



**RÅSTOFTILLADELSE FOR GRAVEOMRÅDE
SDR. ONSILD, MARIAGERFJORD KOMMUNE**

Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding af sand, grus og sten

På ejendommen Sønder Ulstrupvej 29B, 9500 Hobro, matr.nr. 2a, 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild



REGION NORDJYLLAND
- i gode hænder

OVERSIGTSSKEMA

Råstofgravens beliggenhed	Matr.nr. 2a, 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild Sønder Ulstrupvej 29B, 9500 Hobro
Råstofgravens areal	17,6 ha
Råstofftype og tilladt mængde	Sand, grus og sten Op til 40.000 m ³ pr. år (samlet produktion i hele Sdr. Onsild Råstofgrav)
Tilladelsens varighed	10 år 2. februar 2024 – 2. februar 2034
Sagsnummer	2022-024425
Tidligere meddelte tilladelser	Der er den 17. august 2015 meddelt tilladelse til indvinding af råstoffer på matr.nr. 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild. Tilladelsen udløber den 17. august 2025. Der er den 25. februar 2019 meddelt tilladelse til indvinding af råstoffer på matr.nr. 4c, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild. Tilladelsen af den 25. februar 2019 bortfalder når nærværende tilladelse tages i brug.
Offentliggørelse	2. februar 2024
Klagefristens udløb	4 uger efter offentliggørelse
Frist for efterbehandling	2. februar 2034 og senest 1 år efter endt indvinding
Indvinder	Kurt & Carlo Kristensen A/S Klejtrupvej 9b, Sdr. Onsild 9500 Hobro
Ansøger	Samme som indvinder
Grundejer	Samme som indvinder
Indvinders telefon/mobilnummer	40 17 41 61
Indvinders e-mailadresse	kontor@cktransport.dk
Indvinders CVR-nummer	23 70 13 16
Driftsansvarlig(e)	Lars Kristensen
Region Nordjylland	Tlf.nr.: 97 64 80 00, e-mail: raastoffer@rn.dk
Region Nordjylland – Sofie Hammer Jensen	Tlf.nr.: 20 59 22 72, e-mail: sofie.jensen@rn.dk

Tilladelse til råstofindvinding
matr.nr. 2a, 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild Mariagerfjord Kommune
indtil den 2. februar 2034.
Sagsnummer: 2022-024425

Ansøger:	Indvinder:	Ejer:
Kurt & Carlo Kristensen A/S Klejtrupvej 9b, Sdr. Onsild 9500 Hobro CVR nr.: 23 70 13 16	Kurt & Carlo Kristensen A/S Klejtrupvej 9b, Sdr. Onsild 9500 Hobro CVR nr.: 23 70 13 16	Kurt & Carlo Kristensen A/S Klejtrupvej 9b, Sdr. Onsild 9500 Hobro CVR nr.: 23 70 13 16

Region Nordjylland den 2. februar 2024.

Sofie Hammer Jensen
Råstofsagsbehandler

Kvalitetssikret af
Anne Marie Henriksen
Råstofsagsbehandler

INDHOLD

Oversigtsskema	3
1. Tilladelsen	7
1.1 Råstofloven	7
1.2 Miljøvurderingsloven	7
1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)	7
1.4 Bilag IV-arter	8
1.5 Indsatsbekendtgørelsens § 8	8
1.6 Vandforsyningsloven	9
1.7 Miljøbeskyttelsesloven	9
1.8 Naturbeskyttelsesloven	9
1.9 Museumsloven	9
1.10 Skovloven	9
1.11 Vandløbsloven	9
1.12 Vejloven og Privatvejsloven	9
1.13 Jordforureningsloven	9
1.14 Jernbaneloven	10
2. Vilkår	11
2.1 Vilkår efter råstofloven	11
2.2 Vilkår efter skovloven	19
3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning	20
3.1 Klagevejledning	20
3.2 Underretning	21
4. Grundlag for tilladelsen	22
4.1 Ansøgningens indhold	22
4.2 Høring vedr. ansøgning	23
4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse	25
5. Regionens behandling af sagen	29
5.1 Råstofplanen	29
5.2 Miljøvurderingsloven	29
5.3 Kommuneplan og lokalplan	30
5.4 Grundvand og overfladevand	31
5.5 Natur og landskab	32
5.6 Miljømæssige forhold	35
5.7 Efterbehandling	37
5.8 Afvejning efter råstoflovens § 3	37
Bilag A: Oversigtskort i målforhold 1:25000	38
Bilag B: Luftfoto i målforhold 1:5000	39
Bilag C: Udkast til deklaration/servitut vedrørende efterbehandling	40
Bilag D: Generelle bestemmelser	41
Bilag E: Dispensation fra skovloven	44

1. Tilladelsen

1.1 Råstofloven¹

På baggrund af det foreliggende materiale, og med hjemmel i råstoflovens § 7 stk. 1, meddeler Region Nordjylland hermed tilladelse til årlig indvinding af op til 40.000 m³ sand, grus og sten (samlet produktion i hele Sdr. Onsild Grusgrav) på i alt 17,6 hektar på matr.nr. 2a, 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild, se bilag A og B.

Tilladelsen er gældende i perioden fra den 2. februar 2024 til den 2. februar 2034.

Tilladelsen meddeles på vilkår i henhold til råstoflovens § 10 samt i henhold til anden relevant lovgivning, som beskrevet under afsnit 2.2.

Virksomheden har følgende tilladelser, som stadig er gældende:

- Der er den 17. august 2015 meddelt tilladelse til indvinding af råstoffer på matr.nr. 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild. Tilladelsen udløber den 17. august 2025 (sagsnr. 2015-005116).
- Der er den 25. februar 2019 meddelt tilladelse til indvinding af råstoffer på matr.nr. 4c, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild. Nærværende tilladelse erstatter tilladelsen af den 25. februar 2019 (sagsnr. 2017-034729), som bortfalder når der meddeles igangsætningstilladelse til nærværende tilladelse (se vilkår 7)

1.2 Miljøvurderingsloven²

Projektet er opført på miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. 2a. Region Nordjylland har gennemført en screening af projektets indvirkning på miljøet. Region Nordjylland har vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt.

Region Nordjylland har den 11. januar 2023 truffet afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21. Afgørelsen kan ses på regionens hjemmeside www.rn.dk/råstoffer.

Se nærmere i afsnit 5.2.

1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)³

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 (Natura 2000-væsentlighedsvurdering).

¹ Lovbekendtgørelse nr. 124 af 26. januar 2017 om råstoffer.

² Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

³ Habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer).

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

Hvis det vurderes, at det ansøgte kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-området under hensyn til bevaringsmål-sætningen for det pågældende område. Viser konsekvensvurderingen, at det ansøgte vil skade Natura 2000-områdets integritet, kan der ikke meddeles tilladelse.

Region Nordjylland har vurderet, at projektet hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil påvirke Natura 2000-områder væsentligt. Det er derfor besluttet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte projekts påvirkning af Natura 2000-områder. Vurderingen fremgår af afsnit 5.5.

1.4 Bilag IV-arter

Det følger af habitatbekendtgørelsens § 10, at der ikke kan gives tilladelse efter råstoflovens § 7, hvis det ansøgte kan:

- beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a, eller
- ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.

Disse arter omtales samlet som bilag IV-arter.

Habitatbekendtgørelsen indeholder i § 10 et krav om, at ved administration af bekendtgørelsens §§ 7 og 8, skal planer og projekter vurderes i forhold til deres virkning på bilag IV (bilag IV-artsvurdering).

Det er regionens vurdering, at der ikke er oplagte yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter på eller i direkte tilknytning til det ansøgte projektområde. Ligeledes er det regionens vurdering, at projektet ikke giver anledning til påvirkninger eller emissioner som kan påvirke yngle- eller rasteområder udenfor projektområdet.

På baggrund af ovenstående forventes projektet ikke at give anledning til væsentlig påvirkning af yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter. Vurderingen fremgår af afsnit 5.5.

1.5 Indsatsbekendtgørelsens⁴ § 8

Før der gives tilladelse efter råstoflovens § 7, skal der ifølge indsatsbekendtgørelsens § 8 foretages en vurdering af, om det ansøgte, kan medføre en forringelse af tilstanden for overfladevandområder og grundvandsforekomster.

Regionsrådet kan kun meddele tilladelse til råstofindvinding, hvis afgørelsen ikke medfører en forringelse af tilstanden for overfladevandområder eller grundvandsforekomster og ikke hindrer opfyldelse af de fastlagte miljømål for forekomsterne.

Det er Region Nordjyllands vurdering, at projektet ikke vil medføre en forringelse af tilstanden for overfladevandområder og grundvandsforekomster og ikke hindrer opfyldelse af de fastlagte miljømål for forekomsterne. Vurderingen fremgår af afsnit 5.4.

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

1.6 Vandforsyningsloven⁵

Der er ikke søgt om tilladelse efter vandforsyningsloven.

1.7 Miljøbeskyttelsesloven⁶

Der er ikke søgt om tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven.

1.8 Naturbeskyttelsesloven⁷

Der er ikke søgt om dispensation fra naturbeskyttelsesloven.

1.9 Museumsloven⁸

Der er ikke søgt om dispensation fra museumsloven.

1.10 Skovloven⁹

Der er søgt om dispensation fra skovloven da projektarealet er pålagt fredsskovspligt.

Miljøstyrelsen Østjylland har den 2. februar 2024 meddelt dispensation fra fredsskovspligten, så arealet kan inddrages til råstofindvinding.

Dispensationen er vedlagt som bilag E.

1.11 Vandløbsloven¹⁰

Der er ikke søgt om tilladelse efter vandløbsloven.

1.12 Vejloven og Privatvejsloven¹¹

Mariagerfjord Kommune træffer afgørelse om vejadgang til Sønder Ulstrupvej.

1.13 Jordforureningsloven¹²

Region Nordjylland har den 2. maj 2023 meddelt dispensation (sagsnr. 2023-004549) fra jordforureningslovens § 52 til tilførsel af op til 210.000 m³ uforurenede jord (30.000 m³ årligt) til matr.nr. 2a, 3h og 5a Ulstrup By, Sdr. Onsild. Dispensationen udløber den 25. februar 2030.

⁵ Lovbekendtgørelse nr. 602 af 10. maj 2022 om vandforsyning m.v.

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 om miljøbeskyttelse.

⁷ Lovbekendtgørelse nr. 1392 af 4. oktober 2022 om naturbeskyttelse.

⁸ Lovbekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven.

⁹ Lovbekendtgørelse nr. 315 af 28. marts 2019 om skove.

¹⁰ Lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019 om vandløb.

¹¹ Lovbekendtgørelse 421 af 25. april 2023 om offentlige veje m.v.

Lovbekendtgørelse nr. 422 af 25. april 2023 om private fællesveje.

¹² Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurenede jord.

1.14 Jernbaneloven¹³

Der er ikke søgt om tilladelse efter jernbaneloven.

¹³ Lov nr. 686 af 27. maj 2015 - Jernbanelov

2. Vilkår

Vilkårene i denne tilladelse er bindende for indvinder og eventuelle ejere af de matrikler, der er givet tilladelse til at indvinde på. Region Nordjylland skal underrettes hvis der sker lodsejer- eller indvinderskifte.

2.1 Vilkår efter råstofloven

Før indvindingen begynder

1. Først når Region Nordjylland har givet en igangsætningstilladelse, må arbejdet med at afrømme overjord og indvinde råstoffer begynde. Igangsætningstilladelsen kan tidligst gives, når klagefristen er udløbet og en eventuel klage er behandlet af klagemyndigheden.

Inden igangsætningstilladelsen kan gives, skal vilkår 2-5 være opfyldte.

2. Der skal foreligge en tilladelse til vejadgang fra Mariagerfjord Kommune.
3. Indvinder skal udarbejde en grave- og efterbehandlingsplan, så den opfylder vilkårene i tilladelsen og tilgodeser landskabelige interesser. Grave- og efterbehandlingsplanen skal godkendes af Region Nordjylland.

Hvis forholdene kræver det, kan Region Nordjylland senere i indvindingsforløbet stille krav om, at indvinder skal udarbejde en revideret grave- og efterbehandlingsplan, som skal godkendes af Region Nordjylland.

Graveplanen skal som minimum indeholde følgende oplysninger på et kortbilag:

- a. Etapevis opdeling af indvindingen, graveretning i de enkelte etaper samt forventet årstal for indvinding af de enkelte etaper
- b. Gravegrænse og efterbehandlingsgrænse (jf. afsnit 5.7.5)
- c. Et snit med områdets profil før og efter indvinding
- d. Markering af afstandskrav jf. afsnit 2.1.2
- e. Placering af adgangsvej(-e) til indvindingsområdet
- f. Placering af støjvolde samt placering af depoter for overjord og muld m.v.
- g. Placering af sorteringsanlæg, tankanlæg, interne veje m.v.

Efterbehandlingsplanen skal som minimum indeholde følgende oplysninger på et kortbilag:

- a. Hældninger af skrænter og forventede terrænkoter (DVR90) efter afsluttet efterbehandling
- b. Oplysning om arealanvendelse, herunder hvor der udlægges muld
- c. Placering af eventuel beplantning.

Til brug for beregning af garanti skal følgende oplyses:

- a. Oplysning om, hvor stort et areal der ønskes afrømmet, når indvindingen er størst.
 - b. Oplysning om hvorvidt skrænter efterfølgende opbygges eller neddozes
4. Gravegrænsen skal afsættes på arealet med pæle, betonringe eller lignende, og det skal sikres at afmærkningen ikke fjernes eller beskadiges. Alternativt skal gravegrænsen fremgå af GPS-system i relevante maskiner i råstofgraven

5. Region Nordjylland skal have en garanti fra pengeinstitut eller kaufionsforsikring. Garantien størrelse bliver beregnet af Region Nordjylland i forbindelse med godkendelse af grave- og efterbehandlingsplanen. Garantien frigives først, når efterbehandlingen er gennemført og godkendt af Region Nordjylland.

Region Nordjylland kan til enhver tid ændre garantien størrelse, hvis forudsætningerne for beregningerne ændres. Det kan fx være tilfældet, hvis indvindingen sker på en måde, så efterbehandlingen vil koste mere end først antaget.

6. Indvinder skal senest 4 uger før afrømning af muld underrette Nordjyllands Historiske Museum, medmindre andet er aftalt med museet.

Kontaktoplysninger på Nordjyllands Historiske Museum er: Algade 48, 9000 Aalborg, tlf. 99 31 74 00, e-mail: historiskmuseum@aalborg.dk.

7. Når Region Nordjylland meddeler igangsætningstilladelse, bortfalder tilladelsen af den af den 25. februar 2019 vedr. matr.nr. 4c, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild (sagsnr. 2017-034729), da nærværende tilladelse erstatter denne.

2.1.1 Omfanget af retten til at indvinde

8. Området, hvor indvindingen mv. må ske, er på 17,6 hektar og fremgår af bilag B.
9. Tilladelsen gælder kun indvinding af 40.000 m³ sand, grus og sten pr. år over en 10-årig periode (samlet indvinding i hele Sdr. Onsild grusgrav, dvs. nærværende tilladelse samt sagsnr. 2015-005116).
10. Overjord og muld må ikke fjernes fra det område, indvindingen er tilladt på, men skal bruges til efterbehandlingen. I det omfang mulden ikke skal anvendes til efterbehandling kan denne afsættes.
11. Der må ikke graves dybere end til kote 30 meter (DVR90) svarende til 18-22 meter under terræn. Det oprindelige terræn ligger i kote 48-52 meter (DVR90) og grundvandsspejlet er beliggende i ca. kote 13-14 meter (DVR90). Uanset foranstående dybdegrænse må der aldrig graves tættere grundvandsspejlet end 2 meter.
12. Region Nordjylland kan på et hvilket som helst tidspunkt stille krav om, at grundvandsspejlets beliggenhed skal måles. Målingen skal foregå i marts eller april måned.
13. Der må ikke uden tilladelse inddrages større arealer til at indvinde på, end det areal som er lagt til grund for beregning af garantien.
14. Hvis der i forbindelse med indvindingen blotlægges dræn, skal Region Nordjylland og Mariagerfjord Kommune underrettes og dræne skal omlægges for at sikre mod utilsigtet næringstilførsel til søer og lignende¹⁴. Andre løsninger kan i særlige tilfælde findes, men kun med tilladelse fra Mariagerfjord Kommune.
15. Anvendelse af knust beton eller tegl til anlæg af interne køreveje forudsætter forudgående godkendelse fra Region Nordjylland.

2.1.2 Afstandskrav m.v.

16. Der må ikke rømmes muld og overjord af eller graves tættere på:
 - a. Naboskel end 5 meter
 - b. Vejskel til privat vej end 5 meter.

¹⁴ Hjemlen findes i råstofloven § 10, stk. 3

- c. Sten- og jorddiger end 3 meter. Råstofindvindingen skal foretages så afstanden til diget er mindst 2 x gravedybden.
 - d. Fortidsminder end 100 meter. Der må ikke forekomme nogen form for oplag eller anden aktivitet inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen.
 - e. Nabobeboelser end
 - 100 meter uden støjvold
 - 60 meter ved anlæg af 3 meter høj støjvold
17. Mod ejendommen på Sønder Ulstrupvej 29a skal der anlægges en 3 meter høj støjvold. Foden af volden må ikke etableres tættere på naboskel end 5 meter. Volden skal fjernes når indvindingen er afsluttet.
18. Øvrige volde af muld/overjord må ikke etableres tættere på naboskel end 5 meter
19. Alle jordvolde skal fjernes når indvindingen er afsluttet.
20. Råstofindvindingen skal foretages i overensstemmelse med vejlovens bestemmelser¹⁵, herunder at der ikke må foretages udgravning eller påfyldning nærmere vejens areal end 3 meter og ikke nærmere vejens areal end svarende til to gange højdeforskellen mellem udgravningen eller påfyldningen og vejens areal.

Deponi

21. I det sydvestlige hjørne af matr.nr. 4c Ulstrup By, Sdr. Onsild samt på den nordøstlige del af matr.nr. 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild er der registreret en gammel fyldplads. Områderne er kortlagt på vidensniveau 1 iht. jordforureningslovens § 4. Der skal udvises særlig agtpågivenhed ved gravning op mod disse områder. Såfremt der sker gennemgravning til den gamle fyldplads, skal gravearbejdet straks standes og Mariagerfjord Kommune samt Region Nordjylland skal kontaktes.
22. Der skal holdes en sikkerhedsafstand på 5 meter til de V1-kortlagte arealer. De V1-kortlagte arealer fremgår af bilag B.

Skelgennemgravning

23. Hvis der på et senere tidspunkt skal graves på de tilgrænsende ejendomme, kan Region Nordjylland på et hvilket som helst tidspunkt – både under og efter gravningen – forlange, at området omkring skellet gennemgraves og efterbehandles, så der ikke står en vold tilbage.

Anlæg på skrån timer under indvinding

24. Under gravning og fordeling af overjord må skrænterne ikke have anlæg/hældning, så der er fare for udskridning.

¹⁵ Lovbekendtgørelse nr. 421 af 25. april 2023 om offentlige veje m.v. samt lovbekendtgørelse nr. 422 af 25. april 2023 om private fællesveje

2.1.3 Driftstider

25. De tilladte driftstider fremgår af tabel 1.

Driftstider	Hverdage	Lørdage
Gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg mv.	Kl. 07.00 – 16.00	Kl. 07.00 – 12.00
Udlevering af læsning, herunder kørsel indenfor råstofgravens område	Kl. 07.00 – 16.00	Kl. 07.00 – 12.00

Tabel 1 – Tilladte driftstider

26. Der må ikke arbejdes i råstofgraven udenfor den tilladte driftstid, og der må ikke være drift i råstofgraven på søn- og helligdage.
27. En udvidelse af driftstiden kan aftales med Region Nordjylland. En udvidelse er kun mulig i kortere perioder og kun i tilfælde af, at der findes specielle årsager hertil. Ansøgning om udvidelse af de normale driftstider skal være Region Nordjylland i hænde senest 14 dage før afgang for forventes at være nødvendig.
28. Uden for driftstid skal adgangsvejen til råstofgraven være aflåst/afspærret med hegn, bom, kæde eller lignende.

2.1.4 Efterbehandling

29. Området, hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles til skov.
30. Skrænters hældning/anlæg ved efterbehandling:
- En hældning ikke stejlere end 1:2
 - En hældning ikke stejlere end 1:4 ved beskyttelseslinjen til gravhøjen
31. Jordlagene skal opbygges sådan, at jorden bliver bedst mulig til skovbrug bagefter. Det kan betyde, at indvinder skal bytte om på overjordens forskellige lag, hvis indvinder støder på lag med bedre egenskaber end det, der oprindeligt lå øverst. F.eks. skal jord med mest ler ligge øverst lige under muldlaget, mens bagharp skal ligge nederst.
32. Ved efterbehandling skal der ske grubning og harvning.

Generelle vilkår vedr. overjord og muld

33. Den nødvendige mængde muld og overjord til efterbehandling skal til enhver tid forefindes i depot på arealet og genudlægges i forbindelse med efterbehandling.
34. Overjord og muld skal opbevares i adskilte depoter. Under depoter for overjord skal mulden være rømmet af, inden opbygningen af depotet påbegynder.
35. Jord med humus i, fx muld, tørvejord og lignende, må ved efterbehandlingen ikke tildækkes af andre jordarter. Mulden skal derfor placeres som det øverste lag.
36. Overjord og muld på arealet mellem gravegrænsen og efterbehandlingsgrænsen skal rømmes af, inden skråningerne dozes ned. Når de har det rette anlæg, lægges overjord og muld på igen.

Generelle vilkår vedr. efterbehandlingsplan

37. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinder og ejer(e), indtil Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.
38. En eventuel ny indvinder skal komme med forslag til grave- og efterbehandlingsplan, som Region Nordjylland skal godkende.
39. Region Nordjylland kan til enhver tid kræve en ajourført plan forelagt til godkendelse, hvis indvinding og/eller efterbehandlingen ønskes ændret i forhold til den plan, der allerede er godkendt. Region Nordjylland kan kræve, at der skal foretages et nivellement og en opmåling, hvis grave- og efterbehandlingsplanen skal revideres.
40. Såvel lodsejer/grundejer som indvinder, har pligt til at rette sig efter de henvisninger, som Region Nordjylland måtte give for at udføre alle de arbejder, planen handler om.

Generelle vilkår vedr. efterbehandlingen

41. Hvis der under gravningen afdækkes særlige landskabsformer, blottede profiler mv., som særlig tydeligt afspejler landskabets opbygning, den geologiske historie eller de geologiske processer skal disse søges bevaret.
42. I forbindelse med efterbehandlingen kan der efterlades geologiske profiler efter aftale med Region Nordjylland.
43. Adgangsvejen og interne veje skal fjernes i forbindelse med gravearealets retablering.
44. Alle bygninger, produktionsanlæg og installationer, der er etableret i forbindelse med råstofindvindingen fjernes fra arealerne inden efterbehandlingen kan godkendes.
45. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den 2. februar 2034.
46. Pligten til at afslutte efterbehandlingen indtræder, hvis indvindingen har ligget stille i et år, og omgående hvis tilladelsen bliver kaldt tilbage, medmindre du/I har en særlig aftale med Region Nordjylland om en længere frist.

2.1.5 Forebyggelse mod jord- og grundvandsforurening

47. Hvis der sker uheld, hvor der spildes olie eller brændstof, skal der gøres en omgående afværgeindsats ved kontakt til Beredskabsstyrelsen og orientering til Region Nordjylland.

Opbevaring og håndtering af brændstof m.v.

48. Tanke, beholdere m.v. til opbevaring af olieprodukter, motorbrændstof og lignende skal overholde olietankbekendtgørelsens¹⁶ regler. Tanke skal være typegodkendt efter olietankbekendtgørelsens regler eller i henhold til ADR-konventionen (entreprenørtanke).
49. Overjordiske brændstoftanke med tilhørende slanger, studse m.v. skal anbringes i en lukket, aflåselig container eller bygning med tæt spildbakke. Hvis tanken ikke er dobbeltvægget, skal spildbakken kunne rumme indholdet af brændstoftanken.

¹⁶ Bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

50. Tromler og andre beholdere med olie, spildolie m.v. skal anbringes i en lukket, aflåselig container eller bygning med tæt spildbakke, der kan rumme indholdet af den største beholder der opbevares.
51. Al tankning af maskinel skal foregå under konstant opsyn
52. Overjordiske tanke til motorbrændstof, fyringsolie m.v. skal sikres mod påkørsel
53. Spild af brændstof, olie m.v. skal straks opsamles. Alt opsamlet spild inkl. brugt opsugningsmateriale skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Kørende og stationært materiel

54. Alt stationært og kørende materiel skal regelmæssigt inspiceres for olie- og kemikaliespild, og eventuelle utætheder skal øjeblikkeligt afhjælpes og reparerer. Der må ikke ske reparationer i råstofgraven, undtagen hvis dette sker på et impermeabelt underlag. Eventuelle reparationer skal foregå indenfor råstofgravens tilladte driftstider.
55. Der må ikke ske vask af materiel i råstofgraven.
56. Hvis der ønskes opstilling af andet materiel end det ansøgte: 2 gravemaskiner, 2 gummigeder, stationært sorteringsanlæg og mobilt sorteringsanlæg, skal der fremsendes oplysninger herom til Region Nordjylland, der i givet fald vil fastsætte de nødvendige supplerende vilkår.

Kemikalier

57. Der må ikke benyttes eller oplagres kemikalier eller lignende stoffer i råstofgraven. Brug af tørsalte eller midler til at dæmpe støv kan ske efter aftale med Region Nordjylland.

2.1.6 Affald

58. Råstofgraven må ikke bruges til at opbevare fyld, affald eller andet der ikke stammer fra graven. Der skal træffes foranstaltning til hindring af ukontrolleret aflæsning af affald og jordfyld.

Ejer og indvinder har ansvaret for, at der ikke – hverken midlertidigt eller varigt – henlægges affald af nogen slags, samt for at eventuelt henkastet affald straks fjernes.

2.1.7 Støj og vibrationer

59. Råstofgravens eksterne støjniveau må ikke overstige grænseværdierne, som det fremgår af tabel 2.

Tidsrum	Mandag – fredag kl. 07.00–18.00	Mandag – fredag kl. 18.00–22.00	Alle dage kl. 22.00–07.00	Maksimalværdi Kl. 22:00-07:00
Områdetype:	Lørdag kl. 07.00–14.00	Lørdag kl. 14.00–22.00		Angivet som dB(A) med tids- vægtning fast
	Søn- og helligdage kl. 07.00–22.00			
Nærmestliggende enkeltbolig i det åbne land (sidestilles med områdetype 3)	55	45	40	55

Tabel 2 – Grænseværdier for støj målt efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledninger nummer 6/1984 eller beregnet efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledning nummer 5/1993 og angivet som det ækvivalente, korrigerede lydniveau i dB (A).

De anførte grænseværdier i de tre første kolonner, skal overholdes indenfor følgende referencetidsrum:

- For dagperioden på hverdage mandag til fredag samt søn- og helligdage kl. 07.00–18.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.
- I dagperioden på lørdage kl. 07.00–14.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 7 timer. I perioden fra kl. 14.00-18.00 på lørdage skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 4 timer.¹⁷
- For aftenperioden alle ugens dage kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.
- For natperioden kl. 22.00-07.00 alle ugens dage skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

60. Ved boliger for ejeren eller indvinderen af råstofgrave må støjen dog overstige grænseværdierne.

61. Hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet skal indvinder dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan dokumentationen højst kræves gentaget 1 gang om året, medmindre forholdene i råstofgraven er ændrede.

62. Dokumentationen skal ske ved måling eller beregning efter Miljøstyrelsens gældende vejledninger pt. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af støj fra virksomheder. Dokumentationen skal udføres af et firma som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling – ekstern støj".

63. Støjmålinger eller støjberegninger skal udføres og gennemføres under forhold, hvor råstofgraven er i fuld drift, medmindre andet er aftalt med Region Nordjylland.

64. Den for et område gældende støjgrænse anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier – fratrukket den udvidede usikkerhed – er mindre end eller lig med støjgrænseværdien. Den udvidede usikkerhed fastsættes, jf. Miljøstyrelsens støjvejledninger.

65. Indvinderen afholder alle udgifter til støjmålinger og –beregninger.

¹⁷ Fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.

Støj i anlægs- og efterbehandlingsfasen

66. Der accepteres i anlægs- og efterbehandlingsfasen en periode på 3 uger om året, hvor der i tidsrummet kl. 7.00-16.00 på hverdage accepteres et støjniveau på 60 dB(A)
67. Indvinder skal underrette Region Nordjylland om, hvilken periode der forventes et højere støjniveau senest 5 arbejdsdage før, de støjende arbejder skal foretages.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

68. Driften af virksomheden må ikke medføre, at den målte værdi af råstofgravens bidrag til støjen, målt indendørs i de berørte bygninger, overstiger grænseværdierne, som fremgår af Tabel 3.

Anvendelse	A-vægtet Lydtrykniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet Infralydniveau dB
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende		
Aften/nat (kl. 18.00-07.00)	20	85
Dag (kl. 07.00-18.00)	25	85
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum	30	85
Øvrige rum i virksomheder	35	90

Tabel 3 – Grænseværdier for lavfrekvent støj og infralyd (dB re 20 Pa).

Grænseværdierne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst. I tilfælde hvor støjen er impulsagtig reduceres de anførte grænser med 5 dB.

69. Driften af råstofgraven må ikke medføre, at der udsendes vibrationer, som overstiger grænseværdierne, jf. Tabel 4, målt som accelerationsniveau indendørs i de berørte bygninger.

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau Law i dB
Boliger i det åbne land (hele døgnet)	75
Børneinstitutioner og lignende	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	80
Kontorer, undervisningslokaler og lignende	80
Erhvervsbebyggelse	85

Tabel 4 – Grænseværdier for vibrationer, dB re 10^{-6} m/s². Grænseværdierne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S.

Note: For kontorer og tilsvarende lokaler, hvor der foregår følsomme aktiviteter i virksomheder, gælder grænseværdien Law = 80 dB.

70. På forlangende fra Region Nordjylland skal indvinder dokumentere at grænseværdierne, jf. tabel 3 og 4, er overholdt. Dokumentation sker ved fremsendelse af skriftlig rapport over målinger og beregninger til Region Nordjylland.

Hvis målinger viser, at den lavfrekvente støj, infralyd eller vibrationer er for store, skal de dæmpes ned. Derefter skal der laves nye målinger, som dokumenterer, at grænseværdierne nu kan overholdes. Der kan maksimalt kræves én måling af hver type pr. kilde pr. år.

71. Måling, rapportering og anden dokumentation skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen på det aktuelle område. Målinger eller beregninger skal udføres af et firma, der er akkrediteret til at udføre "Miljømåling – ekstern støj".

Virksomheden afholder selv alle udgifter i forbindelse med dokumentation af de aktuelle vilkår.

72. Grænseværdierne for lavfrekvent støj og infralyd, jf. tabel 3 anses for overholdt, når et konkret måleresultat, uden tillæg eller fradrag for målingens ubestemthed, er lig med eller under den pågældende grænse.

Grænseværdierne for vibrationer, jf. tabel 4, anses for overholdt, når et konkret måleresultat ikke overskrider den pågældende grænse.

2.1.8 Støv

73. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige for omgivelserne.
74. Hvis der bliver konstateret støvgener, der opstår pga. råstofgravens drift, skal der træffes foranstaltninger, der nedbringer generne, såsom vanding af gravefronter, lagerbunker, interne veje mv. samt renholdelse af interne veje.
75. Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at råstofindvindingen giver anledning til væsentlige støvgener i omgivelserne, kan myndigheden forlange, at der foretages støvmålinger. Målinger skal foretages efter nærmere aftale med Region Nordjylland.

2.2 Vilkår efter skovloven

Miljøstyrelsen meddelte den 2. februar 2024 afgørelse efter skovlovens §§ 38 og 39 vedr. rydning af fredsskov. Afgørelsen er meddelt på en række vilkår og fremgår af vedlagte bilag E. Miljøstyrelsen er tilsynsførende.

3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning

Tilladelsen til at indvinde råstoffer er den 2. februar 2024 offentliggjort på Region Nordjyllands hjemmeside www.rn.dk/rastoffer.

I denne tilladelse er der truffet afgørelse efter råstofloven og skovloven.

3.1 Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse efter råstofloven, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med eller MitID eller NemID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Nordjylland via klageportalen. Når du klager skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Region Nordjylland. Hvis regionen fastholder afgørelsen, sender regionen 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.](#)

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 er:

- 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.

En rettidig klage har opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Tilladelsen må derfor ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet og det er meddelt til virksomheden, at der ikke er klaget over afgørelsen.

Hvis en afgørelse ønskes behandlet ved domstolene skal der anlægges sag inden 6 mdr. fra det tidspunkt, hvor afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes søgsmålsfristen dog altid fra bekendtgørelsen.

3.1.1 Klage over afgørelser fra andre myndigheder

Miljøstyrelsen har truffet afgørelse efter skovlovens §§ 38 og 39 vedr. rydning af fredskov i forbindelse med råstofindvindingen. Klagevejledningen til afgørelsen efter skovloven fremgår af bilag E.

3.2 Underretning

Kopi af afgørelsen er den 2. februar 2024 sendt til:

- Mariagerfjord Kommune, raadhus@mariagerfjord.dk, miha1@mariagerfjord.dk, keje1@mariagerfjord.dk
- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk
- Miljøstyrelsen Nordjylland, njl@mst.dk
- Miljøstyrelsen Østjylland, ojl@mst.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen, cfk@slks.dk
- Nordjyllands Historiske Museum, historiskmuseum@aalborg.dk
- Skat, myndighed@skat.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk, mariagerfjord@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk, mariagerfjord@dof.dk
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk
- Forbrugerrådet, fbr@fbr.dk

Derudover orienteres følgende privatpersoner/naboer mv. om, at der er foretaget en afgørelse, som kan ses på regionens hjemmeside

- Ejer/beboer af Sønder Ulstrupvej 25, 9500 Hobro

4. Grundlag for tilladelsen

4.1 Ansøgningens indhold

Region Nordjylland modtog den 28. juni 2022 en ansøgning om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten på dele af matr.nr. 2a, 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild, Sønder Ulstrupvej 29B, 9500 Hobro i Mariagerfjord Kommune. Region Nordjylland har den 25. august 2022 og igen den 24. november 2022 modtaget supplerende oplysninger til ansøgningen.

Ansøgningen omfatter følgende:

- Ansøgningskema inkl. diverse bilag dateret den 24. august 2022.
- Ansøgningskema til miljøvurdering dateret den 24. august 2022.
- Det ansøgte areal omfatter ca. 17,6 ha. Den eksisterende råstofgrav på matr.nr. 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild udgør ca. 7 ha. Det samlede indvindingsområde vil således i alt udgøre ca. 24,6 ha.
- Det ansøgte areal er en del af graveområdet "Sønder Onsild", som er udlagt i Region Nordjyllands Råstofplan 2020.
- Ansøgningen er en udvidelse af den eksisterende råstofindvinding på matr.nr. 3h, 4c, 4h, 5a og 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild som er beliggende i tilknytning til det ansøgte areal.
- De ansøgte arealer erstatter den eksisterende tilladelse på matr.nr. 4c, 5a, og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild (sagsnr. 2017-034729).
- Der forventes en årlig indvinding af op til 40.000 m³ sand, grus og sten (samlet produktion på det ansøgte areal og i den eksisterede råstofgrav) i en periode på 10 år.
- Der er ikke ansøgt om tilladelse til indvinding af råstoffer under grundvandsspejlet.
- Der er ansøgt om tilladelse til råstofindvinding ned til kote 30 m DVR 90, svarende til ca. 6-20 m. u.t. og ca. 18 m over grundvandsspejlet.
- Arealet ønskes tilplantet med skov efter afsluttet råstofindvinding.
- Der er søgt om tilladelse til brug af flg. materiel: 2 gravemaskiner, 2 gummigeder, stationært sorteringsanlæg og mobilt sorteringsanlæg.
- Der anvendes en eksisterende 5.900 L dieseltank, som er placeret i eksisterende maskinhal på Sønder Ulstrupvej 34B.
- Der forventes et årligt forbrug af hydraulikolie på 0 L.
- Der forventes et årligt forbrug af dieselolie på 40.000 L.
- Eksisterende adgangsvej til Sønder Ulstrupvej anvendes i forbindelse med projektet.
- Der foretages ingen støv- eller støj dæmpende foranstaltninger i forbindelse med projektet.
- Der findes 1 privat drikkevandsforsyning (DGU nr. 58.777) inden for en afstand af 300 meter fra det ansøgte areal.
- Der er ansøgt om driftstider mandag til fredag: 07.00 – 16.00 og lørdag: 07.00 – 12.00.

Der er vedlagt ansøgningen følgende bilag:

- Udskrift af tinglysning
- Oversigtskort 1:5000
- Kort 1:3000
- Udkast til grave- og efterbehandlingsplan
- Ansøgningskema efter Miljøvurderingsloven
- Tankattest

4.2 Høring vedr. ansøgning

4.2.1 Myndigheder, forsyningselskaber og landsdækkende foreninger

Der er foretaget høring på baggrund af ansøgningsmaterialet ved andre myndigheder og forsyningselskaber samt landsdækkende foreninger.

Der er indkommet følgende skriftlige indlæg:

Mariagerfjord Kommune:

Mariagerfjord Kommune har følgende bemærkninger fra trafik og vej til sagen:

- 1. Adgangsveje skal etableres med asfalttunge på 12 meter fra Sdr. Ulstrupvej for at undgå henslæbning af grus på den offentlige vej. Asfalttunge skal renholdes*
- 2. Der skal opsættes B11 tavle mod Sdr. Ulstrupvej. Der skal indsendes skilteplan til godkendelse før opsætning*

Miljøstyrelsen Østjylland:

Miljøstyrelsen har den 21. september 2018 truffet afgørelse om tilladelse til råstofgravning inden for fredskov på matr.nr. 3h m.fl. Ulstrup By, Sdr. Onsild. Miljøstyrelsen afgørelse er gældende frem til udgangen af 2028.

Miljøstyrelsen forstår ansøgningen således, at ca. 4,05 ha omfattet af Miljøstyrelsens tidligere afgørelse nu søges udtaget af råstofindvinding, og at et nyt areal af tilsvarende størrelse inden for fredskov på nabomatriklen, matr.nr. 4h Ulstrup by, Sdr. Onsild, i stedet skal indgå i råstofindvindingen i området.

Miljøstyrelsen har konstateret, at det nu ansøgte areal inden for fredskov på matr.nr. 4h Ulstrup by, Sdr. Onsild på i alt 4,05 ha er beliggende inden for regionalt råstofgraveområde, Sdr. Onsild. Miljøstyrelsen skal derfor træffe ny afgørelse vedr. råstofgravning delvist på matr.nr. 4h Ulstrup by, Sdr. Onsild samt om ændringer i tilladelsens udstrækning vedr. matr.nr. 5a og 3h Ulstrup by, Sdr. Onsild.

Praksis for dispensation er meget restriktiv. I praksis gives kun dispensation, hvis der ikke kan findes en placering uden for fredskov, og hvis hensynet til overordnede samfundsmæssige formål vejer tungere end hensynet til at bevare arealet som fredskov.

I et område, der i den regionale råstofplan er udpeget som graveområde, forudsættes det som udgangspunkt, at den samfundsmæssige afvejning af hensynet til at kunne udnytte eksisterende råstofforekomster over for hensynet til at bevare fredskoven er sket i forbindelse med fastlæggelsen af graveområderne.

Miljøstyrelsen har med høringssvaret ikke taget stilling til om der kan meddeles dispensation efter skovloven til den ansøgte råstofindvinding inden for fredskov.

Miljøstyrelsen gør ligeledes opmærksom på, at styrelsen den 16. december 2022 har truffet afgørelse om pålæggelse af fredskovspligt på erstatningsskov på matr.nr. 2a Ulstrup by, Sdr. Onsild.

Miljøstyrelsen har i øvrigt ikke bemærkninger til regionens udkast til afgørelse efter miljøvurderingsloven.

Miljøstyrelsen skal oplyse, at den gennemsnitlige sagsbehandlingstid desværre i øjeblikket er op mod 12 måneder.

4.2.2 Sagsparter

Der er foretaget partshøring på baggrund af ansøgningsmaterialet. Ansøgning om råstof tilladelse er fremsendt til følgende naboer/berørte parter:

Ejere/beboere af:

- Søagervej 8, 9500 Hobro
- Sønder Ulstrupvej 25, 9500 Hobro
- Sønder Ulstrupvej 26, 9500 Hobro
- Sønder Ulstrupvej 27, 9500 Hobro
- Sønder Ulstrupvej 28, 9500 Hobro
- Sønder Ulstrupvej 32, 9500 Hobro
- Sønder Ulstrupvej 34, 9500 Hobro
- Sønder Ulstrupvej 36, 9500 Hobro

Der er kommet følgende skriftlige indlæg fra de partshørte:

Ejer/beboer af Sønder Ulstrupvej 25:

Vi naboer gør meget for at tilgodese naturen samtidig med vor virksomhedsdrift. Det har resulteret i en stadig større biodiversitet med brakarealer, læbælter, tilplantninger etc. og et stadig mere rigt plante-, dyre- og insektliv på vores arealer.

Samme tilgang må være mulig ved råstofindvinding; især man arbejder på dispensation i fredskovsarealer, hvor levesteder fjernes for at udvide sand og grus. Samtidig fjernes en væsentlig CO₂ opsamler, når skoven fældes.

Det er selvfølgelig fornuftigt at tilpasse indvindingsareal efter forekomst af råstoffer og derfor ønsker justering af areal samt sikrer stabil adgangsvej til aktivt indvindingsområde.

Først havde ansøger en grusgrav, der nu er modtagerplads, på 2,3 Ha, så kom yderligere en grusgrav på 6,5 Ha og nu er man i gang i fredskov på 15,5 Ha. Det er en stor forøgelse, hvor der ikke levesteder for naturens vilde flora og fauna, når alle arealer står åbne og den endelige skovrejsning ikke er påbegyndt endnu.

Det må være muligt løbende at genetablere gravefelter, så man påbegynder en rullende genetablering af de udgravede områder i stedet for at afvente til al indvinding er afsluttet. Fordelen for ansøger vil ved det rigtige plantevalg desuden være en hurtigere og løbende skovindtægt samtidigt med at han på lige fod med os naboer tilpasser sin virksomhed mere bæredygtigt til samfundets fælles gavn.

Samtidig mener jeg, at det haster med at få genetablere skov, da jeg på min jord regelmæssigt har flagermus både af lille og stor størrelse til at fouragere og leve på mark og skovinsekter qua min plantesammensætning. De allerede afgivne tidsfrister fra alle tidligere tilladelser skal derfor opretholdes, medmindre den omtalte rullende genetablering med blivende skovtilplantning indarbejdes.

4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse

4.3.1 Mariagerfjord Kommune

Udkast til tilladelse er den 13. december 2023 sendt i høring hos Mariagerfjord Kommune i henhold til råstoflovens § 10a om fastsættelse af vilkår for efterbehandling. Mariagerfjord Kommune har sendt følgende bemærkninger til udkastet:

Mariagerfjord Kommune har kun bemærkning til side 28 i høring af udkast til tilladelse til råstofindvinding på matr.nr. 2a, 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild. På side 28 i udkastet til tilladelsen står, at eneste private boring ligger ca. 210 meter mod sydvest for graveområdet. Ifølge Mariagerfjord Kommunes oplysninger ligger boringen mod øst.

Høringssvaret har medført, at placeringen af boringen er blevet præciseret på side 28.

4.3.2 Sagsparter

Udkast til tilladelse er den 13. december 2023 sendt i høring ved naboer/berørte parter. Der er fremkommet følgende bemærkninger:

Høringssvar fra Nordjyske Museer

Nordjyllands Historiske Museum skal hermed gøre opmærksom på, at der er risiko for at påtræffe fortidsminder på det pågældende råstofindvindingsområde.



Fig. 1. De dele af råstofindvindingsområdet (rød udfyldning), hvor museet har arkæologiske interesser og kendte fortidsminder (blå prikker) og fortidsminder med fredningszoner (rødlige cirkler). Området med blå signatur viser gamle råstofområder. Baggrundskort: Ortofoto forår © Dataforsyningen.

I området er der generelt mange gravhøje, der vidner om forhistorisk aktivitet. Gravhøjene, hvor af mange er overpløjede, er sandsynligvis fra bronzealderen. Den samtidige bebyggelse kendes ikke, men skal sandsynligvis findes i området.

Det er på den baggrund Nordjyske Museers vurdering, at der er risiko for at påtræffe fortidsminder under terræn ved råstofindvinding eller andet anlægsarbejde på de dele af indvindingsområdet, der ikke tidligere har været berørt af indvinding (se rød ramme fig. 1). For at få af- eller bekræftet tilstedeværelsen af fortidsminder, samt for at afklare fortidsmindernes bevaringsgrad og væsentlighed, skal museet derfor opfordre til, at bygherre lader museet gennemføre en større, arkæologisk forundersøgelse af dette areal inden indvinding eller anlægsarbejde her.

En forundersøgelse består i udlægning af et større antal, ca. 2 meter brede søgegrøfter, der graves med en gravemaskine. Dette arbejde følges af en arkæolog, der registrerer eventuelle fortidsminder, som måtte kunne ses dels i jordlagene og dels i toppen af undergrunden (typisk stolpehuller, affaldshuller, ildsteder, grave og lignende).

På baggrund af de resultater, der måtte fremkomme ved en sådan forundersøgelse, tager museet stilling til, om der er behov for en egentlig arkæologisk udgravning i området.

Fordelen ved at tillade en forundersøgelse er, at museets arkæologer på et meget tidligt tidspunkt i processen, inden råstofindvindingen går i gang, kan afslutte deres arbejde, sådan at omfanget af en egentlig arkæologisk undersøgelse kan minimeres, og indvindingen ikke bliver forsinket af en arkæologisk udgravning.

Såfremt der ved forundersøgelsen ikke påvises nogen væsentlige fortidsminder, foretager museet sig ikke yderligere. Skulle man efterfølgende ved byggemodning/byggeri alligevel påtræffe fortidsminder, vil udgiften til en arkæologisk udgravning påhvile Slots- og Kulturstyrelsen.

Danmarks Naturfredningsforening, Mariagerfjord:

Der er tale om et område, der tidligere har været anvendt til deponi (gammeldags losseplads), som efter endt brug er dækket til. Der er i udkastet til tilladelse forudsat forsigtighed med ikke at komme for nær det gamle deponi pga. af fare for udsivning af perkolat. Deponiet står i udkastet til tilladelse beskrevet som ikke præcist lokaliseret. På grund af fare for udsivning og udskridning fra det gamle deponi ønsker DN at ejer og regionen sørger for en præcis kortlægning og markering af deponiet og at der i tilladelsen angives som vilkår, at der ikke må graves tættere end 10 meter til deponiet.

Hvad angår efterbehandlingsplanen foreslår DN, at planen sendes i separat høring. Regionen angiver, at området skal efterbehandles som skov. DN foreslår en efterbehandling med henblik på varieret natur uden udplantning af træer, men med gradvis naturlig indvandring af træer og buske med bibeholdelse af åbne områder og vandbiotoper.

En stor del af de nye graveområder er fredsskovspålagte, og her udtaler Miljøstyrelsen, at de endnu ikke har taget stilling til ansøgning om at ophæve fredsskovsplikten idet nærværende er en høringssag. DN ønsker en detaljeret kortlægning og beskrivelse af træarter og alder i skovområderne, som vurderet ude fra ser ud om en ret ung nåleskov med enkelte indslag inde i midten af ældre løv. I udkanten mod syd langs Sønder Ulstrupvej er der en ung nyplantning af løv og syd for motorvejen er yngre lærkeplantning. Alt ser ud til at være rækkeplantet. Som udgangspunkt ser DN kritisk på nedlæggelse af fredsskov, så foreningen forventer argumentation for større samfundsmæssig nytteværdi ved fjernelse af skoven og tillige forventes at regionen forlanger en nyetableret erstatningskov af dobbelt størrelse i forhold til den eventuelt nedlagte.

På s. 29 under grund- og overfladevand har regionen galt fat i det vandløb, der går øst og syd om graveområdet. Man kalder den for Klejtrup bæk, men det er i stedet Kongsvad Møllebæk. Man har klassificeret vandløbet til dårlig økologisk tilstand, men Kongsvad Bæk/Å har på dette sted en DVFI-klasse 5-6, hvilket er god økologisk tilstand. Der er sandsynligvis sket en forveksling af vandløbene. Det fremgår i udkastet at bækken (som man kalder Klejtrup bæk) løber ud i Glenstrup Sø, hvilket også er forkert, da vandløbsretningen er den

anden vej. Disse fejl bør naturligvis korrigeres i en kommende tilladelse, bl.a. fordi en evt. forurening fra graveområdet dermed vil have anderledes alvorlige konsekvenser for et højt målsat vandløb som Kongsvad bækken. Tilladelsen bør omfatte foranstaltninger til at forhindre tilledning af overfladevand fra grusgraven til vandløb og søer i form af store mængder regnvand eller smeltevand, der transporterer sand og grus samt eventuelle udsivninger fra et perforeret deponi.

Regionens bemærkninger til høringsvar fra Danmarks Naturfredningsforening

Placeringen af det tidligere deponi på matr.nr. 2a og 4c er kortlagt, og området er kortlagt på vidensniveau 1 i henhold til jordforureningsloven. Da der ikke ansøges om råstofindvinding under grundvandsspejlet, er det regionens vurdering, at der med de stillede vilkår og en med en sikkerhedsafstand på 5 meter ikke er en risiko udsivning af perkolat fra deponiet.

Miljøstyrelsen har truffet afgørelse efter skovloven til rydning af fredskov i forbindelse med råstofindvinding på arealet. Miljøstyrelsen stiller vilkår om, at der skal udlægges 150 % erstatningsskov. Indvindingsarealet vil derfor blive efterbehandlet til skov, i henhold til Miljøstyrelsens afgørelse.

I forbindelse med sagsbehandlingen anvender Region Nordjylland Miljøstyrelsens MiljøGIS for Vandområdeplanerne 2021-2027. Ved opslag i MiljøGIS den 31. januar 2024 fremgår det, at vandløbet med DK Vandområde ID c00515 hedder "Klejtrup Bæk", og at vandløbet er registreret med ukendt kemisk tilstand og dårlig økologisk tilstand. Region Nordjylland har efterfølgende været i dialog med Danmarks Naturfredningsforening, som har oplyst, at der er tale om en fejl i MiljøGIS. Ifølge Danmarks Naturfredningsforening har Mariaerfjord Kommune henvendt sig til Miljøstyrelsen for at få rettet fejlen.

Region Nordjylland er derfor bekendt med, at der muligvis er en fejl i afsnit 5.4 vedr. Klejtrup Bæk. Regionen vurderer dog, at råstofindvindingen, uanset navn og tilstandsvurderingen af vandløbet, ikke vil påvirke det målsatte vandløb på grund af afstanden på ca. 440 m til vandløbet, og da der ikke indvindes råstoffer under grundvandsspejlet.

Ejer/beboer af Sønder Ulstrupvej 25:

Jeg konstaterer, at der fortsat ikke er løbende genplantet skov på nogle arealer vedr. matrikel nr. 2a, 4c, 5a og 3h. Man rydder fredskov i forsøget på at finde værdifulde råstoffer jf. tilladelse 2017-034729, som ikke findes i området.

Desuden bemærkes at gravefelt i matrikel 2a senest d. 17/2-26 jf. tilladelse 2015-005116 og matrikel 5a og 3h jf. tilladelse 2017-034729 senest 25/22-30 skal være genetableret som fredskov. At man ophæver tilladelse af 2017-034729 og dermed skubber genrejsning af fredskoven med dertilhørende artsrigdom af dyre- og planteliv i området og for os naboer er urimelig.

Del af matrikel 3h, som udgår endnu en gang af gravefelt pga. manglende forekomst af råstoffer, skal for tid og evighed udgå af muligt gravefelt, så den naturlige afgrænsning mod min grund opretholdes til vores fælles fornøjelse med indehaver. Tinglysning eller anden garanti ønskes.

De allerede afgivne tidsfrister fra alle tidligere tilladelser skal derfor opretholdes, medmindre den omtalte rullende genetablering med blivende skovtilplantning indarbejdes. Vil derfor allerede nu bede om agtindsigt i vilkår 3, da man hidtil aldrig har efterplantet i etaper.

Kortmaterialet angives på s. 36 er desuden forkert; udgravning i matrikel 5a er meget større, som tydeligt kan ses fra min grund, matrikel 3e; se kortbilag. Så enten skal ødelagt skov øjeblikkelig genetaberes eller også må kort- og godkendelsesmateriale tilpasses de faktiske forhold.

Angående støv på Sønder Ulstrupvej har der pga. de stadig hyppigere og kraftigere regnskyl været flere tilfælde af meget sand og sten ud for tilkørsel til området samt nedad bakke mod nr. 32. Det skyldes at der ikke er asfalttunge samt ødelagte rabatter fra lastbiler til og fra affaldsplads og nuværende gravefelter.

For at forbedre dette burde indehaver justere det nyere tilkørselsforhold ved at inddrage lidt mere af matrikel 2a, så tilkørselsvinkel bliver tilsvarende som grusgraven på matrikel 2a. Fra denne har der aldrig været tilsvarende sandmængder på vejen, da den cirka har 45 grader i stedet for næsten 90 grader.

Region Nordjyllands bemærkninger til høringsvar fra ejer af Sønder Ulstrupvej 25:

Region Nordjylland bemærker, at Miljøstyrelse er myndighed for skovloven, og at Miljøstyrelsen har meddelt dispensation fra skovloven til rydning af fredskov i forbindelse med råstofindvinding på arealet. Miljøstyrelsens vilkår og frister for tilplantning af arealet fremgår af bilag E.

Region Nordjylland har den 29. januar 2024 foretaget en besigtigelse af arealet. Ved besigtigelsen blev gravefronten på matr.nr. 5a Ulstrup By, Sdr. Onsild opmålt med GPS. På baggrund af GPS-opmålingen kan det konstateres, at råstofindvindingen på matr.nr. 5a Ulstrup By, Sdr. Onsild ikke strækker sig ud over det tilladte indvindingsareal. Under besigtigelsen blev det desuden konstateret, at der er fældet en del fredskov på matr.nr. 5a Ulstrup By, Sdr. Onsild, på det areal som udgår af råstofindvindingen. Miljøstyrelsen er orienteret om dette, og vil følge op på gentilplantning af arealet. Derudover blev det konstateret, at der er placeret et større mulddepot på det areal som udgår af råstofindvindingen. Det er meddelt til indvinder, at mulddepotet skal flyttes, og Region Nordjylland meddeler ikke igangsættningstilladelse til denne tilladelse før mulddepotet ligger indenfor det tilladte indvindingsareal.

I forhold til trafik bemærkes det, at trafikale hensyn ikke indgår som et af de hensyn der skal varetages efter råstoflovens § 3. Der kan således ikke i en råstoftilladelse stilles vilkår, der regulerer kørsel udenfor råstofgraveområdet, men alene vilkår der regulerer den interne trafik i råstofgraven. Mariagerfjord Kommune er vejmyndighed for Sønder Ulstrupvej, og træffer afgørelse om vejadgang til Sønder Ulstrupvej. I høringssvaret til råstofansøgningen har Mariagerfjord Kommune bl.a. angivet, at adgangsveje skal etableres med asfalttunge på 12 meter fra Sdr. Ulstrupvej, samt at asfalttunge skal renholdes.

4.3.3 Ansøger

Udkast til tilladelse er den 13. december 2023 sendt i høring ved ansøger i henhold til forvaltningslovens §19. Region Nordjylland har ingen bemærkninger modtaget fra ansøger.

5. Regionens behandling af sagen

5.1 Råstofplanen

Det ansøgte areal ligger ca. 4 km syd for Hobro og ca. 1 km sydøst for Sønder Onsild i Mariagerfjord Kommune. Det ansøgte areal ligger i graveområde Sønder Onsild i Råstofplan 2020 for Region Nordjylland. Graveområdet er udlagt til indvinding af sand, grus og sten. Råstofferne indenfor området skal udnyttes og oparbejdes optimalt i overensstemmelse med deres kvalitet.

5.1.1 Ressourcens omfang og kvalitet

Ifølge råstofkortlægningen af graveområdet Sønder Onsild¹⁸ rummer graveområdet en sand-, grus- og stenforekomst med et relativ tyndt dæklag. Råstofforekomsten udgøres af sand og grus med varierende indhold af sten. Forekomsten synes grovest i den øverste del. Materialet har en relativt lav SE-værdi, hvilket skyldes et forholdsvis højt indhold af filler og fin- til mellemkornet sand. Petrografisk analyse viser et relativt højt indhold af reaktive korn. Den kritiske flintabsorption er relativt lav. Desuden har materialet et højt indhold af lette korn. Forekomsten ligger over grundvandsspejlet.

På baggrund af forekomstens beskaffenhed vurderes det, at der relativt nemt kan produceres fyldmaterialer til brug indenfor vej- og anlægsbranchen. Det vurderes samtidig, at der skal ske en betragtelig oparbejdning af materialet for at kunne producere stabiliserings- og bundsikringsmaterialer samt betontilslag, der overholder gældende krav.

Ifølge Region Nordjyllands Råstofplan 2020 er der en restmængde i graveområdet Sdr. Onsild på ca. 3,22 mio. m³ betonsand, sten samt fyld- og bundsikringsmateriale, hvoraf størstedelen består af fyld- og bundsikringsmateriale. Der er søges om en indvinding på op til 40.000 m³ årligt i en 10-årig periode, svarende til en samlet mængde på op til 400.000 m³. Det er regionens vurdering at den ansøgte mængde forefindes i området.

5.2 Miljøvurderingsloven¹⁹

Projektet er opført på miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. 2a 'Råstofindvinding fra åbne brud samt tørvegravning', jf. lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Region Nordjylland har derfor udført en screening, der skal tilvejebringe nødvendig viden til afgørelse om, hvorvidt indvindingen kan have væsentlig virkning på miljøet og er omfattet af krav om miljøvurdering.

På baggrund af screeningen har Region Nordjylland vurderet, at projektet hverken på baggrund af karakter, placering eller kendetegn ved påvirkningen vil påvirke miljøet væsentligt. Region Nordjylland har den 11. januar 2023 truffet afgørelse om, at der ikke skal laves miljøvurdering for projektet. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21. Afgørelsen kan ses på regionens hjemmeside www.rn.dk/råstoffer.

På baggrund den udførte screening vurderer Region Nordjylland, at det ansøgte projekt ikke vil påvirke miljøet væsentligt. I vurderingen lægges der vægt på at:

- Indvindingen i det ansøgte projekt erstatter den eksisterende tilladelse på matr.nr. 4c, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild (sagsnr. 2017-034729).

¹⁸ Råstofkortlægning, Sdr. Onsild, Region Nordjylland, 14. april 2011.

¹⁹ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

- Den tilladte indvindingsmængde ændres ikke i forbindelse med projektet.
- Det vurderes, at de vejledende grænseværdier for støj kan overholdes ved alle naboejendomme.
- Det ansøgte projekt vurderes ikke at udgøre en risiko for forurening af grund- eller overfladevand, eller hindre opsatte miljømål, idet projektet ikke giver anledning til udledning af næringsstoffer eller miljøfremmede stoffer.
- Det ansøgte projekt vurderes ikke at påvirke bilag IV-arter eller danske rødliste arter.
- Det ansøgte projekt vurderes ikke at påvirke Natura 2000-områder.
- Det ansøgte projekt vurderes ikke at påvirke fredede områder, fortidsminder eller beskyttede naturtyper.

Samlet set vurderes det, at projektet hverken på baggrund af placering eller karakter vil give anledning til væsentlige påvirkninger af miljøet.

5.3 Kommuneplan og lokalplan

I Kommuneplan 2013-2025 for Mariagerfjord Kommune er projektområdet omfattet af følgende retningslinjer:

Retningslinje 2.10.2 – Særligt værdifuldt landbrugsområde:

De særligt værdifulde landbrugsområder er områder, der er værdifulde for såvel planteavl, husdyrbrug samt frugt- og grønsagsproduktion. I de særligt værdifulde landbrugsområder er det primære hovedhensyn landbrug og landbrugets strukturudvikling. I områderne må der som udgangspunkt ikke planlægges eller etableres anlæg og andet, der på væsentlige måder begrænser mulighederne for landbrugets drift. Begrænsninger kan f.eks. være byudvikling, rekreative områder og formål samt lugtpåvirkelige funktioner og anlæg

Retningslinje 2.14.9 - Potentielle naturområder:

I potentielle naturområder skal hensynet til natur- og landskabsinteresser varetages i balance med de øvrige interesser i det åbne land. Det skal så vidt muligt undgås, at planlægning og administration af de potentielle naturområder vanskeliggør, at områderne tages ud af omdrift på et senere tidspunkt.

Retningslinje 2.14.10 - Potentielle økologiske forbindelser:

I de potentielle økologiske forbindelser skal der ske en udvikling af de økologiske forbindelser gennem planlægning, administration og konkrete projekter. Kommunens planlægning og administration af arealanvendelsen og tilstanden i de potentielle økologiske forbindelser, skal så vidt som muligt sikre, at de potentielle økologiske forbindelser kan udvikle sig til økologiske forbindelser.

Retningslinje 2.16.1 – Større sammenhængende landskaber:

Beskyttelse og udvikling af særlige landskabsværdier skal prioriteres inden for den blå -grønne struktur, herunder synlighed eller oplevelse af landskabernes geologiske og kulturhistoriske fortælling, særlige naturværdi eller værdi som rekreativt landskab. Den blå -grønne struktur bør friholdes for større tekniske anlæg og andet stort og markant byggeri. Kan et anlæg ikke undgås, skal det placeres og udformes, så det præger landskabet mindst muligt. I den blå -grønne struktur kan der ske byudvikling i respekt for landskabsværdierne. Ved byudvikling skal planlægningen af byranden sikre, at by og landskab integreres og tilsammen tilpasses det omgivende landskabs karakter.

Retningslinje 2.16.2 – Bevaringsværdige landskaber:

I de særligt bevaringsværdige landskaber skal hensynet til at beskytte eller forbedre landskabets karaktergivende strukturer og elementer vægtes højt. Ændringer må kun i ubetydeligt omfang forringe eller forstyrre landskabets geologiske, kulturhistoriske eller naturbetingede kvaliteter. Der kan kun gennemføres større og markant byggeri eller anlæg, der er driftsmæssigt nødvendigt for landbrugserhvervet. Bygninger og anlæg skal i disse tilfælde placeres og udformes med særlige hensyn til opretholdelsen af landskabets karakter og

oplevelsesværdier. I de særligt bevaringsværdige landskaber samt i byranden skal byggeri og anlægs placering i terrænet, bygningshøjder, materialevalg og belysning sikre, at der ikke sker langtrækkende negative konsekvenser for landskabet. Uden for de særligt bevaringsværdige landskaber skal landskabets karakter opretholdes ved at indpasse ændret arealanvendelse, byggeri og tekniske anlæg i landskabets karaktergivende strukturer.

Der er desuden angivet følgende retningslinje for efterbehandling af råstofgrave i graveområdet Sdr. Onsild:

Retningslinje 22.2.2.5 – Sdr. Onsild:

Efterbehandlingen skal som udgangspunkt ske således, at arealanvendelse efter endt indvinding kan være:

- Ekstensivt landbrug m. vedvarende græs uden brug af gødning eller bekæmpelsesmidler
- Skovtilplantning uden brug af gødning og bekæmpelsesmidler
- Rekreative områder m. græs, søer uden tilløb af dræn o.l.
- Naturarealer uden anden anvendelse, f.eks. stejle skrænter med blottet sand.

Region Nordjylland vurderer, at den påtænkte råstofindvinding og den efterfølgende efterbehandling tager de fornødne hensyn til retningslinjerne i Kommuneplan 2013-2025 for Mariagerfjord Kommune.

Der er ingen lokalplan for området.

5.4 Grundvand og overfladevand

Grundvand:

Det ansøgte areal er beliggende i et område med drikkevandsinteresser (OD). Det nærmeste område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) er beliggende ca. 400 m nordvest for de ansøgte arealer.

Nærmeste indvindingsopland til et alment vandværk er indvindingsoplandet til Onsild Vandværk som er beliggende ca. 600 m nordvest for projektarealet. Den østlige del af indvindingsoplandet er udpeget som nitratfølsomt indvindingsopland og som indsatsområde indenfor nitratfølsomme indvindingsområder.

Der findes 1 privat drikkevandsforsyning (DGU nr. 58.777) indenfor en afstand af 300 meter fra projektarealet. DGU nr. 58.777 er beliggende ca. 210 m øst for de ansøgte arealer ved Sønder Ulstrupvej 27. Region Nordjylland har ingen oplysninger om geologi, boreddybde og filtersætning i boringen.

Grundvandets strømningsretning er mod syd i retning væk fra nærmeste indvindingsopland og private vandforsyningsboring.

Terrænkoten for projektarealet er beliggende i ca. kote 48-52 m DVR90. Grundvandsspejlet for arealet er beliggende i ca. kote 13-14 m DVR90. Der ansøges om tilladelse til indvinding af sand, grus og sten ned til ca. kote 30 m DVR90, dvs. ca. 18-22 m u.t. og ca. 16-17 m over grundvandsspejlet.

Jf. nyeste basisanalyser fra forslag til vandområdeplanerne 2021-2027 ligger projektarealet over de regionale grundvandsforekomster:

- dkmj_1003_ks
- dkmj_1094_ks
- dkmj_978_kalk

dkmj_1003_ks og dkmj_978_kalk er registreret med god kvantitativ tilstand og ringe kemisk tilstand, mens dkmj_1094_ks er registreret med god kvantitativ tilstand og god kemisk tilstand. Projektarealet ligger desuden over den dybe grundvandsforekomst: dkmj_1003_ks, som er registreret med god kvantitativ tilstand og ringe kemisk tilstand.

Målsætningen er, at alle grundvandsforekomsterne skal opnå god kvantitativ tilstand og god kemisk tilstand. Region Nordjylland vurderer, at projektet ikke vil kunne forringe tilstanden eller hindre de opsatte miljømål, idet råstofindvindingen ikke giver anledning til udledning af næringsstoffer eller miljøfremmede stoffer. Da der ikke indvindes råstoffer under grundvandsspejlet, sænkes grundvandsspejlet ikke forbindelse med projektet.

Overfladevand:

Nærmeste overfladevand er en § 3 beskyttet mose og sø, som er placeret ca. 250 m nord for projektarealet. Derudover findes der yderligere en § 3 beskyttet sø ca. 400 m sydøst for projektarealet.

Det nærmeste beskyttede vandløb (Klejtrup Bæk) løber ca. 440 m øst for projektarealet.

Nærmeste målsatte overfladevand er Klejtrup Bæk (DK vandområde ID: c00515) som løber ca. 440 m øst for projektarealet. Klejtrup Bæk er registreret til dårlig økologisk tilstand og ukendt kemisk tilstand. Klejtrup Bæk udmunder i Skals Å (DK Vandområde ID: b00112), som er registreret til moderat økologisk tilstand og ukendt kemisk tilstand

Målsætningen er, at alt overfladevand skal opnå god økologisk tilstand og god kemisk tilstand. Region Nordjylland vurderer, at det ansøgte projekt ikke vil kunne forringe tilstanden eller hindre de opsatte miljømål, idet råstofindvinding ikke giver anledning til udledning af næringsstoffer eller miljøfremmede stoffer.

Region Nordjyllands vurdering:

Region Nordjylland vurderer, at den påtænkte råstofindvinding ikke udgør en risiko for forurening af hverken grundvand eller overfladevand. I forbindelse med indvindingen af råstoffer foregår der ikke aktiviteter der kan forurene grundvand eller nærliggende recipienter. Opbevaring af brændstof og tankning kan udgøre en forureningsrisiko. Risiko for forurening vurderes dog at være lille og kan sidestilles med den risiko der er ved almindelig markdrift.

Det er desuden regionens vurdering, at den ansøgte råstofindvinding ikke vil medføre en forringelse af tilstanden i forekomster af overfladevand og grundvand og ikke vil hindre opfyldelse af miljømålene, når indvindingen gennemføres som ansøgt, og i overensstemmelse med de stillede vilkår. Det indgår i vurderingen, at projektet ikke omfatter udledning af spildevand og at der ikke skal indvindes råstoffer under grundvandsspejlet.

5.5 Natur og landskab

Beskyttet natur

Nærmeste § 3 beskyttede naturtype er en § 3 beskyttet mose og sø, som er placeret ca. 250 m nord for projektarealet. Derudover findes der yderligere en § 3 beskyttet sø ca. 400 m sydøst for projektarealet.

Ca. 370 m sydøst for projektarealet er der desuden en § 3 beskyttet eng i forbindelse med en mose.

Det nærmeste beskyttede vandløb (Klejtrup Bæk) løber ca. 440 m øst for projektarealet.

Region Nordjylland vurderer, at den påtænkte råstofindvinding ikke vil påvirke de beskyttede naturtyper, pga. afstanden og da der ikke indvindes under grundvandsspejlet eller udledes vand i forbindelse med projektet.

Natura 2000-områder

Nærmeste Natura 2000-område er område nr. 30: Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord, Simested og Nørre Ådale samt Skravad Bæk, som er beliggende ca. 350 m syd for og 370 m øst for projektarealet. Natura 2000-området består af habitatområde nr. H30 og fuglebeskyttelsesområderne F14 og F24.

Udpegningsgrundlaget for habitatområde H30 og fuglebeskyttelsesområderne F14 og F24 fremgår af nedenstående tabeller:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 30		
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Vadeflade (1140)
	Lagune* (1150)	Bugt (1160)
	Rev (1170)	Strandvold med enårige planter (1210)
	Strandvold med flerårige planter (1220)	Kystklint/klippe (1230)
	Enårig strandengsvegetation (1310)	Strandeng (1330)
	Forklit (2110)	Grå/grøn klit* (2130)
	Klithede* (2140)	Søbred med småurter (3130)
	Kransnålalge-sø (3140)	Næringsrig sø (3150)
	Brunvandet sø (3160)	Vandløb (3260)
	Våd hede (4010)	Tør hede (4030)
	Enekrat (5130)	Tørt kalksandsoverdrev* (6120)
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Urtebræmme (6430)
	Nedbrudt højmose (7120)	Hængesæk (7140)
	Tørvelavning (7150)	Kildevæld* (7220)
	Rigkær (7230)	Bøg på mor (9110)
	Bøg på mor med kristtorn (9120)	Bøg på muld (9130)
	Ege-blandskov (9160)	Stilkeke-krat (9190)
	Skovbevokset tørvemose* (91D0)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Blank seglmos (6216)	Gul Stenbræk (1528)
	Grøn kølleguldsmed (1037)	Stor kærguldsmed (1042)
	Kildevældsvindelsnegl (1013)	Bæklampret (1096)
	Flodlampret (1099)	Stavsild (1103)
	Stor vandsalamander (1166)	Odde (1355)
	Spættet sæl (1365)	Damflagermus (1318)

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 14		
Fugle:	Sangsvane (T)	Hvinand (T)

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 24		
Fugle:	Rørdrum (Y)	Sangsvane (T)
	Taffeland (T)	Troldand (T)
	Hvinand (T)	Fiskeørn (T)
	Rørhøg (Y)	Engsnarre (Y)
	Plettet rørvagtel (Y)	Blishøne (T)

Natura 2000-området er specielt udpeget på grundlag af en væsentlig tilstedeværelse af følgende naturtyper og arters levesteder: strandeng, kalkoverdrev, surt overdrev, kildevæld, rigkær og skovbevokset tørvemose samt stor vandsalamander, odde, gul stenbræk og en række vandfugle bl.a. hvinand.

På baggrund af afstanden samt projektets karakter, er det regionens vurdering, at projektet hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil påvirke naturtyper og arter på udpegningsgrundlagene for de nævnte Natura 2000-områder væsentligt og derfor heller ikke påvirke Natura 2000-områdernes bevaringsmålsætninger. Der skal således ikke udarbejdes en konsekvensvurdering af projektet. Det indgår i vurderingen, at der ikke skal indvindes under grundvandsspejl eller ske udledning af spilde- og overfladevand. Projektet vil derfor ikke påvirke den våde natur i det nærliggende rigkær / engområde.

Bilag IV-arter

En række dyr og planter omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted omkring projektområdet. På baggrund af faglig rapport nr. 635, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, fra DMU 2007 og viden om de enkelte bilag IV-arters biologi og udbredelse vurderes det, at der kan være flere arter af flagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø i området.

Ifølge opslag på Naturbasen, Danmarks Naturdata og Arter.dk den 12. juni 2023 er der ikke observeret bilag IV-arter på eller i nærheden af det ansøgte areal. Ifølge arter.dk er der i 2014 observeret fund af flagermus ved Kongsvad Mølle ca. 440 m nordøst for det ansøgte areal og i 2022 observeret fund af spidssnudet frø ca. 400 m nordøst for projektarealet. Ifølge Naturbasen er der i 2019 observeret fund af odder ca. 950 m sydvest for projektarealet.

Projektarealet består af en aktiv råstofgrav samt skovarealer. Arealerne er ifølge ansøger tilplantet med skov i ca. 1986. Region Nordjylland har den 23. november 2022 foretaget en besigtigelse af skovarealerne med henblik på at afklare, om der er yngle- / rasteområder for bilag IV arter, herunder flagermus, indenfor de ansøgte arealer. Træerne på de ansøgte arealer blev grundigt eftersøgt for potentielle yngle- eller rastetræer for flagermus. Alle træbeplantede arealer står som produktionsskov med træer som er plantet på tætte rækker både nåltræer såvel som løvtræer. Nåltræerne er generelt ikke egnede som yngle- og rastetræer for flagermus, da de er for tyndgrenede.

Løvtræerne består primært af unge ranke egetræer med enkelte indslag med andre arter, som f.eks. birk. Løvtræerne er plantet meget tæt og er ranke og relativt tynde. Ligeledes var de fleste sidegrene tynde og spraglede. Løvtræerne havde ingen betydelige revner, eller hulheder, som potentielt kunne være yngle- eller rasteområde for flagermus. Ligeledes var der heller ingen større løvtræer med løs bark, hvor flagermus potentielt ville kunne yngle- eller raste.

Der er ingen våde naturtyper indenfor projektarealet.

På baggrund af ovenstående vurderer Region Nordjylland, at projektarealet ikke udgør et velegnet yngle- eller rasteområde for bilag IV-arter, og at det ansøgte projekt ikke vil beskadige eller ødelægge potentielle yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-arter.

Landskab, fredninger, kulturarv mv.

Nærmeste fredede fortidsminde er en rundhøj (fredningsnr. 181217), som er placeret 100 m syd for projektarealet. Projektarealet grænser op til beskyttelseslinjen omkring rundhøjen. Nærmeste fredede område findes ca. 1100 m nordvest for projektarealet ved Sdr. Onsild kirke.

Langs den vestlige matrikelgrænse til matr.nr. 4c og umiddelbart syd for det ansøgte areal på matr.nr. 3h findes to beskyttede sten- og jorddiger. Der er i afsnit 2.1.2 stillet vilkår om, at der skal holdes en afstand på mindst 3 meter til de beskyttede sten- og jorddiger. Der stilles desuden vilkår om, at indvindingen skal foregå så afstanden til diget er mindst 2 x gravedybden.

Hele projektarealet er pålagt fredskovspligt. Størstedelen af projektarealet er tilplantet med skov, som skal ryddes i forbindelse med råstofindvindingen. Miljøstyrelsen har den **XX** meddelt dispensation fra skovloven til at ryddet skoven i forbindelse med projektet. Når råstofindvindingen er afsluttet, skal der igen plantes skov på arealet.

Råstofindvindingen medfører en landskabspåvirkning, når store mængder sand, grus og sten fjernes fra området. Terrænet vil derfor være op til 22 m lavere efter endt råstofindvinding og efterbehandling end det er i dag. Området er i forvejen præget af råstofindvinding, og Region Nordjylland vurderer, at der med den påtænkte efterbehandlingsplan ikke vil være en væsentlig påvirkning af landskabet.

5.6 Miljømæssige forhold

5.6.1 Støj

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

Støjniveauet måles som det energiækvivalente, korrigerede, A-vægtede lydtrykniveau, L_r.

Region Nordjylland vurderer, at Miljøstyrelsens anbefalede støjgrænser næppe kan overholdes for alle bebyggelses vedkommende på alle tidspunkter i en råstofgravs driftsfase. Det kan derfor i et vist omfang være nødvendigt – i for eksempel anlæggelsesfasen, når indvinding foregår tæt på enkelte bebyggelser eller når efterbehandlingen foregår – at acceptere et højere støjniveau end de nævnte grænseværdier. Det vil dog kun være indenfor nærmere bestemte tidsrum – og der vil maksimalt kunne accepteres et støjniveau på 60 dB (A), som svarer til, hvad der normalt accepteres i erhvervs- og industriområder med forbud imod generende virksomheder.

Det er en forudsætning for overholdelse af Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier, at der etableres en 3 meter høj støjvold mod ejendommen Sønder Ulstrupvej 29A. De fastsatte støjvilkår fremgår af afsnit 2.1.7

Det vurderes, at disse støjgrænser kan overholdes bortset fra i kortere perioder igennem anlægsfasen.

5.6.2 Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

Miljøstyrelsen anbefaler, at vilkår for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer fastsættes på baggrund af Orientering fra Miljøstyrelsen Nr. 9/1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø". Orienteringen er udarbejdet med det formål at stille det bedst mulige grundlag til rådighed for de myndigheder, som skal behandle miljøsager om lavfrekvent støj eller vibrationer, og for de laboratorier, som skal udføre de nødvendige målinger.

Vilkårene i tilladelsen er stillet på baggrund af anbefalingerne fra Miljøstyrelsen, og klager over gener vil ligeledes blive behandlet på baggrund af Miljøstyrelsens vejledning.

De fastsatte vilkår om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer fremgår af afsnit 2.1.7.

5.6.3 Støv

Der er i Danmark ikke fastsat regler om, hvor meget en virksomhed må støve, og det er derfor råstofmyndighedens vurdering, hvornår der opstår støv i et omfang, så råstofindvinder skal iværksætte støvdæmpende foranstaltninger. Region Nordjylland tager udgangspunkt i, at der skal iværksættes støvdæmpende foranstaltninger, når der bliver hvirvlet støv op, som kan være til gene for naboer.

Der kan opstå støvgener fra grusgrave/råstofindvinding, når materialebunker og veje tørrer ud, så støvpartikler kan hvirvles op af vind, ved håndtering af materialer og kørsel med entreprenørmaskiner, lastbiler m.v. Støvgener kan begrænses ved vanding af veje og materialebunker.

Fygning fra grusgrave/råstofindvinding udgør en særlig udfordring på samme måde som fygning fra landbrugsarealer. Volde af afrømmet muld vokser til med naturlig vegetation, og tilvoksede muldvolde kan reducere risiko og gener fra fygning. Ved at placere materialebunker øst-vest orienteret kan omfanget af fygning reduceres.

Vilkår vedr. støv fremgår af afsnit 2.1.8.

5.6.4 Trafik

Der er udkørsel fra råstofgraven til Sønder Ulstrupvej (se bilag B).

Der meddeles tilladelse til indvinding af op til 40.000 m³ sand, grus og sten om året (samlet produktion i Sdr. Onsild Grusgrav). Det er en forudsætning i Region Nordjyllands Råstofplan 2020, at der alene kan gives tilladelse til indvinding af op til 40.000 m³ sand, grus og sten om året i graveområdet Sdr. Onsild. Forudsætningen i råstofplanen er stillet, ud fra hensynet til ejendommene langs transportruten gennem Sdr. Onsild by.

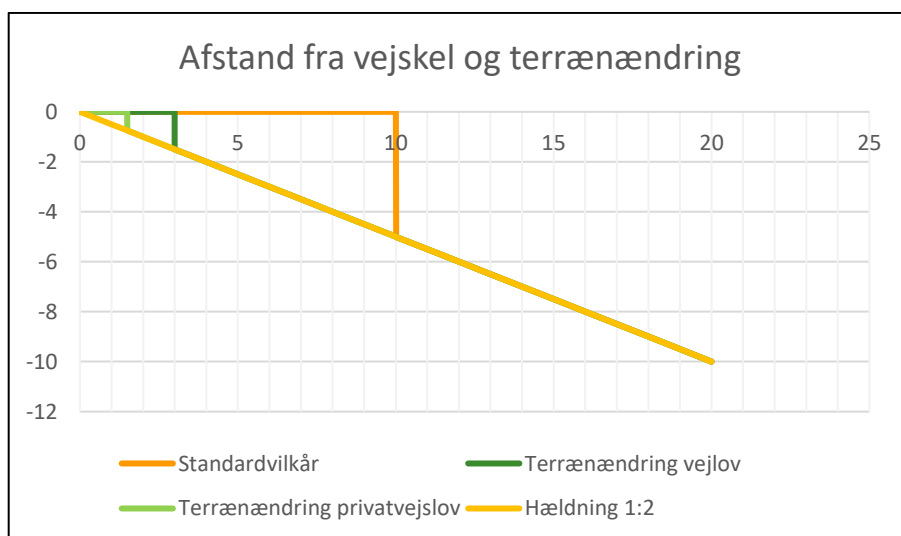
Indvinding af op til 40.000 m³ sand, grus og sten om året vil medføre, at der i gennemsnit vil køre ca. 9 lastbiler til og fra råstofgraven om dagen. Beregningerne er baseret på antagelse om 220 arbejdsdage om året og et gennemsnitlig læs på 20 m³.

Det bemærkes, at der ikke i en råstoftilladelse, kan stilles vilkår, der regulerer kørsel udenfor råstofgraveområdet, men alene vilkår der regulerer den interne trafik i råstofgraven. Forhold vedr. belastning af det lokale vejnet afgøres af den relevante vejmyndighed, mens trafiksikkerhed og færdsel på offentlig vej, reguleres af politiet efter færdselslovens regler.

5.6.5 Graveafstande og periferiskråninger

I graveplanen skal der fastlægges graveafstande på baggrund af vilkår for afstand til efterbehandlingsgrænsen i afsnit 2.1.2. Formålet med at fastsætte mindste tilladelige graveafstande er at sikre, at indvinderen ikke uagtsomt kommer til at grave så tæt på graveområdets ydre grænse, at de nødvendige råstoffer til at udføre de planlagte periferiskråninger mangler eller at der påføres bygningsanlæg, veje, beskyttet natur mm. skader.

Graveafstande for nærmere angivne strækninger af grusgravens periferiskråninger skal tage udgangspunkt i de tilladte gravedybder og koter i afsnit 2.1.1, og skal i de konkrete situationer tilpasses de virkelige forhold, så det sikres, at der er tilstrækkeligt materiale til at gennemføre efterbehandlingen.



Der er stillet vilkår om, at der ikke må foretages råstofindvinding tættere på offentlig vej end 10 m. Begrundelsen for dette vilkår er primært landskabsæstetisk.

Det kræver vejmyndighedens tilladelse at foretage terrænændring indenfor 3 m fra en offentlig vejs areal og indenfor 1,5 m fra en privat vejs areal jf. vejlovens § 73 stk. 3 og privatvejslovens § 36 stk. 2. Yderligere kræver det vejmyndighedens tilladelse at foretage udgravning eller påfyldning ved vejskel i en hældning, der er stejlere end 1:2 (1 m ned og 2 m ud).

5.7 Efterbehandling

Projektarealet er omfattet af fredskovspligt og skal efter afsluttet råstofindvinding genplantes med skov.

Indvinder har sammen med ansøgningen indsendt et udkast til en efterbehandlingsplan for området. Af udkastet fremgår det, at skrænterne skal efterbehandles til hældninger svarende til hhv. 1:2 og 1:3. Det fremgår desuden, at det afrømmede område maksimalt vil udgøre 4 ha og at mulddepoterne løbende vil blive placeret langs gravegrænserne efterhånden som området udgraves. Arealet vil efter endt indvinding blive genplantet med blandet nåle- og løvskov, efter plan, godkendt af Miljøstyrelsen.

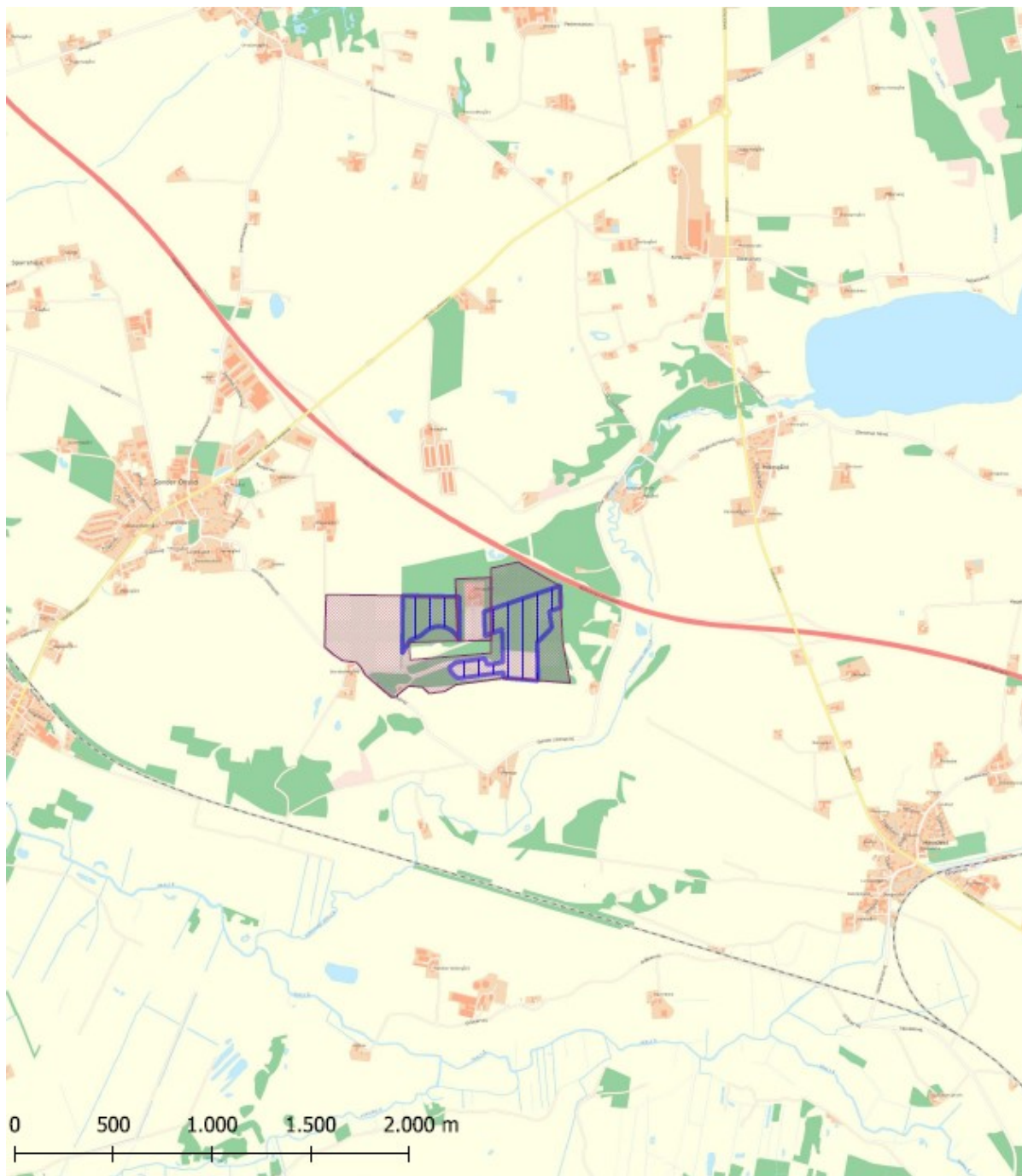
5.8 Afvejning efter råstoflovens § 3

Region Nordjylland har afvejet projektet i forhold til de forskellige hensyn listet i råstoflovens § 3. Herunder, at der på den ene side skal lægges vægt på råstofressourcens omfang og kvalitet, at ressourcens udnyttelse skal sikres og at der skal tages erhvervsmæssige hensyn. Og på den anden side, at der skal lægges vægt på miljøbeskyttelse og vandforsyningsinteresser, beskyttelse af arkæologiske og geologiske interesser, naturbeskyttelse, landskabelige værdier, rekreative interesser, jord- og skovbrugsmæssige interesser m.v.

I denne sag er der særlig lagt vægt på, at nærværende tilladelse erstatter den eksisterende tilladelse i området, da forekomsten af råstoffer har vist sig at være ringe på den østlige del af den eksisterende råstoftilladelse. Ansøger/indvinder ønsker derfor 4,05 ha udtaget af den eksisterende råstoftilladelse og i stedet tilladelse til råstofindvinding på 4,05 ha nord for den eksisterende råstoftilladelse. Det samlede tilladte indvindingsareal vil derfor være uændret.

Det er Region Nordjyllands vurdering, at når projektet gennemføres i overensstemmelse med det ansøgte og de stillede vilkår, er der sket en afvejning af disse hensyn. Regionen har bl.a. lagt vægt på, at området er udlagt som graveområde i Råstofplan 2020.

BILAG A: OVERSIGTSKORT I MÅLFORHOLD 1:25000

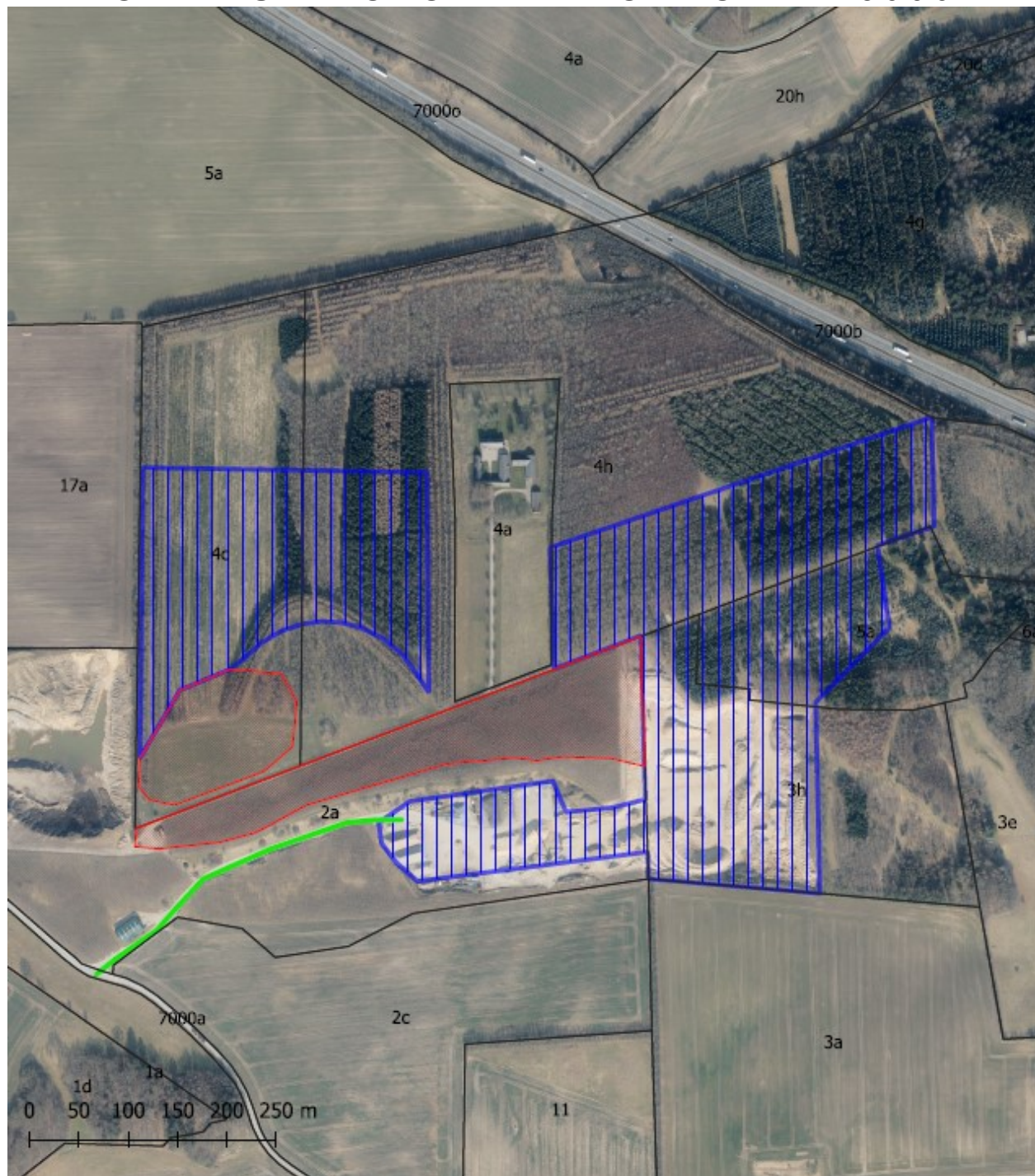


Tegnforklaring

- Tilladt indvindingsareal
- Råstofgraveområde

Jour.nr.: 2022-024425	
Kort: Oversigt	Bilag: A
Målførhold: 1:25.000	
Udf. af: SHJ / Region Nordjylland	
Dato: 16-11-2023	Rev.:

BILAG B: LUFTFOTO I MÅLFORHOLD 1:5000



Tegnforklaring Tilladt indvindingsareal Matrikelskel Adgangsvej V1-kortlagt areal (deponi)	Jour.nr.: 2022-024425	
	Kort: Detail	Bilag: B
	Målforhold: 1:5.000	
	Udf. af: SHJ / Region Nordjylland	
	Dato: 16-11-2023	Rev.:

BILAG C: UDKAST TIL DEKLARATION/SERVITUT VEDRØRENDE EFTERBEHANDLING

Kopi af deklaration som tinglyses på matr.nr. 3h, 4c, 4h, 5a og 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild.

Deklaration om efterbehandling

I forbindelse med råstoftilladelse af den 2. februar 2024 til indvinding af sand, grus og sten på matr.nr. 3h, 4c, 4h, 5a og 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild i Mariagerfjord Kommune, pålægges herved følgende bestemmelser for efterbehandlingen i henhold til § 10, stk. 5 i lovbekendtgørelse nr. 124 af 26. januar 2017 om råstoffer.

Formål:

Formålet med nærværende "Deklaration om efterbehandling" og den godkendte "Grave- og efterbehandlingsplan" er at sikre, at graveområdet efterbehandles til skov med sammenhæng til det omkringliggende landskab.

1. Indvindingen skal være afsluttet senest den 2. februar 2034.
2. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den 2. februar 2034.
3. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinderen og ejeren indtil, Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.
4. Hvis der på et senere tidspunkt skal graves på de tilgrænsende ejendomme, kan Region Nordjylland på et hvilket som helst tidspunkt – både under og efter gravningen – forlange, at området omkring skellet gennemgraves og efterbehandles, så der ikke står en vold tilbage.

Region Nordjylland er påtaleberettiget.

Nærværende deklaration begæres tinglyst på matr.nr. 3h, 4c, 4h, 5a og 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild i henhold til § 10, stk. 5 i lovbekendtgørelse nr. 124 af 26. januar 2017 om råstoffer.

Region Nordjylland

Aalborg den 2. februar 2024.

Sofie Hammer Jensen

Råstofsagsbehandler

BILAG D: GENERELLE BESTEMMELSER

De generelle bestemmelser er bestemmelser, der er fastsat i den gældende lovgivning og disse bestemmelser kan derfor ikke påklages.

Inden gravearbejdet begynder

1. Enhver, der erhvervsmæssigt udfører gravearbejder, skal indhente oplysninger fra Ledningsejerregistret om, hvilke ledningsejere der ejer ledninger i graveområdet. De nødvendige ledningsoplysninger skal være indhentet, inden gravearbejdet påbegyndes, og gravearbejdet skal tilrettelægges og udføres under hensyntagen til de indhentede oplysninger.

Tilsyn

2. Region Nordjylland fører tilsyn med at vilkårene i råstoftilladelsen overholdes. Efter råstofloven har Region Nordjyllands medarbejdere uden retskendelse adgang til offentlige og private ejendomme for at se, om lovene overholdes og de vilkår, der er givet i råstoftilladelsen. Politiet yder om nødvendigt bistand til at gennemføre dette, jf. råstoflovens § 32.
3. Region Nordjylland skal efter råstofloven foranledige et ulovligt forhold lovliggjort, medmindre forholdet har underordnet betydning. Region Nordjylland kan meddele påbud om, at et ulovligt forhold lovliggøres inden for en nærmere fastsat frist, jf. råstoflovens § 33.

Hvis det ikke sker i rette tid, kan Region Nordjylland få arbejdet lavet på ejerens eller indvinderens regning, jf. råstoflovens § 33.

4. Region Nordjylland kan efter råstofloven fravige et vilkår, når et forhold vurderes at være af mindre eller underordnet betydning. Et vilkår kan fraviges på baggrund af en konkret vurdering eller hvis forudsætningerne ændres under indvindingsperioden.

Omfang af indvinding

5. Inden for det område, som tilladelsen omfatter, kan der indvindes andre råstoffer eller større mængder end angivet i tilladelsen, hvis der sker anmeldelse til regionsrådet inden 4 uger efter, at den pågældende indvinding er påbegyndt. Regionsrådet kan, inden 4 uger efter at anmeldelsen er modtaget, forbyde videre indvinding, der strider mod den meddelte tilladelse eller stille særlige vilkår for indvindingen, jf. råstoflovens § 9, stk. 2. Hvis der er stillet vilkår om, at muld og overjord ikke må fjernes fra arealet, kræver det en ny afgørelse efter råstoflovens § 7, for at muld og overjord kan fjernes.

Tinglysning

6. På ejendommen bliver der tinglyst en deklaration, som omfatter betingelser/vilkår for indvindingen og efterbehandlingen. Den bliver tinglyst i forbindelse med, at igangsætningstilladelsen bliver udstedt.

Bortfald og inddragelse af tilladelse

7. En tilladelse bortfalder, hvis den ikke udnyttes inden 3 år efter, at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, medmindre der er truffet afgørelse om en længere frist i forb. med tilladelsen.

8. Region Nordjylland kan efter råstofloven tilbagekalde en tilladelse i tilfælde af, at indvinder groft eller gentaget overtræder vilkår eller lovene i øvrigt.

Konkurs mv.

9. Hvis indvinders virksomhed går konkurs, i betalingsstandsning eller lignende, har såvel indvinder som ejendommens ejer pligt til at give Region Nordjylland besked herom.

Ejer- og brugerforhold

10. Region Nordjylland skal altid holdes underrettet om, hvem der ejer det areal, indvindingen sker på. Region Nordjylland skal altid holdes underrettet om, hvem der står for indvindingen.

Indberetning af råstofafgift og -undersøgelser

11. Indvinder skal hvert år indberette til den årlige råstofstatistik. Region Nordjylland orienterer indvinder om hvornår og hvordan indberetningen skal foretages. Region Nordjylland sender den samlede indberetning til Danmarks Statistik, jf. Råstoflovens § 29.
12. Indvinder skal betale en afgift til staten for hver m³ råstof der indvindes. Afgiften opkræves af Skat. Region Nordjylland giver meddelelse til Skat ved at sende en kopi af råstoftilladelsen.
13. Inden 3 måneder efter boringer mv. efter råstoffer i jorden skal resultaterne indberettes til De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS). Indberetningen skal ske på digital form i et format fastsat af GEUS.

Tilførsel af jord

14. Tilførsel af såvel forurenede som uforurenede jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt jf. jordforureningslovens § 52 stk. 1. Regionsrådet kan meddele dispensation fra forbuddet jf. lovens § 52 stk. 2. Foreligger der ikke en gældende dispensation til tilførsel af jord, må der således ikke tilføres jord til råstofgraven.

Vandindvinding, grundvandssænkning, overfladevand og dræn

15. Der må ikke indvindes vand i graven, medmindre der foreligger en tilladelse fra kommunen på baggrund af vandforsyningsloven.
16. Der må ikke uden særlig tilladelse fra kommunen foretages oppumpning og bortledning af grundvand med henblik på grundvandssænkning.
17. Såfremt der i forbindelse med indvindingen bortlægges dræn, kan kommunen forlange disse omlagt for at sikre mod utilsigtet næringstilførsel til søer og lignende.

Fortidsminder og naturhistoriske genstande

18. Hvis der under gravningen forekommer fortidsminder, der ikke er registreret, skal arbejdet omgående indstilles i det omfang fortidsmindet berøres. Det kan fx være gravpladser, bopladser, kirker og lignende, der ofte giver sig tilkende i form af stenlægninger, potteskår, knogler, trækulsholdigt jord eller lignende. Fundet skal straks anmeldes efter museumslovens § 27.

Anmeldelsen skal ske til Nordjyllands Historiske Museum.

19. Hvis der i forbindelse med gravningen fremkommer en usædvanlig naturhistorisk genstand, skal arbejdet omgående indstilles i det omfang det berører genstanden. Det kan fx være en geologisk, botanisk eller

zoologisk genstand af fossil eller subfossil karakter eller en meteorit, der er af enestående videnskabelig eller udstillingsmæssig værdi. Fundet skal straks anmeldes efter museumslovens § 29.

Anmeldelsen skal ske til Naturhistorisk Museum, Wilhelm Meyers Allé 10, Universitetsparken, 8000 Aarhus C., tlf. 86 12 97 77, e-mail: nm@nathist.dk.

20. Der må ikke foretages ændring i tilstanden af arealet indenfor 100 meter fra fortidsminder, der er beskyttet efter bestemmelserne i museumsloven. Der må ikke etableres hegn, placeres campingvogne og lignende indenfor dette areal.
21. På fortidsminder og indenfor en afstand af 2 meter fra dem må der ikke foretages jordbehandling, gødes eller plantes. Der må heller ikke anvendes metaldetektor.
22. De dyrearter der er nævnt i bilag 3 til naturbeskyttelsesloven (bilag IV-arter), må ikke forsætligt forstyrres med skadelig virkning for arten eller bestanden. Forbuddet gælder i forhold til alle livsstadier af de omfattede dyrearter. Yngle- eller rasteområder for de arter, der er nævnt i bilag 3 til naturbeskyttelsesloven må ikke beskadiges eller ødelægges.
23. Digesvalereeder må ikke ødelægges i perioden fra 1. april til 31. august.

BILAG E: DISPENSATION FRA SKOVLOVEN



Kurt og Carlo Kristensen A/S
Klejtrupvej 9B
9500 Hobro

FREDSKOV
J.nr. 2022 - 88250
Ref. anxch
Den 2. februar 2024

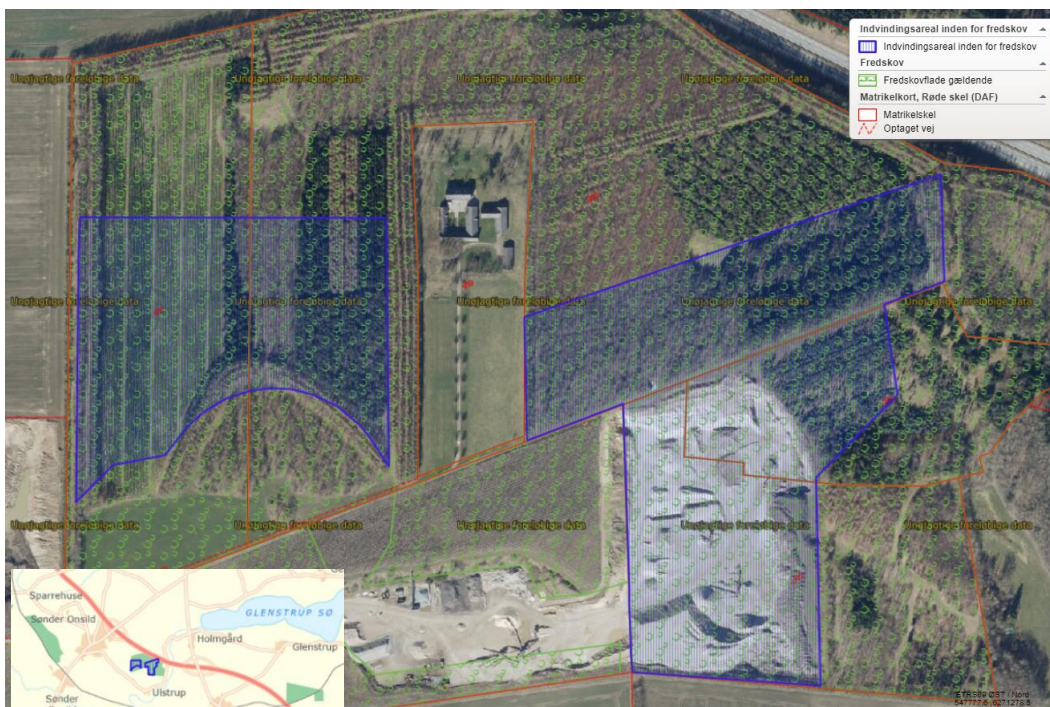
Sendt til CVR nr. 23701316

Dispensation efter skovloven til råstofindvinding på en del af matr. nr. 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild i Mariagerfjord Kommune

Afgørelse

Miljøstyrelsen giver hermed dispensation efter skovloven til råstofindvinding på en del af matr. nr. 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild, som ligger i Mariagerfjord Kommune. Projektet vedrører 15,34 ha fredskovspligtigt areal. Projektets placering og omfang fremgår af nedenstående kort.

Miljøstyrelsens tidligere afgørelse af 21. september 2018 om råstofindvinding på 16 ha af 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild bortfalder og erstattes af nærværende afgørelse, når denne meddeles endeligt.



Overstykket i fredskovspligtigt areal på matr. nr. 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild, der er omfattet af nærværende afgørelse, er vist med blå skravering. Fredskovsplikten er markeret med grøn fladesignatur. Matrikelskel fremgår af rød streg. Ortofoto 2023.

Vilkår

1. Projektet skal gennemføres som ansøgt den 29. november 2022.
2. Dispensationen er midlertidig og gælder i en 10-årig periode frem til 2. februar 2034 Retablering og tilplantning af arealet skal være afsluttet senest 1 år herefter og i overensstemmelse med gældende grave- og efterbehandlingsplan, jf. Region Nordjyllands endelige gravetilladelse af 2. februar 2024.
3. Der udlægges 150% erstatningsskov svarende til i alt 23 ha, jf. vilkår nr. 4 og 5 nedenfor. Erstatningsskoven skal bestå af 30 % løvtræsarealer, der kan blive til højstammet skov. Den øvrige del af kerneskov kan tilplantes med nåletræer, der kan blive til højstammet skov. Den nye skov skal etableres med ydre løvskovbryn, hvor skoven ikke grænser op til eksisterende fredskovspligtig bevoksning. Skovlovens mulighed for at udlægge op til 10% åbne naturarealer gælder også for arealer, der skal etableres som erstatningsskov.
4. Der er udlagt eksternt erstatningsskov, jf. Miljøstyrelsens afgørelse af den 16. december 2022 om tilladelse til pålæggelse af fredskovspligt på 7,67 ha til udlæg som erstatningsskov (J.nr.: MST 2019-7468).
5. De 15,34 ha, der i denne afgørelse tillades udnyttet til råstofindvinding, kan efter endt indvinding retableres som skov og indgå i den krævede erstatningsskov.
6. Der skal udarbejdes en tilplantningsplan med angivelse af plantearter og plantetal for erstatningsskoven i den færdiggravede råstofgrav. Forslag til tilplantningsplan skal indsendes til Miljøstyrelsen senest den 1. juni 2024. Tilplantningsplanen skal godkendes af Miljøstyrelsen før indvindingen af råstoffer må igangsættes.
Der skal påføres muld på den del af erstatningsskoven, der etableres i den færdiggravede råstofgrav, og som ifølge tilplantningsplanen skal tilplantes med skov, så arealet er egnet til trævækst, der vil kunne opfylde skovlovens § 8, nr. 2, om højstammet skov.
7. Den tidligere stillede sikkerhed for tilplantning skal opretholdes og den opbevares fortsat ved Miljøstyrelsen i form af deponeringsskrivelse af 27. februar 2019 vedr. en spærret konto på 575.000 kr. Garantien frigives, når erstatningsskoven er etableret og i god vækst.

Der stilles ikke vilkår om yderligere arealer med erstatningsskov, da nærværende afgørelse vedrører en ændret fordeling af arealer inden for fredskov, hvorpå der kan indvindes råstoffer, og ikke en inddragelse af mere fredskovspligtigt areal til råstofindvinding. Der er allerede udlagt eksternt erstatningsskov i forbindelse med tidligere dispensation af 21. september 2018 til råstofgravning. Der er derfor nu udlagt 150 % erstatningsskov for det ansøgte areal med råstofgravning på matr. nr. 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild, herunder gentilplantning af arealerne efter endt råstofindvinding.

Afgørelsen er truffet i medfør af § 38, jf. § 11, stk. 1, og § 39 i skovloven (lovbekendtgørelse nr. 690 af 26. maj 2023) og § 1, § 3, § 4, stk. 2, nr. 1 og § 6, stk. 2 nr. 3 i bekendtgørelse om erstatningsskov og særlige regler vedrørende kystbeskyttelse på fredskovspligtige arealer mv. (nr. 60 af 21. januar 2019).

Denne afgørelse vedrører kun forholdet til skovloven. Du skal derfor være opmærksom på, om der er planlægningsbestemmelser, fredninger, servitutter eller

tilladelser/dispensationer efter anden lovgivning, som kan være nødvendig for gennemførelse af det ansøgte. Du skal selv ansøge direkte hos de pågældende myndigheder, også selvom de evt. har modtaget denne afgørelse i kopi.

Dispensationen bortfalder, hvis projektet ikke er påbegyndt senest 3 år efter, at dispensationen er meddelt, jf. skovlovens § 42.

Afgørelsen må ikke udnyttes, før klagefristen på 4 uger er udløbet. Hvis afgørelsen påklages, har det opsættende virkning. Det betyder, at afgørelsen i så fald ikke kan udnyttes, før klagemyndigheden eventuelt stadfæster afgørelsen.

Fortidsminder

Hvis det under arbejdet konstateres, at der er jordfaste fortidsminder, skal arbejdet straks standses, og fundet skal anmeldes til det lokale arkæologiske museum.

Dette fremgår af museumslovens § 27. Der henvises yderligere til § 25 i samme lov, der fastslår, at den, for hvis regning et jordarbejde skal udføres, før igangsætning af arbejdet kan anmode vedkommende kulturhistoriske museum om at tage stilling til, om arbejdet indebærer risiko for ødelæggelse af væsentlige fortidsminder.

Redegørelse for sagen

Den 29. november 2022 modtog Miljøstyrelsen en ansøgning videresendt fra Region Nordjylland, på vegne af Kurt og Carlo Kristensen A/S om råstofindvinding inden for fredskov på en del af matr. nr. 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild.

Miljøstyrelsen traf den 21. september 2018 afgørelse om dispensation i 10 år til råstofgravning på 16 ha af matr. nr. 3h, 4c, 4h og 5a Ulstrup By, Sdr. Onsild i Mariagerfjord Kommune (MST-521-02061). Miljøstyrelsens afgørelse er truffet med vilkår om, at der skal udlægges 150% erstatningsskov.

Råstofindvindingen er i gang delvist inden for fredskov på den vestlige del af matr. nr. 3h og 5a Ulstrup By, Sdr. Onsild.

Det fremgår af den nu fremsendte ansøgning, at der ønskes en omfordeling af de fredskovspligtige arealer, som indgår i råstofgravningen, således at 4,05 ha af matr. nr. 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild ikke længere indgår i råstofgravningen, mens et nyt tilsvarende fredskovspligtigt areal på 4,05 ha af den sydøstlige del af matr. nr. 4h Ulstrup By, Sdr. Onsild i stedet inddrages til råstofgravning. Arealerne fremgår af kortbilag nedenfor, hvor arealet, der er omfattet af dispensationen fra 21. september 2018, og som nu udgår af råstofgravning, er markeret med rød farve.



Del af ansøgers kortbilag. Areal på 4,05 ha, der med nærværende afgørelse, udgår af råstofindvindingen, er markeret med rødt. Grøn farve viser arealer, der dels ønskes tillagt råstofindvindingen inden for fredskov og dels ønskes fortsat omfattet af dispensation til råstofgravning.

Matr. nr. 4c, 4h, 5a og 3h Ulstrup By, Sdr. Onsild er en del af en skovejendom på ca. 22, 1 ha. Skoven er tilplantet som et skovrejsningsprojekt ca. 1986, og ca. 30 % af de ansøgte arealer består af løvtræsbevoksninger, mens den resterende del er nåltræsbevoksninger.

Fredskoven er beliggende op til Nordjyske Motorvej og ca. 4 km fra Hobro.

Det ansøgte areal ligger i råstofområde Sdr. Onsild, jf. Region Nordjyllands råstofplan 2020. Området er væsentligt for råstof-forsyningen i Nord- og Midtjylland på grund af de mange forskellige fraktioner af sand, grus og sten, der kan indvindes.

Der er ansøgt om en samlet råstoffilladelse på 10 år på det ansøgte areal. Det fremgår af ansøgningens udkast til grave- og efterbehandlingsplan, at ”når indvindingen er størst vil arealet af det afrømmede område maksimalt udgøre 4 ha. Mulddepoterne vil løbende blive placeret langs gravegrænserne, efterhånden som området udgraves.

Adgangen til grusgraven vil ske af eksisterende grusveje fra Sønder Ulstrupvej som der allerede er vejadgang til.

Arealet vil efter endt indvinding genplantes med blandet nåle- og løvskov, efter plan godkendt af Miljøstyrelsen.”

Der foreligger garanti på 575.000 kr. for tilplantning af 23 ha fredskovspligtigt areal, jf. deponeringskrivelse af 27. februar 2019 fra Jutlander Bank sendt til Miljøstyrelsen den 7. marts 2019. Garantien gælder herefter, jf. nærværende afgørelses vilkår nr. 7.

Ansøger har med e-mail af 20. november 2023 indsendt dokumentation fra Sparekassen Danmark, som har overtaget Jutlander Bank, vedr. deponeringen.

Region Nordjylland har den 11. januar 2023 truffet afgørelse efter miljøvurderingslovens § 21 om at den ansøgte råstofindvinding hverken på grund af dens art, dimensioner eller placering, antages at kunne påvirke miljøet væsentligt. Der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport for projektet.

Erstatningsskov

I e-mail af 18. december 2018 orienterer indvinder, Kurt og Carlo Kristensen A/S Miljøstyrelsen om, at det ansøgte areal til råstofindvinding inden for fredskov er blevet reduceret til i alt 15,34 ha på grund af en fortidsmindebeskyttelseslinje i området og stiller forslag om udlæg af erstatningsskov på matr. nr. 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild.

Miljøstyrelsen godkender med e-mail af 22. februar 2019 denne reduktion af det ansøgte areal, det foreslåede eksterne erstatningsareal, og styrelsen opsummerer, at der herefter samlet skal stilles erstatningsskov på ca. 23 ha, hvilket inkluderer tilplantning af råstofgraveområdet efter endt indvinding og dertil ekstern erstatningsskov på i alt 7,67 ha.

Miljøstyrelsen har den 16. december 2022 truffet afgørelse om tilladelse til pålæggelse af fredskovspligt på 7,67 ha på matr. nr. 2a Ulstrup By, Sdr. Onsild til udlæg som erstatningsskov for råstofgravningen på matr. nr. 3h, 4c, 4h og 5a Ulstrup By, Sdr. Onsild (MST 2019-7468). Arealet skal være tilplantet senest 1. december 2025.

Dette areal modsvarer tilsvarende arealkrav for ekstern erstatningsskov på 7,67 ha i nærværende afgørelse, og kan derfor indgå som sådan, jf. vilkår nr. 5 ovenfor.

Bilag IV-arter

Ifølge Danmarks Miljøportal er der ca. 300-400 meter nordøst for projektarealet registreret følgende arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV: flere arter af flagermus.

På baggrund af faglig rapport nr. 635, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, fra DMU 2007 vurderes det, at der kan være flere arter af flagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø inden for det 10 x 10 km kvadrat, som projektområdet ligger i.

Projektarealet består af en aktiv råstofgrav samt en yngre skov med nåle- og løvbevoksninger.

Det fremgår af Region Nordjyllands screeningbilag til afgørelsen i henhold til miljøvurderingsloven, at regionen den 23. november 2022 har foretaget en besigtigelse af skovarealerne med henblik på at afklare, om der er yngle- / rasteområder for bilag IV arter, herunder flagermus, inden for de ansøgte arealer. Regionen oplyser, at træerne på de ansøgte arealer blev grundigt eftersøgt for potentielle yngle- eller rastetræer for flagermus, og at der ved gennemgangen ikke blev fundet sådanne.

Der er ingen våde naturtyper inden for projektarealet, og på grund af afstanden til nærmeste vandhul og vandløb vurderer Miljøstyrelsen at arealet ikke er oplagt som yngle-rasteområde for de dyrearter, som fremgår af habitatdirektivets bilag IV, og at dispensation til råstofindvinding derfor ikke vil medføre beskadigelse af plantearter eller yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag IV.

Natura 2000-område

Området er ikke udpeget til et Natura 2000-område, jf. habitat- og fuglebeskyttelsesdirektivet. Nærmeste internationale beskyttelsesområde er Natura 2000-område nr. 30, ”Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal”, der ligger ca. 340 - 400 meter syd og øst for projektet.

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 30		
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Vadeflade (1140)
	Lagune* (1150)	Bugt (1160)
	Rev (1170)	Strandvold med enårige planter (1210)
	Strandvold med flerårige planter (1220)	Kystklint/klippe (1230)
	Enårig strandengsvegetation (1310)	Strandeng (1330)
	Forklit (2110)	Grå/grøn klit* (2130)
	Klithede* (2140)	Søbred med småurter (3130)
	Kransnålalge-sø (3140)	Næringsrig sø (3150)
	Brunvandet sø (3160)	Vandløb (3260)
	Våd hede (4010)	Tør hede (4030)
	Enekrat (5130)	Tørt kalksandsoverdrev* (6120)
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Urtebræmme (6430)
	Nedbrudt højmoser (7120)	Hængesæk (7140)
	Tørvelavning (7150)	Kildevæld* (7220)
	Rigkær (7230)	Bøg på mor (9110)
	Bøg på mor med kristtorn (9120)	Bøg på muld (9130)
	Ege-blandskov (9160)	Stilkeke-krat (9190)
	Skovbevokset tørvemoser* (91D0)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Blank seglmos (6216)	Gul Stenbræk (1528)
	Grøn kølleguldsmed (1037)	Stor kær guldsmed (1042)
	Kildevældsvindelsnegl (1013)	Bæklampret (1096)
	Flodlampret (1099)	Stavsild (1103)
	Stor vandsalamander (1166)	Odder (1355)
	Spættet sæl (1365)	Damflagermus (1318)

Naturtyper og arter, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. Tal i parentes henviser til de talkoder, som benyttes for naturtyper og arter fra habitatdirektivets bilag 1 og 2. * angiver, at der er tale om en prioriteret naturtype. Udpegningsgrundlag for habitatområder er blevet revideret som beskrevet i basisanalysen.

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 14		
Fugle:	Sangsvane (T)	Hvinand (T)
Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 24		
Fugle:	Rørdrum (Y)	Sangsvane (T)
	Taffeland (T)	Troldand (T)
	Hvinand (T)	Fiskeørn (T)
	Rørhøg (Y)	Engsnarre (Y)
	Plettet rørvagtel (Y)	Blishøne (T)

Fugle, der udgør det gældende udpegningsgrundlag for Natura 2000-området. I parenteserne står "T" for trækfugl og "Y" for ynglefugl. Udpegningsgrundlag for fuglebeskyttelsesområder er blevet revideret som beskrevet i basisanalysen.

Arterne på udpegningsgrundlaget er, med undtagelse af damflagermus, i overvejende grad tilknyttet vådområder og lysåbne enge, som ikke findes i umiddelbar nærhed af projektarealet. Damflagermus søger føde på vandflader, men benytter ofte egnede bygninger som sommerkvarter og de jyske kalkgruber til overvintring. Projektets betydning for flagermus generelt er vurderet i afsnit om bilag IV-arter ovenfor.

Der er ca. 340 meter til nærmeste kortlagte habitatnaturtype, hængesæk (7140)

Region Nordjylland har vurderet, at projektet ikke vil påvirke udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området væsentligt, da der ikke ansøges om indvinding af råstoffer under grundvandsspejlet, og der dermed ikke vil ske en negativ påvirkning af vådområderne i Natura 2000-området.

Miljøstyrelsen tilslutter sig regionens vurdering og finder derfor ikke, at dispensation fra fredskovpligten indebærer en forringelse af naturtyper eller levesteder for arter eller at det medfører betydelig forstyrrelse af arter, som området er udpeget for.

Artsfredningsbekendtgørelsen

Miljøstyrelsen gør opmærksom på, at artsfredningsbekendtgørelsens bestemmelser om blandt andet træfældning gælder for dig. Bestemmelserne har til formål at sikre, at ingen beskyttede fugle eller flagermus forstyrres i yngletiden, indfanges eller slås ihjel. Det indebærer bl.a., at hule træer og træer med spættehuller kun må fældes i september og oktober måned.

Hvis der er forekomst af beskyttede fugle eller flagermus i træer, som ønskes fældet, skal der søges forudgående dispensation fra bestemmelserne artsfredningsbekendtgørelsen. Ansøgningsskema kan findes på Miljøstyrelsens hjemmeside: <https://mst.dk/natur-vand/natur/national-naturbeskyttelse/beskyttede-arter/fredede-dyr-og-planter/>.

Begrundelse for afgørelsen

Efter skovlovens § 11, stk. 1, må der på fredskovspligtige arealer ikke opføres bygninger, etableres anlæg eller gennemføres terrænændringer, som ikke er nødvendige for skovdriften, eller anbringes affald. Efter § 38 kan der gives dispensation hertil, når særlige grunde taler for det.

Praksis for dispensation er meget restriktiv. I praksis gives kun dispensation, hvis der ikke kan findes en placering uden for fredskov, og hvis hensynet til overordnede samfundsmæssige formål vejer tungere end hensynet til at bevare arealet som fredskov.

I et område, der i den regionale råstofplan er udpeget som graveområde, forudsættes det som udgangspunkt, at den samfundsmæssige afvejning af hensynet til at kunne udnytte eksisterende råstofforekomster over for hensynet til at bevare fredskoven er sket i forbindelse med fastlæggelsen af graveområderne.

Det ansøgte areal er en del af det regionale råstofområde ”Sdr. Onsild”, som er udpeget i Råstofplan 2020 for Region Nordjylland. I forbindelse med denne udpegning er der sket en afvejning af bl.a. de skovdriftsmæssige og naturmæssige interesser over for de samfundsmæssige interesser i at udnytte råstofforekomsten på stedet.

Med undtagelse af 4,05 ha omfatter den nu ansøgte råstofindvinding en tidligere tilladt råstofindvinding i samme område. Det fredskovspligtige areal på 15,31 ha reetableres og gentilplantes med skov efter endt råstofindvinding.

Miljøstyrelsen vurderer, at der er tale om et areal med forholdsvis begrænset biologisk værdi og med en begrænset rekreativ anvendelse.

På den baggrund giver Miljøstyrelsen dispensation til det ansøgte på de ovennævnte vilkår.

Klagevejledning mv. jf. § 60 og §§ 62 – 64 i skovloven

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra afgørelsen er givet af Miljøstyrelsen.

Følgende er klageberettigede:

- Adressaten for afgørelsen.
- Enhver, som i øvrigt har en individuel væsentlig interesse i sagen.
- En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker.
- 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.
- Lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen.

En klage skal sendes via Klageportalen, som du kan tilgå via forsiden af Nævnenes Hus: <https://naevneneshus.dk/>. Man logger på med MitID, hvorefter man anvender selvbetjeningsløsningen. Klagen vil indledende blive behandlet af Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen på Klageportalen. Ved indgivelse af klage, skal der betales et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser klager, der kommer uden om Klageportalen, hvis der forinden ikke er ansøgt om og bevillet "fritagelse for brug af Klageportalen". Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljøstyrelsen. Miljøstyrelsen videresender herefter til anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som herefter træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal sagen anlægges inden 6 måneder fra meddelelsen af afgørelsen.

Du er velkommen til at ringe til Miljøstyrelsen på tlf. nr. 7254 4000, hvis du har spørgsmål til afgørelsen.

Med venlig hilsen


Annemarie Christensen
+45 22 13 28 78
anxch@mst.dk

Øvrige henvendelser vedr. fredskov:
fredskov@mst.dk
+45 21 76 54 60 (hverdage kl. 9-15)

Kopi til:

- Kurt & Carlo Kristensen Holding ApS, CVR nr. 36700114
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR.nr. 54752415
- Dansk Botanisk Forening, CVR.nr. 20538228
- Danmarks Naturfredningsforening, CVR.nr. 60804214
- Friluftsrådet Himmerland-Aalborg, CVR.nr. 56230718
- Lepidopterologisk Forening, CVR.nr. 35261141
- Dansk Ornitologisk Forening Mariagerfjord, mariagerfjord@dof.dk
- Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord, mariagerfjord@dn.dk
- Mariagerfjord Kommune, CVR.nr. 29189455
- Nordjyllands Historiske Museum, CVR.nr. 23035855
- Region Nordjylland, att. Sofie Hammer Jensen, sofie.jensen@rn.dk

Miljøstyrelsen er bemyndiget til at træffe afgørelse i henhold til skovloven på Miljøministeriets vegne, jf. § 27 i bekendtgørelse om delegation af opgaver og beføjelser til Miljøstyrelsen (nr. 1514 af 25. juni 2021).



Tilladelse til erhvervsmæssig
råstofindvinding af sand, grus og
sten

Regional Udvikling
Niels Bohrs Vej 30
9220 Aalborg Øst



REGION NORDJYLLAND
- i gode hænder