



Miljøverndepartementet
Postboks 8013 Dep
0030 OSLO

Vår dato: 2.5.2011
Vår ref.: 200806090 aj/aclb
Arkiv:
Deres dato: 31.1.2011
Deres ref.: 201002899

Saksbehandler:
Anne Cecilie Lyche Bondy
22 95 92 25

Høringsvar - forslag til forskrift om infrastruktur for geografisk informasjon (geodataforskriften)

Vi viser til høringsnotat av 31. januar 2011.

NVE ser forslaget til forskrift som en ryddig og grundig utdyping av geodataloven. Etter NVEs syn inneholder forskriften presiseringer som viderefører det nyttige samarbeidet med Norge digitalt, og som sikrer NVE medvirkning i referansegrupper, forum for teknologi, temadata og plandata.

NVEs innspill til forskriften:

Til punkt 2 Særskilte problemstillinger, Nasjonalt geodataråd

NVE mener at mandatet til Nasjonalt geodataråd bør fremkomme tydeligere.

Til punkt 2 Deltagende virksomheter

Det er spesielt bedt om høringsinstansenes syn på at det lovpålagte samarbeidet ikke er utvidet i denne omgangen.

NVEs synspunkt er at muligheten til å gå inn i samarbeidet bør åpnes for private aktører/konsulenter. En forutsetning vil være at også disse forholder seg til NDs "årskalkulator" der nytteverdi og bedriftens størrelse bestemmer årlig bidrag. Dette vil forenkle dataflyt, øke nytteverdien og datagrunnlaget og bidra til økte ND- budsjett.

Til punkt 3 Aktiviteter og infrastrukturkomponenter som må etableres i forbindelse med gjennomføringen, offentlige geodatatjenester

NVE mener det er viktig at rollen til Statens kartverk fremkommer tydelig gjennom hele forskriften. NVEs holdning er at Kartverket har en tydeligere definert rolle som ansvarlig for harmonisering av dataleveranser overfor INSPIRE. NVEs holdning er at det er urasjonell bruk av ressurser dersom alle parter/dataeiere hver og en skal sette seg grundig inn i alle standarder, krav og foringer som levering til

Hovedkontor

Drammensveien 211
Postboks 5091 Majorstuen
0301 OSLO

Region Midt-Norge

Vestre Rosten 81
7075 TILLER
Telefon: 72 89 65 50

Region Nord

Kongens gate 14-18
8514 NARVIK
Telefon: 76 92 33 50

Region Sør

Anton Jenssensgate 7
Postboks 2124
3103 TØNSBERG
Telefon: 32 37 23 00

Region Vest

Naustdalsvn 1B
Postboks 53
6801 FJØRDE
Telefon: 57 83 36 50

Region Øst

Vångsveien 73
Postboks 4223
2307 HAMAR
Telefon: 62 53 63 50

INSPIRE krever. Flere dataciere innehar ikke denne kompetansen eller har manglende ressurser til at dette får riktig kvalitet.

I følge høringsforslaget "bør" statens kartverk kunne tilby veilednings- og kompetansetilbud, samt praktisk bistand til etablering og høsting av metadata. NVE mener at "bør" bør byttes ut med "skal".

Til punkt 3 Aktiviteter og infrastrukturkomponenter som må etableres i forbindelse med gjennomføringen, begrensninger i tilgang til spesifiserte datasett

I følge forslaget (side 5) bør sensitiv informasjon om kraftforsyningen ikke omfattes av delingsplikten. NVE er enig i dette, og viser til uttalelse til utkast til geodataloven, jf. vårt brev av 6.2.2009 hvor vi påpeker at sensitiv informasjon om kraftforsyningen er underlagt taushetsplikt og skal avskjermes etter forskrift om beredskap i kraftforsyningen § 6-2.

Det påpekes videre på side 10 at *"Det kan være behov for skjerming ut fra sikkerhets- eller personvern hensyn."* NVE ber om at det presiseres at det også kan være behov for skjerming ut fra sensitivitetshensyn. Det vises til avsnittet ovenfor.

Det følger videre (side 10) at *"Den som tilvirker, herunder sammenstiller eller oppbevarer informasjon, må foreta en verddivurdering av et eventuelt skjermingsbehov... (og) på forhånd vurdere omfanget av et eventuelt skadepotensial dersom uvedkommende får tilgang til informasjonen"*.

I forhold til sensitiv informasjon kan det blant annet vises til bestemmelser gitt i energiloven og forskrift om beredskap i kraftforsyningen om at sensitiv informasjon ikke skal offentliggjøres eller på en annen måte gjøres offentlig tilgjengelig. Systematisk sammenstilling av informasjon om kraftsystemet kan på et gitt tidspunkt bevege seg over til sensitiv informasjon. NVE er derfor enig i den nevnte presiseringen på side 10 om verddivurdering og påpekningen om at *"Produkter som er utarbeidet ved sammenstilling av geodata, kan være skjermingsverdige selv om dataelementene hver for seg ikke er det."*. Her kan det evt. i tillegg tilføyes at den som tilvirker og sammenstiller informasjon i tillegg til selve verddivurderingen også må ta stilling til evt. krav om skjerming i aktuelle lover/forskrifter.

Til punkt 5 Utkast til bestemmelser med merknader

NVE mener at de enkelte paragrafene forklares på en god måte.

Til vedlegg 1 Tema som er omfattet av direktiv 2007/2/EF

Vedr. punkt 8. hydrografi, nevnes nedborfelt og datanedborfelt. I tillegg bør elvenettverk nevnes.

Til vedlegg 3 Tema som er omfattet av direktiv 2007/2/EF vedlegg III

NVE stiller spørsmål ved om ordet "nedbørsdistrikt" er korrekt, eller om ordene "vannregioner/vannregionforvaltning/vannforekomster" bør benyttes ettersom dette er begrepene som brukes i vannforskriften.

Vedr. punkt 12, områder med naturbetingede farer, så foreslår NVE at "geologiske" farer erstatter "seismiske og vulkanske", da det også inkluderer geologisk fare i form av skred. Ved opplistingen av eksempler foreslås å bruke fagterminologi slik den bl.a. er gjenspeilet i naturskadeloven, forslagsvis slik: "Naturbetingete farer er for eksempel storm, flom, stormflo, skred, jordskjelv, vulkanutbrudd og skogbranner".

Ytterligere innspill fra NVE

NVE kan ikke se at det er listet opp "vannføring/avrenning" inkludert måling og modeller for dette. Disse viktige hydrologiske dataene bør beskrives, i tillegg til plassering av målestasjonene

NVE kan heller ikke se at "virksomhetsbetinget fare" er listet opp, som for eksempel nasjonal dambruddbølgedatabase.

På side 24, § 13 andre avsnitt er "er" falt ut av setningen.

NVE vil tilstrebe en aktiv rolle i arbeidet for dataharmonisering nasjonalt og mot INSPIRE.

Med hilsen

Gunn Oland
Avdelingsdirektor

Ingunn Åsgard Bendiksen
Seksjonssjef

Oversendes uten underskrift. Kvalitetssikret i henhold til interne rutiner.

Kopi: Olje- og energidepartementet