

Số: 110/TTTT-DVSK

V/v mời tham gia Cuộc thi Giải pháp xanh  
hướng tới nền kinh tế tuần hoàn, phát triển  
bền vững

Hà Nội, ngày 04 tháng 4 năm 2024

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GTVT

CÔNG VĂN ĐIỂN

Số: 335

Ngày 03 tháng 4 năm 2024

Kính gửi: Trường Đại học Công nghệ Giao thông Vận tải

Năm 2023, Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường - Bộ Tài nguyên và Môi trường phát động tổ chức Cuộc thi “Giải pháp xanh hướng tới nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững” trên quy mô toàn quốc nhằm lan tỏa và tôn vinh những kinh nghiệm, ý tưởng, sáng kiến, mô hình hữu ích trong giảm thiểu và xử lý chất thải, đặc biệt là chất thải nhựa.

Để nâng cao ý thức và trách nhiệm, phát huy khả năng sáng tạo của cộng đồng trong sinh hoạt và sản xuất nhằm giảm thiểu, quản lý và xử lý hiệu quả chất thải nhựa, góp phần thúc đẩy nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững; Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường, Bộ Tài nguyên và Môi trường trân trọng phát động và đề nghị các tập thể và cá nhân tích cực hưởng ứng, gửi các sáng kiến và mô hình tham gia Cuộc thi.

Nhằm thu nhận và tổng hợp được nhiều sáng kiến, mô hình có hiệu quả, Ban tổ chức gia hạn thời gian nhận hồ sơ dự thi đến hết ngày 30 tháng 6 năm 2024. Thời gian trao giải dự kiến vào Quý IV năm 2024 tại Thành phố Đà Nẵng. Hồ sơ dự thi gửi về: Trung tâm Dịch vụ và Tổ chức sự kiện - Tầng 5, Tòa nhà Báo Tài nguyên và Môi trường, đường Dương Đình Nghệ, phường Yên Hòa, quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội hoặc nộp trực tiếp tại đường link: <https://s.net.vn/EHt1> hoặc quét mã QR Code:



Thông tin về Cuộc thi được đăng tải trên website Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường theo địa chỉ: <https://tainguyenvaimoiuong.gov.vn> hoặc liên hệ: Bà Trịnh Thị Thảo Ly, điện thoại: 034.3531.492; Ông Phan Tuấn Anh, điện thoại: 038.6138.862 hoặc gửi email tới địa chỉ: [cuocthigiaiphapxanh2023@gmail.com](mailto:cuocthigiaiphapxanh2023@gmail.com)

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Giám đốc Nguyễn Việt Dũng (để báo cáo);
- Lưu: VT, DVSK.200.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Minh Lý



**THẺ LỆ CUỘC THI**  
**Giải pháp xanh hướng tới nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững**  
**(Bản điều chỉnh)**

*(Ban hành theo Quyết định số 46 /QĐ-TTTT ngày 04 tháng 4 năm 2024  
của Giám đốc Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường)*

**ĐIỀU 1. MỤC ĐÍCH, Ý NGHĨA**

Cuộc thi “Giải pháp xanh hướng tới nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững” do Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường - Bộ Tài nguyên và Môi trường tổ chức quy mô trên toàn quốc với mục đích tìm kiếm các giải pháp, sáng kiến, công nghệ trong sản xuất; các mô hình nhằm giảm thiểu chất thải đặc biệt là rác thải nhựa, góp phần thúc đẩy nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững.

**ĐIỀU 2. ĐỐI TƯỢNG DỰ THI**

Đối tượng của Cuộc thi bao gồm tất cả các cá nhân và tập thể trên toàn quốc có các sáng kiến, giải pháp và mô hình giảm thiểu và xử lý chất thải rắn hiệu quả. Trong đó:

- Cá nhân: Là công dân Việt Nam có năng lực hành vi dân sự, không trong thời gian bị tạm giam hoặc thi hành án theo quy định của pháp luật đang sinh sống trong lãnh thổ Việt Nam.

- Tập thể: gồm các đơn vị quản lý nhà nước các cấp, đơn vị sự nghiệp công lập, doanh nghiệp, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp, các tổ chức phi chính phủ, các nhóm dân cư sinh sống và hoạt động hợp pháp trong lãnh thổ Việt Nam.

**Lưu ý:** Thành viên Ban Tổ chức và Ban Giám khảo cuộc thi không được gửi hồ sơ tham gia dự thi.

**ĐIỀU 3. NỘI DUNG DỰ THI**

1. Các giải pháp, sáng kiến, ý tưởng nhằm giảm thiểu chất thải, đặc biệt là chất thải nhựa trong sinh hoạt và sản xuất.

2. Các mô hình, công nghệ nhằm giảm thiểu chất thải, đặc biệt là chất thải nhựa; góp phần thúc đẩy nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững.

**ĐIỀU 4. QUY ĐỊNH VỀ HỒ SƠ DỰ THI**

- Hồ sơ dự thi không vi phạm bản quyền dưới mọi hình thức, chủ sở hữu/tác giả chịu trách nhiệm về quyền tác giả. Ban Tổ chức không giải quyết các trường hợp tranh chấp quyền tác giả.



- Trường hợp nhiều tác giả cùng thực hiện một sáng kiến, nếu đoạt giải thưởng sẽ trao cho đại diện Nhóm tác giả.

- Hồ sơ dự thi phải thể hiện được tính mới, tính sáng tạo, có tính ứng dụng cao trong thực tiễn.

- Các mô hình gửi dự thi (nếu có) được làm từ các nguyên vật liệu có sẵn trong nước, khuyến khích mô hình được tái sử dụng hoặc tái chế từ các phế liệu trong sản xuất, sinh hoạt tại hộ gia đình, trường học, cơ quan, nhà máy,...

- Ngoài mô hình thực tế gửi dự thi, khuyến khích tác giả thể hiện bằng hình ảnh hoặc xây dựng các video clip để mô tả chi tiết và cụ thể hơn về sản phẩm.

## **ĐIỀU 5. THỦ TỤC ĐĂNG KÝ DỰ THI**

### **1. Hồ sơ dự thi**

- 01 Bản đăng ký tham dự cuộc thi của cá nhân/nhóm cá nhân, tập thể và cộng đồng (theo mẫu đính kèm) trong đó cung cấp đầy đủ và chính xác các thông tin liên quan.

- 02 ảnh (cỡ 4x6 cm) của cá nhân hoặc các thành viên của nhóm cá nhân, biểu tượng (logo) của tập thể (nếu có).

- Ảnh (chụp bằng điện thoại hoặc máy ảnh) chất lượng tốt, rõ nét, mô tả về quá trình thực hiện và hiệu quả của sáng kiến/giải pháp/mô hình.

- 01 USB chứa video (quay bằng điện thoại hoặc máy quay) về sáng kiến/giải pháp/mô hình, bao gồm mô tả chi tiết về sáng kiến/giải pháp/mô hình, quá trình thực hiện và hiệu quả của nó (nếu có).

- Ban tổ chức không gửi lại hồ sơ dự thi.

### **2. Thời gian và địa chỉ nhận hồ sơ dự thi**

- Thời gian nhận hồ sơ dự thi: Đến hết ngày 30 tháng 6 năm 2024 (tính theo dấu bưu điện).

- Địa chỉ nhận hồ sơ dự thi: Trung tâm Dịch vụ và Tổ chức sự kiện, Tầng 5, Tòa nhà Báo Tài nguyên và Môi trường, đường Dương Đình Nghệ, phường Yên Hòa, quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội; hoặc nộp trực tiếp tại đường link: <https://s.net.vn/EHt1>; hoặc quét mã QR:



- Mọi thắc mắc liên quan đến cuộc thi vui lòng liên hệ: Bà Trịnh Thị Thảo Ly, điện thoại: 034.3531.492 hoặc Ông Phan Tuấn Anh, điện thoại: 038.6138.862 hoặc gửi email tới địa chỉ: [cuocthigiaiphapxanh2023@gmail.com](mailto:cuocthigiaiphapxanh2023@gmail.com).

## **ĐIỀU 6. HỘI ĐỒNG GIÁM KHẢO**

- Hội đồng giám khảo cuộc thi do Giám đốc Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường quyết định thành lập.



- Số lượng Hội đồng giám khảo không quá 07 người, gồm các thành viên có chuyên môn trong lĩnh vực quản lý môi trường, xử lý chất thải, phát triển bền vững, báo chí - truyền thông,... thuộc các cơ quan, đơn vị ở Trung ương.

- Hội đồng giám khảo đánh giá hồ sơ qua 2 vòng: Vòng sơ khảo và Vòng chung khảo. Kết quả sau chấm Vòng chung khảo được xem xét đề xuất trao giải thưởng.

## **ĐIỀU 7. THANG ĐIỂM VÀ PHƯƠNG THỨC CHẤM ĐIỂM**

- Các hồ sơ được chấm theo thang điểm 100. Cụ thể như sau:

1. Tính sáng tạo: Từ 0 đến 15 điểm
2. Tính hiệu quả về kinh tế, xã hội: Từ 0 đến 20 điểm
3. Tính khả thi: Từ 0 đến 25 điểm
4. Khả năng áp dụng, nhân rộng: Từ 0 đến 25 điểm
5. Thuyết minh ý tưởng rõ ràng, tư liệu phong phú: Từ 0 đến 15 điểm

- Tại Vòng sơ khảo, từng thành viên Hội đồng xem xét tất cả các hồ sơ và cho điểm độc lập, sau đó tổng hợp điểm của tất cả các thành viên để tính điểm trung bình. Các hồ sơ có điểm trung bình từ 60 điểm trở lên được đưa vào chấm tiếp Vòng chung khảo.

- Tại Vòng chung khảo, thành viên Hội đồng xem xét lại tất cả các hồ sơ có điểm số trung bình từ 60 điểm trở lên, thống nhất cho điểm dựa trên cơ sở các thành viên cùng họp bàn đánh giá, sau đó lập, tổng hợp danh sách các hồ sơ có điểm bình quân từ cao xuống thấp trình Ban Tổ chức xem xét, quyết định trao giải thưởng.

## **ĐIỀU 8. GIẢI THƯỞNG**

### **1. Cơ cấu giải thưởng**

Dự kiến có 20 Giải thưởng bao gồm:

- 02 Giải Nhất
- 04 Giải Nhì
- 06 Giải Ba
- 08 Giải Khuyến khích

Căn cứ vào số lượng thực tế số lượng hồ sơ dự thi và kết quả chấm giải của Hội đồng giám khảo, Ban tổ chức sẽ tăng hoặc giảm số lượng giải thưởng so với dự kiến.

### **2. Giá trị giải thưởng**



- Giải Nhất: 15.000.000 đồng.
- Giải Nhì: 8.000.000 đồng.
- Giải Ba: 5.000.000 đồng.
- Giải Khuyến khích: 2.000.000 đồng

Ngoài tiền thưởng, hồ sơ đạt giải được nhận Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức cuộc thi.

### **3. Tổng kết trao giải thưởng**

- Lễ trao giải dự kiến vào Quý IV năm 2024 hoặc thời gian phù hợp.

Thông tin về Cuộc thi được đăng tải trên Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường: <https://tainguyenmoitruong.gov.vn/> và các kênh truyền thông khác.

## **ĐIỀU 9. QUYỀN VÀ TRÁCH NHIỆM CỦA CÁC BÊN**

### **1. Quyền và trách nhiệm của cá nhân, tổ chức dự thi**

- Các cá nhân, tổ chức gửi hồ sơ dự thi được hiểu đã chấp thuận mọi quy định trong thể lệ cuộc thi. Người dự thi chịu trách nhiệm về quyền tác giả và quyền liên quan theo quy định của pháp luật Việt Nam.

- Hồ sơ gửi dự thi không là đối tượng tranh chấp bản quyền tác giả. Trong trường hợp có tranh chấp bản quyền tác giả phát sinh sau khi hồ sơ dự thi đạt giải được công bố, tác giả phải chịu hoàn toàn trách nhiệm trước pháp luật.

- Trong trường hợp đã nộp hồ sơ dự thi nhưng muốn rút khỏi cuộc thi, tác giả phải gửi thông báo đến Ban Tổ chức bằng văn bản trước thời điểm hết hạn nộp hồ sơ dự thi.

- Sau Lễ trao giải, giải thưởng sẽ được chuyển trực tiếp đến tác giả đạt giải dựa trên thông tin tác giả đã cung cấp cho Ban Tổ chức.

### **2. Quyền sở hữu đối với hồ sơ đạt giải**

- Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường có quyền sử dụng toàn bộ nội dung và tài liệu của hồ sơ mà các tác giả gửi tham gia cuộc thi cho các mục đích tuyên truyền mà không cần xin phép hay trả phí cho cá nhân hoặc tập thể đạt giải.

- Ban Tổ chức không chịu trách nhiệm về những tranh chấp quyền tác giả và quyền liên quan. Nếu phát hiện hồ sơ đạt giải vi phạm bản quyền, Ban Tổ chức có quyền thu hồi giải thưởng và giấy chứng nhận của cá nhân, tổ chức dự thi./.



Phụ lục:

**BẢN ĐĂNG KÝ THAM DỰ CUỘC THI**  
**Giải pháp xanh hướng tới nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững**

**I. THÔNG TIN DỰ THI**

**1. Tập thể:** .....

- Đại diện: .....

- Chức danh: .....

- Số CMND/CCCD: .....

- Địa chỉ liên hệ: .....

- Điện thoại: ..... Email: .....

**2. Cá nhân:** .....

- Chức danh: .....

- Nghề nghiệp: .....

- Số CMND/CCCD: .....

- Địa chỉ liên hệ: .....

- Điện thoại: ..... Email: .....

**II. THÔNG TIN VỀ SÁNG KIẾN DỰ THI**

**1. Tên ý tưởng, sáng kiến:** .....

**2. Mô tả, tóm tắt ý tưởng (Không quá 500 từ):** .....

- Đưa ra vấn đề, đề xuất ý tưởng, điểm nổi bật.

- Cách thức hoạt động, vận hành.

- Đánh giá hiệu quả của sáng kiến, khả năng áp dụng, hiệu quả kinh tế,...

- Đánh giá những hạn chế của sáng kiến.

- Bài học kinh nghiệm (nếu có).

Tôi (chúng tôi) đăng ký tham gia cuộc thi, cam đoan thực hiện đúng Thẻ lệ và chịu trách nhiệm trước pháp luật về quyền tác giả tác phẩm tham dự Cuộc thi ***“Giải pháp xanh hướng tới nền kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững”***./.

....., ngày ..... tháng..... năm .....

**Tập thể/cá nhân đăng ký**