

## Protokoll fört vid enskild föredragning

Infrastrukturavdelningen  
Transportbyrån, I2

Beslutande  
Minister  
Christian Wikström

Föredragande  
Teknisk inspektör  
Joel Karlsson

Justerat  
Omedelbart

---

### Nr 38

M/S Skarven dockning 2022  
ÅLR 2022/5542

#### Beslut

Landskapsregeringen beslöt att begära in anbud på dockning av m/s Skarven enligt dockspecifikation daterad 13.07.2022 från Western Shipyard och Turku Repairyard. På upphandlingsförfarandet tillämpas Ålands landskapsregerings beslut (2019:113) gällande vissa upphandlingar.

Upphandlingen med tillhörande anbudshandlingar kommer att publiceras på landskapsregeringens elektroniska upphandlingsverktyg [www.e-avrop.com](http://www.e-avrop.com).

Kostnaderna belastar moment 75010 "Upphandling av sjötrafik".

#### Motivering

Det beräknade värdet för entreprenaden överstiger inte det av Europeiska kommissionen fastställda tröskelvärdet för upphandling av tjänster och varor om 215 000 euro exkl. moms, vilket medför att upphandlingen genomförs enligt Ålands landskapsregerings beslut (2019:113) gällande vissa upphandlingar. I enlighet med 5 § 1 mom, 3 punkten i ovan nämnda beslut sker upphandlingen genom direkt upphandling.

Dockningen av fartyget är en del av det planerade löpande underhållet och klassningsarbetet som ingår i verksamhetsplanen.

Ett fartyg skall dockas två gånger på fem år enligt klassbolagens och Traficoms krav. M/S Skarven måste dockas senast den 15 oktober-22 för att få fortsätta trafikera i den åländska skärgården.

**Bakgrund**

M/S Skarven är driftsprivatiserad. Enligt entreprenadavtalet ansvarar och bekostar beställaren klassningar, samt alla torrdockningar, ombyggnader och reparationer som inte är förorsakade av bristande löpande underhåll eller försumlighet av entreprenören.

Entreprenören ansvarar för leverans samt hämtning av fartyget vid dockningar från av beställaren angiven plats enligt driftentreprenadavtalet. Platsen är begränsad till att vara belägen inom en radie av 120 sjömil från färjelinjen.

---