

UBND TỈNH HƯNG YÊN  
**SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

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

Số: /SKHCN-VP

Hung Yên, ngày tháng 9 năm 2023

V/v tự đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ  
CCHC của tỉnh năm 2023

Kính gửi: Sở Nội vụ Hưng Yên.

Sở Khoa học và Công nghệ nhận được Công văn số 1255/SNV-CCHCVTVL ngày 05/9/2023 của Sở Nội vụ về việc tự đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ CCHC của tỉnh năm 2023.

Căn cứ Bộ Tiêu chí đánh giá CCHC cấp tỉnh gửi kèm theo (Phụ lục VI), Sở Khoa học và Công nghệ tiến hành tự đánh giá, cho điểm sơ bộ kết quả 9 tháng năm 2023 theo lĩnh vực được phân công (*Chi tiết phụ lục VI gửi kèm theo*).

Sở Khoa học và Công nghệ gửi Sở Nội vụ tổng hợp theo quy định./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Giám đốc và các PGĐ Sở;
- Chánh văn phòng Sở;
- Lưu VT, VP<sup>XT</sup>.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Xuân Hải**

**Phụ lục VI**

STT	Lĩnh vực/Tiêu chí/ Tiêu chí thành phần	Điểm tối đa	Điểm tự đánh giá	Giải trình kết quả tự đánh giá và tài liệu kiểm chứng
1	<b>GIẢI PHÁP, SÁNG KIẾN CCHC TRONG NĂM ĐÁNH GIÁ</b>	2.00		
1.5	<b>Đổi mới, sáng tạo trong triển khai nhiệm vụ CCHC</b>	2.00	2.00	
	<i>Có từ 3 sáng kiến hoặc giải pháp mới trở lên: 2.00</i>			<p><b>Sáng kiến 1:</b> Giải pháp nâng cao hiệu quả trong cải cách thu thập thông tin, tài liệu phục vụ cho các cuộc thanh tra ngân sách huyện - QĐ công nhận sáng kiến: Số 84/QĐ-CTUBND ngày 12/01/2023</p> <p><b>Sáng kiến 2:</b> - Giải pháp tăng cường nguồn thu, đảm bảo nhu cầu chi ngân sách tỉnh Hưng Yên giai đoạn 2023-2025, góp phần hoàn thành chỉ tiêu Nghị quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ XIX - QĐ công nhận sáng kiến: Số 84/QĐ-CTUBND ngày 12/01/2023</p> <p><b>Sáng kiến 3:</b> - Giải pháp hạn chế cường chế, tổ chức tốt công tác cường chế trong thi hành án dân sự trong giải phóng mặt bằng trên địa bàn thành phố Hưng Yên - QĐ công nhận sáng kiến: Số 84/QĐ-CTUBND ngày 12/01/2023</p> <p><b>Sáng kiến 4:</b> - Biện pháp xây dựng trường học số tại trường THPT Đức Hợp, tỉnh Hưng Yên - QĐ công nhận sáng kiến: Số 84/QĐ-CTUBND ngày 12/01/2023</p>
	<i>Có 2 sáng kiến hoặc giải pháp mới: 1.50</i>			
	<i>Có 1 sáng kiến hoặc giải pháp mới: 1.00</i>			
	<i>Không có sáng kiến hoặc giải pháp mới: 0</i>			
4	<b>PHÂN CẤP, PHÂN QUYỀN QUẢN LÝ</b> ( <i>Phân quyền quản lý về: Công nghệ cao. Phân cấp quản lý về: Tiêu chuẩn và</i>			

STT	Lĩnh vực/Tiêu chí/ Tiêu chí thành phần	Điểm tối đa	Điểm tự đánh giá	Giải trình kết quả tự đánh giá và tài liệu kiểm chứng
	<i>quy chuẩn kỹ thuật; tiêu chuẩn, đo lường và chất lượng sản phẩm, hàng hóa; hoạt động khoa học và công nghệ)</i>			
4.3	<b>Thực hiện phân cấp, phân quyền trong quản lý nhà nước</b>	2.00		
4.3.1	Thực hiện các quy định về phân cấp, phân quyền trong quản lý nhà nước do Chính phủ và các bộ, ngành ban hành	0.50	0.50	<p><b>1. Phân quyền về công nghệ cao:</b> Phân quyền về quản lý nhà nước về Công nghệ cao Theo quy định tại Điều 1, Quyết định số 55/2010/QĐ-TTg ngày 10/9/2010 của Thủ tướng Chính phủ quy định thẩm quyền, trình tự, thủ tục chứng nhận tổ chức, cá nhân hoạt động ứng dụng công nghệ cao, chứng nhận tổ chức, cá nhân nghiên cứu và phát triển công nghệ cao và công nhận doanh nghiệp công nghệ cao. Bộ Khoa học và Công nghệ là cơ quan có thẩm quyền cấp Giấy chứng nhận hoạt động ứng dụng công nghệ cao, nghiên cứu và phát triển công nghệ cao (sau đây gọi tắt là Giấy chứng nhận hoạt động) và cấp Giấy chứng nhận doanh nghiệp công nghệ cao. Hiện nay chưa có quyết định phân quyền để thực hiện nội dung này.</p> <p><b>2. Phân cấp về Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật; đo lường và chất lượng sản phẩm, hàng hóa:</b> Thực hiện các quy định về phân cấp quản lý do Chính phủ và các bộ, ngành ban hành, Tại Khoản 3, Điều 18 Thông tư số 28/2013/TT-BKH&amp;CN ngày 17/12/2013 quy định kiểm tra nhà nước về đo lường; Sở KH&amp;CN ban hành Quyết định số 21/QĐ-SKH&amp;CN ngày 06/01/2023 về phê duyệt Kế hoạch kiểm tra nhà nước về Tiêu chuẩn đo lường chất lượng nhân hàng hóa năm 2023; công văn số 52/SKH&amp;CN-TĐC ngày 02/02/2023 về báo cáo các hoạt động kiểm tra Nhà nước năm 2022 và triển khai hoạt động kiểm tra nhà nước về Đo lường năm 2023 tại địa phương.</p> <p><b>3. Phân cấp về hoạt động khoa học và công nghệ:</b> (1) Quyết định số 14/2020/QĐ-UBND ngày 23/4/2020 về quy định Tuyển chọn, giao trực tiếp tổ chức, cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước; (2) Quyết định số 15/2020/QĐ-UBND tỉnh ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp cơ sở</p>

STT	Lĩnh vực/Tiêu chí/ Tiêu chí thành phần	Điểm tối đa	Điểm tự đánh giá	Giải trình kết quả tự đánh giá và tài liệu kiểm chứng
				sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Hưng Yên; (3) Nghị quyết số 302/2022/NQ-HĐND Quy định phân cấp nguồn thu, nhiệm vụ chi và tỷ lệ phần trăm (%) phân chia các khoản thu giữa các cấp ngân sách tỉnh Hưng Yên giai đoạn 2023-2025; (4) Quyết định số 51/2022/QĐ-UBND ngày 26/12/2022 về phân cấp thẩm quyền xử lý tài sản trang bị để thực hiện nhiệm vụ KH&CN sử dụng toàn bộ ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Hưng Yên
	<i>Thực hiện đầy đủ, kịp thời theo quy định: 0.50</i>			
	<i>Thực hiện không đầy đủ hoặc không kịp thời: 0</i>			
4.3.2	Thanh tra, kiểm tra việc thực hiện nhiệm vụ quản lý nhà nước đã phân cấp, phân quyền cho cấp huyện, cấp xã	0.50	0.50	<p><b>1. Thanh tra, kiểm tra phân quyền quản lý nhà nước về Công nghệ cao</b> Theo quy định tại Điều 1, Quyết định số 55/2010/QĐ-TTg ngày 10/9/2010 của Thủ tướng Chính phủ quy định thẩm quyền, trình tự, thủ tục chứng nhận tổ chức, cá nhân hoạt động ứng dụng công nghệ cao, chứng nhận tổ chức, cá nhân nghiên cứu và phát triển công nghệ cao và công nhận doanh nghiệp công nghệ cao. Bộ Khoa học và Công nghệ là cơ quan có thẩm quyền cấp Giấy chứng nhận hoạt động ứng dụng công nghệ cao, nghiên cứu và phát triển công nghệ cao (sau đây gọi tắt là Giấy chứng nhận hoạt động) và cấp Giấy chứng nhận doanh nghiệp công nghệ cao. Hiện nay chưa có quyết định phân quyền để thực hiện nội dung này.</p> <p><b>2. Thanh tra, kiểm tra về Tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật; đo lường và chất lượng sản phẩm, hàng hóa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ban hành Quyết định số 307/QĐ-SKH-CN ngày 14/12/2022 về phê duyệt KH Thanh tra KH&amp;CN năm 2023; Quyết định số 159/QĐ-SKH-CN ngày 24/5/2023 thanh tra việc chấp hành quy định pháp luật về đo lường, chất lượng và ghi nhãn hàng hóa trong kinh doanh xăng dầu;</li> <li>- Tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 208/KH-UBND ngày 27/12/2022 về kiểm tra việc xây dựng, áp dụng, duy trì và cải tiến hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001 tại các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước trên địa bàn tỉnh Hưng Yên năm 2023; Sở ban</li> </ul>

STT	Lĩnh vực/Tiêu chí/ Tiêu chí thành phần	Điểm tối đa	Điểm tự đánh giá	Giải trình kết quả tự đánh giá và tài liệu kiểm chứng
				<p>hành các Quyết định: số 107/QĐ-SKHHCN ngày 07/4/2023; số 152/QĐ-SKHHCN ngày 15/5/2023 thành lập Đoàn kiểm tra việc áp dụng, duy trì và cải tiến hệ thống quản lý chất lượng theo TC ISO 9001 tại các cơ quan hành chính nhà nước.</p> <p><b>3. Thanh tra, kiểm tra công tác phân cấp về hoạt động khoa học và công nghệ:</b> Kế hoạch số 50/KH-SKHHCN ngày 13/4/2023; công văn số 254/SKHHCN-QLKH ngày 14/4/2023; Thông báo số 28/TB-SKHHCN ngày 19/5/2023... về kế hoạch, nội dung, chương trình và kết quả làm việc giữa Sở Khoa học và Công nghệ với Hội đồng KH&amp;CN các huyện, thị xã, thành phố.</p>
	<i>Có thực hiện: 0.50</i>			
	<i>Không thực hiện: 0</i>			
4.3.3	Xử lý các vấn đề về phân cấp, phân quyền phát hiện qua thanh tra, kiểm tra	1.00	1.00	<p><b>1. Lĩnh vực Công nghệ cao:</b> Theo quy định tại Điều 1, Quyết định số 55/2010/QĐ-TTg ngày 10/9/2010 của Thủ tướng Chính phủ quy định thẩm quyền, trình tự, thủ tục chứng nhận tổ chức, cá nhân hoạt động ứng dụng công nghệ cao, chứng nhận tổ chức, cá nhân nghiên cứu và phát triển công nghệ cao và công nhận doanh nghiệp công nghệ cao. Bộ Khoa học và Công nghệ là cơ quan có thẩm quyền cấp Giấy chứng nhận hoạt động ứng dụng công nghệ cao, nghiên cứu và phát triển công nghệ cao (sau đây gọi tắt là Giấy chứng nhận hoạt động) và cấp Giấy chứng nhận doanh nghiệp công nghệ cao. Hiện nay chưa có quyết định phân quyền để thực hiện nội dung này.</p> <p><b>2. Lĩnh vực tiêu chuẩn, quy chuẩn; đo lường chất lượng:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ban hành 03 Quyết định: số 01/QĐ-TTra ngày 17/02/2023; số 02/QĐ-TTra ngày 03/3/2023; số 03/QĐ-TTra ngày 03/4/2023 và 03 Kết luận tương ứng: số 01/KL-Ttra ngày 24/02/2023; số 02/KL-Ttra ngày 31/3/2023; số 03/KL-Ttra ngày 26/4/2023;</li> <li>- Đối với KH kiểm tra nhà nước về ISO 9001 tại các cơ quan hành chính nhà nước, kết thúc mỗi đơn vị (khoảng 60 đơn vị), đoàn sẽ thiết lập biên bản kiểm tra: Biên bản số 01/BBKT-TĐC ngày 11/4/2023 kiểm tra tại UBND xã Trung Nghĩa, TP Hưng Yên; Biên bản số 25/BBKT-TĐC ngày 29/5/2023 kiểm tra tại UBND</li> </ul>

STT	Lĩnh vực/Tiêu chí/ Tiêu chí thành phần	Điểm tối đa	Điểm tự đánh giá	Giải trình kết quả tự đánh giá và tài liệu kiểm chứng
				Thị trấn Văn Giang, huyện Văn Giang; <b>3. Lĩnh vực hoạt động khoa học và công nghệ:</b> Thông báo số 28/TB-SKH-CN ngày 19/5/2023 về kết quả làm việc giữa Sở Khoa học và Công nghệ với Hội đồng KH&CN cấp huyện.
	<i>100% số vấn đề phát hiện được xử lý hoặc kiến nghị xử lý: 1.00</i>			
	<i>Dưới 100% số vấn đề phát hiện được xử lý hoặc kiến nghị xử lý: 0</i>			
	<b>TỔNG ĐIỂM</b>	<b>4.00</b>	4.00	