

Oplæg og spørgsmål forud for teknisk dialog

1. BBR og DAR

KOMBIT afholder i december 2014 teknisk dialog om BBR og Danmarks Adresseregister (DAR) med henblik på at indhente viden om markedet og benytte leverandørernes erfaring til at styrke grundlaget for det kommende udbud.

Dette dokument opridser kort information om anskaffelsen samt links til offentliggjort materiale, herunder målarkitektur for ejendomsdataområdet, målarkitektur for adresseområdet samt løsningsarkitektur for de to systemer. Projektet er en del af Grunddataprogrammet, og det betyder, at kravspecificeringen er foregået med udgangspunkt i løsningsarkitekturene for de to systemer, som der også henvises til i materialet.

Det offentliggjorte materiale kan findes på KOMBITs hjemmeside www.kombit.dk/BBR og www.kombit.dk/DAR.

I dette oplægs afsnit to introduceres projektets rolle ifm. Grunddataprojektet. Afsnit tre indeholder en kort introduktion til det offentliggjorte materiale. Slutteligt stilles der i afsnit fire en række spørgsmål til materialet og det forestående udbud.

Notatets beskrivelse af den udbudte løsning mv. er foreløbig, og notatet erstatter ikke det kommende udbudsmateriale.

2. Grunddataprogrammet

Grunddataprogrammet er en del af den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi for 2011-2015 og består af ni delaftaler, hvoraf delaftale 1 (om ejendomsdata) er særlig relevant for BBR og delaftale 2 (om adressedata) er særligt relevant for DAR.

I forbindelse med Grunddataprogrammet skal Ejendomsstamregisteret (ESR) udfases. ESR er kommunernes bærende it-system på ejendomsområdet. ESR består af en registerdel og en systemdel, der bl.a. bruges til at beregne og opkræve ejendomsskat og ejendomsbidrag. Registerdelen indeholder kopier af ejendomsoplysninger fra Matriklen samt oplysninger om ejerforhold og ejerlejlighedsdata fra Tingbogen, der er afgørende for beregning af ejendomsskat.

I forbindelse med udfasningen af ESR etableres der igennem Grunddataprogrammet en registerinfrastruktur, som sikrer, at oplysninger om ejendomme og bygninger samt disses ejerforhold registreres i de autoritative registre på ejendomsområdet (Matrikel, Tingbog og BBR) på en ensartet og sikker måde. Samtidig forbedres og harmoniseres grunddata om ejendomme under et fælles ejendomsbegreb: Bestemt Fast Ejendom (BFE).

KOMBIT har fået til opgave at anskaffe en videreudviklet version af BBR, der kan anvende grunddataregistrene i den nye registerinfrastruktur, og samtidig er afkoblet af ESR.

Derudover har KOMBIT fået til opgave at anskaffe et nyt system DAR, der kan anvende grunddataregistrene i den nye registerinfrastruktur og samtidig er afkoblet af ESR.

Dette projekt og den offentliggjorte løsningsarkitektur omhandler disse anskaffelser.

3. Offentliggjort materiale

Projektet har, som nævnt ovenfor, tæt tilknytning til Grunddataprogrammet og har derfor taget udgangspunkt i Grunddataprogrammets løsningsarkitektur for de konkrete systemer. Ud fra disse udarbejdes en kravspecifikation og et samlet udbudsmateriale ud fra KOMBITs standarder og skabeloner.

Løsningsarkitekturen består af et overordnet dokument samt tre bilag omhandlende henholdsvis snitflader, processer og informationsmodel. Det overordnede dokument beskriver kort de tre bilag og giver herigennem et overordnet indblik i løsningen.

Ud over løsningsarkitekturen har projektet udarbejdet et faktaark, der indeholder en foreløbig tidsplan og en kort beskrivelse af de forretningsmæssige mål for projektet.

Link til de nævnte materialer kan findes på www.kombit.dk/bbr og www.kombit.dk/dar

4. Spørgsmål

På baggrund af det offentliggjorte materiale ønsker KOMBIT, at interesserede leverandører overvejer nedenstående spørgsmål.

KOMBIT ønsker, at leverandører med interesse i at deltage i den tekniske dialog, besvarer spørgsmålene skriftligt og fremsender disse svar til KOMBIT inden den tekniske dialog. Derudover forventes det, at svarene præsenteres i form af et oplæg under den tekniske dialog.

Erfaringer, læringspunkter og barrierer

1. Har leverandøren erfaring med udvikling og vedligeholdelse af lovmedholdige it-systemer? Angiv gerne eksempler.
2. Har leverandøren erfaring med konvertering af data i et system, der skal have ændret den logiske datamodel? Angiv gerne eksempler.
3. Har leverandøren erfaring med integration til centrale platforme til distribution af data (serviceplatformen eller lign.)? Angiv gerne eksempler.

4. Har leverandøren erfaring med at implementere distribuerede sikkerhedsløsninger? Angiv gerne eksempler.
5. Ud fra de erfaringer leverandøren eventuelt har gjort sig på KOMBITs tidligere udbud, hvad bør projektet så være opmærksom på ifm. dette udbud?
6. Vurderer leverandøren, at anskaffelsen er klart og tydeligt beskrevet i det vedlagte materiale – herunder kommunernes behov? I givet fald det ikke er tilfældet, hvad bør KOMBIT ændre eller tilføje?
7. Er der barrierer for, at leverandøren ønsker at afgive et tilbud i forbindelse med det forestående udbud? I så fald, hvilke?

Tid og pris

8. Er der elementer i det offentliggjorte materiale samt KOMBITs standard driftskontrakt, der af leverandøren vurderes at være unødvendigt fordyrende elementer?
9. Med udgangspunkt i KOMBITs standard driftskontrakt og det offentliggjorte materiale for BBR, vurderer leverandøren da den estimerede kontraktværdi 60 mio. kroner som dækkende?
10. Med udgangspunkt i KOMBITs standard driftskontrakt og det offentliggjorte materiale for DAR, vurderer leverandøren da den estimerede kontraktværdi 20 mio. kroner som dækkende?

Udvikling, test og transition

11. Hvor lang udviklingstid forventer leverandøren på baggrund af det offentliggjorte materiale?
12. Hvad vurderer leverandøren som den eller de største udfordringer i forbindelse med udvikling af løsningen?
13. Ser leverandøren risikoelementer i forbindelse med transitionen fra den nuværende version af BBR til BBR 2.0?
14. Har leverandøren særlige anbefalinger i forhold til konvertering af data m.v.?
15. Hvordan forestiller leverandøren sig et test-setup for systemet?