

Ansøgning om statslige vejprojekter og VVM

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

Kontaktperson

Navn

Cecilie Majaard Skak Frederiksen

Telefonnummer

72442676

E-mail

cmsf@vd.dk

Placering og anlægsperiode

Angiv venligst titel på projekt:

Helleanlæg på Koldingvej ved Jels

Hvor skal projektet ligge?

Koldingvej ved Jels

Hvilke kommune(r) er projektet beliggende i?

Vejen Kommune

Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

03-03-2025

Forventes afsluttet den:

27-06-2025

Projektbeskrivelse

Beskriv baggrund for og formål med projektet

Nord for Jels afsluttes eksisterende dobbeltrettet sti ved Jels Skovvej. Med den nuværende krydsudformning er det utrygt for lette trafikanter at krydse Koldingvej, da vejen er trafikeret og hastigheden høj. Både et mindre antal skoleelever, der er bosat nord for Jels og rekreative cyklister med mål i og omkring Haraldsskov foretager krydsning ved Jels Skovvej (Figur 1.1).

For at forbedre forholdene for cyklister etableres en krydsningshelle for cyklister på Koldingvej umiddelbart nord for krydset med Jels Skovvej. Det areal i midten af vejen, som tilvejebringes som følge af vejudvidelse til krydsningshellen udnyttes til at etablere en venstresvingbane for bilister fra sydvest, der skal videre ad Jels Skovvej.

(Kopi fra "Projektbeskrivelsen")

Beskriv projektets arbejdsmetoder

Projektet omfatter udvidelse af Koldingvej til etablering af ny krydsningshelle og venstresvingbane. I forbindelse med vejudvidelsen langs den vestlige side af Koldingvej kræves reetablering af grøftarealet, som er beskyttet, jf. vandrammedirektivet (se afsnit 3.4). Den dobbeltrettede cykelsti langs den østlige side af Koldingvej udvides og trugarealet mellem vejudvidelsen og den dobbeltrettede cykelsti reetableres. Derudover etableres ca. 50 m dobbeltrettet cykelsti langs Jels Skovvej.

Km. 24/400 - 24/900 - Kørebanearealet sideudvides for at gøre plads til stikrydsning og venstresvingbane

Km. 24/745 - Ny stikrydsning med krydsningshelle og etablering af sti langs Jels Skovvej

Km. 24/745 - 24/840 Forlængelse af eksisterende sti langs Koldingsvej.

(Kopi fra "Projektbeskrivelsen")

Hvad er begrundelsen for projektet? (Vælg)

- Øget fremkommelighed
 Ødelagt vej
 Andet

Beskriv venligst begrundelsen

Trafiksikkerhed for cyklister

Er projektet omfattet af VVM-bekendtgørelsen?

- Ja
 Nej

Angiv venligst bilagspunkt

Bilag 2 afsnit 10 pkt. c

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 kørebane eller udretning?

- Ja
 Nej

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

- 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

Kort opsummering fra projektbeskrivelsen:

- Flagermus
- Vandløb beskyttet af NBL §3 samt målsat efter vandrammedirektivet

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)

Det nærmeste Natura 2000-område er område nr. 91, der består af habitatområde nr. 80 (Kongeå). Natura 2000-området ligger 7,7 km fra projektområdet (Figur 3.1).
 (Kopi fra "Projektbeskrivelse")

Beskriv udpegningsgrundlaget

Udpegningsgrundlaget for habitatområdet kan ses på Figur 3.2.

(Kopi fra projektbeskrivelse)

- Næringsrig sø, surt overdrev, urtebræmme, kildevæld, vandløb, tidvis våd eng, hængesæk, rigkær.
- Bæklampret, havlampret, snæbel, flodlampret, laks, odder

Vurderes udpegningsgrundlaget for Natura 2000 at påvirkes?

- Ja
 Nej

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

- Ja
 Nej

Beskriv venligst

Løvfro (indenfor 1 km de seneste 10 år)

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)

Vandløbet som er tidligere nævnt er nærmeste vandområde (DK Vandområde ID: o4168 (uden navn)) <https://vandplandata.dk/vp3endelig2022/vandomraade/vandloeb/DKRIVER7429>

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

Da der er tale om en flytning af et vandløb, som har lav biologisk værdi, vil det efter flytning hurtigt opnå samme biologiske værdi, som det har i dag. Dette skyldes, at det bliver sammenkoblet med eksisterende vandløb igen. Derudover kan det mere flade udtryk vurderes at resultere i en bedre biologisk værdi, fordi et større område vil blive "vådt" i perioder med meget vand. Der vil i forbindelse med projektet blive ansøgt om § 3-dispensations til flytning af vandløbet.

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

Nej - projektet ændrer ikke på forhold, som kan have konsekvenser for havmiljøet. Ingen af de 11 deskriptorer bliver påvirket (Biodiversitet, Ikkehjemmehørende arter, Erhvervs-mæssigt udnyttede fiskebestande, Havets fødenet, Eutrofiering, Havbundens integritet, Hydrografiske ændringer, Forurenende stoffer, Forurenende stoffer i fisk og skaldyr til konsum, Affald, Undervandsstøj)

Dokumentation

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

Tidsplan

Oversigtskort 1til5000 - Jels Stikryds - H32118.png	348 KB	Tidsplan - Jels stikryds - H32118.pdf	184 KB
---	--------	---------------------------------------	--------

Projektbeskrivelse

Projektbeskrivelse - Jels Stikryds - H32118.pdf	2 MB
---	------

Yderligere bilag

Tryk på "*" for at tilføje flere bilag

Matrikeliste - Jels Stikryds - H32118.pdf	98 KB
---	-------

Projekttegning - Jels Stikryds - H32118.pdf	209 KB
---	--------