

## **KẾ HOẠCH**

### **Triển khai thực hiện Nghị quyết số 30-NQ/TW ngày 25/7/2018 của Bộ Chính trị về chiến lược An ninh mạng quốc gia**

Thực hiện Kế hoạch số 138-KH/UBND ngày 20/12/2018 của UBND tỉnh Vĩnh Phúc về triển khai thực hiện Nghị quyết số 30-NQ/TW ngày 25/7/2018 của Bộ Chính trị về Chiến lược An ninh mạng quốc gia (Nghị quyết số 30 của Bộ chính trị), UBND huyện Sông Lô xây dựng kế hoạch thực hiện như sau:

#### **I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU.**

1. Tổ chức quán triệt nội dung Nghị quyết số 30 của Bộ Chính trị đến toàn thể lãnh đạo, cán bộ, công chức, viên chức, nhất là lãnh đạo quản lý, cán bộ thường xuyên tiếp xúc bí mật nhà nước (BMNN) nhằm nâng cao nhận thức, tạo sự chuyển biến tích cực trong công tác đảm bảo an ninh, an toàn thông tin mạng và bảo vệ BMNN trên không gian mạng.

2. Phát huy vai trò lãnh đạo, chỉ đạo của thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, địa phương đối với công tác đảm bảo an ninh, an toàn thông tin mạng; tổ chức thực hiện có hiệu quả các biện pháp bảo vệ BMNN trên không gian mạng.

3. Chú trọng đầu tư, xây dựng nguồn lực, bồi dưỡng nâng cao năng lực đảm bảo an ninh, an toàn thông tin mạng, đấu tranh phòng, chống tội phạm trên không gian mạng của lực lượng chuyên trách trên địa bàn huyện.

#### **II. CÔNG TÁC TRỌNG TÂM.**

1. **Xây dựng, bổ sung hoàn thiện cơ chế, chính sách, pháp luật; nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước về bảo vệ an ninh mạng.**

- Tổ chức quán triệt thực hiện có hiệu quả Luật An ninh mạng ngày 12/6/2018, có hiệu lực từ ngày 01/01/2019 và các văn bản pháp luật có liên quan; tiếp tục rà soát, sửa đổi, bổ sung và ban hành các văn bản quy phạm, cơ chế, chính sách về đảm bảo An ninh mạng, phòng, chống tội phạm trên không gian mạng theo thẩm quyền; tuyên truyền, quán triệt cán bộ, đảng viên chấp hành nghiêm các quy tắc ứng xử trên không gian mạng, nhất là việc chia sẻ, bình luận, đăng tải hình ảnh, thông tin chưa được kiểm chứng; thực hiện tốt công tác bảo đảm an ninh, an toàn thông tin, bảo vệ bí mật nhà nước, bí mật nội bộ cơ quan trên không gian mạng.

- Xây dựng quy chế, quy định về đảm bảo an ninh, an toàn thông tin trên địa bàn huyện, trong đó quy định cụ thể các biện pháp quản lý, nghiệp vụ và kỹ thuật để bảo vệ an ninh, an toàn thông tin mạng, bảo vệ bí mật nhà nước trên không gian mạng; cơ chế phân loại, lưu trữ, bảo vệ dữ liệu điện tử chứa thông tin bí mật nhà nước; ngăn chặn tối đa quá trình tiếp cận từ các hệ thống mạng

viễn thông công cộng, các thiết bị, phương tiện điện tử của cá nhân như máy tính, điện thoại di động thông minh, các thiết bị nhớ ngoài, phương tiện điện tử có tính năng lưu trữ thông tin và kết nối mạng ( 3G, 4G, Wifi, Bluetooth...) truy cập tới các tài liệu, dữ liệu điện tử có nội dung bí mật nhà nước. Xây dựng cơ chế trao đổi, chia sẻ thông tin giữa các cơ quan, đơn vị chủ quản hệ thống thông tin với các ban, ngành chức năng, doanh nghiệp cung cấp dịch vụ trên không gian mạng.

## **2. Xây dựng lực lượng chuyên trách, bố trí nguồn lực phục vụ công tác an ninh mạng.**

- Xây dựng lực lượng chuyên trách, kiêm nhiệm bảo vệ an ninh mạng thuộc Công an huyện, Ban Chỉ huy Quân sự huyện và Phòng VH-TT & TT. Tập trung đầu tư, nâng cao năng lực cho các lực lượng thực hiện chức năng tham mưu, quản lý nhà nước về An ninh mạng và lực lượng trực tiếp đấu tranh, ngăn chặn, phòng, chống các thế lực thù địch, phản động và tội phạm hoạt động trên không gian mạng.

- Các cơ quan, đơn vị thực hiện chức năng quản lý nhà nước về an toàn thông tin tiếp tục kiện toàn tổ chức bộ máy tinh gọn, hoạt động hiệu lực, hiệu quả. Kịp thời chấn chỉnh những sai phạm trong hoạt động báo chí, thông tin, truyền thông, tăng cường công tác bảo đảm an toàn thông tin mạng và bảo vệ BMNN trên không gian mạng.

- Tăng cường phối hợp giữa cơ quan, ban, ngành, địa phương, nhất là sự phối hợp giữa các cơ quan: Công an huyện, Ban Chỉ huy Quân sự huyện, Phòng VH-TT & TT, Ban Tuyên giáo Huyện ủy trong công tác phòng ngừa, phát hiện và đấu tranh ngăn chặn, xử lý các hành vi xâm phạm an ninh quốc gia, trật tự an toàn xã hội trên không gian mạng.

- Các ban, ngành chức năng nghiên cứu, tham mưu, đề xuất cấp có thẩm quyền ban hành chính sách, chế độ đặc thù đối với lực lượng chuyên trách bảo vệ an ninh mạng; xây dựng, tổ chức các chương trình đào tạo chuyên sâu về an ninh mạng cho cán bộ chuyên trách, đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ.

- Đầu tư ngân sách, mua sắm trang thiết bị, phương tiện kỹ thuật, xây dựng cơ sở hạ tầng bảo đảm cho các cơ quan, đơn vị chuyên trách bảo đảm an toàn thông tin mạng của Công an huyện, Ban Chỉ huy Quân sự huyện, Phòng Thông tin và Truyền thông, Ban Tuyên giáo Huyện ủy, các ngành chức năng và các huyện, thành phố đáp ứng yêu cầu, nhiệm vụ bảo vệ an ninh mạng trong tình hình mới.

## **3. Triển khai các biện pháp kỹ thuật bảo vệ an ninh mạng đối với các hệ thống thông tin quan trọng của huyện**

- Xây dựng, triển khai phương án, biện pháp bảo vệ an ninh mạng đối với các hệ thống thông tin trọng yếu của huyện, theo hướng: Phải kiểm tra, đánh giá, bảo vệ từ giai đoạn thiết kế, xây dựng đến phát triển, vận hành sử dụng; các quy hoạch, kế hoạch, đề án, dự án ứng dụng, phát triển công nghệ thông tin liên quan có thẩm quyền thẩm định trước khi triển khai; các dự án về hệ thống thông tin quan trọng của huyện mới được trang bị, bắt buộc phải có hạng mục về đảm bảo

an ninh mạng; cơ quan chủ quản vận hành hệ thống thông tin quan trọng của huyện chịu trách nhiệm triển khai thực hiện các phương án, biện pháp bảo vệ an ninh mạng đối với hệ thống thông tin được giao phụ trách.

- Triển khai các biện pháp kỹ thuật để thu thập thông tin, phát hiện, cảnh báo sớm các loại mã độc, lỗ hổng bảo mật và nguy cơ tấn công mạng vào cổng (*trang*) thông tin điện tử của các cơ quan, đơn vị trên địa bàn huyện, hệ thống thông tin trọng yếu của huyện; chủ động xây dựng phương án ứng phó, khắc phục sự cố an ninh mạng đối với hệ thống thông tin của huyện; phối hợp với các đơn vị chức năng, doanh nghiệp cung cấp dịch vụ trên không gian mạng phòng, chống các cuộc tấn công mạng, khủng bố mạng, gián điệp mạng và các nguy cơ đe dọa an ninh mạng, sự cố an ninh mạng, tình huống nguy hiểm về an ninh mạng đối với hệ thống thông tin quan trọng về an ninh quốc gia.

#### **4. Nâng cao hiệu quả công tác đấu tranh bảo vệ an ninh mạng, phòng, chống tội phạm và vi phạm pháp luật trên không gian mạng.**

- Nâng cao năng lực triển khai các biện pháp kỹ thuật vô hiệu hóa các cuộc tấn công mạng, khủng bố mạng, gián điệp mạng và các nguy cơ đe dọa an ninh mạng, sự cố an ninh mạng, tình huống nguy hiểm về an ninh mạng; đấu tranh phòng ngừa, ngăn chặn các hoạt động sử dụng không gian mạng xâm phạm an ninh quốc gia, trọng tâm là hoạt động chống phá Đảng, Nhà nước, kích động biểu tình, bạo loạn, khủng bố, gây rối an ninh, trật tự.

- Ứng dụng, triển khai các giải pháp giám sát, chặn, lọc đối với các giao thức, dịch vụ phổ biến trên không gian mạng, bảo đảm hệ thống mạng máy tính của các phòng, ban, ngành, địa phương có kết nối với mạng internet phải có hệ thống tường lửa; thường xuyên nâng cấp các phần mềm diệt virus, mã độc có bản quyền.

- Chủ động triển khai các biện pháp nắm tình hình, phòng ngừa, phát hiện, ngăn chặn, vô hiệu hóa hoạt động sử dụng không gian mạng phá hoại tư tưởng, tuyên truyền các ấn phẩm văn hóa độc hại, phản động, phá hoại nội bộ, hoạt động gián điệp mạng, khủng bố mạng và các hành vi xâm phạm an ninh quốc gia, trật tự an toàn xã hội trên địa bàn huyện hoặc có liên quan đến địa bàn huyện.

- Triển khai thực hiện tốt các văn bản chỉ đạo của Ban Chỉ đạo 94 tỉnh về đấu tranh phản bác các quan điểm sai trái, thù địch trên không gian mạng; kịp thời cung cấp thông tin để cán bộ, đảng viên và nhân dân hiểu đúng, đầy đủ về chủ trương, chính sách của Đảng, Nhà nước về Chiến lược An ninh mạng quốc gia.

### **III. PHÂN CÔNG TRÁCH NHIỆM**

#### **1. Công an huyện.**

- Chủ trì thực hiện quản lý nhà nước về lĩnh vực đảm bảo an ninh mạng, bảo vệ BMNN trên không gian mạng; tham mưu UBND huyện ban hành các văn bản quy phạm pháp luật để quản lý nhà nước về lĩnh vực đảm bảo an ninh mạng, bảo vệ BMNN trên không gian mạng; triển khai các biện pháp đấu tranh có hiệu quả với hoạt động của các thế lực thù địch, tội phạm sử dụng các phương tiện điện tử, dịch vụ viễn thông, Internet để đánh cắp thông tin BMNN.

