

75 kommuner som tröttnat på att vara inlåsta av systemleverantörer – lanserar gemensamt upphandlingsverktyg genom ÖTP 2.0

Sambruk offentliggör idag Öppen Teknisk Plattform (ÖTP) i version 2.0, en utgåva som har dubbelt så stor omfattning som förra versionen. ÖTP är en inriktnings- och specifikationsskrift som främst tänks användas vid anskaffande av IT-stöd inom kommuner. ÖTP är också viktig för att i förväg ge inriktningsinformation till kommunernas leverantörer (s.k. roadmap-information).

ÖTP har starka inslag av tjänsteorientering, SOA (Service Oriented Architecture), men innehåller även andra delar för att ge kommunerna förbättrat IT-stöd.

Traditionellt har IT-stöd till verksamheten inom kommunerna oftast utgjorts av separata standardsystem för varje specifikt verksamhetsområde (förvaltning/nämnd). Med tiden har det blivit ett hinder att IT-stödet är så uppdelat och separerat – det s k stuprörproblemet. Det finns idag ett antal tillfällen när betydligt mer samverkan och överblick behövs, vilket också ställer nya krav på systemen. Några exempel är: kontaktcenter för medborgare, e-tjänster för medborgare, Mina Sidor samt generellt för att förbättra intern samverkan och effektivisering inom kommunen. Motsvarande trend är mycket tydlig även inom näringslivet, där stuprörproblemet kunnat minskas under många år. Inom kommunsektorn har dock IT-stödet fortsatt haft dålig öppenhet.

Den kommunala sektorns systemleverantörer domineras av ett fåtal aktörer där viljan generellt sett är liten till att införa ökad öppenhet i systemen. Den kommunala sektorn behöver nu se reella och konkreta förändringar i det här avseendet och skapar därför nu ett gemensamt upphandlingsverktyg genom lanseringen av ÖTP 2.0.

”Om vi ska ha en möjlighet att nå fram till en sammanhållen elektronisk förvaltning så måste vi bli bättre kravställare”, säger Janne Dicander, projektledare för ÖTP och IS/IT-chef i Jönköpings kommun. ”Med ÖTP 2.0 får vi ett verktyg som kommer att användas på ett koordinerat sätt och därmed får vi, Sambruks alla medlemmar, tillsammans en upphandlingsstyrka och tydlighet gentemot marknadens systemleverantörer!”, fortsätter Dicander. ”Vi kommer tillsammans, baserat på ÖTP, - i varje kommande upphandling, avrop och omförhandling - ställa krav på ökad öppenhet, dokumenterade och publicerade systemgränssnitt (s.k. API:er).”

Nya ÖTP inkluderar en omfattande palett av konkreta krav som en kommun kan ställa på en ny IT-lösning. Över 200 färdigformulerade kravskrivningar av s.k. icke-funktionell art ingår. Kraven influeras starkt av öppenhetstankar, integrationsmöjligheter och av SOA.

Alla dessa krav ska inte användas samtidigt, utan vid ett anskaffande väljer kommunen från paletten ut just de krav som passar in i det fallet, eller använder paletten som checklista för att formulera egna, ytterligare mer specifika krav. ÖTP handlar alltså här om återanvändning av kravtexter och att stödja kommunernas upphandlingsprocess i att inte missa att ställa viktiga krav på leverantörerna.

Men den viktigaste återanvändningen förväntas uppstå när ÖTP-krav har resulterat i mer öppna IT-lösningar inom kommunens verksamhetsgrenar, så att tjänster/komponenter kan sättas ihop på flexibla sätt för att stödja ökad service till medborgare, företag och organisationer. Parallellt ska självklart kommunintern effektivisering stödjas.

För ytterligare information kontakta:

Janne Dicander, projektledare för ÖTP inom Sambruk, 036-10 53 06, 070-623 53 06
eller Claes-Olof Olsson verkställande tjänsteman Sambruk, 0703-14 11 92

Se även www.sambruk.se (där ÖTP v2.0 kommer att publiceras, även förra versionen v1.2 finns tillgänglig).

Sambruk är en intresseförening, öppen för alla Sveriges kommuner, med idag ca 75 medlemskommuner som samarbetar för utveckling av kommunal e-förvaltning och därtill hörande områden. Medlemmarna i Sambruk är jämt spridda över hela landet och är såväl kommuner i glesbygd som i storstad.