

Remissvar om betänkandet - Informations- och cybersäkerhet i Sverige. Strategi och åtgärder för säker information i staten (SOU 2015:23)

Sammanfattning

Kemikalieinspektionen stödjer i huvudsak förslagen i betänkandet och framför följande synpunkter.

- Anslutningen till Swedish Government Secure Intranet (SGSI) bör ske efter behov hos respektive myndighet.
- Beslut om vilka myndigheter som ska ha säkra kryptografiska funktioner bör inte delegeras till Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) utan istället beslutas av regeringen.
- Den praktiska hanteringen av inrapportering av it-incidenter behöver utformas så att myndigheternas administration inte ökar oproportionerligt.

Kommentarer

Avsnitt 9.4.1 Statliga nätverk

Säker kommunikation mellan myndigheter kan ske på flera olika sätt, beroende på vad det är för information som ska utbytas. Anslutning till Swedish Government Secure Intranet (SGSI) medför ökade förvaltningskostnader och bör därför enligt Kemikalieinspektionen ske dels efter noggrann behovsprövning hos respektive myndighet samt dels efter beslutad finansiering för införande.

Avsnitt 9.4.2 Säkra kryptografiska funktioner

Kryptografiska funktioner är oftast kostsamma att skaffa, använda och administrera och bör införas först efter en behovsprövning. Kemikalieinspektionen anser därför att beslut om vilka myndigheter som ska införa säkra kryptografiska funktioner bör fattas av regeringen.

Avsnitt 9.5 Incidentrapportering

Kemikalieinspektionen anser att systemet för hantering av it-incidenter bör utformas så det blir så enkelt som möjligt för myndigheterna att rapportera in incidenter. Det är viktigt att myndigheterna bereds möjlighet att lämna synpunkter på hur systemet ska utformas.

I detta ärende har generaldirektör Nina Cromnier beslutat. IT-chef Peter Lindén har varit föredragande. I den slutliga handläggningen har också administrativ chef Robert Sirkka deltagit.

På Kemikalieinspektionens vägnar

Nina Cromnier

Peter Lindén