|  |
| --- |
| Minnesanteckningar från möte med konsulter inom projektet Geoteknisk sektorsportal vid Lantmäteriet 2013-04-16 |

Syftet med mötet vara att diskutera formerna för samverkan mellan konsulter, beställare och myndigheter för etablering av en Geoteknisk sektorsportal sökbar från den Nationella Geodataportalen. Särskild fokus för dagen var på ”Branschens Geotekniska Arkiv (BGA)”, som utvecklats i ett samarbetsprojekt mellan SGI, SGU, Trafikverket, SKL och Lantmäteriet. Parallellt med utvecklingen av BGA pågår implementeringen av Trafikverkets Geotekniska databas och arbete med Digitalt geoarkiv vid Stockholms stad. För dessa initiativ finns många gemensamma tekniska frågeställningar men frågor kring nyttjanderätt, äganderätt och ansvarsfrågor delas också. Ett nära samarbete har därför etablerats.

Mötet inleddes med ett par presentationer som beskrev projektets syfte och hur insamling av data kommer att fungera. Presentationerna finns tillgängliga på <http://gis.swedgeo.se/startgsp> under ”Dokument och resurser”. Vid mötet deltog 17 personer (se separat deltagarförteckning).

**Diskussion och generella frågor**

* Ansvaret för att leverara korrekt data kommer även fortsättningsvis att ligga på den som producerar data. Det kommer inte att finns någon ytterligare granskning av levererad data till portalen. Det trycktes på att det är viktigt att en granskning av levererade dokument utförs av utföraren av undersökningen (konsulten).
* Ansvaret vid användning av data från sektorsportalen kommer att hamna hos användaren och inte hos den som har levererat data. Detta stärker behovet av granskning innan leverans.
* Vid leverans av gamla data som använts i olika projekt kan det uppstå ett problem med dubbletter i databasen. Detta beror på att varje punkt och metod tidigare inte hade ett unikt id. Detta har åtgärdats och alla nya punkter kommer att särskiljas i systemet.
* Det diskuterads om hur hantering av gamla punkter ska gå till. Det är upp till beställaren att trycka på att även gamla punkter levereras till portalen.
* Vad är det som ska levereras? Rgeo, MUR, fält och laboratoriedata utan tolkning kommer att finnas tillgängligt. Viktigt att trycka på att det är data från provning av jordens egenskaper med standarmässigt förfarande som ska levereras. Inga geotekniska värderingar eller tolkningar ska läggas in. Trafikverket accepterar tolkning i det specifika borrhålet men inga tolkade bergytor, jordlagergränser eller liknande mellan borrhålen. Ska ”all” data levereras till portalen, även den som under projektets gång har selekterats bort eller bara ”bra” data? Konstaterades att det bör vara kvalitetssäkrade data som levereras.
* Leveransen av data är frivillig och kommunerna behöver informeras att denna typ av datalevererans ska ingå som ett krav vid en upphandling. Ser kommunerna den nytta som en leverans till Branschens Geotekniska Arkiv innebär och vilka informationsinsatser behövs för att upplysa dem om det?

**ABK Nyttjanderätt**

* En standardskrivning i avtal för undersökningar är ett viktigt steg för att få samsyn mellan både beställare och konsulter när det gäller nyttjanderätt.
* Det kommer att vara kostnadsfritt att nyttja portalen. Trafikverket och SGI kommer som myndigheter att driva den liksom Stockholms stad.
* Konsulter har data som har samlats in under en lång tid och hur ska den hanteras? Att hålla på sina egna data kan i det korta perspektivet ses som en konkurrensfördel men på längre sikt och ur ett samhällsperspektiv bör alla parter vara vinnare. Ett första steg är att få igång systemet och att ny data kan levereras till portalen. Nästa steg är att också gammal data ska levereras till portalen och den övergången sker nog lättare om både beställare och konsulter har vant sig vid det arbetssättet för data.

**ABK Äganderätt**

* Trafikverket har äganderätt till alla data i projekt där de är beställare.
* Det diskuterades att tillgänglighet är nyckelordet, hur får vi alla att dra åt samma håll? Kommunikation är viktigt mellan beställare och konsulter. Så många som möjligt behöver informeras om sektorsportalens möjligheter och fördelar.
* Förslag framfördes från konsulthåll att det behövs en avsiktsförklaring mellan alla konsulter om att lämna data till portalen. Att leverera data till portalen kan ses som ett enkelt sätt att arkivera data.
* Frågan behöver lyftas så att personer med mandat att fatta ekonomiska och policybeslut kommer med i dialogen. Information om en kontaktperson från respektive organisation skickas till Bengt Rydell SGI.
* Det måste finnas ett tidsutrymme för att förankra dessa tankar med att avsäga sig äganderätten av data inom respektive organisation.

Minnesanteckningar förda av: David Schälin SGI