

MØDE I IT- ARKITEKTURRÅDET

28. november 2019

6 projekter har fået tildelt FODS restmidler til anvendelse i indeværende år

1. Udbygning af den digitale geografiske infrastruktur

- 1,0 mio. bevilliget til udvikling af fællesoffentlig datainfrastruktur for indendørsgeografi. Analyse af tekniske barrierer og standardiseringsbehov for forberedelse af fællesoffentlig datainfrastruktur for bygningers "Indendørs geografi". Formålet er bedre "facility management", bedre ruter for beredskabet og potentiale for arealoptimering og energieffektivisering i kommunerne

2. Registrering af udlændinge i offentlige it-systemer

- 0,9 mio. er bevilliget til analyse af fællesoffentlige implementeringskonsekvenser som følge af nye krav til registrering af udlændinge i offentlige it-systemer samt etablering af ensartet proces for registrering af udlændinge på tværs af den offentlige sektor. Herudover tilknyttes et 'sikringsniveau', der angiver hvor sikker den registrerende myndighed er på personens identitet, baseret på en række kriterier.

3. Sammenhængende systemer på social- og handicapområdet

- Med Fælles Faglige Begreber er formålet at skabe mere sammenhæng i borgerens møde med det kommunale system og viden om indsats effekt. Næste skridt er udvikling af infrastrukturkomponenter - system-system kommunikation til deling af oplysninger direkte mellem it-fagsystemer. 1,0. mio. er bevilliget til udvikling af infrastrukturkomponenter.

4. Obligatorisk registrering i datasætkatalog

0,2 bevilliget til analyse af omkostninger for dataforvaltende myndigheder. Projektet undersøger hvordan gevinsterne ved overblik over offentlige datasæt i datasætkataloget opnås med færrest omkostninger for statslige, regionale og kommunale myndigheder.

5. Analyser af fællesoffentlige borgerportaler

- 0,3 mio til analyse af ny import af artikler fra borger.dk. Artikelimporten på borger.dk giver myndighederne mulighed for at importere tekster til egne hjemmesider. Omkring 60 kommuner benytter i dag servicen som er af ældre dato og er baseret på forældet teknologi.
- 0,2 mio. bevilliget til afdækningsanalyse for lifeindenmark.dk og udarbejdelse af udkast til ny formålsbeskrivelse, indholdsstrategi og –struktur. Siden blev lanceret i 2012 med det formål at give internationale borgere i DK adgang til helt grundlæggende informationer om livet, hverdagen, regler og rettigheder i Danmark

6. Grunddataprogrammet

Kontrakten med KMD som leverandør af udvikling, drift og vedligeholdelse af Datafordeleren, kan maksimalt forlænges til medio 2022. Derfor behov for at gennemføre analyser af Datafordeleren samt afdække behovet for udvikling.

- 0,5 mio. til stresstest af Datafordelerens performance.
- 1,5 mio. til Analyse af behov hos centrale anvendere og nuværende registermyndigheder
- 1,3 mio bevilliget Analyse af teknologiske muligheder til distribution af grunddata

I regi af FODS er der uddelt midler til flg. projekter i efteråret 2019:

- Bedre sammenhæng for udsatte børn og unge i forløb (KL/KOMBIT – Socialpolitik)
- Korrekt anvendelse af sensorteknologier. (KL – Socialpolitik)
- Digitalisering af misbrugsområdet. (KL – Socialpolitik)
- Transition til styrket bestillerfunktion (KL/KOMBIT – vækst og beskæftigelse)
- Foranalyse af etablering af datalandkort (metadatakatalog). (DR)
- Pilotprojekt om befæstelseskortlægning (SDFE)
- Uddannelsesmateriale til systemejere. (KL – CDT)
- Landsdækkende udbredelse af Helbredsprofilen (DR)
- Ny selvbetjeningsportal, Datafordeleren2. (SDFE)
- Potentialer i ny teknologi til tolkning og oversættelse (KL – vækst og beskæftigelse)
- Digital post til og fra virksomheder. (KL – Odense og KBH)
- Virksomhedsoverblik (ERST)
- PoC på data-dashboard til myndigheder (ERST)
- Ledelse i digitalisering (DR)
- ERFA-gruppe for signaturprojekter om kunstig intelligens (DR)
- Automatisk erhvervsrapportering (ERST)

Mit overblik

- › KL har sammen med Digitaliseringsstyrelsen og KOMBIT fået fastlagt en model og metode for tilvejebringelse af dataoverblik. Arbejdet overdrages nu til DIGST, som bærer det videre og tester det af sammen med andre myndigheder.
- › Herunder forestående review af "Referencearkitektur for digitalt overblik for borgere og virksomheder, v0.9x". I regi af initiativ 1.3: Overblik over egne sager og ydelser i Fælles Offentlige Digitaliseringsstrategi.
- › Derudover udarbejdelse af sagsbegreb under mit overblik

Vejledning til modelregler for begrebs – og datamodellering

- › Vejledningen til de nye modelregler for begrebs og datamodellering er tæt på at være færdig og udarbejdes i et samarbejde mellem KL og KOMBIT. Formålet med modelregler for begrebs – og datamodellering er at have ét konsolideret fællesoffentligt produkt som erstatter det de tidligere produkter fra KOMBIT/KL.

Fællesoffentlig Samtykke-komponent

- › Der skal sammen med Digitaliseringsstyrelsen, Danske Regioner og KOMBIT laves en analyse af mulighed for etablering af fællesoffentlig standard for samtykke. Sideløbende igangsætter KL/KOMBIT en for-analyse af fælleskommunal samtykke-komponent til Kommunernes Data og Infrastruktur. Komponenten skal anvendes i en række projekter, blandt andet helhedsorienteret indsats, hvor der er behov for borgerens samtykke til at sammenstille data og viden fra flere fagområder. I midt november træffes beslutning om næste skridt. Torben deltager.