

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

Efternavn

Virksomhedens CVR

Virksomhedens navn

Adresse

Postnummer

By

Telefonnummer

E-mail

Rådgiver

Virksomhedens navn

CVR-Nummer

Adresse

Postnummer

By

Virksomhedens telefonnummer

Virksomhedens email

Kontaktperson

Navn

Jane Andersen

Telefonnummer

61485330

E-mail

ja@steenbergl.dk

Anlæggets placering og størrelse

Angiv venligst titel på projekt:

Ny redningsstation på Nexø havn

Hvor gennemføres projektet?

- Erhvervshavn
 Københavns havn

Er projektet inden for dækkende værker?

- Ja
 Nej
 Delvist

Hvilken kommune(r) er anlægget beliggende i?

Bornholms Regionskommune

Matrikelnummer:

396a

Kajnummer eller bolværk:

?

Strækker projektet sig over matrikler ejet af andre end ansøger?

- Ja
 Nej

Ejer(e)

Du kan tilføje flere ejere ved at trykke på +.

Husk at vedhæfte samtykkerklæringer fra alle ejere under Dokumentation

Ejers navn

Nexø Havn

Navn på virksomhed

Nexø Havn A/S

CVR-nummer

27.514.200

Adresse

Sdr Hammer 25

Matrikelnummer

396a

Postnummer

3.730

By

Nexø

Projektbeskrivelse

Beskriv baggrund for og formål med projektet

Nexø redningsstation skal nedrives og der skal opføres en ny og større redningsstation.

Beskriv projektets arbejdsmetoder

Forsvarsministeriet - Ejendomsstyrelsen har besluttet, at der skal udføres om- og tilbygning af Redningsstation Nexø for at forbedre stationens funktionalitet og arbejdsforhold.

Projektet blev igangsat i 2025 som to tilbygninger til den eksisterende bådhal. De indledende undersøgelser afdækkede imidlertid, at den eksisterende bygning fra 1991 er i dårlig stand, med udbredt korrosion i den blotlagte stålkonstruktion på undersiden af bådhallen.

På baggrund af dette blev det besluttet af Forsvarsministeriet - Ejendomsstyrelse, at der i stedet skal opføres en helt ny bygning.

Den eksisterende bygning ligger eksponeret på havnefronten, hvor godt 2/3 af bygningen udkrager ud over havnebassinet med en gulvkote på +1,86 m. Samtidig ligger bygningen et sted på kajen, som er forholdsvis smal. For at imødekomme fremtidens hyppigere ekstreme vejr foreslås det i projektforslaget, at bygningens fremtidige gulvkote hæves til +2,16 m.

Den nye bygning er disponeret i 3 bygningsafsnit, som tilsammen rummer de nødvendige faciliteter til drift af en redningsstation.

Bygningen forudsættes funderet på brøndfundamenter ført til bæredygtig klippe, som forudsættes at ligge omkring 3,6 m under middel vandstand.

Brøndfundamenterne understøtter stålkonstruktionen, der udgør hovedkonstruktionen over terræn til fastgørelse af lette facadeelementer, understøtning af let etageadskillelse samt lette tagdæk-elementer.

Dvs. eksisterende brøndfundamenter fjernes og der etableres nye.

Hvilket bilagspunkt i VVM-bekendtgørelse for havne falder projektet ind under?

- Bilag 1
- Bilag 2
- Projektet falder ikke ind under bilag 1 eller 2

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

Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

01-08-2026

Forventes afsluttet den:

01-08-2027

Projektarbejde(r)

Vælg de typer af arbejder, der udføres i projektet:

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

Anlæggelse af diverse faste anlæg

Længde i meter

23

Dybde i meter

3

Bredde i meter

19

Areal i m²

523

Berørte parter

Er der berørte parter til projektet?

- Ja
 Nej

Miljømæssige konsekvenser

Hvad bliver projektområdet anvendt til idag?

Der er i dag en redningsstation.

Kryds af hvordan arbejdet i projektet vil påvirke miljøet:

- Støj
 Sedimentspredning
 Forurening
 Affaldsproduktion
 Projektet vil ikke påvirke miljøet

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)

2,5 km - Almindingen, Ølene og Paradisbakkerne - 186

Beskriv udpegningsgrundlaget

Skovområder

Vurderes udpegningsgrundlaget for Natura 2000 at påvirkes?

- Ja
 Nej

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

- Ja
 Nej

Kræver projektet dispensation fra §10, stk. 1, nr. 1, eller §11, stk. 1, i artsfredningsbekendtgørelsen?

- Ja
 Nej

Gælder der specielle fredningsbestemmelser for området?

- Ja
 Nej

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

Ligger op til Østersøen, Bornholm, DK Vandområde ID: 56, EU Vandområde ID: DKCOAST56

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

Nej

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

Nej

Dokumentation

Søkort med indtegnet projekt

03 Situationsplan Nye forhold m. Søkort.pdf

2 MB

Matrikelkort med indtegnet projekt

Matrikelkort.pdf

2 MB

Plan- og skitsetegning over anlægget

04 Plan - Stueetage.pdf

1.3 MB

Målsatte snittegninger over anlægget

9.22 Snit C-C.pdf

1.7 MB

Oversigtskort med hele projektet indtegnet

02 Situationsplan Nye forhold.pdf

1.4 MB

Projektbeskrivelse

Projektbeskrivelse.pdf

1.3 MB

Samtykkeerklæring fra berørte grundejere

Ingen vedhæftede filer

Yderligere bilag

Tryk på "*" for at tilføje flere bilag

9.24 Snit E-E.pdf

2.6 MB

08 Facader - Fremtidige.pdf

1.6 MB

01 Situationsplan Eksisterende forhold.pdf

1.3 MB

07 Facader - Eksisterende.pdf

1.1 MB

1.03 Fundamentsplan med installationer i terræn - foreløbig.pdf

1.2 MB