

## Ansøgning



## Oplysninger om ansøger

## Hvem indsender ansøgningen?

- Ansøger  
 Rådgiver på vegne af ansøger

## Ansøger - virksomhedsoplysninger

## Virksomhedens navn

Vejdirektoratet

## CVR-Nummer

60729018

## Adresse

Carsten Niebuhrs Gade 43, 5.

## Postnummer

1577

## By

København V

## Virksomhedens telefonnummer

72443333

## Virksomhedens email

[vd@vd.dk](mailto:vd@vd.dk)

## Kontaktperson

## Navn

Anne-Mette Jansen

## Telefonnummer

72443655

## E-mail

[amj@vd.dk](mailto:amj@vd.dk)

## Placering og anlægsperiode

## Angiv venligst titel på projekt:

H70444 Krydsombygning i Refsvindinge

## Hvor skal projektet ligge?

Refsvindinge

## Hvilke kommune(r) er projektet beliggende i?

Nyborg Kommune

## Anlægsperiode

## Forventes påbegyndt den:

01-06-2027

## Forventes afsluttet den:

31-08-2027

## Projektbeskrivelse

### Beskriv baggrund for og formål med projektet

Se projektbeskrivelse

### Beskriv projektets arbejdsmetoder

almindelige vejarbejder

### Hvad er begrundelsen for projektet? (Vælg)

- Øget fremkommelighed  
 Ødelagt vej  
 Andet

### Beskriv venligst begrundelsen

Trafiksikkerhed

### Er projektet omfattet af VVM-bekendtgørelsen?

- Ja  
 Nej

### Angiv venligst bilagspunkt

Bilag 2 punkt 13a

### Overholder projektet lokalplanen for området?

- Ja  
 Nej

### Er projektet vedtaget ved lov? (anlægslov)

- Ja  
 Nej

### Er der tale om anlæg af motorvej og motortrafikvej?

- Ja  
 Nej

### Er der tale om anlæg af nye veje med mindst fire kørebaner eller udretning?

- Ja  
 Nej

### Er der tale om udvidelse af en eksisterende vej med højst to kørebaner med henblik på anlæg af mindst fire kørebaner?

- Ja  
 Nej

## Berørte parter

### Er der berørte parter til projektet?

- Ja  
 Nej

### Påtænker I at lave nabofora, naboportaler eller lignende til høring af naboer?

- Ja  
 Nej

## Miljømæssige konsekvenser

### Kryds af hvordan arbejdet i projektet vil påvirke miljøet:

- Støj  
 Støv  
 Affaldsproduktion  
 Andet

Andet

### Beskriv venligst

Der vil være mindre opbrydning af asfalt

## 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)

5 km øst for projektet ligger Natura2000 området Kajbjerg Skov

### Beskriv udpegningsgrundlaget

1166 Stor vandsalamander  
 1210 Strandvold med enårige planter  
 1220 Strandvold med flerårige planter  
 3140 Kransnålalge-sø  
 3150 Næringsrig sø  
 6230 Surt overdrev\*  
 9110 Bøg på mor  
 9130 Bøg på muld  
 9160 Ege-blandskov  
 91E0 Elle- og askeskov

### 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)

se bilag med vurdering af vandforekomster

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

Nej - se bilag med vurdering af vandforekomster

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

Projektet medfører ikke transport af stoffer til havmiljøet, da alt vejvand nedsives lokalt i grøfter, og der er ingen overfladeafstrømning eller hydrologisk forbindelse til marine vande. Da der er 5-10 meter ned til grundvandet er der en stor umættet zone der tilbageholder og nedbryder miljøfremmede stoffer. Nedsivningen medfører ikke nogen tilstandsændring i de målsatte grundvandsforekomster. Dermed kan der ikke ske påvirkning af havstrategiens 11 deskriptorer. På den baggrund kan projektet ikke påvirke havmiljøet eller nogen af de 11 deskriptorer i havstrategien.

## Dokumentation

---

### Kort med indtegnet projekt i målestok 1:10.000 eller 1: 5.000

H70444-9001.pdf

1.7 MB

### Tidsplan

H70444 Tidsplan.docx

50 KB

### Projektbeskrivelse

H70444 Projektbeskrivelse.docx

3.4 MB

### Yderligere bilag

Tryk på "\*" for at tilføje flere bilag

H70444 Refsvindinge grundvandsvurdering.pdf

1.3 MB

H70444-oversigtstegning.pdf

808 KB

Ingen vedhæftede filer