



NOTAT

Dato: 1. november 2013

Kontor: Ejendomsdata

Sagsnr.: 2012-3715

Sagsbehandler: THJ

Referat af møde i styregruppen for Grunddataprogrammets delprogram 2 "Effektiv genbrug af grunddata om adresser, administrative inddelinger og stednavne", onsdag den 30. oktober 2013 kl. 9:00 til 11:00 i Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikter.

Til stede

<i>Institution</i>	<i>Navn</i>	<i>Titel</i>
Ministeriet for By, Bolig og Landd.	Søren Rude, formand (SRU)	Kontorchef
Ministeriet for By, Bolig og landd.	Morten Lind (MLI)	Specialkonsulent
Digitaliseringsstyrelsen	Lis Drejer Schäfer (LDS)	Fuldmægtig
Digitaliseringsstyrelsen	Jens Krieger Røyen (JRO)	Kontorchef
KL	Eske Groes (ESG)	Kontorchef
KL/ KOMBIT	Per Smed (PSM)	Chefkonsulent
Geodatastyrelsen	Sigvard Stampe Villadsen (SSV)	Områdechef
CPR-/Økonomi- og Indenrigsmin.	Carsten Grage (CG)	Kontorchef
Erhvervsstyrelsen	Dan Lings (DL)	Projektleder
SKAT	Susanne Thorhauge (ST)	Kontorchef

I øvrigt deltog

Geodatastyrelsen	Rune Lyngbo Kristensen (RLK)	Projektleder
Ministeriet for By, Bolig og landd.	Tanja Haagh Jensen (THJ)	Fuldmægtig
Ministeriet for By, Bolig og landd. (deltog under punkt 10)	Finn Jordal (FIJ)	Projektleder

Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden (B)
2. Referat fra sidste styregruppemøde *jf. bilag 1* (B)
3. Nyt fra Grunddatabestyrelsen (O)
4. Status for delprogrammets fremdrift (O)
 - herunder ny milepæl for AWS4's idriftsættelse *jf. bilag 2*
5. Adresseregisterets løsningsarkitektur *jf. bilag 3 & 4* (B)

Indstilling: at Styregruppen godkender løsningsarkitekturen i overensstemmelse med coveret
6. Løsning vedr. gadepostnumre (O)
7. Strategi og plan for grunddataforbedringer (datavask) *jf. bilag 5 & 6* (B)

Indstilling: at styregruppen godkender Strategi og plan for grunddataforbedringer samt tager Plan for grunddataforbedringer efterår 2013 – forår 2014 til efterretning
8. Håndtering af aktuelle risici for delprogrammet *jf. bilag 7 & 8* (B)
9. Præsentation af MBBL's projekt GD2.d "Adresstjenester" (O)
10. Det videre arbejde
 - Næste møde er planlagt til tirsdag den 3. december 12.30-14.30
11. Evt.

Referat

RLK fra Geodatastyrelsen deltog for første gang på styregruppemøde og blev budt velkommen. RLK har overtaget projektlederrollen for DAGIsys fra Morten Winkler, og han indgår således i den delte sekretariatsfunktion for GD2.

1. Godkendelse af dagsorden (B)

Der var ikke bemærkninger til dagsordenen.

2. Referat fra sidste styregruppemøde (B)

Referatet blev godkendt uden bemærkninger.

3. Nyt fra Grunddatabestyrelsen (O)

JRO orienterede om, at mødet i Grunddatabestyrelsen den 23. oktober blev aflyst, og at der i stedet gennemføres en skriftlig høring af sagerne vedrørende 1) Standarder for udenlandske adresser og 2) Eksternt review af grunddataprogrammet.

Mht. til 1) indstilles, at den foreslåede standard for udenlandske adresser godkendes og at MBBL igangsætter arbejdet med at implementere standarden. Opgaven indgår ikke som en del af Adresseprogrammet.

Det næste møde i Grunddatabestyrelsen er 28. november. Her vil bl.a. håndteringen af de kritiske afhængigheder mellem GD7, GD1 og GD2 og fremdriften i datafordelerprojektet blive behandlet.

I GD7 er den første dialogrunde i udbuddet netop afsluttet, hvilket har medført justeringer i kravmaterialet, som generelt er blevet løftet. Migreringen af OIS og kortforsyningen flyttes, fordi leverandørerne kan levere den konsoliderede platform tidligere end beregnet. Det giver derfor mindre forretningsmæssig mening at lave migreringen i to faser. Alle fem udbydere (CSC mfl., KMD mfl., NNIT, Systematic og Netcom) er fortsat med i udbudsrunderen. Tidplanen for datafordelerudbuddet, med afslutningsdato primo maj, forventes fortsat at holde.

Den fælles datamodel v1.0 er godkendt af styregruppen for GD7 og fremlægges til godkendelse i Grunddatabestyrelsen.

Mht. den fælles datamodel tilføjede SRU, at det er aftalt i styregruppen for datamodellen at DIGSTs grunddatasekretariat i etableringsperioden kan deltage i GD1 og GD2's styregruppemøder, hvor de første versioner af datamodellerne fastlægges, således at disse ikke efterfølgende skal til behandling i styregruppen for datafordeleren. På denne måde undgås på pragmatisk vis at styregruppen for datamodellen hhv. GD1 og GD2 skal beslutte det samme. Der var opbakning i GD2 styregruppen til løsningen.

4. Status for delprogrammets fremdrift (O)

MLI redegjorde for fremdriften i delprogrammet og den generelle vurdering er, at der er god fremdrift, men at der er travlt.

MLI gennemgik notitsen vedr. udskydelse af milepæl for AWS4's idriftsættelse.

Ambitionen på tidspunktet for fastsættelse af milepælen var, at AWS4 skulle udstille data efter den fremtidige datamodel, som på daværende tidspunkt var ukendt, og at der skulle være en nær realtidsopdatering af data. Det har vist sig at være en udfordring. I

samarbejde med KMD er der arbejdet på en løsning for AWS4 og en ny estimeret tidsplan, som skønner, at AWS4 kan være idriftsat i medio maj.

Udskydelse af milepælen har ikke direkte betydning for de øvrige grunddataprojekters produkter eller milepæle, og de nuværende brugere af adressedata vil fortsat kunne anvende AWS3.

AWS4 er en interim løsning og AWS5 er ikke berørt af den forskudte tidsplan. AWS5 er afhængig af det nye adresseregister.

Styregruppen tog til efterretning at Adresseprogrammets milepæl 4 udskydes, foreløbig til medio maj 2014.

MLI redegjorde herefter for status i de øvrige projekter. Projekterne DAGIsys, SDsys og Adresseregister følger planen. I projektet om supplerende adresser udsendes det første materiale og opgaver til pilotkommunerne den 1. november. CPR og CVRs arbejde med at udarbejde løsningsarkitekturer forløber planmæssigt. DL og ST bekræftede, at CVR og SKAT har en aftale om, at de følges ad i deres arbejde i GD2. Mht. projektet om Adresseregler forventes der ansat en projektleder fra årsskiftet.

5. Adresseregister

MLI præsenterede adresseregisterets løsningsarkitektur og processen for udarbejdelsen af den. En kommunal arbejdsgruppe har været involveret i udarbejdelsen af løsningsarkitekturen, som herefter er blevet kvalitetssikret i Projektforum og af en ekstern konsulent. Det interne review har påpeget en række observationer, som skal behandles yderligere inden udgangen af året. Det vurderes, at dette ikke vil ændre afgørende ved løsningsarkitekturen. Herudover er der usikkerheder ift. GD7's håndtering af hændelser og sikkerhed.

Det ville være mere hensigtsmæssigt, at ovenstående punkter var afklaret, men programledelsen vurderer at løsningsarkitekturen er gennemarbejdet til et niveau, hvor den kan besluttes i version 1. Især hensynet til at have et fælles grundlag i projekterne, som udgangspunkt for kravspecificeringen, gør det vigtigt at fastlægge løsningsarkitekturen.

Det er derfor programledelsens indstilling, at styregruppen godkender løsningsarkitekturen og pålægger projektledelsen at være særligt opmærksom på evt. behov for justeringer, som følger af behandlingen af emnerne til videre behandling samt af GD7's forestående specificering af hændelse og sikkerhed.

ESG spurgte til karakteren af de uafklarede emner og observationer fra det interne review. MLI tilføjede, at emner og observationer var blevet diskuteret i projektforum. De fleste er af redaktionel karakter, andre skal afklares på grunddataprogramniveau og ca. 8 er større emner, som kræver afklaring sammen med Kombit og de involverede aktører. De forventes dog ikke at ændre grundlæggende ved løsningsarkitekturen.

Styregruppen påpegede, at det er vigtigt, at styregruppen bliver holdt godt orienteret om det videre arbejde.

PSM ønskede, at der i godkendelsen af løsningsarkitekturen blev tilføjet "under forbehold af" at projektledelsen er særlig opmærksom på evt. behov for justeringer. Der var enighed om at indstillingen godt kan læses på denne måde, og at det især gælder ift. usikkerheden omkring GD7's håndtering af hændelser og sikkerhed, som blev drøftet særskilt jf. nedenfor.

Styregruppen godkendte indstillingen og dermed løsningsarkitekturen, men understregede at de identificerede usikkerheder skal følges tæt.

Drøftelse af GD7's håndtering af hændelser og sikkerhed

JRO fortalte, at datafordeleren i sit udgangspunkt er konceptionaliseret som en beskedfordeler (som en "dum" infrastruktur). Der er i den forbindelse konstateret flere udfordringer. Kernen heri er, at GD7 pt. ikke matcher de forretningsmæssige og arkitektur-mæssige behov i GD1 og GD2, hvor spørgsmålet om hændelsesfordeling er meget centralt. Hændelsesfordeling indgår som en option i GD7 med en leverance, som ligger for sent ift. GD1 og GD2's behov og som ikke umiddelbart dækker behovene.

JRO pegede endvidere på, at spørgsmålene om hændelser og sikkerhed er bredere en bare grunddataprogrammet og af DIGST overvejer, om udfordringen bedst håndteres inden- eller udenfor GDP.

Mht. hændelsesfordeling kan man forestille sig en bred national løsning eller en løsning, der specifikt retter sig mod problemstillingerne mellem GD1, GD2 og GD7. Der arbejdes på en afklaring i december-januar.

Spørgsmålet om sikkerhed er af tilsvarende karakter. Her er udfordringen, at brugere skal kunne logge ind samtidig på en række systemer, hvilket forudsætter tværgående sikkerhedsløsning. På baggrund af de konstaterede behov arbejder DIGST på at få en afklaring og pege på sikkerhedsløsning, der kan understøtte infrastruktur og processer i GD1 og GD2.

Styregruppen efterlyste klarhed omkring hændelser og sikkerhed samt en hurtig afklaring af de rammer, der skal arbejdes ud fra. Dette er i særdeleshed vigtig af hensyn til arbejdet med kravspecifikationerne.

6. Løsning vedr. gadepostnumre (O)

MLI orienterede om, at Programledelsen og Projektforum har udformet et løsningsforslag, som tager højde for de særlige forhold i gadepostnummerområderne, og som på bedst mulig måde følger dataflow'et omkring de almindelige postnumre. Trafikstyrelsen og Post Danmark har ingen indvendinger mod løsningen.

Styregruppen tog orienteringen til efterretning.

7. Strategi og plan for grunddataforbedringer (datavask) jf. bilag 5 & 6

MLI præsenterede hovedtidsplanen for grunddataforbedringerne. De første opgaver, som bliver visuelle for kommunerne ligger i november.

JRO spurgte til, hvor stor kommunernes rolle er ifm. grunddataforbedringsopgaven, og om kommunerne var bekendte med opgaven og beredte på den.

MLI forklarede, at alt hvad der er muligt laves maskinelt. I første omgang er det kommunerne, der skal lave dataforbedringer og senere hen også CVR & SKAT. Kommunerne er firkantet sagt delt i to kategorier; de der tripper for at komme i gang og de, som er glade for, at opgaverne ikke er kommet endnu.

De første opgaver for kommunerne er lette, herefter stiger sværhedsgraden. I 2014 er der også opgaver, som berører borgere og virksomheder.

EG tilføjede, at KL har udsendt en administrativ information for at forberede kommunerne på opgaven.

Styregruppen godkendte Strategi og plan for grunddataforbedringer og tog Plan for grunddataforbedringer efterår 2013 – forår 2014 til efterretning.

8. Håndtering af aktuelle risici for delprogrammet (B) jf. bilag 7 & 8

SRU gennemgik risici med udgangspunkt i bilag 7. Risici 1 & 19 er uændrede. Risiko 23 – gennemførelse af analyse af GD7/datafordelerens forsinkelse – er stadig en seriøs problemstilling, som der forventes at blive taget hånd om på næste grunddata-bestyrelsesmøde. Udfordringen er, at den nye tidsplan for GD7 ikke matcher milepælene

i GD1 og GD2, hvilket ikke er holdbart. Dette og problemstillingerne om hændelser og sikkerhed blev drøftet under punkt 5.

JRO fortalte, at GD7 er gået i gang med at krydstjekke GD7s kravspecifikation op mod GD1 og GD2's løsningsarkitekturer bl.a. mhp. at afklare behovet for supplerende leverancer ift. hændelser og sikkerhed.

JRO informerede videre om, at der grundlæggende er to løsningsmodeller, som kan sikre en samordnet plan for GD7 og GD1 & GD2. I model 1 søges GD7's tidsplan tilpasset til GD1 og GD2's behov. I model 2 tilpasser GD1 og GD2 sig til GD7's ændrede tidsplan. Inden løsningsmodellen fastlægges er det endvidere vigtigt at kende planen for udfasning af ESR, men der er også andre udeståender.

DIGST arbejder på et forslag til en revideret milepælsplan, som vil blive fremlagt på grunddatabestyrelsesmødet, og som efterfølgende skal analyseres nærmere, bl.a. ift. de økonomiske konsekvenser.

SRU tilføjede, at det er vigtigt, at der opnås enighed om en løsning, som kan håndtere de tids- og ressourcemæssige problemer. Herunder også de nye og umiddelbart forestående opgaver ifm. tilpasning af planer mm, da dette er en forudsætning for at kunne komme videre.

Styregruppen tilsluttede sig med disse bemærkninger håndteringen af risiciene i coveret og understregede, at det er vigtig med en snarlig afklaring.

9. Præsentation af MBBL's projekt GD2.d "Adresstjenester" (O)

FIJ gennemgik projektet om Adresstjenester GD2.d, som styregruppen var tilfreds med. Styregruppen tog orienteringen til efterretning.

10. Det videre arbejde

Næste møde er den 3. december kl. 12.30-14.30 og det er indkaldt.

11. Eventuelt

Intet