

Til Kystdirektoratet

ANSØGNING OM OPSTILLING AF 1 FLYDEBRO I DYBVIK HAVN PÅ FEJØ, LOLLAND

Sektor for Kultur og Fritid, Lolland Kommune, ansøger hermed Kystdirektoratet om tilladelse til at etablere 1 stk. flydebroer i Dybvig Havn, Fejø, Lolland.

Baggrund for projektet

Ansøgningen relaterer sig til projekt Naturlandet Lolland-Falster. Naturlandet Lolland-Falster er et partnerskabsprojekt mellem Guldborgsund og Lolland Kommuner, samt Nordea-fonden. Overordnet skal projektet bidrage til udviklingen af Lolland-Falster som én samlet friluftdestination, med et stærkt, synligt og sammenhængende indhold af naturoplevelser og friluft aktiviteter. Læs mere på <http://www.naturlandet.dk/>. Som bilag til denne ansøgning er vedhæftet en kort beskrivelse af projektet.

Brugere og aktiviteter

Flydebroen er tilgængelig for offentligheden, og den er målrettet mod forskellige typer af brugere. Offentlig adgang er en forudsætning for aktiviteter under projekt Naturlandet Lolland-Falster. Friluftsudøvere, som kajakroere og kanoroere, vil kunne bruge flydebroen til dagsture. Flydebroen er en vigtig støttefunktion til nye shelterpladser eller eksisterende rekreative faciliteter i havnene.

Det er ønsket at etablere 1 stk. flydebro i Dybvig Havn. Flydebroens primære formål er at være anløbsbro for kajakroning og lignende aktiviteter.

Der udarbejdes driftsaftale med havneforeningerne eller andre foreninger omkring havnen, som skal sikre den løbende drift og vedligeholdelse. Flydebroerne tages op om vinteren. De lokale driftspartnere er ansvarlig herfor.

23. april 2019

Sagsnr.: 308497

Lolland Kommune
Kultur, Fritid og
Borgerservice

Postadresse
Jernbanegade 7
4930 Maribo

Tlf.: 54 67 67 67
Fax: 54 67 67 68

lolland@lolland.dk
www.lolland.dk

Kontaktperson
Bo Rasmussen
Staben for kultur, fritid og
borgerservice

boras@lolland.dk +45
29133791

Materiale- og farvevalg

Flydebroens fremstår i grå farver. Flydepontonerne er støbt i UV bestandig plast (polyethylen).

Fotoeksempler af den type flydebro der etableres:



Foto: Flydebro i Errindlev Havn.

Flydebroernes udformning

Hver flydebro har dimensioner: L: 4800 mm, B 1200 mm og D: 300 mm. Der etableres to stålrør i havnebassinet, som flydebroen fastgøres til med øjebeslag således, at flydebroen kan følge vandstanden i havnen.

Flydebro i Fejø Dybvig Havn

1 stk. flydebro etableres ved:

Adresse

Matrikel

Dybvig Havn 2 120 Østerby By, Fejø 4944 Fejø

Ortofoto herunder angiver flydebroens placering:



Foto: Placering i Fejø Dybvig Havn.

Spørgsmål til ansøgningen bedes rettes til Bo Rasmussen på mail boras@lolland.dk eller telefon 29133791.

Med venlig hilsen

Bo Rasmussen

Liste over bilag:

Bilag 1: Orientering