

An Giang, ngày 30 tháng 01 năm 2018

Số: 05 /TB-BTCCT

## THÔNG BÁO SỐ 1

### Triển khai Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VII năm 2018

UBND Tỉnh An Giang đã có Quyết định số 85/QĐ-UBND ngày 15/01/2018 về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VII năm 2018.

Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VII năm 2018 (sau đây gọi tắt là Cuộc thi) nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của thanh thiếu niên, nhi đồng trên địa bàn tỉnh, đồng thời giúp các em trau dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng ước mơ các em trở thành nhà sáng chế trong tương lai.

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang là cơ quan chủ trì phối hợp với: Sở Giáo dục và Đào tạo, Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tỉnh An Giang, Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Tài chính, Báo An Giang, Đài Phát thanh và Truyền hình An Giang, Trường Cao đẳng nghề An Giang, Trường Đại học An Giang.

#### **Đối tượng dự thi**

Tất cả các em thanh thiếu niên, nhi đồng trong tỉnh từ 6 đến 19 tuổi đều có quyền dự thi (các em có ngày sinh từ 31/7/1999 đến 31/7/2012). Khuyến khích các em ở miền núi, biên giới, dân tộc ít người tham gia.

#### **Lĩnh vực dự thi**

Các mô hình, sản phẩm dự thi thuộc 5 lĩnh vực sau đây:

- 1/ Đồ dùng dành cho học tập.
- 2/ Phần mềm tin học. (phục vụ giáo dục, dạy học trên máy vi tính và điện thoại thông minh)
- 3/ Sản phẩm thân thiện với môi trường.
- 4/ Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em.
- 5/ Giải pháp bảo vệ môi trường, ứng phó biến đổi khí hậu và phát triển kinh tế..

(Lưu ý: Tranh vẽ tô màu không phải là lĩnh vực dự thi)

#### **Tiêu chuẩn đánh giá sản phẩm dự thi**

Sản phẩm dự thi phải có: tính mới trong nước, tính sáng tạo, được làm từ nguyên vật liệu sẵn có và dễ tìm, khả năng áp dụng rộng rãi.

#### **Thời gian tổ chức**

- Thời hạn nhận hồ sơ dự thi: **hết ngày 31/10/2018.**
- Thời gian tổ chức lễ trao giải: dự kiến tháng 12/2018.

## **Tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc năm 2018**

Người dự thi có thể gửi sản phẩm tham gia Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc năm 2018 và cần gửi hồ sơ đến Liên hiệp các Hội Khoa học và kỹ thuật tỉnh An Giang để BTC tổ chức sơ tuyển trước ngày 30/6/2018; sau đó Liên hiệp Hội sẽ gửi cho Quỹ Hỗ trợ Sáng tạo Kỹ thuật Việt Nam (VIFOTEC) trước ngày 31/7/2018.

## **Tham dự Cuộc thi nghiên cứu khoa học kỹ thuật dành cho học sinh trung học do Sở GD&ĐT tổ chức**

Tác giả dự thi có thể gửi sản phẩm tham gia Cuộc thi nghiên cứu khoa học kỹ thuật dành cho học sinh trung học do Sở GD&ĐT tổ chức (Thủ tục và thời gian do Sở GD&ĐT hướng dẫn).

### **Giải thưởng:**

- 01-02 giải nhất, mỗi giải: 8.000.000 đồng (tám triệu đồng).
- 03 giải nhì, mỗi giải: 5.000.000 đồng (năm triệu đồng).
- 5 giải ba, mỗi giải: 3.000.000 đồng (ba triệu đồng).
- 20 giải Khuyến khích, mỗi giải: 1.000.000 đồng (một triệu đồng).
- Các tác giả đoạt giải nhất, giải nhì được Ủy Ban nhân dân tỉnh tặng Bằng khen.
- Các tác giả đoạt giải còn lại (giải ba, giải khuyến khích) được Sở Giáo dục và Đào tạo tặng Giấy khen.
- Các tác giả đoạt giải Cuộc thi được Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tỉnh An Giang tặng Bằng khen cho đối tượng Đoàn viên, Đội viên.
- Các cá nhân, tập thể (đại diện nhóm tác giả) đoạt giải được tặng Biểu tượng kỷ niệm Cuộc thi của Ban Tổ chức.
- Trường hợp đoạt giải là một nhóm, tập thể Ban Tổ chức sẽ trao Bằng khen của Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tỉnh An Giang, Giấy khen của Sở Giáo dục và Đào tạo cho tất cả cá nhân trong nhóm, tập thể tham gia.

### **Nơi tư vấn, hướng dẫn tham gia cuộc thi:**

Để được tư vấn, hướng dẫn thêm về Cuộc thi cũng như cách thức nộp hồ sơ tham gia Cuộc thi, xin liên hệ:

**Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang**  
**Số 154A10 Hàm Nghi, p. Bình Khánh, Tp. Long Xuyên, An Giang**  
**Điện thoại: 02963 859 007 - 0944 737 705 - 01252 577 778.**  
**Email: [lhangiang@yahoo.com.vn](mailto:lhangiang@yahoo.com.vn)**

### **Nơi nhận:**

- Các Sở ngành đoàn thể
- Các UBND huyện, TX, TP
- Các Phòng Giáo dục huyện, TX, TP.
- Thành viên BTC;
- Lưu.

## **TM. BAN TỔ CHỨC CUỘC THI**



**Lê Minh Tùng**

(Chủ tịch Liên hiệp các Hội KH&KT)

UBND TỈNH AN GIANG  
BAN TỔ CHỨC CUỘC THI  
SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN  
NHI ĐỒNG TỈNH AN GIANG  
LẦN THỨ VII NĂM 2018.

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

An Giang, ngày 01 tháng 02 năm 2018

**THỂ LỆ**  
**CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN NHI ĐỒNG**  
**TỈNH AN GIANG LẦN THỨ VII NĂM 2018**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 03 /QĐ-BTCCT ngày 30/01/2018*  
*của Ban Tổ chức Cuộc thi)*

**Điều 1. MỤC ĐÍCH, Ý NGHĨA**

Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VII năm 2018 (sau đây gọi tắt là Cuộc thi) nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của thanh thiếu niên, nhi đồng trên địa bàn tỉnh, đồng thời giúp các em trau dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng ước mơ các em trở thành nhà sáng chế trong tương lai.

**Điều 2. CƠ QUAN TỔ CHỨC VÀ PHỐI HỢP**

- Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang.
- Sở Giáo dục và Đào tạo.
- Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tỉnh An Giang.
- Sở Khoa học và Công nghệ.
- Sở Thông tin và Truyền thông.
- Trường Đại học An Giang.
- Trường Cao đẳng nghề An Giang.
- Báo An Giang.
- Đài Phát thanh và Truyền hình An Giang.

**Điều 3. ĐỐI TƯỢNG DỰ THI**

Tất cả các em thanh thiếu niên, nhi đồng trong tỉnh từ 6 đến 19 tuổi đều có quyền dự thi (các em có ngày sinh từ 31/7/1999 đến 31/7/2012). Khuyến khích các em ở miền núi, biên giới, dân tộc ít người tham gia.

#### **Điều 4. LĨNH VỰC DỰ THI**

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

- 4.1. Đồ dùng dành cho học tập.
- 4.2. Phần mềm tin học. (phục vụ giáo dục, dạy học trên máy vi tính và điện thoại thông minh)
- 4.3. Sản phẩm thân thiện với môi trường.
- 4.4. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em.
- 4.5. Giải pháp bảo vệ môi trường, ứng phó biến đổi khí hậu và phát triển kinh tế.

(Lưu ý: Tranh vẽ tô màu không phải là lĩnh vực dự thi)

#### **Điều 5. YÊU CẦU VÀ TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ ĐỐI VỚI CÁC MÔ HÌNH, SẢN PHẨM DỰ THI**

Cần đáp ứng đầy đủ các nội dung sau đây:

5.1. Các mô hình, sản phẩm dự thi phải có tính mới trong nước, tính sáng tạo, có khả năng áp dụng rộng rãi vào đời sống.

5.2. Hồ sơ 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.

5.3. Mô hình, sản phẩm dự thi được làm từ vật liệu, nguyên liệu sẵn có trong nước, 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, rô bốt, thiết bị tự động hoá, mô hình thông minh, sản phẩm tin học, phần mềm điều khiển trong các lĩnh vực nêu tại Điều 4 của Thể lệ này.

5.4. Mô hình, sản phẩm bắt buộc phải có một bản mô tả kèm theo. Bản mô tả phải nêu rõ ý tưởng sáng tạo, vật liệu chế tạo, cách sử dụng vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng.

5.5. Mô hình, sản phẩm có kích thước không quá 0,5 m x 0,5 m x 0,5 m và nặng dưới 10 kg thì gửi cho Ban Tổ chức, nếu kích thước mô hình, sản phẩm lớn hơn 0,5 m x 0,5 m x 0,5 m và nặng hơn 10 kg được gửi bằng video clip.

#### **Điều 6. YÊU CẦU ĐỐI VỚI TÁC GIẢ DỰ THI**

6.1. Tác giả dự thi phải nằm trong độ tuổi quy định tại Điều 3 của Thể lệ này.

6.2. Tác giả 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).

6.3. Tác giả dự thi được quyền nhờ sự hỗ trợ, giúp đỡ (nhưng không được làm thay) của người khác để làm sản phẩm theo đúng ý tưởng sáng tạo của mình

(trừ lĩnh vực phần mềm tin học) và được quyền gửi sản phẩm dự thi ở cấp cao hơn.

6.4. Sản phẩm dự thi không được sao chép, tác giả tự chịu trách nhiệm về quyền tác giả. Riêng những tác phẩm đã đoạt giải trong những kỳ thi khác không được tham gia Cuộc thi này.

6.5. Tác giả dự thi phải làm phiếu tham dự Cuộc thi.

## **Điều 7. HỒ SƠ THAM DỰ CUỘC THI**

Hồ sơ gồm có:

7.1. Phiếu đăng ký tham dự Cuộc thi theo mẫu (Phụ lục 1: cá nhân hoặc Phụ lục 2: tập thể).

7.2. 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.

7.3. Bản mô tả sản phẩm dự thi theo mẫu (Phụ lục 3).

7.4. Ảnh tác giả: mỗi tác giả gửi 2 ảnh 4 cm x 6 cm, ghi rõ họ, tên ở mặt sau.

7.5. Bản sao giấy khai sinh của tác giả dự thi.

7.6. Hồ sơ, sản phẩm dự thi phải được đóng gói có niêm phong trước khi gửi đến Ban Tổ chức.

## **Điều 8. GIẢI THƯỞNG**

01-02 giải nhất, mỗi giải: 8.000.000 đồng (tám triệu đồng).

03 giải nhì, mỗi giải: 5.000.000 đồng (năm triệu đồng).

5 giải ba, mỗi giải: 3.000.000 đồng (ba triệu đồng).

20 giải Khuyến khích, mỗi giải: 1.000.000 đồng (một triệu đồng).

- Các tác giả đoạt giải nhất, giải nhì được Ủy Ban nhân dân tỉnh tặng Bằng khen.

- Các tác giả đoạt giải còn lại (giải ba, giải khuyến khích) được Sở Giáo dục và Đào tạo tặng Giấy khen.

- Các tác giả đoạt giải Cuộc thi được Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tỉnh An Giang tặng Bằng khen cho đối tượng Đoàn viên, Đội viên.

- Các cá nhân, tập thể (đại diện nhóm tác giả) đoạt giải được tặng Biểu tượng kỷ niệm Cuộc thi của Ban Tổ chức.

- Trường hợp đoạt giải là một nhóm, tập thể Ban Tổ chức sẽ trao Bằng khen của Đoàn TNCS Hồ Chí Minh tỉnh An Giang, Giấy khen của Sở Giáo dục và Đào tạo cho tất cả cá nhân trong nhóm, tập thể tham gia.

- Các Mô hình, sản phẩm đoạt giải Cuộc thi cấp tỉnh sẽ được Ban Tổ chức xem xét giới thiệu tham dự Cuộc thi toàn quốc.

- Ban Tổ chức sẽ thu hồi giải thưởng nếu trường hợp sản phẩm đoạt giải bị phát hiện vi phạm quyền Sở hữu trí tuệ.

- Ngoài ra, Ban Tổ chức còn xét tặng Giấy khen hoặc đề nghị Ủy Ban nhân dân Tỉnh tặng Bằng khen cho các tập thể hoặc cá nhân có thành tích xuất sắc trong tuyên truyền, vận động và tổ chức thực hiện Cuộc thi.

#### **Điều 9. THỜI GIAN TỔ CHỨC**

- Thời hạn nhận hồ sơ dự thi: **hết ngày 31/10/2018** (theo dấu bưu điện).
- Thời gian tổ chức lễ trao giải: dự kiến tháng 12/2018.

#### **Điều 10. ĐỊA ĐIỂM NỘP HỒ SƠ DỰ THI**

Các tác giả tham gia Cuộc thi nộp hồ sơ (như Điều 7) tại:

**Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang.**

Địa chỉ: 154A10, Hàm Nghi, P. Bình Khánh, TP. Long Xuyên, An Giang.

Điện thoại: 02963. 859. 007.

Email: [lhhangiang@yahoo.com.vn](mailto:lhhangiang@yahoo.com.vn).

(Lưu ý: Khi gửi hồ sơ qua đường bưu điện, BTC không nhận các sản phẩm bị hư hỏng trong quá trình vận chuyển).

#### **Điều 11. THAM DỰ CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN NHI ĐỒNG TOÀN QUỐC NĂM 2018**

Tác giả dự thi có thể tham gia Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc năm 2018 và cần gửi hồ sơ đến Liên hiệp các Hội Khoa học và kỹ thuật tỉnh An Giang để Ban Tổ chức tổ chức sơ tuyển trước ngày 30/6/2018; sau đó Ban Tổ chức sẽ gửi cho Quỹ Hỗ trợ Sáng tạo Kỹ thuật Việt Nam (VIFOTEC) trước ngày 31/7/2018.

Hồ sơ dự thi tương tự như ở Điều 7 nói trên.

Tác giả dự thi Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc năm 2018 cũng được tham gia Cuộc thi cấp tỉnh. Khi gửi hồ sơ dự thi tham gia Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc, Ban Tổ chức sẽ photo hồ sơ đăng ký dự thi và chụp ảnh mô hình và lưu tại Ban Tổ chức, để phục vụ chấm thi Cuộc thi tại tỉnh sau này.

#### **Điều 12. BẢO HỘ QUYỀN SỞ HỮU TRÍ TUỆ**

Việc tham gia dự thi không thay thế cho việc đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ. Khi phát hiện thấy bản thân giải pháp cần được bảo hộ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp...) Ban Tổ chức sẽ thông báo cho tác giả

dự thi và cấp Giấy Chứng nhận để tác giả có yêu cầu bảo hộ sở hữu trí tuệ sẽ liên hệ với Sở Khoa học & Công nghệ để được hướng dẫn lập hồ sơ thủ tục.

### **Điều 13. ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH**

Thẻ lệ này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký quyết định ban hành.

Trong quá trình thực hiện, nếu có điểm nào chưa hợp lý phản ánh về Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang là cơ quan thường trực của Cuộc thi tổng hợp trình Ban Tổ chức xem xét sửa đổi cho phù hợp thực tế.

Thông tin chi tiết về Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc, Tác giả dự thi có thể liên lạc với Văn phòng Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh An Giang để được hướng dẫn thêm.

**Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên,  
nhi đồng tỉnh An Giang lần thứ VII năm 2018**

---





MÃ HỒ SƠ

PHỤ LỤC 1

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

**PHIẾU ĐĂNG KÝ CÁ NHÂN THAM DỰ**  
**Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên,**  
**nhi đồng tỉnh An Giang lần VII năm 2018**

Kính gửi: Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên,  
nhi đồng tỉnh An Giang lần VII năm 2018

Họ và tên: ..... Quốc tịch:..... Nam (nữ):.....

Ngày sinh: .....

Nơi đang làm việc/học tập:.....

Đội viên Đoàn viên Chức vụ (Đội/Đoàn):.....

Hộ khẩu thường trú:.....

Điện thoại:..... E-mail:.....

Sản phẩm dự thi có tên sau:

.....  
.....

Thuộc lĩnh vực:.....

Tôi xin kèm theo các tài liệu sau:

1. Bản mô tả sản phẩm dự thi (01 bộ)
2. Mô hình (đĩa mềm đối với Lĩnh vực phần mềm tin học) (01 bộ)
3. Giấy Khai sinh/Ảnh tác giả: mỗi tác giả gửi 2 ảnh 4cm x 6cm và một bản sao giấy khai sinh. (01 bộ)

Tôi đăng ký tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh An Giang lần VII năm 2018 và cam đoan sản phẩm dự thi nói trên là do tôi nghiên cứu, sáng tạo ra và các tài liệu kèm theo là hoàn toàn phù hợp với bản gốc mà tôi đang giữ.

**XÁC NHẬN CỦA NƠI ĐANG**  
**LÀM VIỆC/HỌC TẬP**  
(hoặc chính quyền địa phương)

.....ngày.....tháng.....năm 2018.

**Tác giả**  
(ký, ghi rõ họ tên)

MÃ HỒ SƠ

PHỤ LỤC 2

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**PHIẾU ĐĂNG KÝ TẬP THỂ THAM DỰ**

**Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên,  
nhi đồng tỉnh An Giang lần VII năm 2018**

*Kính gửi:* Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên,  
nhi đồng tỉnh An Giang lần VII năm 2018

Họ và tên: ..... Quốc tịch:..... Nam (nữ):.....

Ngày sinh: .....

Nơi đang làm việc/học tập:.....

TT	HỌ VÀ TÊN	ĐOÀN VIÊN/ ĐỘI VIÊN	CHỨC VỤ (Đoàn/Đội)
1			
2			
3			
4			
5			

Hộ khẩu thường trú:.....

Điện thoại:..... E-mail:.....

Sản phẩm dự thi có tên sau đây:

.....

TT	HỌ VÀ TÊN	NĂM SINH	KÝ TÊN
1			
2			
3			
4			
5			

Thuộc lĩnh vực:.....

MÃ HỒ SƠ

Chúng tôi xin kèm theo các tài liệu sau:

1. Bản mô tả sản phẩm dự thi (01 bộ)
2. Mô hình (đĩa mềm đối với Lĩnh vực phần mềm tin học) (01 bộ)
3. Giấy Khai sinh/Ảnh tác giả: mỗi tác giả gửi 2 ảnh 4cm x 6cm và một bản sao giấy khai sinh. (01 bộ)

Chúng tôi đăng ký tham dự Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh An Giang lần VII năm 2018 và cam đoan sản phẩm dự thi nói trên là do chúng tôi nghiên cứu, sáng tạo ra và các tài liệu kèm theo là hoàn toàn phù hợp với bản gốc mà chúng tôi đang giữ.

**XÁC NHẬN CỦA NƠI ĐANG  
LÀM VIỆC/HỌC TẬP**  
(hoặc chính quyền địa phương)

.....ngày.....tháng.....năm 2018

**Đại diện Tác giả**  
(ký, ghi rõ họ tên)

## BẢN MÔ TẢ SẢN PHẨM DỰ THI

(Tuỳ nội dung cụ thể của từng sản phẩm, tác giả có thể điền hoặc giải thích thêm vào những mục thích hợp trong Bản mô tả này - Bản mô tả cần phải trình bày rõ ràng, có thể viết tay hay đánh máy, không tẩy xóa và đóng thành cuốn. Nội dung trình bày cần phải cô đọng rõ ràng, đủ các hình vẽ, bảng biểu, thông số, số liệu, chỉ tiêu đạt được đủ để đánh giá các tiêu chí trong phần "Tiêu chuẩn đánh giá" của thể lệ đưa ra).

### A. THÔNG TIN CHUNG:

Tên sản phẩm: .....

.....

### B. PHÂN TÓM TẮT NỘI DUNG SẢN PHẨM:

Tóm tắt những điểm chính yếu nhất của sản phẩm (khoảng từ 2 - 3 trang), bao gồm các nội dung sau:

1. Vấn đề sản phẩm giải quyết được;
2. Mô tả tóm tắt nội dung của sản phẩm, kết quả thử nghiệm;
3. Hiệu quả kinh tế - xã hội - môi trường;
4. Khả năng áp dụng;

### C. PHÂN MÔ TẢ NỘI DUNG SẢN PHẨM:

1. Tên sản phẩm:

.....

.....

2. Mục đích của sản phẩm dự thi: (Sản phẩm nhằm giải quyết được những vấn đề gì và đang đặt ra từ thực tế.)

.....

.....

3. Giới thiệu sản phẩm dự thi:

a. Ý tưởng của sản phẩm: (Dựa trên ý tưởng nào).

.....

.....

b. Các nội dung chủ yếu: (Đây là phần chính của Bản mô tả, tác giả cần trình bày chi tiết về quy trình công nghệ, kết cấu, thiết bị, thành phần nguyên nhiên liệu có bản vẽ, sơ đồ diễn giải đính kèm).

.....

MÃ HỒ SƠ

.....  
c. Các thông số, chỉ tiêu, tính năng kỹ thuật đạt được *(nếu có)*.  
.....  
.....  
.....

4. Đánh giá giải pháp:

a. Tính mới và tính sáng tạo:

- Điểm sáng tạo: *(trình bày những điểm sáng tạo của sản phẩm)*  
.....

- Đánh giá: *(đánh dấu vào những ô thích hợp hoặc viết riêng)*

Lần đầu tiên thực hiện trong nước.

Đang có tính mới trong nước.

Đã được cấp Bằng độc quyền Sáng chế hoặc Giải pháp hữu ích.

Được thiết kế mô phỏng theo công nghệ nước ngoài đã nhập vào Việt Nam.

Có tính sáng tạo về công nghệ.

Có tính sáng tạo trong kết cấu.

*(Có thể lý giải thêm về các mục đích đánh dấu trên đây hoặc điểm khác)*  
.....  
.....  
.....

b. Khả năng áp dụng:

- Trình bày về khả năng áp dụng vào thực tiễn của sản phẩm: *(Có thể áp dụng cho những đối tượng nào, ở địa phương nào ...)*  
.....

- Đánh giá: *(đánh dấu vào những ô thích hợp hoặc viết riêng)*

Triển khai được ngay so với trình độ kỹ thuật và thị trường vật tư trong nước hiện nay.

Cần thêm một số chủng loại vật tư không thông dụng *(Có thể nêu rõ thêm bên dưới)*

Cần có thêm một số điều kiện kỹ thuật khác *(Có thể nêu rõ thêm bên dưới)*

Có tính áp dụng đơn chiếc.

Có tính áp dụng trong sản xuất loại nhỏ hoặc theo thời vụ.

Có tính áp dụng ở quy mô công nghiệp.

MÃ HỒ SƠ

- Có khả năng áp dụng đại trà.

*Có thể lý giải thêm:*

.....  
.....  
.....

c. Hiệu quả:

\* Kỹ thuật: *(So sánh các chỉ tiêu, thông số, kết cấu, tính linh hoạt, hiệu quả của giải pháp mang lại ... so với các giải pháp đã biết trước đây)*

.....  
.....

\* Kinh tế: *(Hiệu quả kinh tế thiết thực do giải pháp mang lại)*

.....  
.....

\* Xã hội: *(Các tác động tích cực về mặt xã hội do giải pháp mang lại: các tác động môi trường, điều kiện lao động, uy tín sản phẩm, mỹ quan công nghiệp, mỹ quan xã hội ...)*

.....  
.....  
.....

d. Mức độ triển khai: *(Đánh dấu vào những ô thích hợp hoặc viết riêng)*

- Nội dung thiết kế đã có đủ các thông số kỹ thuật và khả thi.  
 Đã thử nghiệm thành công (có phụ lục, tài liệu minh chứng đính kèm) từ ngày .... tháng .... năm .....
- Đã ứng dụng trong sản xuất ở quy mô nhỏ ngày .... tháng .... năm .....
- Đã ứng dụng và sản xuất ổn định, đại trà từ ngày ... tháng ... năm .....

*(Lý giải thêm):*

.....  
.....

5. Phụ lục minh họa: *(Đánh dấu vào các ô thích hợp hoặc viết riêng)*

- Bảng độc quyền Sáng chế, Giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp.  
 Phiếu chứng nhận, kiểm nghiệm chất lượng hoặc độc tố.  
 Bản vẽ, sơ đồ.  
 Mô hình, vật mẫu.

MÃ HỒ SƠ

Các kết quả đo, khảo sát thử nghiệm (có dấu xác nhận của cơ quan thử nghiệm, đo lường)

Bản nhận xét của các chuyên gia trong ngành.

Bản nhận xét của các chuyên gia trong các ngành chức năng liên quan.

Hợp đồng kinh tế đã ký kết hoặc hoá đơn bán (nếu có).

*Phụ lục hay lý giải khác:*

.....  
.....

6. Các thuyết minh khác:

.....  
.....