

Bản tin

CÔNG NGHIỆP HÓA CHẤT

TẬP ĐOÀN HÓA CHẤT VIỆT NAM

SỐ 6 THÁNG 1/2024



ĐẢNG ỦY TẬP ĐOÀN HÓA CHẤT VIỆT NAM

TỔNG KẾT CÔNG TÁC NĂM 2023

TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ NĂM 2024

Bản tin

CÔNG NGHIỆP HÓA CHẤT

TẬP ĐOÀN HÓA CHẤT VIỆT NAM

SỐ 6 THÁNG 1/2024



ĐẢNG ỦY TẬP ĐOÀN HÓA CHẤT VIỆT NAM TỔNG KẾT CÔNG TÁC NĂM 2023 TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ NĂM 2024

Chịu trách nhiệm xuất bản:
NGUYỄN VĂN CHÍNH

Trình bày:
ĐINH HÀ ANH

TẬP ĐOÀN HÓA CHẤT VIỆT NAM

Địa chỉ: Số 1A Tràng Tiền, phường Tràng Tiền, quận Hoàn Kiếm, Hà Nội

ĐT: (84.4).024.38240551

Fax: (84.4).024.38252995

E-mail: infor.office@vinachem.com.vn

TRONG SỐ NÀY

SỐ 6 - THÁNG 1/2024

TIN TRONG NGÀNH

02

Đảng ủy Tập đoàn Hóa chất Việt Nam:
Tổng kết công tác năm 2023, triển khai
nhiệm vụ năm 2024

07

Tháo gỡ khó khăn cho các dự án khai thác
quặng apatit

11

VINACHEM: Gặp mặt cựu chiến binh nhân
kỷ niệm 79 năm ngày thành lập Quân đội
Nhân dân Việt Nam

14

Phân bón Bình Điền -
Hành trình 50 năm đồng hành cùng nông dân

TIN CÔNG ĐOÀN

17

Công đoàn Công nghiệp Hóa chất Việt Nam
tổng kết hoạt động công đoàn năm 2023

TIN TỨC - SỰ KIỆN

23

Triển vọng tích cực của thị trường phân bón
toàn cầu trong năm 2024

24

Thị trường xút - clo toàn cầu sắp bước vào
chu kỳ tăng trưởng mới?

CÔNG NGHỆ MỚI - SẢN PHẨM MỚI

29

Sử dụng laze và liti sản xuất amoniác ở
nhiệt độ phòng

MÔI TRƯỜNG

30

Thỏa thuận giảm phát thải khí metan tại Hội
nghị khí hậu COP28 đứng trước sự phê phán

KHOA HỌC VÀ ĐỜI SỐNG

31

Vật liệu siêu cứng
có thể thay thế kim cương

HỘI NGHỊ

TỔNG KẾT CÔNG TÁC NĂM 2023 VÀ TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ NĂM 2024

Hà Nội, ngày 04 tháng 01 năm 2024



ĐẢNG ỦY TẬP ĐOÀN HÓA CHẤT VIỆT NAM: TỔNG KẾT CÔNG TÁC NĂM 2023, TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ NĂM 2024

Chiều 4/1/2024, tại Hà Nội, Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam đã tổ chức Hội nghị Tổng kết công tác xây dựng Đảng năm 2023 và triển khai nhiệm vụ năm 2024.

Tham dự Hội nghị có đồng chí Hồ Xuân Trường - Phó Bí thư Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương; đồng chí Nguyễn Ngọc Cảnh - Phó Chủ tịch Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp; các đồng chí đại diện Ủy ban Kiểm tra Trung ương, Ban Nội chính Trung ương, Ban Kinh tế Trung ương, Văn phòng Chính phủ, Bộ Công Thương,... Hội nghị còn có sự tham dự của các đồng chí Ủy viên Ban chấp hành, Ủy viên Ban Thường vụ, Ủy ban kiểm tra, Trưởng phó các ban tham mưu giúp việc của Đảng ủy Tập đoàn Hóa chất Việt Nam; Công đoàn Công nghiệp Hóa chất Việt Nam; cùng các đồng chí là Bí thư, Phó Bí thư của 40 tổ chức đảng trực thuộc Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam.

Báo cáo tại Hội nghị, đồng chí Nguyễn Văn Quý, Phó Bí thư Thường trực Đảng ủy Tập đoàn nêu rõ, năm 2023, mặc dù còn nhiều khó khăn nhưng được sự quan

tâm chỉ đạo của Chính phủ, các Bộ, Ban, Ngành Trung ương, đặc biệt là Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương và Ủy ban Quản lý vốn nhà nước đã tập trung tháo gỡ cho một số đơn vị khó khăn; với tinh thần chủ động triển khai Nghị quyết 01/NQ-CP ngày 6/1/2023 của Chính phủ và Nghị quyết số 11-NQ/ĐU ngày 12/1/2023 về nhiệm vụ công tác năm 2023 của Đảng ủy Tập đoàn. Bằng sự đoàn kết, thống nhất và quyết tâm cao của tập thể Ban Chấp hành, Ban Thường vụ Đảng ủy, Ban lãnh đạo Tập đoàn đã lãnh đạo, chỉ đạo các cấp ủy trực thuộc nỗ lực cố gắng hoàn thành cơ bản các mục tiêu đề ra. Qua đó, đóng góp chung vào kết quả sản xuất kinh doanh năm 2023 của toàn Tập đoàn với giá trị sản xuất công nghiệp ước đạt 50.362 tỷ đồng; doanh thu công hợp ước đạt 55.286 tỷ đồng; lợi nhuận ước đạt 3.277 tỷ đồng; nộp NSNN 1.922 tỷ đồng.

Đảng ủy Tập đoàn đã lãnh đạo, chỉ đạo các cấp ủy trực thuộc triển khai nghiêm túc, quyết liệt và có hiệu quả các Nghị quyết, Kết luận, Chỉ đạo của Bộ Chính trị, BCH Trung ương, Đảng ủy Khối và Đảng

Ủy Tập đoàn về công tác xây dựng Đảng. Các cấp ủy đã nghiêm túc phổ biến, quán triệt và tuyên truyền triển khai thực hiện tốt công tác xây dựng Đảng đến từng chi bộ và từng đảng viên; thực hiện tốt quy chế dân chủ ở cơ sở; chú trọng chăm lo đảm bảo đủ việc làm, thu nhập và nâng cao đời sống vật chất văn hóa tinh thần cho cán bộ công nhân viên, người lao động.

Trong năm, Đảng ủy Tập đoàn đã hoàn thành tiếp nhận các tổ chức đảng về trực thuộc Đảng bộ Tập đoàn. Đến nay, Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam có tổng số 40 chi bộ, đảng bộ trực thuộc với 4.401 đảng viên; đã triển khai sắp xếp lại các tổ chức đảng trực thuộc sau khi tiếp nhận về Đảng ủy Tập đoàn; sắp xếp lại, thành lập chi bộ các cơ quan tham mưu, giúp việc cấp ủy trực thuộc Đảng bộ Tập đoàn và kiện toàn cấp ủy, Bí thư chi bộ trực thuộc Đảng bộ Tập đoàn. Năm 2023, đã chuyển đảng chính thức cho 124 đồng chí, kết nạp Đảng viên mới cho 172 đồng chí, tặng Huy hiệu 30 năm tuổi Đảng cho 6 đồng chí; hoàn thành kiểm điểm, đánh giá, xếp loại chất lượng tập thể, cá nhân BTV Đảng ủy, tổ chức đảng và đảng viên trực thuộc Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam năm 2023.

Về công tác cán bộ, Ban Thường vụ Đảng ủy Tập đoàn đã lãnh đạo, chỉ đạo các cấp ủy trực thuộc triển khai thực hiện các quy chế, quy định; đã ban hành về công tác cán bộ đảm bảo chặt chẽ, nghiêm túc, hiệu quả; lựa chọn được những cán bộ có đủ phẩm chất, năng lực, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ.

Bên cạnh đó, công tác kiểm tra, giám sát được thực hiện toàn diện, đã góp phần nâng cao năng lực, sức chiến đấu của tổ chức đảng và chất lượng đội ngũ đảng viên trong toàn Đảng bộ Tập đoàn. Năm 2023, cấp ủy các cấp đã tiến hành kiểm tra

77 tổ chức đảng và 683 đảng viên; giám sát 69 tổ chức đảng và 529 đảng viên. Ủy ban kiểm tra các cấp tiến hành kiểm tra 45 tổ chức đảng, giám sát 31 tổ chức đảng và 78 đảng viên.



Tham luận tại Hội nghị, Đồng chí Ngô Văn Đông - Bí thư Đảng ủy, Tổng giám đốc Công ty CP Phân bón Bình Điền cho biết, Đảng ủy Công ty đã khẩn trương quán triệt và xây dựng kế hoạch thanh niên, chỉ đạo các cấp ủy trực thuộc tập trung phát huy lợi thế thuận lợi, khắc phục khó khăn, duy trì đẩy mạnh sản xuất kinh doanh có hiệu quả, bảo đảm việc làm, thu nhập cho người lao động. Dự báo, năm 2024 sẽ có nhiều biến động trong tình hình kinh tế nói chung và thị trường kinh doanh phân bón nói riêng, Bình Điền sẽ tiếp tục phấn đấu để hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu đề ra, đặc biệt tiếp tục triển khai các chương trình “dài hơi” theo hướng cạnh tác thông minh, thích ứng với biến đổi khí hậu, góp phần triển khai các giải pháp cạnh tác thân thiện với môi trường, thúc đẩy nâng cao năng lực cạnh tranh cho ngành nông nghiệp.

Năm 2023 là năm đầu tiên Đảng bộ Công ty CP Supe phốt phát và Hóa chất Lâm Thao chuyên về trực thuộc Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam. Phát biểu tham luận tại Hội nghị, đồng chí Phạm Thanh Tùng - Bí thư Đảng ủy, Tổng giám đốc Công ty CP Supe Phốt phát và Hóa chất Lâm Thao cho biết, Đảng ủy Công ty luôn xác định công tác xây dựng đảng là then chốt, quyết định thành công mọi vấn đề trong doanh nghiệp. Do vậy Đảng ủy, Ban Thường vụ Đảng ủy Công ty luôn thực hiện tốt nguyên tắc “Tập trung dân chủ”, các chủ trương, định hướng, nghị quyết, kết luận trước khi triển khai thực hiện đều được thống nhất trong Đảng ủy. Chính vì vậy, trong chương trình kỷ họp đầu năm 2023 và các kỳ họp thường kỳ hàng tháng, Ban Thường vụ Đảng ủy, Ban chấp hành Đảng bộ Công ty họp thông qua chương trình công tác năm, thông qua kế hoạch sản xuất kinh doanh và đề ra phương hướng, nhiệm vụ đề lãnh đạo, chỉ đạo toàn diện mọi lĩnh vực hoạt động đối với từng chi bộ, đảng bộ và các phòng ban, đơn vị trực thuộc để thực hiện toàn diện các chỉ tiêu, kế hoạch năm 2023 của Đảng bộ Công ty trên các mặt công tác cụ thể.

Phát biểu chỉ đạo Hội nghị, đồng chí Hồ Xuân Trường - Phó Bí thư Đảng ủy

Khởi Doanh nghiệp Trung ương chia sẻ, năm 2023, dưới sự lãnh đạo, chỉ đạo của Trung ương, Chính phủ, Đảng Ủy Khối DNTU và Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp, Đảng ủy Tập đoàn Hóa chất Việt Nam đã triển khai nhiều giải pháp tập trung lãnh đạo, chỉ đạo các cấp ủy trực thuộc và các đơn vị trong Tập đoàn nỗ lực thực hiện hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu Nghị quyết công tác năm 2023 đã đề ra. Ghi nhận sự nỗ lực, cố gắng chung của toàn Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam, đồng chí Hồ Xuân Trường đánh giá cao những kết quả tích cực, toàn diện trong công tác xây dựng Đảng và lãnh đạo thực hiện nhiệm vụ chính trị, sản xuất kinh doanh của Đảng ủy Tập đoàn. Đặc biệt, thực hiện Quy định 60 của Ban Bí thư, Đảng ủy Tập đoàn đã rất quyết liệt trong chỉ đạo tổ chức việc tiếp nhận các tổ chức đảng và đảng viên về trực thuộc Đảng bộ Tập đoàn, chỉ trong thời gian rất ngắn đã kiện toàn các tổ chức đảng trực thuộc. Kịp thời thành lập các cơ quan tham mưu giúp việc của Đảng. Công tác phát triển đảng viên mới được quan tâm, công tác kiểm tra, giám sát, phòng chống tham nhũng tiêu cực được thực hiện nghiêm túc. Công tác dân vận và lãnh đạo các tổ chức chính trị xã hội tốt đã góp phần vào kết quả chung của Tập đoàn, chăm lo đời sống việc làm, thu nhập cho cán bộ, công nhân viên, người lao động. Về thực hiện nhiệm vụ chính trị, Đảng ủy Tập đoàn đã lãnh đạo chỉ đạo kịp thời, quyết liệt và dự báo tình hình, xây dựng các phương án triển khai đồng bộ các giải pháp để khắc phục khó khăn, thách thức, nỗ lực và hoàn thành kế hoạch sản xuất kinh doanh năm 2023.

Bên cạnh những kết quả đạt được, đồng chí Phó Bí thư Đảng ủy Khởi Doanh nghiệp Trung ương cũng thẳng thắn chỉ ra một số tồn tại, hạn chế trong hoạt động của Đảng ủy Tập đoàn Hóa chất Việt Nam năm 2023. Trên cơ sở đó, đồng chí Hồ Xuân Trường đề nghị Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam thực hiện tốt một số nhiệm vụ trọng tâm trong năm 2024:

Thứ nhất, tiếp tục quan tâm, tập trung làm tốt công tác xây dựng, chỉnh đốn

HỘI NGHỊ

TỔNG KẾT CÔNG TÁC NĂM 2023 VÀ TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ NĂM 2024



Đảng và xác định đây là một nhiệm vụ then chốt, nền tảng cơ bản để hoàn thành tốt nhiệm vụ chính trị. Tiếp tục đổi mới phương thức lãnh đạo, nâng cao năng lực lãnh đạo của các cấp ủy và củng cố tổ chức, chăm lo công tác phát triển Đảng, ngăn chặn, đẩy lùi sự suy thoái về tư tưởng chính trị, đạo đức, lối sống, những biểu hiện tự diễn biến, tự chuyển hóa trong nội bộ gắn với xây dựng tổ chức Đảng trong sạch, vững mạnh và xây dựng văn hóa doanh nghiệp.

Thứ hai, tập trung lãnh đạo thống nhất, toàn diện công tác cán bộ, quản lý đội ngũ cán bộ; tập trung triển khai thực hiện đầy đủ, nghiêm túc các quy định về công tác quy hoạch, đào tạo, bồi dưỡng, bổ nhiệm, điều động, luân chuyển cán bộ và tiếp tục rà soát, kịp thời kiện toàn nhân sự cấp ủy các cấp, đảm bảo thực hiện mô hình Đảng bộ toàn ngành theo quy định. Tập trung chỉ đạo các cấp ủy đảng trong toàn Đảng bộ đẩy mạnh rà soát, bổ sung quy hoạch nhiệm kỳ 2020-2025 và nhiệm kỳ 2025-2030 nhằm chuẩn bị nhân sự cho Đại hội Đảng bộ các cấp nhiệm kỳ 2025-2030. Chú trọng gắn công tác sinh hoạt với công tác đào tạo, bồi dưỡng đội ngũ cán bộ, nhất là đào tạo lý luận chính trị, tiếp tục thực hiện tốt nguyên tắc tổ chức sinh hoạt Đảng, quan tâm làm tốt công tác phát triển đảng viên, triển khai thực hiện kế hoạch thực hiện mô hình Chi bộ bốn tốt, Đảng bộ cơ sở bốn tốt...

Thứ ba, tiếp tục thực hiện tốt công tác

kiểm tra, giám sát theo Nghị quyết 04 của Đảng ủy Khối về nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác kiểm tra, giám sát. Thực hiện đồng bộ các giải pháp phòng chống tham nhũng, tiêu cực.

Thứ tư, thực hiện tốt công tác dân vận, thực hiện quy chế dân chủ cơ sở, lãnh đạo về chính trị xã hội. Tiếp tục đổi mới nội dung, phương thức hoạt động, tổ chức tốt các hoạt động chăm lo đời sống vật chất, tinh thần cho người lao động thiết thực, hiệu quả. Thường xuyên nắm bắt tình hình, tư tưởng của cán bộ, đảng viên và người lao động. Tiếp tục thực hiện tốt mối quan hệ phối hợp với cấp ủy địa phương theo Quyết định số 61 của Ban Bí thư.

Thứ năm, tập trung lãnh đạo, chỉ đạo thực hiện các giải pháp để triển khai hiệu quả kế hoạch sản xuất kinh doanh, quyết tâm hoàn thành và hoàn thành vượt mức các chỉ tiêu kế hoạch năm 2024 và Nghị quyết Đại hội Đảng bộ Tập đoàn nhiệm kỳ 2020-2025. Lãnh đạo, chỉ đạo quyết liệt triển khai thực hiện cổ phần hóa, thoái vốn theo Đề án cơ cấu lại Tập đoàn đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định 1265, đảm bảo tiến độ hoàn thành các mục tiêu, chỉ tiêu, nhiệm vụ cơ cấu lại Tập đoàn đến năm 2025. Triển khai đồng bộ các giải pháp đã nêu tại Đề án cơ cấu lại đối với Công ty TNHH MTV Đạm Ninh Bình, Công ty CP Phân đạm và Hóa chất Hà Bắc, Công ty CP DAP số 2 Vinachem và tích cực phối hợp với các tổ chức tín dụng để triển khai thực hiện cơ

HỘI NGHỊ

TỔNG KẾT CÔNG TÁC NĂM 2023 VÀ TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ NĂM 2024



cầu nợ vay đầu tư của các đơn vị theo kết luận của Bộ Chính trị.

“Với những nỗ lực của toàn Đảng bộ, tôi tin tưởng rằng Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam sẽ phát huy sức mạnh tập thể, chung sức, đồng lòng vượt qua khó khăn, thách thức và tối ưu hóa nguồn lực, nỗ lực hoàn thành tốt nhất các mục tiêu, nhiệm vụ trong năm 2024”, đồng chí Hồ Xuân Trường chia sẻ.

Thay mặt Đảng ủy Tập đoàn Hóa chất Việt Nam, đồng chí Nguyễn Phú Cường - Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐQT Tập đoàn cảm ơn những ý kiến phát biểu chỉ đạo của đồng chí Phó Bí thư đảng ủy Khối doanh nghiệp Trung ương, khẳng định sẽ nghiêm túc tiếp thu và hoàn thiện trong báo cáo và chỉ đạo điều hành.

Để thực hiện thắng lợi kế hoạch năm 2024, đồng chí Nguyễn Phú Cường đề nghị toàn Đảng bộ thực hiện tốt các chỉ đạo của Đảng ủy Khối và tập trung vào một số nội dung:

Một là, tập trung xây dựng Đảng bộ về chính trị, tư tưởng, tổ chức, đạo đức toàn thể cán bộ, đảng viên. Kết hợp đồng bộ giữa xây dựng Đảng và chính đôn Đảng có trọng tâm, trọng điểm, phát huy được hiệu quả, hiệu lực, khẩn trương quán triệt, triển khai các nội dung trọng tâm của Nghị quyết công tác năm 2024.

Hai là, 2024 là năm chuẩn bị cho Đại hội Đảng bộ các cấp với khối lượng công việc rất lớn đòi hỏi rất nhiều nỗ lực của các đơn vị để chuẩn bị tốt nhất cho việc

kết thúc nhiệm kỳ trước và khởi đầu nhiệm kỳ mới.

Ba là, tổ chức tốt các phong trào thi đua yêu nước gắn với thực hiện nhiệm vụ sản xuất kinh doanh và đầu tư xây dựng, góp phần chung vào việc thực hiện, hoàn thành nhiệm vụ năm 2024.

Bốn là, Ban Thường vụ Đảng ủy Tập đoàn tiếp tục lãnh đạo, chỉ đạo HĐQT, Ban Tổng giám đốc Tập đoàn thực hiện có hiệu quả kế hoạch sản xuất kinh doanh, công tác sắp xếp, tái cơ cấu, hoàn thành công tác cơ cấu, thoái vốn, cổ phần hóa. Theo dõi sát sao tình hình diễn biến, tăng cường năng lực phản ứng, phân tích, dự báo tình hình để chỉ đạo các đơn vị tranh thủ các điều kiện thuận lợi, kịp thời vận hành linh hoạt, phát huy tối đa năng lực sản xuất hiện có, chuẩn bị tốt các điều kiện cho sản xuất ngay từ những ngày đầu năm, sản xuất đáp ứng đủ nhu cầu phân bón cho sản xuất nông nghiệp và các sản phẩm khác phục vụ nhu cầu thiết yếu về sản xuất và tiêu dùng trong nước, tăng cường tìm kiếm và mở rộng thị trường xuất khẩu.

Năm là, tiếp tục củng cố, giữ vững tình đoàn kết thống nhất trong Đảng bộ Tập đoàn, đây là nội dung trọng tâm nhất!

Đồng chí Nguyễn Phú Cường tin rằng với nỗ lực của toàn Đảng bộ Tập đoàn, công tác xây dựng Đảng và thực hiện nhiệm vụ chính trị sẽ có bước phát triển mạnh mẽ, góp phần tích cực vào sự phát triển chung của Tập đoàn./.



THÁO GỠ KHÓ KHĂN CHO CÁC DỰ ÁN KHAI THÁC QUẶNG APATIT

Sáng 12/12/2023, Chủ tịch UBND tỉnh Lào Cai, Trịnh Xuân Trường đã chủ trì buổi làm việc với Tập đoàn Hóa chất Việt Nam để bàn các giải pháp tháo gỡ khó khăn, vướng mắc trong thực hiện các dự án khai thác quặng apatit của Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam. Tham dự buổi làm việc có Ông Hoàng Quốc Khánh, Ủy viên Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh; lãnh đạo một số sở, ngành của tỉnh; lãnh đạo UBND thành phố Lào Cai.

Về phía Tập đoàn Hóa chất Việt Nam có ông Nguyễn Phú Cường, Chủ tịch Hội đồng thành viên Tập đoàn; ông Phùng Quang Hiệp, Tổng Giám đốc Tập đoàn; lãnh đạo Hội đồng thành viên, Ban Tổng Giám đốc Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam.

Theo Sở Tài nguyên và Môi trường,

Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam hiện đang có 6 giấy phép khai thác quặng apatit còn hiệu lực và 1 giấy phép đã hết hạn (đang làm thủ tục gia hạn). Các giấy phép còn hiệu lực, gồm: Khai trường 20, 22, xã Đông Tuyên, TP Lào Cai; khai trường Mỏ Cóc 1, xã Tả Phời, thành phố Lào Cai; khai trường Ngòi Đum - Đông Hồ, phường Bắc Cường, Nam Cường, TP Lào Cai; khai trường 18, thuộc xã Đông Tuyên, thành phố Lào Cai; khai trường 19, xã Cốc San, huyện Bát Xát và xã Đông Tuyên, TP Lào Cai; khai trường Cam Đường 2, xã Cam Đường, thành phố Lào Cai. Khai trường 10 khu Cam Đường 1, thuộc xã Cam Đường, thành phố Lào Cai đang làm thủ tục gia hạn giấy phép. 03 khai trường chưa hoạt động, gồm: khai trường 18, 19 và khai trường Cam Đường 2 do đang hoàn thiện các thủ tục pháp lý có liên quan, tổ chức giải phóng mặt bằng, thuê đất...



Lãnh đạo Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam báo cáo một số khó khăn, vướng mắc trong thực hiện các dự án khai thác quặng

Theo lãnh đạo Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam, các dự án khai thác quặng apatit hiện đang gặp một số khó khăn, vướng mắc chủ yếu liên quan đến công tác giải phóng mặt bằng và một số thủ tục pháp lý theo quy định. Tại dự án khai trường 19, Công ty đề nghị UBND thành phố Lào Cai tiếp tục hỗ trợ giải quyết vướng mắc liên quan đến các hộ dân đã có quyết định phê duyệt phương án nhưng chưa đồng ý nhận tiền và phê duyệt các hộ còn lại; giải quyết dứt điểm các hộ liên quan đến tái định cư. Đề nghị UBND tỉnh quan tâm giải quyết nhanh cho thuê đất khi công ty trình hồ sơ xin thuê.

Đối với quy hoạch sử dụng đất, phần diện tích bãi thải số 2 và nhà điều hành dự án là 22,34 ha theo dự thảo quy hoạch của UBND thành phố Lào Cai không phải là đất phục vụ cho mục đích khoáng sản, đề nghị UBND tỉnh, UBND thành phố ưu tiên để công ty thực hiện dự án khai trường 19 trước. Sau khi kết thúc khai thác, Công ty sẽ hoàn nguyên trả lại mặt bằng cho địa phương triển khai các nội dung khác theo quy hoạch.

Tại dự án Ngòi Đum - Đông Hồ, hiện đang thực hiện khai thác quặng 2 đáp ứng nhu cầu cho các đơn vị sản xuất phân bón, hóa chất, tuy nhiên do chưa có chỗ đổ thải

đất đá nên Công ty phải tập kết đất đá tạm thời trong lòng khai trường. Công ty đề nghị các sở, ngành liên quan và UBND thành phố hỗ trợ đẩy nhanh tiến độ trong công tác thuê đất và giải phóng mặt bằng các bãi thải.

Đối với dự án khai trường Mỏ Cọc 1, đề nghị UBND tỉnh xem xét giải quyết thu hồi đất (hoặc cho thuê đất) theo hình thức Công ty đã sử dụng ổn định không tranh chấp. Tại dự án khai trường 10, phần diện tích đã giải phóng mặt bằng chưa thuê đất, Công ty đã thuê tư vấn hoàn thiện bản đồ địa chính phục vụ thuê đất, tuy nhiên UBND xã Cam Đường chưa ký xác nhận với lý do 28 hộ dân có đơn kiến nghị liên quan đến lô đất. Công ty đề nghị UBND tỉnh chỉ đạo các cơ quan, ban, ngành liên quan sớm giải quyết.

Ngoài ra, tại Nhà máy tuyển Cam Đường, hiện tại cả 2 hồ thải đã đầy, nguy cơ nhà máy tuyển phải tạm dừng sản xuất đến khi có bãi thải. Công ty đề nghị UBND tỉnh cho phép chuyển đổi thực hiện dự án bãi thải quặng đuôi tại vị trí mặt bằng kho lưu quặng 3 Cam Đường 2 - mặt bằng này đã được quy hoạch làm bãi thải rắn số 2 cho dự án khai thác quặng apatit Cam Đường 2.



Ông Nguyễn Phú Cường, Chủ tịch Hội đồng thành viên Tập đoàn Hóa chất Việt Nam phát biểu tại buổi làm việc

Phát biểu tại buổi làm việc, Ông Nguyễn Phú Cường, Chủ tịch Tập đoàn Hóa chất Việt Nam đề nghị Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam với những phần việc thuộc trách nhiệm cần chủ động đẩy nhanh tiến độ triển khai, cử cán bộ phụ trách bám sát các cơ quan chuyên môn của tỉnh hoàn thiện các thủ tục pháp lý cần thiết. Chủ tịch Tập đoàn Hóa chất Việt Nam mong muốn UBND tỉnh Lào Cai chỉ đạo các sở, ngành, địa phương hỗ trợ Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam tháo gỡ khó khăn, đẩy nhanh tiến độ giải phóng mặt bằng, sớm đưa các khai trường vào khai thác. Tập đoàn cam kết chỉ đạo

Công ty hoàn thiện về thủ tục pháp lý theo quy định của pháp luật và thực hiện nghiêm các nghĩa vụ với Nhà nước.

Tại buổi làm việc, lãnh đạo các sở, ngành tỉnh Lào Cai đề nghị Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam phối hợp chặt chẽ với các cơ quan chuyên môn, chính quyền địa phương nơi thực hiện các dự án giải quyết dứt điểm vướng mắc trong công tác giải phóng mặt bằng; thống nhất các kiến nghị, đề xuất trình các bộ, ngành liên quan tháo gỡ; xây dựng kế hoạch khai thác quặng phù hợp với với năng lực sản xuất của công ty, nghiên cứu từng bước chuyển đổi công nghệ sản xuất.



Ông Hoàng Quốc Khánh, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh phát biểu tại buổi làm việc

Phát biểu tại buổi làm việc, Ông Hoàng Quốc Khánh, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Lào Cai cho rằng các khó khăn, vướng mắc Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam nêu ra không phải do cơ chế, chính sách, quy định của pháp luật mà chủ yếu do công tác phối hợp, cách thức triển khai. Công ty cần chủ động

phối hợp với các sở, ngành, chính quyền địa phương đặt ra lộ trình giải quyết từng phần việc, giải phóng mặt bằng khu vực nào, vướng mắc bao nhiêu hộ dân, nguyên nhân vướng mắc ra sao phải cụ thể...; rà soát, điều chỉnh các nội dung chưa thông nhất với chính quyền địa phương liên quan về quy hoạch sử dụng đất.



Ông Trịnh Xuân Trường, Chủ tịch UBND tỉnh Lào Cai kết luận buổi làm việc

Kết luận buổi làm việc, ông Trịnh Xuân Trường, Chủ tịch UBND tỉnh Lào Cai đánh giá cao nỗ lực của Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam trong hoạt động sản xuất, kinh doanh năm 2023. Mặc dù còn nhiều khó khăn nhưng hoạt động của Công ty có nhiều chuyên biến, đóng góp quan trọng nguồn thu cho ngân sách, góp phần tăng giá trị sản xuất công nghiệp trên địa bàn. Tuy nhiên, những khó khăn, vướng mắc thời gian qua chưa được giải quyết triệt để, ảnh hưởng trực tiếp đến hoạt động sản xuất của đơn vị cũng như việc hoàn thành chỉ tiêu sản xuất công nghiệp của tỉnh.

Chủ tịch UBND tỉnh Lào Cai chỉ đạo các sở, ngành, địa phương phối hợp với Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam tính toán phương án khai thác quặng apatit theo quy hoạch; rà soát thủ tục pháp lý liên quan đến chủ trương đầu tư, quy hoạch, giấy phép, đánh giá tác động môi trường; tham mưu cho UBND tỉnh báo cáo bộ, ngành với các nội dung vượt thẩm

quyền của Tỉnh để xin ý kiến trước khi thực hiện. Tùy từng dự án phải xác định các điểm mâu chốt, ảnh hưởng đến tiến độ chung để tháo gỡ, sớm đưa các khai trường vào khai thác; đề nghị Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam tuân thủ kỷ luật, kỷ cương, các quy định của pháp luật liên quan đến khai thác tài nguyên khoáng sản, thực hiện nghĩa vụ thuế, đảm bảo an toàn khai thác, bảo vệ môi trường...

Chủ tịch UBND tỉnh, Trịnh Xuân Trường nhấn mạnh quan điểm của tỉnh Lào Cai là luôn ủng hộ, đồng hành với doanh nghiệp, sớm đưa thêm các khai trường vào khai thác để ổn định hoạt động sản xuất của đơn vị, cung cấp nguyên liệu cho các nhà máy sản xuất hóa chất, phân bón trên địa bàn. Đồng thời mong muốn Tập đoàn Hóa chất Việt Nam quan tâm chỉ đạo, phối hợp với UBND tỉnh Lào Cai tháo gỡ khó khăn cho Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam, tạo điều kiện thuận lợi để Công ty thực hiện các nghĩa vụ tài chính với Tỉnh ■

VINACHEM: GẶP MẶT CỰU CHIẾN BINH NHÂN KỶ NIỆM 79 NĂM NGÀY THÀNH LẬP QUÂN ĐỘI NHÂN DÂN VIỆT NAM



Nhân dịp kỷ niệm 79 năm Ngày thành lập Quân đội nhân dân Việt Nam (22/12/1944 - 22/12/2023), 34 năm Ngày hội Quốc phòng toàn dân (22/12/1989 - 22/12/2023), sáng 21/12/2023, tại Hà Nội, Hội Cựu chiến binh Tập đoàn Hóa chất Việt Nam đã tổ chức buổi gặp mặt các đồng chí cựu chiến binh đang công tác tại Cơ quan Tập đoàn và các đơn vị thành viên.

Đến dự buổi gặp mặt có đồng chí Nguyễn Văn Quý, Phó Bí thư thường trực Đảng ủy Tập đoàn; đồng chí Lê Hoàng, Ủy viên Ban Thường vụ, Phó Tổng Giám đốc Tập đoàn; đại diện lãnh đạo Đảng ủy, Hội đồng thành viên, Ban Tổng giám đốc, các ban tham mưu của Tập đoàn, Công đoàn Công nghiệp Hóa chất Việt Nam...

cùng các cựu chiến binh là các cán bộ, nhân viên đang công tác tại Tập đoàn và đại diện Hội CCB tại các đơn vị thành viên.

Tại buổi gặp mặt, đồng chí Nguyễn Huy Thông, Chủ tịch Hội Cựu chiến binh Tập đoàn đã báo cáo tổng kết hoạt động năm 2023 của Hội. Theo đó, trong năm 2023, Hội Cựu chiến binh Tập đoàn và các tổ chức cơ sở trực thuộc Hội đã có nhiều cố gắng trong việc xây dựng và củng cố tổ chức hội, tiếp tục duy trì nền nếp hoạt động của các cấp hội, có sự gắn kết và phối hợp khá tốt với các đoàn thể khác, tạo được không khí trong hoạt động, lao động, sáng tạo ngay tại cơ quan, đơn vị nơi công tác.

Hội CCB Tập đoàn và các tổ chức hội

GẶP MẶT

KỶ NIỆM 79 NĂM NGÀY THÀNH LẬP QUÂN ĐỘI NHÂN DÂN VIỆT NAM
VÀ 34 NĂM NGÀY HỘI QUỐC PHÒNG TOÀN DÂN

Nội, ngày 21 tháng 1 năm 2023



trực thuộc đã thường xuyên thực hiện tốt công tác giáo dục chính trị tư tưởng trong cán bộ, hội viên; Đã tổ chức tuyên truyền, giáo dục, vận động hội viên tích cực nghiên cứu, quán triệt, nắm vững nội dung các Chỉ thị, Nghị quyết của Đảng và pháp luật của Nhà nước, các văn bản chỉ đạo của Hội Cựu chiến binh Việt Nam; đẩy mạnh tuyên truyền và sinh hoạt chính trị nhân kỷ niệm những ngày lễ lớn, góp phần nâng cao nhận thức và hành động, ý thức trách nhiệm chính trị của mỗi hội viên trong việc thực hiện nhiệm vụ chuyên môn được giao và nhiệm vụ công tác Hội; Tuyên truyền nâng cao nhận thức cho hội viên về chủ quyền quốc gia, tình hình biên giới, hải đảo thông qua độ nâng cao ý thức trách nhiệm vận động đồng nghiệp, nhân dân và con em tích cực thực hiện tốt Luật nghĩa vụ quân sự và tham gia bảo vệ an ninh quốc phòng, chống mọi âm mưu diễn biến hòa bình của các thế lực thù địch...

Đội ngũ cán bộ, hội viên CCB tiếp tục phát huy truyền thống, đẩy mạnh phong trào thi đua “Cựu chiến binh gương mẫu” với nhiều biện pháp thiết thực, hiệu quả để tiếp tục quán triệt và triển khai các chương trình hành động thực hiện Chỉ thị số 05-CT/TW, Kết luận số 01-KL/TW của Bộ Chính trị về tiếp tục “Đẩy mạnh học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh”; Tiếp tục triển khai có hiệu quả việc thực hiện Nghị quyết số 35 - NQ/TW của Bộ Chính trị khóa XII về “Tăng cường bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng, đấu tranh phản bác các quan điểm

sai trái, thù địch” trong toàn Hội. Hầu hết các hội viên CCB đều tự giác tu dưỡng, phấn đấu, gương mẫu rèn luyện đạo đức, lối sống, tác phong, lễ lối làm việc và nâng cao trách nhiệm trong thực thi nhiệm vụ; chung tay đẩy mạnh cải cách hành chính, thực hành tiết kiệm, chống lãng phí trong cơ quan đơn vị; đồng thời tích cực vận động mọi người trong đơn vị và nơi cư trú cùng tham gia, đây có thể nói là nội dung xuyên suốt trong các hoạt động của các cấp hội thuộc Hội CCB Tập đoàn.

Hội CCB Tập đoàn đã tích cực thực hiện chức năng tham mưu cho cấp ủy Đảng, Chính quyền về công tác xây dựng cơ quan đơn vị, từng hội viên luận phần đấu và phát huy tinh thần đoàn kết, vượt khó; qua thực tế hoạt động năm qua cho thấy Hội đã khẳng định được vị thế, xứng đáng là chỗ dựa tin cậy của cấp ủy Đảng và lãnh đạo các cấp tại Tập đoàn và các đơn vị thành viên. Nhiều Hội, Chi hội đã có sáng kiến tổ chức phối hợp với Đoàn Thanh niên giáo dục truyền thống yêu nước, chủ nghĩa anh hùng cách mạng, ý chí tự lực, tự cường cho thế hệ trẻ tại đơn vị đem lại hiệu quả giáo dục tốt, lòng yêu nước, niềm tự hào về truyền thống Cách mạng của thế hệ cha anh đi trước.

Trong năm 2023, ngay sau khi Đảng ủy Tập đoàn Hóa chất Việt Nam hoàn tất việc tiếp nhận, chuyển giao các cơ sở Đảng theo Quy định 60-QĐ/TW, ngày 08 tháng 3 năm 2022 của Ban Bí thư. Để đảm bảo sự lãnh đạo, chỉ đạo của Đảng đối với Hội CCB, Ngày 08/5/2023, Hội CCB Tập



đoàn đã có Tờ trình số 02/TTr-CCB xin ý kiến Đảng ủy Tập đoàn về việc tiếp nhận Hội CCB các đơn vị trực thuộc. Ngày 10/5/2023, Đảng ủy Tập đoàn có Công văn số 1523-CV/ĐU đồng ý tiếp nhận Hội CCB 05 đơn vị về trực thuộc Hội CCB Tập đoàn. Hội CCB Tập đoàn đã thực hiện việc tiếp nhận 4/5 đơn vị về sinh hoạt tại Hội CCB Tập đoàn. Hiện nay, Hội CCB Tập đoàn có 04 Hội CCB và 05 Chi hội CCB trực thuộc với tổng số hội viên là 629 đồng chí.

Trong năm 2023, dưới sự lãnh đạo của Đảng bộ Tập đoàn Hóa chất Việt Nam, toàn Hội đã luôn giữ vững và phát huy bản chất truyền thống “Bộ đội Cụ Hồ”; bản lĩnh chính trị vững vàng, kiên định, đoàn kết; thực hiện đúng đường lối, chủ trương, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước; thực hiện Nghị quyết Đại hội Hội CCB Việt Nam đề ra; nêu cao trách nhiệm thực hiện các nhiệm vụ chính trị của cơ quan, doanh nghiệp, thực hiện tốt nghĩa vụ lao động, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật, thực hành tiết kiệm, nêu gương tốt trong sản xuất kinh doanh, góp phần xây dựng Tập đoàn và doanh nghiệp thành viên; tham gia sản xuất kinh doanh có hiệu quả; tham gia thực hiện các nhiệm vụ an ninh quốc phòng, góp phần giữ vững an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội ở cơ quan, doanh nghiệp. Những kết quả các cấp Hội CCB đạt được là nhờ có sự lãnh đạo của Đảng ủy, sự quan tâm của Lãnh đạo Tập đoàn, sự phối hợp tốt của Hội với các tổ chức đoàn thể quần chúng. Ban

chấp hành hội có bản lĩnh chính trị vững vàng, có tâm huyết với công tác Hội. Các đồng chí hội viên Hội CCB luôn gương mẫu, luôn phát huy truyền thống Anh bộ đội Cụ Hồ trong thời bình.

Phát biểu chúc mừng tại buổi gặp mặt, Đồng chí Lê Hoàng - Phó Tổng Giám đốc Tập đoàn Hóa chất Việt Nam gửi lời thăm hỏi ân cần và lời chúc mừng tốt đẹp nhất đến các đồng chí CCB trong Tập đoàn. Đồng chí Phó Tổng Giám đốc khẳng định: Phát huy chủ nghĩa anh hùng cách mạng, truyền thống “Bộ đội Cụ Hồ” các cấp Hội và hội viên CCB trong toàn Tập đoàn đã luôn nêu cao trách nhiệm thực hiện các nhiệm vụ chính trị của cơ quan, doanh nghiệp, thực hiện tốt nhiệm vụ, phát huy sáng kiến cải tiến kỹ thuật, thực hành tiết kiệm, nêu gương tốt trong sản xuất kinh doanh, góp phần thực hiện thắng lợi nhiệm vụ xây dựng và phát triển Tập đoàn và doanh nghiệp thành viên. Đồng chí mong muốn trong thời gian tới các đồng chí CCB tiếp tục nêu cao tinh thần đoàn kết, giữ vững bản lĩnh chính trị, thực hiện tốt nhiệm vụ trên từng cương vị công tác, làm cho hình ảnh “Bộ đội Cụ Hồ” tiếp tục tỏa sáng trong thời gian tới...

Cũng tại buổi gặp mặt, đồng chí Nguyễn Huy Thông - Chủ tịch Hội CCB Tập đoàn Hóa chất Việt Nam đã trao bằng khen của Hội CCB Tập đoàn cho Hội CCB Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam vì những đóng góp to lớn trong xây dựng và hoạt động của Hội CCB Tập đoàn nói riêng và Hội CCB Việt Nam nói chung ■



Hành trình 50 năm Những chặng đường phát triển

PHÂN BÓN BÌNH ĐIỀN - HÀNH TRÌNH 50 NĂM ĐỒNG HÀNH CÙNG NÔNG DÂN



Ngày 22/12/2023, tại TP.HCM, Công ty CP Phân bón Bình Điền tổ chức Lễ kỷ niệm “Hành trình 50 năm - Những chặng đường phát triển”.

Đây là sự kiện đáng nhớ ghi dấu cột mốc quan trọng trong hành trình xây dựng và phát triển bền vững của một trong những thương hiệu hàng đầu ngành phân bón Việt Nam với mục tiêu đồng hành với nông nghiệp, nông dân Việt Nam.

Công ty CP Phân bón Bình Điền là đơn vị thành viên của Tập đoàn Hóa chất Việt Nam. Tiền thân công ty là cơ sở kinh doanh phân bón tư nhân Thành Tài (Thataco) thành lập vào giữa năm 1973. Sau giải phóng miền Nam 1975, Thataco được hiến cho Nhà nước và trở thành một xí nghiệp hạch toán báo sổ, với tên gọi Xí nghiệp Phân bón Bình Điền II, trực thuộc Công ty Phân bón Miền Nam. Trong suốt chặng đường xây dựng và phát triển Phân bón Bình Điền luôn kiên định với mục tiêu hướng về người nông dân, theo đuổi triết lý kinh doanh “làm bạn với nhà nông”, “đồng hành và chia sẻ”, xem đó là kim chỉ nam cho mọi chiến lược sản xuất, kinh doanh. Đây cũng chính là động lực, là cội nguồn làm nên sức mạnh để tập thể cán bộ, người lao động Bình Điền vượt qua mọi khó khăn.

Trong hành trình ấy, Bình Điền không ngừng tìm kiếm vật liệu mới, nguyên liệu mới để sản xuất ra các sản phẩm có sự khác biệt với các thương hiệu khác, nhằm nâng cao hiệu suất sử dụng, kèm theo đó là giải pháp canh tác thông minh... Sau nửa thế kỷ xây dựng và phát triển, Công ty CP Phân bón Bình Điền hiện tại là một doanh nghiệp đứng đầu ngành sản xuất phân bón trong cả nước. Bình Điền đã khẳng định được uy tín, thương hiệu của mình, trở thành đơn vị dẫn đầu trên thị trường phân bón trong nước với thương hiệu phân bón Đầu Trâu; đồng thời vươn mình phát triển tại thị trường ngoài nước, đặc biệt với các nước bạn Lào, Campuchia, Myanmar...

Công ty luôn chú trọng phát triển toàn diện, bền vững, gắn bó đồng hành cùng nền nông nghiệp nước nhà và người nông dân, đồng thời không ngừng cải thiện điều kiện làm việc, đời sống vật chất và tinh thần cho người lao động, đồng thời đảm bảo được lợi ích cho các cổ đông.

Phát biểu tại buổi lễ, ông Ngô Văn Đông - Tổng Giám đốc Công ty CP Phân bón Bình Điền cho biết: Những kết quả đạt được trong hành trình của Phân bón Bình Điền có sự quan tâm của các cấp các

ngành từ Trung ương đến các địa phương đã ban hành những cơ chế, chính sách tạo môi trường thuận lợi để cho cộng đồng doanh nghiệp, trong đó có Bình Điền có nhiều cơ hội phát triển hoạt động sản xuất kinh doanh; lãnh đạo Tập đoàn Hóa chất Việt Nam, lãnh đạo Công ty CP Phân bón Bình Điền qua các thời kỳ luôn quan tâm, góp ý chỉ đạo có tính định hướng và dự báo giúp Công ty đưa ra những quyết sách kịp thời và hiệu quả hơn. Bên cạnh đó là các Viện, Trường, các Trung tâm chuyên giao Khoa học kỹ thuật, các nhà khoa học đồng hành với Công ty tạo ra những sản phẩm và giải pháp canh tác có hàm lượng trí tuệ cao chuyên giao cho bà con nông dân ứng dụng đem lại hiệu quả kinh tế cao trên đồng ruộng; các đối tác, bạn hàng và bà con nông dân đã đồng hành, tạo động lực cho Công ty không ngừng phấn đấu đưa ra những sản phẩm và dịch vụ cũng như các giải pháp canh tác ngày một tốt hơn phục vụ bà con sản xuất hiệu quả hơn.

Theo ông Ngô Văn Đông, đất nước ngày càng hội nhập quốc tế sâu rộng, đặc biệt là hội nhập kinh tế, vừa thuận lợi để hàng hóa dịch vụ của chúng ta ra với thế giới, nhưng ở chiều ngược lại chúng ta phải đối mặt với sự cạnh tranh khốc liệt với những sản phẩm hàng hóa và dịch vụ

ngoại nhập tại sân nhà. Song song đó là tình hình thế giới đầy biến động, xung đột phức tạp, xu hướng cạnh tranh và bảo hộ nước lớn, cúm vận, dịch bệnh diễn ra phức tạp khó lường làm đứt gãy chuỗi cung ứng, trong khi ngành hàng phân bón phụ thuộc rất nhiều vào thế giới, theo đó công tác dự tính, dự báo rất khó lường. Trong nước, bức tranh sản xuất, kinh doanh phân bón phức tạp, với cả ngàn đơn vị dẫn đến sự cạnh tranh ngày càng gay gắt. Những cam kết tích cực của Việt Nam với những vấn đề toàn cầu: như chống biến đổi khí hậu, giảm phát thải khí nhà kính... khiến ngành phân bón và giải pháp canh tác cũng phải cải tiến mạnh mẽ theo hướng giảm phát thải, thân thiện với môi trường. Trình độ canh tác nông nghiệp của bà con ngày càng được nâng cao, và thông minh hơn, yêu cầu những vật tư và dịch vụ đầu vào ngày càng khó tính... Những yếu tố này đòi hỏi phải có sự đổi mới, sáng tạo tìm giải pháp đột phá để thích ứng với tình hình mới. Đây là thách thức, nhưng cũng là động lực và yêu cầu để đầu tư phát triển.

Phát biểu chúc mừng Công ty CP Phân bón Bình Điền, ông Nguyễn Phú Cường - Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch Hội đồng thành viên Tập đoàn Hóa chất Việt Nam (VINACHEM) đánh giá cao chặng đường





50 năm hình thành và phát triển của Bình Điền, các thế hệ cán bộ lãnh đạo, người lao động Công ty luôn nêu cao tinh thần yêu nước, đoàn kết vượt qua mọi khó khăn, thử thách và luôn nỗ lực phấn đấu hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ trong sản xuất kinh doanh, góp phần thực hiện thắng lợi các nhiệm vụ chính trị của Tập đoàn Hóa chất Việt Nam.

Trong những năm qua, Công ty Cổ phần Phân bón Bình Điền là một trong những đơn vị lớn, có đóng góp quan trọng vào sự phát triển của Tập đoàn Hóa chất Việt Nam nói riêng và sự phát triển kinh tế - xã hội của đất nước nói chung. Mỗi năm, Công ty cung cấp cho ngành nông nghiệp hàng triệu tấn phân bón hỗn hợp NPK chất lượng cao (đáp ứng khoảng 35% nhu cầu phân bón NPK trong nước). Đặc biệt, năm 2023 - đánh dấu mốc Hành trình 50 năm, hệ thống Bình Điền đạt doanh thu dự kiến trên 8.300 tỷ đồng, đóng góp hơn 15% tổng doanh thu cộng hợp dự kiến năm 2023 toàn Tập đoàn. Bên cạnh đó, giá trị xuất khẩu đạt trên 1000 tỷ đồng. Kết quả này không những đóng góp quan trọng vào kết quả sản xuất kinh doanh của Tập đoàn nói riêng, mà còn có ý nghĩa trong việc phát triển kinh tế nông nghiệp của quốc gia, góp phần thực hiện chiến lược an ninh lương thực của Đảng và Nhà nước, đưa Việt Nam trở thành một trong những nước xuất khẩu lương thực lớn trên

thế giới.

Ông Nguyễn Phú Cường cho rằng, những đóng góp, thành tích xuất sắc mà các thế hệ cán bộ, nhân viên, người lao động Công ty Cổ phần Phân bón Bình Điền đã đạt được trong suốt chặng đường 50 năm qua là nền tảng, bước đà vững chắc để Công ty tiếp tục phát triển ổn định và vươn tầm phát triển trong những giai đoạn tiếp theo.

Trong tương lai, với bối cảnh biến đổi khí hậu ngày càng gia tăng cùng với đó là những thách thức tiềm ẩn, Công ty cần tiếp tục phát huy những yếu tố đã làm nên thành công trong thời gian qua đó là nghiên cứu và ứng dụng các công nghệ mới vào trong sản phẩm, gia tăng giá trị sử dụng và hướng tới các sản phẩm thân thiện môi trường, góp phần phát triển một nền nông nghiệp thông minh và bền vững.

Tại Lễ kỷ niệm, Công ty CP Phân bón Bình Điền vinh dự được đón nhận Cờ thi đua của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Cờ của Ủy ban Quản lý vốn nhà nước tại doanh nghiệp và Bằng khen của UBND tỉnh Long An. Công ty cũng vinh danh các vị nguyên lãnh đạo, lãnh đạo; nhà phân phối; các nhà khoa học, cán bộ, công nhân viên đã gắn bó với Công ty trong suốt chặng đường 50 năm xây dựng và phát triển ■



CÔNG ĐOÀN CÔNG NGHIỆP HÓA CHẤT VIỆT NAM TỔNG KẾT HOẠT ĐỘNG CÔNG ĐOÀN NĂM 2023

Năm 2023, hầu hết các nền kinh tế trên thế giới và khu vực châu Á-Thái Bình Dương đều có mức tăng trưởng thấp hơn kỳ vọng; tổng cầu suy giảm, xung đột Nga - Ucraina, xung đột Trung Đông... dẫn đến thị trường hàng hóa nguyên nhiên vật liệu, năng lượng gặp nhiều khó khăn,... Song, Công đoàn Công nghiệp Hóa chất Việt Nam (CNHCVN) và các công đoàn cơ sở (CĐCS) trong Tập đoàn luôn nhận được sự quan tâm chỉ đạo của Công đoàn cấp trên, các cấp ủy Đảng, sự phối kết hợp và tạo điều kiện của chuyên môn, người lao động (NLĐ) luôn tin tưởng vào sự lãnh đạo của Đảng và của tổ chức Công đoàn; Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ đã chủ động, quyết liệt, sát sao chỉ đạo các Bộ, ngành, địa phương triển khai nhiều giải pháp nhằm tháo gỡ khó khăn, thúc đẩy tăng trưởng, giữ vững ổn định kinh tế vĩ mô và các cân đối lớn của nền kinh tế nên nhìn chung Tập đoàn vẫn đạt được nhiều kết quả khả quan. Cụ thể là: Giá trị sản xuất công nghiệp theo giá thực tế ước đạt 49.688 tỷ đồng, bằng 91,1% kế hoạch, giảm 19,2% so với thực hiện năm 2022; Tổng doanh thu cộng hợp ước đạt 54.774 tỷ đồng, bằng 95,8% kế

hoạch, giảm 12,1% so với thực hiện năm 2022; Lợi nhuận cộng hợp ước đạt 3.263 tỷ đồng, bằng 94% kế hoạch, giảm 46,6% so với thực hiện năm 2022.

Tình hình sản xuất kinh doanh (SXKD) trong năm 2023 của các đơn vị sản xuất phân bón về cuối năm có chiều hướng tăng theo giá thế giới và một số đơn vị thuộc các nhóm sản xuất như Hóa chất cơ bản, chất tẩy rửa, pin ắc quy vẫn duy trì sản xuất ổn định, nên thu nhập bình quân của người lao động ở một số đơn vị có mức cao hơn như CTCP Phân bón Bình Điền; CTCP Hóa chất Cơ bản Miền Nam, CTCP Pin Ắc quy Miền Nam, CTCP Bột giặt LIX, CTCP Cao su Đà Nẵng, CTCP DAP - Vinachem, CTCP Phân đạm và Hóa chất Hà Bắc, Công ty TNHH MTV Apatit Việt Nam...

Theo báo cáo của các đơn vị, năm 2023 tình hình lao động ổn định. Số lao động thuộc các đơn vị trong Tập đoàn hiện nay hơn 20.000 người, số đoàn viên công đoàn thuộc Công đoàn CNHCVN hiện nay hơn 17.000 người. Các doanh nghiệp đều cố gắng duy trì sản xuất, đảm bảo việc làm cho NLĐ với mức thu nhập bình quân trên 12 triệu đồng/người.



Công tác chăm lo, bảo vệ quyền lợi người lao động

Để đảm bảo cho NLD được đón tết vui vẻ, đầy đủ, Công đoàn các cấp đã tham gia cùng chính quyền để chăm lo tết cho NLD. Cùng với việc chăm lo tết cho NLD, các đơn vị trong Tập đoàn còn quan tâm và tặng quà (mỗi suất quà từ 500 nghìn đến 1 triệu đồng) cho các gia đình công nhân lao động (CNLD) khó khăn, bị tai nạn lao động (TNLD), bệnh nghề, các cháu con CNLD bị khuyết tật, tặng quà cho công nhân không về quê ăn tết, hỗ trợ tiền xe cho NLD về quê ăn tết, tổ chức đưa, đón người lao động về quê ăn tết... Nhiều đơn vị lo tết cho người lao động ở mức cao trên 30 triệu đồng/người như: Công ty Apatit Việt Nam, CTCP Cao su Đà Nẵng, CTCP Hóa chất Cơ bản Miền Nam, CTCP Pin Ấc quy Miền Nam, CTCP Phân bón Bình Điền, CTCP Phân bón Miền Nam, CTCP Bột giặt LIX...

Phong trào thi đua

Ngay từ đầu năm 2023, Công đoàn và Lãnh đạo Tập đoàn đã ban hành Chỉ thị Liên tịch số 01/CTLT- HCVN, ngày 03/01/2023 của Tổng giám đốc Tập đoàn và Chủ tịch Công đoàn CNHCVN về việc Phát động Thi đua năm 2023 tới các đơn

vi. Nội dung thi đua cụ thể, thiết thực, tập trung vào một số nhiệm vụ trọng tâm của Tập đoàn như: Công tác đầu tư, hoàn thành các dự án sửa chữa lớn; Đẩy mạnh công tác sắp xếp, đổi mới doanh nghiệp, thực hiện tốt quy chế dân chủ; Thi đua phát huy ý tưởng, lao động giỏi, lao động sáng tạo trong CNVCLĐ; Thi đua đảm bảo an toàn vệ sinh lao động, bảo vệ môi trường; Thi đua xây dựng văn hoá doanh nghiệp, bảo đảm an sinh xã hội... tất cả hướng tới mục tiêu năng suất, chất lượng, hiệu quả trong SXKD, nâng cao đời sống vật chất, tinh thần cho NLD.

Công tác tuyên truyền, giáo dục, tổ chức VHVN-TDĐT

Công đoàn Công nghiệp Hóa chất đã có hướng dẫn số 19/HD-CĐHC ngày 17/02/2023 triển khai công tác trọng tâm năm 2023. Qua đó đã chỉ đạo các đơn vị tập trung tổ chức tuyên truyền về Nghị quyết Đại hội XIII của Đảng, chính sách pháp luật mới của Nhà nước, Nghị quyết 02-NQ-TW ngày 12/6/2021 của Ban Chấp hành Trung ương về việc đổi mới tổ chức và hoạt động của Công đoàn Việt Nam trong tình hình mới, Đại hội Công đoàn các cấp; tuyên truyền cho NLD biết về công tác tái cơ cấu các doanh nghiệp

nhà nước trong Tập đoàn để NLD hiểu và yên tâm công tác, tập trung phấn đấu thực hiện tốt các chỉ tiêu của Tập đoàn đã đề ra trong năm 2023, tuyên truyền về 113 năm ngày Quốc tế phụ nữ 8/3 và 1983 năm khởi nghĩa Hai Bà Trưng, Tháng Công nhân năm 2023 và Tháng hành động về an toàn vệ sinh lao động (ATVSLĐ)...

Hoạt động xã hội từ thiện

Các cấp Công đoàn tiếp tục đẩy mạnh hoạt động xã hội từ thiện. Phong trào phụng dưỡng mẹ Việt Nam anh hùng được tiếp tục duy trì. Hiện nay các đơn vị trong toàn Tập đoàn đang nhận nuôi, phụng dưỡng 24 mẹ với mức từ 500.000 đồng đến 2.000.000 đồng/mẹ/tháng. Các chương trình xây dựng nhà “Mái ấm công đoàn” cho CNLĐ khó khăn trong Tập đoàn và các hoạt động xã hội từ thiện khác được các đơn vị quan tâm và đang triển khai tốt.

Công tác bảo hộ lao động, ATVSLĐ, bảo vệ môi trường

Công đoàn CNHCVN đã có Công văn hướng dẫn các đơn vị thực hiện công tác an toàn VSLĐ-PCCN năm 2023. Theo đó, các CĐCS cần phối hợp chặt chẽ với chuyên môn xây dựng kế hoạch công tác an toàn VSLĐ-PCCN, củng cố bộ máy cán bộ làm công tác ATVSLĐ-PCCN cũng như tiếp tục duy trì tốt phong trào “Xanh-sạch-đẹp, bảo đảm ATVSLĐ” nhằm hạn chế tối đa TNLĐ trong quá trình SXKD.

Công tác tổ chức cán bộ, phát triển đoàn viên, xây dựng tổ chức Công đoàn

Hiện nay, Công đoàn CNHCVN đang quản lý 39 CĐCS, trong đó phối quản 01, chi nhánh trực thuộc 01, hành chính sự nghiệp 4, TNHH MTV 02, còn lại các đơn vị cơ phân chi phối hoặc liên kết.

Ngay từ đầu năm, Công đoàn CNHCVN đã hướng dẫn CĐCS các nội dung tiêu chí xây dựng CĐCS hoàn thành tốt nhiệm vụ theo các loại hình đơn vị (Hành chính sự nghiệp, Công ty TNHH MTV, cơ phân), 87,8% CĐCS đã đăng ký xây dựng CĐCS hoàn thành tốt nhiệm vụ năm 2023. Công tác phát triển đoàn viên công đoàn được các cơ sở tiếp tục thực

hiện theo hướng dẫn.

Công tác nữ công

Công đoàn CNHCVN đã có Hướng dẫn số 18/HD-CĐHC, ngày 17/02/2023 về việc hướng dẫn CĐCS chương trình công tác nữ công và một số nhiệm vụ trọng tâm năm 2023; tổ chức hội nghị Tổng kết phong trào nữ CNVCLĐ “Giải việc nước - Đảm việc nhà” năm 2022; chỉ đạo các cấp công đoàn triển khai phong trào nữ CNVCLĐ, động viên nữ CNVCLĐ tích cực thi đua lao động sản xuất, các hoạt động xã hội - từ thiện và tổ chức các hoạt động chào mừng kỷ niệm 113 năm ngày Quốc tế Phụ nữ 8/3, 1983 năm cuộc khởi nghĩa Hai Bà Trưng phù hợp với điều kiện thực tế của doanh nghiệp,... Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam tặng Cờ thi đua cho 01 tập thể và bằng khen cho 02 cá nhân thuộc Công đoàn Công nghiệp Hóa chất Việt Nam; có 09 cá nhân được tặng bằng khen của Công đoàn Công Thương Việt Nam; 07 tập thể và 44 cá nhân được tặng bằng khen của Công đoàn CNHCVN.

Công tác kiểm tra giám sát

Công đoàn CNHCVN đã có hướng dẫn số 20/CĐHC-UBKT ngày 17/02/2023 về việc hướng dẫn công tác kiểm tra, giám sát và hoạt động của Ủy ban kiểm tra năm 2023. Căn cứ theo hướng dẫn, các CĐCS đã chỉ đạo triển khai chương trình hoạt động của Ủy ban kiểm tra tới từng cấp công đoàn.

Công tác tài chính công đoàn

Xác định công tác tài chính công đoàn luôn là một nội dung quan trọng trong hoạt động của tổ chức công đoàn, Công đoàn CNHCVN đã hướng dẫn các CĐCS thực hiện nghiêm túc công tác tài chính năm 2023 đúng theo quy định.

Nhìn chung, nhờ sự lãnh đạo, chỉ đạo kịp thời của Đảng ủy Tập đoàn, Công đoàn Công thương Việt Nam, cùng sự cố gắng chung của toàn thể công nhân viên chức lao động, các đơn vị thuộc Tập đoàn Hóa chất Việt Nam đã khắc phục một số khó khăn trong năm 2023, từng bước ổn định và phát triển sản xuất, cải thiện đời sống cho NLĐ ■

NHẬN THỨC ĐÚNG VỀ TƯ TƯỞNG HỒ CHÍ MINH, GÓP PHẦN BẢO VỆ NỀN TẢNG TƯ TƯỞNG CỦA ĐẢNG TRONG GIAI ĐOẠN HIỆN NAY

Tư tưởng Hồ Chí Minh là sản phẩm của thời đại, là tài sản vô giá của dân tộc ta. Con người Hồ Chí Minh và tư tưởng Hồ Chí Minh đã đến với cách mạng Việt Nam, với Đảng và dân tộc ta từ rất sớm, nhất là từ sau khi nước nhà giành được độc lập (năm 1945). Tư tưởng của Người không chỉ tiếp thu, kế thừa những giá trị tinh hoa văn hóa, tư tưởng “vĩnh cửu” của loài người, trong đó chủ yếu là chủ nghĩa Mác - Lênin, mà còn đáp ứng nhiều vấn đề của thời đại, sự nghiệp cách mạng Việt Nam và thế giới. Ngày nay, Đảng ta luôn xác định, tư tưởng Hồ Chí Minh là nền tảng lý luận, nền tảng tư tưởng và chính trị, định hướng cho hoạt động của chúng ta hiện tại và tương lai. Tư tưởng đó phải được học tập, kiên định, vận dụng và phát triển sáng tạo, tuyệt đối không giáo điều, dập khuôn hay ngả nghiêng, dao động.

Ngay trong các văn kiện do Nguyễn Ái Quốc - Hồ Chí Minh khởi thảo và được thông qua từ Hội nghị thành lập Đảng Cộng sản Việt Nam (tháng 2/1930), đường lối, quan điểm, tư tưởng của Hồ Chí Minh đã được thể hiện, đó là con đường cách mạng triệt để: Con đường độc lập dân tộc và chủ nghĩa xã hội.

Trong Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ II (tháng 2/1951) của Đảng đã

bắt đầu đề cập vai trò của tư tưởng Hồ Chí Minh nhưng đến Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ III (1960) đã bắt đầu dùng đến hai từ “tư tưởng” trong việc nghiên cứu về Hồ Chí Minh. Đây là mốc quan trọng đánh dấu sự nhận thức của Đảng ta đối với vấn đề nghiên cứu học tập tư tưởng Hồ Chí Minh. Từ Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ II (2/1951) đến Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ VI (1986) mới chỉ đề cập vai trò, ý nghĩa của tư tưởng Hồ Chí Minh đến Đại hội VII (1991) Đảng ta nhận thức rõ hơn về vị trí của tư tưởng Hồ Chí Minh và có những nghiên cứu lý giải một cách đầy đủ hơn. Đến Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ VII (1991) của Đảng, vấn đề nghiên cứu và học tập tư tưởng Hồ Chí Minh lần đầu tiên được khẳng định trong văn kiện Đại hội Đảng, lần đầu tiên Đảng ta khẳng định Đảng lấy chủ nghĩa Mác-Lênin và tư tưởng Hồ Chí Minh làm nền tảng tư tưởng và kim chỉ nam cho hành động. Và lần đầu tiên Đảng trả lời câu hỏi “tư tưởng Hồ Chí Minh là gì?”. “Tư tưởng Hồ Chí Minh chính là kết quả của sự vận dụng chủ nghĩa Mác - Lênin trong điều kiện cụ thể của nước ta”. Đây là một bước phát triển hết sức quan trọng trong nhận thức và tư duy lý luận của Đảng. Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ IX của Đảng, tư tưởng Hồ Chí Minh chiếm phần quan trọng trong đường lối chiến lược của

Đảng. Lần đầu tiên, khái niệm tư tưởng Hồ Chí Minh được trình bày đầy đủ trong Văn kiện của Đại hội, trong phần “Con đường đi lên chủ nghĩa xã hội ở nước ta”. Đó là: “Tư tưởng Hồ Chí Minh là một hệ thống quan điểm toàn diện và sâu sắc về những vấn đề cơ bản của cách mạng Việt Nam, là kết quả của sự vận dụng và phát triển sáng tạo chủ nghĩa Mác-Lênin vào điều kiện cụ thể của nước ta, kế thừa và phát triển các giá trị truyền thống tốt đẹp của dân tộc, tiếp thu tinh hoa văn hóa của nhân loại... Tư tưởng Hồ Chí Minh soi đường cho cuộc đấu tranh của nhân dân ta giành thắng lợi, là tài sản tinh thần to lớn của Đảng và dân tộc ta”. Văn kiện còn khẳng định: “Đảng và nhân dân ta quyết tâm xây dựng đất nước Việt Nam theo con đường xã hội chủ nghĩa trên nền tảng chủ nghĩa Mác-Lênin và tư tưởng Hồ Chí Minh”. Việc khẳng định một lần nữa: Đảng ta lấy chủ nghĩa Mác-Lênin và tư tưởng Hồ Chí Minh làm nền tảng tư tưởng, kim chỉ nam cho hành động là bước phát triển quan trọng trong nhận thức và tư duy lý luận của Đảng ta. Đó là tài sản tinh thần to lớn của Đảng và dân tộc ta.

Ngày 15/5/2016, Bộ Chính trị ban hành Chỉ thị số 05-CT/TW “Về đẩy mạnh học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh”. Toàn Đảng, toàn dân, toàn quân tiếp tục đẩy mạnh việc học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh; tạo sự chuyên biến mạnh mẽ về nhận thức và hành động trong Đảng, hệ thống chính trị và nhân dân, đưa việc học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh thành công việc tự giác, thường xuyên của

cấp ủy, tổ chức đảng, chính quyền, Mặt trận Tổ quốc Việt Nam và tổ chức chính trị - xã hội các cấp, của từng địa phương, cơ quan, đơn vị, trước hết là người đứng đầu, của cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, đoàn viên, hội viên.

Đại hội Đại biểu toàn quốc lần thứ XIII (2021) của Đảng đã xác định mục tiêu và các quan điểm chỉ đạo cơ bản, trong đó “Tư tưởng chỉ đạo xuyên suốt của toàn Đảng, toàn dân và toàn quân ta là phải kiên định và vận dụng, phát triển sáng tạo chủ nghĩa Mác - Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh; kiên định mục tiêu độc lập dân tộc và chủ nghĩa xã hội; kiên định đường lối đổi mới của Đảng; kiên định các nguyên tắc xây dựng Đảng; bảo đảm cao nhất lợi ích quốc gia - dân tộc trên cơ sở các nguyên tắc cơ bản của luật pháp quốc tế, bình đẳng, hợp tác, cùng có lợi, để xây dựng và bảo vệ vững chắc Tổ quốc Việt Nam xã hội chủ nghĩa. Đây là vấn đề mang tính nguyên tắc, có ý nghĩa sống còn đối với chế độ ta, là nền tảng vững chắc của Đảng ta, không cho phép ai được ngả nghiêng, dao động”. Sau hơn 35 năm đổi mới, với sự lãnh đạo, trưởng thành và lớn mạnh không ngừng của Đảng, đặc biệt là “những thành tựu to lớn, có ý nghĩa lịch sử” đó là nhờ sự lãnh đạo sáng suốt của Đảng với đường lối chính trị độc lập, tự chủ, luôn kiên định, lý tưởng mục tiêu độc lập dân tộc và chủ nghĩa xã hội, trung thành, vận dụng sáng tạo chủ nghĩa Mác - Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh để đề ra Cương lĩnh chính trị, đường lối cách mạng đúng đắn, phù hợp với nguyện vọng của nhân dân. Hiện nay, tình hình thế giới và khu vực tiếp tục có những biến động to lớn, diễn biến

nhanh chóng, phức tạp, khó dự báo. Cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư đang phát triển mạnh mẽ, tác động đến mọi lĩnh vực và mọi quốc gia, dân tộc, các thế lực thù địch và phân tử cơ hội phản động ráo riết, đẩy mạnh hoạt động chống Đảng và Nhà nước ta. Chúng phủ nhận, hạ bệ chủ nghĩa Mác - Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh, xuyên tạc chủ trương, đường lối, chính sách, pháp luật của Đảng và Nhà nước ta.

Đối với mỗi cán bộ, đảng viên, bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng là nói, viết và làm đúng chủ trương, đường lối của Đảng. Đây là một yêu cầu rất quan trọng và mỗi cán bộ, đảng viên phải thể hiện trách nhiệm cao trong công tác và trong cuộc sống hàng ngày. Đề góp phần bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng, đấu tranh phản bác các quan điểm sai trái thù địch trong tình hình mới, mỗi cán bộ, đảng viên cần:

Một là, nhận thức đầy đủ, sâu sắc những nội dung cơ bản và giá trị to lớn của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng Hồ Chí Minh, coi đó là nền tảng tinh thần của xã hội; kiên định mục tiêu độc lập dân tộc gắn liền với chủ nghĩa xã hội. Tiếp tục thực hiện nghiêm các Nghị quyết TW 4 khóa (XI, XII), Chỉ thị 05 của Bộ Chính trị ngày 15/5/2016 “Về đẩy mạnh học tập và làm theo tư tưởng, đạo đức, phong cách Hồ Chí Minh” gắn với các quy định về nêu gương của cán bộ, đảng viên; tự giác tu dưỡng rèn luyện nâng cao trình độ chính trị, trau dồi đạo đức cách mạng.

Hai là, tích cực đấu tranh, bảo vệ nền tảng tư tưởng, cương lĩnh chính trị, đường lối của Đảng; đồng thời luôn tỉnh táo, cảnh giác, chủ động phòng ngừa, kiên quyết đấu tranh ngăn chặn có hiệu quả mọi âm mưu, thủ đoạn,

hành động chống phá của các thế lực thù địch, những phân tử cơ hội chính trị, những phân tử bất mãn. Tăng cường công tác bảo vệ chính trị nội bộ; tỉnh táo, cân nhắc kỹ lưỡng trước khi phát ngôn, chia sẻ nhận định, đánh giá về vấn đề, sự kiện, hiện tượng nào đó.

Ba là, chú trọng nâng cao ý thức tự giác, kỷ luật trong khi tiếp xúc thông tin; nắm vững và chấp hành tốt các quy định về quyền thông tin, phạm vi thông tin theo quy định của Hiến pháp, Luật Tiếp cận thông tin và Luật An ninh mạng. Khi tham gia mạng xã hội cần nghiêm túc thực hiện điều lệ và quy định kỷ luật của Đảng, của tổ chức mà mình là thành viên, đồng thời thể hiện là công dân gương mẫu.

Bốn là, nhiệm vụ của mỗi cán bộ, đảng viên trong bảo vệ nền tảng tư tưởng của Đảng còn xuất phát từ những hành động cụ thể gắn với công việc, cuộc sống hàng ngày; không xa hoa, lãng phí, không gây mất đoàn kết nội bộ. Tăng cường đăng tải những thông tin chính thống, lan tỏa những thông điệp tốt đẹp mỗi ngày, đồng thời phản biện lại những thông tin sai trái, phiến diện của các thế lực thù địch trên không gian mạng.

Trước thực tiễn thay đổi của lịch sử xã hội, việc nghiên cứu và học tập tư tưởng Hồ Chí Minh cần được coi trọng và không ngừng bổ sung thêm những nội dung mới, phải thấy được giá trị trường tồn to lớn trong tư tưởng của Người như lời của đại tướng Võ Nguyên Giáp phát biểu: “Thế giới đã và sẽ còn đổi thay, nhưng tư tưởng Hồ Chí Minh vẫn sống mãi trong kho tàng văn hóa của nhân loại”./.

St

TRIỂN VỌNG TÍCH CỰC CỦA THỊ TRƯỜNG PHÂN BÓN TOÀN CẦU TRONG NĂM 2024

Theo báo cáo phân tích mới đây của Ngân hàng Rabobank (Hà Lan), mặc dù đứng trước những thách thức và rủi ro tiềm năng nhưng thị trường phân bón toàn cầu nhìn chung có triển vọng tích cực trong năm 2024. Sau khi giảm 7% trong năm 2022, thị trường phân bón trên thế giới đã hồi phục với mức tiêu thụ năm 2023 ước tính tăng khoảng 3%. Trong bối cảnh này, những rối loạn liên quan đến cuộc chiến tranh hiện nay giữa Ixraen và Hamas chỉ ảnh hưởng đến thị trường phân bón toàn cầu ở mức không lớn.

Hiệp hội phân bón quốc tế (IFA) cũng ước tính tổng lượng tiêu thụ phân bón trên toàn thế giới năm 2023 tăng 4% so với năm trước, đạt 192,5 triệu tấn.

Tình hình tiêu thụ năm 2023 và triển vọng 2024

Trong năm 2023, thị trường phân đạm toàn cầu đã đứng trước những thách thức do nhu cầu tiêu thụ thấp hơn từ phía những người nông dân trồng ngô và lúa mì.

Mặt khác, mùa đông đến gần kéo theo những bất ổn trên thị trường khí thiên nhiên châu Âu và cùng với đó là những lo ngại về chi phí sản xuất phân đạm. Nguồn cung amoniac đang thiếu hụt, có thể dẫn đến xu hướng tăng giá trong những tháng tới.

Trong khi đó, thị trường phân kali đang trải qua thời kỳ nguồn cung dư thừa, nguồn cung trên thị trường phân lân cũng tăng trở lại cùng với sự trở lại của hoạt động xuất khẩu MAP/DAP từ Trung Quốc.

Trong báo cáo của mình, ngân hàng Rabobank ước tính tiêu thụ phân đạm năm 2023 tăng khoảng 2%, tiêu thụ phân lân

tăng 3,9% và phân kali tăng 5% so với năm trước.

Báo cáo cũng nhấn mạnh triển vọng tích cực đối với tiêu thụ phân bón trong năm 2024, hoạt động mua bán phân bón nhìn chung sẽ tăng nhờ giá giảm. Hiện tại, chỉ số giá phân bón đang cho thấy điều kiện mua phân bón đã tốt hơn so với năm trước.

Đối với năm 2024, Rabobank dự báo tổng lượng tiêu thụ phân bón toàn cầu sẽ tăng khoảng 5%, trong khi đó tiêu thụ phân đạm sẽ đạt 108 triệu tấn, sản lượng phân đạm toàn cầu sẽ đạt khoảng 109 triệu tấn.

Tác động của chiến tranh Ixraen - Hamas

Báo cáo của Rabobank cũng nhấn mạnh tác động tiềm năng của cuộc chiến tranh hiện nay giữa Ixraen và Hamas. Ixraen là nước cung ứng phân lân và phân kali với quy mô khá lớn, chiếm khoảng 3% xuất khẩu phân lân và 8% xuất khẩu phân kali trên thế giới. Những rối loạn về xuất khẩu có thể khiến cho giá tăng cao, đồng thời chiến sự hiện nay có thể cản trở các công ty vận tải tàu biển tiếp cận cảng Ashod ở Địa Trung Hải, gây ra chậm trễ và làm tăng chi phí hậu cần.

Mặc dù vậy, những tác động của chiến tranh Ixraen - Hamas ở giai đoạn này được đánh giá là khá thấp. Theo Rabobank, thị trường phân bón toàn cầu có đủ nguồn cung và các nhà cung ứng thay thế đối với các sản phẩm phân kali và phân lân trong trường hợp xảy ra những rối loạn về hậu cần ở Ixraen ■

TN

Theo FertilizerWorld, 11/2023

THỊ TRƯỜNG XÚT - CLO TOÀN CẦU SẴP BƯỚC VÀO CHU KỲ TĂNG TRƯỞNG MỚI?

Xút và clo là những sản phẩm quan trọng đối với cuộc sống của xã hội ngày nay, chúng giúp bảo vệ sức khỏe của con người trong cuộc sống hàng ngày và là những nguyên liệu thiết yếu để sản xuất nhiều sản phẩm công nghiệp. Nhu cầu xút-clo trên toàn thế giới năm 2022 đạt khoảng 100 triệu tấn, trong khi đó tổng giá trị thị trường xút-clo toàn cầu được dự báo sẽ đạt 118 tỉ USD vào năm 2028.

Động lực cho các chu kỳ kinh tế của sản xuất xút-clo là sự phát triển của cân bằng cung cầu. Trong khi nhu cầu xút-clo chịu ảnh hưởng của sự tăng trưởng kinh tế nói chung, nhu cầu clo liên quan chặt chẽ với nhu cầu PVC và các chất dẻo khác cho ngành xây dựng, còn thị trường xút tương quan với hoạt động sản xuất cũng như tiêu thụ hàng hóa.

Nhìn chung, clo thường được tiêu thụ ở gần nơi sản xuất, sản phẩm này không được giao dịch trên thị trường quốc tế và

tuân theo các động lực của thị trường khu vực. Trái lại, xút được giao dịch trên thị trường quốc tế bằng những tàu chở hóa chất tải trọng lớn, vì vậy những động lực của thị trường xút trong một khu vực thường tác động đến các khu vực khác. Ví dụ, ảnh hưởng của cuộc khủng hoảng năng lượng ở châu Âu hiện nay đối với thị trường xút châu Âu đã lan rộng ra toàn cầu.

Giá năng lượng ở châu Âu đã tăng mạnh trong năm 2022 và lên đến mức mà chi phí sản xuất xút-clo cao hơn giá trị của các sản phẩm này. Tuy nhiên, các hợp đồng mua bán clo tại đây thường được ký cho những thời gian dài với giá cố định, vì vậy các nhà sản xuất có thể điều chỉnh giá xút để bù trừ cho chi phí tăng. Giá xút cao hơn ở châu Âu đã dẫn đến sự gia tăng giá xút ở các khu vực khác khi các nhà kinh doanh khai thác cơ hội kiếm lời từ sự chênh lệch giá. Đồng thời, tình trạng thiếu tàu chở hàng do nhu cầu tăng cao trong quá trình phục hồi kinh tế năm 2023 và sự rối loạn của những tuyến vận chuyển trong bối cảnh các biện pháp trừng phạt chống Nga càng làm trầm trọng thêm những khó khăn trong hoạt động vận tải trên thế giới. Giá xút đã tăng trên toàn cầu, chênh lệch giá trên các thị trường quốc tế càng tăng thêm do chi phí vận chuyển cao.

Những thách thức trong bối cảnh suy thoái kinh tế

Thị trường xút-clo toàn cầu hiện nay đã khác nhiều so với đầu năm 2023. Lãi suất cho vay của các ngân hàng ảnh hưởng đến hoạt động xây dựng và môi trường kinh tế, vì vậy chính sách tài khóa của các nước cũng ảnh hưởng đến nhu



cầu clo. Trong năm 2022 và nửa đầu năm 2023, các ngân hàng trung ương trên thế giới liên tục tăng lãi suất nhằm hạ nhiệt lạm phát đang tăng mạnh. Lãi suất cao khiến cho hoạt động xây dựng đình trệ, nhu cầu clo giảm, do đó tỷ lệ vận hành thiết bị của các nhà máy xút-clo giảm theo.

Suy thoái kinh tế đã làm giảm nhu cầu đối với hầu hết các loại hàng hóa ở châu Âu. Mặt khác, cước phí vận tải giảm trên toàn cầu trong năm 2022 khiến cho chênh lệch giá xút trên các thị trường quốc tế cũng giảm theo.

Hơn nữa, giá xút cao kỷ lục ở châu Âu dẫn đến sự sụt giảm nghiêm trọng của nhu cầu xút và clo. Nhưng cuối cùng giá năng lượng đã hạ nhiệt, cho phép các nhà sản xuất châu Âu cạnh tranh để giành thị phần trên thị trường nội địa và tham gia vào thị trường xuất khẩu mà vẫn duy trì lợi nhuận.

Ngày nay, châu Âu không phải là khu vực duy nhất tạo ra thách thức lớn đối với thị trường xút-clo. Quá trình phục hồi kinh tế sau khi mở cửa trở lại ở Trung Quốc đã không dẫn đến sự hồi phục đáng kể của thị trường xút-clo tại đây - thị trường với quy mô lớn nhất thế giới. Nhu cầu xút và clo đã giảm đồng thời, gây áp lực lên biên lợi nhuận của các nhà sản xuất ở các khu vực với chi phí sản xuất cao. Trên thực tế, lợi nhuận của một số nhà sản xuất với chi phí cao tại Trung Quốc đã trở nên âm. Nhiều nhà sản xuất xút-clo trên thế giới đã bắt đầu cắt giảm sản xuất, trừ những nhà sản xuất ở Mỹ - khu vực sản xuất với chi phí thấp.

Hoạt động xây dựng ở Mỹ đã chậm lại, trong khi đó hoạt động sản xuất công nghiệp là động lực cho nhu cầu xút-clo đã được duy trì tốt hơn. Biên lợi nhuận của các nhà sản xuất xút-clo tại Mỹ vẫn giữ ở mức lành mạnh so với các nhà sản xuất ở châu Âu và châu Á, một phần do nguồn cung suy yếu đã thúc đẩy giá clo tăng lên những mức cao kỷ lục. Tuy nhiên, suy thoái kinh tế toàn cầu đang bắt đầu tác động đến thị trường clo tại Mỹ, khiến cho cân bằng cung cầu không còn bị thắt chặt như trước.



Trong bối cảnh những thách thức nói trên, thị trường xút-clo toàn cầu đang tiến gần đến điểm đảo chiều đi lên. Thị trường châu Âu và châu Á đã ở đáy hoặc gần đáy của chu kỳ, trong khi thị trường Mỹ đang suy yếu.

Triển vọng đi lên

Tại cuộc họp thường kỳ giữa tháng 12/2023, Cục Dự trữ Liên bang Mỹ (Fed) đã đánh tín hiệu chu kỳ thắt chặt lãi suất sắp kết thúc và việc cắt giảm lãi suất dự kiến sẽ diễn ra trong năm tới. Theo các nhà phân tích, trước dấu hiệu nền kinh tế toàn cầu đang suy yếu và lạm phát có triển vọng hạ nhiệt, nhiều ngân hàng trung ương trên thế giới cũng sẽ tiến hành cắt giảm lãi suất trong năm 2024. Đây là tín hiệu đáng mừng cho triển vọng tăng trưởng của kinh tế và các ngành sản xuất công nghiệp trên thế giới, trong đó có những ngành sản xuất thiết yếu như sản xuất xút-clo.

Vì vậy, năm 2024 nhiều khả năng sẽ xảy ra tình huống đảo chiều đi lên của thị trường xút-clo toàn cầu. Sau khi nhu cầu ngắn hạn tăng đến mức của công suất hiện tại và công suất đã lập kế hoạch, nhu cầu sẽ tăng nhanh hơn nguồn cung, tạo thành chu kỳ đi lên mới của thị trường.

Với vai trò truyền thống là những nguyên liệu cơ bản và thiết yếu của xã hội, các lĩnh vực sản xuất cũng như tiêu thụ xút-clo sẽ tiếp tục tăng trưởng trong suốt thời gian của chu kỳ đi lên này ■

HS

Theo *Chemistry & Industry*, 12/2023

LỢI NHUẬN CỦA NGÀNH HÓA CHẤT MỸ VÀ CHÂU ÂU SỤT GIẢM TRONG BỐI CẢNH KINH TẾ KHÓ KHĂN

Công nghiệp hóa chất Mỹ Quý III/2023, nền kinh tế thế giới tăng trưởng chậm lại đã ảnh hưởng đến hiệu quả hoạt động của Dow Chemical - nhà sản xuất hóa chất lớn nhất Mỹ.

Doanh số quý III của Dow Chemical giảm 24% so với cùng kỳ năm trước, thu nhập ròng giảm 57%. Khối lượng hàng bán của Công ty giảm 6%, nhưng yếu tố lớn nhất ảnh hưởng đến kết quả hoạt động là giá sản phẩm đã giảm 18% so với năm trước, chủ yếu do chi phí năng lượng thấp hơn. Tại bộ phận Bao bì và chất dẻo chuyên dụng, doanh số đã giảm 26%. Tuy nhu cầu đối với sản phẩm polyetylen vẫn mạnh, nhưng doanh số các sản phẩm khác khá thấp.

Những tác nhân chính dẫn đến hiệu quả hoạt động kém khả quan của Dow Chemical vẫn là châu Âu với tăng trưởng yếu và Trung Quốc đang trải qua quá trình hồi phục chậm sau khi phong tỏa vì dịch COVID-19. Tuy nhiên, không phải tất cả các kết quả đều tiêu cực. Giám đốc điều hành của Dow Chemical cho biết, ngành sản xuất xe ô tô là điểm sáng trên toàn cầu. Ngay cả châu Âu cũng đã chứng kiến hoạt động chế tạo xe ô tô khá mạnh trong năm nay.

Đối với thời gian còn lại của năm, Chủ tịch Dow Chemical cho biết: “Chúng tôi dự kiến các động lực kinh tế vĩ mô đầy thách thức sẽ tiếp tục trong quý IV, kể cả hoạt động công nghiệp yếu ớt”.





Công nghiệp hóa chất châu Âu

Tại châu Âu, nhiều nhà sản xuất hóa chất lớn tại Đức như BASF, Covestro, Evonik Industries và Lanxess đã báo cáo doanh số giảm và lỗ ròng trong quý III/2023. Ngành hóa chất châu Âu hiện đang nỗ lực cắt giảm chi phí, một số công ty đã phải đóng cửa nhà máy do nhu cầu sản phẩm yếu.

BASF - công ty sản xuất hóa chất lớn nhất thế giới - ghi nhận mức lỗ 264 triệu \$ trong quý III/2023, trong khi cùng kỳ năm trước lãi 962 triệu \$, doanh thu đạt 16,2 triệu \$, giảm 28%. Công ty cho biết giá bán sản phẩm của các bộ phận Vật liệu, Hóa chất và Công nghệ bê mặt đã giảm đáng kể, khối lượng bán hàng ở tất cả các bộ phận đều thấp hơn so với cùng kỳ năm trước.

BASF công bố sẽ cắt giảm chi phí khoảng 215 triệu \$/năm, bổ sung cho kế hoạch cắt giảm hơn 750 triệu \$/năm vào năm 2027. BASF dự định giảm khoảng 4,3 tỉ \$ đầu tư vốn trong 5 năm tới.

Công ty Lanxess cũng bị thua lỗ trong quý III và chưa thấy dấu hiệu hồi phục. Công ty đã lập kế hoạch tiết kiệm chi phí mỗi năm 160 triệu \$ kể từ năm 2025.

Theo đánh giá của Viện Nghiên cứu kinh tế Đức (IFO), công nghiệp hóa chất Đức đang hoạt động trong môi trường đặc biệt khó khăn. Tháng 10/2023, 48% các

công ty hóa chất tại đây báo cáo tình hình đơn đặt hàng của họ vẫn rất căng thẳng. Một vấn đề lớn là giá điện tại Đức cao hơn nhiều nước khác.

Ngành hóa chất ở các nước châu Âu khác cũng đang vật và chống chọi với khó khăn. Doanh số quý III của Công ty Solvay (Bi) giảm 24% xuống chỉ còn 2,9 tỉ \$, thu nhập giảm 33% xuống 360 triệu \$. Bộ phận hóa chất thơm của Solvay, chủ yếu phục vụ thị trường nước hoa và thực phẩm, đạt kết quả kém nhất với doanh số giảm 41%.

Nhu cầu hóa chất suy yếu buộc nhiều công ty trên khắp châu Âu phải đóng cửa nhà máy. Công ty Trinseo sẽ đóng cửa nhà máy etylbenzen và styren tại Hà Lan. Công ty Celanese có kế hoạch đóng cửa nhà máy nylon 6,6 tại Đức. Công ty Kem One đã dừng hoạt động nhà máy xút-clo tại Pháp, còn Công ty Sabic sẽ đóng cửa dây chuyền sản xuất polycarbonat ở Tây Ban Nha.

Về mặt tài chính, trong 2 năm trước đây ngành sản xuất hóa chất Mỹ đạt kết quả cao hơn ngành hóa chất châu Âu. Tuy nhiên, hiện nay các công ty Mỹ cũng đang bị ảnh hưởng nặng vì nhu cầu sản phẩm suy yếu ■

LH

*Theo Chemical & Engineering News,
10/2023*

MARỐC ĐẠT THU NHẬP KỶ LỤC NHỜ SỰ ĐỨT GÃY CỦA CHUỖI CUNG ỨNG PHÂN BÓN TRÊN THẾ GIỚI



Trong thời gian qua, sự đứt gãy của chuỗi cung ứng phân bón toàn cầu sau khi xảy ra chiến tranh Nga - Ucraina đã mang lại thời kỳ phát triển mạnh mẽ cho Maroc - quốc gia Bắc Phi sản xuất các hợp chất photphat hàng đầu thế giới.

Dự kiến, Maroc sẽ đạt thu nhập kỷ lục năm thứ hai liên tiếp trong bối cảnh nguồn cung các sản phẩm photphat thiếu hụt trên toàn cầu do các biện pháp trừng phạt của các nước phương Tây chống lại Nga và sau khi Trung Quốc ngừng xuất khẩu phân bón.

Các hợp chất photphat là thành phần then chốt trong các loại phân bón tổng hợp, quặng photphat là nguyên liệu chiến lược cho tương lai vì tầm quan trọng của nó đối với sản xuất phân lân và ngành nông nghiệp cũng như an ninh lương thực trên toàn cầu. Trong khi dân số trên thế giới ngày càng tăng, phân bón là phương pháp hiệu quả nhất để tăng năng suất cây trồng, bảo đảm cung ứng lương thực cho người dân.

Ngay từ đầu năm 2022, giá các hợp chất photphat đã tăng cao khi thế giới hồi phục từ đại dịch COVID-19 và các quốc gia sản xuất hàng đầu như Trung Quốc hạn chế xuất khẩu. Trong khi đó, nhu cầu từ Ấn Độ - một trong những quốc gia nhập khẩu phân lân nhiều nhất thế giới - tăng mạnh do đã cạn kiệt hàng dự trữ.

Tiếp theo đó, các quốc gia phương Tây đã áp đặt các biện pháp trừng phạt lên Nga

sau khi nước này tấn công Ucraina, khiến cho giá phân bón càng tăng mạnh. Động thái đó đã làm cho Maroc trở thành nhà cung ứng thay thế quan trọng. Trong 9 tháng đầu năm 2022, xuất khẩu các hợp chất photphat của Maroc đã tăng thêm 2/3 so với năm trước.

Maroc chiếm khoảng 70% trữ lượng quặng photphat trên thế giới và từ năm 1921 đã khai thác tại 4 địa điểm, kể cả vùng Tây Sahara đang tranh chấp. Maroc cũng là quốc gia sản xuất axit photphoric hàng đầu thế giới. Hiện nay, axit photphoric của Maroc được xuất khẩu chủ yếu đến Ấn Độ, Thổ Nhĩ Kỳ, Braxin và có nhu cầu ổn định từ các nước nhập khẩu khác.

Công ty OCP thuộc sở hữu nhà nước ở Maroc đã tăng công suất gấp 4 lần so với năm 2008, đạt 12 triệu tấn vào năm 2021 và đang đặt mục tiêu đạt 15 triệu tấn vào cuối năm 2023. Nhờ vậy, OCP đã trở thành nhà cung ứng hàng đầu thế giới trong bối cảnh thị trường lo ngại những cơn sóc tiếp theo về nguồn cung.

Maroc hiện kiểm soát khoảng 31% giá trị giao dịch thương mại các hợp chất photphat trên toàn cầu. Công ty OCP giữ vị thế độc quyền trong thương mại các hợp chất photphat và đạt thu nhập khoảng 12,4 tỉ USD trong năm 2022, tăng 56% so với năm trước ■

HV

Theo FertilizerWorld, 2/2023

SỬ DỤNG LAZE VÀ LITI SẢN XUẤT AMONIAC Ở NHIỆT ĐỘ PHÒNG

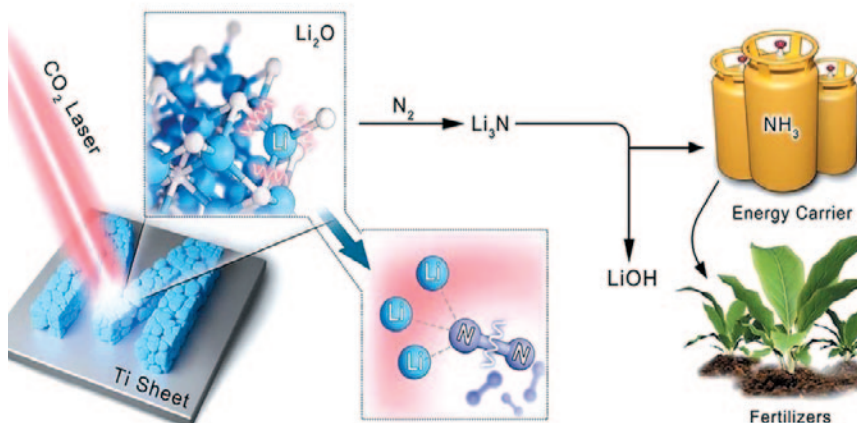
Theo kết quả nghiên cứu mới đây, tia laze có thể cách mạng hóa phản ứng cố định đạm, mở ra con đường mới để tổng hợp amoniac trong điều kiện môi trường xung quanh.

Lần đầu tiên từ trước đến nay các nhà khoa học đã sử dụng thiết bị laze CO₂ có sẵn trên thị trường để phá vỡ liên kết ba của nitơ, tạo ra phương án thay thế cho quy trình Haber-Bosch. Mặc dù là phương pháp sản xuất amoniac phổ biến hiện nay nhưng quy trình Haber-Bosch tiêu tốn nhiều năng lượng và phải vận hành ở nhiệt độ, áp suất cao.

Nhóm các nhà nghiên cứu quốc tế tại Viện năng lượng tái tạo Helmholtz (Đức) đã sử dụng thiết bị laze để chuyển hóa liti oxit thành liti kim loại, sau đó liti kim loại tự phản ứng với nitơ trong không khí, tạo thành liti nitrua. Muối liti nitrua có thể được thủy phân dễ dàng, tạo ra amoniac với hiệu suất thu hồi cao kỷ lục so với các phương pháp trước đây. Hiệu suất thu hồi của phương pháp mới này cao gấp 2 lần so với các phương pháp sản xuất amoniac ở nhiệt độ phòng và áp suất khí quyển hiện nay, ví dụ các phương pháp điện hóa và cơ hóa học.

Phương pháp trên cho phép sản xuất amoniac thân thiện môi trường hơn so với quy trình Haber-Bosch. Hơn nữa, do làm việc ở điều kiện môi trường xung quanh nên phương pháp mới có thể được vận hành linh hoạt hơn nhiều, nó cũng cho phép sản xuất amoniac ngay tại nơi sử dụng, nhờ đó giảm chi phí vận chuyển.

Nhóm nghiên cứu đã tạo ra liti kim loại từ liti oxit nhờ sử dụng laze hồng ngoại, có khả năng cung cấp đủ năng lượng để phá



vỡ liên kết liti-oxy. Khi chịu tác động của không khí, liti kim loại sẽ tự liên kết với nitơ, phá vỡ liên kết cộng hóa trị bậc ba của nitơ và tạo thành liti nitrua. Sau đó, liti nitrua được thủy phân để thu được khí amoniac và liti hydroxit. Cách tiếp cận mới cũng mở ra cơ hội để tái chế hóa học: Tia laze có thể chuyển hóa liti hydroxit ngược trở lại thành liti nitrua, nhờ đó khép lại chu trình liti. Vì vậy, có thể nói phương pháp mới là sự chuyển hóa hydroxit thành nitrua.

Tuy nhiên, so với phương pháp điện hóa thì vấn đề áp dụng ở quy mô sản xuất lớn là thách thức lớn nhất của phương pháp mới. Các nhà nghiên cứu tại Viện Helmholtz dự định sẽ mở rộng quy mô vận hành của phương pháp bằng cách phân tán bột liti oxit lên một bề mặt dạng lưới, sau đó chiếu tia laze lần lượt lên các dây khoáng phản ứng. Họ đã thực hiện như vậy với các oxit magiê, oxit nhôm, oxit kẽm, oxit canxi, nhưng đạt hiệu suất thu hồi thấp hơn, có thể là vì các oxit đó khó bị phân ly và thủy phân. Trong khi đó, hoạt tính phản ứng cao của liti oxit mở ra triển vọng áp dụng đầy hứa hẹn cho phương pháp mới ■

HS

Theo ChemistryWorld, 10/2023

THỎA THUẬN GIẢM PHÁT THẢI KHÍ METAN TẠI HỘI NGHỊ KHÍ HẬU COP28 ĐỪNG TRƯỚC SỰ PHÊ PHÁN



Metan là khí gây hiệu ứng nhà kính mạnh hơn CO₂, chịu khoảng 30% trách nhiệm đối với hiện tượng ấm lên của khí hậu toàn cầu. Kết quả của các nghiên cứu cho thấy, khí metan rò rỉ có thể góp phần gây ra hiện tượng ấm lên toàn cầu tương tự như việc đốt than.

Ngày 2/12/2023 tại Hội nghị về biến đổi khí hậu của Liên hợp quốc lần thứ 28 (COP28), khoảng 50 công ty dầu khí trên toàn thế giới đã nhất trí cam kết đạt mức phát thải khí metan “gần bằng 0” và chấm dứt tình trạng phát thải thường xuyên vào năm 2030. Các công ty này cũng cam kết sẽ đạt mức phát thải bằng 0 vào năm 2050.

Trong số các công ty tham gia thỏa thuận có Tập đoàn ExxonMobil (Mỹ) và Công ty Aramco (Arab Xê-út) - những doanh nghiệp sản xuất dầu khí lớn nhất thế giới.

Một số tổ chức phi lợi nhuận và liên chính phủ như Quỹ Bảo vệ môi trường

(EDF) và Cơ quan Năng lượng quốc tế (IEA) cam kết sẽ theo dõi những nỗ lực cắt giảm phát thải và sẽ sử dụng công nghệ vệ tinh để phát hiện rò rỉ, cung cấp thêm các biện pháp xác định trách nhiệm đối với phát thải.

Một số nhóm bảo vệ môi trường khác phê phán thỏa thuận nói trên, gọi đây là một phần của “quảng cáo xanh” nhằm mục đích đánh lừa công chúng. Hơn 300 tổ chức đã ký tên trong thư ngỏ phê phán thỏa thuận đó.

Tổng thư ký Liên hợp quốc Antonio Guterres chỉ ra rằng, thỏa thuận trên vẫn né tránh những cam kết cụ thể và mạnh mẽ hơn đối với việc loại bỏ khí thải do tiêu thụ nhiên liệu hóa thạch - nguồn tạo ra phần lớn khí nhà kính trong công nghiệp, cũng như chưa làm rõ được cách thức và chiến lược để đạt được những mục tiêu đã đề ra. Ông hối thúc vạch ra những kế hoạch chi tiết để loại bỏ từng

(Xem tiếp trang 32)



VẬT LIỆU SIÊU CỨNG, CÓ THỂ THAY THẾ KIM CƯƠNG

Từ năm 1989, khi tạp chí Science công bố việc phát hiện hợp chất cacbon-nitơ C_3N_4 với các tính chất cơ học khác thường, có thể đạt độ cứng cao hơn kim cương, các nhà khoa học trên toàn thế giới đã tích cực làm việc trong đề tài này.

Nay các nhà khoa học tại Đại học Bayreuth (Đức) và Đại học Edinburg (Scotland) đã đạt được một kết quả có tính đột phá. Họ cho các tiền chất cacbon-nitơ khác nhau chịu tác động của áp suất cực kỳ lớn, từ 70 đến 135 Gpa (100 GpA tương đương 1 triệu lần áp suất khí quyển) và nung nóng mẫu thu được trong một thiết bị đặc biệt lên nhiệt độ hơn 2000 K (1.726°C). Sau đó, các mẫu được xác định cấu trúc bằng phương pháp nhiễu xạ tia X ở 3 máy gia tốc hạt tại Pháp, Đức và Mỹ. Kết quả khảo sát đã xác định 4 hợp chất cacbon nitrua có thành phần CN, CN_2 , C_3N_4 với cấu trúc phức tạp và khác nhau. Cấu trúc tinh thể của dạng thù hình C_3N_4 bao gồm một khung với các tứ diện CN_4 nằm ở các góc. Đây chính là yếu tố then chốt cho các tính chất cơ học vượt trội của hợp chất này, như đã được chứng minh trong nghiên cứu nói trên. Việc cacbon nitrua siêu cứng để lại vết khắc trên bề mặt kim cương là chứng minh rằng độ cứng của nó tương đương với kim cương.

Các nhà khoa học trong nhóm nghiên cứu cho rằng, bên cạnh những tính chất cơ học cacbon nitrua sẽ còn thể hiện những tính năng khác thường và có tiềm năng trở thành vật liệu kỹ thuật cùng hạng mục như kim cương. Nhưng trái với kim cương, cacbon nitrua có thể được dễ dàng pha với tạp chất khác. Việc không thể pha tạp kim cương đang là vấn đề nan giải trong kỹ thuật điện tử sử dụng kim cương.

Việc khảo sát các tính chất vật lý của cacbon nitrua đã được các nhà khoa học tại Đại học Linköping (Thụy Điển) thực hiện. Kết quả cho thấy vật liệu có liên kết đồng hóa trị mạnh này không chỉ không nén được và siêu cứng mà còn sở hữu các tính chất như mật độ năng lượng cao và có tính áp điện, bên cạnh các tính chất phát quang và quang học phi tuyến tính như đã xác định tại Đại học Bayreuth.

Một điều đáng chú ý nữa là tất cả 4 cacbon nitrua nói trên đều có thể được phục hồi đến nhiệt độ và áp suất của môi trường xung quanh. Cho đến nay, đây là trường hợp duy nhất có thể phục hồi các nguyên liệu phức tạp, đã được tổng hợp ở áp suất trên 100 Gpa, việc đó mở ra triển vọng mới cho khoa học vật liệu áp suất cao nói chung ■

LH

Theo NBC News, 12/2023

THỎA THUẬN GIẢM PHÁT...

(Tiếp theo trang 30)

bước nhiên liệu hóa thạch theo thời hạn tương thích với nhiệm vụ giới hạn hiện tượng nóng lên của Trái Đất ở mức 1,5°C, một trong những mục tiêu lịch sử của Thỏa thuận Paris 2015.

Kiểm soát khí metan với hàm lượng đang gia tăng từ nhiều thập niên trong khí quyển được xem là phương pháp đơn giản và rẻ tiền nhất để tác động trực tiếp đến phát thải khí gây hiệu ứng nhà kính trên toàn cầu. Bản thân nhiều công ty khai thác dầu khí hiện đã tìm cách giảm rò rỉ khí để tránh thất thoát sản phẩm. Việc đó không phải là công nghệ phức tạp, chủ yếu chỉ là làm kín hệ

thống ống dẫn, siết chặt đai ốc, ngăn chặn khí thất thoát, ngừng đốt bỏ khí dư thừa...

Các nhóm bảo vệ môi trường phê phán việc thải bỏ khí metan và đốt bỏ khí dư thừa tại các giếng khoan dầu mỏ - những biểu hiện của cách làm lãng phí và phá hoại môi trường, đã trở thành thói quen từ hơn 1 thế kỷ nay trong ngành khai thác dầu khí với mục đích đạt lợi nhuận cao nhất mà không quan tâm đến hậu quả. Theo các nhà bảo vệ môi trường, phương pháp duy nhất an toàn và hiệu quả để làm sạch ô nhiễm do nhiên liệu hóa thạch gây ra là loại bỏ dần việc sử dụng những nhiên liệu hóa thạch này ■

HV

*Theo Chemical & Engineering
News, 12/2023*



Bản tin CÔNG NGHIỆP HÓA CHẤT

Chịu trách nhiệm xuất bản:

NGUYỄN VĂN CHÍNH

Số lượng in: 500 cuốn. Kích: 19cmx27cm

In tại Công ty Cổ phần In H&D Hà Nội

Giấy phép xuất bản Bản tin số 38/GP-XBBT do Cục Báo chí - Bộ TT&TT cấp ngày 25/07/2023