

Số: /KH-SKHCN

Đồng Nai, ngày tháng năm 2024

KẾ HOẠCH

Tổ chức Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại tỉnh Đồng Nai năm 2024 (Techmart DongNai 2024)

Căn cứ Quyết định số 118/QĐ-TTg ngày 25 tháng 01 năm 2021 của Thủ tướng Chính phủ Quyết định ban hành Chương trình đổi mới công nghệ quốc gia đến năm 2030;

Căn cứ Quyết định số 286/QĐ-UBND ngày 25/01/2022 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc phê duyệt Chương trình đổi mới công nghệ tỉnh Đồng Nai đến năm 2030;

Căn cứ Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ tỉnh lần thứ XI, nhiệm kỳ 2020-2025;

Căn cứ chương trình hành động của Ban chấp hành Đảng bộ tỉnh thực hiện Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ tỉnh lần thứ XI, nhiệm kỳ 2020-2025;

Căn cứ Văn bản số 12837/UBND-KGVX ngày 28/11/2023 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc chủ trương thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ năm 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 36 /KH-UBND ngày 25/01/2024 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc Tổ chức ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Đồng Nai - Techfest DongNai 2024.

Sở Khoa học và Công nghệ ban hành Kế hoạch tổ chức Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại tỉnh Đồng Nai năm 2024, gồm các nội dung chính sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tạo sự đồng thuận cao trong sự cần thiết về liên kết vùng, địa phương, sự hợp tác, liên kết vì vai trò lớn trong phát triển tiềm năng và khai thác kết quả nghiên cứu phục vụ chuyển dịch cơ cấu vùng kinh tế;

Góp phần triển khai có hiệu quả Chương trình đổi mới công nghệ quốc gia đến năm 2030 của Chính phủ; Nghị quyết Đại hội đại biểu Đảng bộ tỉnh lần thứ XI; Chương trình đổi mới công nghệ tỉnh Đồng Nai đến năm 2030.

Thúc đẩy các hoạt động giới thiệu, kết nối, mua bán, chuyên giao, cung cấp các giải pháp công nghệ thiết bị trong lĩnh vực công nghiệp công nghệ cao, công nghệ thông tin; công nghệ phát triển nông nghiệp, dịch vụ du lịch, logistics, vật

liệu mới, tiết kiệm năng lượng, ứng dụng công nghệ xây dựng hiện đại,... góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh Đồng Nai.

2. Yêu cầu

Các công nghệ, thiết bị giới thiệu, trình diễn là kết quả nghiên cứu của các đơn vị trong và ngoài nước đã được kiểm nghiệm, ứng dụng thành công, có nguồn gốc rõ ràng và phù hợp với nhu cầu chung của các đơn vị trên địa bàn.

Các sản phẩm, dịch vụ, công nghệ, hàng hoá chào bán (thương mại) là:

+ Các sản phẩm dịch vụ về ứng dụng tiện ích, dịch vụ logistics, tự động hóa quy trình, công nghiệp dược phẩm, chế phẩm sinh học, công nghiệp năng lượng sạch, năng lượng tái tạo, năng lượng thông minh, công nghiệp chế biến, chế tạo phục vụ nông nghiệp, các sản phẩm thuộc công nghệ, thiết bị, chế biến bảo quản sau thu hoạch, công nghệ sản xuất nông nghiệp thông minh, thích ứng với biến đổi khí hậu; ...

+ Các sản phẩm tiêu biểu, đặc trưng của địa phương; các sản phẩm cá nhân tự nghiên cứu, mô hình, sáng kiến/ cách làm hay của nông dân,....

+ Các sản phẩm OCOP đạt 3 sao trở lên.

Phát huy tối đa sự vào cuộc của các cấp chính quyền, các trường đại học, cao đẳng, viện nghiên cứu, tổ chức kinh tế, xã hội, nghề nghiệp, chuyên gia, nhà đầu tư để hỗ trợ doanh nghiệp phát triển hoạt động sản xuất kinh doanh trên nền tảng ứng dụng công nghệ số, công nghệ 4.0, công nghệ cao,...

II. THÔNG TIN CHUNG:

1. Tên chính thức: *“Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại tỉnh Đồng Nai năm 2024 - Techmart DongNai 2024”*.

2. Thời gian và địa điểm:

* **Thời gian tổ chức:** Từ ngày 27/8/2024 đến ngày 30/8/2024;

* **Địa điểm:** Trung tâm Hội nghị và Tổ chức sự kiện tỉnh Đồng Nai;

Địa chỉ: Số 1, Nguyễn Ái Quốc, phường Tân Phong, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.

3. Đơn vị chủ trì:

- Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đồng Nai

4. Đơn vị thực hiện:

- Trung tâm Khoa học và Công nghệ

5. Quy mô tổ chức, đối tượng tham gia, lĩnh vực và tiêu chí lựa chọn:

5.1. Quy mô tổ chức:

- Trực tiếp tại Techmart DongNai 2024 dự kiến 100 gian hàng giới thiệu các thành tựu khoa học và công nghệ thuộc các lĩnh vực phù hợp.

5.2. Đối tượng tham gia:

Các đối tượng chính tham gia chào bán và giới thiệu sản phẩm tại Chợ gồm:

- + Các tổ chức nghiên cứu, Trường Đại học, Học viện, Trường Cao đẳng, các doanh nghiệp, các tập thể và cá nhân ở Trung ương và địa phương;
- + Các doanh nghiệp trong và ngoài tỉnh.
- + Các doanh nghiệp nước ngoài.

5.3. Lĩnh vực công nghệ giới thiệu mua - bán:

Công nghệ, thiết bị xây dựng, phát triển hạ tầng băng thông rộng chất lượng cao; công nghệ thiết bị phục vụ phát triển hạ tầng kết nối mạng Internet vạn vật IoT; công nghệ tích hợp cảm biến và công nghệ số trong lĩnh vực giao thông, năng lượng, đô thị để phát triển hạ tầng số; công nghệ mới về truyền thông xã hội (Social), phân tích dữ liệu lớn (Big Data Analytics), trí tuệ nhân tạo (AI), thực tế ảo/thực tế tăng cường (VR/AR) để thực hiện chuyển đổi số toàn diện các mặt công tác chỉ đạo, điều hành của cơ quan nhà nước và cung cấp trải nghiệm tốt nhất, thân thiện nhất cho người dùng; các nền tảng công nghệ hỗ trợ khám, chữa bệnh từ xa, giúp giảm tải các cơ sở y tế, hạn chế tiếp xúc đông người, giảm nguy cơ lây nhiễm chéo; công nghệ hỗ trợ dịch vụ ngân hàng số theo hướng phát triển đa dạng các kênh phân phối, đổi mới sáng tạo, tự động hóa quy trình; công nghệ sản xuất nông nghiệp thông minh, thích ứng với biến đổi khí hậu; Hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu tài nguyên du lịch, lưu hành, lưu trữ, dịch vụ du lịch, các ứng dụng tiện ích, dịch vụ logistics, công nghiệp dược phẩm, chế phẩm sinh học, công nghiệp năng lượng sạch, năng lượng tái tạo, năng lượng thông minh, công nghiệp chế biến, chế tạo phục vụ nông nghiệp, và các sản phẩm, hàng hóa thương mại được lựa chọn...

III. NHỮNG HOẠT ĐỘNG CHÍNH CỦA CHỢ CÔNG NGHỆ - THIẾT BỊ VÀ THƯƠNG MẠI:

1. Hình thức hoạt động:

Các tổ chức, cá nhân được chọn tham gia Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại sẽ được sắp xếp bố trí miễn phí theo từng gian hàng có diện tích 9 m² (3m x 3m) để trưng bày, giới thiệu sản phẩm của mình; Bố trí cán bộ đại diện có đủ trình độ, năng lực và trách nhiệm để tiếp xúc, trao đổi, hướng dẫn, thương thảo và tiếp nhận các yêu cầu của khách hàng về sản phẩm có thể cung cấp, chuyển giao.

Tất cả các khách hàng (tổ chức hoặc cá nhân) có nhu cầu tiếp xúc với các tổ chức sẽ được chỉ dẫn và hỗ trợ về mặt thông tin trong quá trình tìm hiểu, thương thảo, đặt hàng, ký kết hợp đồng mua - bán, cung cấp chuyển giao sản phẩm và tổ chức việc ký kết các ghi nhớ, thỏa thuận, hợp đồng mua bán chuyển giao.

2. Các hoạt động chính:

Để đảm bảo hiệu quả Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại Đồng Nai 2024 sẽ tiến hành các hoạt động chính như sau:

2.1. Hoạt động tuyên truyền, phổ biến:

Thực hiện các hoạt động tuyên truyền, phổ biến trước, trong và sau thời gian diễn ra Techmart nhằm thu hút sự quan tâm rộng rãi của cộng đồng xã hội.

2.2. Kết nối cung cầu:

Để chuẩn bị cho hoạt động kết nối cung - cầu, trước khi diễn ra Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại, Ban Tổ chức sẽ thực hiện thu thập thông tin chào bán gửi đến các doanh nghiệp để tìm hiểu nhu cầu về tìm mua công nghệ và thiết bị. Tập trung vào hỗ trợ doanh nghiệp đổi mới công nghệ, hỗ trợ chuyển dịch cơ cấu kinh tế, công nghiệp, nông nghiệp.

2.3. Trưng bày, giao dịch, ký kết hợp đồng và bản ghi nhớ:

Các đơn vị, cá nhân được chọn tham gia giới thiệu, chào bán công nghệ và thiết bị (phía cung) có trách nhiệm trang trí gian hàng, trưng bày, giới thiệu sản phẩm của mình, bố trí cán bộ để tiếp xúc, giao dịch và tiếp nhận yêu cầu của khách hàng về công nghệ và thiết bị có thể cung cấp, chuyển giao.

Các khách hàng (phía cầu) được chỉ dẫn, cung cấp thông tin và tạo mọi điều kiện để tiếp xúc với các tổ chức Khoa học và Công nghệ để trao đổi, tìm hiểu hoặc thỏa thuận, đàm phán mua - bán, cung cấp, chuyển giao các loại thiết bị, công nghệ quan tâm.

Ban Tổ chức giữ vai trò thường trực phục vụ hỗ trợ, tư vấn cho cả hai bên cung và cầu trong quá trình tiếp xúc tìm hiểu, giao dịch, thương thảo, đặt hàng, ký kết ghi nhớ hợp đồng mua - bán, chuyển giao công nghệ, thiết bị.

2.4. Sàn giao dịch công nghệ thiết bị (Donatex.vn):

Các công nghệ thiết bị, giải pháp phần mềm, sản phẩm và dịch vụ của các đơn vị giới thiệu, chào bán tại Techmart Đồng Nai 2024 sẽ được cập nhật và giới thiệu ngay trên Sàn giao dịch công nghệ thiết bị tỉnh Đồng Nai (donatex.vn) để phục vụ nhu cầu tìm hiểu của khách hàng ngay khi Techmart diễn ra. (Các đơn vị được Ban tổ chức hướng dẫn, hỗ trợ tạo lập tài khoản và cập nhật thông tin, giao dịch, tiếp cận bên cầu trong suốt quá trình đăng ký, trước, trong và sau sự kiện).

2.5. Khen thưởng:

Để kịp thời động viên, khích lệ tinh thần các tổ chức và cá nhân có nhiều nỗ lực tham gia giới thiệu chào bán thiết bị, công nghệ tại Techmart Đồng Nai 2024, Ban Tổ chức sẽ thành lập tiểu ban chấm điểm, bình chọn và xét đề nghị hình thức khen thưởng cho các đơn vị, tổ chức, tập thể cá nhân có nhiều đóng góp và tổ chức tham gia có hiệu quả (gọi tắt là Tiểu ban xét thưởng).

Tiểu ban xét thưởng gồm: Đại diện Sở Khoa học và Công nghệ Đồng Nai (Trưởng Tiểu ban), Trung tâm Khoa học và Công nghệ (Phó Tiểu ban) và các ủy viên khác gồm: Sở Công thương, Sở Văn hóa - Thể thao và Du lịch, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Hội Nông dân tỉnh.

Hình thức khen thưởng bao gồm:

- Giấy khen của Ban tổ chức cho các đơn vị, doanh nghiệp tham gia có gian hàng đẹp, đạt chất lượng theo tiêu chuẩn của Ban tổ chức;

- Giấy Chứng nhận của Ban tổ chức cho "Đơn vị tham gia Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại Đồng Nai 2024" kèm theo Biểu trưng Techmart DongNai 2024 (nếu có).

IV. TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ

Việc đánh giá kết quả tham gia của các tổ chức, doanh nghiệp tại Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại Đồng Nai 2024 được dựa trên một số tiêu chí như:

- Số lượng các hợp đồng, bản ghi nhớ, thỏa thuận được ký kết giữa các tổ chức chào bán công nghệ, thiết bị và các đơn vị, cá nhân có nhu cầu công nghệ, thiết bị;

- Tổng giá trị giao dịch mua bán công nghệ được xác nhận theo các bản ghi nhớ hoặc hợp đồng trong thời gian diễn ra Techmart;

- Số lượng các tổ chức tham gia chào bán công nghệ;

- Số lượng và chất lượng các công nghệ, thiết bị được chào bán;

- Số lượng, các tổ chức, doanh nghiệp, các đơn vị, cá nhân đến Chợ và tham gia đàm phán, thỏa thuận;

Ngoài ra, sẽ đánh giá sự hưởng ứng của các tổ chức Khoa học và Công nghệ, các doanh nghiệp về Techmart; Tác động của Techmart đối với sự hình thành và phát triển thị trường công nghệ; Sự quan tâm và nhận thức của xã hội về vai trò của Khoa học và Công nghệ trong sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa và hội nhập kinh tế quốc tế; Mức độ thu hút đầu tư và chuyển giao công nghệ từ nước ngoài, khả năng chuyển giao công nghệ của Việt Nam cho các đối tác nước ngoài cũng là một tiêu chí đánh giá quan trọng đối với Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại Đồng Nai 2024.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

1. Phân công nhiệm vụ:

1.1. Trung tâm Khoa học và Công nghệ:

- Xây dựng kế hoạch, nội dung hoạt động và các phương án phối hợp tổ chức của Techmart;

- Đảm bảo các vấn đề thủ tục pháp lý của Techmart tại tỉnh Đồng Nai;

- Vận động các đơn vị trong và ngoài tỉnh đăng ký tham gia chào bán tại Techmart.

- Thu thập thông tin khảo sát nhu cầu công nghệ và thiết bị, thông tin mô tả công nghệ và thiết bị chào bán để phối hợp xuất bản quyển Catalog Techmart, nhập dữ liệu vào donatex.vn Đồng Nai;

- Tổ chức các hoạt động tuyên truyền, phổ biến và cổ động cho Techmart;

- Phối hợp tổ chức điều hành, giám sát các hoạt động trưng bày của các đơn vị tham gia;

- Thiết kế, in ấn thư mời, băng rôn (cả tổ chức treo và tháo gỡ);

- Phối hợp tổ chức lễ ký kết hợp đồng cung cấp, chuyển giao Công nghệ và Thiết bị;

- Tổ chức các hoạt động kết nối cung cầu, biên bản ghi nhớ, hợp đồng cung cấp, chuyển giao Công nghệ và Thiết bị;

- Tiếp nhận thông tin, công văn, tài liệu...liên quan đến tổ chức Techmart;

- Theo dõi tiến độ, đảm bảo kinh phí và nhân lực triển khai thực hiện các nhiệm vụ đã thống nhất triển khai theo sự phân công;

- Làm đầu mối tổng hợp, báo cáo tình hình chung trong quá trình chuẩn bị và tổ chức Techmart;

- Chuẩn bị các cuộc họp theo yêu cầu và nội dung công tác khác khi cần...

- Các nội dung phát sinh khác liên quan đến công tác tổ chức...

2.2. Phòng Kế hoạch - Tài chính

- Rà soát dự toán kinh phí thực hiện nhiệm vụ.

- Tham mưu phân bổ dự toán và cấp kinh phí cho Trung tâm Khoa học và Công nghệ thực hiện nhiệm vụ. Hướng dẫn Trung tâm sử dụng kinh phí và thanh quyết toán đúng quy định.

2.3. Phòng Quản lý Chuyên ngành

Phối hợp thực hiện và kiểm tra, giám sát, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ của Trung tâm Khoa học và Công nghệ theo đúng nội dung, nhiệm vụ đã được phê duyệt

VI. KINH PHÍ THỰC HIỆN:

- Kinh phí thực hiện từ nguồn ngân sách tỉnh cấp cho hoạt động sự nghiệp khoa học và công nghệ năm 2024.

- Nguồn vận động, tài trợ hợp pháp khác (nếu có).

VII. TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN

TT	Nội dung công việc	Thời gian thực hiện
1	Biên soạn, thiết kế và in ấn Brochure, tài liệu, biểu mẫu vận động đơn vị chào bán tham gia	03/2024
2	Tổ chức vận động đơn vị chào bán tham gia	03-06/2024
3	Thu thập thông tin nhu cầu công nghệ và thiết bị, thông tin mô tả công nghệ và thiết bị	03-06/2024
4	Thiết kế sơ đồ mặt bằng, các hạng mục trang trí tổng thể	07/2024
5	- Xây dựng kế hoạch tuyên truyền - Triển khai tuyên truyền, quảng cáo	04/2024 04-07/2024
6	- Xây dựng kế hoạch tư vấn, giải đáp khoa học, công nghệ và quản lý	08/2024
7	Công tác khen thưởng, ký kết ghi nhớ, hợp đồng	08/2024
8	Chuẩn bị khai mạc, bế mạc	08/2024
9	Tổng kết, rút kinh nghiệm	08/2024

Trên đây là Kế hoạch của Sở Khoa học và Công nghệ về việc tổ chức Chợ Công nghệ - Thiết bị và Thương mại Đồng Nai năm 2024. Căn cứ vào các nhiệm vụ được phân công trên, yêu cầu các phòng, đơn vị có liên quan tổ chức thực hiện tốt các nội dung.

Giao Trung tâm Khoa học và Công nghệ chủ trì triển khai Kế hoạch này và phối hợp với các phòng tổ chức tốt sự kiện trên bảo đảm trang trọng, an toàn và tiết kiệm. Trong quá trình thực hiện, nếu phát sinh vướng mắc tổng hợp gửi Trung tâm Khoa học và Công nghệ báo cáo, tham mưu Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Các Phó Giám đốc Sở;
- Trung tâm TKC (chủ trì t/h);
- Phòng KH-TC, Kế toán trưởng;
- Lưu: VT, TKC.

TKCPhong-KehoachTechmart2024\06b.

GIÁM ĐỐC

Lại Thế Thông