



WSP Danmark A/S
Att. Sofie Heilskov Nielsen
Klostermarken 12
8800 Viborg

26. april 2022

10o Vinde, Skive Jorder - § 19 tilladelse til midlertidigt jorddepot

Skive Kommune har den 23. marts 2022 modtaget ansøgning om tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens¹ § 19 til mellemdeponering af ren og lettere forurenede jord på matr.nr. 10o Vinde, Skive Jorder. Der er ligeledes fremsendt jordhåndteringsplan og aftale for leje af areal til midlertidigt depot.

Afgørelse

Skive Kommune meddeler herved tilladelse til et midlertidigt oplag af ren og lettere forurenede jord på matr.nr. 10o Vinde, Skive Jorder, i henhold til bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 100 af 19. januar 2022.

Tilladelsen meddeles på nedenstående vilkår:

Vilkår

1. Tilladelsen er tidsbegrænset. Oplagspladsen skal være afviklet inden 1. maj 2027 eller ved kontraktophør med jordejer. Såfremt projektet bliver forsinket, skal Miljøafdelingen kontaktes om forlængelse af denne frist.
2. Det midlertidige oplag af ren og lettere forurenede jord skal etableres inden for det areal, som er angivet som oplagsplads i ansøgningen, jf. bilag med kort over kloakprojektet.
3. Ved brug af lokaliteten skal der sikres, at eventuelt forurening af jorden og omgivelserne minimeres. Dette sker ved, at ansøger udtager jordprøver før og efter brug af lokaliteten. Forureningsniveau dokumenteres med 1 prøve pr. 500 m² af oplagspladsen, med det formål at dokumentere pladsens basistilstand og reetablering. Der skal analyseres for total kulbrinter, PAH-forbindelser og tungmetaller.
4. Ren jord og lettere forurenede jord skal holdes adskilt. Det midlertidige oplag må kun tilføres jord fra kloakprojekter ved Skive Vestby og Solvangs Allé, 7800 Skive, jf. oversigtskort over kloakprojekterne i bilag 1.
5. Området med det midlertidige depot skal afspærres, så uvedkommende ikke har adgang til arealet. Der skal sikres mod ukontrolleret til- og frakørsel af jord.
6. Det skal sikres, at der ikke sker spredning via støvflugt af jord fra det midlertidige depot til nærliggende arealer. Om nødvendigt skal støvflugt forhindres ved tiltag som f.eks. oversprinkling med vand eller overdækning.

¹ LBK nr. 100 af 19/01/2022 miljøbeskyttelsesloven

7. Hvis der under gravearbejdet konstateres eller er begrundet mistanke om ukendt forurening i jorden, skal arbejdet standses og Miljøafdelingen underrettes.
8. Jord med tydelig (syn/lugt) på forurening fra projektet skal bortskaffes direkte fra udgravningen.
9. Jord i miler må højst være 5 meter bred og 2,5 meter høj. Der skal være fysisk adskillelse mellem miler og den jord miler oplægges på. Hvis en delprøve fra indstil i en jordmile ved syn eller lugt, viser tegn på forurening, må delprøven ikke indgå i blandingsprøven for jordmilen.
10. Gældende regler for jordhåndtering skal overholdes. Bortskaffelse af ikke genindbygningseget jord fra det midlertidige depot skal anmeldes til Skive Kommune via www.jordweb.dk.
11. Ved genindbygning af lettere forurenede jord, skal dette ske på samme matrikel/sted som jorden er opgravet på.
12. Senest 4 uger efter afviklingen af det midlertidige depot skal der indsendes et notat, som dokumenterer, at vilkårene i tilladelsen er overholdt samt beskriver den udførte håndtering af oplag af ren og lettere forurenede jord.

Væsentlige støjgener fra det midlertidige oplag kan blive reguleret efter § 42 i miljøbeskyttelsesloven. Skive Kommune er tilsynsmyndighed med oplaget generelt og fører tilsyn med at vilkårene i denne tilladelse overholdes.

Redegørelse for sagen

WSP Danmark A/S har på vegne af Skive Vand A/S ansøgt om tilladelse til midlertidigt oplag af ren og lettere forurenede genindbygningseget overskudsjord i forbindelse med kloakprojekt i Skive Vestby og Solvangs Allé, 7800 Skive.

I periode april 2022 til april 2027 forventes der at skulle håndteres ca. 61.000 ton ren og lettere forurenede jord. Genanvendelsen af overskudsjord erstatter brugen af jomfruelige materialer.

Kort over lokaliteten for det midlertidige depot ses herunder:



Gis-kort Matrikel 10o Vinde, Skive Jorder



Kort fra ansøgningsmaterialet med indretning af midlertidigt jorddepot.

Jordens forureningsgrad

Mellemdetpotet etableres på ejendom der ikke ligger i områdeklassificeringen eller er kortlagt efter jordforureningsloven.

Jordhåndtering

Der er fremsendt en jordhåndteringsplan til Skive Kommune. Jorden lægges i miler langs opgravningen. Der oprettes et midlertidigt depot til genindbygningsegnet overskudsjord. Jorden analyseres for jordpakken.

Hvis der under gravearbejdet konstateres ukendt forurening, skal gravearbejdet straks standses og kommunen kontaktes.

Begrundelse for afgørelsen

Efter miljøbeskyttelseslovens § 19 må stoffer, produkter og materialer, der kan forurene grundvand, jord eller undergrund ikke uden tilladelse udledes eller oplægges på jorden.

Projektet ligger i Kommuneplanramme 1.3B4, et område udlagt til bolig i kommuneplan 2020-2032. Der er en Lokalplan for området nr. 225 et område til centerformål og boliger i Vinde. Jorddepotet placeres i delområde IVb som er udlagt til rekreativt område med landskabskarakter lang Vestre Boulevard.

Skive Kommune har foretaget en risikovurdering i forhold til natur, jord og grundvand.

Vurdering i forhold til Natura 2000-områder

Der er foretaget en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, har en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områder. Natura 2000 områder er et netværk af beskyttede naturområder i EU. Områderne skal bevare og beskytte naturtyper og vilde dyre- og plantearter, som er sjældne, truede eller karakteristiske for EU-landene.

Nærmeste Natura 2000-område er Lovns Bredning der findes ca. 8 km øst for Jebjerg.

Skive Kommune vurderer, at projektet ikke påvirker/påvirker Natura 2000-området væsentligt, da jordoplaget er midlertidigt, og kun påvirker i de helt nære omgivelser.

Vurdering i forhold til habitatdirektivets bilag IV arter

Arter beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV må ikke indfanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, deres yngle- og rasteområder må ikke beskadiges eller forstyrres.

Der er ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, *Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV* samt *Forvaltningsplan for flagermus (2013)* registreret følgende bilag IV-arter i området omkring projektet:

- Damflagermus
- Vandflagermus
- Sydflagermus
- Odder
- Markfirben
- Stor Vandsalamander
- Spidssnudet frø

Skive Kommune har ikke kendskab til andre bilag IV arter i området.

Det vurderes, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes væsentligt af jordoplaget, da det placeres på et tørt areal, som ligger midt i byen. Oplaget er midlertidigt og arealet reetableres efterfølgende.

448 meter nord for det midlertidige depot ligger der en rundhøj og ca. 215 meter i nordøst for ligger et område fra Bronzealderen.

Lokaliteten for det midlertidige depot ligger ikke i et område med drikkevands interesser. Nærmeste boring til privat indvinding ligger ca. 154 meter nord fra det område hvor det midlertidige depot placeres.

Skive Kommune vurderer, at der kan meddeles tilladelse til det midlertidige oplag af ren og lettere forurenede jord, da projektet ikke vil medføre en risiko i forhold til natur, jord og grundvand, når de stillede vilkår overholdes.

Begrundelse for Skive Kommunes vurdering er:

- Der udtages jordanalyser af pladsen før og efter mellemdeponeringen for at sikre oprindelig stand på pladsen.
- Jorden der mellemdeponeres er enten ren eller lettere forurenede.
- Tilladelsens vilkår sikre, at der eventuelt forurenede jord bortkøres direkte fra opgravningsstedet.
- Der er stillet vilkår om at der ikke må ske støvflugt fra depotet.
- Nærmeste indvinding af grundvand er 1 boring ca. 154 meter mod nord.
- Hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes væsentligt af oplagspladsen, da det ikke påvirker yngle- og rastepladser for de bilag IV arter som færdes i området.

Øvrige bemærkninger

Denne tilladelse omhandler kun forhold omkring midlertidigt oplag af ren og lettere forurenede jord. Der tages forbehold for, at der kan kræves andre tilladelser.

Partshøring

Udkast til tilladelse har været i høring hos ansøger.

Offentliggørelse

Tilladelsen vil blive offentliggjort dags dato på Skive Kommunes hjemmeside www.skive.dk

Klagevejledning

Skive Kommunes afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

En klage indsendes via Klageportalen, som findes på Miljø- og Fødevareklagenævnet hjemmeside www.nmkn.dk.

Klagefristen er 4 uger fra meddelelse af afgørelsen. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog fra tidspunktet for bekendtgørelsen. Der opkræves et gebyr for at klage. Gebyret bliver tilbagebetalt, hvis klagen bliver afvist fordi klagefristen er overskredet, klager ikke er klageberettiget eller Miljø- og Fødevareklagenævnet ikke har kompetence til at behandle klagen.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes søgsmålsfristen dog altid fra tidspunktet for bekendtgørelsen.

Udnyttelse af tilladelsen

Hvis tilladelsen udnyttes inden klagefristens udløb, sker det på eget ansvar og medfører ikke indskrænkning i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Med venlig hilsen

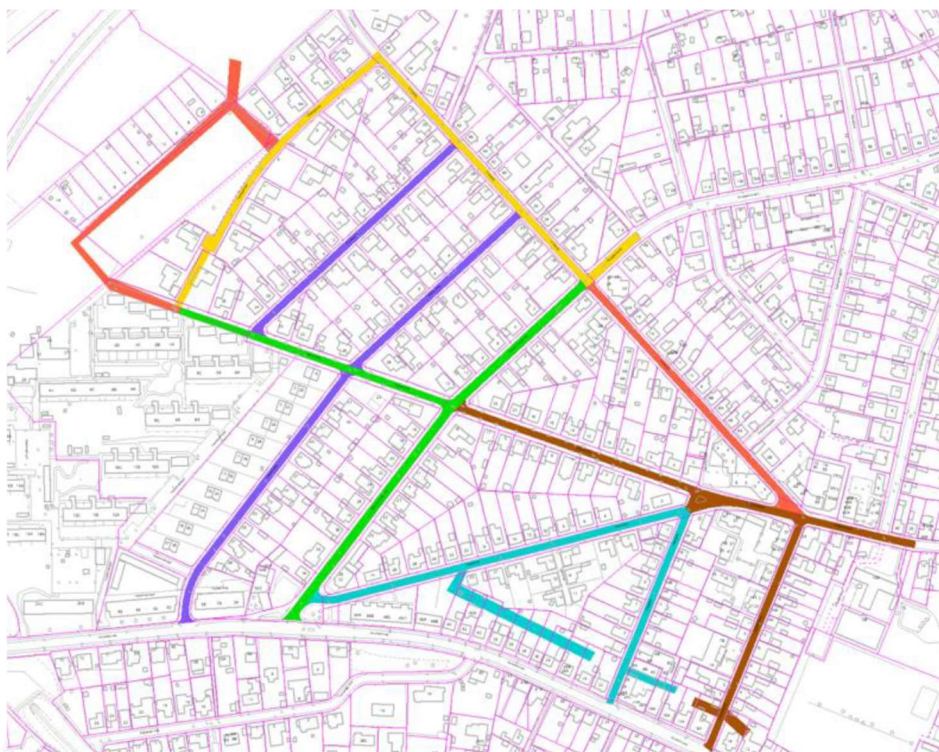
Merete Møller
Miljømedarbejder

Kopi til: Region Midtjylland: kontakt@regionmidtjylland.dk
Styrelsen for patientsikkerhed: senord@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening: dnskivesager@dn.dk

Bilag 1: Kort over veje der indgår i kloakprojekterne.

Bilag 1 – Kort over veje der indgår i kloakprojekterne.

Skive Vestby – kort fra ansøgningsmaterialet:



Solvangs Allé – kort fra ansøgningsmateriale:

