

Imerys Industrial Minerals Denmark A/S

Kønsborgvej 9

7884 Fur

**Tilladelse til råstofindvinding på del af matr.nr. 106f, 34m,
108g og 118 c Fur Præstegaard, Fur i Skive Kommune gæl-
dende i perioden 8. oktober 2020 til 8. oktober 2027**

Dato 08-10-2020

Sagsbehandler Pernille Poulsen

Raastoffer@ru.rm.dk

Tel. +45 2478 6506

Sagsnr. 1-50-71-32-19

Side 1



*Areal hvorpå der må indvindes moler er vist med blå omrids.
Matrikelgrænserne er vist med lilla omrids.*



Indvindingsområdet er vist med blåt i forhold til nærmeste større by.

Ansøger/ Indvinder	Ejer af matr. 34m, 108g og 118c	Ejer af matr. 106f
Imerys Industrial Minerals Denmark A/S Kønsborgvej 9 7884 Fur CVR-nr.: 37322318	Imerys Industrial Minerals Denmark A/S Kønsborgvej 9 7884 Fur CVR-nr.: 37322318	Jørgen Hjortgaard Jeppesen Conni Westergaard Jeppesen Skomagerstien 2 7884 Fur

Indholdsfortegnelse

A. Afgørelse fra Region Midtjylland	4
A.1. Råstofloven	4
A.2. Miljøvurderingsloven	4
A.3. Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen.....	4
B. Vilkår for indvindingen	6
B.1. Vilkår efter råstofloven	6
C. Generelle bestemmelser for indvindingen	10
C.1. Råstofindvinding	10
C.2. Gyldighed og tilbagekaldelse	10
C.3. Tinglysning og sikkerhedsstillelse	10
C.4. Tilsyn og besigtigelse	10
C.5. Indberetning af indvunden mængde	11
C.6. Underretning ved konkurs, overdragelse af rettighed mv.	11
C.7. Råstofafgift	11
C.8. Ændring af vilkår	12
C.9. Arkæologi	12
C.10. Bygninger og mandskabsvogne.....	12
C.11. Dræn.....	12
C.12. Fredning og beskyttelse af visse dyre- og plantearter	13
C.13. Forsyningsledninger.....	13
D. Region Midtjyllands behandling af sagen	14
D.1. Planforhold	14
D.2. Miljømæssige forhold	15
D.3. Graveafstande og periferiskråninger.....	18
D.4. Vejforhold.....	18
D.5. Grave- og efterbehandlingsplan og sikkerhedsstillelse	19
D.6. Konklusion	20
E. Grundlag for tilladelsen	21
E.1. Ansøgningens indhold	21
E.2. Høringssvar	23
E.3. Råstofafgørelsen	28
E.4. Afgørelsen i henhold til habitatbekendtgørelsen	28
F. Orientering	29
Bilag	29

Tilladelse til råstofindvinding i perioden indtil 8. oktober 2027

Med denne tilladelse har ansøger lov til at grave på det areal, der fremgår af forsiden, på de betingelser, som fremgår af vilkårene i afsnit B og bestemmelserne i afsnit C.

A. Afgørelse fra Region Midtjylland

A.1. Råstofloven¹

På baggrund af det foreliggende materiale, og med hjemmel i råstoflovens § 7, stk. 1 og § 8, giver Region Midtjylland hermed tilladelse til årlig indvinding af 20.000 m³ moler på de ca. 2,5 ha, der er angivet på vedlagte kortrids bilag A.

Tilladelsen gives på vilkår i medfør af råstoflovens § 10, som beskrevet under afsnit B.1.

A.2. Miljøvurderingsloven²

Råstofindvinding på arealer under 25 ha er opført på miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 2a, og er derfor underlagt lovens bestemmelser om screening af projektets virkning på miljøet.

Med henvisning til miljøvurderingslovens § 21 har Region Midtjylland udført en screening under hensyntagen til kriterierne i bekendtgørelsens bilag 6. Ved screeningen er projektets karakteristika, projektets placering, samt karakteren af den potentielle indvirkning på miljøet blevet vurderet.

På baggrund af screeningen vurderer Region Midtjylland, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er underlagt krav om udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport. Screeningsafgørelsen er vedlagt som bilag B.

A.3. Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen³

Før der gives tilladelse efter råstoflovens § 7, skal der ifølge habitatbekendtgørelsens § 6 foretages en vurdering af om det ansøgte, i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-

¹ LBK nr. 124 af 26/01/2017 Bekendtgørelse af lov om råstoffer

² LBK nr. 1225 af 25/10/2018 Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

³ BEK nr. 1595 af 06/12/2018 Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

området under hensyn til bevaringsmålsætningen for det pågældende område. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområde, kan der ikke meddeles tilladelse til det ansøgte. Der kan endvidere ikke gives tilladelse efter råstoflovens § 7, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle-, opholds- og fødesøgningsområder for arter opført på habitatdirektivets bilag IV (bilag IV-arter) eller arter omfattet af fuglebeskyttelsesdirektivet i deres naturlige udbredelsesområde, jf. habitatbekendtgørelsens § 10.

Region Midtjylland vurderer, at projektet ikke vil medføre direkte eller indirekte påvirkninger af Natura 2000-områder eller af levevilkårene for beskyttede dyre- og plantearter, og finder derfor, at der ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering for indvindingens virkning på Natura 2000-områderne, jf. habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 2. Vurderingen er baseret på forholdene beskrevet i afsnit D.

B. Vilkår for indvindingen

I det efterfølgende defineres indvindingsområdet som det areal, som tilladelsen omfatter. Samme definition gælder for udtrykket "råstof-graven". "Graveareal" defineres som det areal indenfor indvindingsområdet, hvor der må graves. Nærmere begrundelse og redegørelse for vilkår findes i afsnit F.

B.1. Vilkår efter råstofloven

1. Tilladelsen til indvinding af råstoffer og efterbehandling er gældende i perioden fra 8. september 2020 til 8. oktober 2027.
2. Der må højst indvindes 20.000 m³ råstoffer pr. år.
3. Råstoftilladelsen omfatter det areal på 2,5 ha, der fremgår af bilag A.

Før indvindingen påbegyndes

4. Der skal stilles en sikkerhed for opfyldelse af vilkårene om efterbehandling inden tilladelsen må benyttes.
5. Der skal foreligge en grave-og efterbehandlingsplan, som er godkendt af Region Midtjylland. Gravningen og efterbehandlingen skal foregå i overensstemmelse med denne plan.
6. Gravearealet skal afsættes i marken i overensstemmelse med vilkår 21-25. Afmærkningen i marken skal være tydelig og må ikke fjernes eller dækkes med jord.
7. Indvinder skal senest 14 dage før muldafrømning underrette Museum Salling, med mindre andet er aftalt med museet.
8. Der skal gives meddelelse til Region Midtjylland senest 14 dage inden indvindingens påbegyndelse.

Godkendt materiel

9. Regionen har godkendt anvendelse af 2 gravemaskiner. Ændring i antal og type af materiel, herunder tanke, kan kun ske efter godkendelse fra Region Midtjylland.

Driftstider

10. Gravemaskiner må kun være i drift:
- mandag til fredag kl. 06.00–16.00, dog ikke helligdage

Kørsel i råstofgraven

11. Udenfor driftstiden skal adgangsvejen til råstofgraven være afspærret med aflåst bom eller tilsvarende.

Støj

12. Udsendelse af ekstern støj fra råstofgraven med tilhørende maskiner skal begrænses. Støjniveauet (det energiækvivalente, korrigerede, A-vægtede lydtryksniveau, L_r) må ved beboelse i nedenstående tidsrum ikke overstige følgende værdier:

- mandag til fredag kl. 7.00–16.00: 55 dB(A)
- mandag til fredag kl. 06.00–07.00: 40 dB(A)

13. I forbindelse med anlægs- og efterbehandlingsperioderne accepteres der i tidsrummet 7.00–17.00 på hverdage et støjniveau på 60 dB(A). Arbejdet skal dog tilrettelægges således, at støjgener minimeres mest muligt. Regionen skal orienteres herom.

14. Virksomheden er forpligtet til at bekoste og lade udføre støjmålinger og støjberegninger efter anmodning fra Region Midtjylland. Støjmålinger og støjberegninger kan maksimalt kræves én gang om året, medmindre forholdene i råstofgraven er ændrede. Målemetode og beregningsmodel fastlægges af Region Midtjylland.

15. Støjende anlæg skal om fornødent støjdæmpes således, at ovennævnte grænseværdier kan overholdes.

16. Driften må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for indvindingsområdet.

17. Der skal træffes foranstaltninger til hindring af støvdannelse fra interne transportveje, materialebunker og produktionsanlæg.

18. Råstoffer og jorddepoter skal placeres under hensyn til nærliggende beboelsesejendomme.

19. Interne køreveje og materialebunker skal vandes efter behov i tørre perioder for at dæmpe støvgener.

20. På interne køreveje må der ikke køres med en hastighed over 20 km/t.

Graveafstande og begrænsninger

21. Der må ikke inddrages areal, herunder afrømmes muld, nærmere naboskel end 5 meter, med mindre der foreligger en af regionen godkendt aftale om skelgennemgravning.

22. Der må ikke graves med risiko for skred udenfor indvindingsområdet.

23. Der må indvindes over skel, hvis der ligeledes bliver meddelt tilladelse til råstofindvinding på nabomatriklen. Tidspunktet og metode for indvinding over skel skal godkendes af Region Midtjylland.

24. Gravningen skal holdes mindst 15 meter fra grundmurede bygninger, gylletanke eller lignende bygningsanlæg. Herfra må der ikke graves stejlere end anlæg 1:2.

25. Der må ikke graves nærmere end 3 meter til vejskel til Råkildevej. Fra de 3 meter må der ikke graves med et stejlere skråningsanlæg end 1:2.

26. Der må ikke graves under grundvandsspejl.

Bevaring af geologiske profiler

27. Molerprofilerne i råstofgravens periferi mod vest og nord bevares, af undervisningsmæssige og videnskabelige grunde.

Forebyggelse af jord- og grundvandsforurening

28. Olie- eller kemikaliespild skal opsamles/bortgraves med det samme og håndteres som forurenede jord.

29. Der må ikke benyttes eller oplagres kemikalier i råstofgraven, f.eks. til at bekæmpe planter, eller lignende stoffer, som kan indebære risiko for forurening af jord og grundvand.

30. Brændstoftanke med tilhørende slanger og studs samt øvrige olie- og kemikaliebeholdere skal anbringes i aflåselige, lukkede containere eller i bygninger med fast bund. Tanke og beholdere skal være forsynet med et opsamlingskar, som skal kunne rumme 100 % af beholdernes volumen. Alternativt skal der etableres godkendt afløb.

31. Der må ikke etableres underjordiske olietanke indenfor gravearealet.

32. Olietankbekendtgørelsen og øvrige krav i tankenes typegodkendelser til indretning, sløjfning, trykprøvning eller anden inspektion skal til enhver tid være overholdt. Dokumentation herfor skal på forlangende fremvises.

33. Entreprenørtanke kan benyttes indenfor gravearealet, hvor der ikke er risiko for påkørsel eller forurening af grundvand ved spild. skal være godkendt efter gældende regler.

34. Tankning af maskiner, tanke og øvrige anlæg samt reparation af materiel i råstofgraven skal foregå ved brug af spildmætter eller anden sikring mod spild på jorden.

35. Køretøjer og andre maskiner skal holdes i god stand, så der ikke forekommer oliedryp/-spild.

Andre aktiviteter

36. Maskiner og andre driftsanlæg, som ikke længere finder anvendelse i råstofindvindingen inden for de næste to år, skal bortskaffes fra indvindingsområdet.

Efterbehandling

37. Efterbehandlingen skal foregå løbende og skal være afsluttet inden tilladelsens udløb.

38. Afsluttes indvindingen inden tilladelsens udløb, skal efterbehandling være udført senest 1 år efter endt gravning, dog ikke senere end tilladelsens udløb.

39. Der skal efterbehandles til geologiske profiler mod vest og nord samt naturformål i overensstemmelse med en efterbehandlingsplan godkendt af Region Midtjylland.

40. Ved efterbehandlingen skal afstanden til indvindingsområdets grænse være mindst 3 meter.

41. Skrænterne mod Råkildevej etableres med en maks hældning på 1:2

42. Behandlingsanlæggene og dertil knyttede installationer, herunder eventuelle støbte fundamenter eller lignende, samt gravemaskiner, redskaber, bygninger og skure skal være fjernet senest 1 år efter endt gravning, dog ikke senere end tilladelsens udløb.

C. Generelle bestemmelser for indvindingen

C.1. Råstofindvinding

Inden for det område, som tilladelsen omfatter, kan der indvindes andre råstoffer eller større mængder end angivet i tilladelsen, såfremt der sker anmeldelse til Region Midtjylland inden 4 uger efter, at den pågældende indvinding er påbegyndt, jf. råstoflovens § 9, stk. 2. Region Midtjylland kan, inden 4 uger efter at anmeldelsen er modtaget, forbyde videre indvinding, der strider mod den meddelte tilladelse eller stille særlige vilkår for indvindingen.

C.2. Gyldighed og tilbagekaldelse

Råstofindvindingen må ikke påbegyndes før klagefristen er udløbet. Hvis der indkommer en klage, får ansøgeren besked, og gravningen må ikke startes før en endelig afgørelse er truffet, med mindre klagemyndigheden bestemmer andet.

Råstoffor tilladelsen bortfalder, hvis den ikke udnyttes inden 3 år efter, at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, med mindre andet fremgår af tilladelsens vilkår.

Råstoffor tilladelsen kan tilbagekaldes af Region Midtjylland i tilfælde af grov eller gentagen overtrædelse af vilkårene, som beskrevet i råstoflovens § 11.

C.3. Tinglysning og sikkerhedsstillelse

Når afgørelsen er endelig, tinglyser Region Midtjylland på ejendommen en deklaration om efterbehandlingsvilkårene.

Afgiften for tinglysningen er for tiden 1.650 kr. I henhold til § 10, stk. 6 i lov om råstoffer skal tinglysningsgebyret betales af ejendommens ejer, men opkræves hos ansøger. Afgiften vil blive opkrævet, når tinglysningen er sket.

Der skal stilles en garanti for opfyldelse af vilkårene om efterbehandling. Sikkerhedsstillelsen skal være en ikke tidsbegrænset, nominel økonomisk sikkerhed. Sikkerhedsstillelsen frigives først, når den i efterbehandlingsplanen beskrevne efterbehandling er udført og godkendt af Region Midtjylland. Delvis frigivelse kan ske ved godkendelse af efterbehandlingen på delarealer.

C.4. Tilsyn og besigtigelse

Region Midtjylland fører tilsyn med indvindingen og foretager besigtigelse af arealet for blandt andet at påse, at tilladelsen og vilkårene overholdes. Tilsynsmyndigheden har uden retskendelse adgang til offentlige og private ejendomme for at foretage dette tilsyn, og politiet yder om nødvendigt bistand til at gennemføre dette. Ved eftersyn

af erhvervsvirksomheder skal den ansvarlige indvinder give myndigheden de fornødne oplysninger, vejledning og hjælp, jf. råstoflovens § 32 og 32a.

Tilsynsmyndigheden skal foranledige et ulovligt forhold lovliggjort, medmindre forholdet har underordnet betydning. Region Midtjylland kan meddele påbud om, at et ulovligt forhold skal lovliggøres inden for en nærmere fastsat frist jf. råstoflovens § 33.

Det påhviler den til enhver tid værende ejer eller bruger af en ejendom eller indvindingsmateriel at berigtige et ulovligt forhold. Region Midtjylland kan umiddelbart lade foretage, hvad der er nødvendigt på ejerens og indvinderens bekostning, hvis et påbud om at lovliggøre et ulovligt forhold ikke efterkommes rettidigt, jf. råstoflovens § 33.

Tilsynsmyndigheden kan påbyde den ansvarlige for indvindingen at foretage prøveudtagning, analyser og målinger af råstoffer, der indvindes, af stoffer der udsendes til omgivelserne og af støj og rystelser m.m. jf. råstoflovens § 32a.

C.5. Indberetning af indvunden mængde

Der skal hvert år gives oplysninger til Region Midtjylland om arten og mængden af de råstoffer, der indvindes i hver råstofgrav, samt om anvendelsen heraf. Indberetningen skal ske via den digitale løsning der henvises til af regionen. Region Midtjylland videresender indberetningen til Danmarks Statistik.

C.6. Underretning ved konkurs, overdragelse af rettighed mv.

I tilfælde af indvindingsvirksomhedens konkurs, betalingsstandsning m.v., er såvel ejendommens ejer som den, der driver indvindingsvirksomheden, forpligtet til straks at underrette tilsynsmyndigheden.

Ønsker man at overdrage indvindingstilladelsen til en anden, skal dette i god tid forinden anmeldes til Region Midtjylland, vedlagt en underskrevet erklæring af den nye indvinder, der fastslår at man er bekendt med alle tilladelser, vilkår, aftaler mv. og er indforstået med at man overtager alle forpligtigelser.

Der skal desuden vedlægges underskrift fra ejendommens ejer, med dokumentation for at denne er indforstået med indvinder-skiftet. Der skal stilles sikkerhed fra den nye indvinder, og Region Midtjylland kan kræve en ny grave-/efterbehandlingsplan udarbejdet og indsendt til godkendelse.

C.7. Råstofafgift

Råstofindvinderen er forpligtet til at betale råstofafgift.

Det skal bemærkes, at erhvervs-mæssig indvinding af råstoffer skal registreres ved SKAT, myndighed@skat.dk.

Region Midtjylland giver meddelelse til SKAT ved at sende en kopi af tilladelsen.

C.8. Ændring af vilkår

Region Midtjylland kan fastsætte yderligere vilkår eller foretage ændringer af allerede stillede vilkår, hvis det på et senere tidspunkt måtte vise sig nødvendigt af hensyn til opfyldelsen af råstoflovens formålsbestemmelser.

Vilkår kan i øvrigt revideres for at forbedre tilladelsesindehaverens egenkontrol eller opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Eventuelle nye vilkår eller ændringer af eksisterende vilkår vil dog kun blive aktuelt, såfremt der er tale om ændrede forudsætninger i forhold til grundlaget for denne afgørelse.

C.9. Arkæologi

Hvis der under råstofindvindingen fremkommer fortidsminder, skal indvindingen i det berørte område omgående standses og anmeldelse foretages til Museum Salling (hehh@museumsalling eller telefon 24 27 94 80), jf. museumslovens § 29.

Bygherre/entreprenør har altid mulighed for at indhente det arkæologisk ansvarlige museums udtalelse forud for jordarbejder, jf. museumslovens § 25. Herved gives de bedste muligheder for at undgå standsning af anlægsarbejdet og udgifter til arkæologisk undersøgelse jf. museumslovens § 27.

Hvis museet i sin udtalelse skønner, at der på arealet ikke findes væsentlige arkæologiske bevaringsinteresser, så vil evt. udgifter til nødvendig arkæologisk undersøgelse kunne betales af Kulturministeren jf. museumslovens § 27.

En udtalelse fritager ikke bygherre/entreprenør fra forpligtelsen til at standse anlægsarbejdet og underrette museet, hvis arkæologiske levn påtræffes, men fritager ham/hende for udgifterne til en undersøgelse.

C.10. Bygninger og mandskabsvogne

Hvis der ønskes opsat mandskabsvogne, administrationsbygninger, brovægt eller lignende i råstofgraven, skal der søges særskilt om tilladelse til dette. Dette gælder også for midlertidigt opsatte skurvogne, brovægte eller lignende. Ansøgning skal indsendes til kommunen.

C.11. Dræn

Jf. vandløbslovens⁴ bestemmelser må ingen afbryde eller ændre nogen former for vandløb eller dræn uden vandløbsmyndighedens tilladelse. Funktionen af områdets drænsystemer skal således opretholdes under råstofgravningen, og eventuelle ændringer i drænsystemer skal ske efter aftale med kommunen, som er vandløbsmyndighed.

⁴ LBK nr. 127 af 26/01/2017 Bekendtgørelse af lov om vandløb

C.12. Fredning og beskyttelse af visse dyre- og plantearter

Af artsfredningsbekendtgørelsens⁵ § 6 fremgår det, at:

- Digesvalereder ikke må ødelægges i perioden 1. april-31. august.

En række arter er desuden beskyttet jf. habitatbekendtgørelsens bilag IV. Disse bilag IV-arter er beskyttede overalt, hvor de forekommer. Dette kan betyde, at gennemførelsen af en hidtil planlagt efterbehandling ikke kan udføres uden særlige hensyn.

Følgende arter kan eksempelvis tænkes at forekomme i forbindelse med råstofgrave: spidssnudet frø, stor vandsalamander, markfirben, strandtudse og arter af flagermus.

Miljøstyrelsen er myndighed for beskyttelse af bilag IV-arter.

Region Midtjylland har vurderet, at der ikke på tilladelsestidspunktet er bilag IV-arter på arealet, som påvirkes af tilladelsen. Se evt. miljøvurderingsscreeningen i bilag B.

C.13. Forsyningsledninger

Gravearbejde nær og under forsyningsledninger skal følge gældende forskrifter og vejledninger, herunder "Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg"⁶, "Pas på gasledningerne. Tekniske forskrifter for arbejder i nærheden af gasledninger" udgivet af de danske naturgasselskaber og HOFOR", "Pas på ledningerne og livet" udgivet af Sikkerhedsstyrelsen m.fl." samt øvrige generelle anvisninger fra ledningsejere.

⁵ BEK nr. 1466 af 06/12/2018 Bekendtgørelse om fredning af visse dyre- og plantearter og pleje af tilskadekommet vildt

⁶ BEK nr. 1112 18/08/2016 Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg.

D. Region Midtjyllands behandling af sagen

D.1. Planforhold

Råstofplan

Det tilladte indvindingsområde er beliggende i graveområde "Elke 106f", omfattet af Råstofplan 2016 for Region Midtjylland, og er reserveret til indvinding af moler. Råstofindvinding kan som udgangspunkt kun finde sted inden for de udlagte råstofgraveområder. Inden for graveområderne kan det derfor forventes, at der på visse vilkår vil blive givet tilladelse til indvinding af råstoffer, når der er behov for materialerne.

Indvinding af råstoffer skal foregå på en bæredygtig måde. Når en råstofgrav er åbnet, bør forekomsten i det pågældende areal udnyttes fuldt ud, med mindre der er særlige forhold, som forhindrer dette eller taler afgørende imod det. Der bør ske gennemgravning af skel mellem indvindingsområder, der udnyttes af forskellige firmaer eller på forskellige tidspunkter.

Hensynet til naboer, natur, grundvand og kulturhistorie – og hvad der i øvrigt fremgår af råstoflovens § 3 samt øvrig lovgivning (f.eks. Natura 2000) – skal afvejes i forbindelse med ny råstofindvinding.

Der er søgt på et areal udenfor regionens råstofgraveområde på ca. 0,2 ha. Ansøger har begrundet udvidelsen i at firmaet internt har et sikkerhedsreglsæt for skråningshældninger i molergravene og ønsker at kunne anlægge disse i forlængelse af molerforekomsten, for at kunne udnytte molerressourcen fuldt ud. Da arealet ligger udenfor regionens råstofplan 2016 skal arealet vurderes efter planloven hos Skive Kommune.

Råstofplanens arealreservationer er indarbejdet i Kommuneplan 2020-2032 for Skive Kommune.

I kommuneplanen er der udpeget følgende arealinteresser i indvindingsområdet:

- Skovrejsningsområder -uønsket.
- Værdifuldt Geologiske områder
- Geologisk område af international betydning
- Værdifuldt Landbrugsområde
- Potentielt naturbeskyttelsesområde
- Økologiske forbindelser
- Værdifulde kulturlandskaber
- Bevaringsværdige landskaber
- Kystnærhedszonen
- Større sammenhængende landskaber

- Område med drikkevandsinteresser

Kommuneplanens retningslinjer for disse arealinteresser er inddraget i regionens vægtning efter råstofloven. Udpegningerne er ikke af en sådan karakter, at de er en hindring for den ansøgte råstofindvinding eller efterbehandling, da arealet bliver efterbehandlet til bevaring af et geologisk profil. Profilet mod nord forventes bl.a. at vise aflejringerne fra Fur formationen. Herudover vil Imerys fortsat bibeholde den eksisterende parkeringsplads hvorfra hele det nordlige profil fortsat vil kunne studeres. Regionen vurderer derfor at der er taget hensyn til udpegningerne for arealet som er af geologisk stor vigtighed.

Lokalplan

Der er ikke vedtaget lokalplan for området.

D.2. Miljømæssige forhold

Grundvand og vandforsyning

Indvindingsområdet ligger i et område med drikkevandsinteresser (OD), men ikke i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Der er ingen vandværker, hvis vandindvindingsopland strækker sig ind over indvindingsområdet.

Det ansøgte vurderes ikke at indebære en væsentlig risiko for forurening af konkrete drikkevandsforsyninger eller de overordnede drikkevandsinteresser. Til generel sikring af jord og grundvand stilles der dog forebyggende vilkår mod forurening, herunder håndtering af olie, kemikalier og affald (vilkår 28-35).

Naturbeskyttelse, Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen

Det nærmeste §3 område er et overdrev der ligger ca. 10 meter fra ansøgte areal til at etablere sikkerhedszonen og ca. 28 meter fra regionens råstofgraveområde.

Indvindingen vurderes ikke at kunne påvirke registrerede § 3-overdrev da der kun vil ske indvinding og kørsel indenfor råstofgravens afgrænsning og de udlagte veje.

Nærmeste Natura 2000 habitatområde nr. 221 "Risum Enge og Selde Vig" ligger ca. 4 Km væk.

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 221			
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Vadeflade (1140)	
	Lagune* (1150)	Bugt (1160)	
	Strandvold med enårige planter (1210)	Strandvold med flerårige planter (1220)	NY
	Strandeng (1330)	Grå/grøn klit (2130)	
	Søbred med småurter (3130)	Næringsrig sø (3150)	
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)	
	Tidvis våd eng (6410)	Kildevæld* (7220)	NY
	Rigkær (7230)		

Dette Natura 2000-område er ifølge områdets basisanalyse 2015-2021, specielt udpeget for at beskytte de store, sammenhængende strandengsarealer sammen med de lavvandede havnaturtyper. Området er overvejende domineret af strandeng efterfulgt af strandvold med flerårige planter.

Miljøpåvirkningen som følge af en råstofindvinding af moler, er forholdsvis lokale og påvirker kun nærområdet.

Råstofindvindingsområdet indeholder ingen af de udpegede naturtyper og projektet vurderes således ikke at kunne påvirke Natura 2000 området væsentligt.

Region Midtjylland har ikke kendskab til at der er registreret fredede, rødlistede eller bilag IV-arter inden for eller nær indvindingsområdet. Det er et aktivt indvindingsområde samt en dyrket mark og forventes derfor ikke at rumme en fast bestand af fredede eller beskyttede arter. Se evt. bilag B for ekstra bemærkninger i regionens miljøvurderingsscreening.

Indvindingen vurderes på ovennævnte grundlag ikke at medføre direkte eller indirekte indvirkninger på nærmeste Natura 2000-område eller på levevilkårene for beskyttede dyre- og plantearter. Region Midtjylland finder derfor, at der ikke skal foretages en konsekvensvurdering efter habitatbekendtgørelsen af indvirkninger på Natura 2000-områder eller bilag IV-arter.

Støj

Miljøstyrelsen er af den principielle opfattelse, at vilkår om støj fra råstofgrave, i det åbne land, bør fastsættes med udgangspunkt i Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 5/1984, "Ekstern støj fra virksomheder", områdetype 3 - "Blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder".

Miljøstyrelsen anfører dog samtidig, at baggrundsstøjniveauet i det åbne land normalt er lavt. Det er derfor ønskeligt, at støjniveauet fra virksomheder er så lav som muligt og fastsættelse af støjgrænserne bør foretages efter en konkret vurdering i hvert enkelt tilfælde, af de tekniske og økonomiske muligheder for at reducere støjen.

Region Midtjylland vurderer, at de vejledende støjvilkår for område-type 3, er en rimelig afvejning af hensynet til indvindingens sted-bundne karakter, og hensynet til en forventning om lavt støjniveau i det åbne land.

Støjniveauet målt som, det energi-ækvivalente, korrigerede A-vægtede lydtryksniveau L_r , bør derfor således ved **beboelse** (ved spredt bebyggelse i det åbne land, regnes dette som 15 meters afstand af beboelsesejendomme, i boligområder som alle opholdsarealer indenfor området) i nedenstående tidsrum ikke overstige:

Mandag til fredag

- 55 dB(A) i tidsrummet fra kl. 07.00 - 18.00,
- 45 dB(A) i tidsrummet fra kl. 18.00 - 22.00
- 40 dB(A) i tidsrummet fra kl. 22.00 - 07.00

På baggrund af ansøgningen, herunder oplysninger om anlæg der planlægges benyttet, er den tilladte driftstid fastsat til hverdage 6:00-16:00 for alle anlæg. Maskinparken i molergraven vil højst bestå af 2 gravemaskiner. Imerys har ikke søgt om drift i weekenderne.

Støjberegninger skal udføres i overensstemmelse med Fælles Nordisk Beregningsmetode. Valg af målemetode/beregningsmetode er afhængig af, hvilken metode der i den aktuelle situation er bedst egnet til at dokumentere, at støjniveauet kan overholdes.

Støjmålinger/støjberegninger skal udføres som angivet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984 (Ekstern støj fra virksomheder), nr. 5 1993 (Beregning af ekstern støj fra virksomheder) og nr. 6/1984 (Måling af ekstern støj fra virksomheder) og gennemføres under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift.

Målingerne/beregningerne skal ud føres af et af Miljøstyrelsen akkrediteret firma.

Støv

Indvinder skal sørge for, at driften ikke giver anledning til væsentlige støvgener. Støvdæmpende foranstaltninger skal således være beskrevet i graveplanen. For at dæmpe støvdannelse stilles desuden vilkår om vanding og hastighedsbegrænsning, som fastsat i vilkår 16-20. Med disse vilkår forventes anlægget ikke at give anledning til væsentlige støvgener uden for indvindingsområdet.

Landskab

Råstofindvindingen udgør en stor og permanent ændring af landskabet. I den landskabelige vurdering, ses der på landskabets tilstand som holdes op mod råstofressourcernes udnyttelse og det erhvervs-mæssige hensyn. Området, hvor der indvindes råstoffer, er oftest in-

tensivt drevne kulturlandskaber, med store flader af dyrkede marker med enkelte læhegn i blandt. Når råstofindvindingen ved Elke er afsluttet, vil der blive udsigt ud over et område, som førhen lå på højde med det omgivne landskab. Der bliver et kig ind i bl.a. Fur Formationens profil mod nord, som vil give en stor undervisningsmæssig værdi. Af hensyn til sammenhængen med det omgivende landskab har regionen derfor stillet vilkår 37-42 om efterbehandling.

Færdsel i råstofgraven

Færdsel i råstofgraven, som er det eneste der kan reguleres igennem råstofloven, reguleres i henhold til potentielle gener fra støv og støj ved at fastlægge vilkår om driftstider og vilkår om overholdelse og fastsættelse af støjgrænser.

Region Midtjylland stiller vilkår om, at adgangsvejen til råstofgraven skal være afspærret med aflåst bom eller lignende udenfor driftstiden (vilkår 11). Råstofgraven skal være afspærret for at undgå ulovlig færdsel i råstofgraven, henkastning af affald og risiko for tyveri af brændstof og materiel.

Andre forhold

Der er foretaget bred konfliktsøgning af forhold ved og i nærheden af indvindingsområdet. Oplysninger fra VVM-anmeldelsen og hørings-svar er desuden indgået i sagsbehandlingen.

Der er udover de ovennævnte ikke konstateret yderligere forhold, der giver anledning til særlige bemærkninger eller tillægges afgørende vægt i afvejningen efter råstofloven.

Der er kommenteret på enkelte af forholdene i forbindelse med screeningen efter miljøvurderingsloven (se bilag B).

D.3. Graveafstande og periferiskråninger

Graveafstande skal fastsættes i graveplanen for at sikre, at indvinderen ikke uagtsomt kommer til at grave så tæt på indvindingsområdets ydre grænse, at de nødvendige råstoffer til at udføre de planlagte periferiskråninger mangler, eller er skyld i uigenkaldelig påvirkning af beskyttede emner nær råstofgraven.

D.4. Vejforhold

Indvinder har oplyst, at udkørsel vil ske til Råkildevej. Forhold vedrørende færdsel på offentlig vej og private fællesveje (herunder støv og støj) reguleres af vejmyndighederne i samarbejde med politiet.

D.5. Grave- og efterbehandlingsplan og sikkerhedsstillelse

Grave- og efterbehandlingsplanen skal give et overblik over, hvorledes indvindingen tilrettelægges i indvindingsperioden samt hvordan der påtænkes at efterbehandle.

På grund af, at råstofbranchen følger samfundsudviklingen er graveplan og periode kun vejledende, da en eventuel nedgang i væksten i bygge- og anlægsbranchen kan medføre, at indvindingstakten ikke kan overholdes. Efterbehandlingsplanen er ligeledes vejledende, da områdets endelige udseende afhænger meget af, hvordan den lokale forekomst er placeret.

Den overordnede plan for gravning og efterbehandling udarbejdes af ansøger. Graveplanen skal indeholde et kort med angivelse af:

- volde
- jorddepoter
- stationære anlæg
- parkeringsplads for mobile maskiner
- startsted for indvindingen
- opdeling i etaper
- skråningsanlæg
- adgangsvej
- interne veje

Efterbehandlingsplanen skal tilgodese bevarelsen af et geologisk profil samt anviser hvorledes vilkårene for efterbehandling forventes efterlevet og indeholde et kort med angivelse af:

- skråningsanlæg
- udlægning af muld
- stier og veje

Grave- og efterbehandlingsplanens hovedprincip er, at der efterbehandles til geologiske profiler som illustreret på den indsendte efterbehandlingsplan. Det forventes, at profilerne mod nord hovedsageligt vil bestå af aflejringer fra Fur Formationen (moler), som vil kunne "stå selv" i stejlt profil, uden at skride sammen. På nøjagtig samme måde som det er på nuværende tidspunkt i Elke's grav med Nord. De øvrige profiler forventes til en vis grad også at bestå af Fur Formationen (moler). Profilen etableres så stejl som muligt med en skrænthældning ikke stejlere end 2:1. Profilerne ud mod Råkildevej etableres med en skrænthældning på 1:2 som angivet i vejloven. Profilerne vil hele vejen rundt blive etableret med en sikkerhedszone med en 4 meter bred bænk for hver ca. 8 meter under terræn.

Indvinderen skal udarbejde en revideret grave- og efterbehandlingsplan, hvis forholdene ved indvindingen er væsentlig ændret.

Beregningen af sikkerhedsstillelsen er foretaget ud fra ansøgningens forslag til grave- og efterbehandlingsplan. Planen viser indvinding i 3 etaper, og beløbet er fastsat ud fra inddragelse af 1 ha. Beløbet for sikkerhedsstillelsen er fastsat til 125.000 kr.

Sikkerhedsstillelsen kan forventes genberegnet, reduceret eller øget, såfremt forudsætningerne i grave- og efterbehandlingsplanen ændres væsentligt.

D.6. Konklusion

Ud fra en afvejning af ovenstående og de hensyn og interesser der i øvrigt skal varetages gennem råstoflovgivningen, kan Region Midtjylland imødekomme, at indvindingen tillades på de fastsatte vilkår.

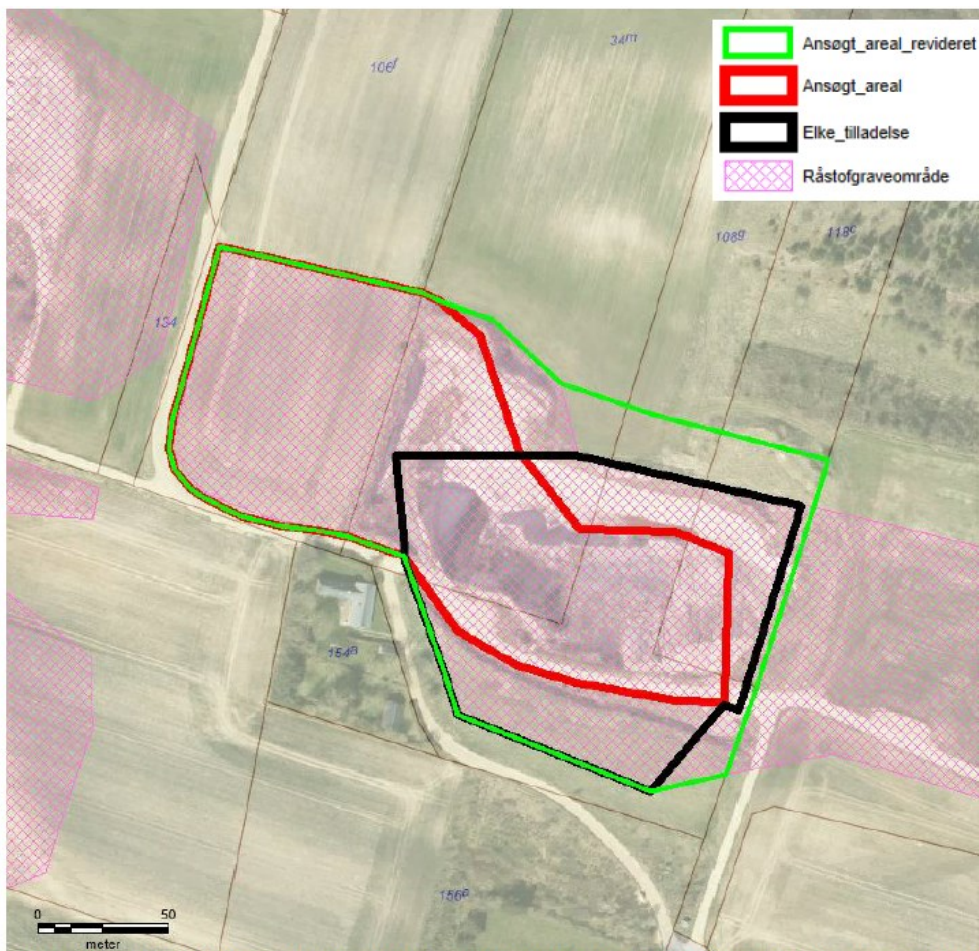
E. Grundlag for tilladelsen

E.1. Ansøgningens indhold

- Ansøgningskema modtaget af Region Midtjylland den 17. december 2019 samt eftersendte oplysninger af 31. marts 2020.
- Ansøgningen angår ejendommen matr.nr. 106f, 34m, 108g og 118 c Fur Præstegaard, Fur, Skive Kommune.



- Det ansøgte indvindingsområde udgør 2,5 ha af ejendommen og er vist ovenfor. Heraf mangler kun 0,8 ha at blive indvundet. Resten skal benyttes til placering af jorddepoter samt interne veje og arbejdsarealer.
- Der søges om tilladelse til en forventet årlig produktion af 20.000 m³ moler om året
- Der søges om tilladelse til gravningen i perioden fra 2020-2027
- Der tænkes ikke indvundet syd for Råkildevej
- Planlagt gravedybde under terræn: 11-16,5 meter.
- Kote for terræn angives til 31,5 for højeste punkt. Laveste punkt findes i kote 26. Kote for grundvandsspejlet ligger i kote 7-8.
- Følgende typer maskiner og anlæg planlægges benyttet i forbindelse med indvindingen:
 - a. 1-2 gravemaskiner
 - b. 1-2 lastbiler til afhentning af moleret
- Ønskede tilladte driftstidspunkter er angivet til mandag-fredag kl. 06:00-16:00. Der ønskes ikke drift i weekenderne.



Figur 1. Det ansøgte område fra december 2019 er angivet med rød streg, mens det her reviderede ansøgte areal er angivet med grøn streg. Den omtrentlige afgrænsning af den nuværende tilladelses område er vist med sort streg.

- Ifølge Imerys' sikkerhedsregler for råstofindvinding skal der fremover etableres en sikkerhedszone som er en ca. 4 meter bred bænk for hver ca. 8 meters gravedybde samt gravefronter, der ikke er stejlere end 2:1.
- For at kunne udnytte molerressourcen i den nedre del af graven vil det derfor være nødvendigt at kunne anlægge den øvre del af skrænten nogle meter uden for råstofgraveområdet. Skive kommune er blevet søgt om en landzonetilladelse. Den reviderede afgrænsning af det ansøgte område omfatter således ca. 25 meter uden for graveområde mod nord og udgør 2,8 ha. Arealet holder en afstand på 10 meter til det beskyttede overdrev i den tidligere Manhøje molergrav mod nord
- Der er et behov for at kunne blande moler fra flere grave for at opnå den ønskede kvalitet. Kvaliteten af moleret ændrer sig gennem en molergrav, og det er derfor vigtigt fleksibelt at kunne blande de forskellige kvaliteter, der kan indvindes på et givent tidspunkt i de forskellige grave på Fur, i de mængder, der er behov for. Virksomheden har derfor behov for at kunne indvinde flere steder på samme tid, og det vil være ønskeligt at have muligheden for at fordele indvindingen over en 7årig periode.
- Overslagsmæssigt er det estimeret at forekomme ca. 70.000 m³ moler i molerfeltet på de ansøgte matrikler. Estimatet er forbundet med usikkerhed grundet den meget komplekse geologi.

- Der vil ikke være støvgener fra selve råstofgravningen. For at minimere risiko for, at der hvirvles støv op ved transport af moleret i tørre perioder, sprinkles interne køreveje i graven efter behov med vand og evt. iblandet calciumchlorid. Erfaringer fra andre molergrave viser, at det kun meget sjældent er nødvendigt at støvbehandle.
- Det oplyses, at der ikke er drikkevandsboringer/brønde indenfor 850 meter.
- Tingbogsattest af 16. december 2019
- Råstofmaterialernes tilstedeværelse og kvalitet er dokumenteret i form af profilet i den nuværende Elke-molergrav.
- Det angives, at kørslen til indvindingsområdet sker ad Råkildevej. Imerys har haft kontakt med Skive Kommunes vejafdeling for at vende muligheder for ændringer af vejens forløb ved molergraven.
- Arealerne planlægges efterbehandlet til geologisk profil.
- Forslag til grave- og efterbehandlingsplan, (dateret 17.12.19, udarbejdet af Imerys)
- Kortbilag 1 i 1: 25.000 i ansøgningsmaterialet udført af Imerys
- Kortbilag 2 1: 2.000 i ansøgningsmaterialet udført af Imerys
- VVM-ansøgning af 16.12.19

E.2. Høringssvar

Myndigheder, foreninger og øvrige parter

Ansøgningsmaterialet har været sendt i høring i perioden 31. januar 2020 til 28. februar 2020 til nedenstående inden udarbejdelse af udkast til afgørelse om råstofindvinding. Bemærkningerne fra høringen er indgået i udarbejdelse af udkast til afgørelse.

Efterfølgende har udkast af råstofftilladelsen været sendt i høring til ovenstående i perioden 9. september 2020 til 24. september 2020.

Parter i sagen	Modtagne høringssvar
Skive Kommune	x
Museum Salling	x
DN	x
Råkildevej 5	
Råkildevej 3	x
Hindkjærvej 2	
Skomagerstien 2	

Følgende bemærkninger er indkommet i forbindelse med høringsperioderne.

Museum Salling

Høringssvar modtaget 11. februar 2020

Vedr. Høring i forbindelse med ansøgning om tilladelse til råstofindvinding på matr.nr. 106f, 34m, 108g og 118c Fur Præstegaard, Fur.

Museum Salling Arkæologi modtog 31. januar 2020 en henvendelse angående høringsvar i forbindelse med råstofindvinding på matrikel 106f, 34m, 108g og 118c Fur Præstegaard, Fur.

Vi har i den forbindelse lavet en foreløbig arkæologisk vurdering af området.

- På selve matriklen er der fundet kværnsten og keramik, der tyder på, at der er en bebyggelse fra jernalderen – formodentlig Førromersk jernalder (500-0 f.kr.).
- På området nord for det udvalgte areal er der fundet en sten med et såkaldt skåltegn, der er en form for helleristning fra bronzealder. Dette kunne tyde på, at der også er bronzealder et sted i nærheden.
- Vest for området er der flere bebyggelsesspor fra blandet an det jernalder.
- Topografien indbyder til fund fra især jernalder og bronzealder.

Det er Museum Salling Arkæologis vurdering, at der ved jordarbejder er risiko for at støde på væsentlige fortidsminder, som ikke tidligere er registeret.

Vi vil derfor gerne lave en forundersøgelse af det areal, der ikke tidligere er gravet, i forbindelse med muldafrømningen forud for råstofindvindingen for at afgøre om, der skulle findes væsentlige fortidsminder på arealerne. Derfor vil jeg anbefale, at bygherre eller evt. dennes konsulent kontakter undertegnede snarest muligt med henblik på at aftale omfanget af og tidspunktet for forundersøgelsen. Jeg kan kontaktes på hehh@museumsalling.dk eller tlf. 24 27 94 80.

Regionen har taget Museum Sallings høringsvar til efterretning og har indsat vilkår 7 om at Museum Salling skal underrettes før muldafrømning medmindre andet er aftalt med museet.

Skive Kommune

Høringssvar modtaget d. 18. marts 2020 samt efterfølgende materiale tilsendt 1. juli 2020 samt 4. august 2020

Råkildevej en privat fællesvej, hvor Kommunen som udgangspunkt ikke har en holdning til omlægningen. Der er dog nogle regler i relation til lov om private fællesveje, der skal overholdes.

I medfør af lovens § 12 skal vejmyndigheden godkende nedlægning af private fællesveje. Da en omlægning af vejen i lovens forstand består af en nedlæggelse af den eksisterende vej samt en udlægning af en ny vej, skal vi som vejmyndighed godkende omlægningen. I forbindelse med godkendelsen skal vi som myndighed sikre, at der ikke opstår ejendomme uden adgang til offentlig vej eller med en væsentlig forringet vejadgang. Ønskes vejen omlagt skal de derfor fremsende en konkret ansøgning til vejmyndigheden. Ansøgningen vil herefter blive behandlet efter proceduren i lovens § 72- 78, hvor kommunen bl.a. sender omlægningen i høring i 8 uger før endelig afgørelse. Omlægningen skal efterfølgende berigtiges i matrikelkortet samt i tingbogen.

Modtaget 1. juli 2020

Skive Kommune modtog 31-03-2020 en revidering til en høring modtaget 31-01-2020 fra Region Midtjylland vedr. ansøgning fra Imerys om udvinding af råstoffer. Revisionen vedr. et areal uden for råstofgraveområdet, for at få plads til sikkerhedsbænke som Imerys fornyeligt er blevet pålagt internt. Da det i revisionen (31-03-2020) ansøgte graveområde ligger uden for det i kommuneplanen udlagte område til råstofudvinding, vil det kræve en landzonetilladelse at ændre arealets anvendelse til råstofudvinding.

Arealet ligger inden for et areal som i kommuneplanen 2020 er udpeget som:

- Kystnærhedszone 2 og 3
- Områder med bevaringsværdige landskaber
- Grønt danmarkskort
- Område af specifik geologisk bevaringsværdig
- Værdifuldt kulturlandskab
- Del af en økologiske forbindelse
- Et område hvor skovrejsning er uønsket

Området ligger i tilknytning til et udpeget råstofgraveområde.

Skive Kommune kan under de nuværende planmæssige forhold for området, forventes at se positivt på en ansøgning om ændring af det anførte arealets anvendelse fra jordbrug til råstofudvinding. Dette kræver at ansøgningen om landzonetilladelse er i overensstemmelse med oplysningerne i revisionen som er sendt til Skive Kommune 31-03-2020.

Modtaget 4. august 2020

Råstofgrav ELKE på Fur, matr. nr. 106f Fur Præstegaard, Fur Skive Kommune meddelte den 23. juni 2020 en forhåndstilkendegivelse vedr. landzonetilladelse til ændring i arealanvendelse til adressen Råkildevej 3. Revisionen vedrører et areal uden for råstofgraveområdet, for at få plads til sikkerhedsbænke som Imerys fornyeligt er blevet pålagt internt. Skive Kommune har ikke yderligere bemærkninger til brug ved Regionens udarbejdelse af en tilladelse til indvinding af råstof med tilgrænsende arealer til sikkerhedsbænke.

Regionen forholder sig også positive over for kommunens forhåndstilkendegivelse for landzonetilladelsen, da etablering af den ønskede sikkerhedszone vil medføre at molerforekomsten i Elkes grav vil kunne blive udnyttet fyldt ud.

Råkildevej 3

Høringssvar modtaget d. 10. februar 2020

Som eneste direkte berørte nabo, til planlagte udgravning, -må jeg påpege følgende: Området er i forvejen Furs mest trafikerede, gr. en dygtig camping

ejer. Busser ,campingvogne, lastbiler, gravemaskiner, kører døgnet rundt,-på en ekstrem simpel grusvej. Min ejendom har taget skade af lste udgravning,-revner i murværk, tag sandblæst af støv og sand.

Med yderligere larm. og trafik, vil et planlagt permanent flyt til adressen være uudholdeligt,-umuligt. Evt udlejning er udelukket grundet ovennævnte.

Regionen skal bemærke til høringsvaret at efter råstofloven som udgangspunkt alene kan fastsættes vilkår om den interne trafik i råstofgraven. Der kan således ikke i forbindelse med tilladelse efter råstofloven fastsættes krav, der har til formål at regulere ekstern trafik. Sådanne forhold reguleres efter færdselslovgivningen af politiet samt kommunens vejafdeling.

Imerys har på eget initiativ haft kontakt med Skive Kommunes vejafdeling for at vende muligheder for ændringer af vejens forløb ved Elle molergrav. Dette sagsbehandles derfor særskilt ved Skive Kommune.

DN

Høringssvar modtaget 25. september 2020

DN Skive - Salling er bekendt med Region Midtjylland har til hensigt at give tilladelse til råstofindvinding på det ansøgte areal, og at den eksisterende molergrav på arealet vil blive udvidet mod vest.

Det er væsentligt, at arealet planlægges efterbehandlet til naturformål med et geologisk profil efter endt indvinding, og at arealet bliver åbent for offentligheden efter råstofindvindingen er afsluttet.

Imerys har udarbejdet en efterbehandlingsplan der tilgodeser geologiske profiler samt naturformål som stemmer godt overens med DNS høringssvar. Der er i råstofloven ikke mulighed for at regionen kan stille vilkår om at privat ejede arealer skal gøres åbent for offentligheden efter endt råstofindvinding. Regionens har derfor ikke udarbejdet et sådant vilkår.

Regionens generelle bemærkninger til høringsvarene kan ses under afsnit D.

Offentliggørelse og klagevejledning

Offentliggørelse

Tilladelsen til råstofindvinding vil blive offentliggjort torsdag den 8. oktober 2020, på Region Midtjyllands hjemmeside www.raastoffer.rm.dk.

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagen for denne råstoftilladelse skal indgives inden **torsdag den 5. november 2020**.

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 via klageportalen for myndigheden, der har truffet afgørelsen eller meddelt dispensationen. Denne myndighed benævnes 1. instansen og fremgår under den enkelte afgørelse/dispensation i de efterfølgende afsnit.

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 1. instansen. Hvis 1. instansen fastholder afgørelsen, sender denne klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget på naevnenes-hus.dk.

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.

E.3. Råstofafgørelsen⁷

Afgørelsen kan, jf. råstoflovens § 13, påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet (se klagevejledningen ovenfor). Klagen stiles til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, men indsendes til Region Midtjylland via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Rettidig klage har jf. råstoflovens § 16 stk. 8 opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede

- Adressaten for afgørelsen
- Offentlige myndigheder
- En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- Lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
- Landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser
- Enhver med individuel væsentlig interesse i afgørelsen

E.4. Afgørelsen i henhold til habitatbekendtgørelsen⁸

Region Midtjyllands vurdering af, at det ansøgte projekt ikke påvirker Natura 2000-områder, og at der derfor ikke skal udføres en konsekvensvurdering, kan påklages efter klagereglerne i råstofloven.

Klagen stiles til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, men indsendes til Region Midtjylland via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet med de bemærkninger klagen giver anledning til, jf. råstoflovens regler om klageadgang.

⁷ LBK nr. 124 af 26/01/2017 Bekendtgørelse af lov om råstoffer

⁸ BEK nr. 1595 af 06/12/2018 Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

F. Orientering

Kopi af afgørelsen samt bilag er i dag sendt til:

- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk
- Museum Salling, hehh@museumsalling.dk
- Skat, Kontrolafdelingen, myndighed@skat.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, skive@dn.dk
- Friluftsrådet, ajj-7600@webspeed.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- DOF-lokal, skive@dof.dk
- Skive kommune,
- HEBA@skivekommune.dk
- WSP, Jens.Bernth@wsp.com
- Råkildevej 5
- Råkildevej 3
- Hindkjærvej 2
- Skomagerstien 2

Bilag

- A. Kortrids over det tilladte indvindingsområde
- B. Screeningsafgørelse med bilag