

Đà Nẵng, ngày 31 tháng 12 năm 2020

BÁO CÁO

Tình hình triển khai Đề án tổng thể phát triển Khu công nghệ cao Đà Nẵng đến năm 2030 của Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng năm 2020

Triển khai thực hiện Đề án tổng thể phát triển Khu công nghệ cao Đà Nẵng đến năm 2030 được phê duyệt theo Quyết định số 4621/QĐ-UBND ngày 14 tháng 10 năm 2019 của UBND thành phố Đà Nẵng, Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng (Ban Quản lý) đã xây dựng Kế hoạch số 806/KH-BQL ngày 09 tháng 4 năm 2020 về Triển khai Đề án Tổng thể phát triển Khu công nghệ cao Đà Nẵng đến năm 2030 của Ban Quản lý trong năm 2020. Trên cơ sở tình hình và kết quả thực hiện, Ban Quản lý kính báo cáo UBND thành phố những nội dung như sau:

I. TÌNH HÌNH TRIỂN KHAI THỰC HIỆN ĐỀ ÁN

Trên cơ sở các nội dung Đề án, Ban Quản lý đã thường xuyên tham mưu UBND thành phố, đề xuất lồng ghép các nội dung Đề án vào các chủ trương, chỉ đạo của Thành ủy Đà Nẵng trong việc triển khai thực hiện Nghị quyết số 43-NQ/TW ngày 24 tháng 01 năm 2019 của Bộ Chính trị về việc xây dựng và phát triển thành phố Đà Nẵng đến năm 2030, tầm nhìn 2045.

Bên cạnh đó, Ban Quản lý cũng đề xuất đưa các nội dung nhiệm vụ, giải pháp của Đề án vào các văn kiện Đại hội Đảng bộ Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp, Đại hội Đảng bộ thành phố trong năm 2020.

Nội dung Đề án còn được Ban Quản lý đưa vào các nội dung xây dựng Nghị định quy định về khu công nghệ cao do Bộ Khoa học và Công nghệ chủ trì xây dựng theo Nghị quyết số 35/NQ-CP ngày 24 tháng 3 năm 2020 của Chính phủ và dự thảo các Quyết định của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030; Danh mục công nghệ cao ưu tiên đầu tư phát triển; Danh mục sản phẩm công nghệ cao khuyến khích phát triển, Danh mục công nghệ ưu tiên nghiên cứu, phát triển và ứng dụng để chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư.

Ban Quản lý thường xuyên tuyên truyền, phổ biến các nội dung liên quan đến Đề án trong các nội dung làm việc hợp tác với các cơ quan, đơn vị, chuyên gia nhà khoa học liên quan nhằm đảm bảo huy động nguồn lực triển khai có hiệu quả Đề án đảm bảo mục tiêu đề ra.

II. KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÁC NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP NĂM 2020

1. Hoàn thiện mô hình tổ chức, bộ máy hoạt động của Ban Quản lý

Trên tinh thần Quyết định số 1296/QĐ-TTg ngày 03 tháng 10 năm 2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Ban Quản lý trong đó quy định cơ cấu tổ chức gồm Văn phòng, 04 phòng nghiệp vụ và 02 đơn vị sự nghiệp công lập, Sở Nội vụ đã chủ trì, phối hợp với Ban Quản lý tham mưu UBND thành phố ban hành Quyết định số 2758/QĐ-UBND ngày 30 tháng 7 năm 2020 của UBND thành phố về việc điều chỉnh tên gọi, hình thức hoạt động, địa vị pháp lý của Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng Khu công nghệ cao Đà Nẵng thành Ban Quản lý các dự án phát triển hạ tầng khu công nghiệp và công nghệ cao Đà Nẵng. Theo đó, đến nay đảm bảo cơ cấu tổ chức theo quy định.

Nhằm đảm bảo triển khai các nhiệm vụ phát triển Khu công nghệ cao Đà Nẵng, Ban Quản lý đã chủ trì, phối hợp với Sở Nội vụ tham mưu UBND thành phố Đà Nẵng ban hành Quyết định số 2540/QĐ-UBND ngày 10 tháng 6 năm 2019 về việc bổ sung nhiệm vụ đối với Trung tâm Dịch vụ Tổng hợp Khu công nghệ cao Đà Nẵng về thực hiện các hoạt động ươm tạo, và tiếp tục tham mưu bổ sung chức năng nghiên cứu - phát triển trong thời gian tới nhằm đảm bảo triển khai thực hiện các hoạt động nghiên cứu - phát triển, ươm tạo và đào tạo tại Khu công nghệ cao Đà Nẵng.

Ban Quản lý tiếp tục đề xuất, tham mưu các nội dung phân cấp quản lý nhà nước đối với Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp theo Nghị quyết số 119/2020/QH14 của Quốc hội về thí điểm tổ chức chính quyền đô thị và một số cơ chế, chính sách đặc thù phát triển kinh tế Đà Nẵng. Bên cạnh đó, Ban Quản lý tiếp tục đề xuất nội dung khung mô hình tổ chức, bộ máy hoạt động của các ban quản lý khu công nghệ cao tại dự thảo Nghị định của Chính phủ quy định về khu công nghệ cao và đặc thù của Ban Quản lý tại dự thảo Quyết định điều chỉnh Quyết định số 1296/QĐ-TTg ngày 03 tháng 10 năm 2018 của Thủ tướng Chính phủ.

2. Quy hoạch và công tác quản lý quy hoạch của Khu công nghệ cao

Công tác quy hoạch và quản lý xây dựng, đất đai: công tác quy hoạch và quản lý xây dựng được thực hiện theo đúng các quy định hiện hành và theo hồ sơ quy hoạch đã được phê duyệt của dự án Khu công nghệ cao.

Kết quả sử dụng đất Khu công nghệ cao đến thời điểm báo cáo:

S

STT	Khu đất	Tổng DT đất KCN theo quy hoạch (ha)	DT đất CN có thể cho thuê theo quy hoạch (ha)	DT đất CN đã cho thuê (ha)	DT đất CN còn lại (ha)	Tỷ lệ lấp đầy (%)
A	Đất dành cho khu chức năng (cho thuê)	329,96				
1	Khu sản xuất công nghệ cao	202,58	202,58	100,61	101,97	49,66

STT	Khu đất	Tổng DT đất KCN theo quy hoạch (ha)	DT đất CN có thể cho thuê theo quy hoạch (ha)	DT đất CN đã cho thuê (ha)	DT đất CN còn lại (ha)	Tỷ lệ lấp đầy (%)
2	Khu nghiên cứu – Phát triển, đào tạo và ươm tạo doanh nghiệp	99,93	99,93	4,45	95,48	4,45
3	Khu hậu cần, logistic và dịch vụ công nghệ cao	27,45	27,45	18	9,45	65,57
B	Đất công trình phụ trợ (khu ở, quản lý hành chính, giao thông, cây xanh, mặt nước, Nhà máy nước, trạm biến áp, hải quan, công an, cảnh sát PCCC,,,)	280,48				
C	Đất đồi núi, hồ Hòa Trung, mương nước tưới tiêu và vành đai cây xanh cách ly	517,96				
	Tổng cộng	1128,4	329,96	107,98	221,98	32,73

3. Hoàn chỉnh kết cấu hạ tầng phân khu, đồng bộ hạ tầng giao thông

a) Công tác triển khai đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật

Tính đến thời điểm hiện nay, dự án đã thi công cơ bản hoàn thành: **18/31 tuyến đường** theo quy hoạch của dự án và các công trình trên hạ tầng thiết yếu như Trụ sở làm việc Khu công nghệ cao, Nhà máy xử lý nước thải tập trung giai đoạn 1, 01 Nhà xưởng Trung tâm ươm tạo công nghệ cao. Riêng hạng mục san nền giai đoạn 1 đã thi công được **1,45/1,59 triệu m³** đất, san nền giai đoạn 2 đã thi công được **1,3/1,6 triệu m³** đất, phần khói lượng còn lại chưa triển khai thi công của hạng mục san nền giai đoạn 1, 2 do vướng công tác giải phóng mặt bằng của Khu phụ trợ và khu vực 64,43 ha nên không thể điều phối đất về đắp.

Các hạng mục thuộc giai đoạn 3: đường số 19, 22, đường bao hồ Hòa Trung và san nền giai đoạn 3 đang triển khai thi công; các tuyến đường còn lại đường 17, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32 đang triển khai công tác chuẩn bị đầu tư và dự kiến triển khai thi công trong giai đoạn 2021-2025.

b) Nguồn vốn xây dựng cơ sở hạ tầng kỹ thuật

Theo Quyết định phê duyệt dự án đầu tư điều chỉnh số 1356/QĐ-UBND ngày 04 tháng 3 năm 2014 của UBND thành phố thì dự án Khu công nghệ cao Đà Nẵng

có tổng mức đầu tư là 8.841,148 tỷ đồng bao gồm vốn ngân sách nhà nước và vốn khác, trong đó: Vốn ngân sách Trung ương: 3.142,690 tỷ đồng; vốn ngân sách thành phố: 1.491,506 tỷ đồng; vốn khác: 4.206,952 tỷ đồng. Lũy kế đến thời điểm hiện nay, dự án đã được vốn ngân sách nhà nước bố trí **3.049,963/4.634,2 tỷ đồng (đạt 65,8% tổng vốn ngân sách nhà nước)**, trong đó vốn ngân sách Trung ương đã bố trí 1.603,850/3.142,690 tỷ đồng (**đạt 51% tổng vốn ngân sách trung ương**) và vốn ngân sách thành phố bố trí **1.446,113 tỷ đồng**. Lũy kế đến thời điểm hiện nay đã giải ngân được 2.990,565/3.049,963 tỷ đồng, đạt 98% vốn đã bố trí.

Trong năm 2020, dự án Khu công nghệ cao được bố trí 475,768 tỷ đồng từ nguồn vốn ngân sách nhà nước, trong đó vốn Trung ương bố trí **122,768 tỷ đồng** và vốn địa phương bố trí **353 tỷ đồng**. Tính đến thời điểm hiện nay, dự án đã giải ngân được **426,434/475,768 tỷ đồng (đạt 90% kế hoạch vốn năm 2020)**; Trong đó giải ngân vốn Trung ương là 121,966/122,768 tỷ đồng (đạt 99% kế hoạch vốn năm 2020) và giải ngân vốn địa phương là 304,468/353 tỷ đồng (đạt 86% kế hoạch vốn năm 2020). Nguồn vốn còn lại theo kế hoạch vốn năm 2020 dự kiến giải ngân hết trước ngày 31 tháng 01 năm 2021.

4. Hợp tác quốc tế

- Ban Quản lý chủ trì, phối hợp với Ban Xúc tiến và Hỗ trợ đầu tư tập trung và các cơ quan liên quan đẩy mạnh công tác quảng bá hình ảnh thành phố Đà Nẵng và cơ hội, chính sách ưu đãi về đầu tư và các hoạt động ươm tạo, khởi nghiệp tại thành phố nói chung và Khu công nghệ cao nói riêng đến các doanh nghiệp và bạn bè quốc tế. Được sự chấp thuận của UBND thành phố tại Công văn số 6224/UBND-BQL ngày 17 tháng 9 năm 2020, Ban Quản lý hiện đang phối hợp Phòng Công nghiệp và Thương mại Đức tại Việt Nam triển khai chương trình “Chiến dịch truyền thông kiểu Đức”, nhằm tăng cường thu hút đầu tư tại thị trường Đức và các nước thuộc Liên minh châu Âu.

- Nhằm phục vụ công tác xúc tiến đầu tư nước ngoài vào Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng, Ban Quản lý tiếp tục rà soát chính sách ưu đãi theo quy định tại Luật đầu tư và các văn bản khác có liên quan, tuyên truyền, quảng bá rộng rãi các chủ trương, chính sách kêu gọi, thu hút đầu tư của UBND thành phố thông qua các kênh truyền thông, báo chí đến các doanh nghiệp trong và ngoài nước; đặc biệt chú trọng vào xúc tiến đầu tư tại chỗ, trả lời kịp thời các kiến nghị, ý kiến của các nhà đầu tư nước ngoài đang hoạt động đầu tư tại Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp, hỗ trợ tạo điều kiện thuận lợi cho các doanh nghiệp nghiên cứu mở rộng quy mô đầu tư tại thành phố Đà Nẵng.

- Tập trung tuyên truyền, quảng bá hình ảnh một Việt Nam tham gia hội nhập kinh tế thế giới, đáng lưu ý là việc ký kết Hiệp định bảo hộ đầu tư (IPA) và Hiệp định Thương mại tự do Liên minh châu Âu - Việt Nam (EVFTA). Trên cơ sở Kế hoạch số 5727/KH-UBND ngày 28 tháng 8 năm 2020 của UBND thành phố về triển khai thực hiện FTA giữa Việt Nam và Liên minh châu Âu trên địa bàn thành

phố, Ban Quản lý xây dựng và ban hành Kế hoạch số 2267/KH-BQL ngày 10 tháng 9 năm 2020 về triển khai Hiệp định EVFTA, theo đó Ban Quản lý là đơn vị chủ trì tổ chức các hoạt động tuyên truyền về Hiệp định, tập trung vào nội dung chuyên sâu, mang tính cấp thiết đến các doanh nghiệp đang hoạt động trong Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp nhằm nắm bắt các nội dung liên quan đến hoạt động thương mại hàng hóa, dịch vụ đầu tư, thương mại điện tử, sở hữu trí tuệ cùng các cơ hội, thách thức đi kèm.

- Nhằm đẩy mạnh công tác hội nhập quốc tế của thành phố, Ban Quản lý tiếp tục triển khai các hoạt động thúc đẩy mối quan hệ với các tổ chức, hiệp hội quốc tế. Tháng 4 năm 2020, Ban Quản lý đã tiếp tục đăng ký là thành viên của Hiệp hội các Công viên khoa học Châu Á (ASPA) và tổ chức Ai20X Silicon Valley (Hoa Kỳ), phát triển quan hệ với một số đối tác như Arevo (Hoa Kỳ), Alabaster (Hoa Kỳ), tích cực tham gia các hoạt động của Hiệp hội và giới thiệu về định hướng và các chính sách ưu đãi đầu tư vào Khu công nghệ cao Đà Nẵng đến các thành viên cũng như cộng đồng hoạt động trong lĩnh vực khoa học, công nghệ cao trên thế giới. Ngoài ra, trong năm 2020, Ban Quản lý đã thực hiện việc ký kết Biên bản ghi nhớ với 4 đối tác tại Hàn Quốc, bao gồm: Hiệp hội xúc tiến các doanh nghiệp xuất khẩu Hàn Quốc, Hiệp hội Daedeok Innopolis, Hiệp hội công nghiệp sản xuất thông minh Hàn Quốc và Hiệp hội nghiên cứu công nghệ nano. Thông qua các Biên bản ghi nhớ, các bên cam kết sẽ hợp tác tích cực và chặt chẽ nhằm thúc đẩy việc trao đổi nguồn nhân lực, tăng cường đầu tư và trao đổi thương mại, phát triển mô hình hợp tác bền vững cho các doanh nghiệp hai bên trong các lĩnh vực công nghệ cao, công nghệ thông tin và viễn thông, lĩnh vực y tế, giáo dục, lịch sử sử dụng công nghệ cao, thường xuyên trao đổi với các đối tác quốc tế trong việc xây dựng các đề án, chương trình, kế hoạch phát triển Khu công nghệ cao, hoạt động nghiên cứu - phát triển, ươm tạo và đào tạo.

- Trong nước, Ban Quản lý chủ động liên hệ và trao đổi, hợp tác với các tổ chức để phối hợp trong các hoạt động xúc tiến đầu tư như Tập đoàn KPMG, Tổ chức xúc tiến thương mại Nhật Bản (JETRO), Cơ quan Xúc tiến Thương mại – Đầu tư Hàn Quốc (KOTRA), Hội đồng Kinh doanh Hoa Kỳ-ASEAN.

- Ngoài ra, Ban Quản lý tiếp tục phối hợp Sở Ngoại vụ, Sở Thông tin truyền thông trong công tác tuyên truyền về chủ quyền biển đảo, vị trí, vai trò, tiềm năng tài nguyên và kinh tế biển đảo, biên giới lãnh thổ quốc gia, quyền con người tại Việt Nam đến các doanh nghiệp đang hoạt động trong khu công nghệ cao và các khu công nghiệp nhằm nâng cao nhận thức người lao động, đấu tranh chống những thông tin sai sự thật liên quan đến vấn đề biên giới, lãnh thổ quốc gia thông qua những cuộc gặp mặt doanh nghiệp và các phương tiện thông tin đại chúng.

5. Tăng cường liên kết giữa Khu công nghệ cao và các chủ thể liên quan

Năm 2020, Ban Quản lý đã phối hợp với các tổ chức ươm tạo doanh nghiệp, các tập đoàn, doanh nghiệp và các trường đại học tổ chức Hội thảo “Ứng dụng các giải pháp công nghệ tiên tiến trong lĩnh vực xây dựng”, Hội thảo “Vai trò và giải pháp ươm tạo doanh nghiệp công nghệ cao tại Khu CNC Đà Nẵng”, “Hướng dẫn một số quy định cho các doanh nghiệp tại Khu công nghệ cao và các khu công

nghiệp - “Ứng dụng công nghệ 4.0 trong điều hành sản xuất kinh doanh và bảo vệ môi trường”; qua đó, đã ký kết thành lập liên minh hợp tác mạng lưới ươm tạo doanh nghiệp KHCN Việt Nam (bao gồm Vườn ươm doanh nghiệp CNC thành phố HCM, Trung tâm ươm tạo nông nghiệp CNC thành phố HCM, Vườn ươm Quang Trung, Ban Quản lý và Tập đoàn Becamex Bình Dương, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bình Dương, BK Holdings và Trung tâm ươm tạo khởi nghiệp sông Hàn). Trên cơ sở tổng hợp ý kiến của các Sở ban ngành có liên quan, Ban Quản lý phê duyệt Đề án “Xây dựng và phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tại Khu CNC Đà Nẵng, giai đoạn 2020-2025, tầm nhìn 2030” tại Quyết định số 318/QĐ-BQL ngày 28 tháng 12 năm 2020.

Trong năm 2020, Ban Quản lý đã phối hợp với Đại học Đà Nẵng, Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức đánh giá, xét chọn ý tưởng, dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo công nghệ cao năm 2020; qua đó lựa chọn 03 dự án để ươm tạo tại Khu ươm tạo doanh nghiệp công nghệ cao và 01 tổ chức cung cấp dịch vụ ươm tạo tại Khu CNC. Ban Quản lý cũng đã ban hành giáo trình đào tạo về chuẩn kỹ năng công nghệ, khởi nghiệp – đổi mới sáng tạo phục vụ công tác đào tạo, ươm tạo tại Khu CNC.

6. Đào tạo và thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao

Tiếp tục phối hợp với Đại học Đà Nẵng triển khai các Thỏa thuận hợp tác giữa UBND thành phố, Ban Quản lý và Đại học Đà Nẵng.

a) Trong công tác xây dựng các chính sách phù hợp để thu hút nguồn nhân lực vào Khu công nghệ cao, Khu công nghệ thông tin tập trung; đặc biệt các nhà nghiên cứu có trình độ cao, các chuyên gia đầu ngành trong nước và nước ngoài

Ban Quản lý tiếp tục nghiên cứu nội dung quy định tại Nghị định 27/2020/NĐ-CP ngày 01 tháng 3 năm 2020 của Chính phủ về sửa đổi Nghị định 40/2014/NĐ-CP quy định việc sử dụng, trọng dụng cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ; Nghị định 87/2014/NĐ-CP về quy định về thu hút cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ là người Việt Nam ở nước ngoài và chuyên gia nước ngoài tham gia hoạt động khoa học công nghệ tại Việt Nam; Quyết định số 37/2020/QĐ-UBND ngày 12 tháng 10 năm 2020 của UBND TP sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định về việc thực hiện chính sách phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao khu vực công thành phố Đà Nẵng ban hành kèm theo Quyết định số 28/2019/QĐ-UBND ngày 04 tháng 6 năm 2019. Trên cơ sở tổng hợp nội dung và lựa chọn các tiêu chí phù hợp với tình hình đầu tư, thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao đến làm việc tại khu công nghệ cao, khu công nghệ thông tin tập trung, Ban Quản lý xây dựng kế hoạch và triển khai phương án thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao; đặc biệt các nhà nghiên cứu có trình độ cao, các chuyên gia đầu ngành trong nước và nước ngoài trong năm 2021.

b) Ngoài ra, trong năm 2020, nhằm đẩy mạnh triển khai công tác xây dựng, phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao cho thành phố nói chung và khu công nghệ cao nói riêng, Ban Quản lý đã thực hiện các nội dung sau:

- Ban Quản lý ban hành Kế hoạch số 817/KH-BQL ngày 10 tháng 4 năm 2020 về đẩy mạnh các hoạt động đào tạo, ươm tạo - khởi nghiệp và phát triển nguồn nhân lực năm 2020. Mục tiêu nâng cao chất lượng nguồn nhân lực trong khu vực công thành phố và đẩy mạnh liên kết nhà trường – doanh nghiệp trong hợp tác đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao.

- Ban Quản lý tổ chức Tọa đàm “Giao lưu tân sinh viên và doanh nghiệp khu công nghệ cao và các khu công nghiệp năm 2020”, tạo điều kiện cho nhà trường và các nhà doanh nghiệp tham gia thảo luận nội dung, trao đổi ý kiến liên quan đến công tác xây dựng đội ngũ sinh viên tốt nghiệp đáp ứng ngay yêu cầu của nhà tuyển dụng, cũng như các nội dung mà các cơ quan quản lý nhà nước, nhà trường có thể điều chỉnh nhằm nâng cao chất lượng, gắn kết nguồn nhân lực hơn nữa với thực tế doanh nghiệp.

- Ban Quản lý tiếp tục làm việc, thảo luận với các doanh nghiệp đang hoạt động trong Khu công nghệ cao về việc tạo điều kiện cho các chuyên gia, nhà khoa học đang làm việc tại Khu công nghệ cao được giảng dạy tại các trường Đại học nhằm cung cấp kinh nghiệm thực tiễn từ hoạt động sản xuất, nghiên cứu cho sinh viên.

c) Một số nội dung khác

- Kết nối nhà đầu tư đến tìm hiểu môi trường đầu tư tại Khu công nghệ cao với Đại học Đà Nẵng.

- Phối hợp với Sở Nội vụ hướng dẫn, thu hút nguồn nhân lực chất lượng cao trong nước về làm việc tại Ban Quản lý và các đơn vị trực thuộc.

- Hoàn thành việc khảo sát các nhà đầu tư trong và ngoài Khu công nghệ cao và xây dựng, ban hành Giáo trình đào tạo về chuẩn kỹ năng công nghệ, khởi nghiệp – đổi mới sáng tạo.

7. Xúc tiến đầu tư

a) Về thu hút đầu tư

Lũy kế đến nay, Khu công nghệ cao Đà Nẵng đã thu hút **22 dự án**; trong đó có **12 dự án trong nước** với tổng vốn đầu tư là **6.291 tỷ đồng** (tương đương với khoảng 267 triệu USD), **10 dự án FDI** với tổng vốn là **400,1 triệu USD**.

Các lĩnh vực đã thu hút đầu tư vào Khu công nghệ cao Đà Nẵng có công nghệ cao như công nghệ cơ khí chính xác, công nghệ chế tạo vật liệu và sản phẩm cấy ghép can thiệp vào cơ thể con người, tự động hóa, nghiên cứu thiết kế, phát

triển sản phẩm điện tử, công nghệ thiết kế chế tạo các vi mạch điện tử tích hợp, công nghệ chế tạo điện tử linh hoạt và đặc biệt là công nghệ chế tạo, sản xuất linh kiện hàng không, vũ trụ của Tập đoàn Universal Alloy Corporation với tổng vốn đầu tư là 170 triệu USD, diện tích đất sử dụng là 10,6 ha.

b) Về quản lý hoạt động của doanh nghiệp

- Liên quan số lượng dự án đã hoạt động: 11 dự án¹; dự án đang triển khai đầu tư: 11 dự án², dự án đang tìm hiểu thủ tục đầu tư: 3 dự án³
- Tình hình hoạt động sản xuất kinh doanh và nộp ngân sách của doanh nghiệp:

ĐVT: FDI: 1000 USD; Trong nước: 1.000.000 đồng

	Khu công nghệ cao	Doanh thu	Xuất khẩu	Nhập khẩu	Nộp NSNN
1	FDI	4.859,0	4.818,1	38.238,5	446,5
2	Trong nước	4.887,5	0,0	0,0	95.444,9

- Tổng số lao động hoạt động trong Khu công nghệ cao đến thời điểm báo cáo là 765 lao động, trong đó 38 lao động làm việc trong các dự án trong nước và 727 lao động trong các dự án FDI. Lao động người nước ngoài làm trong Khu công nghệ cao là 30 người.

III. ĐÁNH GIÁ CHUNG

1. Thuận lợi

Được sự quan tâm, chỉ đạo sâu sát của Chính phủ các bộ ngành, Lãnh đạo thành phố, Khu công nghệ cao đã có nhiều điều kiện thuận lợi để phát triển trong thời gian qua, đặc biệt là công tác xúc tiến đầu tư đạt được nhiều kết quả tích cực.

Sau 10 năm đi vào hoạt động và phát triển, Khu công nghệ cao Đà Nẵng đang bước vào một giai đoạn phát triển mới, đột phá, góp phần thúc đẩy sự tăng trưởng kinh tế của thành phố.

Cơ cấu tổ chức bộ máy Ban Quản lý ngày càng tinh gọn, chuyên nghiệp đảm bảo thực hiện công tác phát triển Khu công nghệ cao.

¹ Công ty Tokyo Keiki Inc, Công ty Niwa Foundry Việt Nam, Công ty TNHH Kỹ thuật Công nghệ Điện tử động Biển Đông, Công ty TNHH Dentium, Công ty CP Long Hậu, Công ty Universal Alloy Asia, Công ty Hatsuta Seikakusho, Công ty Inaba Rubber, Công ty Trung Nam EMS, Viện Kỹ thuật xây dựng hạ tầng, Công ty CP Công nghệ QCM

², Công ty CP Được Danapha, Công ty CP Đầu tư Dịch vụ Hi-tech, Công ty Yamato Sewing Machine, Công ty CP Logistics CNC Đông Nam Á, Công ty TNHH VK Plus Development, Công ty TNHH Dentium (giai đoạn 2), Công ty CP Công nghệ Viễn thông Sài Gòn, Công ty CP Công nghệ ATOMA, Công ty CP BIG, Trạm cung cấp nhiên liệu Khu công nghệ cao, Công ty CP Xây dựng Thương mại Vĩnh Đức

³ Công ty Western Precision, Công ty TNHH United States Enterprises, Công ty Fujikin

Khu công nghệ cao Đà Nẵng được thành lập sau 02 Khu công nghệ cao: Hoà Lạc và Thành phố Hồ Chí Minh nên còn nhiều dự địa phát triển trong thời gian tới.

Ban Quản lý đồng thời quản lý các khu công nghiệp trên thành phố nên có nhiều điều kiện thuận lợi trong việc liên kết, huy động các nguồn lực thúc đẩy các hoạt động phát triển Khu công nghệ cao.

Hoạt động công nghiệp công nghệ cao được xem là một trong những nhiệm vụ then chốt để khắc phục tình trạng tăng trưởng âm của GRDP thành phố trong năm 2020.

2. Khó khăn, vướng mắc

Năm 2020, Đại dịch Covid-19 dẫn đến công tác thu hút đầu tư, đặc biệt là thu hút các nhà đầu tư nước ngoài trong thời gian qua gặp nhiều khó khăn.

Các doanh nghiệp đang hoạt động tại Khu công nghệ cao cũng rơi vào tình trạng khó khăn chung, hoạt động cầm chừng.

Các dự án đã được cấp Giấy chứng nhận đăng ký đầu tư gặp nhiều khó khăn trong việc triển khai.

Các chuyên gia, người lao động nước ngoài khó khăn trong việc nhập cảnh vào Việt Nam cũng ảnh hưởng đến hoạt động triển khai dự án, sản xuất kinh doanh của các doanh nghiệp, nhà đầu tư tại Khu công nghệ cao.

Hiện nay, các cơ sở hạ tầng cho hoạt động nghiên cứu - phát triển, ươm tạo và đào tạo vẫn được đầu tư thích đáng dẫn đến chưa đảm bảo nguồn lực cần thiết để triển khai các hoạt động nêu trên tại Khu công nghệ cao Đà Nẵng.

Công tác tổ chức thực hiện Đề án gặp khó khăn do nguồn lực còn hạn chế trong bối cảnh nguồn thu ngân sách khó khăn và công tác tinh giảm biên chế.

IV. PHƯƠNG HƯỚNG TRIỂN KHAI THỰC HIỆN TRONG THỜI GIAN ĐỀN

Tiếp tục xây dựng, tham mưu xây dựng Kế hoạch triển khai có hiệu quả Đề án trong giai đoạn 2021-2015 trên cơ sở tham mưu UBND thành phố cụ thể hóa triển khai thực hiện Nghị quyết Đại hội Đại biểu lần thứ XXII của Đảng bộ Thành phố Đà Nẵng nhiệm kỳ 2020-2025 và Chương trình hành động của Thành ủy thực hiện Nghị quyết Đại hội.

Tham mưu các chương trình, đề án: Chương trình liên kết Khu công nghệ cao với các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp, khu kinh tế giai đoạn 2021-2025 (theo tại Danh mục Đề án, dự án, nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn thành phố Đà Nẵng được phê duyệt tại Quyết định số 4972/QĐ-UBND ngày 18 tháng 12 năm 2020), Đề án Xây dựng mô hình Khu đô thị thông minh tại Khu công nghệ cao Đà Nẵng (theo Danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp thành phố năm 2020 được phê duyệt tại Quyết định số 3255/QĐ-UBND ngày 01 tháng 9 năm 2020).

Tiếp tục chủ động đề ra các giải pháp trong thực hiện có hiệu quả Chỉ thị 43-CT/TU ngày 03/9/2020 của Thành ủy Đà Nẵng, thực hiện tốt “mục tiêu kép” vừa

phòng chống, kiểm soát dịch bệnh COVID-19, vừa đẩy mạnh thu hút đầu tư, thúc đẩy sản xuất kinh doanh, sớm khôi phục tăng trưởng kinh tế thành phố.

Lồng ghép các nội dung Đề án vào các chương trình, chiến lược hoạt động của Trung ương và các chương trình, đề án, của thành phố trong thời gian tới. Tiếp tục theo dõi, triển khai thực hiện, đề xuất điều chỉnh Đề án phù hợp với bối cảnh, điều kiện thực tiễn và quy định mới của pháp luật trong trường hợp cần thiết.

Huy động nguồn lực xã hội hoá, các quỹ đầu tư mạo hiểm, các nguồn huy động hợp pháp trong nước và quốc tế để triển khai các hoạt động nghiên cứu – phát triển tại Khu công nghệ cao Đà Nẵng

V. Đề xuất, kiến nghị

1. Về tiến độ triển khai dự án Khu công nghệ cao Đà Nẵng

Theo dự án đã được phê duyệt thì thời gian thực hiện dự án từ năm 2012 đến năm 2020, tuy nhiên đến nay vốn ngân sách Trung ương bố trí cho dự án Khu công nghệ cao Đà Nẵng là **1.603,850/3.142,690 tỷ đồng** chỉ đạt **51%** phần vốn ngân sách Trung ương của dự án nên chưa thể hoàn thành dự án theo tiến độ được duyệt. Để tiếp tục triển khai dự án, Ban Quản lý kiến nghị UBND thành phố đề xuất các bộ ngành có liên quan bố trí nguồn vốn còn lại của dự án là 1.584,237 tỷ đồng trong kế hoạch trung hạn 2021-2025 để tiếp tục triển khai dự án.

2. Về công tác giải phóng mặt bằng

Được sự quan tâm chỉ đạo của UBND thành phố Đà Nẵng, UBND huyện Hòa Vang và sự phối hợp tích cực giữa chính quyền địa phương, tuy nhiên một số hộ dân vẫn chây òn, cố tình không bàn giao mặt bằng làm ảnh hưởng đến tiến độ giải phóng mặt bằng theo Quyết định số 345/QĐ-UBND ngày 22 tháng 01 năm 2020 của UBND thành phố và ảnh hưởng đến tiến độ thi công của các dự án. Mặt khác do ảnh hưởng của dịch bệnh nên không thể tổ chức xử lý hành chính để giải phóng mặt bằng trong một thời gian dài.

Trong thời gian đến, để sớm hoàn thiện các hạ tầng thiết yếu của dự án Khu công nghệ cao, Ban Quản lý báo cáo UBND thành phố tiếp tục chỉ đạo Hội đồng giải phóng mặt bằng đẩy nhanh tiến độ giải quyết các hồ sơ còn lại của dự án Khu công nghệ cao Đà Nẵng là 19 hồ sơ.

3. Về quy hoạch mở rộng dự án Khu công nghệ cao Đà Nẵng

Vừa qua, UBND thành phố đã trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt điều chỉnh quy hoạch chung thành phố đến năm 2030 tầm nhìn đến năm 2050 tại Tờ trình số 6101/TTr-UBND ngày 11 tháng 9 năm 2020, Bộ Xây dựng đã có Báo cáo thẩm định số 105/BC-BXD ngày 21 tháng 9 năm 2020 và đang trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt. Trong đồ án điều chỉnh quy hoạch chung thành phố đến năm

2030, tầm nhìn đến năm 2045 đã được thẩm định thì dự án Khu công nghệ cao Đà Nẵng sẽ được mở rộng với diện tích nghiên cứu khoảng **738,33 ha**.

Để thuận lợi cho việc triển khai quy hoạch mở rộng Khu công nghệ cao và khớp nối quy hoạch các dự án do Ban Quản lý các dự án phát triển hạ tầng Khu công nghiệp và công nghệ cao Đà Nẵng (Ban Quản lý dự án) đang thực hiện, Ban Quản lý đề xuất UBND thành phố giao cho Ban Quản lý dự án chủ trì triển khai Quy hoạch phân khu công nghệ cao sau khi có Quyết định phê duyệt điều chỉnh quy hoạch chung thành phố.

4. Kiến nghị UBND đề xuất Bộ Khoa học và Công nghệ tham mưu xây dựng, trình Chính phủ sớm ban hành Nghị định quy định về Khu công nghệ cao. Đồng thời, sửa đổi, bổ sung một số luật chuyên ngành cho thống nhất với Luật Công nghệ cao, trong đó đảm bảo quan điểm Khu công nghệ cao được hưởng ưu đãi cao nhất theo quy định của pháp luật. Đồng thời xây dựng và ban hành định hướng lĩnh vực công nghệ cao ưu tiên thu hút đầu tư đối với từng Khu công nghệ cao quốc gia để tạo lợi thế cạnh tranh riêng cho từng Khu công nghệ cao; các chính sách thu hút nguồn nhân lực làm việc trong lĩnh vực công nghệ cao, trong đó tập trung vào đội ngũ các chuyên gia có trình độ cao.

5. Ưu tiên bố trí vốn theo nhu cầu, tiến độ (theo dự án đã được cấp thẩm quyền phê duyệt) để các khu công nghệ cao quốc gia tổ chức triển khai thi công hạ tầng đáp ứng theo cam kết với các nhà đầu tư, có cơ chế linh hoạt cho các Ban Quản lý Khu công nghệ cao linh hoạt trong huy động các nguồn vốn khác để tăng cường đầu tư hạ tầng vào các khu công nghệ cao. Kiến nghị bố trí ngân sách thành phố đầu tư xây dựng cơ sở vật chất ban đầu, để tạo điều kiện thuận lợi huy động nguồn lực phát triển các hoạt động nghiên cứu - phát triển, ươm tạo và đào tạo.

6. Tăng cường phân cấp, uỷ quyền cho Ban Quản lý được chủ động trong công tác xúc tiến đầu tư vào Khu công nghệ cao và đảm bảo hiệu quả công tác quản lý nhà nước đối với Khu công nghệ cao.

7. Kiến nghị UBND thành phố đề xuất Thủ tướng Chính phủ xem xét sớm đầu tư nâng cấp Đại học Đà Nẵng lên Đại học quốc gia trên cơ sở tăng cường liên kết với Khu công nghệ cao và thành lập Phân hiệu hoặc các cơ sở nghiên cứu, đào tạo trực thuộc tại Khu công nghệ cao Đà Nẵng.

8. Kiến nghị UBND thành phố đề xuất Bộ Khoa học và Công nghệ xem xét đề xuất Chính phủ sớm trình Quốc hội Hò sơ đề nghị xây dựng Luật về Khu công nghệ cao trên cơ sở điều chỉnh Luật Công nghệ cao năm 2008 hoặc ban hành một luật mới.

Trên đây là báo cáo tình triển khai thực hiện Đề án tổng thể phát triển Khu công nghệ cao Đà Nẵng đến năm 2030 của Ban Quản lý Khu công nghệ cao và các khu công nghiệp Đà Nẵng năm 2020./.

Nơi nhận:

- UBND thành phố;
- Lãnh đạo Ban;
- Ban QLDA;
- VP, các PNV;
- TTDVTH;
- Lưu: VT, QLMT,KH-CN&UT.

