

Imerys Industrial Minerals Denmark A/S
Kønsborgvej 9
7884 Fur

Sendt elektronisk til CVR: 37322318



Dato 13-09-2022

Sagsbehandler Peter Lund Hinnerfeldt

Raastoffer@ru.rm.dk

Tel. +45 78411925

Sagsnr. 1-50-71-32-19

Afgørelse om, at ansøgt vilkårsændring af råstofindvinding på del af matr.nr. 106f, 34m, 108g og 118c Fur Præstegaard, Fur i Skive Kommune ikke er omfattet af krav om miljøvurdering efter miljøvurderingsloven.

Region Midtjylland har den 24. juni 2022 modtaget jeres ansøgning om en forøgelse af indvindingsmængden af råstoffer på del af matr.nr. 106f, 34m, 108g og 118c Fur Præstegaard, Fur, i Skive Kommune. Råstofindvindingsens geografiske udstrækning fremgår af oversigtskortet i bilag A og betegnes "det ansøgte indvindingsareal".

Der ansøges om en forøgelse af tilladte indvindingsmængde af moler fra 20.000 m³ pr. år til 30.000 m³ pr. år.

Afgørelse

Region Midtjylland har foretaget en screening af det ansøgte projekt og vurderet, at projektet ikke kan forventes at få væsentlige indvirkninger på miljøet og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven¹. Regionens vurderinger og begrundelser fremgår af nedenstående afsnit "Region Midtjyllands vurderinger og begrundelser".

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennemgå en miljøvurderingsproces. Bygherre har ansvar for at indhente eventuelle nødvendige tilladelser og dispensationer for at realisere projektet.

Grundlaget for afgørelsen er bygherrens oplysninger og allerede foreliggende viden om det pågældende projektområde samt almene erfaringer med råstofindvinding. I denne forbindelse er statslig, regional og kommunal planlægning for området og tilgængelige

¹ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 03/01/2023 af lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)

oplysninger fra relevante registre og geografiske informationssystemer inddraget, samt oplysninger fra berørte myndigheder og parter.

Hvis projektet ændres, er bygherre forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering.

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøvurderingslovens § 39.

Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven. Ansøgningen er fremsendt til Region Midtjylland, som er myndighed for indvinding af råstoffer på landjorden.

Et oversigtskort er vedlagt i bilag A. Region Midtjyllands habitatvurdering og datagrundlag for denne er vedlagt i bilag C, og Region Midtjyllands konfliktsøgning er vedlagt som bilag D.

Projektbeskrivelse

Vilkårsændringen på øget indvindingsmængde, skyldes nedlukning af to eksisterende molergreve, henholdsvis Hestegården og Stendalen. Imerys Industrial Minerals Denmark A/S har dermed kun gravene Elke og Elvergården til at forsyne fabrikken på Kønsborgvej 9 på Fur.

For at sikre, at den til enhver tid påkrævede molerkvalitet er tilgængelig på fabrikken, er der behov for at kunne blande moler fra flere grave. Det sikrer også samtidig en optimal udnyttelse af råstoffet. Det har vist sig, at det kan blive svært fremadrettet at nøjes med 20.000 m³ pr. år fra Elke-graven, og derfor ønskes en udvidelsen af den årlige tilladte indvindingsmængde til 30.000 m³.

Selve indvindingen foregår ved at en gravemaskine indvinder moleret og læsser det direkte på lastbiler der kører til fabrikken. Der vil ikke være drift i graven hver dag.

Kendetegn for råstofindvindingsprojekter

Miljøpåvirkninger som følge af indvinding af råstoffer på land er som regel forholdsvis lokale, men for nogle miljøemner er det relevant at vurdere en påvirkning også uden for det ansøgte areal:

- Støj og støv fra indvindingen vil uden forebyggende tiltag kunne påvirke de nære omgivelser op til en afstand af maksimalt 300 - 500 m fra selve graveområdet.

- Tung trafik til og fra indvindingsarealet, såfremt trafikken øges betydeligt på i øvrigt let trafikerede lokale veje. Den relevante afstand afhænger af vejnettet i området.
- Indvinding af grundvand til grusvask og sænkning af grundvandet som følge af indvinding under grundvandsspejlet kan medføre en påvirkning af grundvandspotentialet. Påvirkningen vil som regel være kortvarig og ikke være sporbar længere væk end 300 meter fra indvindingen.
- For drikkevandsboringer er der en hygiejnezone på 150 m til almen drikkevandsforsyning og 75 m til privat drikkevandsforsyning.
- Terrænændringer som følge af råstofindvinding kan medføre ændring af afstrømning af overfladevand til nærliggende søer, vandløb og vådområder, den relevante afstand afhænger af terrænforholdene og vurderes for den enkelte ansøgning.
- I forhold til beskyttede arter kan indvinding af råstoffer medføre en barriereeffekt samt påvirke den økologiske funktionalitet for arterne. Den relevante afstand for nærmere vurdering afhænger af forekomsten af arter og varierer for de enkelte arter.
- For lufthavne/flyvepladser skal der indhentes en udtalelse fra Statens Luftfartsvæsen, såfremt der ansøges om råstofindvinding under grundvandsspejlet inden for en afstand af 13 km fra offentlige flyvepladser eller militære flyvestationer.

Region Midtjyllands vurderinger og begrundelser

Region Midtjylland har på baggrund af ansøgningsmaterialet samt regionens egen konfliktsøgning vurderet, at projektet ikke kan forventes at få en væsentlig indvirkning på miljøet, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering efter miljøvurderingsloven. Dette er uddybet og begrundet nedenfor.

Trafik, støj, vibrationer, støv, lys og lugt

Den øgede indvindingsmængde vil resultere i øget trafik til og fra råstofgraven ved drift. Da Hestegården-graven mod vest er lukket, vil trafikken fra denne ikke belaste vejnettet her, og denne trafikmængde kan overtages af Elke-graven.

Med den nuværende indvindingsmængde er den gennemsnitlige trafik til og fra graven på 7-8 lastbiler om dagen, hvor hver lastbil har 20 ton moler med. Med den øgede indvindingsmængde vil den gennemsnitlige trafik blive 11-12 lastbiler om dagen, altså en forøgelse med ca. 30%.

Med den ansøgte vilkårsændring med indvinding af materialer i bunden af råstofgraven, vurderes støjbidraget og vibrationer fra det

ansøgte projekt at kunne overholde Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for råstofindvinding i det åbne land: Områdetype 3 – Områder for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse jf. Miljøstyrelsens Vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder".

Vilkårsændringen vurderes ikke at øge støvpåvirkningen væsentligt, med de tiltag der i forvejen gøres for at støvbekæmpe.

Vilkårsændringen vurderes ikke at medføre væsentlige lugt- eller lysgener for omkringboende, da projektet ikke generer lugt eller lys.

På baggrund af ovenstående vurderes ændringen ikke at være til væsentlig gene for befolkningen i området, da det ikke vil medføre væsentlige påvirkninger fra trafik, støj, vibrationer, støv, lys og lugt.

Beskyttet natur

Nærmeste Natura 2000-områder nr. 16, 221 og 29 (Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg, Risum Enge og Selde Vig samt Dråby Vig) ligger i en afstand af ca. 4-6 km nord, nordøst og syd for det ansøgte indvindingsareal. Natura 2000-områderne omfatter habitatområde nr. H16, H221 og H29 og fuglebeskyttelsesområde nr. F8, F12, F13, F19, F20 og F26.

På baggrund af projektets karakter uden væsentlige emissioner eller øvrige udledninger til og gener for omgivelserne, den faktiske afstand til Natura 2000-områderne fra det ansøgte indvindingsareal, vurderes det, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke Natura 2000-områderne og disses udpegningsgrundlag væsentligt. Se Region Midtjyllands vurdering efter habitatbekendtgørelsen (Natura 2000 og bilag IV-arter), vedlagt i bilag C. Der skal således ikke foretages en konsekvensvurdering jf. habitatbekendtgørelsen².

Overfladevand, grundvand og drikkevand

Der genereres ikke nogen former for vand, der kan afstrømme til søer, vandløb, eller andre sårbare naturtyper.

Idet projektet ikke medfører udledninger til eller øvrige fysiske ændringer af vandløb eller søer, vurderer Region Midtjylland, at det ansøgte projekt ikke vil hindre opfyldelse af vandområdeplanernes³ miljømål for sårbare vandområder eller vådområder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer ikke allerede er overskredet.

² Bekendtgørelse nr. 2091 af 12/11/2021 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

³ <https://mst.dk/natur-vand/vandmiljoe/vandomraadeplaner/vandomraadeplanerne-2021-2027/>

Projektområdet ligger i et område med en dyb grundvandsforekomst (dkmj_949_kalk) målsat til god kemisk og kvantitativ tilstand, og er af god kemisk og kvantitativ tilstand. Der er hertil ikke registreret målsatte regionale eller terrænnære grundvandsforekomster.

Projektområdet ligger uden for områder med særlige drikkevandsinteresser og uden for indvindingsoplande for almene vandindvindingsanlæg. Der ligger ikke almene drikkevandsboringer inden for en afstand af 300 m fra det ansøgte indvindingsareal.

Den ansøgte indvinding sker udelukkende over grundvandsspejlet og der indvindes ikke vand til grusvask/vådsortering. Projektet vil derfor ikke medføre væsentlig påvirkning af grundvandsstanden i området.

På grundlag af ovenstående kan en påvirkning af overflade- og grundvand, som følge af de ansøgte aktiviteter, udelukkes i forbindelse med det ansøgte projekt. Det er således Region Midtjyllands vurdering, at projektet ikke medfører forringelse af den eksisterende tilstand eller forhindrer målopfyldelse for målsatte overfladevandområder eller grundvandsforekomster, jf. indsatsbekendtgørelsens § 8⁴.

På samme grundlag er det regionens vurdering, at den ansøgte råstofindvinding ikke vil udgøre en risiko for drikkevandsindvinding i området.

Kumulative påvirkninger

Der er i området øst og vest for det ansøgte indvindingsareal to aktive råstofgrave. Det er Region Midtjyllands vurdering, at der ikke er risiko for kumulative effekter, da driften af molergravene foretages af samme entreprenør. Der vil ikke være drift af to grave på samme tid. Der er lagt vægt på, at den ansøgte vilkårsændring til indvinding af råstoffer har et meget begrænset omfang, som ikke vil øge trafik, støj- eller støvgener i området.

Samlet vurdering

Den ansøgte vilkårsændring medfører udelukkende velkendte miljøpåvirkninger, som er almindelige for denne type projekter, og som kan forudses og beskrives.

Projektet vurderes ikke at kunne påvirke Natura 2000-områder, udpegningsgrundlag herfor eller fredede-, rødlistede- og bilag IV-arter negativt. Der vurderes ikke at ske tilstandsændringer i omkringliggende naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 som følge af realisering af projektet. Der forventes ikke

⁴ Bekendtgørelse nr. 449 af 11/04/2019 om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter.

væsentlige gener for befolkningen i området i driftsfasen, ligesom projektet ikke generer væsentlige emissioner eller udledninger af stoffer til luften eller andre recipienter.

Det er derfor Region Midtjyllands vurdering, at det ansøgte projekt ikke er omfattet af krav om miljøvurdering efter Miljøvurderingsloven.

Høring

Region Midtjylland har forud for denne afgørelse foretaget høring af Skive Kommune, Museum Salling og øvrige parter i perioden 28. august 2023 – 12. september 2023.

Høringskommentarer:

Der er ikke indkommet nogen høringssvar.

Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort onsdag den 13. september 2023 på Region Midtjyllands hjemmeside www.raastoffer.rm.dk.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål, inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er offentliggjort.

Klagefristen for denne afgørelse er dermed onsdag den 11. oktober 2023.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Midtjylland via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Region Midtjylland. Hvis Region Midtjylland fastholder afgørelsen, sender Region Midtjylland klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>.

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 Region Midtjylland, som videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din

anmodning kan imødekommes. [Se betingelserne for at blive fritaget her.](#)

Rettidig klage efter denne lov har ikke opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Klageberettigede

- Miljø- og Fødevarerministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelse 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.

Domstolsprøvelse

Region Midtjyllands afgørelse kan bringes for domstolene inden for 6 måneder fra afgørelsen er offentliggjort.

Venlig hilsen



Peter Lund Hinnerfeldt
Geolog

Bilag

- A Oversigtskort
- B *Ikke i brug*
- C Habitatvurdering
- D Region Midtjyllands konfliktsøgningskema

Orientering

Afgørelsen samt bilag er i dag sendt til:

- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk
- Skat, Kontrolafdelingen, myndighed@skat.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening lokal, skive@dn.dk
- Friluftsrådet, limfjordsyd@friluftsradet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- DOF-lokal, skive@dof.dk
- Skive kommune, heba@skivekommune.dk
- Skive Kommune, tek@skivekommune.dk
- WSP, Jens.Bernth@wsp.com
- Råkildevej 5
- Råkildevej 3
- Hindkjærvej 2
- Skomagerstien 2

Behandling af personoplysninger

Region Midtjylland behandler personoplysninger. Der kan læses mere om regionens behandling af personoplysninger og rettighederne i den forbindelse på data-ru.rm.dk