



Folketingets Forsvarsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-08103

Den 27. november 2012

Folketingets Forsvarsudvalg har i brev af 31. oktober 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 23 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalgets medlemmer.

Spørgsmål nr. 23 (alm. del)

Vil andre end Forsvaret kunne foretage søopmåling ved Grønland og hvem kunne det i givet fald tænkes at være?

Svar

Der er mulighed for, at andre end forsvaret vil kunne foretage søopmåling ved Grønland. Allerede i dag foretager private firmaer søopmåling, for eksempel i forbindelse med havneopmålinger, og i Danmark eksempelvis også til forarbejde til opførelse af vindmølleparker og udlægning af kabler.

Private firmaer skal søge den danske stat om tilladelse til søopmåling. Det er en betingelse for tilladelsen, at de resulterende rådata fremsendes til Kort- og Matrikelstyrelsen. I de fleste tilfælde er der ikke behov for det samme detaljeringsniveau i private søopmålinger som i opmåling til søkortproduktion. Derfor kan private søopmålinger ikke altid anvendes i søkort.

Hvis private søopmålinger skal anvendes til søkortfremstilling, vil der udover krav om kvalificeret opmålingsudstyr også være krav om, at søopmålingsfirmaet anvender personel, som har en godkendt hydrografisk uddannelse. Søopmålerne skal kunne betjene det avancerede udstyr og være i stand til at efterbehandle og kvalitetssikre de store datamængder under opmålingen. De skal også kunne vurdere, om eventuelle nyopdagede skær, lavvandede områder og lignende kan være til fare for skibstrafikken i området, så der kan udsendes øjeblikkelige navigationsadvarsler.

Supplerende kan det bemærkes, at dybdata i deres rå form betragtes som følsomme informationer, om end ikke klassificeret, så i samlet form som nationalt følsomme oplysninger, der ikke bør komme uvedkommende til kendskab.

Brugen af private firmaer som supplement til den nuværende søopmåling i grønlandske farvande vil kræve, at der afsættes yderligere ressourcer, herunder også til den efterfølgende søkortproduktion.

Der er i dag ikke aktuelle planer om at udlicitere søopmålingsopgaven.

Ida Auken

/

Kåre Clemmesen