

## PHỤ LỤC

### Kế hoạch triển khai thực hiện Chương trình hỗ trợ phát triển doanh nghiệp và sản phẩm cơ khí - tự động hóa Thành phố năm 2025

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số:        /KH-UBND ngày        tháng        năm 2025 của Ủy ban nhân Thành phố)

TT	Nhiệm vụ, giải pháp	Nội dung triển khai	Đơn vị chủ trì	Đơn vị phối hợp	Thời gian/quy mô dự kiến
1	Hỗ trợ phát triển nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và nhóm sản phẩm công nghiệp tiềm năng của ngành cơ khí - tự động hóa Thành phố Hồ Chí Minh năm 2025 và các chính sách hỗ trợ phát triển	Xây dựng và triển khai Kế hoạch thực hiện Chương trình phát triển nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và nhóm sản phẩm công nghiệp tiềm năng Thành phố năm 2025	Sở Công Thương	Các sở, ngành Thành viên Hội đồng phát triển ngành cơ khí Thành phố	Quý I
		Tổ chức điều tra, khảo sát doanh nghiệp sản xuất nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và nhóm sản phẩm công nghiệp tiềm năng của ngành cơ khí - tự động hóa	Chi cục Thống kê Thành phố	Sở Công Thương và các sở, ngành, đơn vị liên quan	Năm 2025
		Bổ sung, hoàn thiện danh sách doanh nghiệp sản xuất sản phẩm thuộc Danh mục nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và nhóm sản phẩm công nghiệp tiềm năng của ngành cơ khí - tự động hóa Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2021 – 2025 và tiếp tục triển khai các chính sách hỗ trợ theo quy định	Sở Công Thương	Các sở, ngành, đơn vị liên quan	

		Duy trì, vận hành công cơ sở dữ liệu và phát hành bộ tài liệu giới thiệu Công cơ sở dữ liệu sản phẩm công nghiệp chủ lực và công nghiệp hỗ trợ của Thành phố. Cập nhật thường xuyên cơ sở dữ liệu sản phẩm và thị trường ngành cơ khí – tự động hóa Thành phố Hồ Chí Minh.	Sở Công Thương (Trung tâm Phát triển công nghiệp hỗ trợ)	Các sở, ngành, đơn vị liên quan	
2	Hỗ trợ đào tạo, phát triển nguồn nhân lực cho ngành cơ khí - tự động hóa	Triển khai chương trình, kế hoạch hợp tác với các doanh nghiệp nhằm đào tạo nguồn nhân lực bậc cao cho ngành cơ khí - tự động hóa	Đại học Bách Khoa - ĐHQG TP.HCM, Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM	Sở Công Thương, Hội Doanh nghiệp Cơ khí - Điện Thành phố, Hội Cơ khí Thành phố và các Sở ban ngành liên quan	Ít nhất 02 chương trình
		Tổ chức các chương trình huấn luyện về công nghệ cao cho giảng viên của Đại học Bách Khoa - ĐHQG TP.HCM và Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM, hướng tới mở rộng các trường đào tạo kỹ thuật tại Thành phố			Ít nhất 01 chương trình
		Tổ chức các chương trình đào tạo nâng cao năng lực cạnh tranh cho doanh nghiệp ngành cơ khí - tự động hóa	Sở Công Thương (Trung tâm Hỗ trợ và Phát triển Doanh nghiệp Thành phố)	Hội Doanh nghiệp Cơ khí - Điện Thành phố, Hội Cơ khí Thành phố và các Sở, ban, ngành liên quan	5-10 lớp
		Tổ chức chương trình tham quan thực tế các nhà máy lớn ứng dụng công nghệ tự động hóa trong sản xuất			Ít nhất 03 đoàn

		Tổ chức các chương trình đào tạo nguồn nhân lực giỏi nghề cho ngành cơ khí - tự động hóa	Trường Cao đẳng Kỹ thuật Nguyễn Trường Tộ	Hội Doanh nghiệp Cơ khí - Điện Thành phố và các Sở ban ngành liên quan	Ít nhất 02 khóa
		Lựa chọn, đầu tư nâng cấp một số trường đào tạo nghề đạt tiêu chuẩn quốc tế	Sở Giáo dục và Đào tạo	Các sở, ngành, đơn vị liên quan	Ít nhất 01 trường
3	Tăng cường các hoạt động xúc tiến thương mại, hỗ trợ phát triển thị trường	Tổ chức các chương trình xúc tiến thương mại trong và ngoài nước	Sở Công Thương, Trung tâm Xúc tiến Thương mại và Đầu tư	Hội Doanh nghiệp Cơ khí - Điện Thành phố, Hội Cơ khí Thành phố và các Sở ban ngành liên quan	Ít nhất 01 Chương trình
		Hỗ trợ các doanh nghiệp của ngành tham gia khảo sát thị trường, các hội chợ, triển lãm trong và ngoài nước			Ít nhất 01 cuộc
		Tổ chức hội chợ, triển lãm giới thiệu thành tựu của ngành cơ khí - tự động hóa có quy mô lớn tại Thành phố			
		Tổ chức hội nghị kết nối các nhà cung ứng sản phẩm cơ khí - tự động hóa với doanh nghiệp FDI			
		Hỗ trợ doanh nghiệp có sản phẩm được bình chọn Thương hiệu Vàng Thành phố Hồ Chí Minh, doanh nghiệp sản xuất sản phẩm công nghiệp hỗ trợ	Sở Công Thương, Tạp chí Kinh tế Sài Gòn	Các sở, ngành, đơn vị liên quan	Năm 2025

		Tổ chức chương trình Tuần lễ kết nối và giới thiệu sản phẩm xuất khẩu chuyên ngành thiết bị điện, điện tử và công nghệ số thường niên tại Showroom Xuất khẩu	Trung tâm Xúc tiến Thương mại và Đầu tư, Hội Doanh nghiệp Cơ khí - Điện Thành phố, Hội Cơ khí Thành phố	Các sở, ngành, đơn vị liên quan	Quý III
4	Triển khai các giải pháp về kích cầu đầu tư (các chính sách ưu đãi đầu tư, hỗ trợ sản xuất và tiếp cận nguồn vốn)	<p>Tổ chức các hội nghị, hội thảo kết hợp các chương trình truyền thông phổ biến về Nghị quyết số 09/2023/NQ-HĐND ngày 19 tháng 9 năm 2023 quy định về hỗ trợ lãi suất đối với các dự án đầu tư được Công ty Đầu tư Tài chính Nhà nước cho vay thuộc lĩnh vực ưu tiên phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh dành cho Chương trình hỗ trợ phát triển doanh nghiệp và sản phẩm cơ khí - tự động hóa</p> <p>Doanh nghiệp ngành cơ khí - tự động hóa có dự án phù hợp với lĩnh vực ngành công nghiệp trọng yếu của Thành phố được vay vốn hỗ trợ theo Nghị quyết số 09/2023/NQ-HĐND ngày 19 tháng 9 năm 2023 quy định về hỗ trợ lãi suất đối với các dự án đầu tư được Công ty Đầu tư Tài chính Nhà nước cho vay thuộc lĩnh</p>	Công ty Đầu tư Tài chính Nhà nước - HFIC	Sở Công Thương, Sở Tài chính, các sở, ngành, đơn vị liên quan	<p>Ít nhất 02 Hội nghị</p> <p>Tối thiểu 50% doanh nghiệp, tổng số vốn cho vay ngành cơ khí – tự động hóa đạt 600 tỷ đồng</p>

		vực ưu tiên phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh			
		Tiếp tục triển khai giải pháp hỗ trợ tín dụng cho doanh nghiệp cơ khí - tự động hóa thông qua Chương trình kết nối ngân hàng - doanh nghiệp	Ngân hàng nhà nước - Chi nhánh Khu vực 2	Sở Công Thương, các sở, ngành, đơn vị liên quan	01- 05 doanh nghiệp
5	Hỗ trợ phát triển, ứng dụng các giải pháp công nghệ	<p>Hỗ trợ chuyển giao công nghệ và tư vấn áp dụng các hệ thống quản lý chất lượng, quản lý chuyên ngành và các hệ thống tích hợp mới phù hợp</p> <p>Hỗ trợ doanh nghiệp triển khai áp dụng các công cụ năng suất phù hợp, cải tiến hoạt động đo lường; áp dụng các công cụ quản trị tài sản trí tuệ</p> <p>Hỗ trợ doanh nghiệp tham gia Giải thưởng chất lượng quốc gia, các dự án hỗ trợ cải tiến năng suất, chất lượng của Tổ chức năng suất Châu Á</p> <p>Hướng dẫn doanh nghiệp đăng ký hợp đồng chuyển giao công nghệ, đăng ký chứng nhận doanh nghiệp khoa học công nghệ, trích lập và sử dụng Quỹ phát triển khoa học và công nghệ của doanh nghiệp.</p>	Sở Khoa học và Công nghệ	Sở Công Thương, các sở, ngành, đơn vị liên quan	Năm 2025
6	Triển khai các giải pháp về truyền thông	Hỗ trợ doanh nghiệp trao đổi thông tin, kết nối, hợp tác kinh doanh bằng nhiều hình thức trực tiếp và trực tuyến	Sở Công Thương (Trung tâm Hỗ trợ và Phát triển	Các sở, ngành, đơn vị liên quan; các cơ quan báo, đài	Năm 2025

		Triển khai các hoạt động truyền thông về ngành cơ khí - tự động hóa thông qua các hội nghị, hội thảo, tọa đàm và tổ chức tuyên truyền, quảng bá sản phẩm chủ lực và doanh nghiệp tiêu biểu của ngành cơ khí - tự động trên các phương tiện truyền thông	Doanh nghiệp Thành phố)		
7	Hỗ trợ về mặt bằng sản xuất	Rà soát, ưu tiên bố trí quỹ đất trong Khu/Cụm Công nghiệp cho các dự án ngành cơ khí - tự động hóa sử dụng công nghệ cao, đảm bảo các tiêu chí về môi trường	Ban Quản lý các Khu chế xuất và công nghiệp Thành phố; Sở Công Thương	Các sở, ngành, đơn vị liên quan	Năm 2025
		Tổ chức kết nối giữa chủ đầu tư Khu/Cụm công nghiệp với các doanh nghiệp ngành cơ khí - tự động hóa			
		Triển khai thực hiện Đề án “Định hướng phát triển các khu chế xuất, khu công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2023 - 2030, tầm nhìn đến năm 2045”	Ban Quản lý các Khu chế xuất và công nghiệp Thành phố		
		Triển khai Phương án phát triển cụm công nghiệp trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050	Sở Công Thương		
8	Triển khai Chiến lược phát triển ngành cơ khí - tự động hóa Thành phố Hồ Chí Minh đến	Tập trung đẩy mạnh hỗ trợ các doanh nghiệp và sản phẩm ưu tiên phát triển, sản phẩm chủ lực, tiềm năng theo Chiến lược phát triển	Sở Công Thương, Trường Đại học Bách Khoa TP.HCM	Các sở, ngành thành viên Hội đồng phát triển	Năm 2025

	năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050	<p>ngành cơ khí - tự động hóa Thành phố Hồ Chí Minh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050</p> <p>Đề xuất danh mục các dự án đầu tư phục vụ phát triển ngành cơ khí - tự động hóa Thành phố và nghiên cứu, xây dựng chính sách khuyến khích đầu tư và hỗ trợ doanh nghiệp phát triển theo định hướng trong chiến lược</p>		ngành cơ khí Thành phố	
9	Dự án đầu tư nâng cấp Trường Cao đẳng Kỹ thuật Nguyễn Trường Tộ phục vụ đào tạo nguồn nhân lực giỏi nghề theo tiêu chuẩn quốc tế	Tiếp tục xem xét, bố trí vốn thực hiện đầu tư công trung hạn giai đoạn 2026 - 2030 tại danh mục các dự án, thứ tự ưu tiên	Sở Công Thương (Trường Cao đẳng Kỹ thuật Nguyễn Trường Tộ)	Sở Tài chính, các trường đại học và đơn vị liên quan	Năm 2025
10	Đề án “Chuỗi sản xuất sản phẩm, phụ tùng cho ngành chế tạo máy móc thiết bị tự động phục vụ cho các ngành công nghiệp - Chương trình Made by Viet Nam”	Tổ chức khảo sát, thu thập, phân tích thông tin thị trường; thực hiện liên kết các nhà sản xuất linh phụ kiện để hợp tác, hình thành chuỗi sản xuất sản phẩm máy móc thiết bị của doanh nghiệp trong nước thực hiện; Đề xuất chính sách hỗ trợ đối với các dự án thuộc Chương trình Made by Viet Nam	Hội Doanh nghiệp Cơ khí - Điện Thành phố, Hội Cơ khí Thành phố	Sở Công Thương và các Sở ban ngành liên quan	Năm 2025
11	Dự án thành lập “Trung tâm nghiên cứu, phát triển và chế tạo khuôn	Theo dõi kết quả hoạt động của “Trung tâm nghiên cứu, phát triển và	Thành viên Hội đồng phát triển ngành cơ khí	Các sở, ngành, đơn vị liên quan	Năm 2025

	mẫu kỹ thuật cao, độ chính xác cao”	chế tạo khuôn mẫu kỹ thuật cao, độ chính xác cao”	Thành phố (Công ty TNHH Lập Phúc)		
--	-------------------------------------	---	---	--	--

**ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ**