

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

Lars Linneberg

Telefonnummer

72442224

E-mail

lali@vd.dk

Placering og anlægsperiode

Angiv venligst titel på projekt:

Ombygning af tilslutningsanlæg (TSA) på E45 ved Randers

Hvor skal projektet ligge?

Tilslutningsanlæg 39, 40 og 43 på motorvej E45 ved Randers

Hvilke kommune(r) er projektet beliggende i?

Randers Kommune

Anlægsperiode

Forventes påbegyndt den:

01-01-2023

Forventes afsluttet den:

31-12-2025

Projektbeskrivelse

Beskriv baggrund for og formål med projektet

I forbindelse med den politiske aftale om "Infrastrukturplan 2035" der blev indgået juni 2021, er det besluttet at ombygge tilslutningsanlæggene Randers N, TSA 39, Randers C, TSA 40 og Sdr. Borup, TSA 43 på E45 ved Randers.

Baggrunden for valg af denne løsning er, at der allerede i den nuværende situation opleves betydelig kø og trængselsproblemer i forbindelse med tilslutningsanlæggene ved Randers N og Randers C, hvilket er forhold som forventes forværret i fremtiden. Som en konsekvens af de kapacitetsmæssige udfordringer og tilbagestuvning i nødspor ved de to tilslutningsanlæg opstår der trafikikkerhedsmæssige problemer på ramperne. Med baggrund i byudviklingen øst og vest for motorvejen forventes ligeledes kapacitetsmæssige problemer ved tilslutningsanlægget ved Sdr. Borup inden for en kort årrække.

Se i øvrigt vedlagte notat.

Beskriv projektets arbejdsmetoder

Se vedlagte notat.

Hvad er begrundelsen for projektet? (Vælg)

- Øget fremkommelighed
- Ødelagt vej
- Andet

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

Projektet vil i anlægsfasen forårsage støj, støv og affaldsproduktion, men dette håndteres indenfor gældende lovgivning og vurderes som sådan ikke at påvirke miljøet. Se projektnotat og udfyldt VVM-ansøgningskema.

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)

TSA 39: 3900 m til Natura 2000-område nr. 30 (Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, Skravad Bæk)
TSA 40: 5000 m (Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, Skravad Bæk)
TSA 43: 3300 m (Bjerre Skov og Haslund Skov)

Beskriv udpegningsgrundlaget

Natura 2000-område nr. 30, som er bestående af Habitatområde H30 samt Fuglebeskyttelsesområde F14 og F24.

Habitatområde nr. 30 - Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, samt Skravad Bæk:

- 1013 Kildevælds-vindelsnegl (*Vertigo geyeri*)
- 1037 Grøn kølleguldsmed (*Ophiogomphus cecilia*)
- 1042 Stor kæruldsmed (*Leucorrhina pectoralis*)
- 1096 Bæklampret (*Lampetra planeri*)
- 1099 Flodlampret (*Lampetra fluviatilis*)
- 1103 Stavsild (*Alosa fallax*)
- 1166 Stor vandsalamander (*Triturus cristatus cristatus*)
- 1318 Damflagermus (*Myotis dasycneme*)
- 1355 Odder (*Lutra lutra*)
- 1365 Spættet sæl (*Phoca vitulina*)
- 1393 Blank seglmos (*Drepanocladus vernicosus*)
- 1528 Gul stenbræk (*Saxifraga hirculus*)
- 1140 Mudder- og sandflader blottet ved ebbe
- 1150 * Kystlaguner og strandsøer
- 1160 Større lavvandede bugter og vige
- 1170 Rev
- 1210 Enårig vegetation på stenede strandvolde
- 1220 Flerårig vegetation på stenede strande
- 1230 Klinter eller klipper ved kysten
- 1310 Vegetation af kveller eller andre enårige strandplanter, der koloniserer mudder og sand
- 1330 Strandenge
- 2140 * Kystklitter med dværgbuskvegetation (klithede)
- 3130 Ret næringsfattige søer og vandhuller med små amfibiske planter ved bredden
- 3140 Kalkrige søer og vandhuller med kransnålalger
- 3150 Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks
- 3160 Brunvandede søer og vandhuller
- 3260 Vandløb med vandplanter
- 4010 Våde dværgbusksamfund med klokkeløng
- 4030 Tørre dværgbusksamfund (heder)

5130 Enekrat på heder, overdrev eller skrænter
6120 * Meget tør overdrevs- eller skræntvegetation på kalkholdigt sand
6210 Overdrev og krat på mere eller mindre kalkholdig bund (* vigtige orkidélokalteter)
6230 * Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund
6410 Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop
6430 Bræmmer med høje urter langs vandløb eller skyggende skovbryn
7120 Nedbrudte højmoser med mulighed for naturlig gendannelse
7140 Hængesæk og andre kærsumfund dannet flydende i vand
7150 Plantesamfund med næbfro, soldug eller ulvefod på vådt sand eller blottet tørv
7220 * Kilder og væld med kalkholdigt (hårdt) vand
7230 Rigkær
9110 Bøgeskove på morbund uden kristtorn
9130 Bøgeskove på muldbund
9160 Egeskove og blandskove på mere eller mindre rig jordbund
9190 Stilkegskove og -krat på mager sur bund
91D0 * Skovbevoksede tørvemoser
91E0 * Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld

Fuglebeskyttelsesområde nr. 14

- Fugle: Sangsvane (T) Hvinand (T)

Fuglebeskyttelsesområde nr. 24

- Fugle: Rørdrum (Y), Sangsvane (T), Taffeland (T) Troldand (T), Hvinand (T) Fiskeørn (T), Plettet rørvagtel (Y), Engsnarre (Y) og Blishøne (T)

Natura 2000-område nr. 229, som er bestående af Habitatområde nr. 229 - Bjerre Skov og Haslund Skov

Habitatområde nr. 229 - Bjerre Skov og Haslund Skov:

2320 Indlandsklitter med lyng og revling
3110 Kalk- og næringsfattige søer og vandhuller (lobeliesøer)
3160 Brunvandede søer og vandhuller
4010 Våde dværgbusksamfund med klokkeløng
4030 Tørre dværgbusksamfund (heder)
6230 * Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund
6410 Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop
7110 * Aktive højmoser
7120 Nedbrudte højmoser med mulighed for naturlig gendannelse
7140 Hængesæk og andre kærsumfund dannet flydende i vand
7220 * Kilder og væld med kalkholdigt (hårdt) vand
9190 Stilkegskove og -krat på mager sur bund
91D0 * Skovbevoksede tørvemoser

Vurderes udpegningsgrundlaget for Natura 2000 at påvirkes?

- Ja
 Nej

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

- Ja
 Nej

Gælder der specielle fredningsbestemmelser for området?

- Ja
 Nej

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

TSA 39:

Nærmeste vandløb: 08813 ca. 1 km mod syd

Nærmeste grundvand: dkmj_1072_ks beliggende under projektområdet

TSA 40:

Nærmeste vandløb: 08813 ca. 750 m mod øst

Nærmeste grundvand: dkmj_1072_ks beliggende under projektområdet

TSA 43:

Nærmeste vandløb: o8784_a ca. 550 m mod øst

Nærmeste grundvand: dkmj_1072_ks og dkmj_340_ks beliggende under projektområdet

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

Nej. Se også projektnotat.

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

Nej. Se også projektnotat.

Dokumentation

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

Tidsplan

Oversigtskort.pdf

1 MB

Tidsplan.jpg

49 KB

Projektbeskrivelse

7019_Projektnotat.pdf

976 KB

Yderligere bilag

Tryk på "+" for at tilføje flere bilag

Kortbilag_TSA39.pdf

2 MB

Kortbilag_TSA40.pdf

2 MB

Kortbilag_TSA43.pdf

2 MB

7019_VVM-ansøgningsskema.docx

44 KB