

Myndigheten för digital förvaltning (Digg)

103 33 Stockholm

Samverkan med offentliga aktörer avseende auktorisationssystem för e-legitimering - Frågor om övergång från valfrihetssystem till auktorisationssystem

(2024–01276)

Utifrån de utgångspunkter Försäkringskassan har att beakta, har myndigheten följande synpunkter.

Sammanfattning

Försäkringskassan har ett behov av att kunna kommunicera med ett mycket stort antal enskilda och organisationer, vilket innebär att vi har behov av att det finns en effektiv, säker och robust infrastruktur som vi kan nyttja. Detta är även viktigt för vår roll som levererande myndighet av samordnad och säker statlig it-drift. Den här typen av kommunikation blir därmed helt avgörande för oss och även samhällsviktig.

Det har varit svårt att vara konkreta i alla våra svar, då det från vårt perspektiv finns en viss oklarhet i vad som omfattas av auktorisationssystemet för elektronisk identifiering.

Försäkringskassan har i tidigare remissvar (FK 2024/025254, FK 2024/024704 och FK 2024/027658) lämnat synpunkter på auktorisationssystemet. Dessa synpunkter kvarstår och nedanstående svar måste därför läsas i ljuset av att myndigheten inte har information om hur alla delar av auktorisationssystemet kommer att vara utformade.

Försäkringskassan har efter bästa förmåga besvarat frågorna. Med hänsyn till ovan beskrivna förutsättningar och rådande oklarheter, har det inneburit att vi i vissa delar inte kunnat lämna några konkreta synpunkter.

Övergång från valfrihetssystem till auktorisationssystem

Hur ser ni på möjligheten att själva säga upp era avtal om valfrihetssystem för att tidigare kunna teckna avtal inom auktorisationssystemet?

Försäkringskassan anser att det skulle kunna gå att själva säga upp avtalen tidigare.

Har ni andra löpande avtal ni behöver ta hänsyn till vid en övergång från valfrihetssystem till auktorisationssystem?

Försäkringskassan har existerande avtal tecknade med båda valfrihetssystemen samt berörda e-legitimationsutfärdare.

Vilka frågor har ni om den tekniska anslutningen och de förändringar som behöver genomföras vid en övergång, enligt beskrivningen ovan?

Vad händer om Försäkringskassan bedömer att en anslutningsmetod som en leverantör har inte är säkert? Kan myndigheten i dessa fall utesluta den leverantören?

Hur ställer ni er till att Digg kommer att erbjuda en successiv övergång med ett antal i förväg bestämda datum, som ni behöver anpassa er till?

Försäkringskassan anser att om det finns i förväg bestämda datum så behöver det ändå finnas en viss flexibilitet då anslutningsmetoderna för respektive leverantör kan variera.

Om nya leverantörer har andra tillvägagångssätt än befintliga kommer vi att behöva genomföra omfattande tester av de e-tjänster som vi har idag. Detta är tidskrävande och kommer också vara beroende av att bygga förmågorna för respektive leverantörs tillvägagångssätt. Konsekvensanalys kommer att krävas och ändringar kommer att behöva finansieras och resurser behöver allokeras.

Försäkringskassan kommer att behöva tid och ekonomiska resurser för att implementera nya inloggningssätt i myndighetens e-tjänster.

Finns det övriga frågor ni vill lyfta i samband med övergången?

Idag får vi detaljerad statistik av leverantörerna. Måste myndigheten teckna avtal med respektive leverantör för att fortsatt få statistik eller kommer det vara Digg som levererar den till oss?

Kommer myndigheten fortfarande behöva teckna anslutningsavtal med respektive leverantör?

Ni som är anslutna till en identitetsfederation, såsom exempelvis SWAMID, eller andra liknande samarbeten: Eftersom de tekniska anslutningsmetoderna som används idag inom valfrihetssystem kommer att fortsätta tillåtas (med vissa justeringar, se ovan), ser ni att eran anslutning till auktorisationssystem kommer att påverkas?

Försäkringskassans anslutning kommer inte att påverkas för tillfället.

Beslut i detta ärende har fattats av IT-direktör Peter Haglind i närvaro av stabsjurist Ida Frithiof och verksamhetsutvecklare Azize Cuydur, den senare som föredragande.

Peter Haglind

Azize Cuydur