

Rekommendation avseende fartygsanlöp till PetroPort Stenungsund

Bakgrund

Sjömätning har genomförts i anslutning till PetroPorts nyanlagda pir i Stenungsund. Mätningen, som har utförts av Clinton Mätkonslut AB 2012-05-16, redovisar ett minsta djup på 10.8m för anlöp till södra kajen samt ett minsta djup på 9.6m för anlöp till norra kajen. Djupen är refererade till medelvattenytan år 2000 (MVY 2000).

Rekommendation

Genomförd sjömätning medger ett största djupgående på 10.3m (MVY 2000) till södra kajen och ett största djupgående på 9.1m (MVY 2000) till norra kajen, under förutsättning att UKC (Under Keel Clearance) aldrig understiger 0.5m

Max fartygslängd till kajerna är:

Södra	LOA	170m
Norra	LOA	150m

Avseende övriga restriktioner, så som vind och sikt samt bogserbåtsassistans, hänvisas till Sjöfartsverkets lotsområde Marstrand.

Skäl för rekommendationen

Rekommendationen bygger på det djupunderlag som finns tillgängligt och den simulering som har genomförts. Lotsar och hamn har framfört att fartygens vertikala rörelser vid anlöp och avgång är försumbara inom manöverområdet.

Rekommendationen har utformats i samråd med Sjöfartsverkets lotsområde Marstrand

Sjöfartsavdelningen

Datum
2012-10-05

Handläggare
Johan Skogwik

I handläggningen av detta ärende, som avgjorts av sektionschefen Andreas Holmgren, har deltagit nautisk handläggare Ulf Lejdebrink och hydrografisk handläggare Johan Skogwik, den senare föredragande



Andreas Holmgren
Chef Sjötrafiksektionen