

Số: 10 /QĐ-BTC

Ninh Thuận, ngày 17 tháng 01 năm 2019

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc ban hành **Thể lệ Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019.**

**BAN TỔ CHỨC CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN,  
NHI ĐỒNG TỈNH NINH THUẬN LẦN THỨ 13 NĂM 2019**

Căn cứ công văn số 800/LHHVN-VIFOTEC ngày 16/11/2018 của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam về việc triển khai Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc năm 2019;

Căn cứ công văn số 5815/UBND – KTN ngày 02/12/2014 của UBND tỉnh Ninh Thuận về việc đồng ý chủ trương tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn tỉnh hàng năm;

Căn cứ Quyết định số 07/QĐ-UBND ngày 04/01/2019 của Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Thuận về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019;

Xét đề nghị của Thường trực Ban tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Ban hành kèm theo Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019, gồm 12 Điều.

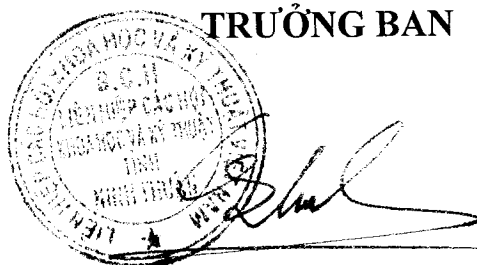
**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Các Ông, Bà trong Ban tổ chức Cuộc thi và các tổ chức, cá nhân tham gia dự thi chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT.

**TRƯỞNG BAN**



**Lê Kim Hùng**  
**KIỂM CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP CÁC HỘI KH&KT**

**THỂ LỆ**  
**CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN NHI ĐỒNG**  
**TỈNH NINH THUẬN LẦN THỨ 13 NĂM 2019**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 17/QĐ-BTC, ngày 17/01/2019 của Trưởng  
ban tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Ninh Thuận  
lần thứ 13 năm 2019)*

**Điều 1. Mục đích, ý nghĩa**

Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019 nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của thanh thiếu niên nhi đồng toàn tỉnh; đồng thời hướng các hoạt động của tuổi trẻ vào các công việc hữu ích cho xã hội, giúp các em trao đổi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng ước mơ của các em trở thành nhà sáng chế trong tương lai.

Cuộc thi là một hoạt động thể hiện tinh thần sáng tạo và vai trò xung kích tiến quân vào khoa học và công nghệ của tuổi trẻ tỉnh nhà.

Thông qua Cuộc thi nhằm phát hiện, bồi dưỡng và tạo điều kiện cho những tài năng trẻ tỉnh nhà phát triển ý tưởng, sản phẩm, đề tài sáng tạo của mình. Chọn lựa những sản phẩm, đề tài tiêu biểu tham dự Cuộc thi sáng tạo Thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc lần thứ 15 năm 2019.

**Điều 2. Thành lập Ban tổ chức và Tổ Thư ký**

1. Ban tổ chức: Thành lập theo Quyết định số 07/QĐ-UBND ngày 04/01/2019 của UBND tỉnh Ninh Thuận về việc thành lập Ban tổ chức Cuộc thi Sáng tạo TTNND tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019.

2. Tổ Thư ký: Thành lập theo Quyết định số 06/QĐ-BTC ngày 08/01/2019 của Trưởng Ban tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019 về việc thành lập Tổ thư ký Cuộc thi TTNND tỉnh Ninh Thuận lần thứ 13 năm 2019.

**Điều 3. Lĩnh vực dự thi.**

Các mô hình, sản phẩm dự thi thuộc các lĩnh vực sau đây:

1. Đồ dùng dành cho học tập;
2. Phần mềm tin học;
3. Sản phẩm thân thiện với môi trường;
4. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em;

5. Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế.

#### **Điều 4. Đối tượng tham gia dự thi.**

Tất cả các thanh thiếu niên nhi đồng trong địa bàn tỉnh Ninh Thuận từ 6 tuổi đến 19 tuổi đều có quyền tham gia dự thi (các em có ngày sinh từ 31/7/2000 đến 31/7/2013).

Khuyến khích các em nhỏ tuổi, các em ở miền núi, dân tộc ít người tham gia.

#### **Điều 5. Yêu cầu và tiêu chuẩn đánh giá đề tài/giải pháp dự thi.**

1. Các mô hình, sản phẩm dự thi phải có tính mới, tính sáng tạo, không sao chép, có khả năng áp dụng vào thực tế.

2. Đề tài/giải pháp dự thi yêu cầu phải có mô hình. Mô hình, sản phẩm dự thi phải được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi.

3. Mô hình, sản phẩm dự thi được làm từ vật liệu, nguyên liệu sẵn có và không nguy hại, khuyến khích sử dụng các phế liệu trong sinh hoạt gia đình, học tập, trường lớp, sản xuất để làm ra vật dụng, các mô hình hữu ích, dụng cụ đa năng, các thiết bị máy móc, robot, thiết bị tự động hóa, mô hình thông minh, sản phẩm tin học, phần mềm điều khiển trong các lĩnh vực được nêu tại Điều 4 của Thể lệ này;

Không được sử dụng các vật tư là rác thải y tế, vật liệu có thể gây nguy hiểm tới sức khỏe cộng đồng, môi trường.

4. Mô hình, sản phẩm bắt buộc phải có một bản thuyết minh, hình ảnh kèm theo. Bản thuyết minh phải nêu rõ ý tưởng sáng tạo, cách sử dụng, vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng.

5. Mô hình, sản phẩm có kích thước không quá 0,5m x 0,5m x 0,5m và nặng dưới 10 kg thì gửi cho Ban tổ chức, nếu kích thước mô hình, sản phẩm lớn hơn 0,5m x 0,5m x 0,5m và nặng hơn 10 kg được gửi bằng video clip (video clip phải thể hiện rõ quá trình lắp ráp, vận hành của sản phẩm).

#### **Điều 6. Yêu cầu đối với người dự thi**

1. Người dự thi phải nằm trong độ tuổi quy định tại Điều 4 của Thể lệ này.

2. Người dự thi có thể thi theo cá nhân hoặc theo nhóm, tập thể (trường hợp có nhiều tác giả tham gia, chỉ được ghi trong phiếu dự thi tối đa 05 tác giả đầu tiên có tỷ lệ % đóng góp nhiều nhất).

3. Người dự thi có quyền nhờ sự giúp đỡ của người khác làm sản phẩm theo đúng ý tưởng sáng tạo của mình (trừ lĩnh vực phần mềm tin học).

4. Người dự thi phải làm phiếu tham dự Cuộc thi (theo mẫu).

5. Người dự thi có thể tham gia nhiều đề tài/giải pháp dự thi.

#### **Điều 7. Hồ sơ dự thi.**

Mỗi đề tài/giải pháp dự thi phải làm 02 bộ hồ sơ; mỗi bộ gồm có:

1. Phiếu đăng ký tham dự Cuộc thi theo mẫu quy định của Ban tổ chức.

2. Mô hình, sản phẩm dự thi. Đối với lĩnh vực phần mềm tin học phải gửi kèm theo mã nguồn, chương trình cài đặt và hướng dẫn.

3. Bản thuyết minh đề tài/giải pháp dự thi, cần trình bày rõ ràng, không tẩy xóa theo nội dung ghi tại điểm 4 Điều 6.

4. Ảnh: Mỗi tác giả gửi 02 ảnh (4cm x 6cm), ghi rõ họ, tên ở mặt sau tấm ảnh.

5. Bản sao giấy khai sinh hoặc Chứng minh nhân dân của người dự thi.

### **Điều 8. Thời gian tổ chức**

- Thời gian: Từ tháng 01/2019 đến tháng 6/2019;

- Phát động Cuộc thi: Tháng 01/2019;

- Đăng ký và nộp hồ sơ dự thi: Từ ngày phát động Cuộc thi đến hết ngày 15/5/2019 (tính theo dấu bưu điện);

- Tổ chức Tổng kết và trao giải: Tháng 6/2019.

### **Điều 9. Địa điểm nộp hồ sơ dự thi**

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Ninh Thuận

Số 34, đường 16 tháng 4, thành phố Phan Rang – Chàm, tỉnh Ninh Thuận

Điện thoại: 02593.825568; Fax: 02593.822726. Email: lhhninhthuan@gmail.com

Hồ sơ dự thi sẽ không trả lại. Riêng sản phẩm hoặc mô hình sẽ trả lại sau khi Cuộc thi kết thúc nếu người dự thi có yêu cầu.

### **Điều 10. Giải thưởng**

- **Giải đặc biệt:** Tiền thưởng 15.000.000 đồng/giải (kèm theo Cup và Giấy khen của Ban tổ chức Cuộc thi). Số lượng: 01 giải.

- **Giải nhất:** Tiền thưởng 10.000.000 đồng/giải (kèm theo Cup và Giấy khen của Ban tổ chức Cuộc thi). Số lượng tối đa: 02 giải.

- **Giải nhì:** Tiền thưởng 7.000.000 đồng/giải (kèm theo Cup và Giấy khen của Ban tổ chức Cuộc thi). Số lượng tối đa: 05 giải.

- **Giải ba:** Tiền thưởng 5.000.000 đồng/giải (kèm theo Cup và Giấy khen của Ban tổ chức Cuộc thi). Số lượng tối đa: 10 giải.

- **Giải khuyến khích:** Tiền thưởng 3.000.000 đồng/giải (kèm theo Giấy khen của Ban tổ chức Cuộc thi). Số lượng tối đa: 10 giải.

- **Khen thưởng tập thể:** Tiền thưởng 840.000 đồng/tập thể (kèm theo Giấy khen của Ban tổ chức Cuộc thi). Số lượng tối đa: 03 tập thể.

Nếu giải pháp đạt giải có nhiều tác giả tham gia (không quá 5 người) thì Giấy khen dành cho giải pháp sẽ được cấp riêng cho các cá nhân đồng tác giả và có giá trị như nhau, tiền thưởng của giải được chia cho các cá nhân đồng tác giả, Cup lưu niệm được giao cho thí sinh có tỷ lệ phần trăm đóng góp cao nhất trong đề tài dự thi

Ban tổ chức Cuộc thi sẽ có khen thưởng (giấy khen, tiền thưởng) cho: Các cá nhân, tập thể có thành tích xuất sắc trong tuyên truyền, phổ biến và tổ chức Cuộc thi; Cá nhân và đơn vị tích cực vận động có nhiều giải pháp dự thi và đạt hiệu quả cao.

Đối với các tác giả có giải pháp đạt giải cao (giải đặc biệt, giải nhất, nhì), Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh đề xuất UBND tỉnh khen thưởng trong phong trào “Phát huy Sáng kiến kỹ thuật của Tỉnh năm 2019”.

#### **Điều 11. Bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ**

Khi các mô hình, sản phẩm dự thi đạt giải cao có khả năng đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp...). Ban tổ chức Cuộc thi có trách nhiệm hướng dẫn cho tác giả đăng ký tại Sở Khoa học và Công nghệ để được hỗ trợ kinh phí thực hiện theo quy định hiện hành.

#### **Điều 12. Điều khoản thi hành**

Thê lệ này đã được Ban Tổ chức Cuộc thi thông qua và có hiệu lực thi hành kể từ ngày ra Quyết định ban hành.

Trong quá trình thực hiện, nếu có điểm nào chưa hợp lý thì Ban Tổ chức sẽ tổng hợp góp ý, xem xét, sửa đổi phù hợp với điều kiện thực tế./.

**TRƯỞNG BAN**



**\* Lê Kim Hùng**

**KIÊM CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP CÁC HỘI KH&KT**