

Valnämnden

Valnämndens informationshanteringsplan, informationssäkerhetsklassning

Förslag till beslut

Kommunförvaltningen föreslår valnämnden besluta att

1. Godkänna informationshanteringsplans hanteringsanvisningar samt informationssäkerhetsklassning av information.

Ärendet i korthet

Ärendet avser en revidering av informationshanteringsplan och komplettering med informationssäkerhetsklassning av information för Ånge kommuns valnämnd.

Förvaltningens övervägande

Ånge kommun antog en ny informationshanteringsplan under 2023 (kallades tidigare dokumenthanteringsplan). Informationshanteringsplanen har nu uppdaterats när det gäller informationstyper och hanteringsanvisningar. Utgångspunkt är Arkivlagen (1990:782) där huvudregeln är att allmänna handlingar ska bevaras. Gallring av allmänna handlingar kräver ett formellt beslut från ansvarig nämnd. Informationshanteringsplanen är ett sådant beslut. Informationshanteringsplanen är också ett viktigt redskap i vardagen för hur verksamheterna ska hantera en av kommunens viktiga verksamhetstillgångar, information.

Dessutom har informationen säkerhetsklassats utifrån parametrarna

- Konfidentialitet (endast behöriga har tillgång),
- Riktighet (informationen förändras inte av misstag eller funktionsstörning),
- Tillgänglighet (informationen kan nyttjas när den behövs),
- Spårbarhet

med konsekvensnivåerna

- Försumbar skada (0)
- Måttlig skada (1)
- Betydande skada (2)
- Allvarlig skada (3)
- Skada av betydelse för Sveriges säkerhet (4)

Informationssäkerhetsklassificeringen är ett stöd för den som hanterar informationstillgången om hur informationen värderas, den ger vägledning om vilka hanteringskrav som ska gälla. Dessa krav kan t.ex. handla om (men är inte begränsade till) tekniska åtgärder såsom brandväggar, krypteringsfunktioner och antivirus, men också organisatoriska åtgärder såsom arbetets organisation och rutiner, instruktioner och uppföljning.

Informationssäkerhetsklassningen förbereder kommunen för att kunna arbeta vidare med informationshantering och datasäkerhet utifrån aktuell lagstiftning och ny lagstiftning, till exempel NIS2 direktivet (som syftar till att uppnå en hög gemensam cybersäkerhetsnivå i hela EU genom att stärka skyddet av samhällsviktiga tjänster i den ökade digitaliseringen och hotbilden av cyberhot). Arbetet är dessutom viktigt för den fortsatta digitala transformationen, då säkerhetsklassningen för informationen blir avgörande för att vägleda *hur* informationen kan hanteras.

Beslutet ska skickas till

Valchef