

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH ĐỒNG NAI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: **3828** /UBND-KGVX
V/v phối hợp xác định nhu cầu tìm kiếm,
chuyển giao công nghệ nước ngoài từ các
doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân

Đồng Nai, ngày **21** tháng **4** năm **2023**

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ.

UBND tỉnh nhận Văn bản số 1073/BKHCN-UDCN ngày 17/4/2023 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc tiếp tục phối hợp xác định nhu cầu tìm kiếm, chuyển giao công nghệ nước ngoài từ các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân (*file điện tử kèm theo*); Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

1. Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp các sở, ngành, đơn vị liên quan rà soát, tổng hợp nhu cầu tìm kiếm, chuyển giao, đổi mới và phát triển công nghệ nước ngoài từ các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trên địa bàn tỉnh phục vụ việc nâng cao năng lực sản xuất, chất lượng và sức cạnh tranh của sản phẩm, hàng hóa; thông tin đề xuất nhu cầu công nghệ nước ngoài gửi Bộ Khoa học và Công nghệ **trước ngày 09/6/2023**, đồng báo cáo UBND tỉnh.

2. Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp các sở, ngành và các đơn vị liên quan bám sát các nội dung của Đề án theo Quyết định số 1851/QĐ-TTg ngày 27/12/2018 và Quyết định số 138/QĐ-TTg ngày 26/01/2022 của Thủ tướng Chính phủ; xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2024 đảm bảo thực hiện hiệu quả nhiệm vụ được giao. Kết quả thực hiện Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo UBND tỉnh theo quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT Nguyễn Thị Hoàng;
- Chánh, Phó Văn phòng (KGVX);
- Lưu: VT, KGVX(vudq).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Ng

Nguyễn Thị Hoàng



Ký bởi: Bộ Khoa học và Công nghệ
Ngày ký: 17-04-2023 16:33:28
+07:00

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 1073/BKHCN-UDCN

Hà Nội, ngày 17 tháng 4 năm 2023

V/v tiếp tục phối hợp xác định nhu cầu
tìm kiếm, chuyển giao công nghệ nước ngoài từ
các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Thực hiện Quyết định số 1851/QĐ-TTg ngày 27/12/2018 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án “Thúc đẩy chuyển giao, làm chủ và phát triển công nghệ từ nước ngoài vào Việt Nam trong các ngành, lĩnh vực ưu tiên giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”, Quyết định số 138/QĐ-TTg ngày 26/01/2022 của Thủ tướng Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Quyết định số 1851/QĐ-TTg; đồng thời triển khai thực hiện Quyết định số 168/QĐ-BKHCN ngày 17/02/2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN) phê duyệt “Chương trình tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài đến năm 2030”, thời gian qua, thông qua mạng lưới Bộ phận đại diện KH&CN ở nước ngoài (BPĐDKHCN) tại các quốc gia trên thế giới, một số công nghệ, sản phẩm công nghệ theo nhu cầu đề xuất của địa phương đã được kết nối với các chuyên gia, đối tác sở hữu công nghệ nước ngoài để triển khai vào Việt Nam.

Để tiếp tục triển khai hiệu quả hoạt động tìm kiếm và chuyển giao công nghệ nước ngoài vào Việt Nam, phát huy năng lực của BPĐDKHCN; đồng thời cụ thể hóa các biên bản ghi nhớ hợp tác của địa phương với các đối tác nước ngoài đã ký kết, Bộ KH&CN đề nghị Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương (UBND) giao Sở KH&CN chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành liên quan, các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trên địa bàn rà soát, tổng hợp nhu cầu tìm kiếm, chuyển giao, đổi mới và phát triển công nghệ nước ngoài phục vụ việc nâng cao năng lực sản xuất, chất lượng và sức cạnh tranh của sản phẩm, hàng hóa, qua đó đóng góp vào phát triển kinh tế-xã hội địa phương. Thông tin đề xuất nhu cầu công nghệ nước ngoài đề nghị gửi về Bộ KH&CN (thông qua Cục Ứng dụng và Phát triển công nghệ) trước ngày 09 tháng 6 năm 2023 (theo Mẫu phiếu điều tra đính kèm công văn này).

Bên cạnh đó, với thẩm quyền, trách nhiệm tại Quyết định số 1851/QĐ-TTg và Quyết định số 138/QĐ-TTg, Bộ KH&CN đề nghị Chủ tịch UBND tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chỉ đạo Sở KH&CN phối hợp với các Sở, ngành bám



sát các nội dung của Đề án, xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo năm 2024 đảm bảo thực hiện hiệu quả nhiệm vụ được giao (Chi tiết thông tin tại mục 3.4, Công văn số 938/BKH-CN-KHTC ngày 06/4/2023 của Bộ KH&CN về việc hướng dẫn bổ sung kế hoạch KH, CN & ĐMST đến năm 2025; xây dựng kế hoạch KH, CN & ĐMST và dự toán ngân sách KH&CN năm 2024).

Thông tin chi tiết xin liên hệ với chị Trần Thị Thu Hương - chuyên viên Cục Ứng dụng và Phát triển công nghệ, Bộ KH&CN, 113 Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội (điện thoại: 0916.408.268; email: tthuong@most.gov.vn).

Trân trọng cảm ơn sự phối hợp của Quý cơ quan./. *MA*

Nơi nhận :

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Trần Văn Tùng;
- Sở KH&CN các tỉnh/thành phố (để t/h);
- Các Vụ: ĐP, HTQT, ĐTG (để t/h);
- VPĐDKHCN (để t/h);
- Lưu: VT, UDCN.



Bùi Thế Duy



CỤC ỨNG DỤNG VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ

MẪU PHIẾU ĐIỀU TRA NHU CẦU CÔNG NGHỆ

Tên công nghệ yêu cầu:
(Xin nêu cụ thể)

Sản phẩm:

Công suất dự kiến:

Địa điểm:

Loại hình dự án: Dự án mới
 Mở rộng/ Hiện đại hóa
 Đa dạng hóa

Tổng chi phí dự kiến:

Hình thức hợp tác mong muốn:

Tư vấn Bí kíp sản xuất know-how Dự án chìa khóa trao tay
 Cung cấp thiết bị Liên doanh Cấp phép công nghệ

Ưu tiên:

Trong nước: Nước ngoài:
(Xin nêu cụ thể tên nước)

Khả năng đầu tư:

Tiền mặt : Đất (m²) :
Nhà xưởng (m²) : Công cụ :

Kế hoạch tiếp thị:

Thị trường nội địa (%) : Xuất khẩu (%) :

Tiềm năng thị trường:

Nhu cầu hàng năm : Nguồn cung (%) : Thị trường trong nước
Tăng trưởng (%) : Cho xuất khẩu

Mô tả ngắn gọn về mối liên hệ giữa dự án với lĩnh vực kinh doanh hiện tại:
(Sử dụng thêm khoảng trống nếu cần)

Mong muốn hỗ trợ từ nhà cung cấp công nghệ:

Tài liệu và các hỗ trợ khác:

Báo cáo dự án Nghiên cứu khả thi công nghệ Mô hình sản phẩm
 Sản phẩm mẫu Thiết kế Loại khác (nếu cụ thể)

