

Valtuustoaloite: Kirkkonummen digitaalisen huoltovarmuuden vahvistaminen

Kirkkonummen kunta nojaa lähes kaikessa toiminnassaan digitaalisiin infrastruktuureihin: etäkokous- ja arkistointipalveluista sähköposteihin ja koulujen ja kodin väliseen yhteydenpitoon. Jos digitaaliset palvelut eivät ole saatavilla, suuri osa kunnan ja sen asukkaiden toiminnasta halvaantuisi tai vähintäänkin vaikeutuisi merkittävästi. Globaalin turvallisuusympäristön muutokset ovat osoittaneet, että digitaaliseen itsenäisyyteen on kiinnitettävä aiempaa suurempaa huomiota.

Useat Euroopan maat, mukaan lukien Ranska, Alankomaat ja Saksa pyrkivät aktiivisesti rajaamaan digitaalisia riippuvuuksia. Saman työn aloittaminen myös Suomessa on välttämätöntä. Ensiarvoisen tärkeässä asemassa tässä ovat asukkaita ja kansalaisia lähimpänä olevat palvelut, eli muun muassa kuntien toiminta.

Vaikka täysi irtautuminen Euroopan ulkopuolisista palveluista ei olisi realistista tai edes tavoiteltavaa, hyötyjä voidaan lyhyellä ja keskipitkällä aikavälillä saavuttaa ottamalla eurooppalaisia palveluita käyttöön nykyjärjestelmien rinnalle. Pitkällä aikavälillä Kirkkonummen ja muiden suomalaisten kuntien kysyntä eurooppalaisille palveluntarjoajille tukee osaltaan kehittämään eurooppalaista tarjontaa entistä paremmaksi.

Toinen tärkeä näkökulma digitaalisessa huoltovarmuudessa järjestelmien lisäksi on data. Tällä hetkellä enin osa tiedostoista kunnassa tallennetaan ja levitetään suljetuissa tiedostomuodoissa. Tämä tarkoittaa sitä, että kunta on siltäkin osin riippuvainen näiden tiedostomuotojen palveluntarjoajista. Esimerkiksi Saksan liittovaltiossa tähän on reagoitu, ja siellä on asetettu vaatimukseksi kaikkiin tiedostoihin avoimiin standardeihin nojaavat tiedostomuodot, joko ODF-standardin mukaisesti tai sitten PDF/UA.

Me allekirjoittaneet valtuutetut esitämme, että Kirkkonummi selvittää riippuvuutensa Euroopan ulkopuolisista tietojärjestelmistä ja digiyhtiöistä sekä laatii tarkoituksenmukaiset varautumissuunnitelmat tilanteisiin, joissa palvelu ei olisi saatavilla. Lisäksi Kirkkonummi siirtyy käyttämään tiedostojen jakamisessa avoimiin standardeihin perustuvia tiedostomuotoja, kuten ODF:ää ja PDF/UA:ta.

Lauri Lavanti
Vihreä valtuustoryhmä

Fullmäktigemotion: Stärkande av den digitala försörjningsberedskapen i Kyrkslätt

Kyrksläotts kommun stöder sig i nästan all sin verksamhet på digitala infrastrukturer: från distansmötes- och arkiveringstjänster till e-post och kommunikation mellan skolor och hem. Om de digitala tjänsterna inte finns tillgängliga skulle en stor del av kommunens och dess invånares verksamhet stanna upp eller åtminstone försvåras kraftigt. Förändringarna i den globala säkerhetsmiljön har visat att man ska fästa allt större uppmärksamhet vid digital självständighet.

Flera europeiska länder, till exempel Frankrike, Nederländerna och Tyskland, strävar aktivt efter att avgränsa digitala beroenden. Det är nödvändigt att inleda samma arbete även i Finland. Här spelar de tjänster som är närmast invånarna och medborgarna en synnerligen viktig roll, det vill säga bland annat kommunernas verksamhet.

Även om ett fullständigt oberoende av tjänster utanför Europa inte är realistiskt eller ens eftersträvansvärt kan man på kort och medellång sikt uppnå fördelar genom att ta europeiska tjänster i bruk vid sidan av de nuvarande systemen. På lång sikt stöder Kyrksläotts och andra finländska kommuners efterfrågan på europeiska serviceproducenter för sin del utvecklingen av det europeiska utbudet.

Utöver systemen är data en annan viktig aspekt i den digitala försörjningsberedskapen. För närvarande sparas och sprids de flesta filer i kommunen i slutna filformat. Detta innebär att kommunen även till den delen delvis är beroende av de serviceproducenter som tillhandahåller dessa filformat. Till exempel i Förbundsrepubliken Tyskland har man reagerat på detta, och där har man ställt kravet att alla filer ska vara i filformat som stöder sig på öppna standarder, antingen ODF eller PDF/UA.

Vi undertecknade fullmäktigeledamöter föreslår att Kyrkslätt utreder sitt beroende av informationssystem och digitala bolag utanför Europa samt utarbetar ändamålsenliga beredskapsplaner för situationer där tjänster inte är tillgängliga. Dessutom övergår Kyrkslätt till att vid fildelning använda filformat som bygger på öppna standarder, såsom ODF och PDF/UA.

Lauri Lavanti

Gröna fullmäktigegruppen


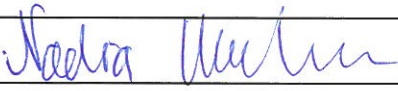
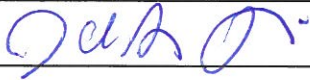


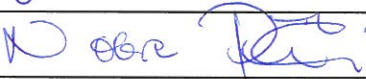
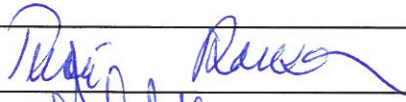

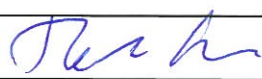
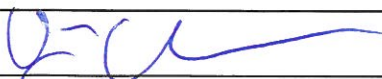
Valtuustoaloitteen hyväksyminen ja allekirjoittaminen –

Godkännande och undertecknande av fullmäktigemotionen

Valtuutettu / fullmäktigeledamot	Allekirjoitus / underskrift
Aallonharja Piia	
Adlercreutz Anders	
Aintila Anna	Anna Aintila
Björk Tony	
Björkroth Sofia	
Blom Urho	Urho Blom
Castrén Heidi	
Ekman Jani	Jani Ekman
Engström Miika	Miika Engström
Enqvist Minna	Minna Enqvist
Felipe Sini	
Fleming Johanna	Johanna Fleming
Frantsi-Lankia Marjut	
Frimodig Josephine	
Granström Anneli	
Haapaniemi Timo	
Hakapää Minna	
Hedberg Hans	
Huhmarniemi Saara	Saara Huhmarniemi
Jeremejew Miisa	Miisa Jeremejew
Jäppinen Sanni	Sanni Jäppinen
Karkinen Ronja	Ronja Karkinen
Kaurila Matti	
Kettunen Noora	Noora Kettunen

Valtuustoaloitteen hyväksyminen ja allekirjoittaminen –

Godkännande och undertecknande av fullmäktigemotionen

Kilappa Antti	
Kiukas Maiju	
Kjerin Ulf	
Kock Fredrik	
Korkman Nadia	
Kähkönen Jani	
Lahti Jukka	
Lahti Viveca	
Lankia Eero	
Lavanti Lauri	
Liljequist Kim	
Lindgren Viveca	
Niemi Edla	
Orko Maarit	
Piili Noora	
Purra Riikka	
Ragnell Sami	
Ronkainen Tuovi	
Sahiluoma Anna	
Suominen Tero	
Tapio Suvi	
Taussi Henri	
Valli Lauri	
Valtonen Martin	
Vasenius Thomas	