

BÁO CÁO

Tình hình triển khai thực hiện Chiến lược phát triển ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2040

Kính gửi: Bộ Công Thương

Thực hiện Văn bản số 9092/BCT-HC ngày 11/11/2024 của Bộ Công Thương về việc triển khai và báo cáo định kỳ tiến độ thực hiện Chiến lược phát triển ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2040, UBND tỉnh Bình Định đã chỉ đạo Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các sở, ngành liên quan tổ chức triển khai thực hiện, kính báo cáo Bộ Công Thương như sau:

1. Tình hình triển khai Chiến lược phát triển ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2040

Trong thời gian qua, triển khai Chiến lược phát triển ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2040 tại Quyết định số 726/QĐ-TTg ngày 16/6/2022 của Thủ tướng Chính phủ, Sở Công Thương đã ban hành Kế hoạch số 83/KH-SCT ngày 01/11/2023 thực hiện Chiến lược phát triển ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2040 trên địa bàn tỉnh Bình Định, Bình Định tập trung vào phát triển một số phân ngành quan trọng chủ yếu: hóa dược, phân bón, khí công nghiệp, hóa chất cơ bản và thực hiện triển khai nhiệm vụ như sau:

- Đã ban hành các văn bản triển khai: Văn bản số 1903/SCT-KTAT ngày 13/9/2024 về việc phối hợp kiểm soát các hóa chất, hàng hóa núp bóng “ma túy” trên địa bàn tỉnh; Văn bản số 2273/SCT-KTAT ngày 29/10/2024 về việc tăng cường công tác quản lý hoạt động hóa chất trên địa bàn quản lý; Văn bản số 2548/SCT-KTAT ngày 28/11/2024 về việc triển khai thực hiện Chỉ thị số 10/CT-BCT ngày 05/11/2024 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về tăng cường công tác quản lý, kiểm soát hóa chất hạn chế sản xuất, kinh doanh trong lĩnh vực công nghiệp gửi UBND các huyện, thị xã, thành phố. Qua đó đôn đốc, hướng dẫn các địa phương tăng cường công tác rà soát, lập danh sách, nắm thông tin về các cơ sở có hoạt động sản xuất, kinh doanh, tồn trữ, sử dụng hóa chất trên địa bàn để tổ chức quản lý theo quy định; trong đó, đặc biệt chú trọng các loại hóa chất nằm trong Danh mục hóa chất cấm, hóa chất hạn chế sản xuất, kinh doanh và hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện được ban hành kèm theo Nghị định số 113/2017/NĐ-CP ngày 09/11/2017 của Chính phủ hướng dẫn Luật Hóa chất. Đồng thời, đã ban hành các văn bản đôn đốc, nhắc nhở, tuyên truyền, hướng dẫn gửi đến các đơn vị sản xuất, kinh doanh, sử dụng hóa chất trên địa bàn tỉnh nghiêm túc chấp hành các quy định của pháp luật về quản lý hóa chất.

- Tổ chức kiểm tra công tác an toàn trong hoạt động hóa chất năm 2024. Tổng số đơn vị được kiểm tra trong năm là 10 đơn vị. Qua kiểm tra, nhìn chung các đơn vị đã triển khai thực hiện các nội dung về quản lý an toàn trong hoạt động hóa chất theo quy định của Luật Hóa chất, Nghị định số 82/2022/NĐ-CP ngày 18/10/2022 của Chính phủ và các quy định khác có liên quan, chưa phát hiện các hành vi vi phạm. Thông qua hoạt động kiểm tra đã phổ biến, tuyên truyền các quy định về quản lý an toàn trong hoạt động hóa chất, góp phần nâng cao nhận thức của các đơn vị trong việc chấp hành các quy định của pháp luật về quản lý hóa chất.

- Trong năm 2024, Sở Công Thương đã thẩm định, cấp 01 Giấy chứng nhận đủ điều kiện kinh doanh hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp. Đến nay trên địa bàn tỉnh Bình Định có 04 Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh hóa chất sản xuất, kinh doanh có điều kiện trong lĩnh vực công nghiệp đang hoạt động. Từ năm 2021 đến nay, hỗ trợ 05 đề án khuyến công liên quan đến hóa chất và được liệu với tổng kinh phí hỗ trợ 870 triệu đồng.

2. Tình hình đầu tư, sản xuất kinh doanh

2.1. Tình hình đầu tư

a) Phân ngành sản xuất hóa chất và sản phẩm hóa chất

- Từ năm 2022 đến nay, đã thu hút 19 dự án/cơ sở sản xuất với tổng vốn đầu tư 269,9 tỷ đồng¹. Lũy kế đến nay, có 125 doanh nghiệp hóa chất và sản phẩm hóa chất với tổng vốn đầu tư 2.115,6 tỷ đồng, giải quyết việc làm trên 2.635 lao động với thu nhập bình quân đầu người đạt khoảng 8 - 9 triệu đồng/người/tháng, trong đó, có 118 doanh nghiệp đã đi vào hoạt động với tổng vốn đầu tư trên 1.879,5 tỷ đồng và 07 dự án đang triển khai với vốn đầu tư 236,1 tỷ đồng, cụ thể:

+ Sản xuất khí công nghiệp có 04 doanh nghiệp với công suất hơn 98.860 tấn/năm và 800.000 m³ oxy/năm;

+ Chiết nạp khí gas có 07 doanh nghiệp với công suất hơn 17.200 tấn/năm và 15.000 chai/năm;

+ Ngành sản xuất sản phẩm hóa chất khác có 26 doanh nghiệp với công suất hơn 200.520 tấn sản phẩm/năm, vốn đầu tư trên 67,7 tỷ đồng;

+ Ngành phân bón có 09 doanh nghiệp với công suất hơn 558.790 tấn phân bón/năm, vốn đầu tư trên 550 tỷ đồng;

+ Ngành sản xuất sản phẩm ống nhựa từ Plastic có 06 doanh nghiệp;

+ Ngành sản xuất sản phẩm bao bì nhựa từ Plastic có 20 doanh nghiệp với công suất hơn 1.250 tấn sản phẩm/năm, vốn đầu tư trên 150 tỷ đồng;

+ Ngành sản xuất sản phẩm khác từ plastic có 46 doanh nghiệp với công suất hơn 34.358 tấn sản phẩm/năm.

- 07 dự án hóa chất đang triển khai với công suất 112.782 tấn sản phẩm/năm, vốn đầu tư 236,1 tỷ đồng.

¹ Trong đó, đã đi vào hoạt động 12 cơ sở hóa chất và 07 dự án đang triển khai, chủ yếu sản xuất mỹ phẩm, xà phòng, chất tẩy rửa, sản xuất ống nhựa ...

- Trên địa bàn tỉnh Bình Định chưa có các cơ sở sản xuất hóa chất là thuốc bảo vệ thực vật, hóa dầu, hóa dược, cao su kỹ thuật, các sản phẩm cao su, điện hóa.

b) Phân ngành hóa dược

Đến nay, trên địa bàn tỉnh có 03 doanh nghiệp² hoạt động trong lĩnh vực sản xuất thuốc và chưa triển khai sản xuất nguyên liệu hóa dược; cụ thể:

- Có 03 doanh nghiệp đã hoàn thành đầu tư xây dựng, đưa vào hoạt động 04 nhà máy với tổng công suất 53.662,6 tấn sản phẩm/năm và 860,73 triệu sản phẩm/năm (~178 triệu lọ thuốc tiêm/năm; 142 triệu chai dịch truyền/năm; 571 triệu dược phẩm/năm; 572 triệu thuốc viên/năm; 26,3 triệu thực phẩm chức năng/năm), tổng vốn đầu tư ~ 2.143,7 tỷ đồng, tổng diện tích ~10,5 ha; giải quyết việc làm ~2.080 lao động với mức thu nhập bình quân trên 11 triệu đồng/người/tháng.

- Có hai dự án của Công ty cổ phần Dược - Trang thiết bị Y tế Bình Định đang triển khai xây dựng: Nhà máy sản xuất thuốc vô trùng thể tích nhỏ với công suất thiết kế 120 triệu sản phẩm/năm (*thuốc tiêm, thuốc nhỏ mắt, thuốc vô trùng khác, tương đương 1.600 tấn/năm*), vốn đầu tư 840 tỷ đồng; diện tích xây dựng ~2,5 ha và Nhà máy sản xuất thuốc rắn dạng uống (OSD) Non –Betalactam với công suất thiết kế 400 triệu sản phẩm/năm (*thuốc dạng rắn Non-Betalactam bao gồm thuốc viên nén, viên nén bao phim, viên nang cứng, thuốc gói, viên sủi, tương đương 80 tấn/năm*), vốn đầu tư 350 tỷ đồng; diện tích xây dựng ~1,98 ha. Hai dự án đầu tư tại khu công nghiệp A, Khu Kinh tế Nhơn Hội, thành phố Quy Nhơn.

(Chi tiết như Phụ lục 1, 2 kèm theo)

2.2. Tình hình hoạt động sản xuất kinh doanh

- Năm 2023, chỉ số sản xuất công nghiệp ngành sản xuất hóa chất và sản phẩm hóa chất tăng 10,70%, ngành sản xuất thuốc, hóa dược và dược liệu tăng 18,36% so với năm 2022; một số sản phẩm chủ yếu như: Phân bón NPK đạt 63.610 tấn, tăng 5,9%; Ống nhựa đạt 5.736 tấn, tăng 14,2%; Ôxy đạt 1.481 tấn, giảm 1,0%; Bao bì nhựa đạt 306 tấn, tăng 10,9%; Dung dịch đạm huyết thanh đạt 37,3 triệu lít, tăng 23,13%; Thuốc nước để tiêm đạt 155.000 lít, giảm 3,17% so với năm 2022.

- Năm 2024, chỉ số sản xuất công nghiệp ngành sản xuất hóa chất và sản phẩm hóa chất ước tăng 5,11%; ngành sản xuất thuốc, hóa dược và dược liệu ước tăng 6,19% so với năm 2023; một số sản phẩm chủ yếu như: Phân bón NPK đạt 60.485 tấn, giảm 4,9%; Ống nhựa đạt 7.420 tấn, tăng 29,3%; Ôxy đạt 1.500 tấn, tăng 20,6%; Bao bì nhựa đạt 375 tấn, tăng 22,5%; dung dịch đạm huyết thanh đạt 43,2 triệu lít, tăng 15,89%; thuốc nước để tiêm đạt 143.800 lít, giảm 7,3% so với năm 2023.

3. Đánh giá chung

3.1. Mặt đạt được

- Được sự quan tâm chỉ đạo của Bộ Công Thương, UBND tỉnh Bình Định, các Sở ngành, địa phương đã phối hợp rà soát, lồng ghép các định hướng phát triển công nghiệp, logistics vào các đề án quy hoạch xây dựng vùng huyện, quy hoạch chung

² Công ty CP Dược- TTB Y tế Bình Định, Công ty CP Fresenius Kabi Bidiphar, Công ty CP Kỹ thuật dược Bình Định.

đô thị đảm bảo đồng bộ, thống nhất theo định hướng quy hoạch tỉnh được phê duyệt và phù hợp với tình hình phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, làm cơ sở để triển khai thực hiện.

- Bình Định có vị trí địa lý thuận lợi, hệ thống giao thông đồng bộ, các tuyến tỉnh lộ, huyện lộ, giao thông nông thôn được đầu tư hoàn chỉnh. Năm 2024, ngành hóa chất có nhà đầu tư khảo sát, nghiên cứu đầu tư dự án trọng điểm sản xuất Hydrogen xanh tại Khu công nghiệp Phù Mỹ.

- Bình Định đã bước đầu hình thành ngành công nghiệp hóa chất, bao gồm các lĩnh vực sản xuất chủ yếu như phân bón, khí công nghiệp, bao bì nhựa từ plastic, ống nước bằng nhựa, một số sản phẩm của ngành đã cơ bản đáp ứng đủ nhu cầu trong tỉnh và trong nước, đang từng bước hướng tới xuất khẩu như phân bón NPK (*xuất khẩu qua Lào*).

3.2. Tồn tại, hạn chế và nguyên nhân

- Trên địa bàn tỉnh Bình Định chỉ mới phát triển sản phẩm thông dụng như phân bón, khí công nghiệp, sản xuất sản phẩm từ plastic, sản phẩm có tính cạnh tranh chưa cao, do quy mô các cơ sở sản xuất chủ yếu nhỏ lẻ, chưa chú trọng đến công tác nghiên cứu khoa học, cải tiến công nghệ.

- Chưa thu hút được doanh nghiệp sản xuất hóa dược, sản xuất các sản phẩm hóa chất có yêu cầu kỹ thuật cao, giá trị gia tăng cao, quy mô lớn. Do việc đầu tư, hình thành các tổ hợp công nghiệp hóa chất với quy mô lớn đòi hỏi quỹ đất đủ lớn, có hạ tầng kỹ thuật đồng bộ (*nhất là công trình hạ tầng bảo vệ môi trường*), ở cách xa khu dân cư, có yêu cầu cao về công tác quản lý, kiểm soát an toàn hóa chất nên gặp khó khăn tìm kiếm địa điểm.

- Đội ngũ cán bộ làm công tác quản lý nhà nước còn hạn chế về năng lực, thiếu kinh nghiệm trong quản lý vận hành các dự án, công trình hóa chất, nhất là công tác quản lý an toàn, kiểm soát ô nhiễm môi trường, kế hoạch/ biện pháp phòng ngừa, ứng phó các sự cố hóa chất... đối với các tổ hợp công nghiệp hóa chất với quy mô lớn.

4. Định hướng phát triển theo quy hoạch tỉnh Bình Định³

- Theo Phương án phát triển các khu công nghiệp tỉnh Bình Định đến năm 2030, trên địa bàn tỉnh Bình Định quy hoạch 15 khu công nghiệp⁴ đa ngành với tổng diện tích 6.714 ha, trong đó có các phân khu chức năng đầu tư sản xuất hóa chất, hóa dược; chưa định hướng hình thành khu công nghiệp chuyên ngành hóa chất, các tổ hợp công nghiệp hóa chất với quy mô lớn, hiện đại, an toàn theo hướng hóa học xanh và kinh tế tuần hoàn. Hiện nay, UBND tỉnh Bình Định đang xúc tiến triển khai thủ tục chấp thuận chủ trương đầu tư đối với Khu công nghiệp Phù Mỹ với diện tích khoảng 820 ha, được định hướng tập trung phát triển, hình thành các phân khu chuyên ngành lĩnh vực hóa chất như Dự án Hydrogen xanh, Amoniac xanh...

- Theo Phương án phát triển cụm công nghiệp tỉnh Bình Định đến năm 2030

³ Quyết định số 1619/QĐ-TTg ngày 14/12/2023 của Thủ tướng Chính phủ.

trên địa bàn tỉnh có 68 cụm công nghiệp với tổng diện tích 3.470 ha, trong đó có 64 cụm công nghiệp đa ngành, 04 cụm công nghiệp chuyên ngành; chưa quy hoạch cụm công nghiệp chuyên ngành hóa chất.

- Theo Vùng đồng bằng ven biển và ven Quốc lộ 1 bao gồm Hoài Nhơn, Phù Mỹ và Phù Cát được định hướng xây dựng khu công nghiệp phục vụ cho công nghiệp luyện kim gắn với cảng biển, trong đó quy hoạch xây dựng một số nhà máy chế biến sản phẩm nông nghiệp, giấy, **hóa chất** và sản xuất thiết bị phụ trợ phục vụ phát triển công nghiệp, các dự án điện gió.

5. Kiến nghị, đề xuất

- Hỗ trợ Bình Định xúc tiến, mời gọi các nhà đầu tư trong, ngoài nước đầu tư các dự án sản xuất hóa dược công nghệ cao theo tiêu chuẩn GMP-EU; sản xuất Hydrogen/Amoniac xanh.

- Hỗ trợ Bình Định tham gia Đề án thí điểm đầu tư các cụm công nghiệp tập trung theo mô hình cụm liên kết ngành sản xuất các nguyên phụ liệu quan trọng ngành hóa dược.

- Có chính sách đẩy mạnh phát triển công nghiệp hóa dược, ưu tiên nghiên cứu, tiếp nhận chuyển giao công nghệ để các doanh nghiệp, cơ sở nghiên cứu tham gia đầu tư, phát triển ngành hóa dược.

Trên đây là báo cáo tình hình triển khai thực hiện Chiến lược phát triển ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2040 trên địa bàn tỉnh Bình Định, UBND tỉnh Bình Định kính báo cáo.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT N.T.C.Hoàng;
- Sở Công Thương;
- CVP, PVPKT;
- Lưu: VT, K6.

Nguyễn Tự Công Hoàng

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Tự Công Hoàng

⁴ Trong đó có một số KCN chia làm 02 giai đoạn.

PHỤ LỤC 1

Thông tin về hoạt động của các dự án, công trình công nghiệp hóa chất trên địa bàn tỉnh Bình Định

(Kèm theo Văn bản số: /UBND-KT ngày /12/2024 của UBND tỉnh Bình Định)

Stt	Thông tin chung về doanh nghiệp	Loại hình hoạt động, sản phẩm	Quy mô sản xuất, kinh doanh	Hiện trạng thiết bị công nghệ	Vị trí trong khu chức năng (có/không)	Di dời đến các khu chức năng (có/không)	Khó khăn, vướng mắc	Đề xuất cơ chế chính sách và giải pháp
1	Tên: Công ty CP Vật tư kỹ thuật nông nghiệp Bình Định Địa chỉ: Lô BI-1, BI-2 và một phần lô BI-3, KCN Long Mỹ, Quy Nhơn, Bình Định Điện thoại: 0988 294 343	Nhà máy sản xuất phân bón NPK	100.000 tấn sản phẩm/năm	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Có	Không		
2	Tên: Công ty CP Phân bón Dầu khí Cà Mau Địa chỉ: Lô CI-15, KCN Long Mỹ, Quy Nhơn, Bình Định Điện thoại: 029 3819 000	Nhà máy Sản xuất Phân bón Cà Mau - Cơ sở Bình Định: sản xuất, phối trộn, đóng gói các loại phân bón; lưu trữ, kinh doanh các loại phân bón/nguyên vật liệu sản phẩm phân bón.	Sản xuất, phối trộn các loại phân bón NPK+TE, công suất khoảng 50.000 tấn/năm. Đóng gói các loại phân bón, công suất khoảng 50.000 tấn/năm. Lưu trữ, kinh doanh các loại phân bón/nguyên vật liệu sản phẩm phân bón khoảng 150.000 tấn/năm.	Dự án đang triển khai xây dựng, chưa lắp đặt máy móc thiết bị	Có	Không		
3	Tên: Công ty CP Thương mại phân bón Nam Dương Địa chỉ: Lô D1.1.2, KCN Nhơn Hòa, An Nhơn, Bình Định	Nhà máy sản xuất phân bón: Sản xuất, phối trộn phân bón hóa học	- Phân bón NPK dạng một hạt: 40.000 tấn sp/năm; - NPK dạng trộn hạt: 3.600 tấn sp/năm	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Có	Không		

Stt	Thông tin chung về doanh nghiệp	Loại hình hoạt động, sản phẩm	Quy mô sản xuất, kinh doanh	Hiện trạng thiết bị công nghệ	Vị trí trong khu chức năng (có/không)	Di dời đến các khu chức năng (có/không)	Khó khăn, vướng mắc	Đề xuất cơ chế chính sách và giải pháp
	Điện thoại: 0935 387 777							
4	Tên: Công ty TNHH MTV Phân bón Tây nguyên Địa chỉ: Lô C13, KCN Phú Tài, Quy Nhơn, Bình Định Điện thoại: 0903 551 358	Phối trộn và đóng gói phân bón	990 tấn sản phẩm/năm	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Có	Không		
5	Tên: Công ty CP Sản xuất và Xuất nhập khẩu Thành Hưng Địa chỉ: Khu vực 7, phường Bùi Thị Xuân, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định Điện thoại: 0935 995 001	Nhà máy phân bón Nhật Nam	50.000 tấn phân bón NPK các loại/ năm	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Không	Không		
6	Tên: Công ty CP Phân bón Dịch vụ tổng hợp Bình Định Địa chỉ: CCN Diêm Tiêu, TT Phù Mỹ, huyện Phù Mỹ Điện thoại: 0913 426 683	Sản xuất phân bón và hợp chất ni tơ	60.000 tấn sản phẩm/năm	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Có	Không		
7	Tên: Công ty CP Phân bón Dịch vụ tổng hợp Bình Định Địa chỉ: CCN Diêm Tiêu, TT Phù Mỹ, huyện Phù Mỹ Điện thoại: 0913 426 683	Nhà máy sản xuất phân bón hữu cơ và hoạt động dịch vụ sau thu hoạch	9.800 tấn sản phẩm/năm	Dự án đang triển khai xây dựng.	Có	Không		

Stt	Thông tin chung về doanh nghiệp	Loại hình hoạt động, sản phẩm	Quy mô sản xuất, kinh doanh	Hiện trạng thiết bị công nghệ	Vị trí trong khu chức năng (có/không)	Di dời đến các khu chức năng (có/không)	Khó khăn, vướng mắc	Đề xuất cơ chế chính sách và giải pháp
8	Công ty TNHH Thái An Bình Định Địa chỉ: Thôn 4, xã Bình Nghi, huyện Tây Sơn, tỉnh Bình Định Điện thoại: 056.3884 255	Nhà máy sản xuất phân hữu cơ vi sinh	4.000 - 4.200 tấn/năm	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Không	Không		
9	Công ty CP Fresenius Kabi Bidiphar Địa chỉ: Khu vực 8, Phường Nhơn Phú, Thành phố Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định. Điện thoại: 0983446859	Sản xuất dược phẩm, dược liệu, sản phẩm dinh dưỡng y tế	130 triệu ống tiêm và 62 triệu chai dịch truyền/năm.	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Không	Không		
10	Tên: Công ty CP Dược - Trang thiết bị y tế Bình Định (BIDIPHAR) Địa chỉ: Số 49 Nguyễn Thái Học, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định Điện thoại: 0974789520	Phân xưởng sản xuất dược phẩm	11.167 tấn sản phẩm/năm	Dự án đang hoạt động, thiết bị đang sử dụng	Không	Không		
11	Tên: Công ty CP Dược - Trang thiết bị y tế Bình Định (BIDIPHAR) Địa chỉ: Lô A3-02, KCN Nhơn Hội A, KKT Nhơn Hội Điện thoại: 0972 083 955	Nhà máy sản xuất thuốc rắn dạng uống (OSD) Non – Betalactam	400 triệu sản phẩm/năm (tương đương 80 tấn/năm)	Dự án đang triển khai xây dựng, lắp đặt thiết bị máy móc mới	Có	Không		

Stt	Thông tin chung về doanh nghiệp	Loại hình hoạt động, sản phẩm	Quy mô sản xuất, kinh doanh	Hiện trạng thiết bị công nghệ	Vị trí trong khu chức năng (có/không)	Di dời đến các khu chức năng (có/không)	Khó khăn, vướng mắc	Đề xuất cơ chế chính sách và giải pháp
12	<p>Tên: Công ty CP Kỹ thuật dược Bình Định</p> <p>Địa chỉ: Lô A3-04, KCN Nhơn Hội A, KKT Nhơn Hội</p> <p>Điện thoại: 0947 731 999</p>	<p>Nhà máy sản xuất kinh doanh dược phẩm, thực phẩm chức năng, mỹ phẩm và công nghệ sinh học</p>	<p>* Giai đoạn 1 (sản xuất tiêm, dịch truyền):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thuốc dịch truyền: 80 triệu chai/năm (tương đương 40.000 tấn/năm) - Thuốc tiêm: 20 triệu chai/năm (tương đương 2.000 tấn/năm) <p>* Giai đoạn 2: sản xuất dung dịch thẩm phân phúc mạc</p>	<p>Dự án đang hoạt động, thiết bị máy móc mới</p>	<p>Có</p>	<p>Không</p>		
13	<p>Tên: Công ty CP Dược - Trang thiết bị y tế Bình Định (BIDIPHAR)</p> <p>Địa chỉ: Lô A3-01, KCN Nhơn Hội A, KKT Nhơn Hội</p> <p>Điện thoại: 0972 083 955</p>	<p>Nhà máy sản xuất thuốc ung thư Bidiphar</p>	<p>3,5 triệu sản phẩm/năm (tương đương 10 tấn/năm).</p>	<p>Dự án đang hoạt động, thiết bị máy móc mới</p>	<p>Có</p>	<p>Không</p>		
14	<p>Tên: Công ty CP Dược - Trang thiết bị y tế Bình Định (Bidiphar)</p> <p>Địa chỉ: Lô A3-03, KCN Nhơn Hội A, KKT Nhơn Hội</p> <p>Điện thoại: 0972 083 955</p>	<p>Nhà máy sản xuất thuốc vô trùng thể tích nhỏ: Đầu tư xây dựng mới nhà máy sản xuất thuốc tiêm, thuốc nhỏ mắt và các dạng thuốc vô trùng khác theo tiêu chuẩn GMP-EU</p>	<p>120 triệu sản phẩm/năm (tương đương 1.600 tấn/năm)</p>	<p>Dự án đang triển khai xây dựng, lắp đặt thiết bị máy móc mới</p>	<p>Có</p>	<p>Không</p>		

PHỤ LỤC 2

Thông tin Nhà đầu tư/doanh nghiệp đang dự kiến đầu tư trong tương lai
(Kèm theo Văn bản số: /UBND-KT ngày /12/2024 của UBND tỉnh Bình Định)

Stt	Thông tin chung về doanh nghiệp	Loại hình hoạt động, sản phẩm			Quy mô đầu tư	Công nghệ thiết bị dự kiến áp dụng (đối với hoạt động sản xuất)	Hình thức triển khai			Khó khăn, vướng mắc	Đề xuất cơ chế chính sách và giải pháp
		Nhà đầu tư sản xuất hóa chất	Nhà đầu tư hạ tầng	Trung tâm logistic			Nhà máy thông thường/ đơn lẻ	Tổng hợp công nghiệp	...		
1	Công ty CP Tập đoàn Đầu tư Phù Mỹ Địa điểm: Khu công nghiệp Phù Mỹ, huyện Phù Mỹ ĐT: 0935557739	Sản xuất Hydrogen xanh			Dự án sản xuất Hydrogen xanh với công suất: 450~500 MW (thí điểm 50MW) thuộc GD 1 từ năm 2026-2030 và 2.000 MW thuộc GD 2 từ năm 2030-2035. Sản lượng Hydrogen tạo ra: 20.000 tấn Hydrogen/năm (GD1) và 160.000 tấn Hydrogen/năm (GD2)	Công nghệ và thiết bị sử dụng cho Dự án sản xuất Hydrogen xanh, dự kiến từ nhà cung cấp Siemens Energy, các nước G7.		X		Chi phí đầu tư bộ điện phân và điện gió ngoài khơi hiện còn cao, chưa làm chủ được công nghệ, giá thành sản xuất Hydrogen xanh cao, khó khăn về tính cạnh tranh; Các thiết bị sử dụng Hydrogen xanh trong nước chưa phổ biến dẫn đến khó khăn về nhu cầu đầu ra tiêu thụ tại chỗ; dự án cần nguồn vốn rất lớn.	Có cơ chế khuyến khích, ưu đãi, hỗ trợ đối với dự án sản xuất Hydrogen xanh; cần có chính sách để thu hút vốn đầu tư.