



Datum
2008-01-18

Vår beteckning
090602-07-03605

Ert datum
2007-12-19

Er beteckning
N2007/9949/FIN

Näringsdepartementet
103 33 Stockholm

Yttrande angående ansökan från Nord Stream AG om tillstånd att få utföra geotekniska borrhningar på kontinentalsockeln i syfte att utreda grundläggningsförhållanden för den serviceplattform som planeras i samband med gasledningen från Ryssland till Tyskland

Sjöfartsverket har från sjöfartssynpunkt inget att erinra mot att tillstånd ges för borrhningarna, dock med följande synpunkter.

Eftersom borrhningarna kommer att genomföras i områden med omfattande fartygstrafik ställs stora krav på att sjöfarten har tillgång till relevant information om pågående verksamhet.

För att kunna hålla sjöfarten informerad via gängse metoder ska Sjöfartsverket informeras minst en månad innan verksamheten påbörjas, samt därefter fortlöpande under operationens framskridande, på följande adress:

Sjöfartsverket
Ufs/Baltico
601 78 Norrköping
Tel: +46 11 19 10 45 Fax: +46 23 89 45
E-post: ntm.baltico@sjofartsverket.se

Utmärkningen av den planerade plattformen ska ske enligt IALA¹ rekommendationen för utmärkning av offshore plattformar "Recommendation on marking of offshore structures- IALA Recommendation O-114".

¹ IALA – International Association of Marine Aids to Navigation and Lighthouse Authorities. Internationell organisation med myndigheter och industri för utveckling av rekommendationer för navigering.

Datum
2008-01-18

Vår beteckning
090602-07-03605

I övrigt

Sjöfartsverket har tidigare framfört synpunkter på placeringen av gasledningen och den föreslagna plattformen. Se Sjöfartsverkets skrivelser (2007-01-26, 2007-02-26, 2007-09-27, 2008-01-07) som finns på hemsidan www.sjofartsverket.se.

I handläggningen av detta ärende, som har avgjorts av chefen för Sjöfart och Samhälle Maria Gelin, har deltagit, nautisk handläggare Ulf Lejdebrink, Fartygstrafikenheten, redaktör Svante Håkansson, Farledsavdelningen och handläggare Patrik Wiberg, Infrastrukturenheten, föredragande.



Maria Gelin



Patrik Wiberg