

Marius Pedersen A/S
Malmøvej 3
6230 Rødekro

Miljø
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf.: 7376 7676

Dato: 28-05-2020
Sagsnr.: 20/14414

Kontakt: Sandra Ravnsbæk Holm
Direkte tlf.: 7376 7786
E-mail: srh@aabenraa.dk

Screeningsafgørelse (VVM) for Marius Pedersen A/S, Malmøvej 6, 6230 Rødekro, matr. nr. 74c, Rise

Aabenraa Kommune har den 17. april 2020 modtaget VVM-ansøgning for etablering af en plads på Malmøvej 6, 6230 Rødekro til jordkartering m.m.

Marius Pedersen A/S driver på Malmøvej 3-5 en affaldsindsamlingsvirksomhed. I tilknytning til virksomhedens allerede miljøgodkendte aktiviteter ønskes der miljøgodkendelse til etablering og drift af plads til jordkartering, samt håndtering af have- og parkaffald ved spidsbelastning.

Afgørelse

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering og tilladelse, jf. VVM-lovens¹ § 21.

Hvis projektet fremadrettet ændres eller udvides, er bygherre forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. lovens § 18, med henblik på at få afgjort om ændringen udløser krav om miljøkonsekvensvurdering.

Begrundelse

Aabenraa Kommune har på baggrund af ansøgningen vurderet, at projektet er omfattet af VVM-lovens bilag 2, punkt 11b – Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Aabenraa Kommune har foretaget en screening af det ansøgte projekt (Tabel 1, Tabel 2 og Tabel 3) og vurderer, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

Tabel 1: Anmeldte projektoplysninger

Projektbeskrivelse	Etablering og drift af plads til jordkartering og have-parkaffald.
Ansøger	Marius Pedersen
Anlæg	Jordkarteringsplads

¹ Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Ansøgningsdato	17. april 2020
Placering	Kommuneplanramme: 2.1.037.E Lokalplan: LP011 Matr. nr.: 74c Rise

Tabel 2: Udvalgelseskriterier omhandlet i § 21 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering), jf. VVM-lovens bilag 6.

Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
1. Projektets karakteristika			
a. Hele projektets dimensioner og udformning		X	Fysiske dimensioner: Pladsen etableres med en størrelse på 50 x 100 meter (5.000 m ²). Den opbygges med et 40 cm lag bundsikring, et 25 cm lag af knust beton og afsluttes med et 8 cm lag asfalt. Pladsen etableres med kontrolleret afledning af overfladevandet gennem sandfang og olieudskiller. Der er desuden projekteret med et forsinkelsesbassin. Kapacitet og flow: Afhængig af oplagstiden for jorden har pladsen en kapacitet på 20.000 tons pr. år. Virksomheden forventer i første omgang at modtage 5.000 tons pr. år. Den uudnyttede del af pladsen vil blive brugt til oplagring af have-parkaffald i spidsbelastningssituationer.
b. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter		X	Arealerne nord og vest for den nye plads benyttes af Marius Pedersen til indsamling og behandling af affald. Øst og syd for pladsen er der en kombination af landbrugsjord i omdrift og natur. Etablering og drift af pladsen vurderes ikke at medføre væsentlige ændringer i den samlede forurening fra virksomhedens aktiviteter. Der er ikke kendskab til andre eksisterende eller kommende projekter i nærheden, der vil kunne give en kumulativ påvirkning med dette projekt.
c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet		X	Anlægsfase: Pladsen medfører inddragelse af ca. 5.000 m ² landbrugsjord. Der benyttes delvist knust beton til bundsikring. Driftsfase: Driften af pladsen medfører ikke brug af ressourcer.
d. Affaldsproduktion		X	Spildevand: Der er ikke væsentlige mængder sanitært spildevand i forbindelse med etablering og drift af pladsen. Der benyttes eksisterende mandskabsfaciliteter på virksomhedens kontor på Malmøvej 3-5. Overfladevand fra pladsen ledes gennem sandfang og olieudskiller til forsinkelsesbassin og kloak. Farligt affald: Etablering og drift medfører ikke produktion af væsentlige mængder farligt affald, men kan ske ved oprydning i forbindelse driftsforstyrrelser, f.eks. læk på hydraulikslange. Øvrigt affald: Etablering og drift medfører ikke produktion af væsentlige mængder øvrigt affald.
e. Forurening og gener	X		Støj: Etablering og drift af pladsen medfører støj fra maskiner.

			<p>Støv: Etablering og drift af pladsen kan medføre støvdannelse fra håndtering af jord og fra kørearealer i særligt tørre perioder.</p> <p>Lugt: Etablering og drift af pladsen vurderes ikke at give anledning til lugt.</p> <p>Lys: Etablering og drift af pladsen medfører ikke behov for lys.</p> <p>Andet: -</p>
f. Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden		X	<p>Risikovirksomhed: Det ansøgte er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen. Der er ikke risikovirksomheder i nærheden der kan påvirke projektet i tilfælde af større uheld.</p> <p>Klimarelaterede risici: Projektet ligger ikke indenfor et område hvor der vurderes at være risiko for oversvømmelse i tilfælde af ekstremregn. Projektets afstand fra kysten betyder at der ikke er risiko for oversvømmelse som følge af havvandsstigninger.</p>
g. Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).		X	Projektet vurderes ikke at kunne udgøre en risiko for menneskers sundhed.
2. Projektets placering	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse		X	<p>Faktuel anvendelse: Arealet benyttes til landbrugsjord i omdrift.</p> <p>Planlægning: Arealet er omfattet af delområde 1 i lokalplan LP011 "Erhvervsområde ved Malmøvej, Rødekro". Delområdet 1 må bl.a. anvendes til affaldsbehandlingsanlæg (Oplagring af affald, mekanisk og manuel sortering af affald samt neddeling og bortkørsel) og det ansøgte er dermed indeholdt i lokalplanen.</p>
b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dets undergrund		X	<p>Råstoffer: Projektet ligger ikke indenfor råstofgrave eller interesseområder.</p> <p>Grundvand: Projektet ligger indenfor et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Der vil blive håndteret rent og lettere forurenede jord, samt haveparkaffald på pladsen. Pladsen etableres med tæt belægning og kontrolleret afledning af overfladevandet, der sikrer at der ikke sker nedsivning af miljøfremmede stoffer til grundvandet. Forsinkelsesbassin etableres med tæt membran der forhindrer nedsivning.</p> <p>Projektet ligger ikke indenfor indvindingsopland til et alment vandværk.</p> <p>Projektet medvirker en forringelse af regenereringskapaciteten i området, da overfladevandet vil blive bortledt fremfor nedsivet.</p> <p>Biodiversitet: Projektet ligger lige udenfor et område der, jf. kommuneplanen, er udpeget som et område med særlige naturbeskyttelsesinteresser. Arealet i sig selv benyttes til landbrugsjord i omdrift og pro-</p>

			jektet vurderes ikke at medføre forringelser i biodiversiteten på arealet, eller væsentlige forringelser i biodiversiteten på naboarealer.
c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:			
1. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger		X	Nærmeste §3-beskyttede vådområder er en sø der ligger ca. 270 m sydøst for projektområdet (bassin ved motorvejen), samt tre søer ca. 210 m nordvest for projektområdet. Lige nord for virksomhedens placering ligger Brunde Mose der er §3-beskyttet. Fra mosen løber et §3-beskyttet vandløb ned gennem den østlige del af matrikel 74c (rørlagt) til et sammenhængende naturområde syd for virksomheden. Projektet berører ikke det rørlagte vandløb eller naturområderne.
2. kystområder og havmiljøet		X	Projektet ligger ikke indenfor kystnærhedszone eller strandbeskyttelseslinjen. Der er ca. 4,9 km til havet.
3. bjerg- og skovområder		X	Syd for projektområdet og i den sydøstligste del af matrikel 74c er der en skovbyggelinje. Projektet ligger udenfor denne linje. I kommuneplanen er projektområdet udpeget som et område med uønsket skovrejsning.
4. reservater og -parker		X	Ikke relevant
5. Vadehavsområdet		X	Ikke relevant
6. Områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF		X	§3-natur: Se pkt. 2.c.1 vedr. våd natur. Der er registreret et større sammenhængende naturområde bestående af §3-beskyttede overdrev og enge ca. 200 m sydvest for projektområdet. Projektet vurderes ikke at kunne påvirke naturområdet. Natura2000: Nærmeste Natura 2000-område er nr. 96, "Bolderslev Skov og Uge Skov" hvis nærmeste udpegning er i Rise Skov, beliggende ca. 550 meter øst for pladsen. Bilag IV arter: Der er i Rise skov ca. 900m fra projektområdet observeret alle tre danske salamanderarter inklusiv bilag-4 arten Stor vandsalamander. Projektet vil forventeligt ikke have en væsentlig negativ effekt på områdets bilag-4 arter. Aabenraa Kommune har ikke kendskab til andre bilag-4 arter i området.
7. områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet		X	Projektet vurderes ikke at kunne påvirke grundvandskvaliteten på grund af den måde pladsen opbygges. På pladsen oplagres rent og lettere forurenede jord samt have-parkaffald. Overfladevandet vil blive bortledt til kloak via sandfang og olieudskiller og overfladevandet vurderes ikke at kunne medføre en væsentlig påvirkning af fjernrecipienten. Pladsen vurderes at kunne etableres og driftes ved samtidig overholdelse af de vejledende støjgrænser for området. Driften vurderes ikke at medføre væsentlig udsendelse af diffust støv fra kørearealer eller håndtering af materialer på pladsen, da der er stillet vilkår i miljøgodkendelsen om vanding i tørre perioder.

8. tætbefolkede områder		X	Projektet ligger i byzone, i et erhvervsområde i den sydøstlige del af Røde Kro. Nærmeste boligområde er beliggende ca. 400 meter mod vest.
9. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning		X	<p>Projektet ligger indenfor et område der i kommuneplanen er udpeget som et værdifuldt geologisk område.</p> <p>Projektet ligger indenfor Kirkelandskabet, Rise Kirke. I kirkelandskabet kan der kun opføres bygninger eller tekniske anlæg m.v., hvis byggeriet eller anlægget ikke visuelt slører eller forringer indblikket til kirken eller virker forstyrrende på kirkens nære omgivelser. Projektet vurderes ikke at være i strid med kirkelandskabet, da der er tale om en plads til oplag der ikke har en højde der hindrer indsigt til kirken.</p> <p>Der er ikke registrerede fredninger, fortidsminder, beskyttede diger eller lign. indenfor projektområdet.</p> <p>Museum Sønderjylland har udtalt at museet har foretaget en forundersøgelse med fund af et udkudshus fra ældre middelalder, som blev udgravet i januar 2020 (HAM 6161 Brunde Mose) og at bygherre kan gennemføre det ønskede anlægsarbejde som planlagt uden risiko for at påtræffe væsentlige, jordfaste fortidsminder, som er beskyttet af museumslovens §27. Bygherre skal dog være opmærksom på, at hvis der under anlægsarbejdet alligevel påtræffes jordfaste fortidsminder eller andre kulturhistoriske anlæg, skal anlægsarbejdet (jf. museumslovens § 27, lov nr. 473 af 7. juli 2001) omgående indstilles i det omfang, det berører fortidsmindet og Museum Sønderjylland adviseres.</p>

Tabel 3: Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet, jf. VVM-lovens bilag 6.

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:	Beskrivelse af det vurderede
a. Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	Etablering og drift af pladsen vil medføre støj og støvudvikling (i tørre perioder). Påvirkningen vil være begrænset til området umiddelbart rundt om pladsen og det vurderes at virksomheden samlet vil kunne overholde de gældende støjgrænser for området. Der er ikke nabobeboelser der vurderes at blive berørt af støjen fra pladsen. I tilfælde af støvudvikling vil der jf. miljøgodkendelsen være krav om begrænsende foranstaltninger (f.eks. vanding af kørearealer). En evt. støvudvikling vurderes ikke at kunne medføre en væsentlig påvirkning af naboer.
b. Indvirkningens art	Støj og støv. Inddragelse af landbrugsareal til erhvervsformål.
c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Ingen.
d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Indvirkningen er ikke intens eller kompleks.
e. Indvirkningens sandsynlighed	Indvirkningen er sandsynlig.

f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	Inddragelse af landbrugsareal indtræder straks i forbindelse med etableringen. Inddragelsen er i teorien reversibel, men pladsen forventes ikke fjernet igen. Støj indtræder straks i forbindelse med etablering og drift. Under driften vil der være støj på hverdage i forbindelse med normal drift af virksomheden. Støv indtræder i særligt tørre perioder. Støv og støj er reversible indvirkninger.
g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Der er ikke identificeret andre godkendte eller eksisterende projekter der kan have en kumulativ effekt med dette projekt.
h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Støv kan begrænses ved vanding af kørearealer/miler. Støj kan begrænses ved at bruge særligt støjsvage maskiner eller ved etablering af støjafskærmning, men det vurderes ikke at være nødvendigt da støjgrænserne vurderes at kunne overholdes.

Hjemmel

Afgørelsen er truffet i henhold til VVM-lovens § 21.

Offentliggørelse

Screeningsafgørelsen offentliggøres på kommunens hjemmeside den 28. maj 2020.

Klagevejledning

Afgørelsen kan, for så vidt angår retlige spørgsmål, påklages af:

- Miljø- og fødevareministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

En eventuel klage skal være indgivet skriftligt senest 4 uger fra offentliggørelsesdatoen, det vil sige den 25. juni 2020.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID. 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 som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. 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.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt adressaten. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen fra offentliggørelsen.

Venlig hilsen

Sandra Ravnsbæk Holm
Biolog