

Digitaliseringsdirektoratet
Postboks 1382 Vika
0114 OSLO

Deres ref
22/1666-17

Vår ref
22/3409-2

Dato
18. oktober 2022

Innspill til notat om informasjonssikkerhet i offentlig forvaltning

Vi viser til Digitaliseringsdirektoratets brev av 15.09.2022 med utkast til notat om et nasjonalt løft for informasjonssikkerhet i offentlig forvaltning.

Klima- og miljøsektoren har fulgt opp en rekke anbefalinger og råd for å legge til rette for et sektorvist løft knyttet til informasjonssikkerhet i underliggende virksomheter. Vi mener virksomhetene, som sektor samlet sett, er godt rustet til å imøtekomme nye krav og føringer for blant annet deling av data, og deltagelse i utvikling av sammenhengende tjenester i tiden fremover. Nedenfor følger noen overordnede tiltak som er gjennomført for at virksomhetene i sektoren skal være godt rustet i et økende og komplekst trusselbilde i tiden fremover:

- Miljødirektoratet har et samlet ansvar for felles IKT-drift for andre underliggende virksomheter i sektoren. Samordningen har gitt sikkerhetsmessige stordriftsfordeler samtidig som man har lagt til rette for effektiv drift.
- Sektorvist responsmiljø, Miljø-CERT, er også etablert og koordineres i Miljødirektoratet med deltagelse fra virksomhetene.
- For å følge opp føringer, og anbefaling og råd for informasjonssikkerhetsarbeidet, er 4 av virksomhetene sertifisert etter ISO27001-standarden. Virksomheter som ikke er underlagt sikkerhetsloven har etablert styringssystemer for informasjonssikkerhet. Alle virksomheter i sektoren skal dermed ha både styringsaktiviteter og sikkerhetstiltak på et nivå som er risikobasert og tilpasset virksomhetens størrelse og egenart.

Til tross for gjennomførte grep nevnt ovenfor ser vi at sektoren samlet sett er liten og har knappe ressurser. Vi spør oss selv om vi er for små som sektor til å klare å kraftsamle oss i et komplekst trusselbilde med økende krav til kompetanse, en kompetanse det allerede er

knapphet på i markedet. Større statlige IT-drift-/utviklingsmiljøer kan være en del av løsningen for å legge bedre til rette for mer robuste fagmiljøer med tilstrekkelig kapasitet. Økende bruk av skytjenester er bare et av mange eksempler på hvordan kompetansekravet øker i takt med teknologisk utvikling og utviklingen i trusselbildet.

NSMs grunnprinsipper og prinsipper i ISO-standarden gir eksempelvis god veiledning når virksomhetene både skal etablere styringssystemer og sikkerhetstiltak. Vi støtter imidlertid utviklingen av en ny lov for informasjonssikkerhet og en tydeliggjøring av veiledere med tilhørende tiltaksbank for virksomheter i offentlig forvaltning. Dette vil gjøre samordningsarbeidet internt i sektorene og på tvers av sektorene enklere, mer effektivt, oversiktlig og forutsigbart.

Klima- og miljøsektoren har i noen grad deltatt i utviklingen av sammenhengende tjenester, relatert til blant annet tilsyns data. Vi forventer at behovet for samarbeid med andre sektorer vil øke i tiden som kommer og imøteser en enda mer helhetlig tilnærming til arbeidet med informasjonssikkerhet i offentlig sektor.

Med hilsen

Truls Bjørvig (e.f.)
avdelingsdirektør

Jarl-Andre Skarsten
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer