

SỞ Y TẾ HÀ GIANG  
BỆNH VIỆN ĐA KHOA TỈNH

Số: 88 /BV-KHTH  
V/v đăng ký tham gia Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3

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

Hà Giang, ngày 10 tháng 4 năm 2017

Kính gửi: Các, khoa phòng

Căn cứ Công văn số 33/LHH-VP ngày 28/3/2017 của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Hà Giang về việc tổng hợp hồ sơ tham dự Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016 – 2017);

Căn cứ Công văn số 435/SYT-NVY ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Sở Y tế Hà Giang về việc tham gia Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3.

Hội thi tập trung xét các giải pháp sáng tạo kỹ thuật thuộc 6 lĩnh vực:

1. Công nghệ thông tin, điện tử và viễn thông
2. Cơ khí tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải
3. Vật liệu, hóa chất, năng lượng
4. Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên môi trường
5. Y dược
6. Giáo dục và đào tạo

Bệnh viện Đa khoa tỉnh thông báo để các cá nhân, khoa, phòng có các công trình khoa học mang tính sáng tạo có hiệu quả thực tiễn theo 6 lĩnh vực nêu trên đăng ký tham dự Giải thưởng.

*Thể lệ Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016-2017) đính kèm công văn.*

Các cá nhân, khoa, phòng gửi hồ sơ về phòng Kế hoạch tổng hợp trước ngày 01/6/2017 để tổng hợp đăng ký với Sở Y tế./. *.....*

*Noi nhận:*

- Nhu trên;
- Website BV;
- Lưu: VT, KHTH.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Vũ Hùng Vương**

UBND TỈNH HÀ GIANG  
BAN TỔ CHỨC HỘI THI  
SÁNG TẠO KỸ THUẬT LẦN  
THỨ 3 (2016-2017)

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

Hà Giang, ngày 28 tháng 3 năm 2017

Số: 33/LHH-VP

V/v tổng hợp hồ sơ tham dự Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ ba (2016-2017).

SỞ Y TẾ TỈNH HÀ GIANG	
Đến	Số: 677
Chuyển:	Ngày: 30.3.17
Lưu hồ sơ số:	

Kính gửi: Sở Y tế tỉnh Hà Giang

Thực hiện Quyết định số 742/QĐ-UBND ngày 24/4/2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Giang về việc thành lập Ban tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ ba (2016-2017). Năm 2016, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh- cơ quan thường trực Ban chỉ đạo Hội thi đã phối hợp các sở/ngành liên quan tuyên truyền và phát động Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ ba (2016-2017) tới các tổ chức, cá nhân trên địa bàn tỉnh.

Đến nay, thời gian phát động Hội thi đã sắp kết thúc. Để có căn cứ tổng hợp, xem xét và tổ chức Hội đồng chấm các sản phẩm dự thi đảm bảo tiến độ, hiệu quả. Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh- Cơ quan thường trực Ban tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016-2017) trân trọng đề nghị:

1. Đề nghị Quý cơ quan tiếp tục có văn bản chỉ đạo, hướng dẫn các đơn vị cơ sở theo ngành dọc của mình triển khai Hội thi. Đồng thời, tổng hợp hồ sơ dự thi, gửi Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật làm căn cứ tổ chức Hội đồng chấm giải đảm bảo thời gian quy định. Đối với Báo Hà Giang, Đài phát thanh truyền hình tỉnh, đề nghị tiếp tục thường xuyên đăng tải và có các bài viết, phóng sự tuyên truyền về thể lệ Hội thi trên phương tiện thông tin đại chúng. Đặc biệt vào thời hạn Hội thi sắp kết thúc.

2. Về thời gian:

- Từ nay đến 25/7/2017, các huyện/thành phố, các sở/ngành đôn đốc triển khai và lựa chọn, tổng hợp sản phẩm, giải pháp dự thi gửi Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh;

- Từ 25/6/2017 đến 25/7/2017 Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tiếp nhận hồ sơ, giải pháp dự thi của các tổ chức, cá nhân đăng ký dự thi.

- Từ 26/7/2017 đến 15/8/2017, Ban tổ chức Hội thi tiến hành tổng hợp, chấm giải và lựa chọn các giải pháp tiêu biểu tham dự Hội thi sáng tạo kỹ thuật toàn quốc.

3. Về Hồ sơ dự thi, địa chỉ tiếp nhận

- Thành phần hồ sơ dự thi: (02 bộ): gồm (1) Phiếu đăng ký dự thi; (2) Bản mô tả giải pháp dự thi; (3) Toàn văn giải pháp dự thi. Được đựng trong phong bì dán kín hộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện. Ngoài phong bì ghi rõ “Hồ sơ tham dự Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016-2017)

- Địa chỉ nhận hồ sơ: số 6a, đường Bạch Đằng, thành phố Hà Giang, tỉnh Hà Giang; Điện thoại: 0219.3866152; 0919.509089.

(Có thể lẻ Hội thi kèm theo)

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật- Cơ quan thường trực Ban tổ chức Hội thi trân trọng đề nghị Quý cơ quan tiếp tục quan tâm phối hợp thực hiện để Hội thi mang lại hiệu quả./.

*Nơi nhận:*

- Nhu kính gửi;
- Thường trực LHH;
- Lưu: VT, VP, CV theo dõi.

**TM. BAN TỔ CHỨC HỘI THI  
TRƯỞNG BAN**



**Cao Hồng Kỳ**  
Chủ tịch Liên hiệp các Hội KH&KT

**THỂ LỆ**  
**HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH HÀ GIANG**  
**LẦN THƯ 3 (2016-2017)**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 09/QĐ-BTCHT ngày 19/5/2016 của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016-2017))

Thực hiện Quyết định số 165/2006/QĐ-TTg ngày 14 tháng 7 năm 2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật; thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc lần thứ 14 (2016-2017) ngày 19/4/2016 của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam và Quyết định số 742/QĐ-UBND ngày 28/4/2016 của UBND tỉnh Hà Giang về việc thành lập Ban tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016-2017). Ban tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh ban hành Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016-2017) gồm những nội dung sau:

**Điều 1. Mục đích, ý nghĩa**

Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3, năm 2016-2017 (sau đây gọi tắt là Hội thi) nhằm khơi dậy phong trào thi đua lao động sáng tạo thuộc lĩnh vực khoa học kỹ thuật và công nghệ trong mọi tầng lớp nhân dân tỉnh Hà Giang. Từ đó, thúc đẩy việc áp dụng có hiệu quả các giải pháp kỹ thuật vào sản xuất và đời sống, góp phần phát triển kinh tế - xã hội, thúc đẩy CNH-HĐH đất nước.

**Điều 2. Cơ quan tổ chức, phối hợp**

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Hà Giang là cơ quan thường trực, phối hợp với các Sở: Khoa học và Công nghệ, Giáo dục và Đào tạo, Thông tin và truyền thông, Liên đoàn Lao động tỉnh, Tỉnh Đoàn Hà Giang, Báo Hà Giang, Đài phát thanh và Truyền hình tỉnh tổ chức.

**Điều 3. Lĩnh vực thi**

Tất cả các giải pháp sáng tạo kỹ thuật phục vụ sản xuất, đời sống, kinh tế, xã hội, an ninh và quốc phòng đều có quyền tham dự Hội thi. Các giải pháp dự thi đăng ký theo 6 lĩnh vực sau đây:

1. Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông;
2. Cơ khí tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải;
3. Vật liệu, hóa chất, năng lượng;
4. Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường;
5. Y dược;
6. Giáo dục và đào tạo.

**Điều 4. Đối tượng dự thi**

1. Mọi cá nhân người Việt Nam ở trong nước và nước ngoài, cá nhân người nước ngoài đang làm việc và sinh sống tại Việt Nam, không phân biệt lứa tuổi, thành phần, dân tộc, nghề nghiệp, có các giải pháp kỹ thuật là kết quả của hoạt động sáng tạo, sáng kiến, cải tiến và ứng dụng khoa học và công nghệ trong hoạt động kinh tế - xã hội được tạo ra và áp dụng tại **tỉnh Hà Giang từ năm 2011 trở lại đây** đều có quyền tham dự Hội thi.

2. Mọi tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp (sau đây gọi tắt là tổ chức) có cá nhân và tập thể đã tạo ra giải pháp kỹ thuật áp dụng tại tỉnh Hà Giang theo 6 lĩnh vực nói trên đều có quyền đứng tên tham gia Hội thi. Trong trường hợp này, người trực tiếp tham gia sáng tạo ra giải pháp kỹ thuật được tổ chức đứng tên dự thi đăng ký là tác giả hoặc nhóm tác giả của giải pháp dự thi đó. Khi giải pháp do nhóm tác giả tạo ra được tổ chức đứng tên đăng ký dự thi, tập thể tác giả phải ủy quyền cho một tác giả đại diện để lập hồ sơ đăng ký dự thi.

#### **Điều 5. Tiêu chuẩn đánh giá giải pháp dự thi**

1. *Có tính mới, tính sáng tạo:* Giải pháp dự thi có ý tưởng mới, không trùng với giải pháp đã được công bố trong bất kỳ nguồn thông tin nào có ở Việt Nam trước ngày nộp hồ sơ. Các giải pháp, công trình đã đoạt giải thưởng trong các Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Hà Giang trước đây không được đăng ký tham dự Hội thi.

2. *Có khả năng áp dụng:* Giải pháp dự thi đã được áp dụng hoặc đã được thử nghiệm, sản xuất thử và được chứng minh khả năng áp dụng hoặc đã được áp dụng hiệu quả trong thực tiễn tỉnh Hà Giang.

3. *Hiệu quả kinh tế, kỹ thuật, xã hội:* Giải pháp mang lại lợi ích kinh tế - kỹ thuật – xã hội cao hơn so với giải pháp tương tự đã biết ở tỉnh Hà Giang, không gây ảnh hưởng xấu đến môi trường, xã hội, an ninh, quốc phòng.

#### **Điều 6. Hồ sơ dự thi (trình bày trên khổ giấy A4)**

Hồ sơ dự thi gồm hai bộ, bao gồm: (1) Phiếu đăng ký dự thi, (2) Bản mô tả giải pháp dự thi và (3) Toàn văn giải pháp dự thi thuộc các lĩnh vực khoa học – kỹ thuật nêu tại Điều 3 của Thể lệ này.

1. *Phiếu đăng ký dự thi (theo mẫu đính kèm) gồm các nội dung sau:*

- Họ và tên người dự thi;
- Tên tổ chức dự thi;
- Địa chỉ nơi làm việc;
- Điện thoại liên hệ (nếu có);
- Nghề nghiệp của tác giả hoặc nhóm tác giả (*ghi riêng từng cá nhân*);
- Tên giải pháp dự thi;

- Lĩnh vực dự thi;
- Thời điểm tạo ra giải pháp (*ghi ngày, tháng, năm*);
- Danh sách chủ nhiệm và các thành viên, thỏa thuận về phần trăm đóng góp của mỗi người và ủy quyền cho 01 (một) người đứng ra làm đại diện dự thi nếu giải pháp do nhóm tác giả tạo ra;
- Cam đoan của người dự thi về những điều ghi trong hồ sơ dự thi là đúng sự thật;
- Xác nhận của tổ chức cho phép dự thi nếu tác giả dự thi với tư cách cá nhân hoặc tập thể hoặc xác nhận của địa phương nơi tác giả cư trú.

### *2. Bản mô tả giải pháp dự thi gồm:*

- Tên giải pháp dự thi (*ghi như tên đăng ký trong phiếu đăng ký dự thi*).
- Mô tả giải pháp kỹ thuật đã biết (nếu có): mô tả ngắn gọn các giải pháp kỹ thuật đã biết trước ngày tạo ra giải pháp dự thi, đặc biệt cần nêu rõ những nhược điểm cần khắc phục của các giải pháp kỹ thuật đó;
  - Mô tả giải pháp kỹ thuật dự thi: Thuyết minh tính mới, tính sáng tạo của giải pháp dự thi, Mô tả ngắn gọn, nhưng đầy đủ và rõ ràng toàn bộ nội dung, bản chất của giải pháp dự thi. Đặc biệt, cần nêu rõ đã khắc phục những nhược điểm nào, sáng kiến cải tiến những chỉ tiêu nào của giải pháp kỹ thuật đã biết (nếu có) hoặc có những sáng tạo hoàn toàn mới;
  - Khả năng áp dụng: giải pháp dự thi được chứng minh hoặc đã được áp dụng có hiệu quả thực tiễn và được hội đồng khoa học các cấp chấp thuận.
  - Hiệu quả kinh tế: là lợi ích trực tiếp có thể thu được do áp dụng giải pháp mới vào sản xuất. Có bản tính toán kinh tế so với giải pháp cũ hoặc so với những giải pháp tương tự đã biết trong và ngoài tỉnh;
  - Hiệu quả kỹ thuật: thể hiện bằng những chỉ tiêu kỹ thuật mới, tiến bộ hơn so với kỹ thuật biết trước đó;
  - Hiệu quả xã hội: cải thiện đời sống, nâng cáo trình độ dân trí, bảo vệ sức khỏe, điều kiện làm việc, an toàn lao động, bảo vệ môi trường, tạo thêm công ăn việc làm cho người lao động

Lưu ý: Bản mô tả giải pháp dự thi có thể kèm theo sơ đồ công nghệ, các bản vẽ, hình ảnh, các tính toán minh họa và các tài liệu có liên quan khác như đĩa CD,DVD... các tài liệu cần được trình bày rõ ràng, không tẩy xóa.

### *3. Toàn văn Giải pháp dự thi:*

Toàn văn giải pháp dự thi cần nêu cụ thể quá trình từ khi bắt đầu thực hiện đến khi hoàn thành giải pháp đó. Các tác giả có thể gửi kèm theo mô hình,

sản phẩm chế thử, sơ đồ công nghệ, ảnh chụp từ các góc độ khác nhau và các tài liệu có liên quan khác. Các tài liệu cần trình bày rõ ràng, không tẩy xóa.

#### **Điều 7. Nộp và nhận hồ sơ dự thi**

1. Hồ sơ dự thi (02 bộ) đựng phong bì dán kín nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện. Ngoài phong bì cần ghi rõ “*Hồ sơ tham dự Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ 3 (2016-2017)*”.

2. Nơi nhận hồ sơ, giải pháp dự thi: Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Hà Giang; Địa chỉ: Tầng 3. Trụ sở tiếp công dân Văn phòng HĐND-UBND tỉnh; Số 6a đường Bạch Đằng, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hà Giang, tỉnh Hà Giang.; Email: [lienchiephoihg@gmail.com](mailto:lienchiephoihg@gmail.com).

3. Thời gian nhận, xét duyệt và trao thưởng Hội thi:

- Thời gian nhận hồ sơ dự thi được bắt đầu từ khi phát động, công bố thể lệ Hội thi đến 17h00 ngày 25/7/2017;

- Chấm các giải pháp dự thi cấp tỉnh: từ 1/8/2017 đến ngày 15/8/2017;

- Đăng ký giải pháp tham dự Hội thi cấp Trung ương: trước ngày 20/8/2017;

- Lễ công bố và trao giải cấp tỉnh dự kiến tháng 4/2018, sau khi công bố kết quả Hội thi toàn quốc...

4. Hồ sơ dự thi sẽ không trả lại. Riêng sản phẩm hoặc mô hình được trả lại sau khi trao giải Hội thi trong vòng 3 tháng nếu người dự thi yêu cầu

#### **Điều 8. Đánh giá giải pháp dự thi**

Hội đồng Giám khảo do Ban tổ chức thành lập, đánh giá. Việc đánh giá và xếp loại giải thực hiện bằng phương pháp cho điểm từng tiêu chuẩn theo thang điểm do Ban tổ chức Hội thi của tỉnh quy định.

#### **Điều 9. Giải thưởng**

1. Giải thưởng Hội thi lần thứ 3 (2016-2017) có tối đa:

- 01 giải nhất, trị giá: 15.000.000 đồng.

- 02 giải nhì, mỗi giải trị giá: 10.000.000 đồng

- 03 giải ba, mỗi giải trị giá: 7.000.000 đồng

Và các giải khuyến khích: 3.000.000 đồng

Các giải pháp được Hội đồng giám khảo đánh giá đạt từ giải ba cấp tỉnh trở lên được ban tổ chức chọn tham dự Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc lần thứ 14 (2016-2017).

Các tác giả đoạt giải cấp tỉnh được nhận Giấy chứng nhận của Ban tổ chức và tiền thưởng theo quy định. Giải pháp đoạt giải khuyến khích tại Hội thi toàn quốc trở lên, Ban tổ chức sẽ đề nghị UBND tỉnh tặng bằng khen;

Ban tổ chức Hội thi sẽ đề nghị UBND tỉnh tặng bằng khen cho các cá nhân, tập thể đơn vị có thành tích xuất sắc trong công tác tuyên truyền, vận động, phổ biến và tổ chức Hội thi; cho các tác giả và tập thể đơn vị tích cực tham dự và có nhiều giải pháp dự đoạt giải cao, đem lại hiệu quả.

#### **Điều 10. Tài chính**

1. Kinh phí dành cho Hội thi được lấy từ nguồn sau:

- Ngân sách nhà nước cấp cho Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh trong dự toán ngân sách nhà nước hàng năm.

- Tài trợ các tổ chức, cá nhân.

2. Kinh phí dành cho Hội thi được cho các nội dung sau:

- Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn, đôn đốc triển khai các hoạt động của Hội thi;

- Chi giải thưởng cho các giải pháp đoạt giải thưởng; chi khen thưởng cho các tổ chức, cá nhân có thành tích xuất sắc trong công tác tuyên, vận động, tổ chức và tham gia Hội thi.

- Chi phí tham gia Hội thảo khoa học và nhận giải thưởng ở trong nước và quốc tế.

#### **Điều 11. Bảo hộ sở hữu công nghiệp**

Việc tham gia Hội thi không thay thế cho việc đăng ký bảo hộ sở hữu công nghiệp.

Khi tác giả có yêu cầu hoặc Ban tổ chức Hội thi thấy giải pháp cần được bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ thì Ban tổ chức Hội thi sẽ hướng dẫn cho người dự thi làm thủ tục để bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ theo quy định.

#### **Điều 12. Tổ chức thực hiện**

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh; Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Giáo dục và Đào tạo, Liên đoàn Lao động tỉnh, Tỉnh Đoàn thanh niên và các sở, ngành khác có công văn chỉ đạo gửi theo ngành dọc của mình để tổ chức triển khai tham dự Hội thi. Việc chỉ đạo này yêu cầu cần cụ thể để Hội thi được phổ biến sâu rộng và có nhiều giải pháp tham dự Hội thi.

#### **Điều 13. Điều khoản thi hành.**

Thể lệ này có hiệu lực thi hành kể từ ngày có Quyết định ký ban hành. Trong quá trình tổ chức thực hiện, nếu có điều khoản nào chưa hợp lý, Thường trực Hội thi trình Ban tổ chức Hội thi xem xét, sửa đổi cho phù hợp./.

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

PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ THI  
HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH HÀ GIANG LẦN THỨ BA  
(2016-2017)

Kính gửi: Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Hà Giang

A. Tôi là: .....

Trình độ học vấn: .....

Học hàm, học vị (nếu có): .....

Quốc tịch: ..... Giới tính: Nam  Nữ

Ngày, tháng, năm sinh: ..... Dân tộc: .....

Đơn vị công tác (nếu có): .....

Địa chỉ nơi công tác: .....

Điện thoại: ..... Email: .....

Địa chỉ nhà riêng: .....

Điện thoại: ..... Di động: .....

Là tác giả (hoặc đại diện cho các đồng tác giả) của giải pháp dự thi (tên giải pháp): .....

B. Hồ sơ gồm có (đánh dấu x vào mục nếu có tài liệu):

- |                               |                          |                       |                          |
|-------------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 1. Phiếu đăng ký dự thi       | <input type="checkbox"/> | 4. Mô hình, hiện vật, | <input type="checkbox"/> |
| 2. Bản mô tả giải pháp dự thi | <input type="checkbox"/> | sản phẩm mẫu          |                          |
| 3. Toàn văn giải pháp dự thi  | <input type="checkbox"/> | 5. Các tài liệu khác  | <input type="checkbox"/> |

C. Lĩnh vực dự thi:

- Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông
- Cơ khí tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải
- Vật liệu, hóa chất, năng lượng
- Nông lâm nghiệp, tài nguyên và môi trường
- Y dược
- Giáo dục và đào tạo

D. Danh sách các đồng tác giả (nếu có):

Chúng tôi có tên dưới đây là đồng tác giả của giải pháp tham dự Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ hai (2016-2017) cùng thoả thuận về phần đóng góp của từng người, ký tên cam kết mọi quyền lợi có liên quan được tính theo phần trăm đóng góp, bao gồm:

TT	Họ và Tên	Giới tính	Năm sinh	Nơi công tác	% đóng góp	Chức danh trong giải pháp	Ký tên
1							
2							
3							
4							
5							
Tổng số:					100%		

Tôi (chúng tôi) xin được tham dự Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Hà Giang lần thứ ba (2016-2017). Tôi (chúng tôi) xin cam đoan giải pháp nói trên là do tôi (chúng tôi) nghiên cứu, sáng tạo ra và các tài liệu gửi kèm là hoàn toàn phù hợp với bản gốc mà tôi (chúng tôi) đang giữ. Tôi (chúng tôi) cam kết không vi phạm quyền sở hữu trí tuệ của bất cứ ai. Nếu sai tôi (chúng tôi) hoàn toàn chịu trách nhiệm./.

**Chứng nhận của cơ quan**  
*(hoặc chính quyền địa phương nơi cư trú)*

*Hà Giang, ngày . . . tháng . . . năm 2017*  
**Tác giả**  
*(hoặc đại diện tác giả)*