

UBND TỈNH ĐỒNG NAI  
BTC CUỘC THI ỨNG DỤNG  
NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO VÀ GIẢI  
PHÁP SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG  
TIẾT KIỆM, HIỆU QUẢ VÀO SẢN  
XUẤT VÀ ĐỜI SỐNG”

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

Đồng Nai, ngày tháng năm 2021

Số: /QĐ-BTC UDNL

**QUYẾT ĐỊNH**

**Ban hành Thể lệ Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025**

**BAN TỔ CHỨC CUỘC THI “ỨNG DỤNG NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO VÀ GIẢI PHÁP SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG TIẾT KIỆM, HIỆU QUẢ VÀO SẢN XUẤT VÀ ĐỜI SỐNG”**

*Căn cứ Công văn số 1536/UBND-KGVX ngày 09 tháng 02 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc chủ trương tổ chức Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống”;*

*Căn cứ Công văn số 4642/UBND-KGVX ngày 05 tháng 5 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Đồng Nai về việc ban hành thể lệ Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025;*

*Căn cứ Quyết định số 2237/QĐ-UBND ngày 01 tháng 7 năm 2021 của Chủ tịch UBND tỉnh Đồng Nai về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025;*

*Căn cứ Quyết định số 2695/QĐ-UBND ngày 09 tháng 8 năm 2021 của Chủ tịch UBND tỉnh Đồng Nai về việc điều chỉnh nhân sự các tổ chức phối hợp liên ngành do Sở Khoa học và Công nghệ là cơ quan Thường trực.*

Xét đề nghị của Giám đốc Trung tâm Khoa học và Công nghệ, thuộc Sở Khoa học và Công nghệ.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Quyết định này Thể lệ Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025.

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Các thành viên Ban Tổ chức Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 3;
  - Bộ Khoa học và Công nghệ (b/c);
  - UBND Tỉnh (b/c);
  - Sở Tài chính;
  - Lưu: VT, TKC.
- TKC035\_Banhanhthete\_TKNL\20b

**TM. BAN TỔ CHỨC  
TRƯỞNG BAN**

**GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ  
Lại Thế Thông**

## **THỂ LỆ CUỘC THI**

**“Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số /QĐ-BTC ngày / /2021 của Ban Tổ chức Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025)

---

### **Điều 1. Mục đích và ý nghĩa**

Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai nhằm thúc đẩy tinh thần nghiên cứu khoa học, sáng kiến ứng dụng và tạo sân chơi để các tổ chức, cá nhân phát triển các sáng kiến, ý tưởng sáng tạo của mình thông qua các sản phẩm, mô hình ứng dụng và đề ra các giải pháp, mô hình sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả. Từ đó lựa chọn được những sáng kiến, ý tưởng, giải pháp... hiệu quả để có thể áp dụng vào thực tiễn phục vụ cộng đồng.

### **Điều 2. Đối tượng dự thi**

Mọi tổ chức, cá nhân trong và ngoài nước, không phân biệt lứa tuổi, thành phần, dân tộc, tôn giáo, nghề nghiệp... đều có quyền dự thi.

### **Điều 3. Sản phẩm dự thi**

1. Sáng kiến, ý tưởng hoặc cải tiến kỹ thuật về ứng dụng năng lượng tái tạo phục vụ sản xuất, đời sống, kinh tế - xã hội tỉnh Đồng Nai.
2. Ý tưởng, giải pháp về sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả trong tất cả các lĩnh vực như: công nghiệp, nông nghiệp, giao thông vận tải, trong gia đình, công sở, trong các tòa nhà... phục vụ sản xuất, đời sống, kinh tế - xã hội tỉnh Đồng Nai.

### **Điều 4. Hồ sơ và thời hạn đăng ký dự thi**

#### **1. Hồ sơ dự thi:**

Hồ sơ dự thi gồm 01 bộ, được trình bày bằng Tiếng Việt, không tẩy xóa, đánh máy trên khổ A4, bao gồm:

- a) Phiếu đăng ký dự thi (Mẫu\_01);
- b) Mô hình, video clips, hình ảnh, bản vẽ (nếu có)... để làm rõ nội dung dự thi.

**2. Thời gian đăng ký, khiếu nại, công bố kết quả và địa điểm tiếp nhận hồ sơ dự thi:**

a) Thời gian phát động và nhận hồ sơ dự thi từ ngày 01 tháng 04 đến 16h30 ngày 30 tháng 6 hàng năm.

b) Thời gian công bố kết quả: tháng 11 hàng năm.

c) Thời gian khiếu nại kết quả: trong vòng 05 ngày kể từ ngày công bố kết quả.

d) Thời gian trao giải: tháng 12 hàng năm.

đ) Nộp, nhận hồ sơ: Hồ sơ dự thi được gửi trực tiếp hoặc qua đường bưu điện. Thời gian được tính theo dấu bưu điện (đối với trường hợp gửi qua bưu điện), dấu văn bản đến Trung tâm Khoa học và Công nghệ (đối với trường hợp gửi trực tiếp) theo địa chỉ:

**Trung tâm Khoa học và Công nghệ**

Địa chỉ: 1597 đường Phạm Văn Thuận, P.Thống Nhất, TP.Biên Hòa, Đồng Nai.

Điện thoại: 0251.3825565, Fax: 0251.3817350

Email: [info@tkcdongnai.gov.vn](mailto:info@tkcdongnai.gov.vn)

e) Hồ sơ dự thi được tiếp nhận, xem xét, bảo mật thông tin cho tới ngày công bố kết quả Cuộc thi. Ban Tổ chức sẽ không trả lại hồ sơ dự thi.

**Điều 5. Yêu cầu đối với sản phẩm dự thi**

a) Sản phẩm dự thi phải có tính ứng dụng, tính khả thi, sáng tạo, khả năng nhân rộng và hiệu quả mang lại.

b) Sản phẩm chưa tham gia dự thi và đoạt giải tại bất kỳ cuộc thi nào khác.

c) Đảm bảo tính trung thực trong nghiên cứu khoa học; ứng dụng công nghệ không sao chép đề tài, công trình nghiên cứu của các tác giả khác.

d) Ưu tiên các sản phẩm có mô hình.

**Điều 6. Tiêu chí đánh giá**

- |   |          |
|---|----------|
| 1. Tính sáng tạo                          | 25 điểm. |
| 2. Tính ứng dụng                          | 20 điểm. |
| 3. Hiệu quả mang lại                      | 20 điểm. |
| 4. Khả năng nhân rộng                     | 20 điểm. |
| 5. Sản phẩm, video clip mô phỏng kèm theo | 10 điểm. |

6. Kỹ năng viết và trình bày

05 điểm.

### **Điều 7. Các vòng thi**

1. Vòng sơ tuyển: Hội đồng giám khảo tiến hành lựa chọn và thông báo các sản phẩm dự thi được tiếp tục vào vòng chung kết. Thời gian thông báo: từ tháng 8 đến tháng 9 hàng năm.

2. Vòng chung kết: từ tháng 10 đến tháng 11 hàng năm.

Các sản phẩm dự thi được chia thành 02 nhóm để chấm và trao giải cụ thể như sau:

- Nhóm 1: sáng kiến, ý tưởng hoặc cải tiến kỹ thuật về ứng dụng năng lượng tái tạo.

- Nhóm 2: Giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả.

### **Điều 8. Cơ cấu giải thưởng**

#### **Nhóm 1:**

- 01 giải Nhất trị giá 20.000.000 đồng cùng Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh.

- 02 giải Nhì trị giá 10.000.000 đồng cùng Giấy khen của Ban Tổ chức Cuộc thi.

- 03 giải Ba: mỗi giải 5.000.000 đồng cùng Giấy giấy khen của Ban Tổ chức Cuộc thi.

- 05 giải Khuyến khích: mỗi giải 2.000.000 đồng cùng Giấy khen của Ban Tổ chức Cuộc thi.

#### **Nhóm 2:**

- 01 giải Nhất trị giá 20.000.000 đồng cùng Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh.

- 02 giải Nhì trị giá 10.000.000 đồng cùng Giấy khen của Ban Tổ chức Cuộc thi.

- 03 giải Ba: mỗi giải 5.000.000 đồng cùng Giấy giấy khen của Ban Tổ chức Cuộc thi.

- 05 giải Khuyến khích: mỗi giải 2.000.000 đồng cùng Giấy khen của Ban Tổ chức Cuộc thi.

Trường hợp các tập thể, cá nhân tham dự và đạt giải cao ở nhiều nội dung, thì chỉ xét tặng 01 giải thưởng cho thành tích cao nhất.

### **3. Các giải thưởng khác do nhà tài trợ lựa chọn và trao giải (nếu có).**

Lưu ý: Ban Tổ chức cuộc thi được quyền ghi hình, chụp hình, ghi âm sản phẩm dự thi và phần thi của tác giả để sử dụng cho phần tin tức, tường thuật, cho các mục đích quảng bá chương trình, các chương trình truyền hình, bao gồm trên trang web hoặc dưới bất kỳ hình thức nào với yêu cầu không gây nguy hại đến quyền sở hữu trí tuệ.

### **Điều 9. Ban Tổ chức, Thường trực Ban Tổ chức, Tổ Thư ký, Hội đồng Giám khảo cuộc thi**

1. Ban Tổ chức Cuộc thi do Chủ tịch UBND tỉnh thành lập, Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ là Trưởng ban; lãnh đạo Sở Công thương Phó Trưởng Ban; đại diện lãnh đạo các đơn vị: Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai; Trung tâm Khoa học và Công nghệ Đồng Nai và các cơ quan, tổ chức liên quan là thành viên của Ban Tổ chức. Trưởng ban Tổ chức Cuộc thi được sử dụng con dấu của cơ quan công tác để điều hành các hoạt động của Ban Tổ chức Cuộc thi. Thành viên Ban Tổ chức hoạt động theo chế độ kiêm nhiệm.

2. Trung tâm Khoa học và Công nghệ thuộc Sở Khoa học và Công nghệ là Thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi; Thường trực Ban Tổ chức có trách nhiệm giúp Ban Tổ chức tổ chức thực hiện Cuộc thi; xây dựng dự thảo kế hoạch, nội dung, thể lệ cuộc thi, đề xuất Tổ Thư ký và các nội dung liên quan lấy ý kiến các thành viên Ban Tổ chức trước khi Trưởng Ban Tổ chức ban hành; xây dựng dự toán kinh phí và thực hiện thanh quyết toán theo quy định.

3. Tổ Thư ký là các thành viên thuộc Trung tâm Khoa học và Công nghệ; Tổ Thư ký do Trưởng Ban Tổ chức Cuộc thi quyết định thành lập; Tổ thư ký có nhiệm vụ giúp Ban Tổ chức triển khai các hoạt động của cuộc thi.

4. Hội đồng giám khảo do Trưởng Ban Tổ chức Cuộc thi quyết định, gồm đại diện lãnh đạo các sở, ban, ngành, các chuyên gia, các nhà khoa học... có nhiệm vụ giúp Ban Tổ chức xem xét, đánh giá các hồ sơ dự thi.

5. Thành viên Ban Tổ chức, Thường trực Ban Tổ chức, Tổ Thư ký và Hội đồng giám khảo cuộc thi và người thân không được dự thi.

#### **Điều 10. Quyền và trách nhiệm của người dự thi**

1. Các cá nhân, tổ chức dự thi phải tuân thủ Thể lệ cuộc thi, trong đó phải đảm bảo:

a) Sản phẩm dự thi không phải là đối tượng tranh chấp quyền sở hữu trí tuệ.

b) Trong thời gian diễn ra cuộc thi, đối tượng dự thi không được sử dụng sản phẩm tham gia cuộc thi này để tham dự bất kỳ cuộc thi nào khác.

2. Để rút khỏi cuộc thi, đối tượng dự thi phải thông báo với Ban tổ chức cuộc thi bằng văn bản trước thời gian hết hạn nộp bài dự thi 03 (ba) ngày.

3. Đối tượng dự thi tự chịu trách nhiệm thanh toán mọi chi phí hay các khoản nộp thuế liên quan đến giải thưởng theo quy định của pháp luật.

4. Giải thưởng sẽ được trao cho tổ chức, cá nhân dự thi đạt giải hoặc người được tổ chức, cá nhân đạt giải ủy quyền khi kết thúc cuộc thi.

5. Trong trường hợp việc tranh chấp quyền tác giả và quyền liên quan phát sinh sau khi sản phẩm dự thi đạt giải, đối tượng dự thi đó phải chịu hoàn toàn trách nhiệm trước pháp luật.

6. Các sản phẩm đoạt giải được Ban Tổ chức hướng dẫn đăng ký quyền sở hữu trí tuệ.

7. Hồ sơ dự thi không trả lại cho đối tượng tham gia dự thi.

#### **Điều 11. Tổ chức thực hiện**

Sở Khoa học và Công nghệ (Cơ quan chủ trì Cuộc thi) phối hợp với Sở Công thương, Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai, Đài Phát thanh và Truyền hình, Báo Đồng Nai, các huyện, thành phố thuộc tỉnh và các cơ quan, tổ chức liên quan tổ chức triển khai cuộc thi theo sự phân công của Ban Tổ chức Cuộc thi.

Thể lệ này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành. Trong quá trình tổ chức, Thể lệ Cuộc thi có thể được bổ sung từ Ban tổ chức để phù hợp với thực tiễn và thông báo kịp thời đến người dự thi./.

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

---

**PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ THI**

**Cuộc thi “Ứng dụng năng lượng tái tạo và giải pháp sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả vào sản xuất và đời sống” tỉnh Đồng Nai giai đoạn 2021-2025**

Kính gửi: Ban Tổ chức Cuộc thi

**I. Thông tin chung**

**1. Tác giả dự thi (Cá nhân, nhóm cá nhân)**

STT	Họ và tên	Năm sinh	Địa chỉ	Quốc tịch	Điện thoại, Email	Nghề nghiệp, đơn vị công tác, học tập (nếu có)	Ghi chú
1							
2							
3							

**Ghi chú:** Danh sách tác giả và các thành viên thỏa thuận về phần trăm (%) đóng góp của mỗi người và ủy quyền cho 01 người đứng ra làm đại diện dự thi nếu sản phẩm do nhóm tác giả tạo ra.

**2. Tác giả dự thi tổ chức/doanh nghiệp**

Tên tổ chức/doanh nghiệp	
Địa chỉ	
Năm thành lập	
Lĩnh vực sản xuất kinh doanh chính	
Điện thoại	
Website (nếu có)	
Email (nếu có)	

**+ Thông tin người đại diện của sản phẩm dự thi**

Họ và tên	
Năm sinh	
Chức vụ	



Địa chỉ	
Điện thoại	
Quốc tịch	
Email (nếu có)	

## II. Sản phẩm đăng ký dự thi

1. Tên sản phẩm: .....
2. Nhóm dự thi: .....
- .....
3. Giới thiệu sản phẩm:
  - 3.1. Giới thiệu chung: .....
  - .....
  - 3.2. Đặc điểm nổi bật, tính mới, tính sáng tạo: .....
  - .....
  - 3.3. Cơ chế hoạt động (Giải pháp thực hiện): .....
  - .....
  - 3.4. Hiệu quả kinh tế - xã hội: .....
  - .....
  - 3.5. Khả năng nhân rộng: .....
  - .....
  - 3.6. Nguồn kinh phí tạo ra sản phẩm: .....
  - .....
  - 3.7. Những khó khăn, vướng mắc: .....
  - .....
  - 3.8. Mong muốn, định hướng cho sản phẩm: .....
  - .....
  - 3.9. Bản vẽ, quy trình, mô hình, clip minh họa, địa chỉ áp dụng... (nếu có): .....
  - .....

## III. Điều lệ tham dự

(Cá nhân, nhóm cá nhân, tổ chức, doanh nghiệp) cam kết rằng sẽ chấp thuận những điều lệ tham dự được liệt kê dưới đây trong toàn bộ quá trình tham dự cuộc thi:

- a) Sản phẩm là bản quyền riêng của tôi (chúng tôi).

b) Tuân thủ thể lệ, điều khoản, quy tắc của Cuộc thi.

c) Ban Tổ chức được toàn quyền lưu trữ và sử dụng hình ảnh của chúng tôi cho mục đích quảng bá Cuộc thi trên các phương tiện thông tin đại chúng và Nhà tài trợ.

d) Sau khi kết thúc Cuộc thi, Ban Tổ chức có quyền sử dụng bài dự thi của chúng tôi như tài liệu phục vụ chương trình.

đ) Trường hợp vi phạm điều lệ:

- Chúng tôi hiểu và đồng ý tất cả quyết định từ phía Ban Tổ chức về việc tham dự Cuộc thi.

- Chúng tôi cam kết sẽ hoàn trả lại Ban Tổ chức toàn bộ giá trị giải thưởng đã được nhận.

*Đồng Nai, ngày.....tháng...năm.....*

**Tác giả/đại diện nhóm tác giả**

*(Ký và ghi rõ họ, tên)*