ phần Giám định - Vinacomin trong năm 2024, ông Nguyễn Huy Nam - Phó Tổng giám đốc TKV đánh giá cao sự lãnh đạo điều hành của Hội đồng quản trị và Ban Giám đốc Công ty trong năm 2024, đồng thời chỉ đạo bổ sung thêm giải pháp để triển khai thực hiện tốt nhiệm vụ sản xuất, kinh doanh năm 2025.

Ông Nguyễn Huy Nam tin tưởng Hội đồng quản trị và Ban lãnh đạo công ty tiếp tục điều hành, tổ chức thực hiện tốt kế hoạch sản xuất, kinh doanh năm 2025, đảm bảo hoàn thành toàn diện các mục tiêu nhiệm vụ đề ra. Triển khai thực hiện thành công hơn nữa kế hoạch mở rộng thị trường giám định, mở rộng sản xuất, kinh doanh; quan tâm chăm lo, cải thiện hơn nữa đến điều kiện làm việc, đời sống và thu nhập của người lao động.

Tại hội nghị, lãnh đạo công ty tặng cờ dẫn đầu các khối thi đua cho 4 tập thể; tặng giấy khen cho 18 tập thể có thành tích xuất sắc năm 2024. ■

Trải qua năm 2024 gặp rất nhiều khó khăn ở ngành dầu khí nói riêng và cả nước nói chung, tình người dầu khí càng trở nên ấm áp, thể hiện ở hoạt động chăm lo cho người lao động và cộng đồng.

➤ THANH HUYẾN

Trong suốt quá trình xây dựng và phát triển, Tập đoàn Công nghiệp năng lượng Quốc gia (Petrovietnam) với vai trò là tập đoàn nhà nước có số lượng người lao động đông đảo, luôn giữ vững được phẩm chất tương thân, tương ái, đã tạo nên dấu ấn "Nghĩa tình người dầu khí". Nghĩa tình người dầu khí được thể hiện ở việc làm tốt bảo vệ quyền lợi người lao động; phát huy sáng kiến, sáng tạo và chia sẻ với những mất mát của đồng bào trong năm 2024.

Những năm qua, Công đoàn Dầu khí Việt Nam (CĐDKVN) đã làm tốt vai trò bảo vệ quyền và lợi ích của đoàn viên công đoàn thông qua việc thực hiện tốt Thỏa ước lao động tập thể. Tháng 4/2024, CĐDKVN đã phối hợp với Tập đoàn tổ chức

Ấm áp nghĩa tình người dầu khí



Mỗi khi Tết đến, Xuân về, Công đoàn Dầu khí Việt Nam lại trao những món quà ý nghĩa tới người lao động, tăng thêm sự ấm áp, sẻ chia
Ảnh: CĐDKVN

Lễ phát động Tháng Công nhân, Tháng hành động về an toàn vệ sinh lao động 2024 (Lễ phát động đầu tiên trên toàn quốc). Chương trình đã thu hút gần 500 người lao động tham dự trực tiếp và hàng nghìn người lao động tham dự trực tuyến. Đồng thời, phát động và ký giao ước thi đua "Hoàn thành kế hoạch quản trị của tập đoàn năm 2024", hoàn thành chỉ tiêu chương trình thi đua "Đổi mới sáng tạo dầu khí" giai đoạn 2024 - 2028 và năm 2024...

CĐDKVN đã thể hiện sự quan tâm sâu sắc và ý nghĩa đối với đời sống văn hóa, thể thao của người lao động thông qua việc cải tạo, xây dựng, mua sắm và sửa chữa các thiết chế văn hóa thể thao với tổng kinh phí lên tới gần 4 tỷ đồng. Những dự án lớn như: Hỗ trợ kinh phí cải tạo khu nhà nghỉ giữa ca cho Công đoàn Công ty Cổ phần Dịch vụ Dầu khí (PTSC) Quảng Ngãi trị giá hơn 700.000.000 đồng; hỗ trợ kinh phí xây dựng khu thể thao cho Công đoàn PTSC Thanh Hóa xây dựng khu thể

thao gần một tỷ đồng; hỗ trợ Công đoàn Điện lực Dầu khí Hà Tĩnh cải tạo phòng học mầm non thành khu vui chơi thiếu nhi 662.902.324 đồng... Qua đó, góp phần tạo ra môi trường làm việc và sinh hoạt lành mạnh, gắn kết cộng đồng. Những nỗ lực này thể hiện cam kết của công đoàn trong việc chăm lo đời sống tinh thần và thể chất cho người lao động.

Cùng với đó, CĐDKVN đã thể hiện sự quan tâm sâu sắc và ý nghĩa thông qua nhiều hoạt động chăm lo, hỗ trợ người lao

động trong các dịp quan trọng như Tết Nguyên đán Giáp Thìn 2024, Tháng Công nhân và Tháng hành động về an toàn, vệ sinh lao động; Tuần lễ văn hóa dầu khí, kỷ niệm 79 năm ngày Quốc khánh 2/9 và 49 năm ngày thành lập tập đoàn...

Công tác an sinh xã hội cũng được chú trọng, với các hoạt động an sinh xã hội như: Tặng quà cho chiến sĩ trên đảo Trường Sa; thăm hỏi các gia đình thương binh, liệt sĩ và hỗ trợ các tỉnh bị ảnh hưởng bởi thiên tai trong đợt lũ lụt lịch sử năm 2024. Tổng số tiền thực hiện công tác an sinh xã hội lên tới hơn 26 tỷ đồng, thể hiện tinh thần sẻ chia, trách nhiệm, cam kết của CĐDKVN trong việc đồng hành cùng người lao động và cộng đồng, góp phần xây dựng một xã hội tốt đẹp hơn.

Các hoạt động này không chỉ là sự hỗ trợ vật chất mà còn là biểu tượng của sự gắn kết, lòng nhân ái và cam kết xây dựng một môi trường sống, làm việc tốt đẹp hơn cho tất cả mọi người. CĐDKVN đã và đang khẳng định vai trò của mình như một điểm tựa vững chắc cho người lao động và cộng đồng, góp phần xây dựng xã hội công bằng, phát triển và bền vững. ■