

**PHIẾU KHẢO SÁT**  
**CUNG - CẦU CÔNG NGHỆ VÀ ĐỔI MỚI SÁNG TẠO NĂM 2023**  
(Kèm theo Công văn số: /SKHCN-CNSHTT ngày /7/2023  
của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Nông)

**I. THÔNG TIN CHUNG**

1. Tên tổ chức/doanh nghiệp: .....
- Địa chỉ: .....
- Người liên hệ: .....
- Số điện thoại di động: .....
- Email: .....
- Website: .....
2. Năm thành lập: .....
3. Ngành nghề  Sản xuất  Dịch vụ  Khác
4. Lĩnh vực hoạt động: .....

**II. THÔNG TIN VỀ CUNG - CẦU CÔNG NGHỆ**

**1. Nguồn cung công nghệ sẵn sàng chuyển giao**

- Kết quả/sản phẩm của hoạt động nghiên cứu và phát triển

Nội dung	Đơn vị	Tổng số	Ghi chú
Số công nghệ mới/cải tiến đã được tạo ra/nâng cấp đến năm 2023	Công nghệ		Vui lòng gửi kèm danh sách công nghệ
Số công nghệ đã được đưa vào sản xuất hoặc thương mại hóa	Công nghệ		Vui lòng gửi kèm danh sách công nghệ sẵn sàng chuyển giao
Số công nghệ mới	Công nghệ		
Số công nghệ cải tiến	Công nghệ		
Số công nghệ nâng cấp	Công nghệ		
Doanh thu từ các hợp đồng chuyển giao công nghệ/kết quả nghiên cứu	Triệu đồng		

- Thông tin chi tiết về công nghệ/thiết bị<sup>1</sup>
- + Tên công nghệ (quy trình/thiết bị/sản phẩm): .....
- + Công nghệ thuộc lĩnh vực: .....
- + Công nghệ thuộc quốc gia: .....
- + Tính mới và ưu việt của công nghệ: .....
- + Phạm vi ứng dụng: .....
- + Mô tả chi tiết về công nghệ/quy trình công nghệ (*mô tả hoặc có file tài liệu kèm theo*): .....
- Thông số kỹ thuật: .....
- Khả năng ứng dụng: .....
- Đã có ứng dụng
- Ứng dụng tại: .....
- Chưa
- Công nghệ có khả năng ứng dụng tại: .....
- + Tác động môi trường:
- Sản xuất sạch hơn
- Tiết kiệm năng lượng
- Tái chế chất thải
- Không tác động đến môi trường
- Khác
- + Tình trạng phát triển công nghệ
- Thiết kế
- Mẫu quy mô phòng thí nghiệm
- Sản xuất thử
- Thử nghiệm thương mại hóa
- Công nghệ đang được sử dụng rộng rãi
- + Thông tin về sở hữu trí tuệ
- Nộp đơn đăng ký      Số đơn:      Ngày nộp:
- Đã được cấp sáng chế      Số văn bằng:      Ngày cấp:
- Giải pháp hữu ích      Số:      Ngày cấp
- Kiểu dáng công nghiệp
- Nhãn hiệu

---

<sup>1</sup> Thông tin này sẽ được sử dụng cho mục đích kết nối cung - cầu công nghệ và tham gia trình diễn tại sự kiện quốc gia Techconnect and Innovation Vietnam 2023 theo hình thức trực tiếp hoặc online.

Chưa đăng ký

+ Hình thức chuyển giao

Chìa khóa trao tay

Cung cấp thiết bị

Tư vấn

Liên doanh

Dịch vụ kỹ thuật

Li-xăng công nghệ

Tìm kiếm các đối tác

Hình thức khác. Cụ thể:

+ Các thông tin/yêu cầu khác của chủ sở hữu (nếu có):

+ Ước tính giá công nghệ (do chủ sở hữu ước tính): ..... triệu đồng.

## 2. Nhu cầu công nghệ

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

.....

- Nhu cầu công nghệ

Tìm hiểu thông tin

Hoàn thiện công nghệ

Tư vấn

Tiếp nhận, chuyển giao, đổi mới

Hợp tác nghiên cứu

công nghệ

Nhu cầu khác .....

Đầu tư tài chính

- Mong muốn hỗ trợ từ nhà cung cấp công nghệ:

Giới thiệu công nghệ

Sản phẩm mẫu, demo

Hồ sơ công nghệ

Nghiên cứu khả thi công nghệ

Mô hình thử nghiệm

Loại khác (nêu cụ thể)

## III. NHU CẦU ĐỔI MỚI SÁNG TẠO VÀ HỢP TÁC ĐỒNG ĐỔI MỚI SÁNG TẠO NĂM 2023<sup>2</sup>

### 1. Nhu cầu đổi mới sáng tạo

STT	Nội dung	Có	Không	Cụ thể nhu cầu
1	Đổi mới sản phẩm (Tổ chức/doanh nghiệp có dự kiến đưa ra sản phẩm mới hoặc sản phẩm được cải tiến)			(Tên sản phẩm)

<sup>2</sup> Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ bà Nguyễn Thị Thu Hằng - Trưởng phòng Hợp tác quốc tế và chuyển giao công nghệ, SDT: 0974 375 888; Email: csdm@most.gov.vn

2	Đổi mới quy trình sản xuất kinh doanh (Tổ chức/doanh nghiệp) dự kiến đưa vào áp dụng quy trình sản xuất kinh doanh mới/quy trình được cải tiến ở các khâu:			
	Phương pháp sản xuất, chế biến sản phẩm của tổ chức/doanh nghiệp			<i>Cụ thể về phương thức thực hiện (Đầu tư công nghệ mới, nâng cấp máy móc, thiết bị, thuê chuyên gia, tiếp nhận chuyển giao công nghệ ....)</i>
	Phương pháp logistic, vận chuyển hoặc phân phối nguyên vật liệu đầu vào, thành phẩm			
	Tiếp thị và bán hàng			
	Hệ thống thông tin và truyền thông			
	Quản lý và hành chính			
	Phát triển sản phẩm và quy trình SXKD			
	Nhu cầu khác (nếu có)			

## 2. Nhu cầu hợp tác đồng đổi mới sáng tạo

- Tên dự án/ý tưởng đổi mới sáng tạo .....
- Tính cấp thiết: .....
- Lĩnh vực/công nghệ chính: .....
- Tổ chức/đối tác phối hợp (Ghi tên tổ chức, doanh nghiệp ở nước ngoài nếu có): .....
- Mô tả sản phẩm hoặc công nghệ dự kiến được hình thành hoặc phát triển trong dự án: .....
- Đặc điểm khác biệt hoặc ưu việt của sản phẩm hoặc công nghệ mà dự án dự kiến đem lại: .....
- Hệ thống/giải pháp tương tự trên thị trường trong nước/quốc tế (nếu có) .....
- Mô tả việc hợp tác với các đối tác quốc tế dự kiến sẽ mang lại lợi ích như thế nào cũng như việc sẵn sàng đầu tư cho hoạch định tăng trưởng của tổ chức/doanh nghiệp .....
- Dự kiến hiệu quả mang lại của dự án .....
- Đối với sản phẩm, đâu là thị trường mục tiêu và nhu cầu của thị trường về quy mô, khách hàng, thị trường ngách và phạm vi địa lý .....
- Đối với kết quả nghiên cứu sẵn sàng thương mại hóa/công nghệ hoàn thiện vui lòng dự kiến kế hoạch thương mại hóa .....
- Mô tả tác động của dự án .....

- Đầu mối liên hệ của tổ chức/doanh nghiệp liên quan tới nghiên cứu phát triển và đổi mới sáng tạo:

+ Hợp tác đồng đổi mới sáng tạo là: .....

+ Các đối tác là: .....

- Hình thức hợp tác: Hợp tác đầu tư công nghệ  Hợp tác nghiên cứu

- Đề xuất kiến nghị khác (nếu có): .....

**Xác nhận của tổ chức/doanh nghiệp**  
(Ký tên, đóng dấu)

---

*Xin trân trọng cảm ơn Quý đơn vị đã cung cấp thông tin !*

Phiếu khảo sát vui lòng gửi về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Nông

Địa chỉ: Số 02 Phan Kế Bính, Phường Nghĩa Tân, TP. Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông hoặc gửi qua Email: [phongcnshtt.skhn@gmail.com](mailto:phongcnshtt.skhn@gmail.com).