

Ansøgning om udvidelse af erhvervshavne og VVM

Ansøgning

Oplysninger om ansøger

Hvem indsender ansøgningen?

- Ansøger
 Rådgiver på vegne af ansøger

Oplysninger om ansøger

Fornavn

Christian

Efternavn

Vrist

Virksomhedens CVR

DK 25800370

Virksomhedens navn

Thyborøn Havn

Adresse

Tankskibsvej 4

Postnummer

7680

By

Thyborøn

Telefonnummer

96900310

E-mail

adm@thyboronport.dk

Rådgiver

Fornavn

Kasper Troelsen

Efternavn

Skals

Adresse (vejnavn & nummer)

Grønnegade 29 .

Postnummer

9000

By

Aalborg

E-mail

kaps@ramboll.dk

Telefonnummer

51617431

Anlæggets placering og størrelse

Angiv venligst titel på projekt:

Udvidelse af Sydhavn, Etape 4

Hvor gennemføres projektet?

- Erhvervshavn
 Københavns havn

Er projektet inden for dækkende værker?

- Ja
 Nej
 Delvist

Hvilken kommune(r) er anlægget beliggende i?

Lemvig

Matrikelnummer:

54f

Kajnummer eller bolværk:

Limfjordskaj 4

Strækker projektet sig over matrikler ejet af andre end ansøger?

- Ja
 Nej

Projektbeskrivelse

Beskriv baggrund for og formål med projektet

Thyborøn Havn i 2021 fået overdraget oprensingsansvaret i Thyborøn kanal fra Kystdirektoratet, og vil løbende have store mængder indbygningsegnet oprensingsmateriale til rådighed, som ikke skal by-passes. Disse materialer ønsker Thyborøn Havn løbende at indbygge som en del af Etape 4 udvidelsen i Thyborøn Havn, Sydhavn. Hertil har Thyborøn Havn stigende aktiviteter og produktion på især godsområdet og projektet skal sikre en fremtidig efterspørgsel på arealer og kajer.

Thyborøn Havn ønsker derfor at udvide havnen mod syd i overensstemmelse VVM for Udvidelse af Thyborøn Havn af August 2014. Kort version af VVM-redegørelse er vedhæftet. Hertil er vedhæftet notat vedr. opdatering af udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder i forbindelse med etablering af etape 3A for udvidelsen af Thyborøn Havn, som også er gældende for etape 4.

Der etableres et ny landområde på ca. 135.000kvm i forlængelse af Thyborøn Sydhavn Etape 3A. Landområdet etableres med egnet oprensingsmateriale fra Thyborøn Kanal og Thyborøn Havn.

Limfjordskaj 1 og 2. I alt forventes indbygget ca. 450.000m³ over en periode på 8 år.

Landområdet sikres med stenkastning af norske eller svenske sprængsten, som løbende udbygges over projektperioden.

For at servicere området etableres en 180-220m lang kaj som forberedes til en fremtidig vanddybde på 10m. Kajen etableres som et traditionelt bolværk med stålspons forankret til anker plader i bagland. Kajen afsluttes med betonhammer.

I forbindelse med entreprisen uddybes til 10,0m foran den nye kaj. Der forventes opgravet ca. 60.000m³ materiale som overvejende er ler som skal klappes.

Beskriv projektets arbejdsmetoder

Indbygningsmaterialer hentes med sandsuger i Thyborøn Kanal og Thyborøn Havn. Materialet indpumpes på området via pumperør og materialet fordeles på land med dossere og gummihjulslæssere.

Stenakstninger bygges med gravemaskiner. Stålspons og pæle nedbringes med rammemaskiner på flåde og fra land.

Er projektet omfattet af VVM-bekendtgørelsen?

- Ja
 Nej

Angiv venligst bilagspunkt

Bilag 1 punkt 8 a

Overholder projektet lokalplanen for området?

- Ja
 Nej

Kan anlægget anvendes til lastning eller losning og anløbes af fartøjer over 1350 ton?

- Projektet har ikke betydning for, hvilke fartøjer, der kan anløbe anlægget
 Ja
 Nej

Er der tidligere givet en VVM – tilladelse?

- Ja
 Nej

Sagsnummer på VVM - tilladelse

TS6020102-00001

Navn på projekt i VVM - tilladelse

Thyborøn Havn VVM for Udvidelse

Ansøger du om:

- Etapetilladelse indenfor VVM-tilladelsen
- Ændring af projekt ift. VVM-tilladelsen

Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

31-08-2022

Forventes afsluttet den:

01-08-2030

Projektarbejde(r)

Vælg de typer af arbejder, der udføres i projektet:

- Uddybning
- Opfyldning
- Renovering
- Anlæggelse af diverse faste anlæg(eks. broer)
- Andet

Uddybning

Mængde/volume i m³

60000

Opfyldning

Mængde/volume i m³

450000

Areal i m²

135000

Beskriv opfyldningsmateriale

Rent sand fra oprensning af Thyborøn Kanal og Limfjordskaj I, II og III

Anlæggelse af diverse faste anlæg

Længde i meter

220

Dybde i meter

20

Bredde i meter

20

Areal i m²

4400

Berørte parter

Er der berørte parter til projektet?

- Ja
- Nej

Miljømæssige konsekvenser

Hvad bliver projektområdet anvendt til idag?

Området er uudnyttet lavvandsområde.

Kryds af hvordan arbejdet i projektet vil påvirke miljøet:

- Støj
- Sedimentspredning
- Forurening
- Affaldsproduktion
- Projektet vil ikke påvirke miljøet

Støj

Beskriv hvilket område udenfor projektet der vil blive påvirket i henholdvis anlægs- og driftsfase

Det vurderes at støjen kun vil påvirke indenfor havnens egne tilstødende arealer.

Hvor mange mennesker vil blive påvirket?

0-5

Angiv afstand til nærmeste boligområde eller anden støjfølsom anvendelse

2,5 km

Vil påvirkningerne gå ud over landets grænser?

- Ja
- Nej

Kan påvirkningerne mindskes?

- Ja
- Nej

Udføres anlægsarbejde uden for tidsrummet 07-18?

- Ja
- Nej

Skal der foregå ramning i forbindelse med projektet?

- Ja
- Nej

Hvornår og i hvor lang en periode vil ramningen foregå?

Ramning kan foregå på alle tidspunkter af året, og vurderes, at have en samlet varighed på 16-20 uger.

Er der givet tilladelse til andre projekter i samme område?

- Ja
- Nej

Skriv navnet på andre projekter, er der givet tilladelse til:

Thybrøen Havn - Udvidelse af Sydhavn, Etape 3A

Skal der i arbejdet bruges naturressourcer, herunder sten, sand, granit eller lignede materialer?

- Ja
- Nej

Hvilke naturressourcer vil der blive anvendt?

Der anvendes granit til stenkastninger, sand til bagland og stabilgrus til veje og kajarealer

Er der risici for ulykker i forbindelse med arbejdet (ex. anvendte materiale, teknologi eller arbejdsmetoder) ?

- Ja
- Nej

Beskriv risici:

Der arbejdes tæt på vand samt med tungt kørende materiel, så der er risiko for både fald, og drukneulykker samt påkørsel og skade ved tunge objekter.

Natur og fredning

Ligger området i et Natura 2000 område?

- Ja
 Nej

Hvor ligger de nærmeste Natura 2000-områder? (Angiv venligst afstand, område nr. samt titel)

Natura2000 nr. 28 ligger ca. 400m vest for nærmeste opfyldningsområde og ca. 1.000m fra fremtidig kaj.

Beskriv udpegningsgrundlaget

Her henvises til vedhæftede notat vedr. opdatering af udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder i forbindelse med etablering af etape 3A for udvidelsen af Thyborøn Havn

Vurderes udpegningsgrundlaget for Natura 2000 at påvirkes?

- Ja
 Nej

Er der registreret bilag IV-arter i/nær projektområdet?

- Ja
 Nej

Beskriv venligst

Her henvises til vedhæftede notat vedr. opdatering af udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder i forbindelse med etablering af etape 3A for udvidelsen af Thyborøn Havn.

Gælder der specielle fredningsbestemmelser for området?

- Ja
 Nej

Hvor ligger nærmeste vandområder jf. vandområdeplanerne? (Angiv venligst afstand samt titel)

Projektet ligger ud til Nissum Bredning/Thyborøn kanal, dvs. en afstand på 0m.

Påvirkes målsætningerne for vandområderne? (Vurderingen skal foretages med udgangspunkt i samtlige relevante kvalitetselementer)

Det vurderes at målsætningerne for vandområderne ikke påvirkes. Der henvises til vedlagte VVM for Udvidelse á 2014 og det tilhørende Miljøvurderingsnotat á 2021.

Påvirker projektet muligheden for at opnå/opretholde god miljøtilstand i havet jf. havstrategiloven? (Vurdering skal foretages med udgangspunkt i de 11 deskriptorer)

Det vurderes at der kan opretholdes en god miljøtilstand i havet. Der henvises til vedlagte VVM for Udvidelse á 2014 og det tilhørende Miljøvurderingsnotat á 2021.

Dokumentation

Søkort med indtegnet projekt

Thyborøn Havn, Etape 4, Søkort.png 173 KB

Plan- og skitsetegning over anlægget

Matrikelkort med indtegnet projekt

Thyborøn Havn, Etape 4, Matrikelkort.png 241 KB

Målsatte snittegninger over anlægget

TH-M-TS-0801.pdf 556 KB

Oversigtskort med hele projektet indtegnet

TH-M-TS-0100.pdf 2 MB

Projektbeskrivelse

Yderligere bilag

Tryk på "*" for at tilføje flere bilag

THYBORØN HAVN VVM FOR UDVIDELSE IKKE-TEKNISK RESUME.PDF 1 MB

Miljøvurderingsnotat i forbindelse med VVM for udvidelsen af Thyborøn Havn af 2014 2.pdf 1 MB

Opdateret Natura 2000 udpegning vedr udvidelse på Thyborøn Havn.pdf 275 KB

TH-M-TS-0802.pdf 318 KB