

Datum
2022-04-29

Diarie nr
5.0-2202-0157

Ert datum
2022-02-14

Er beteckning
Fi2021/03959

Vår referens
David Rudebeck

Finansdepartementet
fi.remissvar@regeringskansliet.se
fi.sba.spn@regeringskansliet.se

Remissvar

Elektroniska original och långtidsbevarande av digitala planer

Sammanfattning

Statens geotekniska institut (SGI) instämmer med förslaget men anser att mer underlag ska ingå i det nationella arkivet än plankartan och planbeskrivningen. SGI anser också att det är lämpligt att överväga om det retroaktiva kravet ska utökas.

SGI:s synpunkter

SGI tolkar Boverkets förslag som att arkivering av digitala planer endast avser plankartan och planbeskrivningen. Det innebär att det kompletterande underlaget till detaljplanen kommer arkiveras hos kommunerna. Med kompletterande underlag avses här exempelvis den geotekniska utredningen, miljökonsekvensbeskrivningen (MKB), dagvattenutredningen, bedömning om betydande miljöpåverkan (BMP) etc. I avsnitt 3.3.2 anges:

*”Kommunen är även fortsatt skyldig att, med undantag för de handlingstyper som definierats i respektive arkivmyndighets gallringsbeslut, bevara beslutsprotokoll med **tillhörande bilagor**, i sitt arkiv tillsammans med övrig ärendeinformation som uppkommit i samband med framtagandet av detaljplanen”.*

Detta kommer medföra att det kompletta underlaget till detaljplanen inte finns i samma arkiv utan istället separerat över minst två arkiv. SGI ser detta som en nackdel och att det delvis motstrider bedömningen i avsnitt 3.4.3.2 om att förslaget underlättar för exploitörer att hitta information om lämplig mark för byggande och villkoren för detta. SGI föreslår därför att även tillhörande handlingar till detaljplanen ska bevaras i det nationella arkivet och göras tillgängliga för allmänheten.

SGI vill även uppmärksamma att SGU ska etablera ett nationellt datavårdskap för geotekniska markundersökningar för tillgängliggörande i den nationella geodataplattformen. SGU ska genomföra detta i samverkan med SGI.

I avsnitt 3.4 bedömer Boverket att staten ska ta ansvar för att utveckla en nationell lösning för tillgängliggörande och långtidsbevarande av digitala originalhandlingar och att detta är den enda möjliga lösningen. SGI delar denna bedömning.

I Boverkets förslag finns ett retroaktivt krav som innebär att de planer som fått laga kraft under tiden mellan 1 januari 2022 till den nya registerlagstiftningen är på plats i efterhand måste kompletteras med metadata för långtidsbevarande och överförs till den nationella databasen. SGI anser att det vore önskvärt att eftersträva ett nationellt arkiv där samtliga detaljplaner i Sverige med tillhörande bilagor/handlingar finns bevarade. Exempelvis kan handlingar som tagits fram för tidigare

detaljplaner bli aktuella på nytt i samband med framtida detaljplaneändringar. Även utredningar för intilliggande planer avseende geoteknik, översvämningsrisk etc. kan vara värdefull information. Ett utökat reotroaktivt krav kommer ytterligare underlätta för exploatörer att hitta information om lämplig mark att bebygga. Boverkets begränsade reotraktiva krav har möjligen tekniska, juridiska och resursmässiga orsaker, men SGI anser att en förenklad arkivering av äldre detaljplaner med tillhörande handlingar ändå bör övervägas, t.ex. av digitala kopior av fysiska originalhandlingar. Målsättningen med förslaget bör vara att alla planer över tid ska samlas i ett gemensamt arkiv. Med ett begränsat retroaktivt krav kommer i praktiken ett sådant system uppstå som förslaget avser att förhindra, dvs att planer förvaras i många olika arkiv.

Beslut

Beslut i detta ärende har fattats av generaldirektör Johan Anderberg. Föredragande har varit geotekniker David Rudebeck och geotekniker Maria Freiholtz. I ärendets slutliga handläggning har även avdelningschef Helene Kennedy deltagit.

STATENS GEOTEKNISKA INSTITUT

Johan Anderberg

David Rudebeck