

Til: Officiel post til MLSA (BMP@nanoq.gl)
Cc: Jesper Mathias Larsen (jmla@nanoq.gl)
Fra: Flemming Sparre Sørensen (FSS@dma.dk)
Titel: Svar på høring "Råstofstyrelsens retningslinjer for ansøgning, udførelse og afrapportering af offshore kulbrinteefterforskningsaktiviteter (eksklusive borer) i Grønland"
Sendt: 25-08-2015 08:11:49

SFS sagsnr. 2015018920

Med henvisning til den modtagne høring af forslag til Råstofstyrelsens retningslinjer for ansøgning, udførelse og afrapportering af offshore kulbrinteefterforskningsaktiviteter (eksklusive borer) i Grønland har Søfartsstyrelsen følgende bemærkninger og spørgsmål:

I afsnit 2.1 nævnes bl.a. Lov om sikkerhed til søs.

Opmærksomheden henledes på, at loven seneste er ændret ved LBK nr. 72 af 17. januar 2014.

Denne forventes ved kongelig anordning snarest sat i kraft for Grønland.

Det kan foreslås, at der i afsnit 2.1 ligeledes henvises til IMO guidelines for skibe der sejler i polare farvande. Og måske nævne, at Polar Koden træder i kraft i 2017.

I pkt. 3.4 henvises der fsva sejladsikkerhed til afsnit 4.5.

Der er ikke noget afsnit 4.5. Antager at det skal være afsnit 5.5.

Der henvises i afsnit 3.4 til "IMO's polar-retningslinjer 2010".

Hvad er disse retningslinjer de samme som nævnt i afsnit 5.6.3?

Ved udlægning af konstruktioner som nævnt i afsnit 4.2.6.1 bør varsling i Efterretninger for Søfarende overvejes for at sikre udstyr mv. mod evt. trawlfiskeri mm.

En eventuel overflademærkning/-afmærkning kræver en tilladelse fra Søfartsstyrelsen.

I afsnit 7 er beskrevet underretning om aktiviteter til en række myndigheder.

Såfremt efterforskningsaktiviteter mv. til søs ønskes varslet i Efterretninger for Søfarende eller der ønskes udlæg afmærkninger mv. skal dette i god tid forinden varsles til Søfartsstyrelsen (Danmark) mp@dma.dk.

Med venlig hilsen

Flemming S. Sørensen

Søfartsstyrelsen
Maritim Regulering og Besætning (MRB)
Tlf. 72 19 61 78
Mobil 91 37 61 78
fss@dma.dk



Carl Jacobsens Vej 31
2500 Valby

Tlf. 72 19 60 00

www.sofartsstyrelsen.dk

Fra: Jesper Mathias Larsen [mailto:jmla@nanoq.gl]