

Ansøgning om udvidelse af erhvervshavne og VVM

Ansøgning

Oplysninger om ansøger

Hvem indsender ansøgningen?

Ansøger

Rådgiver på vegne af ansøger

Oplysninger om ansøger

Fornavn

Maria Douglas

Efternavn

Stilling

Virksomhedens CVR

30823702 / 25996011

Virksomhedens navn

By og Havn I/S / Copenhagen Malmö Port AB

Adresse

Nordre Toldbod 7 / Containervej 9

Postnummer

1259 / 1250

By

København K / Nordhavn

Telefonnummer

30169377

E-mail

mds@byoghavn.dk

Rådgiver

Fornavn

Maria Douglas

Efternavn

Stilling

Adresse (vejnavn & nummer)

Sjælsøparken 27 .

Postnummer

3450

By

Allerød

E-mail

mds@byoghavn.dk

Telefonnummer

30169377

Anlæggets placering og størrelse

Angiv venligst titel på projekt:

Container og ny krydstogtterminal i Ydre Nordhavn

Hvor gennemføres projektet?

Erhvervshavn

Københavns havn

Matrikelnummer:

Umatrikuleret

Kajnummer eller bolværk:

Ydre Nordhavn

Ansøgning om udvidelse af erhvervshavne og VVM

Strækker projektet sig over matrikler ejet af andre end ansøger?

- Ja
 Nej

Projektbeskrivelse

Beskriv projektets arbejdsmetoder

I forbindelse med udflytning af eksisterende containerterminal på Levantkaj til det yderste af Ydre Nordhavn der pt. er under opfyldning skal der ske en uddybning af havbunden udfor kajens længde på ca. 550 m i en afstand på op til 300 m. Der er behov for at uddybe til en vanddybde på 12-12,5 m. Der er igangsat en VVM-proces hvor projektets detaljer vil blive specificeret, undersøgt og vurderet. Arbejdsmetoder er derfor ikke fastlagt på nuværende tidspunkt. ligesom anlægsperioden endnu ikke er fuldstændig fastlagt og kun angivet omtrentligt nedenfor.

Overholder projektet lokalplanen for området?

- Ja
 Nej

Kan anlægget anløbes af fartøjer over 1350 ton?

- Ja
 Nej

Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

01.01.2020

Forventes afsluttet den:


31.01.2021


Berørte parter

Er der berørte parter til projektet?

- Ja
 Nej

Kontaktoplysninger på berørte parter

Du kan tilføje flere parter ved at trykke på  øverst til venstre.

Hvis du vil fjerne oplysninger, skal du klikke på  øverst til venstre.

Part navn	
<input type="text" value="Søfartsstyrelsen"/>	
Navn på virksomhed	CVR-nummer
<input type="text" value="Søfartsstyrelsen"/>	<input type="text" value="29831610"/>
Adresse	Evt. matrikelnummer
<input type="text" value="Carl Jacobsens Vej 31"/>	<input type="text"/>
Postnummer	By
<input type="text" value="2500"/>	<input type="text" value="Valby"/>
Evt. email	
<input type="text"/>	

Projektets miljøpåvirkning

Scoping

Ansøgning om udvidelse af erhvervshavne og VVM

Det projekt du søger om tilladelse til kræver, at der udarbejdes en VVM-redegørelse inden projektet kan gå i gang. Som en hjælp til udarbejdelsen af redegørelsen kan du bede styrelsen om at der laves en Scoping- rapport. Rapporten er vejledning til hvad den VVM-redegørelse skal indeholde.

Ønsker du scoping?

- Ja
 Nej

Natura2000

Ligger området i et natura2000 område?

[Se oversigt over natura2000 områder.](#) (Åbner i nyt vindue)

- Ja
 Nej

Hvor ligger de nærmeste natura2000 områder?

[Se oversigt over natura2000 områder.](#) (Åbner i nyt vindue)

Saltholm og omliggende hav (N142) ligger i en afstand på ca. 6,4 km, Brobæk Mose og Gentofte Sø (N141) i en afstand på 6,1 km og Jægersborg Hegn i en afstand på 6,7 km (N144).

Beskriv hvilken type områder, der er tale om?

[Se oversigt over natura2000 områder.](#) (Åbner i nyt vindue)

Saltholm og omliggende hav (N142) ligger i en afstand på ca. 6,4 km, Brobæk Mose og Gentofte Sø (N141) i en afstand på 6,1 km og Jægersborg Hegn i en afstand på 6,7 km (N144).

Dokumentation

Søkort med indtegnet projekt

Ydre Nordhavn_Indretning af nye terminaler.pdf 268 KB

Plan- og skitsetegning over anlægget

Ydre Nordhavn_Indretning af nye terminaler.pdf 268 KB

Oversigtskort med hele projektet indtegnet

Ydre Nordhavn_Oversigtskort.pdf 931 KB

Matrikelkort med indtegnet projekt

Ydre Nordhavn_Indretning af nye terminaler.pdf 268 KB

Målsatte snittegninger over anlægget

Ydre Nordhavn_Indretning af nye terminaler.pdf 268 KB