



Handläggare: Stefan Tengbom
Tfn: 08-508 18 162

Farsta stadsdelsnämnd

Remiss ang. förslag till informationsteknisk plattform för Stockholms stad

Förslag till beslut

1. Farsta stadsdelsnämnd beslutar att som svar på remissen ang. förslag till informationsteknisk plattform för Stockholms stad överlämna och åberopa stadsdelsförvaltningens tjänsteutlåtande.

Stadsdelsnämndens beslut förklaras omedelbart justerat.

Gillis Hammar
Stadsdelsdirektör

Lillemor Larsson
Kansli- och personalchef

Ärendets beredning

Detta tjänsteutlåtande har utarbetats inom stadsdelsförvaltningens avdelning för kansli och personal, sektionen för administration och upphandling. Ärendet har behandlats i förvaltningsgrupp 2004-09-16.

Remisstiden är utsatt till 19 september 2004, men stadsdelsnämnden har medgivits förlängd svarstid till 2004-09-24.

Bakgrund

Förslaget till informationsteknisk plattform för Stockholms stad har utarbetats inom stadsledningskontorets IT-avdelning och har tillställts stadens samtliga nämnder och bolag för yttrande inför kommunstyrelsens behandling av ärendet.

Stockholms stads e-strategi fastställdes av kommunfullmäktige i februari 2001 och utgör det övergripande regelverket för stadens långsiktiga inriktning beträffande informationsteknikens roll, utveckling och hantering inom staden.

Den informationstekniska plattformen redovisar de tekniska val som staden gör för att realisera de mål som anges i e-strategin.

Den tekniska standarden ska baseras på en gemensam basnivå avseende egenskaper som tjänster, funktion, säkerhet, tillgänglighet etc. Standarden ska också möjliggöra olika driftformer utifrån för staden gemensamma beslut eller beslut som fattas av nämnd eller styrelse. Standarden ska möjliggöra ökad konkurrens och mångfald genom att olika aktörer kan leverera olika komponenter och tjänster inom den tekniska infrastrukturen.

Förvaltningens synpunkter och förslag

Förvaltningen delar i stort de tekniska rekommendationer och vägval som föreslås i den informationstekniska plattformen, särskilt välkomnas en utveckling mot en ökad användning av lösningar med s.k. öppen källkod.

För kontorsstöd (ordbehandling, kalkylark m.m.) råder i praktiken en monopolsituation där staden är beroende av Microsofts produkter. Bevakningen av utvecklingen av alternativa produkter/leverantörer bör utökas.

Stadsdelsförvaltningen tror inte att en gemensam datalagring för hela staden är effektivast ur användarnas synpunkt. Den närhet som finns idag underlättar kontakten mellan användare och lokal IT-enhet. En central datalagring befaras försvåra återsökning av data.

I remissen anges att staden i sitt arbetsplatssystem bör förorda två stationära och två bärbara datormodeller vilka ska användas av stadens förvaltningar. Stadsdelsförvaltningen ifrågasätter att det finns behov av att styra förvaltningarnas inköp i detta avseende.

Förvaltningen anser att ett orosmoment är att IT-kompetensen alltjämt är ganska låg bland förvaltningens personal, varför det bör påpekas att utvecklingen av de tekniska möjligheterna förutsätter en ökad IT-användarkompetens bland medarbetarna för att kunna tillgodogöras fullt ut i våra verksamheter, vilkas behov, och resurser, alltid ska vara det som styr de tekniska satsningarna.

Generellt sett efterlyser stadsdelsförvaltningen en fördjupad diskussion mellan stadens centrala IT-avdelning och förvaltningarna inför etablering av nya system/applikationer.