

Bilag 2.h.a

Afsluttende rapport om initiativ 10.1.b "Administrative landinddelinger som grunddata"

Stamdata

Tabel 1: Stamdata for initiativ 10.1.b	
Initiativnavn	Administrative landinddelinger som grunddata
Ministerium	Miljøministeriet
Institution	Geodatastyrelsen
Budget og finansiering	139.000 kr. og 0,8 årsværk til udarbejdelse af analyse business case afholdt på Geodatastyrelsens egen ramme. Initiativets leverede business case er indeholdt i grunddataprogrammets delaftale 2
Ansvarlig for statusrapportering	Lis Dreier Schäfer
Formand for følge-/arbejdsgruppe	Sigvard Stampe Villadsen
Projektleder	Morten Winkler
Projektejer	Sigvard Stampe Villadsen, Hav og Land
Programleder	Anna Louise Kropp Kehler
Starttidspunkt	01-08-2011
Sluttidspunkt	23-05-2012
Øvrige kommentarer	Projektet skal ses i sammenhæng med de øvrige projekter i grunddataprogrammets delaftale 2 Effektiv genbrug af grunddata om adresser, administrative enheder og stednavne. For den samlede delaftale 2 er der tale om en gennemgribende standardisering og modernisering af adresseområdet

Resultater

Initiativ 10.1b er en del af den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi for 2011-2015. Det har jf. initiativbeskrivelsen og den efterfølgende leverancebeskrivelse fra 7. december 2011 til opgave at udarbejde et forslag til og en business case for DAGI-løsningen (Danmarks Administrative Geografiske Inddeling) med yderligere administrative, geografiske inddelinger.

Med fremsættelsen af en positiv business case i juni 2012 til økonomiforhandlingerne mellem staten og kommunerne (ØA13) betragtes denne opgave som udført. Business casen er udarbejdet af Geodatastyrelsen (GST) og resultatet af et grundigt analysearbejde. Den indgår i den samlede business case for grunddataprogrammets delaftale 2, som omhandler effektiv genbrug af grunddata om adresser, administrative enheder og stednavne. Den samlede business case indeholder po-

tentialer for gevinster i såvel den offentlige som den private sektor og viser netto-gevinster for følgende beløb:

Tabel 2: Resultatet af den samlede business case, hvori 10.1b indgår (mio. kr. fra 2013-2020)	
Nettogevinster i den offentlige sektor	695,1
Nettogevinster i den private sektor	415,4
Samlede samfundsmæssige nettogevinster	1110,5

Heraf er 10.1b's bidrag i størrelsesordenen 20 mio. kr. samlet set i årene 2013-2020, hvoraf den offentlige og private sektor deles om gevinster.

Analysen og business casen for initiativ 10.1.b indgik i økonomiforhandlingerne og blev gjort til en del af grunddataaftalen mellem regeringen og KL. I oktober 2012 blev grunddataprogrammet lanceret, og arbejdet med administrative landinddelinger bliver videreført i programmets delaftale 2 Effektiv genbrug af grunddata om adresser, administrative enheder og stednavne.

Økonomi

Til brug for analyse af administrative landinddelinger har GST afholdt 139.000 kr. og forbrugt 0,8 årsværk i 2012 inden for egen ramme. Projektøkonomien for initiativ 10.1b ser således ud:

Tabel 3: Projektøkonomi for 10.1b		
	Budgetteret	Anvendt
Årsværk	0,4	0,8
Konsulentbistand	100.000	139.000

Merforbruget skyldes, at arbejdet med business casen var langt mere omfattende end planlagt.

Det videre arbejde

Med afslutningen på analysefasen og leveringen af den godkendte business case afsluttes initiativ 10.1.b i regi af den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi. Det videre arbejde med implementeringen af business casen foretages i grunddataprogrammets delaftale 2 Effektiv genbrug af grunddata om adresser, administrative enheder og stednavne.

Som en del af grunddataaftalen mellem regeringen og KL har delaftale 2 en selvstændig finansiering fra og med 1. januar 2013. Delaftale 2 varetages af MBBL og GST i fællesskab med MBBL som ansvarlig for adresser og GST som ansvarlig for stednavne og administrative enheder. MBBL er overordnet delaftaleejer.

Implementeringsarbejdet omfatter følgende tiltag:

- BBR bliver det autoritative adresseregister, og data herfra bruges som grundlag for registreringen i øvrige registre og løsninger, fx i CPR og CVR. CPR's Vejregister udfases.
- Aktualiteten af adressedata øges, og eventuelle fejl og mangler rettes hurtigt.
- Et stednavnesystem etableres. Alle myndigheder og private virksomheder har adgang til oplysningerne, som koordineres med BBR's vejnavne og adresser.
- Danmarks administrative geografiske inddeling (DAGI) udbygges som et grundregister, hvori relevante myndigheder vedligeholder data. Adressers og stednavnes beliggenhed i administrative enheder og inddelinger afledes automatisk ud fra DAGI.
- De kommunale inddelinger og distrikter vedligeholdes efter ensartede standarder og normer.
- Alle data stilles frit til rådighed for offentlige og private it-løsninger og -produkter.

Arbejdet forløber over de næste år og forventes implementeret i 2015. For yderligere information om implementeringsarbejdet se Digitaliseringsstyrelsens hjemmeside: <http://www.digst.dk/Loesninger-og-infrastruktur/Grunddata>