

## Ansøgning om udvidelse af erhvervshavne og VVM

---

## Ansøgning

### Oplysninger om ansøger

Hvem indsender ansøgningen?

- Ansøger  
 Rådgiver på vegne af ansøger

### Ansøger

Hvis du ansøger for en privatperson, skal du indtaste ansøgers navn og adresse. Ansøger du på vegne af en virksomhed, kan du indtaste CVR-nummeret, hvorefter oplysninger om virksomheden automatisk bliver udfyldt.

Fornavn

Jan-Jaap

Efternavn

Cramer

Virksomhedens CVR

35420452

Virksomhedens navn

Vordingborg Havn

Adresse

Vesthavnen 5

Postnummer

4760

By

Vordingborg

Telefonnummer

55362530

E-mail

[Vordingborghavn@vordingborg.dk](mailto:Vordingborghavn@vordingborg.dk)

### Rådgiver

Virksomhedens navn

WSP Danmark A/S

CVR-Nummer

21265543

Adresse

Linnés Alle 2

Postnummer

2630

By

Taastrup

Virksomhedens telefonnummer

23421434

Virksomhedens email

[lars.nejrup@wsp.com](mailto:lars.nejrup@wsp.com)

### Kontaktperson

Navn

Lars Brammer Nejrup

Telefonnummer

23421434

E-mail

[lars.nejrup@wsp.com](mailto:lars.nejrup@wsp.com)

## Anlæggets placering og størrelse

Angiv venligst titel på projekt:

Vordingborg Havn, etape 5a

Hvor gennemføres projektet?

- Erhvervshavn  
 Københavns havn

Er projektet inden for dækkende værker?

- Ja  
 Nej  
 Delvist

Hvilken kommune(r) er anlægget beliggende i?

vordingborg Kommune

Matrikelnummer:

ud for matr 1aa og uden på etape 4

Kajnummer eller bolværk:

ud for etape 4

Strækker projektet sig over matrikler ejet af andre end ansøger?

- Ja  
 Nej

## Projektbeskrivelse

Beskriv baggrund for og formål med projektet

Vordingborg Havn har udarbejdet en Masterplan for udvidelsen af havnen. Projektet indeholder fem etaper. Projektets tre første etaper (1, 2 og 3) er etableret og der er givet tilladelse til etape 4s etablering.

Med etape 5 a ønskes etableret et hjørne af den samlede etape 5. På arealerne ønskes mindre service bygninger etableret samt mulighed for etablering af transportvirksomhed, oplag mv. Nærmere rammer er skitseret i den foreslåede lokalplan.

Projektet består dels af etablering af ydre dækkende værker i form af en stenkastning, og dels af et opfyldsprojekt for nyttiggjort jord. Området bag ved de dækkende værker ønskes således opfyldt primært med rent eller lettere forurenede jord fra lokalområdet jf. den godkendte VVM-redegørelse og den kommende miljøgodkendelse fra Vordingborg Kommune, som er myndighed for den del af projektet.

Se yderligere i ansøgningens bilag 1, projektbeskrivelse.

Beskriv projektets arbejdsmetoder

Indledningsvis etableres ca. 650 m dæmning/stenkastning hvorefter vandet pumpes ud. Opfyldsmaterialet placeres tørt for bedre at kunne sikre den fornødne geostabilitet af området. afslutningsvis afsluttes med et dæklag, som vil overholde Vordingborg Kommunes krav til afdækning.

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 projektet en del af et større projekt?

- Ja  
 Nej

Beskriv venligst

Dette er etape 5a af den samlede masterplan for udvidelse af Vordingborg Havn.

## Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

01-08-2021

Forventes afsluttet den:

01-08-2027

## Projektarbejde(r)

Vælg de typer af arbejder, der udføres i projektet:

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

## Opfyldning

Mængde/volume i m<sup>3</sup>

ca. 350.000

Areal i m<sup>2</sup>

38000

Beskriv opfyldningsmateriale

nyttiggjort materiale jf. VVM-redegørelse

## Berørte parter

Er der berørte parter til projektet?

- Ja
- Nej

## Miljømæssige konsekvenser

Hvad bliver projektområdet anvendt til idag?

Området er søterritorium.

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

der vil i etableringsfasen blive arbejdet med maskiner i forbindelse med opbygning af stenkastning og opfyld. Arbejde med støjende køretøjer vil kun udføres indenfor mellem 06.00 og 21.00

Hvor mange mennesker vil blive påvirket?

Ganske få vil midlertidigt blive påvirket og kun på den anden side af Masnedsund på Ore Kysten.

Angiv afstand til nærmeste boligområde eller anden støjfølsom anvendelse

ca 1100 m

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

Er der givet tilladelse til andre projekter i samme område?

- Ja  
 Nej

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

udvidelse af Vordingborg Havn etape 1-4  
Storstrømsbroen

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

- Ja  
 Nej

Hvilke naturressourcer vil der blive anvendt?

der skal bruges sprængsten som vil blive transporteret fra norge.  
Opfyld vil ske ved nyttiggørelse af primært rent og lettere forurenede jord fra lokalområdet.  
Der skal desuden bruges ralfyld, filtersten, fiberdug, muld mv.  
Se projektbeskrivelse for yderligere detaljer

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

- Ja  
 Nej

## Natur og fredning

Ligger området i et natura2000 område?

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

- Ja  
 Nej

Hvor ligger de nærmeste natura2000 område?

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

2,6 km væk

Beskriv hvilken type områder, der er tale om?

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

Natura 2000 område nr 173

Gælder der specielle fredningsbestemmelser for området?

- Ja  
 Nej

Har området en speciel arkæologisk, historisk eller kulturel betydning?

- Ja  
 Nej

## Dokumentation

Søkort med indtegnet projekt

Bilag 3 - Oversigtskort på søkort.pdf 777 KB

Plan- og skitsetegning over anlægget

Bilag 2 - Oversigtskort .pdf 366 KB

Oversigtskort med hele projektet indtegnet

Bilag 2 - Oversigtskort .pdf 366 KB

Yderligere bilag

Tryk på "+" for at tilføje flere bilag

---

Matrikelkort med indtegnet projekt

Bilag 5 - matrikelkort\_FT2021-05-10.pdf 518 KB

Målsatte snittegninger over anlægget

Bilag 4 - Principsnit-202.pdf 377 KB

Projektbeskrivelse

Bilag 1 - Projektbeskrivelse\_Etape\_5a.pdf 319 KB