



KYSTVERKET

Hovedkontoret

KOMMUNAL- OG
MODERNISERINGSDEPARTEMENTET
Postboks 8112 DEP
0032 OSLO

Deres ref.:
17/4753

Vår ref.:
2019/3564-5

Arkiv nr.:

Saksbehandler:
Tommy Haugan

Dato:
11.12.2019

Høring - forslag til forskrift om innmåling, dokumentasjon og utlevering av geografisk informasjon om ledninger og annen infrastruktur i grunnen, sjø og vassdrag

Kystverkets hovedkontor viser til høringsbrev fra Kommunal- og moderniseringsdepartementet datert 27. september 2019, vedrørende ovennevnte.

Kystverket er en nasjonal etat for kystforvaltning, sjøsikkerhet og beredskap mot akutt forurensning. Vi arbeider aktivt for en effektiv og sikker sjøtransport gjennom å ivareta transportnæringens behov for framkommelighet og effektive havner. Kystverket driver forebyggende arbeid og reduserer skadeeffektene ved akutt forurensning, og medvirker til en bærekraftig utvikling av kystsonen.

Foreslått forskrift gir utfyllende bestemmelser til plan- og bygningsloven § 2-3 som foreløpig ikke er satt i kraft. Kystverket har tidligere gitt innspill til forslag om innføring av krav om stedfesting av ledningsanlegg i grunnen og i sjø¹, deltatt i «Samarbeidsforum for ledninger i grunnen» og gitt innspill til Kartverkets standard for stedfesting².

Kystverket drifter et betydelig antall navigasjonsinnretninger³ som er tilkoblet ett eller flere ledningsnett. Legging av kabler, rør mv. i sjø og vassdrag vil ofte være omfattet av søknadsplikten i havne- og farvannsloven (2019) § 14. Forskriften kan ha betydning for Kystverket som offentlig myndighet, som utbygger og som anleggseier.

Det følger av foreslått forskrift § 7 første ledd at plikten til å utlevere dokumentasjon er 3 virkedager, det følger videre av annet ledd at fristen for å påvise anlegg er 5 virkedager. Fristene kan fravikes ved avtale, jf. § 7 siste ledd. Avtale forutsetter imidlertid enighet mellom partene.

Kystverket bruker allerede et fagsystem for innmåling av sjøkabel. Tilgjengelig dokumentasjon og type ledningsanlegg gjør at det i utgangspunktet ikke vil være nødvendig med påvisning av anlegg som går ut til navigasjonsinnretninger.

¹ Brev fra Miljøverndepartementet 5. september 2013, sak 13/2571. Brev fra Kommunal- og moderniseringsdepartementet 20. september 2016, sak 16/3147.

² Standard for «Stedfesting av ledninger og andre anlegg i grunnen, sjø og vassdrag», Kartverket sak 18/18859.

³ Begrepet «navigasjonsinnretninger» inkluderer fyrlys, sjømerker, lykter, radarsvarere, radionavigasjonssystemer og AIS-navigasjonsinnretninger. Se Prop. 85L (2018-2019) s. 156.

Kystdirektøren

Sentral postadresse:	Kystverket Postboks 1502 6025 ÅLESUND	Telefon:	+47 07847	Internett:	www.kystverket.no
				E-post:	post@kystverket.no
For besøksadresse se	www.kystverket.no	Bankgiro:	7694 05 06766	Org.nr.:	NO 874 783 242

Brev, sakskorrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson

I den grad påvisning er nødvendig er vår vurdering at fristen på 5 virkedager fremstår som kort. Påvisning av anlegg i sjø vil kunne kreve bruk av egnet fartøy, samt bruk av dykker eller fjernstyrt undervannsfarkost. Værforhold kan også være en utfordring. Det er videre vår vurdering at fristen kan være krevende også for ledningsanlegg som ligger på land, dette fordi landarealene i mange tilfeller kan være vanskelig tilgjengelig.

Kystverket foreslår derfor at fristen for påvisning av anlegg endres slik at det i større grad tas hensyn til utfordringer knyttet til logistikk, teknisk utstyr, værforhold mv. Fristen for påvisning av ledningsanlegg foreslås derfor endret fra 5 til 20 virkedager.

Med hilsen

Einar Vik Arset
kystdirektør

Sven Martin Tønnessen
avdelingsdirektør

Dokumentet er elektronisk godkjent