Nacka kommun köper kartsystem och Intern-GIS från Adtollo

Adtollo vann Nacka kommuns upphandling av nytt ajourhållningssystem, s k kartsystem och ett nytt Intern-GIS från Adtollo.

Upphandlingen var indelad i två områden där det ena området rörde sig om det interna kartsystemet där Nacka kommun valde Adtollos lösning med Topocad som den huvudsakliga produkten. Nacka kommun har tidigare haft ArcCadastre vilket man nu lämnar för att istället använda Topocad. I och med denna övergång så konverteras kommunens kartdata till en öppen lösning i Oracle databas för anpassning till en ny datamodell i Topocad. Det andra området är ett internt GIS-system för webben där kommunens handläggare ska ha åtkomst till kartan via webben. Adtollo levererar tillsammans med Sweco som underkonsult en lösning som baseras på Open source produkter.

 ”Återigen har vi fått förmånen att leverera Topocad som kartsystem till en svensk kommun och det gläder oss mycket. Det visar att vi har en bra och prisvärd lösning som är lätt att anpassa till olika kommuners krav på ett kartsystem. Lösningen är enkel i sin uppbyggnad och är helt öppen med en rak, enkel men ändå kraftfull datamodell. Topocads FDO adapter läser och skriver modellen. Det är en mycket funktionell lösning där man kan använda många andra system, varav de flesta Open source, för olika typer av användningsområden med samma geodatabas”, säger Tomas Sandström, affärsområdeschef Mät & Kart på Adtollo AB.

 ”När det gäller den andra delen, som är Intern-GIS, har vi valt att samarbeta med Swecos GIS-konsulter. De har lång erfarenhet av denna typ av lösningar och de arbetar även med Open source-produkter. Det är ett fruktbart samarbete och just kopplingen till den gemensamma strukturen gör det bra för oss alla tre – Adtollo, Sweco och Nacka kommun. Adtollo står för produktifieringen av systemet och garanterar dess funktionalitet”, avslutar Tomas Sandström.