

Lausunto

01.06.2020

Asia: VN/10579/2020

Utkast till regeringens proposition med förslag till lag om temporär ändring av lagen om smittsamma sjukdomar: Ett system för identifiering av exponerade för att effektivisera spårning och brytande av coronavirusinfektionens smittkedjor

Lausunnonantajan lausunto

Officiellt namn på den aktör som svarar

SAMS -Samarbetsförbundet kring funktionshinder rf

Namn på den som antecknat svaren

Marica Nordman

Kontaktuppgifter till den person som är ansvarig för svaret

marica.nordman@samsnet.fi

Är den svarande

något annat

Frågor om propositionens mål och konsekvenser

Anser ni att det föreslagna systemet för identifiering av exponerade kan effektivisera spårning och brytande av coronavirusinfektionens smittkedjor?

Tar inte ställning

Har man i propositionen beaktat de aspekter som rör personuppgifter och integritetsskydd på behörigt sätt?

Tar inte ställning

Har de ekonomiska konsekvenserna av propositionen bedömts på behörigt sätt?

Tar inte ställning

Har de övriga konsekvenserna av propositionen bedömts på behörigt sätt?

Tar inte ställning

Eventuella specificerade förslag till paragrafändringar

Ert förslag till ändringar i 43 a § (Uppgifter för Institutet för hälsa och välfärd)

-

Ert förslag till ändringar i 43 b § (Folkpensionsanstaltens uppgifter)

-

Ert förslag till ändringar i 43 c § (Behandling av uppgifter i samband med systemet för identifiering av exponerade)

-

Ert förslag till ändringar i 43 d § (Förhållande till meddelandeskyldigheten enligt 22 §)

-

Ert förslag till ändringar i 43 e § (Behandling av uppgifter som samlats in med hjälp av systemet för identifiering av exponerade)

-

Ert förslag till ändringar i 43 f § (Styrning av införandet av systemet för identifiering av exponerade)

-

Ert förslag till ändringar i 43 g § (Bedömning av informationssäkerheten i systemet för identifiering av exponerade)

-

Ert förslag till ändringar i 43 h § (Tillsyn)

-

Ikraftträdandebestämmelse: Är propositionens bestämmelser om ikraftträdande och giltighetstid motiverade med tanke på uppnåendet av målen i propositionen

Tar inte ställning

Övriga kommentarer

Eventuella andra synpunkter på propositionen:

Språk

Det finns uppskattningsvis 45 000 personer med funktionsnedsättning som talar svenska som sitt modersmål i Finland. Det handlar alltså om en betydande grupp av människor som bör beaktas på lika grunder gällande alla aspekter gällande coronaviruset.

All information om applikationen och informationen i själva applikationen ska finnas tillgänglig på svenska när applikationen tas i bruk. Personerna som använder applikationen ska förstå vad de förbinder sig till.

Vi önskar att man redan i detta skede innan applikationen tas i bruk även förbereder lättlästa instruktioner på svenska, istället för att bearbetningar till lättläst svenska kommer först i ett senare skede. På detta vis kan personer i sårbara grupper från början på ett tillgängligt sätt ta del av instruktionerna.

Informationen om vad man förbinder sig till om man laddar ner applikationen måste finnas tillgänglig på lättläst svenska. Det måste vara tydligt och begriplig text, eftersom det handlar om att dela med sig av personliga uppgifter och alla måste ha samma förutsättningar att förstå vad de binder sig till. Det är även viktigt att det framgår i lättläst text hur man kan avsluta användningen av applikationen.

Det är viktigt att man, när en svenskspråkig exponerad person kontaktas gör det på personens modersmål. De som är registrerade som svenskspråkiga måste få all informationen och alla instruktioner på svenska.

Delaktighet

Det är viktigt att alla de personer som vill delta i användningen av applikationen kan göra det utan hinder. Det är viktigt att det finns rådgivning och klara instruktioner till användningen av applikationen så att ingen grupp riskerar att falla utanför.

Applikationen bör vara tillgänglig så att den inte utesluter smarttelefonanvändare med funktionsnedsättning. Personens ekonomiska situation får inte heller vara ett hinder för användningen av applikationen.

Personer med funktionsnedsättning har ofta stödbehov som tvingar dem att vara i kontakt med flera människor än exempelvis personer utan funktionsnedsättningar. Applikationen kan bidra till att skydda dessa personer.

Applikationen kan ha en positiv inverkan på arbets säkerheten dels för personer som använder sig av personlig assistans, och dels för personer som arbetar som personliga assistenter, fysioterapeuter och andra terapeuter eller personer som bor eller arbetar i gruppböenden.

Jämlikhet

Det är bra att man särskilt har beaktat barn och personer med funktionsnedsättning i propositionen.

En del personer använder inte smarttelefoner. Exempelvis personer med intellektuell funktionsnedsättning och äldre personer med olika funktionsnedsättningar använder ofta knapptelefoner eller motsvarande som är mer användarvänliga för dessa målgrupper.

Även socioekonomiska aspekter bör beaktas; alla har inte tillgång till smarttelefon även i sådana fall där de skulle ha digitala färdigheter. Personer med funktionsnedsättning är ofta också ekonomiskt utsatta.

Det bör beaktas att många av dem som inte kan använda eller har en smarttelefon i större mån kan höra till riskgruppen (t.ex personer 70+). Det är viktigt att det inte tillkommer ett glapp i hänsyn till möjligheten att få vård och information om coronaviruset om man inte har möjlighet att ha applikationen. Även riskgrupper och personer utan smarttelefon bör skyddas mot coronaviruset på jämlika grunder. Det är viktigt att erbjuda smittspårning för den gruppen som inte använder smarttelefon

Nordman Marica

SAMS - Samarbetsförbundet kring funktionshinder rf - Juridiskt ombud