

9.5 Fælles infrastruktur til distribution af data

Målsætning

Grunddata skal være tilgængelige på en enkel, effektiv og meget stabil måde for de myndigheder, som anvender grunddata. Samtidig skal de stigende omkostninger til distribution af data reduceres. Derfor udarbejdes en businesscase for en fælles infrastruktur til distribution af grunddata, en såkaldt datafordeler.

Beskrivelse af initiativ

Grunddata skal være et fælles forvaltningsgrundlag for den offentlige sektor, der vedligeholdes ét sted og anvendes af alle de myndigheder, der har behov for de omfattede oplysninger. For at dette kan lade sig gøre skal grunddata have en høj teknisk tilgængelighed, dvs. at oppe tiden for grunddata er meget høj og at grunddata kan tilgås med et meget stort antal opslag på kort tid.

Allerede i dag volder det krav til tilgængelighed udfordringer af teknisk og økonomisk karakter for bl.a. BBR, CPR, CVR og Kort- og Matrikelstyrelsens kortforsyning. Disse økonomiske og tekniske udfordringer vil stige markant fremover.

Derfor undersøges business casen ved, at udfordringen omkring teknisk tilgængelighed af grunddata håndteres ved etablering af en fællesoffentlig datafordeler, der er en service til distribution af data (ikke til vedligeholdelse af data, da dette uforandret sker i kilderegistrene). Datafordeleren vil i givet fald indeholde en spejlet, altid opdateret kopi af grunddata fra de bagvedliggende kilderegistre.

Som en del heraf laves en analyse af, hvordan myndighedernes omkostninger til distribution og integration af grunddata kan reduceres.

Datafordeleren vil således give hurtig og stabil adgang til opdaterede data fra de registre, der rummer de offentlige grunddata. Datafordeleren vil endvidere på sigt give mere ensartet semantisk, administrativt og teknisk adgang til grunddata for myndighederne.

Grunddata på en ensartet måde og data-beskrivelserne gøres tilgængelige på en samlet og overskuelig måde. De metoder, som grunddata skal beskrives efter kan tage udgangspunkt i eksisterende metoder som bl.a. OIO-XML og INSPIRE-arbejdets redskaber og metoder. Dette skal nærmere fastlægges.

Der udarbejdes endvidere en bølgeplan for hvornår, hvilke grunddata gøres tilgængelig via datafordeleren. Her tages særligt udgangspunkt i myndighedernes

behov for tilgængelige grunddata samt hvor der er potentialer for effektivisering af datadistribution og opgaveløsningen i øvrigt. Her kan BBRs adressedata være et af de første grunddata-sæt, der gøres tilgængelige i datafordeleren.

Det tilstræbes, at business casen for datafordeleren foreligger i foråret 2012 mhp. drøftelse i forbindelse med forhandlingerne om kommunernes og regionernes økonomi for 2013. Såfremt det besluttes at implementere datafordeleren er det pejlemærket, at denne går i drift ultimo 2012 eller primo 2013 med de første dele af grunddata.

Økonomi

Der anslås følgende økonomi for initiativet i 2012.

Tabel 1					
Fælles infrastruktur til distribution af grunddata					
		2012	2013	2014	2015
Businesscase og udbudsforberedelse	3,0	0,0	0,0.	0,0	
Snitflader til grunddata-registrene og bølgeplan	1,0	0,0	0,0	0,0	
Metoder og redskaber til beskrivelse af data	1,0	0,0	0,0.	0,0	
I alt	5,0	0,0	0,0.	0,0	

Midler prioriteres efter konkret beslutning i STS. Som grundlag herfor udarbejdes et nærmere beslutningsgrundlag som bl.a. indeholder:

- Detaljeret budget
- Opdateret løsningsbeskrivelse
- Opdateret tidsplan

Organisering

Initiativet indgår som en del af den praktiske projektgennemførelse i regi af implementeringsprogrammet for grunddata.

Initiativet gennemføres i nært samarbejde med grunddata-ejerne (bl.a. Kort- og Matrikelstyrelsen, Erhvervsstyrelsen, CVR og SKAT), der i dag varetager distributionsopgaver fra deres registre. Endvidere medvirker brugere af grunddata som f.eks. KL/kommuner og ATP. Endvidere involveres Statens IT i initiativet.

Proces

Hvis det praktisk og økonomisk kan lade sig gøre igangsættes initiativet i 3. kvartal 2011.