

## **BÁO CÁO**

### **Tình hình và kết quả thực hiện công tác kiểm soát thủ tục hành chính quý III năm 2018**

Thực hiện nội dung Thông tư số 02/2017/TT-VPCP ngày 31/10/2017 của Bộ trưởng, Chủ nhiệm Văn phòng Chính phủ hướng dẫn về nghiệp vụ kiểm soát thủ tục hành chính; Công văn số 3141/VP-NC ngày 26/12/2017 của Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh về thực hiện chế độ báo cáo công tác kiểm soát thủ tục hành chính, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo tình hình và kết quả thực hiện của Sở trong quý III năm 2018 như sau:

Trong quý III năm 2018, Sở Khoa học và Công nghệ đã tiếp nhận tổng cộng 06 hồ sơ giải quyết thủ tục hành chính, trong đó lĩnh vực Hoạt động khoa học và công nghệ có 03 hồ sơ, lĩnh vực Năng lượng nguyên tử, An toàn bức xạ và hạt nhân có 03 hồ sơ. Tất cả hồ sơ đều được giải quyết theo cơ chế một cửa và trả đúng thời hạn cho các cá nhân, tổ chức.

*(Chi tiết các số liệu báo cáo theo biểu mẫu đính kèm)*

Ngoài ra, trong quý III năm 2018, Sở chưa có trường hợp tồn đọng trong giải quyết thủ tục hành chính cũng như chưa tiếp nhận phản ánh, kiến nghị nào về quy định hành chính.

Trên đây là báo cáo tình hình và kết quả thực hiện kiểm soát thủ tục hành chính quý III năm 2018 của Sở Khoa học và Công nghệ. Kính đề nghị Văn phòng UBND tỉnh tổng hợp./.

**Nơi nhận:**

- Văn phòng UBND tỉnh;
- GD, các PGD Sở;
- Lưu: VT, VP. ✓



**Nguyễn Nam Hải**

**SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**



**TỈNH HÌNH KẾT QUẢ GIẢI QUYẾT THỦ TỤC HÀNH CHÍNH QUÝ III NĂM 2018**  
(Kèm theo Báo cáo số: 861/BC-SKHCN ngày 17 tháng 9 năm 2018 của Sở Khoa học và Công nghệ)

STT	Lĩnh vực, công việc giải quyết theo phân cấp	Số hồ sơ nhận giải quyết						Kết quả giải quyết						Số hồ sơ giải quyết theo cơ chế một cửa, một cửa liên thông		
		Trong đó			Số hồ sơ đã giải quyết			Số hồ sơ đang giải quyết			Tổng số			Đã giải quyết		Đang giải quyết
		Tổng số	Số mới tiếp nhận trực tuyến	Số kỳ trước chuyển qua	Số tiếp nhận (trực tiếp hoặc qua dịch vụ bưu chính)	Tổng số	Trả đúng hạn	Trả quá hạn	Tổng số	Chưa đến hạn	Quá hạn	Tổng số	Đúng thời hạn	Quá hạn		
															3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Năng lượng nguyên tử, An toàn bức xạ và hạt nhân	3	1	0	2	3	3	0				3	3	0	0	
2	Hoạt động khoa học và công nghệ	3	1	0	2	1	1	0	2	2	0	3	1	0	2	
<b>Tổng cộng</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	