

Referat af 18. møde i Kommunernes It-Arkitekturråd.

Mødet blev afholdt den 2. maj 2016 i:

KL, lokale S-10
Weidekampsgade 10
2300 København S.

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 1 af 15

Indhold

1. Velkommen og siden sidst.....	3
2. Mundtligt oplæg: Arkitekturimplementering og governance i BRF-kredit4	
3. Orientering om fællesoffentlig digitaliseringsstrategi 2016-2020 (Behandlet som lukket punkt)	5
4. Udbud af Næste generation Digital Post (Lukket punkt)	6
5. Udbud af næste generation NemID (Lukket punkt)	7
6. Udbud af næste generation af NemLogin (Lukket punkt).....	8
7. Telemedicinsk infrastruktur på sundhedsområdet.....	9
8. Adgang til egne sager (Behandlet som lukket punkt)	10
9. Status for programmet 'Sammenhæng og genbrug med rammearkitekturen' (SAGERA) (Behandlet som lukket punkt)	12
10. Status for Støttesystemerne	13
11. Status for Kommunernes Datafællesskab og Serviceplatformen.....	14
12. Evt.....	15

FremmødeIt-Arkitekturrådets medlemmer:**Henrik Brix**, It- og digitaliseringschef, Favrskov Kommune**Ghita Thiesen**, Kontorchef, Arbejdsgange og It-Arkitektur, KL**Anna Schou Johansen**, Enhedschef, Digitalisering, Københavns Kommune**Camilla Staal Axelsen**, Stabschef, Beskæftigelses- og Socialforvaltningen, Odense Kommune**Eva Minke Andersen**, It- og Digitaliseringschef, Aabenraa Kommune**Flemming Nielsen**, Chef for Fælles Service, Aarhus Kommune**Kirsten Skovrup**, Souschef, Ældre- og Handicapforvaltningen, Aalborg Kommune**Per Aalbæk Nielsen**, Direktør for Økonomi, Borgerservice, Børne- og Ungeområdet, Høje-Taastrup Kommune**Pia Færch**, Kontorchef i Digitalisering og Borgerbetjening, KL**Karin Markmann Bentsen**, Vicedirektør, KOMBITTilforordnet:**Lars Vraa**, Chefarkitekt, KOMBITAndre deltagere:**Linnea Nørgaard**, KL (referent)**Julie Kristoffersen Bendtsen**, KL (referent)Gæster**Peter Egelund**, Projektdirektør
KOMBIT**Anne Kathrine Fjord**, KL**Peter Falkenberg**, KL**Anders Lillienfryd Holte**, KL**Jane Rasmussen**, Digitaliseringsstyrelsen**Mads Hjorth**, Digitaliseringsstyrelsen**Thomas Pedersen**, Digitaliseringsstyrelsen**Asger Rønn**, Digitaliseringsstyrelsen**Birgitte Hjelm Paulsen**, Odense Kommune**Nikolaj Skovmann Malkov**, KL**Rasmus Halkær Iversen**, KOMBIT**Morten Thomsen**, KL**Kaare Pedersen**, KL**Kenneth Møller Johansen**, KOMBIT**Sisse Bang**, KOMBIT**Tomas Volf**, KOMBIT**Afbud****Vibeke Normann**, KL**Ralf Klitgaard Jensen**, KL

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København Swww.kl.dk
Side 2 af 15

1. Velkommen og siden sidst

v. Henrik Brix, Formand for Kommunernes It-Arkitekturråd og Ghita Thiesen, KL

Ghita Thiesen indledte mødet med at byde velkommen til nye medlemmer i Kommunernes It-Arkitekturråd, Camilla Staal Axelsen fra Odense Kommune, Karin Markmann Bentsen og Lars Vraa, begge fra KOMBIT.

Camilla Staal Axelsen er stabschef i Beskæftigelses- og Socialforvaltningen i Odense Kommune med kompetencer inden for mange forskellige områder f.eks. økonomi, It, digitalisering og politik. Hun har særligt erfaring med de 'tunge' ydelsesområder, hvor hendes medarbejdere er dybt afhængige af, at it-systemerne virker.

Karin Markmann Bentsen træder ind som repræsentant for KOMBIT i stedet for Peter Egelund. Peter vil dog stadig følge rådets arbejde tæt og deltage i relevante punkter. Lars Vraa er ny chefarkitekt i KOMBIT og er tiltrådt som tilforordnet medlem i stedet for Michael Strand. Lars Vraa har de sidste to et halvt år arbejdet på forskellige projekter i KOMBIT. Hans nye opgaver omfatter bl.a. ansvar for personale og arkitektur i samarbejde med KL og kommunerne. Lars har længe arbejdet med arkitektur og udviklingen deraf, og er derfor bekendt med tekniske udfordringer.

It-Arkitekturrådet bød samtidigt velkommen til Linnea Nørgaard, som er ny student i KL og bliver referent på rådets møder i stedet for Julie K. Bendtsen, der skal på barselsorlov.

Ghita Thiesen informerede om, at det reviderede kommissorium blev godkendt af KLs direktion den 5. april 2016. Det betyder bl.a., at It-Arkitekturrådet nu har fået en styrende rolle i forhold til indsatser, progression og resultater i Programmet for Sammenhæng og Genbrug med Rammearkitekturen, som fremover vil blive et fast punkt på dagsordenen.

Ghita kunne berette, at arkitekturrapporter vedr. FLIS og Samarbejdsplatformen er undervejs. Rapporten på skoleområdet forventes at komme i skriftlig høring i rådet hen over sommeren.

Ved sidste møde drøftede It-Arkitekturrådet OS2MO projektet. Efterfølgende er der fulgt op med et møde mellem OS2MO, KL og KOMBIT med fokus på relationen mellem OS2MO og Støttesystemerne. Der er nu aftalt arbejdsdeling og indgået samarbejdsaftaler, der åbner for mere innovation og et tværgående samarbejde mellem kommunerne. Det betyder hurtigere arbejds-gange i forhold til udvikling og afprøvning, men også i højere grad genbrug af gode løsninger.

Ghita oplyste, at der ikke var tilstrækkelig tilslutning til It-Arkitekturrådets eventuelle fælles deltagelse i Gartners Arkitekturseminar i London i juni.

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 3 af 15

2. Mundtligt oplæg: Arkitekturimplementering og governance i BRF-kredit

v. Karin Markmann Bendtsen, KOMBIT

Karin Markmann Bentsen præsenterede sine erfaringer med arkitekturimplementering og governance i BRF-kredit. Karin Markmann gennemgik bl.a. en række centrale forudsætninger og udfordringer i forbindelse med en omfattende omstillingsproces.

Først og fremmest blev vigtigheden af en klar og fast it-arkitektur fremhævet. Indtil implementeringen havde BRF-kredit ingen stærk arkitektur, og når nye løsninger skulle bygges, blev det gjort uden en klar strategi og målarkitektur. Det betød konkret, at virksomheden havde mange forskellige løsninger på forskellige områder. De klare mål ved arkitekturimplementeringen var forenkling af processerne samt konsistens og ensretning på tværs af kanalerne.

Karin bemærkede, at løsningerne ikke nødvendigvis skulle bygges specielt til BRF, men tværtimod være baseret på best-practise og anerkendte standarder for at nå det bedste resultat. Gennem løst koblede løsninger skulle det ligeledes være muligt løbende at supplere med andre systemer og med ekstra elementer, så man nærmede sig de konkrete behov. Udfordringen var, at gevinsterne krævede en større økonomisk udgift på kort sigt.

Det ledelsesmæssige perspektiv i arbejdet udgjorde endnu en vigtig overvejelse. For at sikre det overordnede forretningsmæssige behov, var det vigtigt at ledelsen varetog en samlende funktion, der også kunne vejlede på tværs. Ligeledes foregik selve implementeringen med et klart governance set-up: Nye projekter behøvede en arkitekturmæssig godkendelse, ligesom afvigelser fra den planlagte arkitektur skulle godkendes i styregrupper eller den dertil oprettede prioriteringskomite. Derved opnåede man løsninger, der både var økonomisk acceptable og driftsstabile.

It-Arkitekturrådet genkendte de problemstillinger og principper, der blev præsenteret fra rådets arbejde med kommunernes forretningsarkitektur. Det blev bemærket, at situationen og governancemodellerne i kommunalt regi er endnu mere komplekse, hvilket understreger behovet for, at mange aktører inddrages, når der skal ske arkitekturimplementering på en større skala.

Præsentation

Bilag 13 - Erfaringer med arkitekturimplementering hos BRF - Præsentation

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444

Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk

Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10

Postboks 3370

2300 København S

www.kl.dk

Side 4 af 15

3. Orientering om fællesoffentlig digitaliseringsstrategi 2016-2020 (Behandlet som lukket punkt)

v. Anne Kathrine Fjord og Peter Falkenberg, KL

Drøftelse

Den fællesoffentlige digitaliseringsstrategi frem til 2020 er nu vedtaget af både KLs og Danske Regioners bestyrelser. På mødet blev der givet det følgende foreløbige rids af de implikationer, som strategien har for de fælleskommunale aktiviteter. Arbejdet med strategien er dog ikke helt afsluttet, men forventes færdigt i løbet af maj.

Digitaliseringsstrategien skal overordnet være tværgående med et bredt fokus på samarbejde frem for specifikke tiltag ned i de enkelte fagområder. Den nye strategi indeholder konkret 34 indsatser på tværs af fagområderne inden for bl.a. jura, informationssikkerhed og velfærd. Et vigtigt element i den forbindelse er niveauet for forpligtelse til at implementere strategien bredt i den offentlige sektor, såvel på ministerielt niveau som på institutionsniveau.

Indholdet af strategien er særligt fokuseret på datadeling, sikkerhed, samarbejde og arkitekturstandarder. Håbet er, at det tværoffentlige arbejde med datadeling vil sætte skub i arbejdet med standardisering på tværs vha. rammearkitekturen. Der har indtil videre været bidrag og tilslutning fra mange aktører, som synes at være enige om en fælles tilgang til standardisering og datadeling.

Peter Falkenberg fremhævede en række initiativer med særlig relevans for den fælleskommunale arkitektur, bl.a. vigtigheden af digitale identiteter og rettighedsstyring samt gode grunddata og effektiv datadeling. Han understregede, at sammenhængen og samarbejdet mellem den fællesoffentlige og den fælleskommunale digitaliseringsstrategi går begge veje og nytten således er gensidig, set fra et bredere perspektiv. Dermed blev rådet bekræftet i, at der er god synergi mellem de to strategier. Rådet bemærkede også, at selvom den fællesoffentlige strategi ideelt set kunne være bredere i nogle sammenhænge, er den et godt udgangspunkt for det videre arbejde med begge strategier.

Arbejdet for at skabe bedre grunddata indeholder fremtidige udfordringer, som er vigtige at holde sig for øje for at konsolidere og skabe kvalitet. It-Arkitekurrådet var enige om, at dette var et punkt der skal følges op på i den kommende tid.

Præsentation

Bilag 14- Fællesoffentlig digitaliseringsstrategi 2016-2020 - Præsentation

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 5 af 15

4. Udbud af Næste generation Digital Post (Lukket punkt)

v. Anders Lillienfryd Holte, KL, Jane Rasmussen, Mads Hjorth, Thomas Pedersen og Asger Rønn fra Digitaliseringsstyrelsen og Birgitte Hjelm Paulsen fra Odense Kommune

Indstilling

Det indstilles, at It-Arkitekturrådet:

- Drøfter vision, formål og mål for Næste generation Digital Post
- Drøfter løsningsscenerier og dilemmaer for Næste generation Digital Post
- Drøfter Odense Kommunes koncept i forhold til Næste generation Digital Post, således at perspektiverne belyses ud fra kommunestørrelse og modenhed på autoklassificering.

Drøftelse

Jane Rasmussen og Mads Hjorth fortalte om status på udbuddet af næste generation Digital Post samt overvejelser om vision og formål i denne forbindelse. It-Arkitekturrådet blev ligeledes informeret om den videre proces i de kommende måneder. Asger Rønn Jensen orienterede om projekt "LAAK" 'Lettere anvendelse og administration af fællesoffentlige komponenter', som kigger på brugerrejser på tværs af Digital Post, NemID og NemLogin. Birgitte Hjelm Paulsen berettede om konkrete erfaringer og ønsker fra Odense Kommune, og It-Arkitekturrådet blev enige om fortsat at bidrage til udviklingen af en ny generation af Digital Post med kommunernes udfordringer og erfaringer for øje.

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 6 af 15

5. Udbud af næste generation NemID (Lukket punkt)

v. Peter Falkenberg, KL

Indstilling

Det indstilles, at It-Arkitekturrådet:

- Drøfter den igangværende behovsafklaring på tværs af NemLogin, Digital Post samt NemID, herunder i relation til kommunale arkitekturbehov

Drøftelse

Peter Falkenberg præsenterede en række elementer, der vil karakterisere den næste generation af NemID. Desuden fremlagde han nogle områder, der med den kommunale arkitektur for øje bør overvejes i forbindelse med udbud af NemID. It-Arkitekturrådet drøftede de kommunale behov, men også hvilke opgaver leverandørerne skal varetage.

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 7 af 15

6. Udbud af næste generation af NemLogin (Lukket punkt)

v. Nikolaj Skovmann Malkov, KL og Rasmus Halkær Iversen, KOMBIT

Indstilling

Det indstilles, at It-Arkitekturrådet:

- Orienteres om aktuel status for den nuværende løsning og arbejdet med udbuddet
- Drøfter de foreløbigt skitserede videreudviklingsmuligheder og bidrager med input til kommunale krav og opmærksomhedspunkter i forhold til udbuddet
- Nedsætter en kommunal følgegruppe til at hjælpe med at forme de kommunale krav til fremtidens NemLogin. Det foreslås, at medlemmer rekrutteres via 'Netværket af kommunale it-arkitekter'

Drøftelse

Nikolaj Skovmann Malkov og Rasmus Halkær Iversen præsenterede de overordnede kommunale krav til genudbuddet af NemLogin. En overordnet betragtning er, at udbuddet bør tage udgangspunkt i den fællesoffentlige strategi og referencearkitektur for brugerstyring. Den foreligger dog endnu kun i en version 0.5, og færdiggørelsen af den skal derfor prioriteres fællesoffentligt. It-Arkitekturrådet drøftede, hvilke kommunale krav, der bør inddrages i processen og besluttede at oprette en følgegruppe bestående af repræsentanter fra kommunerne, som skal bistå i det videre arbejde med udviklingen af fremtidens NemLogin.

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 8 af 15

7. Telemedicinsk infrastruktur på sundhedsområdet

v. Peter Falkenberg, KL og Morten Thomsen, KL

Indstilling

Det indstilles, at It-Arkitekturrådet:

- Drøfter den kommunalt udarbejdede skitse til en telemedicinsk infrastruktur (bilag 8).

Drøftelse

Morten Thomsen præsenterede den kommunalt udarbejdede skitse til en telemedicinsk infrastruktur. Grundlæggende bygger skitsen på ønsket om at understøtte telemedicinen ved skabelsen af bedre infrastruktur, og tager udgangspunkt i de konkrete og tværgående procedurer, der foregår fra patienten i hjemmet til videre behandling i kommunen. Infrastrukturen skal kunne håndtere deling på tværs af siloer, en proces der er besværlig i det nuværende system.

Fra KLs side er der opstillet seks behov i forbindelse med udviklingen af den telemedicinske infrastruktur. Behovene omfatter f.eks. en ensartet tilgang til oplysninger, og at kommunerne selv kan beslutte deres lokale opsamlingspunkt (LOP). Peter Falkenberg tilføjede, at der er rig mulighed for at bruge en stor del af den viden der allerede findes på området mht. byggeblokke i rammearkitekturen.

It-Arkitekturrådet lagde vægt på, at der er afsat 22 mio. kr. til rammearkitektur og forbedring af infrastruktur på dette område. Det er derfor af højeste prioritet at få bragt netop rammearkitektur på banen og få gjort kommunernes behov gældende. Det færdige resultat skal være præget af de centrale principper for rammearkitekturen.

Af drøftelserne fremgik det, at forsøget på at præge den telemedicinske infrastruktur foregår gennem mange forskellige grupper ved at sætte fokus på emnet. Eksempelvis kan nationale styregrupper, også på teknisk niveau, med repræsentanter fra både regioner og kommuner være en måde at påvirke beslutningsprocessen. It-Arkitekturrådet foreslog KL at holde formøder med kommunernes repræsentanter i relevante udvalg for at klæde dem på til det arkitekturfaglige arbejde. Det er altafgørende at forberede kommunernes eksperter på rammearkitekturtilgangen for at de bedre kan påvirke de gode valg af løsninger. Der blev bl.a. peget på Vordingborg Kommunes repræsentant i den nationale styregruppe samt arkitekter fra Odense, Århus og Københavns Kommune.

Præsentation

Bilag 21 - Telemedicinsk infrastruktur i en kommunal kontekst – Præsentation

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 9 af 15

8. Adgang til egne sager (Behandlet som lukket punkt)

v. Anders Lillienfryd Holte, KL

Indstilling

Det indstilles, at It-Arkitekturrådet:

- Tager notat fra hhv. KL/KOMBIT og Syddjurs Kommune og Aarhus Kommune til efterretning
- Drøfter analyseresultatet, samt giver input til, hvad KL især bør fokusere på i det videre arbejde med initiativet "adgang til egne data" i den fælleskommunale handlingsplan.

Drøftelse

Anders Lillienfryd Holte fortalte om arbejdet med at gøre personlige data tilgængelige for borgeren via Borger.dk. Han understregede, at der var tale om et tiltag, der først og fremmest har til formål at skabe øget kvalitet for borgeren, men som i den seneste analyse for 5-6 år siden ikke viste en positiv businesscase. Nogle borgere har indtil videre kun haft adgang til egne data via Min Side/Borger.dk f.eks. bestemte kontantydelse. Dette har dog kun været tilfældet i 4 kommuner (København, Århus, Kalundborg og Syddjurs). I den forbindelse drøftede It-Arkitekturrådet de forretningsmæssige behov, som skal være gennemgående for en fælleskommunal løsning på området. It-Arkitekturrådet var enige om, at en fordel ved at styrke adgangen til egne data er, at borgernes tillid styrkes, når de også kan se, hvem der har tilgået deres data, f.eks. apotek.

En anden vigtig drøftelse vedrører behovet for at få gennemtestet løsninger grundigt: Mange sager er komplicerede og svære for borgeren at gennemskue, og erfaring viser, at adgang til sådanne sager blot leder til ekstra arbejde for kommunen, når borgere tager kontakt for at få informationen forklaret. Derfor synes der at være generel enighed om, at data skal udstilles domænespecifikt, og at udstillingen skal bruges aktivt til at skabe transparens, hvor det er muligt.

Fra et teknisk synspunkt var der enighed om at tænke rammearkitekturen ind i projektet. Fælles snitflader er bedre end enkelte komponenter for hvert system. It-Arkitekturrådet er opmærksomme på, at der, udover STS og SAPA, er mange andre elementer der skal tænkes ind, men med brug af rammearkitekturen vil denne opgave lettes. It-Arkitekturrådet bemærkede, at man med fordel kan benytte de fagstandarder, der findes på området

Pia Færch gjorde opmærksom på, at Digitaliseringsstyrelsen også ser på mulighederne for udstilling af data fra SAPA. It-Arkitekturrådet tillkendegav, at der skal ske en afvejning i fht. borgernes ønsker, og at business casen i givet fald vil ændre sig betydeligt.

Afslutningsvist vendte It-Arkitekturrådet afvejningen af ønsket om transparens ift. ulemper ved at gøre tilfældige data tilgængeligt. Fra Digitaliseringsstyrelsen opleves der et pres for stor gennemsigtighed, mens It-Arkitekturrådet var mere forsigtige med at love for stor værdi for borgerne, baseret på simple data, uden opmærkning af sag, dokument og ydelser. Tværtimod risikerer man, at udstilling af simple data medfører et øget antal henvendelser

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 10 af 15



til kommunerne fra borgere, hvis de ikke forstår de data, de kan se om sig selv. It-Arkitekturrådet opfordrede i den forbindelse KL til at tænke forretningen ind i adgang til egne data på en måde, så det understøtter muligheden for at inddrage borgeren aktivt i sagsbehandlingen.

Præsentationer

Bilag 22 – Adgang til egne data - Præsentation

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444

Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk

Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10

Postboks 3370

2300 København S

www.kl.dk

Side 11 af 15

9. Status for programmet 'Sammenhæng og genbrug med rammearkitekturen' (SAGERA) (Behandlet som lukket punkt)

v. Kaare Pedersen, KL

Indstilling

Det indstilles, at It-Arkitekturrådet:

- Tager status vedrørende programmet til orientering
- Giver input til proces for og afgrænsning af leverancerne i projekt 1: Governance, mål og indhold for rammearkitekturen

Drøftelse

Programbeskrivelsen vil blive behandlet på et bestyrelsesmøde i KL den 19. maj 2016. Herefter ved vi, om programmet indgår i handlingsplanen for den fælleskommunale digitaliseringsstrategi. Programmets finansiering vil blive afklaret i forbindelse med Økonomiforhandlingerne.

Kaare berettede, at samarbejdet vedrørende governanceprojektet mellem KL og KOMBIT forløber meget positivt med det resultat, at man i stigende grad vil kunne vende sig mod omverdenen og begynde implementering i kommunerne. Gennem løbende kontrol med uenigheder og forventningsafstemning vil processen sikre en god koordination og et godt samarbejde til gavn for hele projektet. Målet er bl.a. et fælles minimumskrav til standarder, således at leverandører og andre kan bruge dem aktivt.

It-Arkitekturrådet var særligt optagede af at sikre input til kravspecifikationer (kravbank), således at rammearkitekturen konsolideres, og de kommunale indkøbere understøttes i deres arbejde. Det er også vigtigt at videreudvikle f.eks. rammearkitektur.dk til denne opgave. Hvis den stigende kommunale efterspørgsel af rammearkitekturens elementer ikke kan imødekommes, men kommunerne i stedet møder ufærdige systemer og projekter, der er under aftestning vil det formentligt afskrække kommunerne. It-Arkitekturrådet gjorde det klart, at der skal være mulighed for at afprøve forskellige idéer, men at der være styr på formidlingen, så det fremgår klart, at udviklingen foregår med den kommunale forretning i tankerne. Det er vigtigt at have en klar kommunikation med fokus på den værdiskabelse, som rammearkitekturen bidrager med. Med henblik på at imødekomme den problematik tilsluttede It-Arkitekturrådet sig, at der fuldtidsansættes en person eller evt. deltidsansættes to personer, helst med kommunal erfaring, til at varetage en del af opgaven med redaktion og ajourføring af rammearkitektur.dk.

Præsentation

Bilag 23 - Governance, mål og indhold i rammearkitekturen – Præsentation

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 12 af 15

10. Status for Støttesystemerne

v. Kenneth Møller Johansen, KOMBIT

Drøftelse

KOMBITs projektleder redegjorde kort for status for de fem forretningsmål for STS-projektet:

1. realisering af de otte støttesystemer
2. realisering inden for rammerne af monopolbruds business case
3. løfte udbudspligten
4. sikre tilgængelig viden til kommunal ibrugtagning
5. overdragelighed til forvaltning.

Status er grøn på de fire sidstnævnte mål.

På førstnævnte mål er status gul, idet leverandøren har udfordringer med systemets performance, hvilket har betydet, at release 1, der skulle være godkendt ultimo februar, endnu ikke er godkendt. Desuden har leverandøren udfordringer med at nå det fulde scope for release 2, der skal leveres medio juni. Udfordringerne er i stigende grad problematiske og påvirker fremdriften og kompleksiteten i monopolbrudsprogrammet. KOMBIT har tæt dialog med leverandøren.

I forhold til at sikre, at viden er tilgængelig for kommunerne, har projektet netop frigivet implementeringshåndbogen for Adgangsstyring, og der afholdes i disse dage opstartsmøder for alle kommuner mhp. at sikre, at man lokalt er klædt på til at gennemføre de nødvendige implementeringsopgaver. Kommunerne har i en survey tilkendegivet, at de i løbet af sommeren vil kunne blive klar til at anvende Adgangsstyring, hvilket indikerer, at kommunerne er klar til at implementere DAR (adresseregister), BBR og E&E (Ejendomsskat og Ejendomsbidrag) hhv. den. 1. januar, 1. marts og 1. maj 2017.

Projektlederen redegjorde for de opgaver, som kommunerne skal gennemføre i løbet af sommeren.

Projektlederen orienterede i øvrigt om, at der endnu ikke er udviklet brugergrænseflade til Organisation, hvorfor KOMBIT er i dialog med OS2 om, hvorvidt og hvorledes OS2 kan frigive en eksisterende brugergrænseflade til SAPA-pilotkommuner med henblik på at smidiggøre indtastning af Organisationsdata før SAPA go-live.

Projektlederen blev spurgt, hvorvidt tidsplanen for BBR og DAR foreløbigt ser ud til at holde, hvortil han kunne svare bekræftende.

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 13 af 15

11. Status for Kommunernes Datafællesskab og Serviceplatformen

v. Sisse Bang og Tomas Volf, KOMBIT

Drøftelse

Sisse Bang og Tomas Volf fortalte, at det nuværende arbejde med serviceplatformen består i at nedbryde tilbuddene til de forskellige kommuner for at kunne prisestimere de forskellige elementer. Det forventes, at lanceringen af diverse monopolbrudssystemer vil give en prisstigning for kommunen på ca. 5 kr. pr. borger, som det blev påpeget har været meldt ud fra starten. Fra 2016 til 2017 stiger prisen fra 0,5 kr. pr borger til 2,15 kr. pr borger - det svarer til en prisstigning på ca. 430%. Det skyldes en forventet stigning i forbrug af services fra bl.a. monopolbrudssystemerne og lancering af en ny udviklingspulje til løbende at kunne håndtere ønsker fra kommuner og leverandører. It-Arkitekturrådet var enige om, at en sådan stigning skal være velbegrundet, hvilket der dog også var stor enighed om, at den er. Dette er et område, hvor det forventes, at man kan spare på længere sigt, og forhåbningerne er ligeledes, at en øget betaling vil føre til større ejerskab og dermed motivation for at bruge de nye funktioner.

Vigtigheden af samarbejde og standardisering blev fremhævet som værende essentiel for det videre arbejde. Når et register sender information til datafordeleren, skal der foreligge klare retningslinjer for, hvordan det sker, samt hvordan data 'ser ud' både før og efter mødet med datafordeleren. Fremadrettet skal der være en plan for, hvordan dette bliver gjort. It-Arkitekturrådet fremhævede, at genbrug af snitflader kan give værdi i visse sammenhænge, særligt i forhold til at mindske transitionen fra gammelt til nyt.

Præsentation

Bilag 24 - KDF og Serviceplatformen – Præsentation

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444

Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk

Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10

Postboks 3370

2300 København S

www.kl.dk

Side 14 af 15

12. Evt.

Rådsmedlemmerne pegede på et behov for, at KL har øget fokus på mængden af data i den offentlige sektor, hvor tingene ikke synes at flytte sig hurtigt nok. For virkelig at kunne ændre praksis må fremtidens it-løsninger have strukturering og integration i centrum. Det blev påpeget, at netop dette er et vigtigt styrings spørgsmål, hvor kommunerne må sætte fokus på resultater og mål, frem for blot kortsigtede økonomiske hensyn. Overordnet set er det vedtaget, at prioriteringen af denne indsats primært foregår i fællesoffentlig regi, men der skal også findes punkter, hvor der er synergi mellem de fællesoffentlige og fælleskommunale behov. På nuværende tidspunkt er det dog ikke et område, der har stort økonomisk råderum, og KL må derfor arbejde for at overbevise staten om, at netop dette område bør prioriteres.

Fra It-Arkitekturrådet blev der peget på at styrke arbejdet med datadeling internt i kommunerne, hvilket er et område, hvor udviklingen synes at være gået lidt i stå. Camilla Staal Axelsen bemærkede, at mens Odense Kommune er meget afhængige af datadeling og bruger mange penge på området, er det mindre udbredt blandt andre kommuner, som måske ikke umiddelbart kan se fordelene i forhold til de økonomiske omkostninger. Lars Vraa bemærkede, at der ligeledes er et stort skel mellem at indsamle data og at bruge det til noget fornuftigt. It-Arkitekturrådet var enig i, at det er meget resursekrævende område med høj kompleksitet.

I forlængelse heraf påtog sekretariatet sig til næste gang at forberede en sag om konkret, tværgående datadeling til understøttelse og styring af sagsbehandling på tværs af flere kommunale forvaltningsområder. Per Aalbæk Nielsen tilbød at Høje Taastrup Kommune kan deltage i forberedelse af sagen, ud fra kommunens behov.

Dato: 25. maj 2016

Sags ID: SAG-2015-05444
Dok. ID: 2200494

E-mail: LINR@kl.dk
Direkte: 3370 3026

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 15 af 15