

REFERAT Miljøudvalget 2018-2021 d. 04-04-2018

Mødedato Onsdag d. 04. april 2018 kl. 12:00

Mødested Henne Mølle Å Badehotel

Mødedeltagere Jørn Lehmann, A, Olfert Krog, O (Fravær), Michael Nielsen, C, Bent Olsen, F, Mads Skau, V, Preben Friis-Hauge, V, Vibeke Sypli Enrum, Ø

Indholdsfortegnelse

Introduktion til råstoftilladelser.....	3
Tillæg af areal uden for udlagte graveområder i Råstofplan 2016 til eksisterende tilladelse, matr.nr.	4
Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på Lunderup Hgd., Varde Jorder, Varde Kommune...	6
Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på dele af matr. nr. 4f og 4m Sadderup, Esbjerg Jord	7
Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på matr. 10a Frederikshåb, Randbøl, Vejle kommune	8
Fredningsforslag med råstofinteresseområder ved Øksnebjerg i Odense og Assens Kommuner.....	9
Forretningsorden for Miljøudvalget.....	11
Introduktion til forureningen i Kærgaard klitplantage.....	12
Orientering om aktuelle sager.....	13
Eventuelt.....	14
Næste møde.....	15

Punkt 1: Introduktion til råstoftilladelser

18/838

Resumé

Administrationen giver på mødet en introduktion til råstoftilladelser.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Til orientering.

Administrationens præsentation på mødet er vedlagt referatet som bilag.

Olfert Krog og Preben Friis-Hauge deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Intro råstoftilladelser Miljøudvalget.pptx

Punkt 2: Tillæg af areal uden for udlagte graveområder i Råstofplan 2016 til eksisterende tilladelse, matr.nr. 10a og 29a Jerlev By, Jerlev, Vejle Kommune

18/5964

Resumé

DK Råstof ApS har fremsendt ansøgning om tilladelse til at tillægge et areal uden for udlagte graveområder i Råstofplan 2016 til eksisterende tilladelse. DK Råstof ApS har frem til 1. maj 2027 tilladelse til indvinding af sand, grus og sten på et 14,4 ha stort areal på matr.nr. 10a Jerlev By, Jerlev.

Der ønskes nu tillagt et mindre areal på ca. 1000 m² ved den sydvestlige del af graveområdet.

Miljø og Råstoffer vurderer, at det med relevante vilkår i råstof tilladelsen kan sikres, at indvindingen af sand, sten og grus kan foregå uden at tilsidesætte væsentlige hensyn.

Det indstilles derfor, at Miljøudvalget godkender, at der kan udarbejdes en indvindingstilladelse på det ansøgte areal, uden for de udlagte graveområder.

Sagsfremstilling

DK Råstof ApS har frem til 1. maj 2027 tilladelse til indvinding af sand, grus og sten på et 14,4 ha stort areal på matr.nr. 10a Jerlev By, Jerlev. Tilladelsen blev givet af regionen i april 2017.

På arealet mod sydvest – matr.nr. 29a Jerlev By, Jerlev, blev der i 1990'erne foretaget råstofindvinding. Indvinding ophørte et par meter fra skel ind mod matr.nr. 10a. Skellet udgøres i dag af en jordvold, der strækker sig lidt over 300 m i nord – sydgående retning. Jordvolden har ikke kulturhistorisk, biologisk eller landskabsmæssig værdi og er således ikke omfattet af museumsloven.

Hvis der ikke sker gennemgravning af skel, vil jordvolden efter endt indvinding fremstå som en 6 – 7 meter høj dæmning og i disharmoni med det omkringliggende landskab. Samtidig vurderes det, at der vil kunne indvindes op til 10.000 m³ sand, grus og sten på arealet.

Jordvolden er ca. 3–4 meter bredt og ved gennemgravning påtænkes en jævn overgang begyndende ca. 6 meter fra skel.

Der er givet dispensation til modtagelse af ren jord i forbindelse med det eksisterende graveareal, jf. jordforureningslovens § 52. Der er ikke ansøgt om dispensation på arealet, som ønskes tillagt.

Området ligger uden for område med særlige drikkevandsinteresser. En lille del af det sydligste graveområde ligger inden for indvindingsoplandet til Jerlev Vandværk.

Miljø og Råstoffer har vurderet indvirkning på naturområder – herunder landskabsbillede, grundvandsforhold, støj og rekreative forhold. Det er sammenfattende vurderet, at råstofindvindingen med de vilkår, som forventes fastsat for indvinding og efterbehandling, ikke vil få væsentlig indvirkning på miljøet, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

Ansøgningsmaterialet har været i høring hos Vejle Kommune, naboer og Vejle Museerne i perioden 19. december 2017 til 26. januar 2018.

Vejle Kommune er blevet bedt om at afgive høringssvar omkring natur- og grundvandsforholdene, vejadgang og efterbehandling. Kommunen har oplyst, at de ikke har bemærkninger til udvidelse af graveområdet, forudsat at gældende vilkår vedr. overfladevand fastholdes, dvs. at der ikke sker nogen afledning af overfladevand fra råstofgraven til vandløb.

Vejle Museerne har ikke haft bemærkninger til udvidelsen af graveområdet.

Miljø og Råstoffer vurderer, at ansøgningen er omfattet af retningslinje 6.4.1. i Råstofplan 2016, hvorefter regionen kan meddele råstofindvindingstilladelse, hvis der søges om udnyttelse af restforekomster, og såfremt det kan gives uden at tilsidesætte andre væsentlige interesser.

Det er Miljø og Råstoffers samlede vurdering, at indvindingen ikke vil være til væsentlig gene for naboerne, og at indvindingen i øvrigt vil være forenelig med hensynet til de øvrige interesser i området.

Miljø og Råstoffer forventer derfor på det nuværende grundlag at kunne meddele tilladelse til, at arealet tillægges det eksisterende graveområde på samme vilkår, som den eksisterende tilladelse.

Indstilling

Det indstilles:

At udvalget godkender, at der udarbejdes tilladelse til indvinding af sand, grus og sten på det ansøgte areal, uden for de udlagte graveområder i råstofplan 2016.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Indstillingen blev tiltrådt.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Kortbilag - matr.nr. 10a og 29a Jerlev By, Jerlev, Vejle Kommune

Foto.pdf

Punkt 3: Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på Lunderup Hgd., Varde Jorder, Varde Kommune

17/6440

Resumé

Der er udarbejdet tillæg til tilladelse til NCC Industry A/S til indførsel, knusning og opblanding af 20.000 m³ sømaterialer årligt frem til 31. december 2023, hvor den eksisterende hovedtilladelse udløber.

Der er sat skærpede vilkår vedr. grundvand og stillet vilkår til sikring af overholdelse af de vejledende grænseværdier for støj samt sikring af en lav grad af støvgener.

Sagsfremstilling

NCC Industry A/S har søgt om tilladelse som anført ovenfor.

Administrationen har truffet en screeningsafgørelse efter miljøvurderingsloven om, at projektet ikke udløser krav om miljøvurdering (dvs. at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport – tidligere kaldet VVM-redegørelse).

Udkast til tilladelse har været i høring fra 12. januar 2018 til 9. februar 2018. Der indkom høringssvar fra Varde Kommune samt DIN Forsyning om grundvandspåvirkning og fra indvinder om en skrivfejl, som er rettet.

Høringssvaret fra Varde Kommune henviste til deres tidligere høringssvar i forbindelse med screeningen, hvor de tilkendegav, at de var enige i at der skal stilles vilkår vedr. grundvandsbeskyttelse. Høringssvaret fra DIN Forsyning henviste til, at de tidligere har redegjort for deres holdning, og at deres holdning er uændret. De tilkendegav dermed indirekte, at de var utilfredse med at der er udlagt graveområde samt interesseområde i Bastrup.

Regionen foretog, i forbindelse med vurdering af behovet for at stille særlige vilkår, en vurdering af risikoen for påvirkning af grundvandet med salt. Det blev vurderet, at der fra stenene kan være et saltbidrag, der giver risiko for en lokal grundvandspåvirkning. Dertil er Bastrup Plantage beliggende i et måske kommende kildefelt for drikkevandsindvinding. Dette gjorde regionen indvinder opmærksom på, som er indstillet på, at der bliver stillet vilkår om at vaske stenene i ferskvand, før de bliver indført i råstofgraven.

Af hensyn til naboer er der stillet skærpede vilkår vedr. støj, således at tidsrummet, hvor der kan forekomme støj fra knuseren, er indskrænket, så der kun må knuses til kl. 16 og kun mandag til fredag.

Indstilling

Det indstilles:

At Miljøudvalget godkender den udarbejdede råstoff tilladelse til udsendelse.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Indstillingen blev tiltrådt.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Tillæg til tilladelse

Eksisterende tilladelse til råstofindvinding

Eksisterende - Deklaration om råstofindvinding

Punkt 4: Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på dele af matr. nr. 4f og 4m Sadderup, Esbjerg Jorder i Esbjerg Kommune.

15/16803

Resumé

Der er udarbejdet tilladelse til Vognmand Klaus Wolf A/S til indvinding af 90.000 m³ sand og grus årligt på 8,9 ha af matr. nr. 4f og 4m Sadderup, Esbjerg Jorder i Esbjerg Kommune. Tilladelsen er gældende frem til april 2028. Arealet skal efterbehandles til landbrugsjord, og der må fremover ikke gødskes eller anvendes pesticider på de udgravede arealer.

Det er en forudsætning for, at tilladelsen kan tages i brug, at koten for det højeste grundvandsspejl skal være fastsat og godkendt, så en nærliggende mose ikke risikerer at blive påvirket af ændrede grundvandsforhold.

Sagsfremstilling

Rambøll har på vegne af ansøger Vognmand Klaus Wolf A/S søgt om gravetilladelse til erhvervsmæssig indvinding af sand og grus. Det ansøgte område er 8,9 ha. Der er ansøgt om indvinding af 90.000 m³ sand og grus pr. år på arealet, heraf ca. 35.000 m³ kvartssand.

Administrationen har i henhold til VVM-loven truffet screeningsafgørelse om, at der ikke er krav om miljøvurdering i forbindelse med ansøgning om tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding. Det betyder, at der for det ansøgte graveområde ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport i forbindelse med ansøgningen.

Der er i forbindelse med Råstofplan 2016 lavet en miljøscreening af arealet. Screeningen viser, at der ikke skal udarbejdes en miljøvurdering, fordi det vurderes, at ændringerne i graveområdet ikke vil medføre væsentlig indvirkning på miljøet. Miljøscreeningen, der er lavet i forbindelse med råstofplanen, er brugt ved den ovenfor beskrevne screeningsafgørelse af 30. oktober 2017.

Administrationen har foretaget en partshøring af udkast til tilladelse. Høringen forløb i perioden 8. december 2017 til den 12. januar 2018. Der er ikke indkommet høringssvar i perioden.

I denne sag har der været ekstra fokus på i hvilken kote det højeste grundvandsspejl ligger. Det skyldes to ting:

- 1) at ansøger ønsker at grave så dybt som muligt for at udnytte ressourcen.
- 2) at Esbjerg Kommune har vurderet, at en nærliggende beskyttet mose med en stor bestand af fin kæruld vil blive påvirket, såfremt der sker grundvandsændringer udover de normale årstidsvariationer.

For at sikre, at mosen ikke påvirkes, og at ansøger kan udnytte ressourcen optimalt, er der stillet en forudsætning om, at koten for grundvandsspejlet skal være fastlagt ved en grundvandsundersøgelse og godkendt af regionen, før tilladelsen tages i brug på matr. nr. 4m Sadderup, Esbjerg Jorder. Der er endvidere stillet vilkår herom, jf. tilladelsens vilkår 21. På den måde kender indvinder, kommune og regionen den præcise kote for grundvandsspejlet og dermed også hvor dybt der må graves.

Indstilling

Det indstilles,

At Miljøudvalget godkender den udarbejdede tilladelse til udsendelse.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Indstillingen blev tiltrådt.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Råstoftilladelse

Bilag 2-4 til tilladelsen

Punkt 5: Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på matr. 10a Frederikshåb, Randbøl, Vejle kommune

16/7561

Resumé

Der er udarbejdet råstof tilladelse til Henning Have A/S til indvinding af 150.000 m³ sand sten og grus årligt frem til 1. maj 2028. Området efterbehandles til natur uden sø.

På grund af afstanden til Billund Lufthavn, må der ikke efterlades søer, som kan tiltrække fugle.

Sagsfremstilling

Henning Have A/S har efter vedtagelse af Råstofplan 2016 søgt om en råstofindvindingstilladelse på matr. 10a Frederikshåb, Randbøl i Vejle Kommune.

Administrationen har truffet afgørelse om, at projektet ikke kræver udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport. I forbindelse med screeningsafgørelsen af projektet er der taget udgangspunkt i miljøvurderingen, som er udarbejdet forud for Råstofplan 2016.

I den indledende høring er der indkommet høringssvar fra Vejle Kommune, Vejlemuseerne, Billund Lufthavn og naboer.

Høringssvarene handler om afvikling af trafik omkring Hærvejen, grundvandforhold, naturforhold, fortidsminder og afstanden til Billund Lufthavn.

Der er kommenteret på alle høringssvar og henvist til vilkår i tilladelsen. Vilkårene på de enkelte områder er stillet for at tilgodese natur og miljøhensyn.

Udkast til råstof tilladelse har været i partshøring fra den 11. december 2017 til den 15. januar 2018. Der er indkommet et høringssvar fra Vejle Kommune vedr. vejadgang. Vejle Kommune anfører, at der ikke er en afklaring af, om den nationale cykelrute ”Hærvejen” kan omlægges eller ændres – vejadgangen er uafklaret. Der er indsat vilkår om, at råstof tilladelsen ikke kan tages i brug før, der er meddelt en overkørselstilladelse af Vejle Kommune.

Indstilling

Det indstilles,

At Miljøudvalget godkender den udarbejdede råstof tilladelse til udsendelse.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Indstillingen blev tiltrådt.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Råstof tilladelse, matr 10a Frederikshåb, Randbøl

Punkt 6: Fredningsforslag med råstofinteresseområder ved Øksnebjerg i Odense og Assens Kommuner

17/31547

Resumé

Danmarks Naturfredningsforening har fremsendt et forslag om fredning af Hesbjergkilen til Odense og Assens Kommuner med anmodning om, at kommunerne bliver medrejsere af forslaget.

Fredningsforslaget omfatter bl.a. lerinteresseområder ved Øksnebjerg og på Ernebjerg, og de foreslåede fredningsbestemmelser indebærer bl.a., at der ikke må indvindes råstoffer i området.

Regionen er ikke automatisk høringspart i fredningssager efter naturbeskyttelsesloven. Regionen har derfor særskilt anmodet fredningsnævnet om at blive hørt efter, at regionen er blevet opmærksom på forslaget.

Det oplagte svar er at meddele fredningsnævnet, at en fredning vil stride mod råstofplanen. På den anden side vil det formentlig ikke blive aktuelt at udnytte ressourcen før om mange år.

Med de rigtige fredningsbestemmelser vil fredningen kunne bidrage til en langsigtet beskyttelse af råstofressourcen.

Sagen forelægges udvalget, så der kan tage stilling til svar til fredningsnævnet i forbindelse med høring af forslaget.

Sagsfremstilling

Regionen er blevet opmærksom på fredningsforslaget for Hesbjergkilen på baggrund af en henvendelse fra en privat grundejer i området.

Fredningsforslaget for Hesbjergkilen blev den 27. februar 2018 forelagt Odense Kommunes By- og Kulturudvalg. Udvalget indstiller til byrådet, at kommunen skal være medrejsere af fredningsforslaget.

Assens Kommune har ligeledes sagen under politisk behandling. Kommunens Udvalg for Miljø, Teknik og Plan indstillede på møde den 5. marts 2018 til byrådet, at Assens Kommune ikke indtræder som medrejsere af fredningsforslaget til fredning af Hesbjergkilen, men tilkendegiver at Assens Kommune over for regionen vil arbejde for, at udtage råstofområdet inden for det foreslåede fredningsområde.

Fredningsnævnet er ikke bundet af råstofplanens bestemmelser.

Fredningsforslaget omfatter områder, der i råstofplan 2016 er udlagt som interesseområder for ler.

Lerinteresseområderne ligger i det nationale geologiske interesseområde omkring Vissenbjerg. Det nationale geologiske interesseområde er domineret af store dødisbakker, der er dannet i søer i isen ved slutningen af sidste istid. Særligt karakteristisk er de mange store flade bakker med et lag af smeltevandsler i toppen (lerfladbakker).

Fredningen omfatter bl.a. lerinteresseområder ved Dyred Banker og på en af de markante lerfladbakker (Øghaven). Se vedlagte kortbilag 1.

Dispensationer må ikke stride mod formålet med fredningen

I fredningens formål er der ikke lagt vægt på bevarelse og oplevelse af de karakteristiske landskabsformer, der danner baggrunden for udpegning af arealet som nationalt geologisk interesseområde.

Som formålet med fredningen er formuleret nu, er det ikke udelukket at der dispenseres til beplantning. En beplantning kan ødelægge såvel råstofressourcen (der er overfladenær og som ødelægges ved moderne skovdrift) som oplevelsen af landskabets karakteristiske træk.

Hvis hensynet til det nationale geologiske interesseområde indarbejdes i hovedformålet, kan dette scenarie forebygges.

Indstilling

Det indstilles, at udvalget drøfter, hvorvidt administrationen

- Enten skal svare fredningsnævnet med en oplysning om, at fredningsforslaget strider mod råstofplanen.
- Eller skal foreslå ændringer i fredningsforslagets formålsbestemmelser, så råstofinteressen varetages på længere sigt.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Udvalget fandt, at administrationen skal foreslå ændringer i fredningsforslagets formålsbestemmelser, så råstofinteressen varetages på længere sigt, og med den bemærkning, at arealet bør friholdes for yderligere vegetation, der skader mulighederne for indvinding af rødleret på det fredede areal. Udvalget fandt derudover, at administrationen skal vurdere, om arealet kan bevares som interesseområde i råstofplanen.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Kortbilag 1

Punkt 7: Forretningsorden for Miljøudvalget

18/838

Resumé

Det foreslås, at der vedtages en forretningsorden for Miljøudvalget.

Sagsfremstilling

Miljøudvalget har ikke tidligere haft en forretningsorden. Derfor er der nu udarbejdet forslag til en forretningsorden for Miljøudvalget.

Forretningsordenen specificerer rammerne for udvalgets arbejde, herunder bl.a. rammerne for udvalgets mødevirksomhed, forberedelsen af dagsordener, beslutningsdygtighed, mødeledelse, tavshedspligt m.m.

Indstilling

Det indstilles:

At forretningsorden for Miljøudvalget godkendes.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Indstillingen blev tiltrådt.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Forretningsorden for Miljøudvalget

Punkt 8: Introduktion til forureningen i Kærgaard klitplantage

18/838

Resumé

Som optakt til besigtigelsen i Kærgaard Klitplantage giver administrationen på mødet en introduktion til forureningen i Kærgaard klitplantage og afværgeforanstaltninger.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Til orientering.

Administrationens præsentation på mødet er vedlagt referatet som bilag.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Præsentation Miljøudvalget Kærgaard.pptx

Punkt 9: Orientering om aktuelle sager

18/838

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Intet.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 10: Eventuelt

18/838

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Bent Olsen ønsker en drøftelse af klimaregion i udvalget. Der er enighed om, at emnet tages op i sammenhæng med en kommende sag om eventuel implementering af FN's verdensmål.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.

Punkt 11: Næste møde

18/838

Sagsfremstilling

Næste møde er tirsdag den 24. april 2018 kl. 11.00 – 13.00 med frokost i regionshuset.

Mødeplanen for resten af 2018 er:

Onsdag 30. maj 2018 kl. 14.00 – 16.00.

Onsdag 20. juni 2018 kl. 14.00 – 16.00.

Onsdag 29. august 2018 kl. 14.00 – 16.00.

Onsdag 26. september 2018 kl. 14.00 – 16.00.

Onsdag 31. oktober 2018 kl. 14.00 – 16.00.

Onsdag 21. november 2018 kl. 14.00 – 16.00.

Onsdag 12. december 2018 kl. 14.00 – 16.00.

Indstilling

Til orientering.

Beslutning i Miljøudvalget den 04-04-2018

Næste møde er tirsdag den 24. april 2018 kl. 11.00 – 13.00 med frokost i regionshuset. Forud for udvalgmødet er der besigtigelse i Møsvrå. Nærmere information kommer senere.

Olfert Krog deltog ikke i sagens behandling.