

## DOANH NGHIỆP PHÍA NAM NỔ LỰC VỪA PHÒNG CHỐNG DỊCH BỆNH VỪA SẢN XUẤT KINH DOANH

Từ khi dịch bệnh COVID-19 bùng phát đầu năm 2020 đến nay, Việt Nam đã trải qua 4 giai đoạn dịch với quy mô, địa bàn và tốc độ ngày càng gia tăng qua mỗi đợt. Đợt dịch thứ tư bắt đầu từ ngày 27/04/2021 được đánh giá là nghiêm trọng nhất từ trước đến nay do sự xuất hiện của nhiều biến chủng virus mới (đặc biệt là biến chủng Delta). Với hai điểm nóng ban đầu là Bắc Giang và Bắc Ninh, dịch bùng phát ở thành phố (TP) Hồ Chí Minh và các tỉnh lân cận, khu vực tập trung nhiều doanh nghiệp nhất trên cả nước. Khác với tất cả các đợt dịch trước đó, lần này dịch lần này xâm nhập vào nhiều khu công nghiệp, khu chế xuất, cơ sở sản xuất kinh doanh trên các địa bàn liên quan, ảnh hưởng nghiêm trọng đến hoạt động sản xuất, xuất khẩu của các doanh nghiệp.

Để đảm bảo mục tiêu vừa phòng chống dịch, vừa tiến hành hoạt động sản xuất kinh doanh, đảm bảo môi trường làm việc an toàn cho người lao động, Bộ Y tế đã ban hành Quyết định số 2787/QĐ-BYT ngày 05/06/2021 hướng dẫn cụ thể các phương án phòng, chống dịch khi có các trường hợp mắc COVID-19 tại cơ sở sản xuất, kinh doanh, khu công nghiệp. Ngày 14/7/2021, Bộ Lao động Thương binh và Xã hội, Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam và Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI) cũng ban hành Hướng dẫn về việc tổ chức thực hiện vừa cách ly, vừa sản xuất trong doanh nghiệp, cơ sở sản xuất kinh doanh. Hướng dẫn này nêu cụ thể các điều kiện mà doanh nghiệp, người lao động và người sử dụng lao động cần đảm bảo để vừa sản xuất, vừa chống dịch.

Tại TP Hồ Chí Minh - ổ dịch lớn nhất cả nước tới thời điểm hiện tại, khi số lượng các mắc lên tới vài nghìn mỗi ngày, từ ngày 15/7/2021 các doanh nghiệp chỉ được phép tiếp tục hoạt động sản xuất nếu đảm bảo thực hiện được một trong hai phương án: (i) phương án "3 tại chỗ": sản xuất tại chỗ, ăn tại chỗ và nghỉ ngơi tại chỗ; hoặc (ii) phương án "1 cung đường - 2 địa điểm": vận chuyển tập trung công nhân từ nơi sản xuất đến nơi ở của công nhân. Đồng thời, các doanh nghiệp cũng phải thực hiện và chi trả xét nghiệm đối với công nhân định kỳ 07 ngày/lần. Ngay trong ngày đầu tiên áp dụng quy định này, đã có gần 600 doanh nghiệp trong 17 khu chế xuất, khu công nghiệp và khu công nghệ cao đăng ký thực hiện phương châm "3 tại chỗ" cho gần 123.900 công nhân. Điều này cho thấy quyết tâm cũng như sự phối hợp của các doanh nghiệp trong mục tiêu vừa bảo đảm an toàn vừa duy trì sản xuất. Tuy nhiên, đối với nhiều doanh nghiệp khác, trong đó có cả các doanh nghiệp quy mô không nhỏ, thực hiện yêu cầu này không hề dễ dàng. Theo thông tin từ các hiệp hội doanh nghiệp dệt may, da giày túi xách, điện tử, mỹ nghệ và chế biến gỗ TP. Hồ Chí Minh, có tới 90% doanh nghiệp trong các ngành này phải đóng cửa vì không đáp ứng được các yêu cầu trên..





Cũng như vậy, doanh nghiệp ở nhiều tỉnh thành phía Nam khác như Bình Dương, Long An, Đồng Nai, Bà Rịa-Vũng Tàu, Bến Tre, An Giang, Cà Mau... cũng đã thực hiện “3 tại chỗ” hoặc các biện pháp mạnh mẽ khác để phòng chống dịch bệnh tại cơ sở sản xuất nhằm duy trì các hoạt động sản xuất, kinh doanh....

Tuy nhiên, biến thể Delta của virus COVID-19 lần này đã gây lây lan dịch bệnh quá nhanh, khiến cho mọi lá chắn phòng dịch đều có thể bị đâm thủng. Sau một thời gian áp dụng “3 tại chỗ”, nhiều doanh nghiệp vẫn bị virus tấn công, và do lượng công nhân “3 tại chỗ” tập trung một chỗ, nên một ca covid có thể nhân lên hàng chục, hàng trăm ca rất nhanh, khiến cho nhiều doanh nghiệp không kịp trở tay. Điển hình như trường hợp của công ty Vissan, sau khi áp dụng “3 tại chỗ”, ngày 17/7 công ty phát hiện 4 ca FO, thì đến ngày 20/7 đã là 20 ca, và ngày 23/7 lên tới 43 ca, buộc công ty phải xin dừng sản xuất.

Theo một số nguồn tin, tính đến trưa 29/7, 150 doanh nghiệp ở Bình Dương, 9 khu và cụm công nghiệp ở Tiền Giang đã phải tạm dừng biện pháp “3 tại chỗ” do xuất hiện nhiều F0. Vì vậy có lẽ cần điều chỉnh các biện pháp phòng dịch như “3 tại chỗ” tại doanh nghiệp cho phù hợp hơn với tình hình mới khi mà dịch bệnh lan quá nhanh và các ca lây nhiễm tăng cao. Một số chuyên gia cho rằng biện pháp “3 tại chỗ” vẫn có thể áp dụng nhưng chỉ đối với các công ty có khuôn viên rộng, đảm bảo không tập trung tại chỗ quá nhiều công nhân, giảm lượng công nhân đi làm....

Nói chung, mọi biện pháp phòng dịch đều có thể có kẽ hở, khiến dịch bệnh xâm nhập vào các cơ sở sản xuất bất kỳ lúc nào. Vì vậy, giải pháp hiệu quả nhất hiện tại có lẽ vẫn là tăng cường tiêm phòng vắc xin cho các doanh nghiệp có nhiều ca F0 và ở các ổ dịch lớn. Bên cạnh việc tiêm vắc xin cho các công nhân nhà máy, xí nghiệp, nhiều chuyên gia cũng cho rằng nên tiêm dọc theo chuỗi sản xuất, cung ứng hàng hóa. Chẳng hạn cũng cần ưu tiên cho các đơn vị vận chuyển, phân phối, bán lẻ...

Hi vọng, với việc thực hiện mạnh mẽ và linh hoạt nhiều biện pháp phòng chống dịch nghiêm ngặt, dịch bệnh sẽ sớm qua mau, các doanh nghiệp có thể đưa sản xuất kinh doanh về quỹ đạo bình thường để tiếp tục phục hồi và tăng trưởng. ■

