

Imerys Industrial Minerals Denmark A/S
Skarrehagevej 24
7900 Nykøbing Mors

Dato 21-03-2023
Sagsnr: S2022-22160

Afgørelse - Nyttiggørelse af ikke-farligt affald på Skarrehagevej 24, er ikke omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligt)

Imerys Industrial Minerals Denmark A/S (CVR nr.: 37322318) har den 30. marts 2022, ansøgt Morsø Kommune om miljøgodkendelse af en aktivitet der omfatter nyttiggørelse af ikke-farligt affald på virksomheden Imerys Industrial Minerals Denmark A/S, Skarrehagevej 24, 7900 Nykøbing Mors.

MORSØ KOMMUNE
Teknik og Miljø

Thomas Kvieholm
99707067
tkv@morsoe.dk

Jernbanevej 7
7900 Nykøbing Mors
Telefon 9970 7000
kommunen@morsoe.dk
morsoe.dk

Afgørelse

Morsø Kommune vurderer, at det ansøgte projekt hverken på grund af dens art, dimensioner eller placering, antages at kunne påvirke miljøet væsentligt.

Der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport for projektet. Vurderingen er baseret på det foreliggende ansøgningsmateriale. Kommunens screeningsskema fremgår af bilaget til denne afgørelse.

Samlet vurdering

Morsø Kommune har screenet projektet i henhold til reglerne om VVM. På baggrund af denne screening, har Morsø Kommune vurderet, at der ikke er behov for en mere indgående undersøgelse i forhold til at kunne træffe en afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes Miljøkonsekvensrapport.

Afgørelsen er kort begrundet i at:

- Projektet vurderes ikke at beskadige eller ødelægge ynglesteder og levevilkår for bilag IV-arter.
- Projektet vil ikke medføre en negativ påvirkning af miljøet eller plante- og dyrelivet, herunder Natura2000-områder.
- Miljøpåvirkningens omfang er af en sådan karakter og grad, at projektet ikke vil medføre væsentlig påvirkning af miljøet.
- Projektet bryder ikke med den planlægningsmæssige anvendelse af området.

Lovgrundlag

Afgørelsen er truffet i henhold til § 21 i Miljøvurderingsloven¹.

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter nr. 1976 af 27/10/2021.

Anlægget er omfattet af Bilag 2 punkt 11b:

Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Morsø Kommune har samtidig meddelt miljøgodkendelse til det ansøgte i henhold til miljøbeskyttelseslovens² § 33 stk. 1.

Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort på kommunens hjemmeside, www.morsoe.dk og klagefristen regnes i 4 uger fra tidspunktet for meddelelse af afgørelsen. Klagefristen udløber den 18. april 2023.

Klagevejledning

Kommunens afgørelse kan påklages, jf. lovens § 49, til Miljø- og Fødevarerklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt.

De klageberettigede er miljø- og fødevarerministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald og 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.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som ligger på www.naevneneshus.dk, www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på en af disse hjemmesider, som du plejer med MitID.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden på Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,-kr. for almindelige borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Morsø Kommune. Hvis Morsø Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Morsø Kommune. Morsø Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på www.naevneneshus.dk.

Miljø- og fødevarerklagenævnet kan bestemme, at en evt. klage har opsættende virkning.

² Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse nr. 100 af 19/01/2022

Der henvises til Klageportalen for en mere udførlig klagevejledning

Eventuel domstolsprøvelse

Hvis en afgørelse ønskes indbragt for en domstol, skal dette ske inden 6 måneder, efter at du har modtaget kommunens afgørelse. For afgørelser, der er offentligt bekendtgjort, regnes fristen fra datoen for annoncen.

Venlig hilsen

Thomas Kvieholm
Miljøsagsbehandler


Følgende er samtidig med offentliggørelsen på Morsø Kommunes hjemmeside underrettet ved kopi pr. e-mail:

Navn	E-mail adresse
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest	trvest@stps.dk
Danmarks naturfredningsforening	dn@dn.dk
Danmarks naturfredningsforening, lokalafdeling på Mors	morsoe@dn.dk
Region Nord	region@rn.dk
Friluftsrådet	fr@friluftsradet.dk
Friluftsrådet Nordvest	nordvest@friluftsradet.dk

Bilagsoversigt

- Bilag 1. Kommunens screeningsskema.
- Bilag 2. VVM-ansøgningsskema for konkrete projekter, jf. miljøvurderingsloven § 18, Underskrevet af WSP Danmark A/S, Dateret 28-06-2022.

Bilag 1

Ansøger	Imerys Industrial Minerals Denmark A/S Skarrehagevej 24, 7900 Nykøbing Mors
Projektbeskrivelse	Virksomheden Imerys Industrial Minerals Denmark A/S på Mors modtager nedknust gasbeton, som stammer fra overskud af nye gasbetonplader. Virksomheden opbevarer den nedknuste gasbeton, tørrer det i ovn og foretager en yderligere nedknusning/findeling, hvorefter materialet bliver sorteret/sigtet til de ønskede partikelstørrelser og pakket til salg som forskellige produkter.
Billede/kort af projektets placering	 <p>Aktiviteten ønskes på adressen Skarrehagevej 24, 7900 Nykøbing Mors, matr.nr. 5h, Hesselbjerg By, Sejerslev, Morsø Kommune</p>
Kategori i bilag 2	Anlægget og aktiviteten er omfattet af Bilag 2 punkt 11b: <i>Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).</i>

Hvad er VVM

VVM betyder **V**urdering af **V**irkninger på **M**iljøet og er en planlægningsproces, der skal gennemføres før større projekter og anlæg kan sættes i gang.

Der skal udarbejdes en Miljøkonsekvensrapport for et projekt eller anlæg, hvis det enten er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 1, eller er omfattet af lovens bilag 2 og at det på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet.

Lovens bilag 6 er vist som skema i det nedenstående. Den skematiske fremstilling giver et overblik over, hvilke miljø- og planmæssige kriterier der eventuelt kan udløse VVM-pligt. Punkt 1-2 i skemaet vedrører projektets karakteristika og geografisk placering. Punkt 3 omfatter den potentielle miljøpåvirkning og det kan opfattes som en konklusion af væsentligheden af de miljøpåvirkninger, der er fundet under punkterne 1-2. Punkt 4 er en sammenfattende konklusion.

1. Projektets karakteristika	Beskriv karakteren/omfanget af eventuelle indvirkninger/forbrug m.v. Vurder og begrund, hvorvidt der er ingen, ikke væsentlig eller væsentlig påvirkning af miljøet	Væsentlig	Ikke væsentlig	Ingen
Anlæggets dimensioner og udformning	Aktivitet, der omfatter fremstilling af granulat ud af gasbeton (Tobermorite), kræver ikke etablering af nye anlæg på virksomheden eller ændring af virksomhedens bygningsmasse eftersom processen udnytter eksisterende anlæg. Det eksisterende anlæg, på adressen Skarrehagevej 24, 7900 Nykøbing Mors, matr.nr. 5h, Hesselbjerg By, Sejerslev, Morsø Kommune, udnyttes blot til andre typer råvare end hvad den gældende miljøtilladelse fra 2010 tillader.			X
Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Imerys Industrial Minerals Denmark A/S blev i år 2010 miljøgodkendt under listepunkt B 203. Listepunkt B103 forsvandt ud af godkendelsesbekendtgørelsen ¹ i 2012. Frem til 2015 var virksomheden derefter omfattet af B206. Efter 2015 forsvandt listepunkt B206 også ud af listen over godkendelsespligtige anlæg. Aktiviteten er i stedet flyttet til bilag 1 i brugerbetalingsbekendtgørelsen ² punkt B59 (med uændret ordlyd). Kommunen har tillige tidligere vurderet, at virksomhedens fyringsanlæg derudover er omfattet af listepunkt G201: <i>-"Kraftproducerende anlæg, varmeproducerende anlæg, gasturbineanlæg og motoranlæg med en samlet nominal indfyret termisk effekt på mere end eller lig med 5 MW og mindre end 50 MW."</i>		X	

¹ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nr. 2080 af 15. november 2021.

² Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1519 af 29. juni 2021.

	<p>En del af virksomheden er således fortsat godkendelsespligtig og virksomhedens miljøgodkendelse fra 2010 er fortsat gældende.</p> <p>De væsentligst miljøforhold er af Morsø Kommune vurderet til at være støj (transport i forbindelse med til- og frakørsler) samt luftforurening (emission) hvor der potentielt set kan være kumulative effekter med den eksisterende miljøgodkendelse.</p>			
brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet	Ingen relevans. Nyttiggørelsen af gasbeton affald til granulat erstatter behovet for jomfruelige råstoffer.			X
Affaldsproduktion	Ingen relevans. Der genereres ikke affald da støv og frasorterede fraktioner føres tilbage til produktionen.			X
Forurening og gener	De væsentligst miljøforhold er af Morsø Kommune vurderet til at være støj (transport i forbindelse med til- og frakørsler) samt luftforurening (emission).		X	
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	Der er ingen risiko.			X
Risiko for menneskers sundhed	Der er ingen væsentlig risiko.		X	

2. Projektets placering	Beskriv karakteren/omfanget af eventuelle indvirkninger/forbrug m.v. Vurder og begrund, hvorvidt der er ingen, ikke væsentlig eller væsentlig påvirkning af miljøet	Væsentlig	Ikke væsentlig	Ingen
Den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan blive berørt af anlægget, skal tages i betragtning, navnlig:				
Eksisterende og godkendt arealanvendelse	<p>Aktivitet, der omfatter fremstilling af granulat ud af gasbeton (Tobermorite) udnytter eksisterende anlæg på adressen Skarrehagevej 24, 7900 Nykøbing Mors.</p> <p>Området hvor virksomheden er placeret er omfattet af lokalplan 30.1, Lokalplan for et erhvervsområde ved Skarrehage, august 1999, som specificerer at lokalplanområdet kun må anvendes til erhvervsformål hvor der udføres erhver som følgende: fremstilling af granulater, pulver og isoleringsmateriale fremstillet af forbejdet moler fra undergrunden og andre råstoffer.</p> <p>Det vurderes derfor at der ikke er uoverensstemmelse mellem det ansøgte og den planmæssige tilladte anvendelse.</p>			X
Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dettes undergrund	Virksomheden er ikke beliggende i område for særlige drikkevandsinteresser (OSD-område) eller i et vandværksopland. Nærmeste indvindings- og grundvandsdannende opland ligger mere end 2000 meter i sydlig retning, og nærmeste vandværksboring ligger ca. 2700 meter i sydlig retning.			X
Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder				
i) Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger	Virksomheden er omgivet af beskyttede naturtyper i form af strandenge, mose, overdrev og enge.		X	

ii) Kystområder og havmiljø	Erhvervsområdet er beliggende i kystnærhedszonen. Der vil ikke være påvirkning af kystlandskabet eftersom der ikke søges om udbygning eller ændring af virksomhedens bygninger eller anlæg.	Red	X	Green
iii) Bjerg- og skovområder	Ingen relevans.		X	
iv) Naturreservater og parker	Ingen relevans.		X	
v) Områder, der er registreret, beskyttet eller fredet ved national lovgivning, EF-fuglebeskyttelsesområder og habitatsområder	<p>Virksomheden er placeret i direkte tilknytning til sammenhængende Natura 2000-område, som består af Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg. Natura 2000-området har et areal på 44.786 ha, hvoraf ca. 70% udgøres af hav, og 1492 ha er statsejet. Natura 2000-området består af Habitatområde nr. H16 og Fuglebeskyttelsesområde nr. F8, F12, F13, F19 og F20.</p> <p>Den del af Natura 2000-området, som virksomheden støder op til, er Løgstør Bredning - Natura 2000-område nr. 16, Habitatområde nr. H16, Fuglebeskyttelsesområde nr. F12. Området er udpeget på baggrund af habitatområde med 36 naturtyper, 5 arter (stor vandsalamander, odder, damflagermus, havlampret og spættet sæl) samt fuglebeskyttelsesområde med 5 fuglearter (kortnæbbet gås, lysbuget knortegås, hvinand, toppet skallesluger, dværgterne og havterne)³.</p> <p>Den ansøgte aktivitet, der omfatter fremstilling af granulat ud af gasbeton, kræver ikke etablering af nye anlæg på virksomheden, da processen udnytter eksisterende anlæg. Grundet det meget begrænsede øgede bidrag af emissioner fra virksomhedens afkast vurderes det, at aktiviteten ikke har indflydelse på udpegningsgrundlagets arter og naturtyper samt Habitatdirektivets Bilag IV arter.</p>		Red	

³ Natura 2000 basisanalyse 2022-2027, Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg, Natura 2000-område nr. 16, Habitatområde H16, Fuglebeskyttelsesområde F8, F12, F13, F19 og F20, november 2021, Miljøministeriet, Miljøstyrelsen

	<p>Der er ikke registreret, og derfor ikke konkret kendskab til forekomsten af bilag IV arter, eller andre fredede, rødlistede eller sjældne arter indenfor virksomhedens erhvervsområde. Dog er der i nærheden registreret odder, og de mange nærliggende lavvandede strandsøer udgør et egnet og sandsynligt levested for strandtudse. Det er dog kommunens vurdering, at det ansøgte, ikke vil påvirke hverken odder eller strandtudse, idet der er tale om aktiviteter i bestående anlæg og med minimalt bidrag af emissioner. Der er desuden registreret adskillige rødlistede arter i form af eks. Strand-tusindgylden, Sump-hullæbe, Baltisk ensian, Engblomme, Plettet kongepen, osv. på de, af virksomheden, omkringliggende arealer, men det er kommunens vurdering, at disse ikke vil blive påvirket af det ansøgte.</p>			
<p>vi) Områder, hvor de fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet (EU-lovgivning.)</p>	<p>Miljøstyrelsens gældende vejledninger og orienteringer for støj og støv skal overholdes.</p>		X	
<p>vii) Tætbefolkede områder</p>	<p>Ingen relevans.</p>			X
<p>viii) Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning</p>	<p>Ingen relevans. Det er en ny aktivitet i eksisterende anlæg så der er ikke søgt om at udbygge eller ændre virksomhedens eksisterende bygninger eller anlæg og der vil derfor ikke ske nogen ændringer af virksomhedens udseende.</p>			X

3. Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet	Hvis der identificeres indvirkninger under punkt 1 og 2, skal disse vurderes i forhold til nedenstående	Væsentlig	Ikke væsentlig	Ingen
De potentielle væsentlige virkninger af projekt skal ses i relation til de kriterier, der er anført under 1 og 2 ovenfor og navnlig under hensyn til:				
Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	<p>Det kan anbefales at give tilladelse til projektet, ud fra følgende begrundelser:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ingen væsentlig påvirkning af det omkringliggende område i forhold til miljø, natur, kulturmiljø, kulturarv og drikkevand. - Ingen væsentlige genevirkninger til nærmeste naboer. 		X	
Indvirkningens art	<p>De væsentligst miljøforhold er af Morsø Kommune vurderet til at være støj (transport) samt luftforurening (emission).</p> <p><u>Støj fra transport</u> Det er oplyst at der for tiden kommer 1-2 lastbiler med nedknust gasbeton om måneden og en tilsvarende mængde køretøjer til transport af færdigvarer. Til- og frakørsel af gasbeton (Tobermorite) produkter til virksomheden vurderes ikke at give væsentlige forøgede gener for de omkringboende da den eksisterende miljøgodkendelse fra 2010 tillader ca. 12.000 transporter om året.</p> <p><u>Emission</u> Det er ikke Morsø Kommunes forventninger, at der vil være lugt- eller støvgener fra den beskrevne produktion af Tobermorite produkter fra Ovn 3.</p> <p>Virksomheden har til Morsø Kommune indsendt en akkrediteret emissionsrapport på Fællesafkast (fællesafkast for Ovn 1 og Ovn 2) og Ovn 3 samt en OML spredningsberegning for Fællesafkast og Ovn 3. På baggrund af det fremsendte data er det Morsø Kommunes vurdering, at afksthøjden på 10 meter for Ovn 3 samt 44 meter for Fællesafkast, er tilstrækkeligt</p>		X	

	til, at B-værdierne for støv, NO _x og SO ₂ er overholdt udenfor virksomhedens skel.			
Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Ingen relevans.			X
Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Miljøpåvirkningerne fra den ansøgte aktivitet menes ikke at udgøre en risiko for områdets natur, drikkevandsforekomst eller beboer i området.		X	
Indvirkningens sandsynlighed	Risikoen for negativ påvirkning fra den ansøgte aktivitet til grundvand, natur og mennesker og omkringliggende miljø vurderes til ikke at være sandsynlig.		X	
Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	Det ansøgte projekt antages ikke at kunne påvirke miljøet væsentligt. Hverken på grund af dens art, dimensioner eller placering.		X	
Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne fra andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Der er kumulation med emission og transportstøj i forhold til de aktiviteter som er omfattet af virksomhedens gældende miljøgodkendelse fra 2010. Det er dog vurderet at transportstøjen ikke bliver væsentligt forøget ved fremstilling af granulat ud af gasbeton (Tobermorite). Forøgelsen af emission som følge af fremstilling af granulat ud af gasbeton (Tobermorite), er ligeledes vurderet til at være uvæsentlig i forhold til den emission som kommer af virksomhedens eksisterende produktion af molerprodukter.		X	
Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Ingen væsentlige påvirkninger		X	

4. Sammenfattende konklusion		Ja	Nej
Kan projektet få en væsentlig indvirkning på miljøet?	<p>Morsø Kommune vurderer, at der ikke skal udarbejdes Miljøkonsekvensrapport for det pågældende projekt.</p> <p>En screening er en foreløbig vurdering af om der kan påregnes en væsentlig påvirkning af miljøet. En screeningsafgørelse skal kunne træffes hurtigt og hovedsagelig på grundlag af de allerede foreliggende oplysninger og almene erfaringer fra det pågældende sagsområde.</p> <p>Det er vurderet, at der ikke er behov for en mere indgående undersøgelse i forhold til at kunne træffe en afgørelse. Kommunen har screenet det samlede projekt i henhold til lovgivningen på området og på den baggrund konkluderet, at der ikke skal udarbejdes Miljøkonsekvensrapport.</p> <p>Afgørelsen er begrundet i, at:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projektet vurderes ikke at beskadige eller ødelægge ynglesteder og levevilkår for bilag IV-arter. - Projektet vil ikke medføre en negativ påvirkning af miljøet eller plante- og dyrelivet, herunder natura2000-områder. - Miljøpåvirkningens omfang er af sådan karakter og grad, at projektet ikke vil medføre påvirkning af miljøet. - Projektet bryder ikke med den planlægningsmæssige anvendelse af området. 		X

Bilag 1

Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<p>Virksomhedens primære aktivitet gælder fremstilling af molergranulat ved kalcinering af moler.</p> <p>Denne ansøgning behandler drift af en mindre aktivitet, der omfatter fremstilling af granulat ud af gasbeton.</p> <p>Virksomheden Imerys Mors modtager nedknust gasbeton, som stammer fra overskud af nye gasbetonplader. Virksomheden Imerys Mors opbevarer den nedknuste gasbeton, tørrer det i ovn og foretager en yderligere nedknusning/findeling, hvorefter materialet bliver sorteret/sigtet til de ønskede partikelstørrelser og pakket til salg som forskellige produkter.</p> <p>Der er ikke tale om nyanlæg, om driftsmæssige udvidelser og/eller ændringer af bestående virksomhed. Anlægget og processen er allerede etableret. Der er søgt om miljøgodkendelse i 2022 og i denne forbindelse foretages VVM-screeningen. Fremstilling af granulat ud af gasbeton er en aktivitet, der nyttiggør ikke-farligt affald (gasbeton), og som dermed er godkendelsespligtigt.</p> <p>Der har tidligere ikke været opmærksomhed på, at der er tale om en godkendelsespligtig aktivitet.</p>
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Imerys Industrial Minerals Denmark A/S Kønsborgvej 9, 7884 Fur
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Marlies Warming WSP Danmark A/S Sønderhøj 8, 8260 Viby J Tel: +45 6070 4068 marlies.warming@wsp.com
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Imerys Industrial Minerals Denmark A/S Skarrehagevej 24, 7900 Nykøbing Mors, matr.nr. 5h, Hesselbjerg By, Sejerslev, Morsø Kommune
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Morsø Kommune
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Se vedlagt oversigtskort

Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).



Forholdet til VVM reglerne

Ja **Nej**

Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).

x

Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:

Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

x

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 11. b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Projektets karakteristika

Tekst

1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav

-

2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m²
Det fremtidige samlede befæstede areal i m²
Nye arealer, som befæstes ved projektet i m²

Projektet er allerede realiseret og udgør en mindre aktivitet blandt virksomhedens aktiviteter.

3. Projektets areal og volumenmæssige udformning
Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m
Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m²
Projektets bebyggede areal i m²
Projektets nye befæstede areal i m²
Projektets samlede bygningsmasse i m³
Projektets maksimale bygningshøjde i m
Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet

Nej

Ikke relevant

4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden
Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:
Vandmængde i anlægsperioden
Affaldstype og mængder i anlægsperioden
Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden
Spildevand med direkte udledning til vandløb,

Ikke relevant

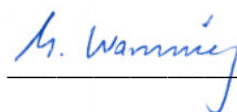
søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå			
Projektets karakteristika	Tekst		
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Råstoffer – nedknuet gasbeton, 350 – 600 tons/året Mellemprodukter - ingen Færdigvarer – granulat - ca. 480 tons/året Intet vandforbrug i produktionen.		
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Der opstår støv i forbindelse med håndtering af nedknuet gasbeton i produktionen samt partikler, som afgives fra det færdige produkt. Spredning af støv mindskes så vidt muligt ved at støvdannende processer indelukkes eller afskærms. Der opstår ikke farligt affald. Støv og frasorterede fraktioner føres tilbage til produktionen.		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	x		BEK nr 2079 af 15/11/2021, 18.4.3 Standardvilkår for anlæg, der nedleder bygge- og anlægsaffald
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	x		Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	x		Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Intet anlægsarbejde
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	x		Miljøstyrelsens luftvejledning, Vejledning om B-værdier
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Intet anlægsarbejde.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	x		Der udarbejdes emissionsmålinger og OML-beregninger for aktiviteten i 2022.

20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Intet anlægsarbejde. Der opstår støv i forbindelse med håndtering og neddeling af gasbeton granulat. Støvemissionen håndteres på virksomheden. Det vurderes ikke at aktiviteten medfører øgede støvgener i omgivelserne.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Intet anlægsarbejde. Ingen øgede lugtgener i driftsfasen.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Intet anlægsarbejde. Ingen behov for belysning, som vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne i driftsfasen.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		x	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		Morsø Kommune, 1999, Lokalplan 30.1. Lokalplan for et erhvervsområde ved Skarrehage
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		x	Hvis »ja« angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		x	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		x	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	x		Projektet er placeret indenfor kystnærhedszonen.
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end 1/2 ha og mere end 20 m bredt.)		x	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		x	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			Projektområdet er et eksisterende industriområde beliggende på den nordlige del af Mors. Industriområdet er omgivet af strandenge mod vest (200 m) og øst (15 m) samt mindre mose- og overdrevsområder mod syd (15-200 m).
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	x		Aktiviteten foregår på virksomhedens matrikel der er udpræget industriområde, og her er der ikke registreret beskyttede arter, og området har ikke en karakter, hvor det kan udgøre et egnet levested for beskyttede arter. De omkringliggende områder er udprægede naturområder med strandenge, moser, overdrev samt fjorden mod nord. Umiddelbart uden for området er der registreret spidssnudet frø, strandtudse og odder som alle er bilag IV-arter og sidstnævnte er desuden bilag II-art og på udpegningsgrundlaget for det omkringliggende habitatområde, H16, Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg. Derudover er der fundet de fredede padder, butsnudet frø og skrubtudse samt de fredede orkideer, kødfarvet gøgeurt, majgøgeurt og purpur-gøgeurt. Ca. 1,5 km mod sydvest er der desuden registreret damflagermus (bilag IV). Arterne er fundet ved en søgning på arter.dk samt naturbasen.dk.

			Det kan ikke udelukkes, at der er fredede eller beskyttede arter i området. Aktiviteten har en meget lokal karakter og vil ikke påvirke ud i de omkringliggende naturområder. Der vil dermed heller ikke være en påvirkning af de beskyttede arter.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Nærmeste fredede områder er: - Feggeklit (1,5 km mod vest) - Hulhøj (2,5 km mod sydøst) - Sejerslev kirke (2,6 km mod syd) Desuden er der 500 m til fredet fortidsminde mod syd (Skarrehøj voldsted fra middelalderen)
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Virksomhedens matrikel er mod vest, øst og nord omgivet af Natura 2000-område, N16, Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg. I dette område består Natura 2000-området af Habitatområde H16 samt Fuglebeskyttelsesområde F12. Området er ligeledes udpeget som RAMSAR-område. Strandengene, som omgiver projektområdet, er kortlagt som habitatnaturtypen strandeng, 1330, som er i god naturtilstand. 300 m vest for ligger Skarrehage Trækfuglereservat
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		x	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		X	
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	x		Kortlagt på V1 på baggrund af erhverv på lokaliteten. Jordforureningsattest
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	x		I et område udsat for oversvømmelse og erosion som følge af en 100 årshændelse om 100 år (2120) (Kommuneplan 2021-2033 s. 206)
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		x	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		x	Det ansøgte medfører kørsel af 1-2 lastbiler med nedknust gasbeton om måneden og en tilsvarende mængde køretøjer til transport af færdigvarer. Det ansøgte medfører drift af en ovn til tørring af gasbeton og af nedknusningsanlæg 1-2 uger om måneden. Dette er et ubetydeligt bidrag til kørsel, støj og emissioner forbundet med virksomhedens øvrige aktiviteter.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Driftstiden foregår så vidt muligt i dagtimerne. Støvspreddning begrænses ved at støvende aktiviteter foregår indendørs eller skærmes af. Der foretages emissionsmålinger specifikt for ovnen knyttet til det ansøgte, for at kunne vurdere bidraget til luftforureningen.

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: 28.06.2022 Bygherre/anmelder:



Marlies Warming, rådgiver, WSP Danmark A/S

Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.

Oversigtskort Imerys Industrial Minerals Denmark A/S, Mors



Dato: 27-04-2022

Målforhold: 1:50000

Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

Nyropsgade 30 • 1780 København V

Support: support@miljoportal.dk

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.