

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 26 /BKHCN-VP

V/v Trả lời kiến nghị của cử tri
TP. Hồ Chí Minh

Hà Nội, ngày 05 tháng 01 năm 2023

Kính gửi: Đoàn Đại biểu Quốc hội Thành phố Hồ Chí Minh

Trước kỳ họp thứ 4, Quốc hội khóa XV, Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN) nhận được Công văn số 1418/BDN ngày 07/11/2022 của Ban Dân nguyện, Ủy ban Thường vụ Quốc hội về việc giải quyết kiến nghị của cử tri Thành phố Hồ Chí Minh. Bộ KH&CN xin trả lời như sau:

Nội dung kiến nghị số 1: *Cử tri kiến nghị sửa đổi, bổ sung các quy định cần thiết để tạo điều kiện cho khoa học công nghệ, nhân lực khoa học công nghệ phát triển, khuyến khích các doanh nghiệp KH&CN khởi nghiệp, sáng tạo.*

Trả lời:

Trong thời gian qua, chính sách, pháp luật về KH&CN được ban hành đã quy định tương đối đầy đủ, tạo hành lang pháp lý cho việc quản lý tài chính cho hoạt động KH&CN¹; tạo điều kiện phát triển cho cá nhân hoạt động KH&CN; thu hút, sử dụng, trọng dụng đối với nhóm nhân lực trình độ cao, có đóng góp trong lĩnh vực KH&CN; đào tạo, bồi dưỡng nâng cao trình độ chuyên môn cho các nhà khoa học²; phát triển, khuyến khích doanh nghiệp khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo³; thúc đẩy sự phát triển đồng bộ các lĩnh vực KH&CN phục vụ hiệu quả phát triển kinh tế - xã hội và hội nhập quốc tế; đưa nội dung khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo (KH&CN&ĐMST) gắn bó chặt chẽ và phục vụ trực tiếp cho phát triển

¹ Cơ chế quản lý tài chính đối với phân bổ, sử dụng chi sự nghiệp KH&CN được thực hiện theo quy định của Luật Ngân sách nhà nước (NSNN), Luật KH&CN, Nghị định số 95/2014/NĐ-CP và các thông tư liên tịch giữa Bộ KH&CN và Bộ Tài chính (Thông tư liên tịch số 55/2015/TTLT-BTC-BKHCN ngày 22/4/2015 hướng dẫn định mức xây dựng, phân bổ dự toán, quyết toán đối với nhiệm vụ KH&CN có sử dụng NSNN và Thông tư liên tịch số 27/2015/TTLT-BKHCN-BTC ngày 30/12/2015 quy định khoản chi thực hiện nhiệm vụ KH&CN sử dụng NSNN....) và các văn bản hướng dẫn có liên quan.

² Nghị định số 40/2014/NĐ-CP ngày 12/5/2014 của Chính phủ quy định việc sử dụng, trọng dụng cá nhân hoạt động KH&CN, Nghị định số 87/2014/NĐ-CP ngày 22/9/2014 Chính phủ quy định về thu hút cá nhân hoạt động KH&CN là người Việt Nam ở nước ngoài và chuyên gia nước ngoài tham gia hoạt động KH&CN tại Việt Nam; Nghị định số 27/2020/NĐ-CP ngày 01/3/2020 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 40/2014/NĐ-CP ngày 12/5/2014 và Nghị định số 87/2014/NĐ-CP ngày 22/9/2014; Quyết định số 2395/QĐ-TTg ngày 25/12/2015 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án đào tạo, bồi dưỡng nhân lực KH&CN ở trong nước và nước ngoài bằng NSNN và các Thông tư hướng dẫn thi hành.

³ Nghị định số 13/2019/NĐ-CP về doanh nghiệp KH&CN; Quyết định số 188/QĐ-TTg ngày 09/02/2021 sửa đổi bổ sung một số điều của Quyết định số 844/QĐ-TTg ngày 18/5/2016 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt đề án hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia đến năm 2025,...

kinh tế - xã hội, nâng cao năng lực đổi mới sáng tạo của doanh nghiệp, đưa doanh nghiệp trở thành trung tâm của hệ thống đổi mới sáng tạo quốc gia.

Để tạo điều kiện hơn nữa cho khoa học công nghệ phát triển, khuyến khích các doanh nghiệp KH&CN khởi nghiệp, sáng tạo; tháo gỡ những khó khăn, vướng mắc trong thực thi chính sách về tài chính cho KH&CN; khuyến khích doanh nghiệp đổi mới công nghệ phục vụ hoạt động sản xuất - kinh doanh, góp phần phục hồi kinh tế, trong năm 2022, Bộ KH&CN đã: (1) Ban hành Thông tư số 05/2022/TT-BKH&CN ngày 31/5/2022 của Bộ KH&CN hướng dẫn sử dụng Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp; (2) Phối hợp với Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung các Thông tư quy định về định mức xây dựng, phân bổ dự toán và quyết toán kinh phí đối với nhiệm vụ KH&CN; khoán chi thực hiện nhiệm vụ KH&CN sử dụng ngân sách nhà nước⁴; (3) có văn bản gửi Bộ Tài chính đề xuất sửa đổi, bổ sung một số quy định tại Nghị định số 70/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 của Chính phủ quy định việc quản lý, sử dụng tài sản được hình thành thông qua việc triển khai thực hiện nhiệm vụ KH&CN sử dụng vốn nhà nước.

Bên cạnh đó, để triển khai thực hiện đồng bộ, có hiệu quả chính sách sử dụng, trọng dụng và thu hút, phát triển nguồn nhân lực KH&CN, tháng 9/2022, Bộ KH&CN đã hoàn thiện, trình Thủ tướng Chính phủ dự thảo “Chiến lược quốc gia phát triển đội ngũ trí thức đến năm 2030” với mục tiêu “xây dựng đội ngũ trí thức lớn mạnh, đạt chất lượng cao, số lượng và cơ cấu hợp lý, tham gia trực tiếp và khẳng định vai trò đối với thực hiện mục tiêu xây dựng đất nước phát triển nhanh và bền vững, chủ yếu dựa vào KH, CN & ĐMST và chuyển đổi số, đưa nước ta trở thành nước đang phát triển có nền công nghiệp hiện đại vào năm 2030”.

Đồng thời, Bộ đang xây dựng các thông tư, quy định chi tiết một số nội dung về thu hút, sử dụng và trọng dụng cá nhân hoạt động KH&CN; quy định việc thuê đảm nhiệm chức danh lãnh đạo tổ chức KH&CN công lập đối với người Việt Nam ở nước ngoài và chuyên gia nước ngoài tham gia hoạt động KH&CN tại Việt Nam (dự kiến ban hành trong năm 2023). Bên cạnh đó, theo phân công của Chính phủ, Bộ KH&CN đang tiếp tục nghiên cứu, đề xuất cải cách tiền lương cho cán bộ khoa học phù hợp với lộ trình cải cách chung và thể hiện được sự ưu đãi đối với đối tượng này; tiếp tục hoàn thiện cơ chế chính sách để tăng cường thu hút đầu tư từ xã hội cho KH&CN, tạo điều kiện về cơ chế, chính sách và nguồn lực tài chính để khuyến khích các nhà khoa học trong việc tham gia, đóng góp vào sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội của đất nước.

⁴ Bộ KH&CN và Bộ Tài chính đang sửa đổi, bổ sung các Thông tư liên tịch số 55/2015/TTLT-BTC-BKH&CN ngày 22/4/2015 và Thông tư liên tịch số 27/2015/TTLT-BKH&CN-BTC ngày 30/12/2015.

Nội dung kiến nghị số 2: *Cử tri kiến nghị về việc Luật Công nghệ cao được ban hành từ năm 2008 đến nay vẫn chưa có văn bản hướng dẫn thi hành Luật, vì vậy cần sớm ban hành văn bản hướng dẫn thi hành Luật.*

Trả lời:

Để triển khai thi hành Luật Công nghệ cao năm 2008, Bộ KH&CN và các bộ, ngành có liên quan đã xây dựng, trình cấp có thẩm quyền ban hành và ban hành theo thẩm quyền hệ thống các văn bản quy phạm pháp luật hướng dẫn (bao gồm: Nghị định, Quyết định của Thủ tướng Chính phủ, Thông tư) về các lĩnh vực: Danh mục công nghệ cao (CNC) được ưu tiên đầu tư phát triển, Danh mục sản phẩm CNC được khuyến khích phát triển; Chương trình quốc gia phát triển CNC; phát triển khu CNC, khu nông nghiệp ứng dụng CNC; phát triển CNC trong các ngành kinh tế kỹ thuật, doanh nghiệp CNC, doanh nghiệp nông nghiệp ứng dụng CNC; ươm tạo CNC, ươm tạo doanh nghiệp CNC...

Thực hiện nhiệm vụ được giao tại Nghị quyết số 35/NQ-CP ngày 24/3/2020 của Chính phủ, Bộ KH&CN đang chủ trì, phối hợp với các Bộ liên quan hoàn thiện dự thảo Nghị định quy định về khu công nghệ cao thay thế Nghị định số 99/2003/NĐ-CP ngày 28/08/2003 của Chính phủ nhằm giải quyết, tháo gỡ một số vướng mắc, tạo hành lang pháp lý thuận lợi hơn, thúc đẩy việc xây dựng, phát triển khu CNC. Thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ, hiện nay, Bộ KH&CN đang tiếp tục triển khai thực hiện các thủ tục theo quy định để hoàn thiện, trình Chính phủ ban hành Nghị định nêu trên.

Đồng thời, thực hiện Nghị quyết số 54/NQ-CP ngày 12/4/2022 của Chính phủ ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết của Quốc hội về Kế hoạch cơ cấu lại nền kinh tế giai đoạn 2021 - 2025, Bộ KH&CN đang rà soát tình hình triển khai thực hiện Luật Công nghệ cao và các văn bản hướng dẫn thi hành; xác định những vấn đề vướng mắc, bất cập; đề xuất với Chính phủ chủ trương sửa đổi, bổ sung Luật Công nghệ cao cho phù hợp với thực tiễn.

Nội dung kiến nghị số 3: *Cử tri cho rằng, hiện nay chưa có một thị trường sản phẩm KH&CN, dẫn đến chưa có cung - cầu về sản phẩm KH&CN (nếu có cũng rất giới hạn), do đó kiến nghị Chính phủ quan tâm chỉ đạo các Bộ, ngành liên quan phối hợp nghiên cứu về việc thành lập sàn giao dịch sản phẩm KH&CN, đáp ứng nhu cầu thực tế về phát triển KH&CN của đất nước.*

Trả lời:

Chính sách, pháp luật về thị trường KH&CN trong thời gian qua đã dần được hoàn thiện nhằm tạo môi trường pháp lý cho các hoạt động giao dịch, chuyên giao, thương mại hóa kết quả nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và khởi nghiệp sáng tạo.

Hiện nay, cả nước có hơn 800 tổ chức trung gian thị trường KH&CN đã hình thành và đi vào hoạt động. Số lượng các sản giao dịch công nghệ cũng đã có sự phát triển mạnh mẽ. Nếu như trước năm 2015, cả nước chỉ có 08 sản giao dịch công nghệ thì giai đoạn 2015-2020 đã hình thành được 20 sản giao dịch công nghệ địa phương, 01 sản giao dịch vùng Duyên hải Bắc bộ và 01 sản giao dịch vùng đồng bằng Sông Cửu Long đang trong giai đoạn thành lập. Tuy nhiên, phần lớn các tổ chức trung gian còn yếu về năng lực và còn thiếu vắng các tổ chức trung gian có uy tín đáp ứng nhu cầu thúc đẩy giao dịch công nghệ trong và ngoài nước; dẫn đến hoạt động kết nối cung - cầu về KH&CN chưa đáp ứng được kỳ vọng của doanh nghiệp.

Nhằm giải quyết các khó khăn nêu trên và đáp ứng nhu cầu thực tế về phát triển thị trường KH&CN của đất nước, Bộ KH&CN đã tham mưu, trình Thủ tướng Chính phủ ban hành Quyết định số 1158/QĐ-TTg ngày 13/7/2021 ban hành Chương trình phát triển thị trường KH&CN quốc gia đến năm 2030, trong đó có quy định các nhiệm vụ, giải pháp phát triển sản giao dịch công nghệ: *“Đầu tư, phát triển sản giao dịch công nghệ quốc gia tại Hà Nội, Thành phố Hồ Chí Minh và Đà Nẵng và một số sản giao dịch công nghệ cấp vùng và chuyên ngành có vai trò đầu mối mạng lưới, hỗ trợ hiệu quả cho các tổ chức trung gian khác thực hiện các dịch vụ tư vấn, môi giới về thị trường KH&CN”*.

Trong thời gian tới, Bộ KH&CN sẽ triển khai xây dựng dự án nâng cấp Sàn Giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị thành Sàn Giao dịch công nghệ quốc gia tại Hà Nội nhằm kết nối, liên thông với các sản giao dịch công nghệ trên cả nước, đáp ứng nhu cầu phát triển KH&CN của đất nước.

Nội dung kiến nghị số 4: *Cử tri kiến nghị Bộ có chính sách và giải pháp nhằm khơi thông nguồn lực KH&CN tạo điều kiện cho doanh nghiệp KH&CN phát triển, khuyến khích khởi nghiệp sáng tạo đóng góp vào sự phát triển bền vững của Thành phố và đất nước.*

Trả lời:

Thực hiện Nghị quyết của Quốc hội, Chính phủ về chính sách tài khoá, tiền tệ hỗ trợ Chương trình phục hồi và phát triển kinh tế - xã hội⁵, Bộ KH&CN đã chủ trì, phối hợp với Bộ Tài chính xây dựng, ban hành theo thẩm quyền các Thông tư thay thế một số điều của Thông tư liên tịch số 12/2016/TTLT-BKH&CN-BTC.

Theo đó, ngày 31/5/2022, Bộ KH&CN đã ban hành Thông tư số 05/2022/TTBKH&CN hướng dẫn sử dụng Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp (gọi tắt là Quỹ). Thông tư số 05/2022/TT-BKH&CN đã bãi bỏ các quy định

⁵ Nghị quyết số 43/2022/QH15 ngày 11/01/2020 của Quốc hội khóa XV; Nghị quyết số 11/NQ-CP ngày 30/01/2022 của Chính phủ.

cứng nhắc, không đúng với tinh thần tôn trọng vai trò tự chủ của doanh nghiệp trong việc quyết định định hướng, nội dung nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ, tổ chức quản lý nhiệm vụ KH&CN tại doanh nghiệp sử dụng nguồn từ Quỹ. Thông tư cũng đã làm rõ nhiều nội dung chi từ Quỹ, đặc biệt là chi cho việc mua máy móc, thiết bị, đổi mới công nghệ phục vụ trực tiếp hoạt động sản xuất, kinh doanh; quy định các cơ chế đặc thù sử dụng Quỹ cho hoạt động nghiên cứu, phát triển, làm chủ công nghệ trong doanh nghiệp. Ngày 07/11/2022, Bộ Tài chính đã ban hành Thông tư số 67/2022/TT-BTC hướng dẫn về nghĩa vụ thuế khi doanh nghiệp trích lập và sử dụng Quỹ. Các văn bản này được ban hành nhằm tháo gỡ vướng mắc liên quan đến Quỹ nhằm giải phóng nguồn lực, tạo điều kiện cho doanh nghiệp thúc đẩy nghiên cứu phát triển công nghệ và đổi mới sáng tạo, thực hiện có hiệu quả Nghị quyết số 43/2022/QH15 của Quốc hội.

Trong giai đoạn tới, Bộ KH&CN sẽ phối hợp với các bộ, ngành liên quan nghiên cứu, đề xuất sửa đổi, bổ sung Luật KH&CN 2013, Nghị định 95/2014/NĐ-CP về cơ chế tài chính và đầu tư cho KH&CN để có các giải pháp khuyến khích hơn nữa doanh nghiệp trích lập và sử dụng Quỹ phát triển KH&CN; đồng thời nghiên cứu, tham mưu Chính phủ báo cáo Quốc hội về cơ chế đặc thù trong mua sắm, đầu tư từ nguồn của Quỹ cho nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ.

Nội dung kiến nghị số 5: *Cử tri kiến nghị Bộ KH&CN vận hành thật tốt Sàn giao dịch thông tin công nghệ và thiết bị; chủ động kết nối, liên thông với các sàn giao dịch công nghệ và thiết bị khác trên cả nước cũng như trong khu vực.*

Trả lời:

Từ khi thành lập đến nay, Sàn Giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị do Cục Thông tin Khoa học và Công nghệ, Bộ KH&CN vận hành đã thực hiện các hoạt động tư vấn, môi giới, xúc tiến chuyên giao, thương mại hóa công nghệ, hỗ trợ các bên có nhu cầu giao dịch công nghệ, tài sản trí tuệ từ chào mua, chào bán, ký kết, thực hiện giao dịch công nghệ, tài sản trí tuệ nhằm thúc đẩy thực hiện thành công các giao dịch chuyên giao công nghệ.

Sàn Giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị trực tuyến đã thu thập và chia sẻ đến các cá nhân, tổ chức, doanh nghiệp trong cả nước hơn 10 nghìn công nghệ, thiết bị chào bán và tìm mua; cơ sở dữ liệu về kết nối cung cầu công nghệ, thiết bị; cơ sở dữ liệu về chuyên gia KH&CN; bản tin thị trường KH&CN phục vụ doanh nghiệp và chuyên đề về thị trường KH&CN.

Để tăng cường hiệu quả các hoạt động, trong thời gian qua, Sàn Giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị đã: (i) chủ động phối hợp kết nối và chia sẻ thông tin công nghệ, thiết bị và sản phẩm hàng hóa KH&CN với các Sàn Giao dịch công

nghe các tỉnh, thành phố⁶ góp phần tích cực vào việc phát triển thị trường KH&CN, hỗ trợ các tổ chức, cá nhân, doanh nghiệp kết nối, chuyển giao công nghệ và thiết bị, thương mại hóa sản phẩm KH&CN cũng như kết quả nghiên cứu; *(ii)* đã bố trí không gian trung bày hỗ trợ các doanh nghiệp giới thiệu và trình diễn các công nghệ, thiết bị và sản phẩm hàng hóa KH&CN; *(iii)* tổ chức các hoạt động xúc tiến, kết nối giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị tạo không gian kết nối cung - cầu⁷ nhằm hỗ trợ các viện nghiên cứu, trường đại học, doanh nghiệp, tổ chức và cá nhân có sản phẩm KH&CN có điều kiện, cơ hội quảng bá, trình diễn, giới thiệu với công chúng; *(iv)* tìm kiếm cơ hội hợp tác, chuyển giao công nghệ để nâng cao năng suất, chất lượng và sức cạnh tranh của sản phẩm, hàng hoá và dịch vụ của doanh nghiệp trên thị trường.

Trong thời gian tới, thực hiện nhiệm vụ được Thủ tướng Chính phủ giao tại Quyết định số 1158/QĐ-TTg ban hành Chương trình phát triển thị trường KH&CN quốc gia đến năm 2030, Bộ KH&CN sẽ triển khai các giải pháp nhằm đầu tư, phát triển Sàn giao dịch thông tin, công nghệ và thiết bị thành Sàn giao dịch công nghệ quốc gia tại Hà Nội. Sàn Giao dịch công nghệ quốc gia được xây dựng theo hướng bổ sung và hoàn thiện các chức năng: *(1)* Xây dựng cơ sở dữ liệu tích hợp, dùng chung cho thị trường KH&CN bao gồm dữ liệu, thông tin về cung - cầu công nghệ, các kết quả nghiên cứu sẵn sàng chuyển giao, tài sản trí tuệ, các tổ chức trung gian, các chuyên gia tư vấn về thị trường KH&CN...; *(2)* Hỗ trợ các tổ chức trung gian thực hiện dịch vụ tư vấn, môi giới về thị trường KH&CN; *(3)* Liên kết các sàn giao dịch công nghệ quốc gia, vùng và địa phương; liên thông giữa thị trường KH&CN trong nước với thị trường quốc tế; *(4)* Hỗ trợ cung cấp thông tin về các yêu cầu, đề xuất, dự án cụ thể của các đối tác trong nước nhằm mục đích thu hút, sử dụng hiệu quả các chuyên gia trong và ngoài nước; *(5)* Hỗ trợ kết nối các đối tượng có khả năng và tiềm năng tham gia phát triển thị trường KH&CN trong và ngoài nước...

Nội dung kiến nghị số 6: *Cử tri kiến nghị Bộ KH&CN xây dựng cơ chế thúc đẩy hoạt động kết nối Viện/Trường với doanh nghiệp, nhằm phát hiện vấn đề, tìm kiếm giải pháp, tạo công nghệ phù hợp với doanh nghiệp, có chính sách khuyến khích, hỗ trợ các doanh nghiệp tham gia đầu tư, đặt hàng các nhiệm vụ KH&CN.*

Trả lời:

Hiện nay, mặc dù các viện, trường có nhiều kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ quan trọng, tuy nhiên hàng hóa KH&CN được cung cấp từ các cơ sở này cho

⁶ TP HCM, TP Hải Phòng, TP Huế, Cần Thơ, Bắc Giang, Nam Định...

⁷ như: Chợ công nghệ thiết bị theo ngành, lĩnh vực; Tọa đàm công nghệ; Hội thảo khoa học...

doanh nghiệp còn hạn chế cả về số lượng và chất lượng. Phần lớn các kết quả nghiên cứu chưa sẵn sàng đưa ra thị trường tức chưa hoàn thiện về mặt công nghệ và sẵn sàng đáp ứng nhu cầu của thị trường. Việc hợp tác viện, trường và doanh nghiệp hiện chủ yếu được thực hiện trong lĩnh vực đào tạo, cung cấp nhân lực và tư vấn chuyển giao công nghệ, trong khi ký kết, thực hiện hợp đồng cùng nghiên cứu và thương mại hóa công nghệ chưa được quan tâm triển khai. Nguyên nhân chính là do các tổ chức KH&CN mới dừng chủ yếu ở mức công bố các bài báo quốc tế, đăng ký xác lập quyền sở hữu trí tuệ, chưa chú trọng đúng mức đến hoạt động thương mại hoá kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ như một phương thức biến tri thức khoa học thành hàng hoá; các doanh nghiệp chưa mạnh dạn đầu tư để tiếp thu, đổi mới công nghệ do chi phí cho hoạt động đổi mới công nghệ quá cao, thiếu nhân lực có đủ trình độ chuyên môn để có thể tham gia, thực hiện đổi mới công nghệ.

Do đó, để thúc đẩy hoạt động kết nối Viện/Trường với doanh nghiệp, nhằm phát hiện vấn đề, tìm kiếm giải pháp, tạo công nghệ phù hợp với doanh nghiệp, có chính sách khuyến khích, hỗ trợ các doanh nghiệp tham gia đầu tư, đặt hàng các nhiệm vụ KH&CN, Bộ KH&CN đang triển khai, thực hiện một số giải pháp sau:

- Tập trung xây dựng, trình Thủ tướng Chính phủ xem xét, phê duyệt trong năm 2023: “*Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh*”⁸. Đề án được xây dựng theo hướng giao quyền sở hữu, quyền sử dụng và trách nhiệm thương mại hoá kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ cho tổ chức, cá nhân chủ trì nhiệm vụ KH&CN (trừ một số trường hợp có sự điều tiết của Nhà nước liên quan đến quốc phòng, an ninh, môi trường và lợi ích cộng đồng); toàn bộ lợi nhuận thu được từ thương mại hoá được phân chia hợp lý giữa tổ chức chủ trì và các nhà khoa học/tác giả kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ (ưu tiên các nhà khoa học/tác giả kết quả nghiên cứu trực tiếp tham gia thương mại hoá kết quả nghiên cứu của mình); viên chức các đơn vị sự nghiệp được phép góp vốn bằng kết quả nghiên cứu/tài sản trí tuệ và tham gia điều hành doanh nghiệp khởi nguồn (Spin off); doanh nghiệp được quyền sử dụng kinh phí từ Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp theo thông lệ thương mại; tăng mức phân bổ ngân sách nhà nước dành cho nhiệm vụ thương mại hoá kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ, coi đó là khoản tài trợ (không hoàn lại) cho tổ chức/cá nhân chủ trì, không phân biệt công lập hay ngoài công lập; tạo cơ chế đột phá cho việc hình thành và phát triển các doanh nghiệp trong các viện nghiên cứu, trường đại học.

⁸ Nhiệm vụ được Thủ tướng Chính phủ giao tại Quyết định số 1158/QĐ-TTg ngày 13/7/2021 (khoản 1 mục IV).

- Triển khai các chương trình, nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia giai đoạn 2021-2025, giai đoạn 2021-2030 đã được phê duyệt⁹; trong đó tập trung vào nghiên cứu cơ bản, công nghệ ưu tiên, các sản phẩm trọng điểm, chủ lực của đất nước, phục vụ chương trình mục tiêu quốc gia và gắn kết với lộ trình công nghệ của các ngành, lĩnh vực.

- Phát triển mạng lưới tổ chức trung gian trên cơ sở kết nối các sàn giao dịch công nghệ, các tổ chức dịch vụ KH&CN tại các viện nghiên cứu, trường đại học, doanh nghiệp với các trung tâm ứng dụng, chuyển giao tiến bộ KH&CN. Đầu tư, phát triển sàn giao dịch công nghệ quốc gia tại Hà Nội, kết nối với các sàn giao dịch công nghệ trong cả nước, hỗ trợ hiệu quả cho các tổ chức trung gian khác thực hiện các dịch vụ tư vấn, môi giới về thị trường KH&CN.

Trên đây là ý kiến trả lời của Bộ KH&CN đối với ý kiến của cử tri Thành phố Hồ Chí Minh. Bộ KH&CN xin chân thành cảm ơn sự quan tâm của cử tri và mong tiếp tục nhận được sự ủng hộ của cử tri Thành phố Hồ Chí Minh đối với sự nghiệp phát triển KH&CN nước nhà trong thời gian tới./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban dân nguyện;
- Các Vụ: KHTC, TCCB, PTTĐN;
- Lưu: VT, VP.

BỘ TRƯỞNG



[Handwritten Signature]

Huỳnh Thành Đạt

⁹ Đến nay, Bộ KH&CN đã trình cấp có thẩm quyền phê duyệt 17 Chương trình KH&CN cấp quốc gia giai đoạn 2021-2025, giai đoạn 2021-2030.