



Til landinspektørfirmaerne

23. maj 2013

Orientering fra Geodatastyrelsen – maj 2013

Dette nyhedsbrev indeholder information om:

- Registreringsmeddelelsen
- Måloplysninger
- Registrering af veje og jernbanearealer i København og Frederiksberg Kommuner
- Uskadelighedsattester
- Oplysning om seneste ændringsdato for et jordstykke
- Nye kirkesogne - status
- Ny version af KMSTrans

Registreringsmeddelelsen

Vores nye navn er nu slået igennem i registreringsmeddelelserne. I den forbindelse har der i ca. 2 uger op til d. 8. maj manglet oplysninger i registreringsmeddelelsen, såfremt et matrikelnummer udgår af matriklen. Vi beklager fejlen, som er forsøgt rettet manuelt i sagsbehandlingen.

Måloplysninger

Forlænget ekspeditionstid

Der er igennem foråret kommet betydeligt flere målrequisitioner til Ejendom og Hav end i de foregående år. Selv om bemanningen er justeret kraftigt op, kniber det med at få nedbragt ekspeditionstiden, som er på ca. 3 uger. Der er dog mod betaling mulighed for at anmode om, at en sag bliver ekspederet som hastesag. En længere ekspeditionstid på måloplysninger må forventes i de kommende måneder. Den aktuelle ekspeditionstid opdateres ugentligt på vores hjemmeside.

Oplysning om debitornummer/kundenr.

Det letter arbejdet med måloplysninger, hvis I angiver jeres debitornummer/kundenr., når I bestiller måloplysninger.

Registrering af veje og jernbanearealer i København og Frederiksberg Kommuner

Vi takker for landinspektørernes fleksibilitet, som har betydet, at projektet omkring registrering af veje og jernbanearealer i Københavns Kommune forventes at være afsluttet ved udgangen af maj måned. Herefter fortsætter projektet i Frederiksberg Kommune, og vi

forventer at påbegynde arbejdet inden sommerferien. De landinspektører, der har foretaget udtræk i de pågældende områder, vil blive kontaktet og varslet inden arbejdet påbegyndes.

Uskadelighedsattester

Nye blanketter

Vi har lagt nye versioner af uskadelighedsattesterne på Geodatastyrelsens hjemmeside. Den væsentligste ændring er, at der fremover skal udfyldes 1 blanket for hver enkelt af de ejendomme, som relaxeres ved brug af en uskadelighedsattest. Dette gælder også uskadelighedsattester efter netto-princippet.

I en overgangsperiode er det muligt at benytte de gamle blanketter, som allerede er udfyldt, og hvor sagen endnu ikke er indsendt.

Overgangsperioden gælder ikke for de sager, der benytter uskadelighedsattester efter netto-princippet for flere ejendomme. Her skal de nye blanketter være anvendt, når sagen indsendes.

Indsendelse af uskadelighedsattester

Når I indsender sager, der indeholder uskadelighedsattester, skal I være særligt opmærksom på, at uskadelighedsattesterne skal placeres under dommerattester af hensyn til den automatiske overførsel af dokumentet til Tinglysningsretten. Se endvidere Orientering vedr. matrikulær sagsbehandling af 7. marts 2011 [her](#).

Oplysning om seneste ændringsdato for et jordstykke

Når der fremkommer en ny ændringsdato for et matrikelnummer, vil I fremover altid kunne findes journalnummer med tilhørende sagsoplysninger i web-tjenesten over registreringsmeddelelser på hjemmesiden. Geodatastyrelsen vil således sørge for, at disse oplysninger bliver tilføjet for bl.a. sager om oprettelse af nye kirkesogne og lignende sager, der medfører ny ændringsdato for matrikelnumrene, men som ikke automatisk danner en registreringsmeddelelse.

Nye kirkesogne – status

Geodatastyrelsen har pr. 16. maj 2013 oprettet 55 af de 84 nye kirkesogne i matriklen. Fremdriften er afhængig af, at vi får oplysninger fra Ministeriet for Ligestilling og Kirke om, hvilke ejendomme de nye sogne omfatter. Når vi opretter et nyt kirkesogn, vil vi som hidtil kontakte de landinspektører, der har dataudtræk, som berøres af sognesagen, og give de pågældende en frist på 1 måned til at færdiggøre de matrikulære sager.

Ny version af KMSTrans

Geodatastyrelsens transformationsprogram KMSTrans har fået ny funktionalitet og nyt udseende.

GST og DTU Space har sammen udviklet en ny version af KMSTrans – KMSTrans2. Programmet kan downloades fra <http://www.gst.dk/Emner/Referencenet/Koordinattransformation/>, hvor det også er muligt at læse mere om de nye funktionaliteter i programmet. Her hentes også det nye transformationsbibliotek trlib. Kildekoden til trlib er som noget nyt frigivet under en open source licens.

Med venlig hilsen

Pia Dahl Højgaard
Udstykningschef
Ajourføring - Ejendomme