

PHỤ LỤC 2



Danh mục các dự án và mức hỗ trợ lãi suất đối với 04 ngành công nghiệp trọng yếu và lĩnh vực công nghiệp hỗ trợ

(Ban hành kèm theo Quy định về hỗ trợ lãi suất đối với các dự án đầu tư được Công ty đầu tư Tài chính nhà nước Thành phố Hồ Chí Minh cho vay thuộc lĩnh vực ưu tiên phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh)

Các dự án đầu tư, xây dựng mới, cải tạo mở rộng và đầu tư mua sắm trang thiết bị được hỗ trợ toàn bộ lãi suất:

NHÓM NGÀNH	SẢN PHẨM
Ngành cơ khí tự động hóa	<p>1. Linh kiện, phụ tùng cơ khí phục vụ sản xuất ô tô, máy móc có thể thực hiện những công việc một cách tự động bằng sự điều khiển của máy tính hoặc các vi mạch điện tử được lập trình (robot), máy móc có thể thực hiện những công việc tương tác trực tiếp với con người trong một không gian chung (cobot).</p> <p>2. Khuôn mẫu.</p> <p>3. Máy móc, thiết bị và linh kiện, phụ tùng phục vụ sản xuất các máy móc, thiết bị ngành cơ khí, ngành công nghiệp sản xuất hàng tiêu dùng, ngành in, ngành chế biến nông - lâm - thủy sản và muối, ngành dệt da, may mặc, dược phẩm, y tế, ngành thực phẩm, ngành bao bì.</p> <p>4. Chi tiết của động cơ, chi tiết cơ khí tiêu chuẩn chất lượng cao, chi tiết bu lông ốc vít.</p> <p>5. Thiết bị, dụng cụ phòng thí nghiệm dùng đo lường, kiểm tra.</p> <p>6. Các loại hợp kim phục vụ sản xuất cơ khí: đồng, nhôm, titan, sắt, thép, kẽm, inox.</p> <p>7. Thiết bị ly tâm tách khuẩn; thiết bị vô trùng và tiệt trùng; thiết bị diệt khuẩn UV (tia cực tím); thiết bị trao đổi ion; thiết bị lọc than hoạt tính; thiết bị lọc thẩm thấu ngược.</p> <p>8. Dụng cụ - dao cắt kỹ thuật.</p> <p>9. Thiết bị đóng ngắt điện; dây cáp điện 15 kV trở lên; thiết bị đấu nối, thiết bị tiết kiệm năng lượng; máy phát điện; máy biến thế; thiết bị điện; thang máng cáp; tủ bảng điện; thiết bị phân phối điện; thiết bị nhiệt, lạnh sử dụng trong công nghiệp chế biến; hệ thống điều khiển tự động.</p> <p>10. Hệ thống xử lý bề mặt các chi tiết bằng kim loại hoặc nhựa.</p> <p>11. Vật liệu hàn.</p>

NHÓM NGÀNH	SẢN PHẨM
	<p>12. Các sản phẩm ứng dụng công nghệ luyện kim bột tiên tiến.</p> <p>13. Sản phẩm phục vụ phát triển cơ khí y sinh, công nghệ sinh học, chăm sóc sức khỏe.</p> <p>14. Các dự án sản xuất các thiết bị làm lạnh phục vụ xây dựng kho lạnh, kho bảo quản dự trữ các mặt hàng nông thủy sản, thực phẩm chế biến...</p> <p>15. Các loại động cơ thế hệ mới: động cơ điện, động cơ ồ từ, động cơ bước (động cơ servo), động cơ từ kháng, động cơ tuyến tính.</p> <p>16. Hộp giảm tốc và linh kiện hộp giảm tốc.</p> <p>17. Danh mục nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và sản phẩm công nghiệp tiềm năng được Ủy ban nhân dân Thành phố công nhận.</p>
Ngành cao su - nhựa và hóa chất	<p>1. Linh kiện, phụ tùng bằng nhựa - cao su kỹ thuật phục vụ sản xuất các sản phẩm công nghiệp.</p> <p>2. Sản xuất vật liệu tổng hợp (composite), vật liệu mới có chất lượng cao.</p> <p>3. Bao bì nhựa kỹ thuật, bao bì thân thiện môi trường, bao bì mềm, màng mỏng - đóng gói có khả năng tái chế.</p> <p>4. In phức hợp, in kỹ thuật số, in trên các chất liệu phục vụ sản xuất công nghiệp.</p> <p>5. Các sản phẩm cao su - nhựa kỹ thuật phục vụ ngành cơ khí ô tô, điện - điện tử, ngành giao thông, cấp thoát nước, chống ngập của Thành phố.</p> <p>6. Sản xuất vật liệu cao su - nhựa phục vụ ngành xơ sợi, may mặc, gia dày.</p> <p>7. Sản xuất các sản phẩm sử dụng các hợp chất cao phân tử (polymer) phân huỷ sinh học hoặc từ các nguyên liệu xanh thiên nhiên.</p> <p>8. Sản phẩm từ nhựa tái chế đáp ứng kinh tế tuần hoàn và giảm thiểu rác thải nhựa.</p> <p>9. Sản xuất hóa chất, phụ gia, mực in các loại phục vụ ngành công nghiệp in.</p> <p>10. Sản xuất các loại hóa chất, phụ gia, dung môi phục vụ ngành cao su nhựa, mỹ phẩm, dược phẩm.</p> <p>11. Sản xuất thuốc chữa bệnh cho người, vắcxin, vật tư y tế.</p> <p>12. Danh mục nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và sản phẩm công nghiệp tiềm năng được Ủy ban nhân dân Thành phố công nhận.</p>
Ngành chế biến thực phẩm	<p>1. Sản xuất các sản phẩm được chế biến từ các nguyên liệu như gia súc, gia cầm, nông sản, thủy hải sản, tinh bột và các loại bột nguyên liệu được sản xuất công nghiệp trên dây chuyền tự động, đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm.</p> <p>2. Thực phẩm chức năng, axit thực phẩm, hương liệu, phụ gia thực phẩm.</p>

NHÓM NGÀNH	SẢN PHẨM
Ngành Điện tử và Công nghệ thông tin	<p>3. Danh mục nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và sản phẩm công nghiệp tiềm năng được Ủy ban nhân dân Thành phố công nhận.</p> <p>1. Linh kiện điện tử - quang điện tử cơ bản: linh kiện bán dẫn chủ động (transistor), mạch tích hợp, cảm biến, điện trở, tụ, đi-ốt, ăng-ten, phần tử bán dẫn cấu tạo từ bốn lớp bán dẫn (thyristor).</p> <p>2. Linh kiện thạch anh.</p> <p>3. Vật liệu điện tử, các loại chíp vi xử lý.</p> <p>4. Vật liệu sản xuất linh kiện điện tử: chất bán dẫn, vật liệu từ cứng, vật liệu từ mềm, chất cách điện tích cực.</p> <p>5. Pin, pin sạc và màn hình dùng cho điện thoại di động, máy tính bảng và máy tính xách tay.</p> <p>6. Đèn chiếu sáng sử dụng linh kiện bán dẫn phát quang (đèn led), tai nghe, loa cho điện thoại di động, máy tính bảng và máy tính xách tay.</p> <p>7. Các cụm linh kiện, phụ tùng cho hệ thống thiết bị sản xuất điện năng từ năng lượng mới và năng lượng tái tạo.</p> <p>8. Cảm biến các loại: cảm biến khí, cảm biến gia tốc, cảm biến từ trường; cảm biến sinh học, cảm biến nhiệt độ, cảm biến độ ẩm, cảm biến ánh sáng, cảm biến áp suất.</p> <p>9. Các Chương trình điều khiển sản xuất đồng bộ máy móc thiết bị.</p> <p>10. Linh kiện, phụ tùng sản xuất máy vi tính để bàn, máy tính xách tay, máy tính bảng, máy chủ (server), điện thoại di động, phát thanh vô tuyến, truyền hình, viễn thông.</p> <p>11. Linh kiện sử dụng công nghệ vi cơ điện tử, công nghệ sử dụng vật chất ở quy mô nguyên tử, phân tử và siêu phân tử (công nghệ nano) và các thiết bị ứng dụng.</p> <p>12. Các chi tiết sản phẩm in phục vụ công nghiệp công nghệ cao; các linh kiện, phụ tùng ngành in.</p> <p>13. Các sản phẩm ứng dụng công nghệ in 3D, ứng dụng trí thông minh nhân tạo (AI), ứng dụng các dịch vụ, phần mềm có chức năng tích hợp dữ liệu và sử dụng công nghệ máy học hoặc trí tuệ nhân tạo để phân tích dữ liệu và đưa ra các quyết định (IoT).</p> <p>14. Danh mục nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và sản phẩm công nghiệp tiềm năng được Ủy ban nhân dân Thành phố công nhận.</p>

NHÓM NGÀNH	SẢN PHẨM
Ngành Dệt May	<p>1. Xơ thiên nhiên, xơ tổng hợp.</p> <p>2. Sợi.</p> <p>3. Vải kỹ thuật, vải các loại.</p> <p>4. Phụ liệu ngành may: cúc, khóa kéo, băng thun, nhãn mác, chỉ may, chỉ sợi kỹ thuật, kim, keo định hình.</p> <p>5. Hóa chất, chất trợ, chất tạo màu sử dụng trong hoàn tất vải.</p> <p>6. Danh mục nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và sản phẩm công nghiệp tiềm năng được Ủy ban nhân dân Thành phố công nhận.</p>
Ngành Da Giày	<p>1. Vải giả da.</p> <p>2. Phụ liệu ngành da giày: đế giày, mũi giày, dây giày, tấm lót trong, phom làm giày, khoen, khóa, móc, chỉ may giày, keo dán giày.</p> <p>3. Hóa chất thuộc da.</p> <p>4. Danh mục nhóm sản phẩm công nghiệp chủ lực và sản phẩm công nghiệp tiềm năng được Ủy ban nhân dân Thành phố công nhận.</p>