|  |  |
| --- | --- |
| **BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**Số: 2776/QĐ-BKHCN | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập – Tự do – Hạnh phúc***Hà Nội, ngày 12 tháng 10 năm 2015* |

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc công bố thủ tục hành chính mới ban hành**

**thuộc thẩm quyền giải quyết của Bộ Khoa học và Công nghệ**

*(Lĩnh vực: hoạt động khoa học và công nghệ)*

**BỘ TRƯỞNG**

**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26/02/2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 63/2010/NĐ-CP ngày 08/6/2010 của Chính phủ về kiểm soát thủ tục hành chính và Nghị định số 48/2013/NĐ-CP ngày 14/5/2013 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các nghị định liên quan đến kiểm soát thủ tục hành chính;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Thi đua - Khen thưởng và Vụ trưởng Vụ Pháp chế,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố kèm theo Quyết định này thủ tục hành chính mới ban hành thuộc phạm vi chức năng quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ (Lĩnh vực: hoạt động khoa học và công nghệ).

Các thủ tục hành chính được công bố theo Quyết định này được ban hành tại:

- Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ;

- Thông tư số 31/2014/TT-BKHCN ngày 06/11/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ qui định một số điều của Nghị định số 78/2014/ NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ.

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

**Điều 3.** Vụ trưởng Vụ Thi đua - Khen thưởng, Vụ trưởng Vụ Pháp chế và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Như Điều 3;- Bộ trưởng và các Thứ trưởng;- Bộ Tư pháp (Cục KSTTHC);- Trung tâm Tin học (để cập nhật);- Lưu VT, PC, TĐKT. | **KT. BỘ TRƯỞNG****THỨ TRƯỞNG*****(Đã ký)*****Trần Việt Thanh** |

**THỦ TỤC HÀNH CHÍNH MỚI BAN HÀNH THUỘC PHẠM VI**

**CHỨC NĂNG QUẢN LÝ CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: 2776/QĐ-BKHCN*

*ngày 12 tháng 10 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)*

**PHẦN I. DANH MỤC THỦ TỤC HÀNH CHÍNH**

**Danh mục thủ tục hành chính mới ban hành thuộc phạm vi chức năng quản lý của Bộ Khoa học và Công nghệ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên thủ tục hành chính** | **Lĩnh vực** | **Cơ quan thực hiện** |
| **Thủ tục hành chính cấp trung ương** |
| 1 | Thủ tục xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh về khoa học và công nghệ. | Hoạt động khoa học và công nghệ | Bộ Khoa học và Công nghệ(qua Vụ Thi đua-Khen thưởng) |
| 2 | Thủ tục xét tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ. | Hoạt động khoa học và công nghệ | Bộ Khoa học và Công nghệ(qua Vụ Thi đua-Khen thưởng) |
| 3 | Thủ tục đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ của tổ chức, cá nhân không cư trú, không hoạt động tại Việt Nam. | Hoạt động khoa học và công nghệ | Bộ Khoa học và Công nghệ(qua Vụ Thi đua-Khen thưởng) |
| **Thủ tục hành chính cấp địa phương** |
| 1 | Thủ tục đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ của tổ chức, cá nhân cư trú hoặc hoạt động hợp pháp tại Việt Nam. | Hoạt động khoa học và công nghệ | UBND tỉnh/TP qua Sở Khoa họcvà Công nghệ nơi đặt trụ sở chính của tổ chức, cá nhân |

**PHẦN II. NỘI DUNG CỤ THỂ CỦA TỪNG THỦ TỤC HÀNH CHÍNH**

**I. Thủ tục hành chính cấp trung ương**

**1. Thủ tục xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh về khoa học và công nghệ**

**a) Trình tự thực hiện:**

- Tác giả công trình hoặc người đại diện hợp pháp của tác giả công trình nộp 01 bộ hồ sơ đề nghị xét tặng Giải thưởng tại cơ quan thành lập Hội đồng cấp cơ sở. Hồ sơ gồm tài liệu theo khoản 1 Điều 18 Nghị định 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ.

Trong trường hợp tác giả công trình không có cơ quan, tổ chức trực tiếp quản lý thì nộp tại Sở Khoa học và Công nghệ nơi tác giả cư trú.

Đối với tác giả là người nước ngoài có công trình nghiên cứu về Việt Nam, công trình phải được một tổ chức khoa học và công nghệ công lập có lĩnh vực hoạt động chuyên môn phù hợp với lĩnh vực của công trình đề xuất xét tặng giải thưởng với Bộ, ngành, địa phương quản lý (qua cơ quan chủ quản trực tiếp, nếu có) và Bộ Khoa học và Công nghệ.

- Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp cơ sở: tổ chức có thẩm quyền tiếp nhận hồ sơ thành lập Hội đồng cấp cơ sở xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng cấp cơ sở nếu công trình được đề nghị xét thưởng ở cấp tiếp theo; gửi hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn và được ít nhất 80% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý đến cấp Bộ, ngành, địa phương trong thời hạn 05 ngày làm việc kể từ ngày có kết quả xét tặng giải thưởng.

- Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Bộ, ngành, địa phương: Có trách nhiệm xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đăng trên Cổng Thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả xét tặng giải thưởng trong thời gian ít nhất là 07 ngày làm việc; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân có liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng cấp Bộ, ngành, địa phương (nếu công trình được đề nghị xét thưởng tiếp theo); hoàn thiện hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng và được ít nhất 80% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý; gửi hồ sơ đề nghị xét giải thưởng tới Bộ Khoa học và Công nghệ đối với hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng trong thời hạn 05 ngày làm việc kể từ ngày nhận được kết quả từ Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Bộ, ngành, địa phương.

- Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước: Thực hiện qua hai bước sau:

+ Hội đồng xét tặng giải thưởng chuyên ngành cấp Nhà nước: Có trách nhiệm xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đăng trên Cổng Thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả xét tặng giải thưởng trong thời gian ít nhất là 07 ngày làm việc; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân có liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng chuyên ngành cấp Nhà nước (nếu công trình được đề nghị xét thưởng ở bước tiếp theo); hoàn thiện hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng và được ít nhất 90% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý; gửi hồ sơ đề nghị xét giải thưởng tới Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước trong thời hạn 05 ngày làm việc kể từ ngày nhận được kết quả từ Hội đồng xét tặng giải thưởng chuyên ngành cấp Nhà nước để tiến hành thủ tục tiếp theo.

+ Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước: Có trách nhiệm xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đăng trên Cổng Thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả xét tặng giải thưởng trong thời hạn 15 ngày làm việc và đưa tin 03 số liên tiếp trên báo Trung ương; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân có liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước; hoàn thiện hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng và được ít nhất 90% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý; gửi hồ sơ đề nghị xét giải thưởng đến Ban thi đua – Khen thưởng Trung ương trong thời hạn 15 ngày làm việc kể từ ngày cố kết quả xét tặng giải thưởng ở Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước.

- Bộ Khoa học và Công nghệ tổ chức Lễ công bố Quyết định của Chủ tịch Nước và trao tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh.

**b) Cách thức thực hiện:**

Hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện.

**c) Thành phần, số lượng hồ sơ:**

**Thành phần:**

- Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng của tác giả công trình hoặc đại diện hợp pháp của tác giả công trình;

- Báo cáo tóm tắt công trình;

-Tài liệu liên quan đến việc công bố, văn bản xác nhận ứng dụng công trình của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền;

- Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với công trình đề nghị xét tặng giải thưởng có sử dụng hoặc nhận hỗ trợ kinh phí từ ngân sách Nhà nước;

- Bản sao các văn bản, tư liệu khoa học và công nghệ, tài liệu khác có liên quan đến công trình (nếu có).

Đối với công trình nghiên cứu về Việt Nam của tác giả là người nước ngoài mà hồ sơ sử dụng ngôn ngữ nước ngoài thì phải kèm theo bản dịch sang tiếng Việt được tổ chức khoa học và công nghệ đề xuất xét tặng giải thưởng xác nhận về sự chuẩn xác của bản dịch ra tiếng Việt.

**Số lượng hồ sơ:**

Nộp 01 bộ hồ sơ (bản giấy) và 01 bản điện tử của hồ sơ (dạng PDF, không đặt mật khẩu) ở cấp cơ sở và bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) tại các Hội đồng xét tặng giải thưởng ở cấp đó nếu công trình được đề nghị xét thưởng ở cấp tiếp theo.

**d) Thời hạn giải quyết:**

- Theo thời gian quy định trong Kế hoạch được Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành trong Quý I của năm tổ chức xét tặng Giải thưởng.

- Giải thưởng Hồ Chí Minh về khoa học và công nghệ được xét tặng và công bố 05 năm một lần, vào dịp kỷ niệm Quốc khánh 02/9.

**đ) Đối tượng thực hiện thủ tục hành chính:**

Tổ chức, cá nhân.

**e) Cơ quan thực hiện thủ tục hành chính:**

Cơ quan có thẩm quyền quyết định:Chủ tịch nước.

Cơ quan trực tiếp thực hiện: Bộ Khoa học và Công nghệ; Thủ trưởng cơ quan có thẩm quyền thành lập Hội đồng các cấp.

Cơ quan phối hợp: Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, cơ quan Nhà nước khác ở Trung ương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, Sở Khoa học và Công nghệ.

**g) Kết quả thực hiện thủ tục hành chính:**

Quyết định của Chủ tịch Nước về việc tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh về khoa học và công nghệ.

**h) Lệ phí:** Không

**i) Tên mẫu đơn, mẫu tờ khai:**

Mẫu biểu A-ĐK1: Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng.

Mẫu biểu A-CV: Công văn đề nghị xét tặng Giải thưởng.

Mẫu biểu A-KH: Báo cáo tóm tắt công trình nghiên cứu khoa học.

Mẫu biểu A-CN: Báo cáo tóm tắt công trình nghiên cứu phát triển công nghệ.

Mẫu biểu A-UD: Báo cáo tóm tắt công trình ứng dụng công nghệ.

Mẫu biểu A-XN: Văn bản xác nhận ứng dụng công trình.

**k) Yêu cầu, điều kiện thực hiện thủ tục hành chính:**

**Điều kiện:**

- Công trình đề nghị xét tặng giải thưởng phải có hồ sơ hợp lệ, được công bố theo quy định (trừ các công trình có nội dung liên quan đến bí mật Nhà nước), được ứng dụng tại Việt Nam.

- Thời gian công trình được công bố hoặc ứng dụng trong thực tiễn ít nhất là 03 năm hoặc công trình được ứng dụng đổi mới sáng tạo có hiệu quả ít nhất 01 năm tính đến thời điểm cơ quan chủ trì tổ chức xét tặng giải thưởng nhận hồ sơ công trình đề nghị xét tặng.

- Tính đến thời điểm xét tặng Giải thưởng, tác giả công trình không vi phạm quy định tại Điều 8 Luật khoa học và công nghệ.

**Tiêu chuẩn:**

**Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh về khoa học và công nghệ đối với** **công trình nghiên cứu khoa học**

- Công trình đặc biệt xuất sắc

Kết quả nghiên cứu của công trình có phát minh mới hoặc là thành tựu khoa học nổi trội, tiêu biểu, dẫn tới những thay đổi đặc biệt quan trọng trong nhận thức, sản xuất, quốc phòng, an ninh và đời sống xã hội.

- Công trình có giá trị rất cao về khoa học:

+ Tìm ra bản chất, quy luật phát triển của sự vật, hiện tượng hoặc đạt một trong các tiêu chí sau: hình thành hướng nghiên cứu mới; tư tưởng, quan niệm mới; nhận thức mới; cách tiếp cận mới; lý thuyết mới; phương pháp mới; tri thức mới; phát hiện mới về khoa học công nghệ;

+ Được công bố, trích dẫn trên các tạp chí khoa học có uy tín quốc tế hoặc trong nước.

- Công trình có tác dụng lớn phục vụ sự nghiệp cách mạng, có ảnh hưởng rộng lớn và lâu dài trong đời sống nhân dân, góp phần quan trọng trong sự nghiệp phát triển nền kinh tế quốc dân, khoa học, công nghệ hoặc ứng dụng trong thực tiễn có một trong các tác dụng sau:

+ Mang lại hiệu quả kinh tế lớn hoặc làm thay đổi hợp lý cơ cấu ngành nghề; tiết kiệm chi phí sản xuất; nâng cao năng suất lao động; giảm thiểu tác động xấu đến môi trường;

+ Đóng góp đặc biệt quan trọng cho việc dự báo xu hướng tương lai, hoạch định và thực hiện chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước;

+ Làm chuyển biến nhận thức của xã hội hoặc tác động đặc biệt quan trọng đến đời sống xã hội; nâng cao dân trí; thay đổi tích cực hành vi ứng xử của nhóm, tầng lớp trong xã hội;

+ Được sử dụng để phục vụ cho công tác nghiên cứu và đào tạo đại học, sau đại học.

**Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh về khoa học và công nghệ đối với** **công trình nghiên cứu phát triển công nghệ**

- Công trình đặc biệt xuất sắc

Kết quả nghiên cứu của công trình là thành tựu khoa học, công nghệ nổi trội, tiêu biểu, có tính sáng tạo và đổi mới đặc biệt quan trọng về công nghệ hoặc tạo ra được công nghệ mới đạt trình độ tiên tiến quốc tế hoặc khu vực.

- Công trình có giá trị rất cao về khoa học, công nghệ

+ Giải quyết được những vấn đề then chốt để cải tiến, đổi mới công nghệ, tạo sản phẩm mới hoặc được cấp bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc được công bố kết quả nghiên cứu trên các tạp chí chuyên ngành quốc tế có uy tín.

+ Góp phần đặc biệt quan trọng thúc đẩy chuyển đổi cơ cấu sản xuất, tạo điều kiện hình thành và phát triển ngành nghề mới, nâng cao năng lực cạnh tranh của sản phẩm, của ngành kinh tế.

- Công trình có tác dụng lớn phục vụ sự nghiệp cách mạng, có ảnh hưởng rộng lớn và lâu dài trong đời sống nhân dân, góp phần quan trọng trong sự nghiệp phát triển nền kinh tế quốc dân, khoa học, công nghệ hoặc ứng dụng trong thực tiễn có một trong các tác dụng sau:

+ Mang lại hiệu quả kinh tế lớn hoặc tạo ra sản phẩm quốc gia, sản phẩm có thương hiệu xuất khẩu, thay thế hàng nhập khẩu;

+ Làm thay đổi phương thức lao động, sản xuất truyền thống hoặc cải thiện điều kiện và môi trường lao động, sản xuất hoặc góp phần nâng cao chất lượng đời sống nhân dân;

+ Phát triển công nghệ đạt trình độ tiên tiến trong khu vực và thế giới đối với ngành, lĩnh vực, địa phương.

**Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh về khoa học và công nghệ đối với** **công trình ứng dụng công nghệ**

- Công trình đặc biệt xuất sắc

Kết quả ứng dụng công nghệ là thành tựu ứng dụng công nghệ nổi trội, tiêu biểu, có sáng tạo đặc biệt, góp phần sản xuất hàng hóa ở quy mô công nghiệp mang lại hiệu quả kinh tế cao.

+ Công trình có giá trị rất cao về công nghệ, được ứng dụng thành công và có hiệu quả trong các công trình trọng điểm quốc gia, thuộc một trong các loại sau:

+ Sáng tạo ra công nghệ đặc biệt mang tính đột phá;

+ Có những cải tiến kỹ thuật, công nghệ đặc biệt quan trọng mang lại hiệu quả cao;

+ Xây dựng được phương án tổng thể với các giải pháp kỹ thuật đồng bộ kèm theo.

- Công trình có tác dụng lớn phục vụ sự nghiệp cách mạng, có ảnh hưởng rộng lớn và lâu dài trong đời sống nhân dân, góp phần quan trọng trong sự nghiệp phát triển nền kinh tế quốc dân, khoa học, công nghệ hoặc ứng dụng trong thực tiễn có một trong các tác dụng sau:

+ Tạo ra hiệu quả kinh tế - xã hội rất lớn, đóng góp rất lớn cho phát triển kinh tế - xã hội hoặc quốc phòng - an ninh hoặc tạo ra sản phẩm, hàng hóa mang lại hiệu quả kinh tế cao, thay thế hàng nhập khẩu;

+ Có đóng góp quan trọng trong phát triển khoa học và công nghệ của lĩnh vực.

**l) Căn cứ pháp lý của thủ tục hành chính:**

- Luật Thi đua, Khen thưởng ngày 26/12/2003, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng ngày 14/6/2005 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng ngày 16/11/2013;

- Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

- Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ;

- Thông tư số 31/2014/TT-BKHCN ngày 06/11/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định một số điều của Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ.

**Biểu A-ĐK1**31/2014/TT-BKHCN

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc***…., ngày …. tháng … năm …..*

**BẢN ĐĂNG KÝ ĐỀ NGHỊ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Họ và tên tác giả/đại diện tác giả công trình:** ………..Quốc tịch:.................

**2. Ngày, tháng, năm sinh:** ....................................................................................

Số CMND/Hộ chiếu:……………Ngày cấp:…….…Nơi cấp: ..............................

**3. Nơi ở hiện nay:** .................................................................................................

**4. Địa chỉ liên hệ:**.................................................................................................

**5. Điện thoại:** ………………Fax:…………… E-mail: .......................................

**6. Nơi công tác:** .....................................................................................................

**7. Tóm tắt quá trình công tác:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TT | Thời gian | Đơn vị công tác | Chức danh/chức vụ |
| 1 |   |   |   |
| 2 |   |   |   |
| 3 |   |   |   |
| ... |   |   |   |

**8. Danh mục công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên công trình | Giải thưởng của công trình | Tác giả/ Đồng tác giả | Năm công bố | Số năm ứng dụng |
| 1 |   |   |   |   |   |
| 2 |   |   |   |   |   |
| ... |   |   |   |   |   |

**9. Lĩnh vực đăng ký xét tặng Giải thưởng:**

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

**10. Hồ sơ gồm có:**

a) Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng;

b) Báo cáo tóm tắt công trình;

c) Tài liệu liên quan đến việc công bố, văn bản xác nhận ứng dụng công trình của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền;

d) Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng có sử dụng hoặc nhận hỗ trợ kinh phí từ ngân sách Nhà nước;

đ) Bản sao các văn bản, tư liệu khoa học và công nghệ, tài liệu khác có liên quan đến công trình (nếu có).

Sau khi tìm hiểu các văn bản quy phạm pháp luật quy định về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ, Chúng tôi/tôi xin cam đoan: Công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng tại văn bản này là của chúng tôi/tôi, do chúng tôi/tôi trực tiếp nghiên cứu, sáng tạo ra và các tài liệu gửi kèm là hoàn toàn phù hợp với bản gốc mà chúng tôi/tôi đang giữ. Chúng tôi/tôi cam kết không vi phạm quyền sở hữu trí tuệ của bất cứ ai, nếu sai chúng tôi/tôi xin hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

|  |  |
| --- | --- |
|   | **TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH HOẶC ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH** *(Ký, ghi rõ họ tên)* |

**Mẫu biểu A-CV** 31/2014/TT-BKHCN

|  |  |
| --- | --- |
| **TÊN CƠ QUAN -----------------** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| Số: …….. V/v đề nghị xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh/ Giải thưởng Nhà nước về KH&CN năm 20... | *…, ngày … tháng .. năm 20….* |

Kính gửi:…………………………..

Căn cứ Kế hoạch năm………….của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc tổ chức xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ.

(Cơ quan)... hoặc (các bộ, ngành, địa phương).... đã tổ chức thông báo, hướng dẫn tác giả công trình thuộc phạm vi quản lý của (cơ quan)....hoặc (bộ, ngành, địa phương)... xây dựng hồ sơ đề nghị xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ năm...

(Cơ quan)....hoặc (bộ, ngành, địa phương)... đã nhận được: ...(số lượng)... công trình đăng ký xét thưởng từ tác giả công trình (trong đó, có: ... công trình đề nghị tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh và ... công trình đề nghị tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ).

(Cơ quan) ... hoặc (bộ, ngành, địa phương)... đã tổ chức họp Hội đồng xét tặng Giải thưởng cấp ... và đã lựa chọn được số lượng các công trình như sau:

a) ... công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh.

b) .. công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng Nhà nước.

Kính đề nghị Hội đồng xét tặng Giải thưởng cấp .... xem xét, đánh giá và trình cấp có thẩm quyền phê duyệt/quyết định tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh và Giải thưởng Nhà nước cho các công trình nêu trên theo tiêu chuẩn và thủ tục đã quy định.

Xin trân trọng cảm ơn.

|  |  |
| --- | --- |
|  ***Nơi nhận:***-  | **LÃNH ĐẠO CƠ QUAN** *(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)* |

**Mẫu biểu A-KH**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày …. tháng … năm …..*

**BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng:**

**2. Lĩnh vực khoa học của công trình**

a) Khoa học tự nhiên

b) Khoa học xã hội và nhân văn

c) Khoa học kỹ thuật

d) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

đ) Khoa học y dược

e) Lĩnh vực khác

**3. Đặc điểm công trình**

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Thời gian thực hiện** (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**5. Cơ quan chủ trì công trình** (nếu có)

**6. Bộ chủ quản** (nếu có)

**7. Tóm tắt chung về công trình** (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu,...)

 **8. Tóm tắt về những thành tựu *đặc biệt xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc ***xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được.

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Kết quả nghiên cứu (ví dụ: phát hiện mới; lý luận, lý thuyết; dự báo xu hướng tương lai; hoạch định chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước; để phục vụ nghiên cứu đào tạo đại học, sau đại học………; kết quả nghiên cứu cơ bản có định hướng ứng dụng; kết quả là thành tựu trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; chăm sóc sức khỏe; sử dụng tài nguyên; phòng tránh thiên tai, thảm họa; an ninh quốc phòng; lĩnh vực khác ... ):

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh):

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước):

Có giá trị rất cao về khoa học:

Có giá trị cao về khoa học:

b) Thành tựu cụ thể của công trình (ví dụ: có phát minh mới hoặc thành tựu khoa học nổi trội, tiêu biểu làm thay đổi về nhận thức, sản xuất, quốc phòng, an ninh và đời sống xã hội; những đóng góp mới về hướng nghiên cứu, lí thuyết, tư tưởng, quan điểm nghiên cứu, cách tiếp cận và phương pháp nghiên cứu):

8.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo, ...) và trích dẫn

8.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (nếu có).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ

c) Hiệu quả về kinh tế - xã hội và các lĩnh vực khác

8.5. Các giải thưởng khoa học và công nghệ đã đạt được của công trình (nếu có)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Tên giải thưởng | Năm tặng thưởng |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| 3 |   |   |

**9. Về tác giả công trình**

9.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị):                                        Giới tính:

- Ngày, tháng, năm sinh:                                                     Quốc tịch:

- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên)[[1]](#footnote-2)(1)

- Quá trình công tác (2)

9.2. Trường hợp đồng tác giả

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Họ và tên[[2]](#footnote-3)(3) (và học hàm, học vị) | Ngày, tháng, năm sinh | Giới tính | Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Địa chỉ, điện thoại nhà riêng | Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc) | Cống hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng[[3]](#footnote-4)(4) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| 1  |  |   |   |   |   |   |   |   |
| …. |  |   |   |   |   |   |   |   |

 **10. Xác nhận của tác giả công trình**

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Học hàm, học vị, họ và tên | Chữ ký |
| 1 |   |   |
| … |   |   |
|     | **NGƯỜI LẬP BÁO CÁO** *(Ký, ghi rõ họ tên)* |

**Mẫu biểu A-CN**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày …. tháng … năm …..*

**BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng**

 **2. Lĩnh vực khoa học công nghệ của công trình**

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

**3. Đặc điểm công trình**

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Thời gian thực hiện** (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**5. Cơ quan chủ trì công trình** (nếu có)

**6. Bộ chủ quản** (nếu có)

**7. Tóm tắt chung về công trình** (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu, ...)

**8. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc** (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc ***xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Kết quả nghiên cứu chính của công trình (vấn đề then chốt đã giải quyết: để đổi mới công nghệ, cải tiến, ứng dụng công nghệ, tạo sản phẩm mới; để tạo ra công nghệ mới; ... ):

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình nghiên cứu và phát triển công nghệ:

8.3. Tài liệu công bố (bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí chuyên ngành quốc tế có uy tín ...) và trích dẫn.

8.4 Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ của công trình (có văn bản xác nhận của nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ.

c) Hiệu quả kinh tế (đơn vị: triệu đồng).

- Tổng kinh phí  đầu tư cho công trình: …………….trong đó, từ ngân sách Nhà nước:

- Tổng doanh thu hoặc thu nhập mới tăng thêm:

- Lợi nhuận mới tăng thêm:

- Thời gian thu hồi vốn (năm):

- Giải trình phương thức tính thu nhập hoặc tính lợi nhuận mới tăng thêm:

- Danh sách một số  đơn vị đã ký hợp đồng tiếp nhận chuyển giao công nghệ hoặc mua sản phẩm của công trình với giá trị lớn nhất:

**Tên đơn vị 1:**

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

**Tên đơn vị 2:**

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

8.5. Các giải thưởng về KH&CN đã được tặng cho công trình (nếu có)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Tên giải thưởng | Năm tặng thưởng |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| ... |   |   |

8.6. Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (nếu có)

a) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp trong nước

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Tên và nội dung văn bằng | Năm cấp văn bằng |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| ... |   |   |

b) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp ở nước ngoài

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tên nước | Số của đơn nộp xin cấp văn bằng | Văn bằng bảo hộ | Nội dung xin bảo hộ |
|  |  |  |  |

**9. Về tác giả công trình**

9.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị)                       Giới tính:

- Ngày, tháng, năm sinh:                                   Quốc tịch

- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên)[[4]](#footnote-5)(1)

- Quá trình công tác (2)

9.2 Trường hợp đồng tác giả

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Họ và tên [[5]](#footnote-6)(3) (và học hàm, học vị) | Ngày, tháng, năm sinh | Nam, nữ | Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Địa chỉ, điện thoại nhà riêng | Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc) | Cống hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng [[6]](#footnote-7)(4) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ….  |   |   |   |   |   |   |   |   |

**10. Các cơ quan, tổ chức tham gia chính (nếu có)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên cơ quan, tổ chức | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Tên người liên hệ, điện thoại | Triển khai công nghệ và cống hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức[[7]](#footnote-8)(5) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1 |  |  |  |  |
| … |   |   |   |  |

**11. Xác nhận của tác giả công trình**

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Học hàm, học vị, họ và tên | Chữ ký |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
|   | **NGƯỜI LẬP BÁO CÁO***(Ký, ghi rõ họ tên)* |

**Mẫu biểu A-UD**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày …. tháng … năm …..*

**BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng**

**2. Lĩnh vực khoa học công nghệ của công trình**

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

**3. Đặc điểm công trình**

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Thời gian thực hiện** (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**5. Cơ quan chủ trì công trình** (nếu có)

**6. Bộ chủ quản** (nếu có)

**7. Tóm tắt chung về công trình** (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu, ...)

**8. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc** (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc ***xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và nội dung thành tựu ứng dụng khoa học và công nghệ cụ thể công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Nội dung thành tựu ứng dụng khoa học và công nghệ cụ thể của công trình

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình ứng dụng công nghệ:

8.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo,….) và trích dẫn.

8.4. Hiệu quả của công trình

Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (có văn bản xác nhận của nơi ứng dụng):

**10. Các cơ quan tham gia chính** (nếu có)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên cơ quan, tổ chức | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Tên người liên hệ, điện thoại | Triển khai công nghệ và cống hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức[[8]](#footnote-9) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1      |   |   |   |   |
| ….         |   |   |   |   |

**11. Xác nhận của tác giả công trình**

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Học hàm, học vị, họ và tên | Chữ ký |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| 3 |   |   |
| 4 |   |   |
| 5 |   |   |
| … |   |   |
| … |   |   |
| ... |   |   |
| … |   |   |
| ... |   |   |

|  |  |
| --- | --- |
|    | **NGƯỜI LẬP BÁO CÁO***Ký, ghi rõ họ tên)* |

**Mẫu biểu A-XN**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày … tháng … năm 20…*

**VĂN BẢN XÁC NHẬN ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH**

**PHẦN KÊ KHAI CỦA TÁC GIẢ**

**1. Thông tin chung về tác giả công trình**

Họ và tên:…………………………………Quốc tịch:  ........................................

Ngày, tháng, năm sinh:  .........................................................................................

Số CMND/Hộ chiếu:…………. Ngày cấp:………Nơi cấp: .................................

Nơi ở hiện nay: ......................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .......................................................................................................

Điện thoại: ……………Fax:………….E-mail: ....................................................

Nơi công tác: .........................................................................................................

**2. Công trình khoa học và công nghệ**

2.1. Tên công trình

2.2. Lĩnh vực khoa học của công trình

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

2.3. Đặc điểm công trình

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**3. Công trình sử dụng ngân sách Nhà nước**

3.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức: ..............................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .............................................................................................

Điện thoại: ……………Fax:…………… E-mail:  .....................................

Số Quyết định thành lập (nếu có): ..............................................................

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có) ..............

Họ và tên người đứng đầu tổ chức: .............................................................

3.2. Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền giao nhiệm vụ khoa học và công nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình

Tên cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền: ..................................

Địa chỉ liên hệ: .............................................................................................

Điện thoại:……………… Fax:…………….. E-mail: ................................

Lĩnh vực hoạt động chính: ..........................................................................

Họ và tên người đứng đầu cơ quan: ............................................................

**4. Công trình không sử dụng ngân sách Nhà nước**

4.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức: .................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .............................................................................................

Điện thoại:……………Fax:……… E-mail:............................................. ..

Số Quyết định thành lập (nếu có): ..............................................................

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có): .............

Họ và tên người đứng đầu tổ chức: .............................................................

4.2. Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương nơi đặt trụ sở chính của tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức: ........................................................................................ ...….

Địa chỉ liên hệ:..............................................................................…………

Điện thoại:…………………Fax:………………E-mail:  ...........................

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:..............................................................

**5. Tóm tắt hiệu quả ứng dụng của công trình khoa học và công nghệ**

|  |  |
| --- | --- |
|   | **TÁC GIẢ/ĐẠI DIỆN TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH** *(Ký, ghi rõ họ tên)* |

|  |
| --- |
| **Xác nhận của Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền giao** **nhiệm vụ khoa học và công nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình** *(Đối với công trình sử dụng ngân sách Nhà nước)* |
|   **Xác nhận của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương nơi đặt trụ sở chính của tổ chức ứng dụng công trình** *(Đối với công trình không sử dụng ngân sách Nhà nước)*   |

**PHẦN XÁC NHẬN CỦA TỔ CHỨC ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH**

**1. Thông tin chung về tổ chức ứng dụng công trình**

Tên tổ chức: .................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: ............................................................................................

Điện thoại:…………..Fax:…………….E-mail: ........................................

Số Quyết định thành lập (nếu có): .............................................................

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có): ...................................................................................... ………………….

Họ và tên người đứng đầu tổ chức: …………............................................

**2. Nội dung xác nhận**

2.1. Hiệu quả ứng dụng khoa học và công nghệ

 2.2. Hiệu quả về kinh tế-xã hội và các lĩnh vực khác

 2.3. Nội dung khác có liên quan đến hiệu quả ứng dụng công trình (nếu có)

**2. Thủ tục xét tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ**

**a) Trình tự thực hiện:**

- Tác giả công trình hoặc người đại diện hợp pháp của tác giả công trình nộp 01 bộ hồ sơ đề nghị xét tặng Giải thưởng tại cơ quan thành lập Hội đồng cấp cơ sở. Hồ sơ gồm tài liệu theo khoản 1 Điều 18 Nghị định 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ.

+ Trong trường hợp tác giả công trình không có cơ quan, tổ chức trực tiếp quản lý thì nộp tại Sở Khoa học và Công nghệ nơi tác giả cư trú.

+ Đối với tác giả là người nước ngoài có công trình nghiên cứu về Việt Nam công trình phải được một tổ chức khoa học và công nghệ công lập có lĩnh vực hoạt động chuyên môn phù hợp với lĩnh vực của công trình đề xuất xét tặng giải thưởng với bộ, ngành, địa phương quản lý (qua cơ quan chủ quản trực tiếp, nếu có) và Bộ Khoa học và Công nghệ.

- Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp cơ sở: Tổ chức có thẩm quyền tiếp nhận hồ sơ thành lập Hội đồng cấp cơ sở xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng cấp cơ sở nếu công trình được đề nghị xét thưởng ở cấp tiếp theo; gửi hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn và được ít nhất 80% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý đến cấp bộ, ngành, địa phương trong thời hạn 05 ngày làm việc kể từ ngày có kết quả xét tặng giải thưởng.

- Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp bộ, ngành, địa phương: Có trách nhiệm xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đăng trên Cổng Thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả xét tặng giải thưởng trong thời gian ít nhất là 07 ngày làm việc; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân có liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng cấp bộ, ngành, địa phương (nếu công trình được xét thưởng ở cấp tiếp theo); hoàn thiện hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng và được ít nhất 80% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý; gửi hồ sơ đề nghị xét giải thưởng tới Bộ Khoa học và Công nghệ đối với hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng trong thời hạn 05 ngày làm việc kể từ ngày nhận được kết quả từ Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp bộ, ngành, địa phương.

 - Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước: Thực hiện qua hai bước sau:

 + Hội đồng xét tặng giải thưởng chuyên ngành cấp Nhà nước: Có trách nhiệm xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đăng trên Cổng Thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả xét tặng giải thưởng trong thời gian ít nhất là 07 ngày làm việc; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân có liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng chuyên ngành cấp Nhà nước (nếu công trình được đề nghị xét thưởng ở cấp tiếp theo); hoàn thiện hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng và được ít nhất 90% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý; gửi hồ sơ đề nghị xét giải thưởng tới Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước trong thời hạn 05 ngày làm việc kể từ ngày nhận được kết quả từ Hội đồng xét tặng giải thưởng chuyên ngành cấp Nhà nước để tiến hành thủ tục tiếp theo.

 + Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước: Có trách nhiệm xem xét, đánh giá hồ sơ đề nghị xét tặng giải thưởng theo quy định; đăng trên Cổng Thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ kết quả xét tặng giải thưởng trong thời hạn 15 ngày làm việc và đưa tin 03 số liên tiếp trên báo Trung ương; đề nghị tác giả công trình hoặc tổ chức, cá nhân có liên quan nộp bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) để lưu tại cơ quan tổ chức xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước (nếu công trình được đề nghị xét thưởng ở cấp tiếp theo); hoàn thiện hồ sơ công trình đủ điều kiện, tiêu chuẩn được xét tặng giải thưởng và được ít nhất 90% tổng số thành viên Hội đồng bỏ phiếu đồng ý; gửi hồ sơ đề nghị xét giải thưởng đến Ban thi đua – Khen thưởng Trung ương trong thời hạn 15 ngày làm việc kể từ ngày cố kết quả xét tặng giải thưởng ở Hội đồng xét tặng giải thưởng cấp Nhà nước.

 - Bộ Khoa học và Công nghệ tổ chức Lễ công bố và trao tặng giải thưởng Nhà nước của Chủ tịch nước.

**b) Cách thức thực hiện:**

 Hố sơ đề nghị xét tặng Giải thưởng nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện.

**c) Thành phần, số lượng hồ sơ:**

**Thành phần:**

 - Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng của tác giả công trình hoặc đại diện hợp pháp của tác giả công trình;

- Báo cáo tóm tắt công trình;

 - Tài liệu liên quan đến việc công bố, văn bản xác nhận ứng dụng công trình của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền;

 - Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với công trình đề nghị xét tặng giải thưởng có sử dụng hoặc nhận hỗ trợ kinh phí từ ngân sách Nhà nước;

 - Bản sao các văn bản, tư liệu khoa học và công nghệ, tài liệu khác có liên quan đến công trình (nếu có).

 Đối với công trình nghiên cứu về Việt Nam của tác giả là người nước ngoài mà hồ sơ sử dụng ngôn ngữ nước ngoài thì phải kèm theo bản dịch sang tiếng Việt được tổ chức khoa học và công nghệ đề xuất xét tặng giải thưởng xác nhận về sự chuẩn xác của bản dịch ra tiếng Việt.

**Số lượng hồ sơ:**

Nộp 01 bộ hồ sơ (bản giấy) và 01 bản điện tử của hồ sơ (dạng PDF, không đặt mật khẩu) ở cấp cơ sở và bổ sung 01 bộ hồ sơ (bản giấy) tại các Hội đồng xét tặng giải thưởng ở cấp đó nếu công trình được đề nghị xét thưởng ở cấp tiếp theo.

**d) Thời hạn giải quyết:**

- Theo thời gian quy định trong Kế hoạch được Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành trong Quý I của năm tổ chức xét tặng Giải thưởng.

- Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ được xét tặng và công bố 05 năm một lần, vào dịp kỷ niệm Quốc khánh 02/9.

**đ) Đối tượng thực hiện thủ tục hành chính:**  Tổ chức, cá nhân.

**e) Cơ quan thực hiện thủ tục hành chính:**

- Cơ quan có thẩm quyền quyết định:Chủ tịch nước.

- Cơ quan trực tiếp thực hiện: Bộ Khoa học và Công nghệ; Thủ trưởng cơ quan có thẩm quyền quyết định thành lập Hội đồng các cấp.

- Cơ quan phối hợp: Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, cơ quan Nhà nước khác ở Trung ương, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương,Sở Khoa học và Công nghệ.

**g) Kết quả thực hiện thủ tục hành chính:**

Quyết định của Chủ tịch Nước về việc tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ.

**h) Lệ phí:** Không

**i) Tên mẫu đơn, mẫu tờ khai:**

Mẫu biểu A-ĐK1: Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng.

Mẫu biểu A-CV: Công văn đề nghị xét tặng Giải thưởng.

Mẫu biểu A-KH: Báo cáo tóm tắt công trình nghiên cứu khoa học.

Mẫu biểu A-CN: Báo cáo tóm tắt công trình nghiên cứu phát triển công nghệ.

Mẫu biểu A-UD: Báo cáo tóm tắt công trình ứng dụng công nghệ.

Mẫu biểu A-XN: Văn bản xác nhận ứng dụng công trình.

**k) Yêu cầu, điều kiện thực hiện thủ tục hành chính:**

**Điều kiện:**

Công trình đề nghị xét tặng giải thưởng phải có hồ sơ hợp lệ, được công bố theo quy định (trừ các công trình có nội dung liên quan đến bí mật Nhà nước), được ứng dụng tại Việt Nam.

Thời gian công trình được công bố hoặc ứng dụng trong thực tiễn ít nhất là 03 năm hoặc công trình được ứng dụng đổi mới sáng tạo có hiệu quả ít nhất 01 năm tính đến thời điểm cơ quan chủ trì tổ chức xét tặng giải thưởng nhận hồ sơ công trình đề nghị xét tặng.

Tính đến thời điểm xét tặng Giải thưởng, tác giả công trình không vi phạm quy định tại Điều 8 Luật khoa học và công nghệ.

**Tiêu chuẩn:**

***Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ đối với công trình nghiên cứu khoa học***

- Công trình có giá trị cao về khoa học:

+ Công trình nghiên cứu khoa học xuất sắc: bổ sung tri thức, tư tưởng mới; có những phát hiện khoa học mới đưa đến nhận thức, cách tiếp cận mới trong khoa học hoặc có tác động thay đổi quan trọng trong sản xuất và đời sống;

+ Được công bố, trích dẫn trên các tạp chí khoa học có uy tín quốc tế hoặc trong nước.

- Công trình có tác dụng và ảnh hưởng lớn trong xã hội khi đáp ứng một trong các yêu cầu sau:

+ Đem lại hiệu quả kinh tế, góp phần đáng kể vào sự phát triển kinh tế - xã hội hoặc làm thay đổi hợp lý cơ cấu ngành nghề; tiết kiệm chi phí sản xuất; nâng cao năng suất lao động; giảm thiểu tác động xấu đến môi trường;

+ Đóng góp quan trọng cho việc dự báo xu hướng tương lai, hoạch định và thực hiện chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước;

+ Làm chuyển biến nhận thức của xã hội hoặc tác động quan trọng đến đời sống xã hội; nâng cao dân trí; thay đổi tích cực hành vi ứng xử của nhóm, tầng lớp trong xã hội;

+ Được sử dụng để phục vụ cho công tác nghiên cứu và đào tạo đại học, sau đại học.

***Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ đối với công trình nghiên cứu phát triển công nghệ***

- Công trình có giá trị cao về khoa học, công nghệ:

+ Công trình nghiên cứu phát triển công nghệ xuất sắc, giải quyết được những vấn đề then chốt để cải tiến, đổi mới công nghệ, tạo sản phẩm mới;

+ Góp phần đặc biệt quan trọng thúc đẩy chuyển đổi cơ cấu sản xuất, tạo điều kiện hình thành và phát triển ngành nghề mới, nâng cao năng lực cạnh tranh của sản phẩm, của ngành kinh tế.

- Công trình có tác dụng và ảnh hưởng lớn trong xã hội:

+ Đem lại hiệu quả kinh tế, góp phần đáng kể vào sự phát triển kinh tế - xã hội;

+ Làm thay đổi phương thức lao động, sản xuất truyền thống hoặc cải thiện điều kiện và môi trường lao động, sản xuất hoặc góp phần nâng cao năng suất lao động, nâng cao chất lượng đời sống nhân dân.

 ***Tiêu chuẩn xét tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ đối với công trình ứng dụng công nghệ***

- Công trình có giá trị cao về công nghệ

- Công trình ứng dụng công nghệ xuất sắc, được ứng dụng thành công và có hiệu quả trong các công trình trọng điểm quốc gia, thuộc một trong các loại sau:

+ Sáng tạo ra công nghệ mang tính đột phá;

+ Có những cải tiến kỹ thuật, công nghệ quan trọng mang lại hiệu quả cao;

+ Góp phần xây dựng được phương án tổng thể với các giải pháp kỹ thuật đồng bộ kèm theo.

- Công trình có tác dụng và ảnh hưởng lớn trong xã hội:

+ Đem lại hiệu quả kinh tế, góp phần đáng kể vào sự phát triển kinh tế - xã hội hoặc quốc phòng - an ninh hoặc tạo ra sản phẩm, hàng hóa mang lại hiệu quả kinh tế cao, thay thế hàng nhập khẩu;

+ Có đóng góp quan trọng trong phát triển khoa học và công nghệ của lĩnh vực

**l) Căn cứ pháp lý của thủ tục hành chính:**

- Luật Thi đua, khen thưởng ngày 26/12/2003, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 14/6/2005 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 16/11/2013;

- Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

- Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ;

 -Thông tư số 31/2014/TT-BKHCN ngày 06/11/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định một số điều của Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ.

**Mẫu biểu A-ĐK1**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày …. tháng … năm …..*

**BẢN ĐĂNG KÝ**

**ĐỀ NGHỊ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Họ và tên tác giả/đại diện tác giả công trình:** ……….Quốc tịch: ................

**2. Ngày, tháng, năm sinh:** ....................................................................................

Số CMND/Hộ chiếu:………………. Ngày cấp:…………Nơi cấp: .....................

**3. Nơi ở hiện nay:** .................................................................................................

**4. Địa chỉ liên hệ:** ..................................................................................................

**5. Điện thoại:** ………………………Fax:……………E-mail: ............................

**6. Nơi công tác:** .....................................................................................................

**7. Tóm tắt quá trình công tác:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| TT | Thời gian | Đơn vị công tác | Chức danh/chức vụ |
| 1 |   |   |   |
| 2 |   |   |   |
| 3 |   |   |   |
| ... |   |   |   |

**8. Danh mục công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên công trình | Giải thưởng của công trình | Tác giả/ Đồng tác giả | Năm công bố | Số năm ứng dụng |
| 1 |   |   |   |   |   |
| 2 |   |   |   |   |   |
| ... |   |   |   |   |   |

**9. Lĩnh vực đăng ký xét tặng Giải thưởng:**........................................................

**10. Hồ sơ gồm có:**

a) Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng;

b) Báo cáo tóm tắt công trình;

c) Tài liệu liên quan đến việc công bố, văn bản xác nhận ứng dụng công trình của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền;

d) Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng có sử dụng hoặc nhận hỗ trợ kinh phí từ ngân sách Nhà nướcNhà nước;

đ) Bản sao các văn bản, tư liệu khoa học và công nghệ, tài liệu khác có liên quan đến công trình (nếu có).

Sau khi tìm hiểu các văn bản quy phạm pháp luật quy định về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nướcNhà nước về khoa học và công nghệ, Chúng tôi/tôi xin cam đoan: Công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng tại văn bản này là của chúng tôi/tôi, do chúng tôi/tôi trực tiếp nghiên cứu, sáng tạo ra và các tài liệu gửi kèm là hoàn toàn phù hợp với bản gốc mà chúng tôi/tôi đang giữ. Chúng tôi/tôi cam kết không vi phạm quyền sở hữu trí tuệ của bất cứ ai, nếu sai chúng tôi/tôi xin hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

|  |  |
| --- | --- |
|   | **TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH HOẶC ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH** *(Ký, ghi rõ họ tên)* |

**Mẫu biểu A-CV** 31/2014/TT-BKHCN

|  |  |
| --- | --- |
| **TÊN CƠ QUAN -------** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc  ---------------** |
| Số: …….. V/v: đề nghị xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh/ Giải thưởng Nhà nước về KH&CN năm 20... | *…, ngày … tháng .. năm 20….* |

Kính gửi:…………………………..

Căn cứ Kế hoạch năm………….của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc tổ chức xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ.

(Cơ quan)... hoặc (các bộ, ngành, địa phương).... đã tổ chức thông báo, hướng dẫn tác giả công trình thuộc phạm vi quản lý của (cơ quan)....hoặc (bộ, ngành, địa phương)... xây dựng hồ sơ đề nghị xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ năm...

(Cơ quan)....hoặc (bộ, ngành, địa phương)... đã nhận được: ...(số lượng)... công trình đăng ký xét thưởng từ tác giả công trình (trong đó, có: ... công trình đề nghị tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh và ... công trình đề nghị tặng Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ).

(Cơ quan) ... hoặc (bộ, ngành, địa phương)... đã tổ chức họp Hội đồng xét tặng Giải thưởng cấp ... và đã lựa chọn được số lượng các công trình như sau:

a) ... công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh.

b) .. công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng Nhà nước.

Kính đề nghị Hội đồng xét tặng Giải thưởng cấp .... xem xét, đánh giá và trình cấp có thẩm quyền phê duyệt/quyết định tặng Giải thưởng Hồ Chí Minh và Giải thưởng Nhà nước cho các công trình nêu trên theo tiêu chuẩn và thủ tục đã quy định.

Xin trân trọng cảm ơn.

|  |  |
| --- | --- |
|  ***Nơi nhận:***-  | **LÃNH ĐẠO CƠ QUAN** *(Ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)* |

**Mẫu biểu A-KH**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày …. tháng … năm …..*

**BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng:**

**2. Lĩnh vực khoa học của công trình**

a) Khoa học tự nhiên

b) Khoa học xã hội và nhân văn

c) Khoa học kỹ thuật

d) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

đ) Khoa học y dược

e) Lĩnh vực khác

**3. Đặc điểm công trình**

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Thời gian thực hiện** (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**5. Cơ quan chủ trì công trình** (nếu có)

**6. Bộ chủ quản** (nếu có)

**7. Tóm tắt chung về công trình** (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu,...)

**8. Tóm tắt về những thành tựu *đặc biệt xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc ***xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được.

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Kết quả nghiên cứu (ví dụ: phát hiện mới; lý luận, lý thuyết; dự báo xu hướng tương lai; hoạch định chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước; để phục vụ nghiên cứu đào tạo đại học, sau đại học………; kết quả nghiên cứu cơ bản có định hướng ứng dụng; kết quả là thành tựu trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; chăm sóc sức khỏe; sử dụng tài nguyên; phòng tránh thiên tai, thảm họa; an ninh quốc phòng; lĩnh vực khác ... ):

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình (ví dụ: có phát minh mới hoặc thành tựu khoa học nổi trội, tiêu biểu làm thay đổi về nhận thức, sản xuất, quốc phòng, an ninh và đời sống xã hội; những đóng góp mới về hướng nghiên cứu, lí thuyết, tư tưởng, quan điểm nghiên cứu, cách tiếp cận và phương pháp nghiên cứu):

8.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo, ...) và trích dẫn

8.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (nếu có).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ

c) Hiệu quả về kinh tế - xã hội và các lĩnh vực khác

8.5. Các giải thưởng khoa học và công nghệ đã đạt được của công trình (nếu có)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Tên giải thưởng | Năm tặng thưởng |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| 3 |   |   |

**9. Về tác giả công trình**

9.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị):                                        Giới tính:

- Ngày, tháng, năm sinh:                                                     Quốc tịch:

- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên)[[9]](#footnote-10)(1)

- Quá trình công tác(2)

9.2. Trường hợp đồng tác giả

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Họ và tên[[10]](#footnote-11)(3) (và học hàm, học vị) | Ngày, tháng, năm sinh | Giới tính | Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Địa chỉ, điện thoại nhà riêng | Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc) | Cống hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng[[11]](#footnote-12)(4) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| 1  |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ….  |   |   |   |   |   |   |   |   |

**10. Xác nhận của tác giả công trình**

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Học hàm, học vị, họ và tên | Chữ ký |
| 1 |   |   |
| … |   |   |
|     | **NGƯỜI LẬP BÁO CÁO** *(Ký, ghi rõ họ tên)* |

**Mẫu biểu A-CN**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày …. tháng … năm …..*

**BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng**

**2. Lĩnh vực khoa học công nghệ của công trình**

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

**3. Đặc điểm công trình**

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Thời gian thực hiện** (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**5. Cơ quan chủ trì công trình** (nếu có)

**6. Bộ chủ quản** (nếu có)

**7. Tóm tắt chung về công trình** (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu, ...)

**8. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc** (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc ***xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Kết quả nghiên cứu chính của công trình (vấn đề then chốt đã giải quyết: để đổi mới công nghệ, cải tiến, ứng dụng công nghệ, tạo sản phẩm mới; để tạo ra công nghệ mới; ... ):

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình nghiên cứu và phát triển công nghệ:

8.3. Tài liệu công bố (bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí chuyên ngành quốc tế có uy tín ...) và trích dẫn.

8.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ của công trình (có văn bản xác nhận của nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ.

c) Hiệu quả kinh tế (đơn vị: triệu đồng).

- Tổng kinh phí  đầu tư cho công trình: ……………trong đó, từ ngân sách Nhà nước:

- Tổng doanh thu hoặc thu nhập mới tăng thêm:

- Lợi nhuận mới tăng thêm:

- Thời gian thu hồi vốn (năm):

- Giải trình phương thức tính thu nhập hoặc tính lợi nhuận mới tăng thêm:

- Danh sách một số  đơn vị đã ký hợp đồng tiếp nhận chuyển giao công nghệ hoặc mua sản phẩm của công trình với giá trị lớn nhất:

**Tên đơn vị 1:**

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

**Tên đơn vị 2:**

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

8.5. Các giải thưởng về KH&CN đã được tặng cho công trình (nếu có)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Tên giải thưởng | Năm tặng thưởng |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| 3 |   |   |
| ... |   |   |

8.6. Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (nếu có)

a) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp trong nước

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Tên và nội dung văn bằng | Năm cấp văn bằng |
| 1 |   |   |
| ... |   |   |

b) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp ở nước ngoài

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tên nước | Số của đơn nộp xin cấp văn bằng | Văn bằng bảo hộ | Nội dung xin bảo hộ |

**9. Về tác giả công trình**

9.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị)                       Giới tính:

- Ngày, tháng, năm sinh:                                   Quốc tịch

- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên)[[12]](#footnote-13)(1)

- Quá trình công tác (2)

**9.2 Trường hợp đồng tác giả**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Họ và tên[[13]](#footnote-14)(3) (và học hàm, học vị) | Ngày, tháng, năm sinh | Nam, nữ | Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Địa chỉ, điện thoại nhà riêng | Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc) | Công hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng[[14]](#footnote-15)(4) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| 1       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ….       |   |   |   |   |   |   |   |   |

**10. Các cơ quan, tổ chức tham gia chính (nếu có)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên cơ quan, tổ chức | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Tên người liên hệ, điện thoại | Triển khai công nghệ và cống hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức[[15]](#footnote-16)(5) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1   |   |   |   |   |
| …   |   |   |   |   |

**11. Xác nhận của tác giả công trình**

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Học hàm, học vị, họ và tên | Chữ ký |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| 3 |   |   |
| 4 |   |   |
| 5 |   |   |
| 6 |   |   |
| 7 |   |   |
| ... |   |   |
|   | **NGƯỜI LẬP BÁO CÁO***(Ký, ghi rõ họ tên)* |

**Mẫu biểu A-UD**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày …. tháng … năm …..*

**BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

**1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng**

**2. Lĩnh vực khoa học công nghệ của công trình**

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

**3. Đặc điểm công trình**

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Thời gian thực hiện** (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**5. Cơ quan chủ trì công trình** (nếu có)

**6. Bộ chủ quản** (nếu có)

**7. Tóm tắt chung về công trình** (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu, ...)

**8. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc** (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc ***xuất sắc*** (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và nội dung thành tựu ứng dụng khoa học và công nghệ cụ thể công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Nội dung thành tựu ứng dụng khoa học và công nghệ cụ thể của công trình

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình ứng dụng công nghệ:

8.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo,….) và trích dẫn.

8.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (có văn bản xác nhận của nơi ứng dụng).

**10. Các cơ quan tham gia chính** (nếu có)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên cơ quan, tổ chức | Địa chỉ, điện thoại cơ quan | Tên người liên hệ, điện thoại | Triển khai công nghệ và cống hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức[[16]](#footnote-17)(5) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1   |   |   |   |  |
| ….      |  |   |   |   |

  **11. Xác nhận của tác giả công trình**

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TT | Học hàm, học vị, họ và tên | Chữ ký |
| 1 |   |   |
| 2 |   |   |
| 3 |   |   |
| 4 |   |   |
| 5 |   |   |
| … |   |   |
| … |   |   |
| ... |   |   |
| … |   |   |
|   | **NGƯỜI LẬP BÁO CÁO***Ký, ghi rõ họ tên)* |

 **Mẫu biểu A-XN**31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày … tháng … năm 20…*

**VĂN BẢN XÁC NHẬN ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH**

**PHẦN KÊ KHAI CỦA TÁC GIẢ**

**1. Thông tin chung về tác giả công trình**

Họ và tên:……………………….Quốc tịch:  ........................................ ………..

Ngày, tháng, năm sinh: ..........................................................................................

Số CMND/Hộ chiếu:………. Ngày cấp:…………..Nơi cấp: ...............................

Nơi ở hiện nay: ......................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .......................................................................................................

Điện thoại: ……………Fax:………………..E-mail: ...........................................

Nơi công tác: .........................................................................................................

**2. Công trình khoa học và công nghệ**

2.1. Tên công trình

2.2. Lĩnh vực khoa học của công trình

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

2.3. Đặc điểm công trình

a) Sử dụng ngân sách Nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách Nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách Nhà nước

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc) |   |   |   |   |   |

**3. Công trình sử dụng ngân sách Nhà nước**

3.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức: ...........................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .......................................................................................................

Điện thoại: …………………….Fax:…………………. E-mail: ..........................

Số Quyết định thành lập (nếu có): .........................................................................

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có) ........................

Họ và tên người đứng đầu tổ chức: .......................................................................

3.2. Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền giao nhiệm vụ khoa học và công nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình

Tên cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền: ............................................

Địa chỉ liên hệ: .......................................................................................................

Điện thoại:……………… Fax:…………….. E-mail: ..........................................

Lĩnh vực hoạt động chính: .....................................................................................

Họ và tên người đứng đầu cơ quan: ......................................................................

**4. Công trình không sử dụng ngân sách Nhà nước**

4.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức: ...........................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .......................................................................................................

Điện thoại:…………….Fax:………E-mail:..........................................................

Số Quyết định thành lập (nếu có): .........................................................................

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có): .......................

Họ và tên người đứng đầu tổ chức: ........................................................................

4.2. Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương nơi đặt trụ sở chính của tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức: ...........................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .......................................................................................................

Điện thoại:…………………….Fax:………………E-mail: .................................

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:.........................................................................

**5. Tóm tắt hiệu quả ứng dụng của công trình khoa học và công nghệ**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **TÁC GIẢ/ĐẠI DIỆN TÁC GIẢ**  **CÔNG TRÌNH**  *(Ký, ghi rõ họ tên)* |
| **Xác nhận của Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền giao** **nhiệm vụ khoa học và công nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình** *(Đối với công trình sử dụng ngân sách Nhà nước)* |
|  **Xác nhận của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh, thành phố trực thuộc** **Trung ương nơi đặt trụ sở chính của tổ chức ứng dụng công trình** *(Đối với công trình không sử dụng ngân sách Nhà nước)*   |

**PHẦN XÁC NHẬN CỦA TỔ CHỨC ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH**

**1. Thông tin chung về tổ chức ứng dụng công trình**

Tên tổ chức: ...........................................................................................................

Địa chỉ liên hệ: .......................................................................................................

Điện thoại:…………Fax:…………… E-mail: .....................................................

Số Quyết định thành lập (nếu có): .........................................................................

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có): .......................

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

Họ và tên người đứng đầu tổ chức: .......................................................................

**2. Nội dung xác nhận**

2.1. Hiệu quả ứng dụng khoa học và công nghệ

2.2. Hiệu quả về kinh tế-xã hội và các lĩnh vực khác

2.3. Nội dung khác có liên quan đến hiệu quả ứng dụng công trình (nếu có)

**3. Thủ tục đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ của tổ chức, cá nhân không cư trú, không hoạt động tại Việt Nam**

**a) Trình tự thực hiện:**

- Người Việt Nam định cư ở nước ngoài, tổ chức quốc tế, tổ chức, cá nhân nước ngoài không cư trú, không hoạt động tại Việt Nam muốn đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ nộp 01 bộ hồ sơ đăng ký giải thưởng tại Bộ Khoa học và Công nghệ (qua Vụ Thi đua – Khen thưởng). Vụ Thi đua – Khen thưởng tiếp nhận hồ sơ đăng ký giải thưởng của tổ chức, cá nhân và trình Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quyết đinh.

-Trong 20 ngày làm việc kể từ ngày nhận được hồ sơ đăng ký giải thưởng, Bộ Khoa học và Công nghệ trả lời bằng văn bản về việc đồng ý hoặc không đồng ý cho tổ chức, cá nhân tổ chức xét tặng giải thưởng, trường hợp không đồng ý nêu rõ lý do.

**b) Cách thức thực hiện:** Hồ sơ đăng ký đặt tặng Giải thưởng về khoa học và công nghệ nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện

**c) Thành phần, số lượng hồ sơ:**

**Thành phần:**

 - Đơn đăng ký đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ.

 - Quy chế xét tặng giải thưởng quy định về tên giải thưởng, nguyên tắc, điều kiện, tiêu chuẩn xét tặng giải thưởng.

 Nếu hồ sơ sử dụng ngôn ngữ nước ngoài thì phải kèm theo bản dịch tiếng Việt được chứng thực bởi cơ quan Nhà nước có thẩm quyền.

 **Số lượng hồ sơ:** 01 bộ hồ sơ

 **d) Thời hạn giải quyết:**

 Trong 20 ngày làm việc kể từ ngày nhận được hồ sơ hợp lệ.

 **đ) Đối tượng thực hiện thủ tục hành chính:** Tổ chức, cá nhân.

 **e) Cơ quan thực hiện thủ tục hành chính:**

Cơ quan có thẩm quyền quyết định:Bộ Khoa học và Công nghệ

Cơ quan trực tiếp thực hiện: Vụ Thi đua – Khen thưởng, Bộ Khoa học và Công nghệ.

**g) Kết quả thực hiện thủ tục hành chính:**

Văn bản trả lời của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ.

**h) Lệ phí:** Không

**i) Tên mẫu đơn, mẫu tờ khai:**

Bản đăng ký đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ (Mẫu biểu A-ĐK2)

**k) Yêu cầu, điều kiện thực hiện thủ tục hành chính:** Không

**l) Căn cứ pháp lý của thủ tục hành chính:**

- Luật Thi đua, khen thưởng ngày 26/12/2003, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 14/6/2005 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 16/11/2013;

- Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

 - Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ;

 - Thông tư số 31/2014/TT-BKHCN ngày 06/11/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định một số điều của Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ.

**Mẫu biểu A-ĐK2**
31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày … tháng … năm 20…*

**BẢN ĐĂNG KÝ**

**ĐẶT VÀ TẶNG GIẢI THƯỞNG VỀ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Kính gửi:…………………………………………………..

**1. Thông tin tổ chức/cá nhân đăng ký giải thưởng:**

**Đối với tổ chức:**

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:………………………….Fax:…………………… E-mail:

Số Quyết định thành lập:

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh):

Ho và tên người đứng đầu tổ chức:

**Đối với cá nhân:**

Ho và tên: …………………………… Quốc tịch:

Ngày, tháng, năm sinh:

Số CMND/Hộ chiếu:……… Ngày cấp:………………….Nơi cấp:

Nơi ở hiện nay:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại: ……………………………Fax:………………..E-mail:

**2. Đăng ký giải thưởng:**

2.1.Tên và ý nghĩa giải thưởng:

2.2. Lĩnh vực đăng ký giải thưởng: ……..

2.3. Mục đích đặt và tặng giải thưởng:

2.4. Quy mô Giải thưởng:

2.5. Nguồn kinh phí:

2.6. Đối tượng áp dụng cho giải thưởng:

2.7. Tóm tắt nguyên tắc, điều kiện xét tặng, tiêu chuẩn xét tặng giải thưởng:

*(Kèm theo Quy chế xét tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ)*

Tôi/Chúng tôi cam kết:

a) Tên giải thưởng mới không trùng hoặc tương tự gây nhầm lẫn với tên giải thưởng về khoa học và công nghệ đã có; hoặc đã được sự đồng ý của tổ chức, cá nhân hoặc đại diện hợp pháp của tổ chức, cá nhân hoặc cơ quan có thẩm quyền (trong trường hợp đăng ký giải thưởng sử dụng tên của tổ chức, cá nhân);

b) Không vi phạm lợi ích của Nhà nước, quyền, lợi ích hợp pháp của tổ chức, cá nhân; không trái với đạo đức, thuần phong mỹ tục của dân tộc.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **TỔ CHỨC/CÁ NHÂN***(Ký, ghi rõ họ tên)* |

**II. Thủ tục hành chính cấp địa phương**

**1. Thủ tục đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ của tổ chức, cá nhân cư trú hoặc hoạt động hợp pháp tại Việt Nam**

**a) Trình tự thực hiện:**

- Tổ chức, cá nhân trong nước, người Việt Nam định cư ở nước ngoài, tổ chức quốc tế, tổ chức, cá nhân nước ngoài cư trú hoặc hoạt động phợp pháp tại Việt Nam muốn đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ nộp 01 bộ hồ sơ đăng ký giải thưởng tại Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương (qua Sở Khoa học và Công nghệ) nơi đặt trụ sở chính của tổ chức hoặc cá nhân cư trú.

- Trong 15 ngày làm việc kể từ ngày nhận được hồ sơ đăng ký giải thưởng, Sở Khoa học và Công nghệ thẩm định hồ sơ và trình Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương xem xét, quyết định. Trong 10 ngày làm việc kể từ ngày nhận được hồ sơ đăng ký giải thưởng, Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương phải trả lời bằng văn bản về việc đồng ý hoặc không đồng ý cho tổ chức, cá nhân tổ chức xét tặng giải thưởng, trường hợp không đồng ý nêu rõ lý do.

**b) Cách thức thực hiện:** Hồ sơ đăng ký đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện

**c) Thành phần, số lượng hồ sơ:**

**Thành phần:**

 - Đơn đăng ký đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ.

 - Quy chế xét tặng giải thưởng quy định về tên giải thưởng, nguyên tắc, điều kiện, tiêu chuẩn xét tặng giải thưởng.

 **Số lượng hồ sơ:** 01 bộ hồ sơ

**d) Thời hạn giải quyết:** Trong 25 ngày làm việc kể từ ngày nhận được hồ sơ hợp lệ.

**đ) Đối tượng thực hiện thủ tục hành chính:** Tổ chức, cá nhân.

 **e) Cơ quan thực hiện thủ tục hành chính:**

- Cơ quan có thẩm quyền quyết định:Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương.

- Cơ quan trực tiếp thực hiện: Sở Khoa học và Công nghệ.

**g) Kết quả thực hiện thủ tục hành chính:**

Văn bản trả lời của Ủy ban nhân dân tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương về việc đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ.

**h) Lệ phí:** Không

**i) Tên mẫu đơn, mẫu tờ khai:**

Bản đăng ký đặt và tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ (Mẫu biểu A-ĐK2)

**k) Yêu cầu, điều kiện thực hiện thủ tục hành chính:** Không

**l) Căn cứ pháp lý của thủ tục hành chính:**

- Luật Thi đua, khen thưởng ngày 26/12/2003, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 14/6/2005 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 16/11/2013;

- Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

 - Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ;

 - Thông tư số 31/2014/TT-BKHCN ngày 06/11/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định một số điều của Nghị định số 78/2014/NĐ-CP ngày 30/7/2014 của Chính phủ về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước và các giải thưởng khác về khoa học và công nghệ.

**Mẫu biểu A-ĐK2**
31/2014/TT-BKHCN

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

*…., ngày … tháng … năm 20…*

**BẢN ĐĂNG KÝ**

 **ĐẶT VÀ TẶNG GIẢI THƯỞNG VỀ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Kính gửi:…………………………………………………..

**1. Thông tin tổ chức/cá nhân đăng ký giải thưởng:**

**Đối với tổ chức**

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:………………………….Fax:…………………… E-mail:

Số Quyết định thành lập:

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh):

Ho và tên người đứng đầu tổ chức:

**Đối với cá nhân**

Ho và tên: …………………………… Quốc tịch:

Ngày, tháng, năm sinh:

Số CMND/Hộ chiếu:………… Ngày cấp:…………….Nơi cấp:

Nơi ở hiện nay:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại: ……………………………Fax:………………..E-mail:

**2. Đăng ký giải thưởng:**

2.1. Tên và ý nghĩa giải thưởng:

2.2. Lĩnh vực đăng ký giải thưởng:

2.3. Mục đích đặt và tặng giải thưởng:

2.4. Quy mô Giải thưởng:

2.5. Nguồn kinh phí:

2.6. Đối tượng áp dụng cho giải thưởng:

2.7. Tóm tắt nguyên tắc, điều kiện xét tặng, tiêu chuẩn xét tặng giải thưởng:

*(Kèm theo Quy chế xét tặng giải thưởng về khoa học và công nghệ)*

Tôi/Chúng tôi cam kết:

a) Tên giải thưởng mới không trùng hoặc tương tự gây nhầm lẫn với tên giải thưởng về khoa học và công nghệ đã có; hoặc đã được sự đồng ý của tổ chức, cá nhân hoặc đại diện hợp pháp của tổ chức, cá nhân hoặc cơ quan có thẩm quyền (trong trường hợp đăng ký giải thưởng sử dụng tên của tổ chức, cá nhân);

b) Không vi phạm lợi ích của Nhà nước, quyền, lợi ích hợp pháp của tổ chức, cá nhân; không trái với đạo đức, thuần phong mỹ tục của dân tộc.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **TỔ CHỨC/CÁ NHÂN***(Ký, ghi rõ họ tên)* |

1. (1) và (2) Có thể khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng [↑](#footnote-ref-2)
2. (3) Kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với sáng tạo đã đóng góp cho công trình [↑](#footnote-ref-3)
3. (4) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng [↑](#footnote-ref-4)
4. (1) và (2) Có thể khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng [↑](#footnote-ref-5)
5. (3) Kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với sáng tạo đã đóng góp cho công trình [↑](#footnote-ref-6)
6. (4) Có thể kê khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng [↑](#footnote-ref-7)
7. (5) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng [↑](#footnote-ref-8)
8. Có thể kê khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng [↑](#footnote-ref-9)
9. (1) và (2) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng [↑](#footnote-ref-10)
10. (3) Kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với sáng tạo đã đóng góp cho công trình [↑](#footnote-ref-11)
11. (4) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng [↑](#footnote-ref-12)
12. (1) và (2) Có thể khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng [↑](#footnote-ref-13)
13. (3) Kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với sáng tạo đã đóng góp cho công trình [↑](#footnote-ref-14)
14. (4) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng [↑](#footnote-ref-15)
15. (5) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng [↑](#footnote-ref-16)
16. (5) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng [↑](#footnote-ref-17)