

2021-04-22
S2021/03696 (delvis)

Socialdepartementet

Folkhälsomyndigheten
171 82 Solna

Uppdrag om utveckling och förvaltning av en tjänst för överföring av källdata från det nationella vaccinationsregistret till E-hälsomyndigheten

Regeringens beslut

Regeringen ger Folkhälsomyndigheten i uppdrag att utveckla och förvalta en tjänst för överföring av de uppgifter som är behövliga för utfärdande av vaccinationsbevis och som finns i det nationella vaccinationsregistret (NVR), till E-hälsomyndigheten. Tjänsten ska bygga på det myndighetsövergripande förarbete som redovisats i en delrapport som Myndigheten för digital förvaltning lämnade till Regeringskansliet den 5 mars 2021 avseende utvecklingen av en digital infrastruktur för vaccinationsintyg (I2021/00395).

Uppdraget ska utföras i samverkan med Myndigheten för digital förvaltning (Digg) och E-hälsomyndigheten samt i dialog med Socialstyrelsen, Sveriges Kommuner och Regioner (SKR) och andra relevanta aktörer.

Folkhälsomyndigheten ska inom ramen för uppdraget

- utveckla och förvalta en tjänst för överföring av de uppgifter som är behövliga för utfärdande av vaccinationsbevis och som finns i det nationella vaccinationsregistret (NVR), till E-hälsomyndigheten,
- säkerställa att överföring av sådana uppgifter endast kan ske om en person som begär ett vaccinationsbevis hos E-hälsomyndigheten har lämnat ett samtycke till det samt att krav i gällande regelverk om dataskydd tillgodoses,
- säkerställa att tjänsten blir robust på så sätt att den har hög tillgänglighet under kontorstid, klarar många förfrågningar och har en bra standard för informationssäkerhet,

- säkerställa att det finns en organisation för förvaltning av systemet efter att det har tagits i drift som även inbegriper möjligheten att finjustera tjänsten och åtgärda eventuella fel i systemet,
- bistå i utvecklingen av en alternativ tjänst för personer vars uppgifter om vaccination helt saknas i NVR, tex. för att de har vaccinerats utomlands, och
- vid behov bistå Myndigheten för digital förvaltning och E-hälsomyndigheten i andra delar av utvecklingen av en digital infrastruktur för utfärdande av vaccinationsbevis om det rör Folkhälsomyndighetens särskilda kompetensområden.

Folkhälsomyndigheten ska löpande informera Regeringskansliet (Socialdepartementet) om hur arbetet fortlöper. En delredovisning av uppdraget ska lämnas till Regeringskansliet (Socialdepartementet) senast den 30 september 2021 och en slutredovisning senast den 15 juni 2023. Redovisningarna ska hänvisa till det diarienummer som detta beslut har.

Bakgrund

Vikten av att Sverige ska kunna tillhandahålla ett internationellt accepterat bevis om vaccination mot covid-19 till sina invånare har blivit allt tydligare sedan vaccinationerna kom igång i slutet av 2020. Etableringen av ett internationellt system för tillämpning av ett sådant bevis, i första hand för att underlätta resande, har diskuterats i olika internationella forum, bl.a. EU och WHO. Inom EU pågår arbete för att införa ett gemensamt digitalt grönt intyg, där bevis om genomförd vaccination ingår.

Sedan slutet av januari 2021 finns ett europeiskt utkast till ett minsta dataset med de uppgifter som ett vaccinationsbevis behöver innehålla. Flera medlemsstater inom EU har tagit detta utkast som utgångspunkt för utvecklingen av en nationell teknisk lösning som kan möta internationella krav. I Sverige fick Myndigheten för digital förvaltning i början av februari 2021 i uppdrag att vara projektledare för utveckling av en digital infrastruktur för vaccinationsbevis (I2021/00395), medan E-hälsomyndigheten och Folkhälsomyndigheten fick varsitt regeringsuppdrag att bl.a. delta i Europeiska kommissionens respektive Världshälsoorganisationens arbete rörande vaccinationsbevis (S2021/01107 och S2021/01108).

En första redovisning från ovan nämnda myndigheter som lämnades till Regeringskansliet i början av mars 2021 visar vilka möjligheter som finns för

att utveckla en svensk lösning för utfärdande av vaccinationsbevis. Infrastrukturen inkluderar flera tekniska komponenter som tillsammans skapar en komplett teknisk arkitektur för vaccinationsbevis, bl.a. 1. Informationshantering i källa för vaccinationsbevis, 2. begära uttag av information-/beställa vaccinationsbevis, 3. utfärdartjänst och 4. verifieringstjänst. I förslaget beskrivs även de författningsmässiga förutsättningarna för att infrastrukturen ska fungera, behovet av informations- och kommunikationsinsatser samt förutsättningar för förvaltning av systemet.

Myndigheternas arbete med utvecklingen av den svenska lösningen följer en tidsplan som går ut på att en digital infrastruktur av tjänsten ska vara framtagen den 1 juni 2021. Den första versionen av tjänsten ska kunna användas av enskilda personer som är vaccinerade mot covid-19 i Sverige, har svensk e-legitimation och kan ta emot vaccinationsbeviset i digitalt format. I senare versioner ska även personer som inte har svensk e-legitimation kunna beställa ett vaccinationsbevis. Det ska vara möjligt att vidareutveckla tjänsten utifrån ytterligare specifikationer som diskuteras i EU-sammanhang våren 2021. Tjänsten ska som längst tillhandahållas fram till den 31 maj 2023, men delar av den behöver framgent kunna återanvändas i en mer långsiktig nationell lösning för hantering av digital information om den enskildas vaccinationer.

Ett ändamålsenligt utfärdande av vaccinationsbevis förutsätter att de vårdgivare som på uppdrag av regionerna utför vaccinationer mot covid-19 skyndsamt registrerar varje vaccination i det nationella vaccinationsregistret och säkerställer att informationen är korrekt och komplett. Regeringen och Sveriges Kommuner och Regioner (SKR) presenterade den 1 april 2021 en ändringsöverenskommelse avseende vaccination mot covid-19 där statens och regionernas åtaganden i detta avseende beskrivs. Förutom en bortre tidsgräns för när inrapportering ska ha skett har regeringen och SKR även kommit överens om att det ska finnas en funktion i varje region som kan ta emot frågor från berörda myndigheter eller ett kommande supportcenter om eventuell felaktig eller utebliven registrering. I dessa fall ska dessa funktioner skyndsamt spåra upp och rätta sådana fel i inrapporteringen.

När tjänsten kan tas i bruk beror – förutom att den tekniska infrastrukturen behöver vara färdigutvecklad och en förvaltnings- och supportorganisationen ska vara på plats – också på när författningsmässiga förutsättningar finns för användning av tjänsten både i Sverige och inom EU.

På regeringens vägnar

Ardalan Shekarabi

Maarten Sengers

Kopia till

Statsrådsberedningen SAM
Finansdepartementet BA, K
Infrastrukturdepartementet ESD
E-hälsomyndigheten
Myndigheten för digital förvaltning
Socialstyrelsen
Sveriges Kommuner och Regioner