

**Adresseprogrammet (GD2)**

**Ejendomsdataprogrammet (GD1)**

4. september 2014

Replanlægning - Møde med OIS konvertering

## Stamdata

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Formål: | Afstemning af de projekt- og tidsmæssige afhængigheder mellem projektet og delprogram GD1/GD2 – herunder hovedmilepæle og arbejdspakker. Indsamling af eventuelle problemstillinger, som skal/bør medtages i replanlægningen. | |
| Agenda: | 1. Projektets overordnede status 2. Projektets hovedmilepæle og relationer til GD1/GD2 3. Projektets arbejdspakker 4. Øvrige problemstillinger | |
| Tid og sted: | MBBL 3.9.2014 fra 13:00 til 16:00 | |
| Deltagere: | Projektet: | Kristian K Hansen |
|  | Delprogrammet: | Peter Lindbo Larsen, Tanja H Jensen, Asbjørn Lenbroch |
|  | Strand & Donslund: | Helle Torp Eklund Klaus Hansen |

## **Projektets overordnede status**

Replanlægningen arbejder videre under den forudsætning, at OIS skal kunne levere data i den eksisterende struktur frem til det tidspunkt hvor ESR udfases. Imidlertid ophører BBR (v2.0) med at indeholde oplysninger om ESR’s ejendomsnummer inden ESR udfases. Tilsvarende skal udskillelsen af BBR’s adresser til DAR håndteres af OIS. For at OIS kan tilbyde data i uændret struktur indtil ESR’s ophør, skal OIS etablere 2 arbejdspakker.

* ”Skift til DAR” hvor OIS skifter til at få adresserne fra DAR i stedet for BBR
* ”Påføre Ejendomsnummer til BBR 2.0 data.” Hvor Ejendomsnummeret fra ESR påføres de eksisterende Ejendomsdata i BBR 2.0 i OIS udstillingen af disse.

## **Projektets hovedmilepæle og relationer til GD1/GD2**

Projektets indmeldte hovedmilepæle:

| **Væsentlige fælles milepæle til brug for replanlægning i GD1/GD2** | | **Deadline** |
| --- | --- | --- |
| M1 | Løsningsbeskrivelse/-arkitektur udarbejdet. Dvs. at det foreligger en beskrivelse af hvilke services, data og hændelser, som projektet har behov for fra Grunddataprogrammet hhv. af eventuelle leverancer af hændelser mv. til Grunddataprogrammet. |  |
| M2 | Udstillingsservices fra grunddataregistrene er kvalitetssikret.  Dvs. hvornår forventer projektet at være klar til at godkende de services, som Grunddataprogrammet udstiller – alternativt stille krav til mangler i eller justeringer af disse. |  |
| M3 | Hændelser fra grunddataregistrene er kvalitetssikret.  Dvs. hvornår forventer projektet at være klar til at godkende de hændelser, som Grunddataprogrammet udstiller – alternativt stille krav til mangler i eller justeringer af disse. |  |
| M4 | Integrationstest mod Grunddataprogram og Datafordeler kan påbegyndes. |  |
| M5 | Implementering - nye grunddata kan tages i anvendelse i egne it-løsninger.  Adskil, hvis der både er en teknisk og forretningsmæssig implementering |  |

## **Projektets arbejdspakker**

Projektets indmeldte arbejdspakker:

| **Nummer** | **Navn** | **Startdate** | **Slutdato** |
| --- | --- | --- | --- |
| X | Skift til DAR | ? | Ifb. BBR 2.0 idriftsættes. |
| X | Påføre Ejendomsnummer til BBR 2.0 data | ? | Ifb. BBR 2.0 idriftsættes. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

KKH leverer arbejdspakkebeskrivelse senest uge 40.

## **Øvrige problemstillinger**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Problemstilling** | **Involverede parter** | **Forslag til handling** |
| Det skal kommunikeres i god tid til OIS anvenderne at der sker ændringer som følge af GD1, og at der er enkelte oplysninger der ikke findes i OIS efter ESR er udfaset. (F.eks. artskoder så det ikke kan ses at Bygning på lejet grund ligger på umatrikuleret jernbaneareal.) | PL OIS | PL OIS kommunikerer til anvenderne |
| Det skal overvejes om OIS kan understøtte tværgående test i GD1. | PL GD1 / PL OIS | PL GD1 og PL OIS |