



Datum  
2020-12-09

Diarie nr  
5.0-2010-0735

Ert datum

Er beteckning  
I2020/02346

Vår referens  
David Bendz

Infrastrukturdepartementet  
[i.remissvar@regeringskansliet.se](mailto:i.remissvar@regeringskansliet.se)  
[i.df.remissor@regeringskansliet.se](mailto:i.df.remissor@regeringskansliet.se)

## Yttrande

# Huvudbetänkande innovation genom information, SOU 2020:55.

## Inledning

Statens geotekniska institut (SGI) har beretts möjlighet att lämna synpunkter på Öppna data-utredningens huvudbetänkande Innovation genom information, SOU 2020:55.

## SGI:s synpunkter

SGI stödjer införande av öppna data-direktivet i svensk rätt genom förslaget till lag om öppna data och vidareutnyttjande av information från myndigheter och offentliga företag. SGI välkomnar att forskningsdata som finansierats helt eller delvis med offentliga medel omfattas och tillgängliggörs i enlighet med Fair-principen.

Huvudbetänkandet innehåller en rigorös sammanställning av pågående initiativ inom området. SGI hade gärna sett att initiativ för digitaliseringens möjligheter i plan- och byggprocessen hade uppmärksamats tydligare, bl. a Lantmäteriets uppdrag för att verka för en ”smartare samhällsbyggnadsprocess”. SGI vill speciellt uppmärksamma kommunernas viktiga roll vid upphandlingen av geotekniska markundersökningar och för tillgängliggörande av uppdragsresultatet/datan. Beställaren (kommunen) måste ändra i ABK 09 kap 7 § 1 för att få obegränsad rätt till uppdragsresultatet/datan. SGI önskar säkerställa att den geodata som upphandlas av kommunerna omfattas av lagförslaget. SGI samverkar med Lantmäteriet och SGU för att få till stånd ett öppet nationellt datavärdskap för geoteknisk information. Detta förväntas få positiva effekter genom hela samhällsbyggnadsprocessen och leder till en effektivisering av byggprocessen med kostnadsbesparingar som följd.



Datum  
2020-12-09

Diarie nr  
5.0-2010-0735

## Beslut

Beslut i detta ärende har tagits av generaldirektör Åsa-Britt Karlsson efter föredragning av forskningschef David Bendz.

STATENS GEOTEKNISKA INSTITUT

Åsa-Britt Karlsson  
Generaldirektör

David Bendz  
Forskningschef