



Nytt höjdsystem den 4 februari 2013

Den 4 februari 2013 bytte Vaxholms stad, tillsammans med flertalet andra kommuner i Stockholms län, höjdsystem. Efter den 4 februari 2013 redovisas alla höjder på kommunens utritade och digitala kartor i det nya höjdsystemet RH2000 om ej annat begärs.

Allt material innehållande höjddata som levererats före 4 februari 2013 är redovisat i det tidigare höjdsystemet RH00. Utgångshöjden i det nya höjdsystemet RH2000 är 54 cm högre än i det gamla höjdsystemet. Skillnaden är så pass stor att den måste beaktas vid alla projekteringar och byggen.

Alla kartor eller filer med höjduppgifter bör innehålla information om vilket höjdsystem som avses då det inte går att se enbart på en höjdsiffra eller höjd-kurva vilket system den tillhör. Missförstånd kan leda till att en ny byggnad hamnar för högt eller för lågt.

Kartan som du tagit emot är levererad i koordinatsystem:

Plan: SWEREF 99 18 00
Höjd: RH2000

Ditt projekt ska, om inget annat bestäms av Bygglov- och GIS-enheten, använda ovanstående koordinatsystem i handlingar som rör exempelvis projektering, bygglov, utstakning, lägeskontroll och slutbevis. Byggherren/bygglovsökande ansvarar för att rätt utgångshöjder används. Höjderna anges på originalhandling-ar från kommunen, på papper och digitalt.

För ytterligare information, kontakta:

Mättningsingenjör
Tfn: 08-541 70981
kartor@vaxholm.se