

Returadresse:
Land By og Kultur, Byg og Miljø
Smed Sørensen Vej 1, 6950 Ringkøbing

Ringkøbing-Skjern kommune
Ved Fjorden 6
6950 Ringkøbing

Att.: Land, By og Kultur, Jordforsyningsteamet

**NATURENS
RIGE**

Sagsbehandler
Pernille Nielsen
Direkte telefon
99 74 17 21
E-post
pernille.nielsen@rksk.dk
Dato
2. maj 2024
Sagsnummer
24-007325

VVM-afgørelse og miljøgodkendelse til etablering af en støjvold af ren jord

Engdraget og Vestre Kvartervej, 6880 Tarm



Indholdsfortegnelse

| | Emne: | Side: |
|-----------|--|--------------|
| 1 | Ansøgning | 5 |
| 2 | Afgørelse | 5 |
| 3 | Vilkår | 6 |
| 4 | Ikke Teknisk resumé | 10 |
| 5 | Miljøteknisk vurdering | 11 |
| 6 | Gyldighed og retsbeskyttelse | 14 |
| 7 | Offentliggørelse og Klagevejledning | 15 |
| 8 | Liste over modtagere af kopi af godkendelse | 18 |
| 9 | Oversigtsplan - Bilag 1 | 19 |
| 10 | Situationsplan - Bilag 2 | 20 |
| 11 | Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3 | 21 |
| 12 | Lovgrundlag - Bilag 4 | 25 |
| 13 | Dokumentation af vilkår til støj - Bilag 5 | 27 |

Stamdata for virksomheden

| | |
|---|---|
| Virksomhedens navn | Ringkøbing-Skjern Kommune, Land, By og Kultur, Jordforsyningsteamet |
| Virksomhedens adresse | Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing |
| Virksomhedens kontaktperson | Mikkel Meldgaard Petersen, mikkel.petersen@rksk.dk |
| Aktivitetens matrikelnummer | Matr. nr. 8t, 8ev og 8ei, Tarm By, Egvad |
| CVR-nr./P-nr. | 29189609/1003344328 |
| Listebetegnelse, godk.bek. 1083 /09-08-2023 med senere ændringer | K206 Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald |
| Omfattet af standardvilkår, godk.bek. 2079/15-11-2021 med senere ændringer | Nej |
| Omfattet af bilag 1, godk. bek. 1083/09-08-2023 med senere ændringer | Nej |
| Omfattet af VVM, lovbek. 4 af 3. januar 2023 | Ja, Bilag 2 punkt 11b Anlæg til bortskaffelse af affald. |
| Omfattet af risikobek. bek. 372 / 25-04-2016 | Nej |
| Pligt til afgivelse af miljøoplysninger (PRTR-bek.), bek. 1941 / 04-10-2021 | Nej |
| Dato for andre tilladelser | <ul style="list-style-type: none"> - Dispensation fra lokalplan nr. 096 vedr. etablering af støjvold mod Vester Kvartervej og del af Engdraget, 6880 Tarm af 31. januar 2024 - Dispensation fra å-beskyttelseslinjen til støjvold af 21. november 2023 - Tilladelse til forlængelse og forøgelse af eksisterende jordvold indenfor vejbyggelinjen på matr.nr. 8t Tarm By, Egvad på visse vilkår af 19. december 2023 |

Aktiviteter

| |
|---|
| Hovedaktivitet: Nyttiggørelse af ren overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter i støjvold |
| Væsentlige biaktiviteter: - |
| Væsentligste miljøforhold: - Støj fra kørsel til og fra projektområdet og intern transport. - Støv fra modtagelse og oplag. - Uheld med udslip samt spild af olie fra transport- materiel og maskiner. |

| | | |
|--|----------------------------|---|
| Sagsbehandler Pernille Nielsen, Byg og Miljø | Telefon 99741721 | Mail pernille.nielsen@rksk.dk |
| Kvalitetssikret af: Yvonne Grandahl, Byg og Miljø | | |

1 Ansøgning

AFRY ApS har på vegne af Ringkøbing-Skjern Kommune, Land, By og Kultur, Jordforsyningsteamet med ansøgning dateret 5. marts 2024 og supplerende oplysninger, søgt om miljøgodkendelse til etablering af en støjvold ved nyttiggørelse af ren overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter.

2 Afgørelse

2.1 VVM

Der er foretaget en screening af projektet i henhold til VVM-bekendtgørelsen. Det er vurderet, at der ingen væsentlig indvirkning er på miljøet og det er derfor afgjort, at nyttiggørelse af ren overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter i en støjvold ikke er af et sådant omfang, at projektet er omfattet af VVM-pligten (Vurdering af Virkning på Miljøet).

Afgørelsen er begrundet i, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/ eller grad, at aktiviteterne må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

Afgørelsen er meddelt i henhold til "Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023".

2.2 Miljøgodkendelse

Ringkøbing-Skjern Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilagene til denne godkendelse.

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forøget forurening, eller flytning af forureningsniveau til andre områder eller øget affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Der gøres opmærksom på, at miljøgodkendelsen ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning. Eventuelt byggeri må først påbegyndes, når der ligger en særskilt tilladelse til igangsættelse af byggeriet.

Der gøres endvidere opmærksom på at indretning og drift skal overholde gældende lovgivning på miljøområdet.

Retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet i afsnit 6. Det anvendte lovgrundlag er nærmere beskrevet på bilag 4.

3 Vilkår

3.1 Generelt

- 3.1.1 Støjvolden skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 3.1.2 Virksomheden skal holde Ringkøbing-Skjern Kommune, Byg og Miljø, orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for støjvolden / aktiviteten.
- 3.1.3 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt ved støjvolden/projektet i anlægsfasen og hos ejer/driftsherre. De ansvarlige for etablering af støjvolden skal være bekendt med godkendelsens vilkår.
- 3.1.4 Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.

3.2 Driftsforstyrrelser og uheld

- 3.2.1 Tilsynsmyndigheden Ringkøbing-Skjern Kommune, Byg og Miljø skal straks underrettes, om uheld eller driftsforstyrrelser som medfører forurening af omgivelserne eller risiko herfor.

Hændelsen skal noteres i driftsjournalen med dato for hændelsen, og hvad der er sket.

3.3 Indretning af drift

- 3.3.1 Projektet må modtage og nyttiggøre op til ca. 4.500 m³ rent overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter til etablering af en støjvold på del af matr. nr. 8t, 8ev og 8ei, Tarm Bt, Egvad (se bilag 1 og 2).
- 3.3.2 Der må kun modtages jord i en mængde, der er nødvendig for at sikre, at støjvoldene har en sluthøjde på ca. 4,5 meter, samt en hældning på minimum 1:1,5 og en udstrækning, i henhold til "Dispensation fra lokalplan nr. 096 til etablering af støjvold mod Vester Kvartervej og del af Engdraget, 6880 Tarm" dateret 31. januar 2024.
- 3.3.3 Støjvolden må kun modtage rent overskudsjord, der er anvist og godkendt af Ringkøbing-Skjern Kommune gennem Jordweb.dk, som er Ringkøbing-Skjern Kommunes anmeldesystem for jordflytning.
- 3.3.4 Støjvolden må kun modtage jord, som overholder jordkvalitetskriterierne angivet i Miljøstyrelsens liste over kvalitetskriterier i relation til uforurenede jord.

Såfremt Ringkøbing-Skjern Kommune får mistanke om, at overskudsjord, som ønskes indbygget i støjvolden, kan indeholde forurenende stoffer, kan Ringkøbing-Skjern Kommune kræve, at der bliver udtaget prøver for disse forureningskomponenter.

Analyserne skal udføres af et akkrediteret laboratorium, jf. bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v.

Resultatet af analyserne skal indsendes til Ringkøbing-Skjern Kommune eller Jordweb.dk, inden jorden kan indbygges i støjvolden.

- 3.3.5 Støjvolden må ikke modtage jord fra jordforureningskortlagt eller områdeklassificeret område, som ikke er dokumenteret uforurennet i overensstemmelse med jordflytningsbekendtgørelsen.
- 3.3.6 Der skal føres visuelt tilsyn med hvert enkelt læs overskudsjord der modtages for at sikre, at det tilkørte jord ikke indeholder affald i form af brokker, slagge, plastik m.v.
- 3.3.7 Hvis projektet afviser et eller flere læs jord pga. indhold af byggeaffald eller mistanke om forurening m.v., skal det noteres i driftsjournalen med dato for afvisning, navn på transportør og anmelder, begrundelse for afvisning samt hvor jorden stammer fra.
- 3.3.8 Tilsynsmyndigheden Byg og Miljø, Ringkøbing-Skjern Kommune, Byg og Miljø, skal inden for 2 arbejdsdage orienteres om afviste læs med oplysninger om navn på transportør og anmelder, samt begrundelse for afvisningen.
- 3.3.9 Arbejde med maskiner, tilkørsel af materialer og anden støjende aktivitet må kun ske mandag til fredag i tidsrummet kl. 07:00 til 18:00. Dette gælder dog ikke for helligdage.
- 3.3.10 Det skal sikres med eks. skiltning, indhegning eller lignende, at der ikke tilføres jord til støjvolden af uvedkommende.

3.4 Forureningsbegrænsning

Støj

- 3.4.1 Projektets samlede støjbidrag – målt eller beregnet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) – må uden for projektets eget areal ikke overstige følgende grænseværdier:

| | | Område I | Område II | Midlingstid |
|-------------------|------------------|----------|-----------|-------------|
| Mandag - fredag | 07.00 – 18.00 | 45 | 55 | * |
| Lørdag | 07.00 – 14.00 | | | |
| Mandag - fredag | 18.00 – 22.00 | 40 | 45 | ** |
| Lørdag | 14.00 – 22.00 | | | |
| Søn- og helligdag | 07.00 – 22.00 | | | |
| Alle dage | 22.00 – 07.00 | 35 | 40 | *** |

- * Grænseværdien skal overholdes indenfor det mest støjbelastende tidsrum på 8 timer. For lørdag er midlingstiden 7 timer.
- ** Grænseværdien skal overholdes indenfor den mest støjbelastede time. For lørdage eftermiddage (kl. 14.00 – 18.00) er midlingstiden 4 timer.
- *** Grænseværdien skal overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

Støjens maksimalværdier i natperioden kl. 22.00 – 07.00 i område I og II må ikke overstige de angivne værdier med mere end 15 dB(A).

Område I: Boligområder iht. Kommuneplanramme 47bo007 og Lokalplan nr. 96, Kommuneplanramme 47bo019 og Lokalplan nr. 87, Kommuneplanramme 47bo009 og Byplan nr. 5 samt Kommuneplanramme nr. 47bo004 og Byplan nr. 10.

Område II: Ved opholdsarealer i tilknytning til boliger i det åbne land.

- 3.4.2 Efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, skal virksomheden/projektejer lade foretage støjmålinger og –beregninger til dokumentation for, at støjgrænserne i vilkår 3.4.1 er overholdt. Måle- og beregningspunkter fastsættes efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.

Kontrolmålinger og -beregninger for støj skal foretages og afrapporteres efter retningslinier i bilag 5.

- 3.4.3 Hvis de fastsatte støjgrænser overskrides, skal der sammen med rapport om målinger/beregninger fremsendes forslag til støjreduktion ned til de i vilkår 3.4.1 fastsatte grænseværdier og med tidsplan for gennemførelse.
- 3.4.4 Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte.
- 3.4.5 Ved målinger/beregninger for støj, udarbejdelse af afrapportering og gennemførelse af eventuelle tiltag for støjreduktion, skal udgifterne hertil alene afholdes af virksomheden/projektejer.

Luft / Støv

- 3.4.6 Etablering af støjvolden må ikke give anledning til støvgener uden for projektområdet, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Adgangsveje og jordlæs skal vandes/befugtes efter behov for at undgå støvgener i at opstå. Hvis der er perioder med behov for ekstra ordinær meget støvbekæmpelse, skal det noteres i driftsjournalen.

Hvis det ikke er muligt at bekæmpe støvgener, skal arbejdet med etablering af støjvolden midlertidigt indstilles.

Beskyttelse af jord og grundvand

- 3.4.7 Hvis der sker et spild af brændstof, olier eller kemikalier inden for projektets område skal det straks opsamles med absorptionsmateriale eller opgraves og placeres i tætte beholdere, containere eller lignende.

Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på projektområdet/anlægget så længe anlægsarbejdet pågår.

Tilsynsmyndigheden Ringkøbing-Skjern Kommune, Byg og Miljø, skal senest 2 arbejdsdage efter hændelsen orienteres om spildet og hvordan spildet er håndteret.

Spild skal noteres i driftsjournalen med dato for spild og hvordan det er håndteret.

Affald

- 3.4.8 Hvis der i forbindelse med håndtering af overskudsjorden konstateres affald i form af beton, tegl, asfalt, slagge, plastik, andre fremmedlegemer m.v., skal affaldet frasorteres og placeres på et afgrænset oplagsområde eller i en container og hurtigst muligt bortskaffes til godkendt modtager.

Oplagsområdet skal indtegnes på et kort og kvittering for bortskaffelse af affaldet til en godkendt affaldsmodtager skal vedlægges driftsjournalen.

- 3.4.9 Opsamlet spild af brændstof, olie eller kemikalier, herunder anvendt absorptionsmateriale, skal opbevares i tætte beholdere, containere eller lignende og bortskaffes som farligt affald til en godkendt affaldsmodtager.

3.5 Egenkontrol

- 3.5.1 Der skal under anlægsarbejdet føres driftsjournal over etableringen af støjvolden. Driftsjournalen skal minimum indeholde følgende oplysninger:

1. Oplysninger om hvert jordparti, som minimum de oplysninger der er nødvendige for at anmelde jord i JordWeb.dk
2. Dato for eventuelle uheld eller driftsforstyrrelser samt hvad der er sket jf. vilkår 3.2.1.
3. Dato for afvisning, navn på transportør og anmelder, hvor jorden stammer fra, begrundelse for afvisningen, hvis der afvises et læs med affald m.v. jf. vilkår 3.3.7.
4. Dato for afvisning, navn på transportør og anmelder samt hvor jorden stammer fra, begrundelse hvis et læs jord, afvises på grund af mistanke om forurening jf. vilkår 3.3.7.
5. Indtegnet oplagsområde samt kvittering fra godkendt modtager, hvis der bortskaffes fraseret affald jf. vilkår 3.4.8.
6. Dato for spild og hvordan det er håndteret jf. vilkår 3.4.7.

Driftsjournalen skal opbevares ved projektet/støjvolden indtil støjvolden er fuldt etableret, og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

3.6 Afslutning af anlægsarbejdet

- 3.6.1 Når støjvolden er færdig etableret, skal det meddeles til tilsynsmyndigheden Ringkøbing-Skjern Kommune, Byg og Miljø.

Senest 2 måneder efter færdiggørelsen af jordvolden skal driftsjournalen jf. vilkår 3.5.1, som dokumentation sendes til tilsynsmyndigheden Ringkøbing-Skjern Kommune, Byg og Miljø.

- 3.6.2 Projektejer skal indsende opmåling af støjvolden, når den er etableret. Opmålingen skal vise, højde og udstrækning af støjvolden jf. tegning og skitse i bilag 2 og 3.

Opmålingen skal indsendes til tilsynsmyndigheden, Byg og Miljø, Ringkøbing-Skjern Kommune, sammen med driftsjournalen jf. vilkår 3.6.1.

4 Ikke teknisk resumé

Ringkøbing-Skjern Kommune, Land, By og Kultur, Jordforsyningsteamet, har søgt om miljøgodkendelse til nyttiggørelse af ren overskudsjord i en støjvold af hensyn til eksisterende og kommende boliger øst for volden.

Støjvolden etableres på en del af matr. nr. 8t, 8ev og 8ei, Tarm By, Egvad ved Engdraget og Vestre Kvartervej.

Volden opbygges af ca. 4.500 m³ ren jord og vil få en bredde på 14 meter og en længde på ca. 140 meter, med en højde på ca. 4,5 meter.

Volden vil til sidst blive beplantet med buske og træer.

I anlægsfasen, ved etablering af støjvolden, vil de væsentligste miljøforhold være støj fra til- og frakørsel af lastbiler til området og arbejde med gravemaskine i området, samt støj fra adgangsveje og håndtering af jordlæs i tørre perioder.

5 Miljøteknisk vurdering

Der er standardvilkår for virksomhedstypen K206 jf. godkendelsesbekendtgørelsen.

Standardvilkårene omfatter aktiviteterne slaggebehandling udendørs, slammineraliseringsanlæg samt neddeling af bygge- og anlægsaffald. Standardvilkårene omfatter ikke nyttiggørelse af ren overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter i en støjvold.

I det følgende beskrives bemærkninger og begrundelser for hvilke vilkår der er opstillet.

5.1 Lokalisering

Støjvolden etableres i den nordvestlige del af Tarm på en del af matr. nr. 8t, 8ev og 8ei, Tarm By, Egvad ved Engdraget og Vestre Kvartervej. Støjvolden bliver beliggende indenfor Kommuneplanramme 47bo007 og Lokalplan nr. 96 *Boligområde ved Agerhøj, Tarm* i byzone.

Der er d. 31. januar 2024 meddelt "Dispensation fra lokalplan nr. 096 vedr. etablering af støjvold mod Vester Kvartervej og del af Engdraget, 6880 Tarm". Der er d. 21. november 2023 meddelt "Dispensation fra å-beskyttelseslinjen til støjvold". Den 19. december 2023 er der meddelt "Tilladelse til forlængelse og forøgelse af eksisterende jordvold indenfor vejbyggelinje på matr.nr. 8t Tarm By, Egvad på visse vilkår".

Støjvolden grænser op til en bolig på Engdraget 66 og boliger på Udsigten er beliggende ca. 60 meter fra støjvolden.

Nærmeste § 3 beskyttet natur er en mose beliggende ca. 140 meter syd for støjvolden.

Støjvolden er beliggende i område med drikkevandsinteresser.

5.2 Indretning og drift

Støjvolden opbygges af ca. 4.500 m³ uforurennet jord fra bygge- og anlægsprojekter.

Støjvolden vil få en bredde på 14 meter og en længde på ca. 140 meter, med en højde på ca. 4,5 meter.

Støjvolden anlægges jf. skitser i ansøgningen for reduktion af støjen fra vejtrafikken på Vester Kvartervej, så støjgrænseværdien på 55 dB(A) for eksisterende boliggrunde på Engdraget og fremtidige boliger på matr. nr. 8t, Tarm By, Egvad kan overholdes.

Efter at området til volden er blevet ryddet, vil råjord blive udlagt og komprimeret i nødvendigt omfang. Herefter afsluttes der med 30 til 50 cm. muldjord. Volden vil til sidst blive beplantet med buske og træer.

I anlægsfasen vil driftstiden for arbejdet være hverdage mellem kl. 7.00 og 18.00.

Der stilles vilkår for at sikre, at der kun modtages ren jord til etablering af støjvolden. Ved ren jord forstås jord som overholder Miljøministeriets jordkvalitetskriterier. Jordkvalitetskriteriet er en værdi, der skal sikre, at den fri og mest følsomme anvendelse af jorden er sundhedsmæssigt forsvarlig. Der må således ikke modtages jord fra jordforureningskortlagt område eller områdeklassificeret område eller modtages jord, som ikke er dokumenteret ren i overensstemmelse med jordflytningsbekendtgørelsen.

Ligeledes stilles der vilkår for at sikre, at alle anvisninger af ren jord til støjvolden sker via det internetbaserede system JordWeb.dk.

Der fastsættes vilkår for at sikre, at der i anlægsfasen for støjvolden føres en visuel kontrol af alle jordlæs og at jordlæs afvises, hvis det indeholder byggeaffald eller der er mistanke om forurening (f.eks. misfarvning og lugt). Projektejer/ansvarlig for anlægsarbejdet skal føre driftsjournal over afviste jordlæs og orientere tilsynsmyndigheden.

Der stilles vilkår om, at kommunen ved mistanke om modtagelse af lettere forurenede eller forurenede overskudsjord har mulighed for at kræve analyser af de aktuelle partier jord til dokumentation for, at projektet kun modtager ren jord (kategori 1-jord) i henhold til Jordflytningsbekendtgørelsen.

5.3 Forureningsbegrænsning

Støj

Støjkilder er lastbil-transporter til og fra området, samt arbejde med gravemaskiner i området i forbindelse med etablering af støjvolden.

Støjvolden etableres i byzonen i et område med boliger. Mod sydvest på den anden side af Vestre Kvartervej er der boliger beliggende i det åbne land.

På den baggrund er der fastsat støjgrænser efter Støjvejledningen nr. 5 af 1984.

Luft / Støv / Lugt

Der kan være støv fra adgangsveje og håndtering af jordlæs til opbygning af støjvolden indenfor området i tørre perioder.

Der stilles vilkår om befugning/vanding, hvis der opstår støvgener.

Beskyttelse af jord og grundvand

Der stilles vilkår til sikring af, at evt. spild af brændstof, olie og kemikalier fjernes og ikke efterlader en jordforurening. Større spild skal håndteres efter Jordforureningsloven og forureningen skal anmeldes til Kommunen.

Affald

Der stilles vilkår for at sikre, at evt. frasorteret affald og opsamlet spild opbevares og bortskaffes korrekt.

5.4 Natura 2000 områder og bilag IV-arter

Natura 2000

Nærmeste Natura 2000 område ligger ca. 730 m fra ansøgte projekt. Der er tale om

- Skjern Å, som er udpeget som EF-habitatområde (H61).

Det er Kommunens vurdering på baggrund af afstanden, at projektet vil være uden væsentlig betydning for udpegningsgrundlaget, og for opnåelse af gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for udpegningsgrundlaget.

Kommunen vurderer, at det ansøgte projekt hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil medføre en væsentlig påvirkning af Natura 2000-området eller de arter og naturtyper området er udpeget på baggrund af.

Bilag IV

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes på ansøgte sted. Ansøgte projekt vurderes derfor ikke at ville påvirke eventuelle forekomster af plantearterne i området.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser samt Ringkøbing-Skjern Kommunens øvrige kendskab vurderes det umiddelbart, at der kan være småflagermus, odder, markfirben, visse vandtilknyttede insekter, spidssnudet frø og strandtudse i området.

- Småflagermus: Ud fra småflagermus' levevis vurderes det, at de ikke påvirkes negativt af ansøgte projekt.
- Odder: kan forekomme i nærområdet i tilknytning til vandløb, sø eller fjord, men er med sin levevis næppe truet af ansøgte projekt.
- Markfirben: er udbredt i store dele af landet, men trues næppe af ansøgte projekt.
- Visse vandtilknyttede insekter: kan være tilknyttet nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til.
- Spidssnudet frø og strandtudse: kan forekomme i nærområdets vandhuller og fugtige arealer, men er med deres levevis næppe truet af ansøgte projekt. Padder påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller ændrer karakter.

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

Vurderingen er gennemført i henhold til "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1098 af 21. august 2023" (Habitatbekendtgørelsen).

5.5 Egenkontrol

Der fastsættes vilkår om, at der føres driftsjournal i forbindelse med etablering af støjvolden, samt at driftsjournalen skal indsendes til tilsynsmyndigheden ved afslutning af anlægsarbejdet.

Ved afslutning af etablering af støjvolden, skal støjvolden opmåles og tilsynsmyndigheden skal kontaktes.

5.6 Vurdering af renere teknologi

Etablering af en støjvold med ren overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter er ikke omfattet af BAT-konklusioner, BAT-referencedokumenter eller standardvilkår.

Generelt er det bedst tilgængelig teknik (BAT) at mindske forbruget af råstoffer og anvende teknikker, der minimerer affaldsmængden. Brugen af uforurenet overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter til etableringen af en støjvold sikrer nyttiggørelse af overskudsjord fra bygge- og anlægsprojekter og reducerer støjpåvirkningen fra vejtrafikken i boligområdet.

Godkendelsens vilkår om bedst tilgængelig teknik er fastsat under hensyntagen til bilag 6 i godkendelsesbekendtgørelsen.

6 Gyldighed og retsbeskyttelse

6.1 Gyldighed

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Ved klage kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

6.2 Retsbeskyttelse

For nye anlæg/ aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen, men i henhold til § 41a kan der gives påbud om yderligere tiltag, hvis

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkninger.
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse. Jf. afsnit 2 "Afgørelse".

Retsbeskyttelsen for ældre anlæg/ aktiviteter udløber 8 år efter at disse blev godkendt første gang. Godkendelser, der er givet for mere end 8 år siden, kan altid revideres ved påbud fra kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Påbud, forbud og ændringer i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41, 41a og 41b kan påklages.

7 Offentliggørelse og klagevejledning

7.1 Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering på kommunens hjemmeside www.rksk.dk under informationer den 6. maj 2024. Derudover orienteres en række interessenter direkte, jf. liste over modtagere af kopi af godkendelse.

Afgørelsen offentliggøres ligeledes på Miljøstyrelsens portal Digital MiljøAdministration (DMA).

7.2 Klagevejledning

Miljøgodkendelse

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunalbestyrelsens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 3. juni 2024**.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Midtjylland samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på <https://naevneneshus.dk/start-din-klage>. Klageportalen ligger på <http://www.borger.dk> og <http://www.virk.dk> Du logger på <http://www.borger.dk> eller <http://www.virk.dk>, ligesom du plejer, typisk med Mit-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

VVM-afgørelse

I henhold til planlovens § 58c, stk. 1 nr. 2 kan kommunens VVM-afgørelse alene påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 3. juni 2024**.

Afgørelsen kan påklages af enhver med retlige interesse i sagens udfald. Det vil sige at du f.eks. kan klage, hvis du ikke mener, at kommunalbestyrelsen har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Du kan derimod ikke klage over, at kommunalbestyrelsen efter din opfattelse burde have truffet en anden afgørelse.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på <https://naevneneshus.dk/start-din-klage>. Klageportalen ligger på <http://www.borger.dk> og <http://virk.dk> Du logger på <http://borger.dk> eller <http://virk.dk>, ligesom du plejer, typisk med Mit-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har

truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Prøvning ved domstolene

Ifølge miljøbeskyttelseslovens §101 og planlovens § 62 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Venlig hilsen



Pernille Nielsen

Og



Yvonne Grandahl

8 Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sendt på mail:

AFRY ApS, torben.staal@afry.com

Ringkøbing-Skjern Kommune, Jordforsyningsteamet, mikkel.petersen@rksk.dk

Sundhedsstyrelsen – Embedslægeinstitutionen Midtjylland, trvest@stps.dk

Danmarks Naturfredningsforenings Lokalforening for Ringkøbing-Skjern Kommune,
<mailto:ringkoebing-skjern@dn.dk>

Friluftsrådet Midt-Vest, fr@friluftstraader.dk

Dansk Ornitologisk Forening, DOFvestjylland@DOF.dk

Arbejdsbevægelsens Erhvervsråd, ae@ae.dk

Kopi sendt til:

Grundejer af matr. nr. 8ev, Tarm By, Egvad

Grundejer af matr. nr. 8ei, Tarm By, Egvad

Vejdirektoratet, jely@vd.dk

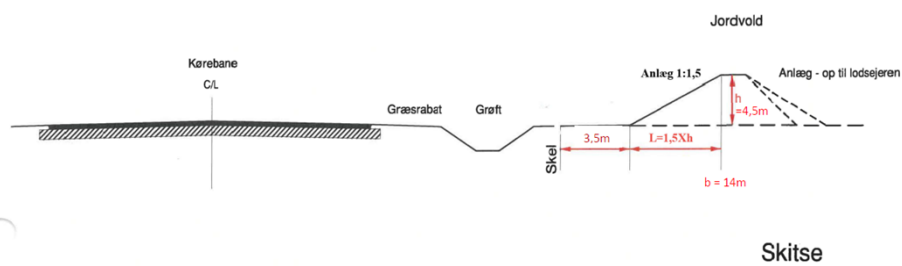
9 Oversigtsplan - Bilag 1



10 Situationsplan og opbygning - Bilag 2



Tværsnit af jordvold



11 Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger jævnfør ansøgningsmaterialet og på oplysningerne fra tidligere godkendelser mv., med særlig vægt på de miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold.

Uddrag fra ansøgningsmaterialet:

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

29189609 - Ringkøbing-Skjern kommune

Ansøger og ejerforhold

Ansøgers navn: RSKS Land, By og Kultur - Mikkel Meldgaard Petersen

Adresse: Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing

Virksomhedens navn: RSKS Land, By og Kultur

Adresse Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

Navn: Ringkøbing-Skjern kommune

Adresse: Ved Fjorden 6, Rådhuset, 6950 Ringkøbing

Mailadresse: Mail post@rksk.dk

Eventuelle yderligere bemærkninger:

Støjvolden som er vist på bilag 2 vil komme til at gå ind på matrikel 8ev(Engdraget 66). Ejer har tilkendegivet at han er villig til at sælge den del af hans grund som skal anvendes til støjvolden.

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 206, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald

Forholdet til VVM

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen: Ja

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 11b

Eventuelle yderligere bemærkninger:

Bilag 2: 11. ANDRE PROJEKTER b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)

Projektbeskrivelse

Emne: Etablering af støjvold

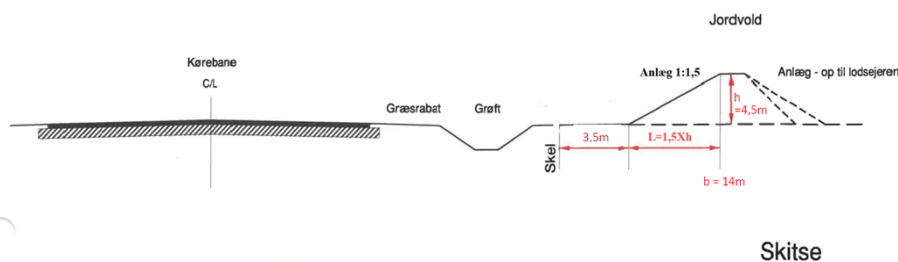
På matriklerne 8t og 8ev Tarm By, Egvad, Engdraget, 6880 Tarm har Ringkøbing-Skjern Kommune et ønske om at opføre en støjvold af hensyn til eksisterende og kommende boligområde øst for volden (se kort).

Ansøgningen begrundes med støjklage på Engdraget i Tarm og efterfølgende undersøgelse af støjgenernes omfang, der viser, at støjgrænseværdien for boligområdet ikke er overholdt. Ved forlængelse og forhøjelse af den eksisterende støjvold mod Vester Kvartervej samt del af Engdraget vurderes det, at støjen kan reduceres til under støjgrænseværdien.

Støjvolden jf. nedenstående skitser ønskes etableret for reduktion af støjen fra vejtrafikken på Vester Kvartervej, så støjgrænseværdien på 55 dB(A) for eksisterende boliggrunde på Engdraget og fremtidige boliger på matr. nr. 8t, Tarm By, Egvad kan overholdes.



Tværsnit af jordvold



Støjvolden vil få en bredde på 14 meter og en længde på ca. 140 meter, med en højde på cirka 4,5 meter.

Det anslås, at der skal anvendes ca. 4.500 m³ jord til opførelsen af støjvolden.

Jorden til etablering af støjvolden vil komme fra et andet projektområde, som ikke er fastlagt på nuværende tidspunkt.

Jord der anvendes, vil være ren (kategori 1) jord.

Midlertidige aktiviteter

Mens arbejdet med støjvolden foregår, skal det sikres at uvedkommende ikke har adgang til området, f.eks. ved skiltning og indhegning. Det gælder både indenfor og udenfor arbejdstid.

Til- og frakørselsforhold

Området forventes at kunne til- og frakøres fra Udsigten.

Det anslås at der kræves ca. 250 lastbilkørsler i alt for at transportere den ønskede mængde jord til området. Jorden forventes at kunne køres til området over en periode på 4-5 uger, hvilket svarer til ca. 10-12 lastbiler om dagen.

Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

Efter etablering af støjvolden vil der ikke være nogen støj- og vibrationskilder. Under anlægsperioden kan der forekomme en øget mængde støj ifm. øget trafik af lastbiler til og fra området. Desuden kan der være øget støj ifm. med gravmaskiner der skal anvendes til at lægge jorden op.

Det er en forudsætning at anlægsarbejdet sker på hverdage inden for normal arbejdstid (07.00-18.00).

Affald til modtagelse:

Bortset fra den rene jord til etablering af støjvolden vil der ikke blive håndteret affaldsfraktioner.

Affald - sammensætning og mængde

Der vil blive anvendt ca. 4.500 m³ ren jord til etablering af støjvolden, herefter vil der ikke blive tilført yderligere jord til området.

Affald - håndtering og opbevaring

Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden:

Efter at området til volden er blevet ryddet, vil råjord blive udlagt og komprimeret i nødvendigt omfang. Herefter afsluttes der med 30 til 50 cm. muldjord. Volden vil til sidst blive beplantet med buske og træ.

Eventuelle yderligere bemærkninger:

Dokumentation af jordens renhed skaffes ved analyser/prøvetagning af jorden eller dokumentation af oprindelsessted.

Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden:

Affaldsfraktion Maksimal oplagret mængde Enhed (mængde/år) type (affald eller restprodukt)

| | | | |
|------------|-------|----------------|-----------------|
| jord (ren) | 4.500 | m ³ | rå- og muldjord |
|------------|-------|----------------|-----------------|

Angiv anlægsperioden: 01.04.2024 - 31.12.2024

Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Ja

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse:

Omfanget af støv vil være afhænge af vejrforholdene på udførelsestidspunktet. Omfanget vil være begrænset til området for projektet. Vanding af jord og område vil kunne begrænse omfanget af støv.

12 Lovgrundlag - Bilag 4

Godkendelsen er primært givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 48 af 12. januar 2024 (miljøbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1083 af 9. august 2023 (godkendelsesbekendtgørelsen).

Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 2079 af 15. november 2021.

Bekendtgørelse om affald, nr. 2512 af 10. december 2021 (affaldsbekendtgørelsen).

Bekendtgørelse om anvendelse af restprodukter, jord og sorteret bygge- og anlægsaffald, nr. 1672 af 15. december 2016 (restproduktbekendtgørelsen).

Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 223 af 1. marts 2024 (planloven).

Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2024.

Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter, nr. 806 af 14. juni 2023.

Lov om naturbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1392 af 4. oktober 2022 (naturbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1098 af 21. august 2023" (Habitatbekendtgørelsen).

Lov om forurennet jord, lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 (jordforureningsloven).

Bekendtgørelse om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord, nr. 1452 af 7. december 2015 (Jordflytningsbekendtgørelsen)

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger:

Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af virksomheder på mst.dk

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/ 1984, ekstern støj fra virksomheder

13 Dokumentation af vilkår til støj - Bilag 5

Dokumentation for overholdelse af støjvilkår skal ske ved støjmålinger i omgivelserne, udført efter Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984, kildestøjsmålinger, eller alternativt anvendes kildestyrke data fra vejledning nr. 2/2005, bilag 1, når de er beskrivende for støjen, kombineret med beregning udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern industristøj som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, med senere ændringer.

Samt at der skal anvendes de krav som er beskrevet i vejledning nr. 2/2005 Støj fra motorbaner.

Kvalitetskrav til målinger og afrapportering

Målinger og beregninger skal udføres af et firma/ laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af en person, som er certificeret til at udføre sådanne målinger, jf. *"Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger nr. 529 af 14. maj 2023"*.

Målinger og afrapportering skal udføres som angivet i bekendtgørelsens bilag 4.

Kontrolmålinger skal udføres, når virksomheden er i drift ved maksimal belastning, og driftsforholdene skal beskrives i målerapporten.

Ved beregninger skal rapporten indeholde de nødvendige oplysninger om beregningernes forudsætninger. Støjklenderne skal beskrives, og deres kildestyrke angives.

For hver enkelt støjkilde, hvor der foretages målinger, skal desuden angives lydtrykniveauet i dB(A), målt i et geometriske veldefineret og - så vidt muligt - let tilgængeligt kontrolpunkt tæt på kilden. Jvf. Miljøstyrelsens vejledning 5/1993 pkt.3.1.

Rapporten sendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at målingen er gennemført.

Vurdering af resultater

Støjgrænsen anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier ligger under vilkårets grænseværdi med tillæg af måleubestemthed.

Rapporten sendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter målingen er gennemført.