

2025-02-18

Villkor för nyttjande av borrhålsdata från geotekniska undersökningar lagrade i Branschens Geotekniska Arkiv (BGA)

B1. Definitioner

Borrhålsdata: Resultat från geotekniska undersökningar, t.ex. läge, egenskaper m.m. i borrhål lagrade i GeoSuite Toolbox samt eventuella tillhörande handlingar (RGeo/MUR och andra dokument i pdf-format).

Licensgivare: Licensgivare är den organisation som har den initiala nyttjanderätten till borrhålsdata lagrade i Branschens Geotekniska Arkiv (BGA). Licensgivaren kan vara ett företag, en kommun, en myndighet eller annan organisation. För varje redovisat borrhål framgår utförare, beställare och projektnamn. Licensgivaren har genom att borrhålsdata tillförts BGA gett tillstånd för användning enligt punkt B2 nedan.

Licenstagare: Användare (fysisk eller juridisk person) som här förvärvar rätten till användning av borrhålsdata i BGA.

B2. Upplåtelse/användning

Licensgivaren upplåter via BGA en rätt för licenstagaren att använda borrhålsdata i sin verksamhet. Licensgivaren ansvarar inte för annan användning av borrhålsdata utöver ursprungligt avsett ändamål. All användning av borrhålsdata från BGA sker på licenstagarens eget ansvar.

B3. Begränsningar till följd av gällande rätt

BGA och/eller borrhålsdata hämtade därifrån får inte nyttjas i strid med svensk rätt.

B4. Friskrivning

Redovisade data i BGA är sammanställda från olika källor och SGI ansvarar inte för eventuella fel eller brister i materialet. SGI friskriver sig även från ansvar för fel eller förändringar i borrhålsdata sedan det levererats/distribuerats från SGI/BGA till licenstagaren alternativt när informationen kommit utanför SGI:s kontroll. SGI friskriver sig också från ansvar för skada eller annan olägenhet som kan uppkomma till följd av användningen av borrhålsdata för sig eller tillsammans med annan information.

SGI friskriver sig från ansvar för fel i data, förseningar, avbrott eller andra fel eller störningar som kan uppstå i den tekniska driften och därmed i tillgången till borrhålsdata. SGI tar inte heller något ansvar för fel som kan uppstå på grund av den teknik eller de programvaror som användaren använder för att få åtkomst till borrhålsdata.