

Số /HD-SKHCN

Ninh Bình, ngày tháng 10 năm 2024

## HƯỚNG DẪN

### **Hồ sơ đề nghị đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến; hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ ở cấp tỉnh**

Căn cứ Quyết định số 65/2023/QĐ-UBND ngày 02/11/2023 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Bình ban hành Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số quy định của Điều lệ Sáng kiến được ban hành theo Nghị định số 13/2012/NĐ-CP ngày 02 tháng 3 năm 2012 của Chính phủ; đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng và phạm vi ảnh hưởng của sáng kiến, đề tài nghiên cứu khoa học trên địa bàn tỉnh Ninh Bình;

Căn cứ Quyết định số 62/2024/QĐ-UBND ngày 18/9/2024 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Ninh Bình Quyết định sửa đổi một số điều của Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số quy định của Điều lệ Sáng kiến được ban hành theo Nghị định số 13/2012/NĐ-CP ngày 02 tháng 3 năm 2012 của Chính phủ; đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng và phạm vi ảnh hưởng của sáng kiến, đề tài nghiên cứu khoa học trên địa bàn tỉnh Ninh Bình,

Sở Khoa học và Công nghệ hướng dẫn hồ sơ đề nghị đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến; hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ ở cấp tỉnh như sau:

#### **I. Hồ sơ đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến ở cấp tỉnh**

##### **1. Đối với hồ sơ đề nghị xem xét đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến ở cấp tỉnh**

Hồ sơ đề nghị xem xét đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến ở cấp tỉnh được gửi đến cơ quan thường trực của Hội đồng (là Sở Khoa học và Công nghệ Ninh Bình, địa chỉ số 23 đường Trần Hưng Đạo, phường Đông Thành, thành phố Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình) bao gồm:

- Văn bản đề nghị đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến (Mẫu 1a - Phụ lục) gồm bản giấy và bản điện tử của đơn vị có thẩm quyền quyết định tặng danh hiệu chiến sĩ thi đua cơ sở;

- Quyết định công nhận sáng kiến hoặc Giấy chứng nhận sáng kiến (Biểu mẫu tại phụ lục Thông tư số 18/2013/TT-BKHHCN Hướng dẫn thi hành một số quy định của Điều lệ Sáng kiến)

- Báo cáo sáng kiến (*Biểu mẫu tại phụ lục Thông tư số 18/2013/TT-BKH-CN*)
- Báo cáo của tác giả/đồng tác giả đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến (*Mẫu số 2-Phụ lục*)
- Giấy xác nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến (*Mẫu 3a -Phụ lục*), kèm theo tài liệu chứng minh:
  - + Các tài liệu minh chứng về hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng như: tính toán, lượng hóa hiệu quả kinh tế - xã hội mang lại; xác nhận việc áp dụng, chuyển giao và đánh giá hiệu quả sau áp dụng của tổ chức, cá nhân; quy mô, số lượng tổ chức, cá nhân hưởng lợi từ việc triển khai, áp dụng sáng kiến và khả năng nhân rộng của sáng kiến phạm vi cơ sở, tỉnh, toàn quốc;
  - Văn bản chứng nhận hoặc xác nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến của đơn vị có thẩm quyền quyết định tặng danh hiệu chiến sĩ thi đua cơ sở (*bản sao*);
  - Báo cáo Kết quả đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến của cơ quan, đơn vị tự đánh giá thuộc lĩnh vực quản lý/ngành (*Mẫu số 4 - Phụ lục*).
  - Báo cáo thẩm định, đánh giá của Tổ tư vấn (nếu có) (*Mẫu số 5 - Phụ lục*).
  - Số lượng hồ sơ: 09 bộ/01 Sáng kiến

**2. Đối với hồ sơ của Hội đồng đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến trình UBND tỉnh xem xét công nhận hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến**

- Phiếu đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến (*Mẫu 6a - Phụ lục*).
- Biên bản họp Hội đồng (*Mẫu 7 - Phụ lục*).
- Văn bản chứng nhận hoặc xác nhận (*Mẫu số 8 - Phụ lục*).

**II. Hồ sơ đánh giá hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ ở cấp tỉnh**

**1. Đối với hồ sơ đề nghị xem xét, đánh giá hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ ở cấp tỉnh**

Hồ sơ đề nghị xem xét, đánh giá hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ ở cấp tỉnh được gửi đến cơ quan thường trực của Hội đồng (Sở Khoa học và Công nghệ Ninh Bình) bao gồm:

- Văn bản đề nghị đánh giá, công nhận hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ (*Mẫu 1b- Phụ lục*) gồm bản giấy và bản điện tử của đơn vị có thẩm quyền quyết định tặng danh hiệu chiến sĩ thi đua cơ sở;

- Quyết định công nhận hoặc biên bản nghiệm thu đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ (*bản sao*).

- Báo cáo nghiệm thu kết quả đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ (*bản sao*). Đối với nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh do Sở Khoa học và Công nghệ quản lý không phải nộp báo cáo nghiệm thu kết quả.

- Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ do cơ quan có thẩm quyền cấp (*bản sao*).

- Báo cáo của Chủ nhiệm đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ/người trực tiếp tham gia nghiên cứu đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ. Người trực tiếp tham gia nghiên cứu đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ là thư ký, người được phân công viết ít nhất 01 nội dung của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ đánh giá hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ (*Mẫu số 2 - Phụ lục*).

- Giấy xác nhận hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ (*Mẫu 3b -Phụ lục*), kèm theo tài liệu chứng minh:

+ Các tài liệu minh chứng đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ đã được áp dụng có hiệu quả, ảnh hưởng trong thực tiễn ở phạm vi tỉnh hoặc toàn quốc qua các hình thức như: hợp đồng chuyển giao, xác nhận của các tổ chức ứng dụng, kỷ yếu hội thảo, hội nghị khoa học...

- Báo cáo Kết quả đánh giá hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ của cơ quan, đơn vị tự đánh giá thuộc lĩnh vực quản lý/ngành (*Mẫu số 4 - Phụ lục*).

- Báo cáo thẩm định, đánh giá của Tổ tư vấn (nếu có) (*Mẫu số 5 - Phụ lục*).

**2. Đối với hồ sơ của Hội đồng đánh giá hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ trình UBND tỉnh xem xét công nhận hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ**

- Phiếu đánh giá hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ trong tỉnh/toàn quốc (*phiếu đánh giá Mẫu 6b - Phụ lục*).

- Biên bản họp Hội đồng (*Mẫu số 7 - Phụ lục*).

- Văn bản chứng nhận hoặc xác nhận (*Mẫu số 8 - Phụ lục*).

Trên đây là hướng dẫn hồ sơ đề nghị đánh giá hiệu quả áp dụng, khả năng nhân rộng của sáng kiến; hiệu quả áp dụng, phạm vi ảnh hưởng của đề tài khoa học, đề án khoa học, công trình khoa học và công nghệ ở cấp tỉnh để các cơ quan đơn vị triển khai, tổ chức thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- UBND tỉnh;
- Ủy ban MTTQ tỉnh;
- Các Ban của Tỉnh ủy, HĐND tỉnh;
- Đảng ủy Khối các Cơ quan và DN tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh, HTX và các tổ chức kinh tế khác;
- Đăng trên trang TTĐT Sở KH&CN;
- Lưu: VT, VP, CNCN.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Toàn Thắng**