

BÁO CÁO
Công tác bồi thường nhà nước năm 2023

Theo đề nghị của Sở Tư pháp tại Công văn số 2059/STP-TTr ngày 30/10/2023 về việc phối hợp xây dựng báo cáo Chính phủ về công tác bồi thường nhà nước năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo kết quả thực hiện công tác bồi thường nhà nước của Sở năm 2023 như sau:

1. Kết quả công tác bồi thường nhà nước năm 2023

Thực hiện Kế hoạch số 31/KH-UBND ngày 09/02/2023 của UBND tỉnh về triển khai công tác bồi thường Nhà nước năm 2023 trên địa bàn tỉnh Quảng Trị, Sở Khoa học và Công nghệ đã xây dựng Kế hoạch và tổ chức tuyên truyền, phổ biến Luật Bồi thường của nhà nước và các văn bản liên quan đến trách nhiệm bồi thường của Nhà nước đến CCVC&NLĐ nhằm nâng cao tinh thần trách nhiệm, ý thức tuân thủ nghiêm các quy định của pháp luật trong thi hành công vụ.

Trong năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ không có vụ việc yêu cầu bồi thường nhà nước do hành vi trái pháp luật của CCVC&NLĐ của Sở gây ra trong quá trình thi hành công vụ. Sở cũng không nhận được yêu cầu phối hợp thực hiện bồi thường nhà nước từ các cơ quan, đơn vị trong tỉnh.

2. Nhiệm vụ thực hiện công tác bồi thường nhà nước năm 2024

- Căn cứ Kế hoạch công tác bồi thường nhà nước năm 2024 của UBND tỉnh, xây dựng và triển khai Kế hoạch bồi thường nhà nước năm 2024 của Sở theo đúng quy định.

- Tiếp tục tuyên truyền, phổ biến và tổ chức thực hiện Luật Trách nhiệm bồi thường của Nhà nước năm 2017; Nghị định số 68/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật TNBTCNN và các quy định của pháp luật về công tác bồi thường nhà nước và Quyết định 780/QĐ-UBND ngày 21/4/2023 của UBND tỉnh Ban hành Quy chế phối hợp thực hiện công tác bồi thường nhà nước trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

- Báo cáo kết quả thực hiện công tác bồi thường nhà nước 6 tháng, năm đúng thời gian quy định.

Trên đây là kết quả thực hiện công tác bồi thường nhà nước năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ gửi Sở Tư pháp tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD, các PGĐ Sở;
- Lưu: VT, TTr.

GIÁM ĐỐC

Trần Ngọc Lân