

Số: 436/STNMT-CCBVMT

Đồng Nai, ngày 25 tháng 6 năm 2022

V/v phát động cuộc thi mô hình, ý tưởng  
“Sáng tạo xanh” năm 2022

Kính gửi:

- Ban Thường trực UBMTTQ Việt Nam tỉnh; các tổ chức chính trị - xã hội, xã hội nghề nghiệp cấp tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành;
- Các Công ty Kinh doanh hạ tầng KCN;
- Phòng Tài nguyên và Môi trường các huyện, thành phố Long Khánh và thành phố Biên Hòa.

Nhằm nâng cao trong công tác bảo vệ môi trường đối với cộng đồng, doanh nghiệp; triển khai tuyên truyền, nhân rộng các mô hình để khuyến khích cộng đồng chung tay bảo vệ môi trường góp phần nâng cao hiệu quả trong công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh. Triển khai tuyên truyền sâu rộng đến các tầng lớp nhân dân về vai trò, ý thức của cộng đồng trong việc giữ gìn vệ sinh môi trường; khuyến khích khả năng sáng tạo để tuyển chọn các ý tưởng, mô hình “Sáng tạo xanh” có tính ứng dụng cao trong đời sống, sản xuất góp phần giảm thiểu ô nhiễm, cải thiện môi trường và tiết kiệm về tài nguyên thiên nhiên.

Ngày 29/4/2022, Sở Tài nguyên và môi trường ban hành Quyết định số 1106/QĐ-STNMT về việc phê duyệt Thiết kế kỹ thuật và dự toán kinh phí nhiệm vụ “Tổ chức hoạt động hưởng ứng các sự kiện, hoạt động về môi trường trên địa bàn tỉnh Đồng Nai”; trong đó, Sở Tài nguyên và Môi trường Đồng Nai có tổ chức cuộc thi ý tưởng, mô hình “Sáng tạo xanh” trên địa bàn Đồng Nai với tổng giá trị giải thưởng cuộc thi là 86.000.000 đồng; cụ thể như sau:

**1. Đối tượng tham gia dự thi:** dành cho các tổ chức, cá nhân thuộc các cơ sở sản xuất, Khu/cụm công nghiệp; tổ chức chính trị - xã hội, đoàn thể; tổ chức xã hội, nghề nghiệp, đơn vị sự nghiệp; các Sở, ban ngành; Khu/Tổ, ấp khu dân cư,... trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

**2. Nội dung sản phẩm tham gia dự thi:**

- Sản phẩm tham gia dự thi là các ý tưởng, mô hình hoạt động tại đơn vị, cộng đồng dân cư, các cơ sở sản xuất kinh doanh hoặc các sản phẩm kỹ thuật, máy móc thiết bị, phần mềm ứng dụng có hiệu quả trong công tác bảo vệ môi trường,... Trong đó, các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi sẽ tập trung vào các chủ đề chính như sau:

- + Tiết kiệm năng lượng, tiết kiệm tài nguyên;
- + Sản phẩm thân thiện với môi trường;



- + Sản phẩm liên quan đến hoạt động bảo tồn đa dạng sinh học;
- + Tái chế, tái sử dụng rác thải; phân loại chất thải tại nguồn;
- + Các giải pháp giảm thiểu ô nhiễm chất thải nhựa; xử lý rác thải, nước thải và khí thải;
- + Các giải pháp về mặt chính sách, giáo dục và quản lý môi trường;
- + Các mô hình, sáng kiến về bảo vệ môi trường tại khu dân cư, cơ sở sản xuất hoặc các công sở, trường học, bệnh viện,...
- + Ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động quản lý và bảo vệ môi trường.
- + Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế,...

Sản phẩm tham gia dự thi có thể thể hiện một hoặc kết hợp nhiều chủ đề đã nêu trên để tham gia dự thi. Các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi đạt giải sẽ được sử dụng rộng rãi trên các phương tiện truyền thông để tuyên truyền hoặc ứng dụng trong các hoạt động bảo vệ môi trường, giúp các tầng lớp nhân dân dễ dàng tiếp cận thông tin, từ đó ứng dụng để nâng cao trong nhận thức cộng đồng về bảo vệ môi trường.

### 3. Hồ sơ dự thi gửi về Ban Tổ chức

3.1 Đối với vòng sơ khảo: hồ sơ dự thi gồm 01 bản thuyết minh (*không quá 01 trang A<sub>4</sub>, có đầy đủ thông tin cá nhân/tổ chức,...*) liên quan đến ý tưởng bảo vệ môi trường; trong đó cần nêu rõ ý tưởng sáng tạo, cách sử dụng, vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng, hiệu quả kinh tế,... khi áp dụng và gửi về Phòng Truyền thông cộng đồng, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường (520, *Đông Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, Đồng Nai*; Email: [truyenthongcongdong@gmail.com](mailto:truyenthongcongdong@gmail.com)) **trước ngày 01/8/2022** để Ban Tổ chức chấm các ý tưởng.

3.2 Đối với vòng chung kết: những ý tưởng vượt qua vòng sơ khảo sẽ được Ban Tổ chức thông báo và đề nghị xây dựng ý tưởng thành các mô hình cụ thể, sau đó tác giả sẽ gửi các mô hình dự thi cho Ban Tổ chức **trước ngày 10/9/2022** theo địa chỉ: Phòng Truyền thông cộng đồng, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường (520 *đường Đông Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai*; *điện thoại: 0251.3829109*) để chấm xếp hạng các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi.

Các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi phải là các ý tưởng, sáng kiến, mô hình chưa đạt giải thưởng tại bất kỳ cuộc thi nào và đảm bảo không vi phạm bản quyền tác giả; nếu vi phạm, Ban Tổ chức có quyền từ chối chấm và trao giải (*trường hợp tác phẩm đạt giải bị phát hiện vi phạm bản quyền thì Ban Tổ chức sẽ thu hồi giải thưởng đã trao*).

*Đính kèm: Thẻ lệ cuộc thi các mô hình, ý tưởng “Sáng tạo xanh” năm 2022.*

Thông tin chi tiết về cuộc thi mô hình, ý tưởng “Sáng tạo xanh” được đăng tải tại website: <http://stnmt.dongnai.vn>; <http://tkttnmt.dongnai.gov.vn> và tại trang fanpage: <http://www.facebook.com/dongnaixanh> hoặc liên hệ bà Võ Thị Huỳnh Mai - Phòng Truyền thông cộng đồng, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường theo số điện thoại 0938014087.

Rất mong nhận được sự tham gia và phối hợp phát động cuộc thi của Quý đơn vị. Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
  - Các phòng, đơn vị thuộc Sở;
  - TTCNTT (đăng thông tin lên website, fanpage của Sở TN&MT);
  - TTKTTN&MT (thực hiện);
  - Lưu: VT, CCBVMT (50).
- D:\Mai\2022\TTKTTNMT\VBphatdongcuoethi



**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Trần Trọng Toàn**





**THẺ LỆ CUỘC THI**  
**CÁC MÔ HÌNH, Ý TƯỞNG “SÁNG TẠO XANH”**  
(đính kèm văn bản số 443/STNMT-CCBVMT ngày 23/6/2022  
của Sở Tài nguyên và Môi trường)

**I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU**

- Nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo vệ môi trường thông qua việc tổ chức cuộc thi các mô hình, ý tưởng “Sáng tạo xanh” về bảo vệ môi trường.
- Tuyển chọn các ý tưởng, mô hình hay, ý nghĩa, sáng tạo và có giá trị đối với công tác bảo vệ môi trường; đồng thời, triển khai tuyên truyền, nhân rộng các mô hình, ý tưởng “Sáng tạo xanh” để khuyến khích cộng đồng chung tay bảo vệ môi trường, góp phần nâng cao hiệu quả công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn. Triển khai tuyên truyền sâu rộng tới các tầng lớp nhân dân về vai trò, ý thức của mỗi người dân trong việc giữ gìn vệ sinh môi trường, ý tưởng bảo vệ môi trường. Khuyến khích khả năng sáng tạo nhằm tuyển chọn các mô hình, ý tưởng có tính ứng dụng cao trong đời sống, sản xuất góp phần giảm thiểu ô nhiễm môi trường, tiết kiệm tài nguyên thiên nhiên.
- Thông qua các mô hình, ý tưởng sáng tạo về bảo vệ môi trường giúp làm gia tăng mối quan tâm của các đối tượng về bảo vệ môi trường và phát triển bền vững, từng bước nâng cao nhận thức cộng đồng.

**II. THẺ LỆ CUỘC THI CÁC MÔ HÌNH, Ý TƯỞNG “SÁNG TẠO XANH”**

**1. Đối tượng tham gia dự thi:** dành cho các tổ chức, cá nhân thuộc các cơ sở sản xuất, Khu/cụm công nghiệp; tổ chức chính trị - xã hội, đoàn thể; tổ chức xã hội, nghề nghiệp, đơn vị sự nghiệp; các Sở, ban ngành; Khu/Tổ, ấp khu dân cư,... trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

**2. Nội dung sản phẩm tham gia dự thi:**

- Sản phẩm tham gia dự thi là các ý tưởng, mô hình hoạt động tại đơn vị, cộng đồng dân cư, các cơ sở sản xuất kinh doanh hoặc các sản phẩm kỹ thuật, máy móc thiết bị, phần mềm ứng dụng có hiệu quả trong công tác bảo vệ môi trường,... (không giới hạn trong số lượng sản phẩm tham gia dự thi). Trong đó, các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi sẽ tập trung vào các chủ đề như sau: *Tiết kiệm năng lượng, tiết kiệm tài nguyên; Sản phẩm thân thiện với môi trường; Sản phẩm liên quan đến hoạt động bảo tồn đa dạng sinh học; Tái chế, tái sử dụng rác thải; phân loại chất thải tại nguồn; Các giải pháp giảm thiểu ô nhiễm chất thải nhựa; xử lý rác thải, nước thải và khí thải; Các giải pháp về mặt chính sách, giáo dục và quản lý môi trường; Các mô hình, sáng kiến về bảo vệ môi trường tại khu dân cư, cơ sở sản xuất hoặc các công sở, trường học, bệnh viện,... Ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động quản lý và bảo vệ môi trường; Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế, ...*



Sản phẩm tham gia dự thi có thể thể hiện một hoặc kết hợp nhiều chủ đề nêu trên để tham gia dự thi. Các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi đạt giải sẽ được sử dụng rộng rãi trên các phương tiện truyền thông để tuyên truyền hoặc ứng dụng trong các hoạt động bảo vệ môi trường, giúp các tầng lớp nhân dân dễ dàng tiếp cận thông tin, qua đó ứng dụng để nâng cao trong nhận thức cộng đồng về bảo vệ môi trường.

### **3. Quy định về sản phẩm tham gia dự thi:**

#### **a. Quy định sản phẩm dự thi**

Sản phẩm tham gia dự thi phải đảm bảo tính chính xác của thông tin và có đầy đủ các nội dung như sau:

- Sản phẩm tham gia dự thi là các ý tưởng, sáng kiến, mô hình chưa đạt giải thưởng tại bất kỳ cuộc thi nào và phải đảm bảo không vi phạm bản quyền tác giả; nếu vi phạm, Ban Tổ chức có quyền từ chối chấm và trao giải (*trường hợp tác phẩm đạt giải bị phát hiện vi phạm bản quyền thì Ban Tổ chức sẽ thu hồi giải thưởng đã trao*).

- Sản phẩm tham gia dự thi sẽ được thực hiện và tổ chức chấm theo 02 vòng:

+ Vòng sơ khảo: hồ sơ dự thi gồm 01 bản thuyết minh (*không quá 01 trang A4, có đầy đủ thông tin cá nhân/tổ chức, ...*) liên quan đến ý tưởng bảo vệ môi trường; trong đó, cần nêu rõ ý tưởng sáng tạo, cách sử dụng, vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng, hiệu quả kinh tế, ... khi áp dụng.

+ Vòng chung kết: những ý tưởng vượt qua vòng sơ khảo sẽ được Ban Tổ chức thông báo và đề nghị xây dựng ý tưởng thành các “mô hình” cụ thể, sau đó tác giả sẽ gửi các mô hình dự thi cho Ban Tổ chức để chấm xếp hạng các mô hình - ý tưởng tham gia dự thi.

- Các sản phẩm tham gia dự thi và đạt giải sẽ được Ban Tổ chức toàn quyền sử dụng trong công tác tuyên truyền về bảo vệ môi trường, phục vụ cộng đồng và không vì mục đích kinh doanh.

#### **b. Tiêu chí chấm sản phẩm dự thi**

- Ý tưởng: các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi cuộc thi “Sáng tạo xanh” phải có tính mới, tính sáng tạo (*khuyến khích các ý tưởng, mô hình tham gia dự thi thể hiện bằng các hình ảnh hoặc phim phóng sự, phim hoạt hình khi tham gia dự thi*).

- Tính ứng dụng: có khả năng áp dụng thực tiễn và mang lại hiệu quả.

- Kinh tế: các ý tưởng, mô hình áp dụng có giá thành rẻ, kỹ thuật đơn giản, định hướng dễ dàng, sử dụng nguyên vật liệu có sẵn trong nước để thực hiện (*khuyến khích việc sử dụng các phế liệu trong sinh hoạt gia đình, học tập, trường lớp, sản xuất, ... để hình thành các mô hình, sản phẩm*).

#### **c. Thời gian tổ chức phát động cuộc thi và chấm thi**



- Thời gian phát động cuộc thi: bắt đầu từ tháng 6/2022 đến tháng 8/2022
- Thời gian chấm ý tưởng - Vòng sơ khảo: trước ngày 10/8/2022
- Thời gian chấm mô hình: trước ngày 15/9/2022
- Thời gian chấm vòng chung kết, công bố và trao giải thưởng: thực hiện trong tháng 9/2022.

*d. Quy định sản phẩm và thời gian gửi sản phẩm dự thi*

- Đối với vòng sơ khảo: hồ sơ dự thi gồm 01 bản thuyết minh (không quá 01 trang A<sub>4</sub>, có đầy đủ thông tin cá nhân/tổ chức: họ tên, địa chỉ, ngày tháng năm sinh, số CMND/CCCD, số điện thoại liên lạc; đối với Nhóm tác giả phải kèm các thông tin: tên nhóm, địa chỉ, điện thoại liên hệ người đại diện nhóm) liên quan đến ý tưởng bảo vệ môi trường; trong đó cần nêu rõ ý tưởng sáng tạo, cách sử dụng, vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng, hiệu quả kinh tế,... khi áp dụng và gửi về gửi trực tiếp về địa chỉ Email: [truyenthongcongdong@gmail.com](mailto:truyenthongcongdong@gmail.com) trước ngày 01/8/2022 để Ban Tổ chức chấm các ý tưởng.

Thông tin Email gửi đề nghị ghi rõ:

+ Tiêu đề Email: Tác phẩm tham dự Cuộc thi các mô hình, ý tưởng “Sáng tạo xanh” năm 2022

+ Nội dung email:

✓ Mô tả ngắn (khoảng 1 đến 3 dòng) về nội dung sản phẩm tham gia dự thi.

✓ Họ tên người dự thi:

✓ Địa chỉ:

✓ Số điện thoại liên hệ:

- Đối với vòng chung kết: các ý tưởng vượt qua vòng sơ khảo sẽ được Ban Tổ chức thông báo và đề nghị xây dựng ý tưởng thành các mô hình cụ thể, sau đó tác giả sẽ gửi các mô hình dự thi cho Ban Tổ chức trước ngày 10/9/2022 theo địa chỉ: Phòng Truyền thông cộng đồng, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường (520 đường Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai; điện thoại: 0251.3829109) để chấm xếp hạng các mô hình - ý tưởng dự thi.

**4. Tác phẩm dự thi không đạt yêu cầu:** sản phẩm tham gia dự thi phải chưa đạt giải ở bất kỳ cuộc thi nào liên quan và phải đảm bảo không vi phạm bản quyền tác giả; nếu vi phạm, Ban Tổ chức có quyền từ chối chấm và trao giải (trong trường hợp tác phẩm đạt giải bị phát hiện vi phạm bản quyền thì Ban Tổ chức sẽ thu hồi giải thưởng đã trao).

### III. QUYỀN TÁC GIẢ VÀ SỬ DỤNG TÁC PHẨM

#### 1. Trách nhiệm của Ban Tổ chức



- Thành viên Ban Tổ chức (Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường) có trách nhiệm tiếp nhận, sàng lọc các sản phẩm tham gia dự thi theo đúng quy định, thể lệ cuộc thi để chọn chắm.

+ Đối với các Tác giả/Nhóm tác giả có các sản phẩm tham gia dự thi đạt giải, Ban Tổ chức sẽ thực hiện thông báo cho tác giả qua điện thoại, email hoặc địa chỉ của Tác giả/Nhóm tác giả cung cấp khi tham gia dự thi. Nếu Tác giả/Nhóm tác giả tham gia dự thi và đạt giải nhưng không có điều kiện trực tiếp nhận giải thưởng thì Ban Tổ chức sẽ gửi giải thưởng qua đường Bưu điện.

## **2. Trách nhiệm của Tác giả/Nhóm tác**

- Tác giả/Nhóm tác giả phải chấp hành nghiêm các điều kiện và thể lệ cuộc thi do Ban Tổ chức quy định, các tác phẩm dự thi không được sao chép hoặc lấy ý tưởng của cá nhân hoặc của các tổ chức khác để tham gia dự thi.

+ Tác giả/Nhóm tác giả có sản phẩm dự thi hoàn toàn chịu trách nhiệm về vấn đề bản quyền của tác phẩm dự thi.

+ Đối với Tác giả/Nhóm tác giả tham gia dự thi không phải là công dân Việt Nam nhưng đang học tập, sinh sống và làm việc trên địa bàn tỉnh Đồng Nai đề nghị ghi rõ địa chỉ nơi cư trú, làm việc hoặc học tập trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

## **IV. THÀNH PHẦN BAN GIÁM KHẢO**

- Hội đồng Giám khảo là các nhà chuyên môn có trình độ và uy tín nghề nghiệp thuộc các đơn vị như sau: Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Khoa học và Công nghệ, Tỉnh đoàn Đồng Nai, Sở Giáo dục và Đào tạo, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật, Sở Công thương và Chuyên gia về lĩnh vực môi trường.

- Hội đồng Giám khảo sẽ căn cứ vào các tiêu chí chấm giải để chấm các tác phẩm theo quy định của Ban Tổ chức.

## **V. VỀ CƠ CẤU VÀ GIÁ TRỊ GIẢI THƯỞNG**

1. Về cơ cấu giải thưởng: cuộc thi có cơ cấu giải thưởng gồm 01 Giải nhất, 01 Giải nhì, 02 Giải ba và 03 giải khuyến khích.

2. Ban Tổ chức sẽ trao các giải Nhất, Nhì, Ba và Khuyến khích (bằng tiền mặt) cho các sản phẩm đạt giải với giá trị giải thưởng như sau:

- 01 Giải nhất (bằng tiền mặt) trị giá: 10.000.000 đồng.
- 01 Giải nhì (bằng tiền mặt) trị giá mỗi giải: 7.000.000 đồng.
- 02 Giải ba (bằng tiền mặt) trị giá mỗi giải: 5.000.000 đồng.
- 03 Giải khuyến khích (bằng tiền mặt) trị giá mỗi giải: 3.000.000 đồng.

*(Mức giải thưởng của cuộc thi còn có thể điều chỉnh tăng từ nguồn xã hội hóa, nếu có).*

3. Quy định khi nhận giải

- Tác giả có sản phẩm tham gia dự thi đạt giải, Ban Tổ chức sẽ thông báo bằng điện thoại hoặc gửi thông báo qua địa chỉ do tác giả cung cấp. Các tác giả ở xa không có điều kiện trực tiếp đến nhận giải thưởng, Ban Tổ chức sẽ gửi giải thưởng qua đường bưu điện.

- Tác giả đến nhận giải thưởng đề nghị mang theo CMND/CCCD hoặc giấy giới thiệu hoặc các giấy tờ liên quan để đối chiếu thông tin.

## VI. NƠI NHẬN TÁC PHẨM DỰ THI

- Các sản phẩm (ý tưởng, mô hình) tham gia dự thi đề nghị gửi về: Phòng Truyền thông cộng đồng, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường (520, Đồng Khởi, phường Tân Hiệp, thành phố Biên Hòa, Đồng Nai; Email: [truyenthongcongdong@gmail.com](mailto:truyenthongcongdong@gmail.com)).

- Thông tin chi tiết về cuộc thi mô hình, ý tưởng “Sáng tạo xanh” được đăng tải tại website: <http://stnmt.dongnai.vn>; <http://ttktnmt.dongnai.gov.vn> và tại trang fanpage: <http://www.facebook.com/dongnaixanh> hoặc liên hệ bà Võ Thị Huỳnh Mai - Phòng Truyền thông cộng đồng, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường theo số điện thoại 0938.014087./.