



**RÅSTOFTILLADELSE FOR GRAVEOMRÅDE NØRHÅ,  
THISTED KOMMUNE**

# Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding af sand, sten og grus

**På ejendommen Kalkværksvej 10 - 12, 7752 Snedsted, 7b Fredskilde Nørhå, Thisted**



**REGION NORDJYLLAND**  
- i gode hænder



**OVERSIGTSSKEMA**

|                                    |                                                                                                                |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Råstofgravens beliggenhed          | Kalkværksvej 10 - 12, 7752 Snedsted, Matr.nr. 7b<br>Fredskilde Nørhå, Thisted.                                 |
| Råstofgravens areal                | 2 ha                                                                                                           |
| Råstoftype og tilladt mængde       | Sand, sten og grus<br>6000 m <sup>3</sup> pr. år                                                               |
| Tilladelsens varighed              | 10 år<br>10. oktober 2022 – 10. oktober 2032                                                                   |
| Sagsnummer                         | 2022-006905                                                                                                    |
| Tidligere meddelte tilladelser     | 10. januar 2013 – sags.nr. 2014-014756                                                                         |
| Offentliggørelse                   | 10. oktober 2022                                                                                               |
| Klagefristens udløb                | 4 uger efter offentliggørelse                                                                                  |
| Frist for efterbehandling          | 10. oktober 2032 og senest 1 år efter endt indvin-<br>ding                                                     |
| Indvinder                          | Agner Martinussen, Skyumvej 58, 7700 Thisted                                                                   |
| Ansøger                            | Agner Martinussen, Skyumvej 58, 7700 Thisted                                                                   |
| Grundejer                          | Agner Martinussen, Skyumvej 58, 7700 Thisted                                                                   |
| Indvinders telefon/mobilnummer     | 2042 8844                                                                                                      |
| Indvinders e-mailadresse           | <a href="mailto:martinussen@privat.dk">martinussen@privat.dk</a>                                               |
| Indvinders CVR-nummer              | 54510217                                                                                                       |
| Driftsansvarlig(e)                 | Agner Martinussen                                                                                              |
| Region Nordjylland                 | Tlf.: 97 64 80 00, e-mail: <a href="mailto:raastoffer@rn.dk">raastoffer@rn.dk</a>                              |
| Region Nordjylland – sagsbehandler | Casper Sylvester Conradsen<br>tlf. 2042 8746<br>Mail: <a href="mailto:c.sylvester@rn.dk">c.sylvester@rn.dk</a> |

Tilladelse til råstofindvinding  
på matr.nr. 7b Fredskilde Nørhå, Thisted Kommune  
indtil d. 10. oktober 2032  
Sagsnummer: 2022-006905

| <b>Ansøger:</b>                                                          | <b>Indvinder:</b>                                                        | <b>Ejer:</b>                                                             |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Agner Martinussen, Skyumvej<br>58, 7700 Thisted<br><br>CVR-nr.: 54510217 | Agner Martinussen, Skyumvej<br>58, 7700 Thisted<br><br>CVR-nr.: 54510217 | Agner Martinussen, Skyumvej<br>58, 7700 Thisted<br><br>CVR-nr.: 54510217 |

Region Nordjylland den d. 10. oktober 2022

Casper Sylvester Conradsen

Råstofsagsbehandler

Kvalitetssikret af

Sofie Hammer Jensen

Råstofsagsbehandler

# INDHOLD

|                                                                              |           |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Oversigtsskema .....                                                         | 3         |
| <b>1. Tilladelsen .....</b>                                                  | <b>6</b>  |
| 1.1 Råstofloven .....                                                        | 6         |
| 1.2 Miljøvurderingsloven .....                                               | 6         |
| 1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) .....              | 6         |
| 1.4 Bilag IV-arter .....                                                     | 6         |
| 1.5 Indsatsbekendtgørelsens § 8 .....                                        | 7         |
| 1.6 Vandforsyningsloven .....                                                | 7         |
| 1.7 Miljøbeskyttelsesloven .....                                             | 7         |
| 1.8 Naturbeskyttelsesloven .....                                             | 8         |
| 1.9 Museumsloven .....                                                       | 8         |
| 1.10 Skovloven .....                                                         | 8         |
| 1.11 Vandløbsloven .....                                                     | 8         |
| 1.12 Vejloven og Privatvejsloven .....                                       | 8         |
| 1.13 Jordforureningsloven .....                                              | 8         |
| 1.14 Jernbaneloven .....                                                     | 8         |
| <b>2. Vilkår .....</b>                                                       | <b>9</b>  |
| 2.1 Vilkår efter råstofloven .....                                           | 9         |
| 2.2 Vilkår efter vandforsyningsloven .....                                   | 18        |
| 2.3 Vilkår efter naturbeskyttelsesloven .....                                | 19        |
| <b>3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning .....</b>            | <b>20</b> |
| 3.1 Generel klagevejledning .....                                            | 20        |
| 3.2 Klagevejledning for de enkelte love .....                                | 20        |
| 3.3 Underretning .....                                                       | 22        |
| <b>4. Grundlag for tilladelsen .....</b>                                     | <b>23</b> |
| 4.1 Ansøgningens indhold .....                                               | 23        |
| 4.2 Høring vedr. ansøgning .....                                             | 23        |
| 4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse .....                                 | 24        |
| <b>5. Regionens behandling af sagen .....</b>                                | <b>26</b> |
| 5.1 Råstofplanen .....                                                       | 26        |
| 5.2 Miljøvurderingsloven .....                                               | 26        |
| 5.3 Kommuneplan og lokalplan .....                                           | 27        |
| 5.4 Grundvand og overfladevand .....                                         | 27        |
| 5.5 Natur og landskab .....                                                  | 28        |
| 5.6 Miljømæssige forhold .....                                               | 30        |
| 5.7 Udkast til efterbehandlingsplan .....                                    | 32        |
| 5.8 Region Nordjyllands samlede vurdering .....                              | 32        |
| Bilag A: Oversigtskort i målforhold 1:15000 .....                            | 33        |
| Bilag B: Luftfoto i målforhold 1:2500 .....                                  | 34        |
| Bilag C: Udkast til deklaration/servitut vedrørende efterbehandling .....    | 35        |
| Bilag D: Generelle bestemmelser .....                                        | 36        |
| Bilag E: Uddrag af museumsloven – jf. lovbek. nr. 358 af 8. april 2014 ..... | 39        |
| Bilag F: Vandindvindingstilladelse .....                                     | 41        |
| Bilag G: Dispensation fra naturbeskyttelsesloven §18 .....                   | 54        |

# 1. Tilladelsen

## 1.1 Råstofloven<sup>1</sup>

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 6000 m<sup>3</sup> sand, sten og grus på i alt 2 hektar på matr.nr. 7b Fredskilde Nørhå, se bilag A og B.

Tilladelsen er gældende i perioden fra d. 10. oktober 2022 til d. 10. oktober 2032.

Tilladelsen meddeles på vilkår i henhold til råstoflovens § 10 samt i henhold til anden relevant lovgivning, som beskrevet under afsnit 2.2. Tilladelsen erstatter den tidligere tilladelse fra 2012.

## 1.2 Miljøvurderingsloven<sup>2</sup>

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 d. 24. august 2022 truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21. Afgørelsen kan ses på regionens hjemmeside [www.rn.dk/råstoffer](http://www.rn.dk/råstoffer).

## 1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)<sup>3</sup>

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).

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 bevaringsmålsætningen for det pågældende område. Viser konsekvensvurderingen, at det ansøgte vil skade Natura 2000-områdets integritet, kan der ikke meddeles tilladelse.

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:

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 124 af 26. januar 2017 om råstoffer.

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

<sup>3</sup> 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.

- 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 Indsatsbekendtgørelsens<sup>4</sup> § 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.

## 1.6 Vandforsyningsloven<sup>5</sup>

Der er ansøgt om tilladelse til indvinding under grundvandsspejlet og tilladelse til sænkning af grundvandsspejlet.

Tilladelsen gives i henhold til vandforsyningsloven af Thisted Kommune.

Tilladelsen gives på vilkår, som beskrevet under afsnit 2.2 og i vandindvindingstilladelsen i bilag F.

## 1.7 Miljøbeskyttelsesloven<sup>6</sup>

Der er ikke søgt om tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven.

---

<sup>4</sup> Bekendtgørelse nr. 449 af 11. april 2019 om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter

<sup>5</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1450 af 5. oktober 2020 om vandforsyning m.v.

<sup>6</sup> Lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 om miljøbeskyttelse.

## 1.8 Naturbeskyttelsesloven<sup>7</sup>

Der er søgt om dispensation fra naturbeskyttelsesloven § 18. Efter lovens § 18, stk. 1 om beskyttelseslinjer omkring fortidsminder må der ikke foretages ændring i tilstanden af arealet inden for en afstand af 100 meter fra fortidsminder.

Der indvindes råstoffer indenfor beskyttelseslinjen af et beskyttet fortidsminde / gravhøj, hvor der også tidligere har været indvundet råstoffer.

Dispensationen gives i henhold til naturbeskyttelsesloven af Thisted Kommune

Dispensationen gives på vilkår, som beskrevet under afsnit 2.3 og i bilag G.

## 1.9 Museumsloven<sup>8</sup>

Der er ikke søgt om dispensation fra museumsloven.

## 1.10 Skovloven<sup>9</sup>

Der er ikke søgt om dispensation fra skovloven.

## 1.11 Vandløbsloven<sup>10</sup>

Der er ikke søgt om tilladelse efter vandløbsloven.

## 1.12 Vejloven og Privatvejsloven<sup>11</sup>

Thisted Kommune træffer afgørelse om vejadgang til Kalkværksvej.

## 1.13 Jordforureningsloven<sup>12</sup>

Der er ikke søgt om dispensation fra eller tilladelse efter jordforureningsloven.

## 1.14 Jernbaneloven<sup>13</sup>

Der er ikke søgt om tilladelse efter jernbaneloven.

---

<sup>7</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1986 af 27. oktober 2021 om naturbeskyttelse.

<sup>8</sup> Lovbekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven.

<sup>9</sup> Lovbekendtgørelse nr. 315 af 28. marts 2019 om skove.

<sup>10</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019 om vandløb.

<sup>11</sup> Lov nr. 1520 af 27. december 2014 om offentlige veje m.v.

Lovbekendtgørelse nr. 1234 af 4. november 2015 om private fællesveje.

<sup>12</sup> Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord.

<sup>13</sup> 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.

### 2.1 Vilkår efter råstofloven

#### Før indvindingen begynder

1. Først når Region Nordjylland har givet en igangsætningstilladelse, må arbejdet med at afrømme overjord og at indvinde råstoffer begynde. Igangsætningstilladelsen kan tidligst gives, når klagefristen er udløbet. Hvis der indkommer en klage, får ansøger besked, og gravningen må ikke iværksættes, før klagen er behandlet af klagemyndigheden.

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

2. Der skal foreligge en tilladelse til vejadgang fra Thisted 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.

Grave- og efterbehandlingsplanen skal som minimum indeholde følgende:

- a. Graveplan – mindst i målforhold 1:2.000.
  - b. Efterbehandlingsplan – mindst i målforhold 1:2.000.
  - c. Et snit med områdets profil i målforhold 1:500 eller 1:1.000. Højdemål bør vises fem gange større end de vandrette mål. Snittet skal vise det nuværende og det fremtidige terræn i forhold til skel og grænserne for efterbehandling og gravning. Gravedybden skal også vises.
  - d. Grænsen for efterbehandling, som skal vises, fremgår af afsnit 2.1.2, mens grænsen for gravning skal fastlægges i grave- og efterbehandlingsplanen. Grænsen for gravning skal sikre, at der er tilstrækkelige materialer til rådighed ved efterbehandlingen. Der skal beregnes, hvor meget overjord der er til rådighed for opbygning af skråningsanlæggene, hvorved neddozning af regulære materialer evt. kan reduceres og gravegrænsen derved kan fastlægges nærmere grænsen for efterbehandling
  - e. Gravning og efterbehandling skal foregå i etaper.
  - f. Indvinder skal oplyse, hvor stort et areal, der ønskes afrømmet, når indvindingen er størst.
  - g. Graveretning skal vises.
  - h. Adgangen til området, hvor indvindingen skal ske, skal vises.
  - i. Placering af produktionsanlæg, lagerplads, tankanlæg samt depoter for overjord og muld skal fremgå af planen. Placering skal ske inden for grænsen for efterbehandling.
  - j. Oplysninger om skrænthældning.
4. Grænsen for det areal der må graves i, skal sættes af i marken efter nærmere aftale med Region Nordjylland. Derefter skal der indsendes et målrids af gravegrænsen til Region Nordjylland, hvor afmærkningspælernes placering er angivet. Pælene til afmærkning mv. må ikke fjernes og skal sikres, så de ikke bliver beskadiget. Det kan fx ske med betonringe.
  5. Region Nordjylland skal have en garanti fra pengeinstitut eller kautionsforsikring. Garantiens størrelse bliver beregnet af Region Nordjylland i forbindelse med godkendelse af grave- og efterbehandlingspla-

nen. Garantien pristalsreguleres automatisk en gang om året med Danmarks Statistiks omkostningsindeks for anlæg, jordarbejder mv. og med den aktuelle dato som udgangspunkt. Garantien frigives først, når efterbehandlingen er gennemført og godkendt af Region Nordjylland.

Region Nordjylland kan til enhver tid ændre garantiens 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.

Hvis indvinder ønsker at anlægge interne veje i råstofgraven, stilles der en separat garanti for fjernelse af disse.

### Tinglysning

6. Der skal indbetales kr. 1.750,- til dækning af afgiften for tinglysning af servitut/deklaration om vilkår for indvindingen. Region Nordjylland sender ansøger en separat regning for dette.

### Oplysning om hvornår gravearbejdet påbegyndes

7. Region Nordjylland skal underrettes, inden indvindingen påbegyndes. Underretningen skal ske skriftligt.
8. Der skal foretages en arkæologisk forundersøgelse inden muldafrømning i de enkelte etaper inden råstofindvindingen sættes i gang.

Eller

Hvis indvinder ikke ønsker de arkæologiske interesser afklaret gennem en forundersøgelse, skal indvinder senest 4 uger før muldafrømning underrette Museum Thy om, hvornår arbejdet bliver sat i gang.

Kontaktoplysninger på Museum Thy er:

- Museum Thy, Jernbanegade 4, 7700 Thisted, tlf. 97 92 05 77, e-mail: [kontakt@museumthy.dk](mailto:kontakt@museumthy.dk)

### 2.1.1 Omfanget af retten til at indvinde

9. Området, hvor indvindingen mv. må ske, er på ca. 2 hektar og fremgår af bilag B.
10. Indvinding andre steder på ejendommen end det tilladelsen omfatter, kræver en ny tilladelse efter råstofloven.
11. Tilladelsen gælder kun indvinding af 6000 m<sup>3</sup> sand, sten og grus pr. år over en 10-årig periode.
12. Overjord og muld må ikke fjernes fra det område, indvindingen er tilladt på, men skal bruges til efterbehandlingen.
13. Hvis der er ønske om at indvinde muld, overjord, andre råstoffer eller større mængder end de ovenstående skal det anmeldes til Region Nordjylland, jf. råstoflovens § 9 stk. 2.
14. Der hvor der er ansøgt om at grave under grundvandsspejl, må der ikke graves dybere end til kote 13 meter (DVR90) svarende til ca. 3 meter under grundvandsspejlet. Grundvandsspejlet ligger ca. i kote 15 – 16,5 (DVR90). Det oprindelige terræn ligger ca. i kote 27 meter (DVR90).
15. Der hvor der er ansøgt om at grave over grundvandsspejl, må der ikke graves dybere end til kote 17 meter (DVR90) svarende til ca. 10 meter under terræn. Uanset foranstående dybdegrænse må der aldrig graves tættere på grundvandsspejlet end 2 meter.

16. 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.
17. Hvis det ønskes at grave dybere end tilladt, kræver det en ny afgørelse efter Råstofloven.
18. Der må aldrig uden tilladelse inddrages større arealer til at indvinde på, end det areal som er lagt til grund for beregning af garantien.
19. Hvis der i forbindelse med indvindingen blotlægges dræn, skal Region Nordjylland og Thisted Kommune underrettes og dræneene skal omlægges for at sikre mod utilsigtet næringstilførsel til søer og lignende<sup>14</sup>. Andre løsninger kan i særlige tilfælde findes, men kun med tilladelse fra Thisted Kommune. Indtast relevante vilkår for drænledninger.
20. Anvendelse af knust beton eller tegl til anlæg af interne køreveje forudsætter forudgående godkendelse fra Region Nordjylland.

### 2.1.2 Afstandskrav m.v.

21. Der må ikke rømmes muld og overjord af eller graves tættere på:
  - a. Naboskel end 5 meter
  - b. Det kræver en dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 18, hvis der skal graves tættere end 100 meter af fortidsminder. Der må ikke forekomme nogen form for oplag eller anden aktivitet inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen. Der er ansøgt om dispensation ved Thisted Kommune i forbindelse med ansøgningen.
  - c. Nabobeboelser end
    - 100 meter uden støjvold
    - 60 meter ved anlæg af 3 meter høj støjvold

### Skelgennemgravning

22. 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 skrånninger under indvinding

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

### 2.1.3 Driftstider

Tilladelige driftstider er opført i tabel 1.

| Driftstider                                                          | Hverdage          | Lørdage |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------|---------|
| Gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg mv.              | Kl. 08.00 – 17.00 | -       |
| Udlevering af læsning, herunder kørsel indenfor råstofgravens område | Kl. 08.00 – 17.00 | -       |

Tabel 1 – Tilladelige driftstider

<sup>14</sup> Hjemlen findes i råstofloven § 10, stk. 3

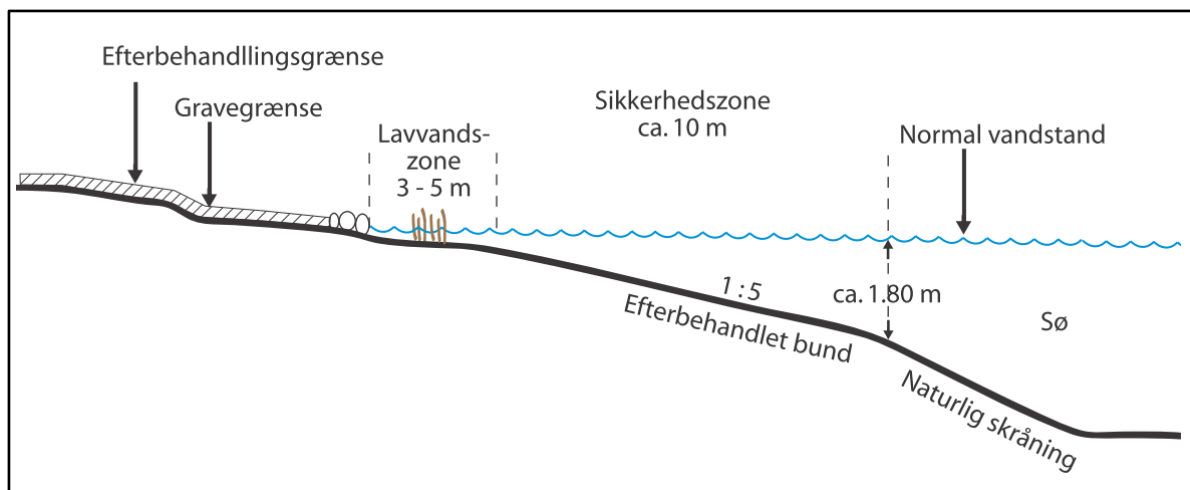
24. Der må ikke arbejdes i råstofgraven udenfor den tilladte driftstid, og der må ikke forekomme drift i råstofgraven på søn- og helligdage.
25. En udvidelse af driftstiden kan aftales med Region Nordjylland. En udvidelse er kun mulig i kortere perioder og kun i tilfælde af, at der findes specielle årsager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

#### 2.1.4 Efterbehandling

27. Området, hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles til natur herunder sø og skov.

##### Naturformål

28. Skrånters hældning/anlæg ved efterbehandling:  
En hældning ikke stejlere end 1: 2 og ellers tilpasset landskabet.
29. Al muld skal fjernes fra graven inden efterbehandling påbegyndes.
30. Efterbehandling af gravesø:  
  
Når efterbehandling af gravesøen er godkendt, bliver søen omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.
  - a. Der må ikke anvendes gødning eller pesticider i en zone af 10 m fra bredden af den efterbehandlede gravesø.
  - b. Ved efterbehandling af gravesø skal søbredderne udformes, så de tilpasses terrænet. Søbredderne skal etableres så der optræder slyngninger langs bredden, og skal anlægges med hældning ikke stejlere end 1:5 indtil 1,8 m dybde.
  - c. Der skal være lavvandsområder langs bredderne.
  - d. Der skal være en zone på mindst 5 meter omkring søerne, hvor der ikke lægges muld på og hvor der ikke må tilplantes eller tilsås.
  - e. Der må hverken udsættes eller fodres andefugle, fisk eller krebs i gravesøerne.
  - f. Der må ikke opsættes synlige redeguse, foderflåder eller lignende, ligesom søer kun må hegnes med eventuelt nødvendigt kreaturhegn.
  - g. Der må ikke ske tilplantning på søernes sydside, af hensyn til sollys.
  - h. Ved evt. plantning må der kun plantes træ- og buskearter, der er hjemmehørende i Danmark.



Principskitse for efterbehandling af gravesø

### Generelle vilkår vedr. overjord

31. Den nødvendige mængde overjord til efterbehandling skal til enhver tid forefindes i depot på arealet og genudlægges i forbindelse med efterbehandling.
32. Overjord skal opbevares i adskilte depoter. Under depoter for overjord skal mulden være rømmet af, inden opbygningen af depotet påbegynder.
33. Jord med humus i, fx muld, tørvejord og lignende, må ved efterbehandlingen ikke tildækkes af andre jordarter, da indholdet af organisk materiale ved tildækning giver risiko for forurening af grundvandet på grund af nedbrydning af det organiske materiale.
34. Overjord på arealet mellem gravegrænsen og efterbehandlingsgrænsen skal rømmes af, inden skråningerne dozes ned. Når de har det rette anlæg, lægges overjord på igen.

### Generelle vilkår vedr. efterbehandlingsplan

35. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinder og ejer(e), indtil Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.
36. En eventuel ny indvinder skal komme med forslag til grave- og efterbehandlingsplan, som Region Nordjylland skal godkende.
37. 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.
38. Såvel lodsejer/grundejer og 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

39. I tilfælde af, at 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.

40. I forbindelse med efterbehandlingen kan der efterlades geologiske profiler efter aftale med Region Nordjylland.
41. Adgangsvejen og interne veje skal fjernes i forbindelse med gravearealets retablering.
42. Alle bygninger, produktionsanlæg og installationer, der er etableret i forbindelse med råstofindvindingen fjernes fra arealerne inden efterbehandlingen kan godkendes.
43. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den 10. oktober 2032.
44. Inden større arbejder med at efterbehandle sættes i gang, skal Region Nordjylland have besked om det, så eventuelle tvivlsspørgsmål kan blive afklaret.
45. Når efterbehandlingen er slut, skal Region Nordjylland have besked om det. Region Nordjylland skal foretage tilsyn inden efterbehandlingen kan godkendes.
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 olietankbekendtgørelsens<sup>15</sup> 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.
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 maskiner 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 repareres. Der må ikke ske reparationer i råstofgraven, undtaget hvis dette sker på et impermeabelt underlag. Eventuelle reparationer skal foregå indenfor råstofgravens tilladte driftstider.

---

<sup>15</sup> Bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

55. Der må ikke ske vask af materiel i råstofgraven.
56. Hvis der ønskes opstilling af andet materiel end det ansøgte: gravemaskine, gummiged og mobilanlæg, 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, herunder kemiske midler til plantebekæmpelse, af hensyn til risikoen for forurening af grundvandet.
58. Brug af tørsalte eller midler til at dæmpe støv kan ske efter aftale med Region Nordjylland.

### 2.1.6 Affald

59. 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.

60. Affald skal bortskaffes i henhold til affaldsbekendtgørelsen og Thisted Kommunes "Regulativ for erhvervsaffald".

### 2.1.7 Støj og vibrationer

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

| Tidsrum                                                                     | Mandag – fredag<br>kl. 07.00–18.00 | Mandag – fredag<br>kl. 18.00–22.00<br>Lørdag<br>kl. 14.00–22.00<br>Søn- og helligdage<br>kl. 07.00–22.00 | Alle dage<br>kl. 22.00–07.00 | Maksimalværdi<br>Kl. 22:00-07:00<br><br>Angivet som<br>dB(A) med tids-<br>vægtning fast |
|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Områdetype:                                                                 |                                    |                                                                                                          |                              |                                                                                         |
| Nærmestliggende enkeltbolig i det åbne land (sideslilles med område-type 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.<sup>16</sup>
- For aftenperioden alle ugens dage kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.

<sup>16</sup> Fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.

- For natperioden kl. 22.00-07.00 alle ugens dage skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

62. Ved boliger for ejeren eller indvinderen af råstofgrave må støjen dog overstige grænseværdierne.
63. Hvis råstofmyndigheden (Region Nordjylland) finder det nødvendigt, skal indvinderen på råstofmyndighedens forlangende lade udføre målinger eller beregninger af støjniveauet efter de retningslinjer, som er angivet i Miljøstyrelsens vejledninger, jf. afsnittet om støj. Målingerne eller beregningerne foretages af et firma, der enten er akkrediteret til det eller godkendt af råstofmyndigheden. Målinger eller beregninger udføres normalt højst en gang om året, medmindre forholdene i råstofgraven er ændrede. Der skal aftales med Region Nordjylland, hvor der skal måles.
64. Den for et område gældende støjgrænse anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier – fratrukket ubestemtheden på målingen – er mindre eller lig med støjgrænseværdien. Målingerne og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes, jf. Miljøstyrelsens støjvejledninger. Støjmålinger eller støjberegninger skal udføres og gennemføres under forhold, hvor råstofgraven er i fuld drift.
65. Hvis målingerne eller beregningerne viser, at støjen er højere end tilladt, skal indvinderen sørge for, at der bliver gjort noget for at dæmpe støjen. Nye målinger eller beregninger skal kunne bevise, at støjen derefter ligger indenfor det tilladte.

Behandlings- og transportanlæg samt grave- og læssemaskiner kan om nødvendigt kræves støjdæmpet, således at grænseværdierne kan overholdes. Støjdæmpningen kan for eksempel ske ved gummi-belægning, indkapsling af maskindele, opsætning af støjskærme eller oplægning af volde mod de nærliggende beboelseshuse.

66. Indvinderen skal afholde alle udgifter til støjmålinger og –beregninger.

### Støj i anlægs- og efterbehandlingsfasen

67. Der accepteres i anlægs- og efterbehandlingsfasen en periode på 4 uger om året, hvor der i tidsrummet kl. 8.00-17.00 på hverdage accepteres et støjniveau på 60 dB(A)
68. 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

69. 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.



70. 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/s<sup>2</sup>. 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.

71. Efterfølgende skal indvinderen på forlangende fra og efter nærmere aftale med Region Nordjylland, fx ved naboklager, lade udføre målinger og beregninger til dokumentation af, 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.

72. 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.

73. 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

74. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige for omgivelserne.
75. Hvis der bliver konstateret støvgener, der opstår pga. råstofgravens drift, skal der træffes foranstaltninger, der nedbringer generne efter nærmere anvisning af Region Nordjylland, såsom vanding af gravefronter, lagerbunker, interne veje mv. samt renholdelse af interne veje.
76. Virksomheder skal få mængden af støv fra arbejdspladsen målt af et firma, der er autoriseret til det, eller som Region Nordjylland har godkendt, hvis Regionen vurderer, at det er nødvendigt.

## 2.2 Vilkår efter vandforsyningsloven

Thisted Kommune har stillet følgende vilkår efter vandforsyningsloven. Vilkårene fremgår også i deres vandindvindingstilladelse. Se. Bilag F.

77. Tilladelsen til indvinding af vand under grundvandsspejlet gælder fra d. 10. oktober 2022 – 10. oktober 2032 for råstoftilladelse. Tilladelsen til indvinding af vand under grundvandsspejlet bortfalder, hvis den ikke er taget i brug indenfor 3 år fra d. 10. oktober 2022.
78. Den årlige indvinding af vand ved opgravning af materialer må højst udgøre 1.200 m<sup>3</sup>.
79. Der må indvindes vand til en dybde af 3 meter under grundvandsspejlet.
80. Vilkår stillet i nærværende råstoftilladelse skal overholdes.
81. Et eksemplar af indvindingstilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om indvindingstilladelsens indhold.
82. Indvindingsanlægget skal indrettes og drives som beskrevet i denne tilladelse og ansøgningsmaterialet, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.
83. Hvis driften af indvindingsanlægget ophører, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forurening og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører, og foranstaltningerne skal forud godkendes af tilsynsmyndigheden.
84. Anlæggets ejer er erstatningspligtig for skader, der under anlæggets etablering eller drift voldes i bestående forhold som følge af forandring af grundvandsstanden, vandføringen i vandløb eller vandstanden i søer m.v. I mangel af enighed afgøres erstatningsspørgsmålet af taksationsmyndighederne.
  1. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende:
    - a. Ejerskifte af virksomheden og/eller ejendom
    - b. Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
    - c. Indstilling af driften for en længere periode
    - d. Driftsforstyrrelser eller ændringer i driften, som kan påvirke virksomhedens forurening af omgivelserne.
85. Tilsynsmyndigheden skal altid kunne få oplyst, hvem der er driftsansvarlig på virksomheden.
86. Som følge af råstofindvinding under grundvandsspejlet strømmer der grundvand til graveområdet. Den mængde grundvand, der således indvindes, skal årligt indberettes til Thisted Kommune.

Ved opgørelsen antages, at indvinding af 1 m<sup>3</sup> råstof under grundvandsspejlet modsvarer indvinding af 0,6 m<sup>3</sup> vand. Der må indvindes op til 2.000 m<sup>3</sup> råstof under grundvandsspejlet, som giver en resulterende indvinding af grundvand på op til 1.200 m<sup>3</sup> årligt. Hvis formålet med indvindingen ændres, skal der søges en ny vandindvindingstilladelse.
87. Årets beregning af indvundet vand ved gravning undergrundvandsspejl, opgjort for tiden 1. januar til 31. december, skal indsendes til Thisted Kommune senest 1. februar i det følgende år via <http://thisted-vand.geoenviron.dk>. Brugernavn er Jupiter ID 193566. Engangsadgangskoden er 1234. Registreringen skal opbevares mindst 10 år. Bestemmelserne om måling af vandindvindingsmængden kan til enhver tid ændres af Thisted Kommune.
88. Hvis vilkårene i denne tilladelse, inklusiv vilkårene for den årlige indberetning, ikke overholdes, kan Thisted Kommune trække tilladelsen tilbage.

89. Opgravningen skal foregå langsomt i den indledende graveperiode efter at grundvandsspejlet er nået.
90. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstude til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapningsanordninger/-pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Alternativt skal spild fra påfyldning eller aftapning kunne opsamles i tætte sumpe eller opsamlingskar, der holdes overdækkede, så de er beskyttet mod vejrlig.  
Ved en impermeabel belægning forstås et befæstet areal, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det affald eller de stoffer, der håndteres på arealet.
91. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, forsynet med spildbakke og placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning med fald mod afløb eller sump. Beholderne skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder. Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks.
92. Spild af olie, benzin eller andre farlige kemikalier og stoffer skal straks fjernes og den forurenede jord skal bortskaffes til godkendt deponi efter reglerne om jordflytning (Bek. 1452 af 2015 eller senere udgave) og efter anvisning fra Thisted Kommune via [www.jordweb.dk](http://www.jordweb.dk)

## 2.3 Vilkår efter naturbeskyttelsesloven

Thisted Kommune har stillet følgende vilkår efter Naturbeskyttelsesloven. Vilkårene fremgår også i deres dispensation for fortidsmindebeskyttelseslinje. Se. Bilag G.

93. Hvis der findes spor af fortidsminder under jordarbejde, skal arbejdet standses. Fundet skal straks anmeldes til Museum Thy på telefon 97 92 05 77, jf. museumslovens § 27, stk. 2.
94. Dispensationen bortfalder automatisk, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra d. 10. oktober 2022.

## 3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning

Tilladelsen til at indvinde råstoffer vil blive offentliggjort på Region Nordjyllands hjemmeside [www.rn.dk/råstoffer](http://www.rn.dk/råstoffer). Det fremgår af hjemmesiden, hvilken dato afgørelsen er offentliggjort.

I denne tilladelse er der truffet afgørelse efter råstofloven, naturbeskyttelsesloven og vandforsyningsloven.

Eventuel klage skal sendes til relevant myndighed, se afsnit 3.2.

### 3.1 Generel klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over en afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af klagenævnets hjemmeside ([naevneneshus.dk](http://naevneneshus.dk)). Klageportalen kan også findes på borger.dk og virk.dk. Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID eller MitID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. For behandling af klager, der indbringes for Miljø- og Fødevareklagenævnet betaler klager et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende (2016-niveau). En klage afvises, hvis gebyret ikke betales indenfor en frist fastsat af klagenævnet. Klagen bliver først sendt videre når gebyret er betalt.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes

En klage skal være modtaget på klagefristens sidste dag. Hvis fristen udløber på en lørdag eller søn- og helligdag, forlænges fristen til efterfølgende hverdag.

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.

Tilladelsen må ikke udnyttes før klagefristen er udløbet, og før det er meddelt virksomheden, at der ikke er klaget over tilladelsen.

Hvis der bliver klaget over tilladelsen, vil Region Nordjylland orientere virksomheden om det.

### 3.2 Klagevejledning for de enkelte love

#### 3.2.1 Afgørelse efter råstofloven

Der kan klages over afgørelsen, herunder konsekvensvurdering i forhold til Natura 2000-områder og Bilag IV-arter, til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden 4 uger fra afgørelsen er meddelt eller offentlig bekendtgjort. Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Region Nordjylland via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet med de bemærkninger klagen giver anledning til og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse, jf. råstoflovens §§ 13-16.

Rettidig klage har opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

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.

Der henvises i øvrigt til den generelle klagevejledning, se afsnit 3.1.

### 3.2.2 Afgørelse efter vandforsyningsloven

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden 4 uger fra afgørelsen er meddelt eller offentligt bekendtgjort. Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Thisted Kommune via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet med de bemærkninger, klagen giver anledning til og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse.

Klagen har ikke opsættende virkning.

Klageberettigede er:

- Afgørelsens adressat
- Embedslægeinstitutionen
- Danmarks Naturfredningsforening, Danmarks Sportsfiskerforbund og Forbrugerrådet kan påklage afgørelser efter § 20 om tilladelse til vandindvinding, afgørelser efter § 21, jf. § 20 om tilladelse til vandindvindingsanlæg samt afgørelser efter § 32 om tilbagekaldelse af vandindvindingsstilladelser.
- Enhver med individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

Der henvises i øvrigt til den generelle klagevejledning, se afsnit 3.1.

### 3.2.3 Afgørelse efter naturbeskyttelsesloven

Dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 18, samt konsekvensvurdering i forhold til Natura 2000-områderne "Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø" og "Ålvand Klithede og Førby Sø" efter naturbeskyttelseslovens § 19b kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden 4 uger fra den dag afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden 4 uger fra afgørelsen er meddelt eller offentligt bekendtgjort. Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Thisted Kommune via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet med de bemærkninger, klagen giver anledning til og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse.

Rettidig klage har opsættende virkning for tilladelsen medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede er:

- Afgørelsens adressat
- Ejeren(e) af den ejendom som afgørelsen vedrører
- 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 og
- Landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser

Der henvises i øvrigt til den generelle klagevejledning, se afsnit 3.1.

### 3.3 Underretning

Kopi af afgørelsen samt bilag A-G er den 10. oktober 2022 sendt til:

- Thisted Kommune, [KKE@thisted.dk](mailto:KKE@thisted.dk) og [miljo@thisted.dk](mailto:miljo@thisted.dk)
- Miljøstyrelsen, [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)
- Miljøstyrelsen Nordjylland, [njl@mst.dk](mailto:njl@mst.dk)
- Slots- og Kulturstyrelsen, [fortidsminder@slks.dk](mailto:fortidsminder@slks.dk)
- Museum Thy, [kontakt@museumthy.dk](mailto:kontakt@museumthy.dk)
- Skat, [myndighed@skat.dk](mailto:myndighed@skat.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk) og [thy@dn.dk](mailto:thy@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [dof@dof.dk](mailto:dof@dof.dk) og [thisted@dof.dk](mailto:thisted@dof.dk)
- Friluftsrådet, [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk)
- Forbrugerrådet, [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Styrelsen for Patientsikkerhed – Tilsyn og Rådgivning Nord, [trnord@stps.dk](mailto:trnord@stps.dk)
- Thisted Vand, [thistedvand@thistedvand.dk](mailto:thistedvand@thistedvand.dk)
- TDC A/S, [zzzautoplan@tdc.dk](mailto:zzzautoplan@tdc.dk)
- Thy-Mors Energi Fibernet A/S, [jpo@thymors.dk](mailto:jpo@thymors.dk)
- Globalconnect A/S, [ledningsoplysninger@globalconnect.dk](mailto:ledningsoplysninger@globalconnect.dk)
- Netselskabet Elværk A/S, [tegnestue@elvrk.dk](mailto:tegnestue@elvrk.dk)
- Telia Danmark, [tegnestuen@stofa.dk](mailto:tegnestuen@stofa.dk)
- Ejer af ejendommen, [martinussen@privat.dk](mailto:martinussen@privat.dk)

## 4. Grundlag for tilladelsen

### 4.1 Ansøgningens indhold

Region Nordjylland har d. 1. februar 2022 modtaget en ansøgning om tilladelse til råstofindvinding af sand og grus på matrikelnummer 7b Fredskilde, Nørhå, Kalkværksvej 10 – 12, Snedsted.

Ansøgningen omfatter følgende:

- Ansøgningsskema dateret d. 1. februar 2022 (ansøgning opdateret 7. juni 2022)
- Matrikelnummer 7b Fredskilde, Nørhå, Kalkværksvej 10 – 12, Snedsted
- Det ansøgte areal udgør ca. 2 hektar, se bilag A og B.
- Der forventes en årlig indvinding på 6000 m<sup>3</sup> sand, sten og grus.
- Der ansøges om en samlet årlig indvinding af op til 6000 m<sup>3</sup>, hvoraf 2000 m<sup>3</sup> er under grundvandspejlet
- Der hvor der graves under grundvandsspejlet graves der ca. 2 – 3 meter under grundvandsspejlet.
- Der er ansøgt indvinding ned til kote 13 meter (DVR90)
- Der ansøges om tilladelse til gravning indtil 2032
- Arealet ønskes efterbehandlet til natur, herunder sø og skov.
- Der anvendes én gravemaskine, én gummiged og ét mobilt sorteringsanlæg.
- Der forventes at være et årligt forbrug af ca. 30 liter hydraulikolie og ca. 4000 liter dieselolie.
- Adgangsvej via eksisterende grusvej ud til Kalkværksvej.
- Driftstid: mandag – fredag kl. 8 – 17.

Der er vedlagt ansøgningen følgende bilag:

- Udskrift af tinglysning
- Dokumentation for ansøgers ret til at indvinde på den ansøgte ejendom (samtykkeerklæring)
- Kort 1:3000 med angivelse hvor der er søgt om at indvinde råstof.
- Udkast til grave- og efterbehandlingsplan
- Ansøgningsskema efter Miljøvurderingsloven

### 4.2 Høring vedr. ansøgning

#### 4.2.1 Myndigheder, forsyningsselskaber og landsdækkende foreninger

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

Der er indkommet følgende skriftlige indlæg:

**Thisted Kommune:**

*Thisted Kommune har ingen bemærkninger til screeningsafgørelsen.*

*Thisted Kommune har kommentarer til ansøgningen om råstofindvinding:*

**Team Natur:**

*Thisted Kommune har besøgt området, og foretaget en gennemgang af luftfotos og de øvrige oplysninger om området, og på den baggrund justeret registreringen af § 3 beskyttet natur.*

*Thisted Kommune er enig med Region Nordjylland i at projektet ikke medfører en tilstandsændring på § 3 natur. Der er udelukkende taget stilling til de naturområder der ligger inden for eller umiddelbart op til projektområdet.*

*Thisted Kommune er enig at området bør efterbehandles til natur, jf. retningslinje 2.1.4. i Thisted Kommunes kommuneplan.*

**Team Åbent land:**

*Der skal udarbejdes en dispensation efter naturbeskyttelseslovens § 18 for fortidsmindebeskyttelseslinjen. Det forventes, at der er en sagsbehandlingstid på denne dispensation på 8 uger fra dags dato.*

**Team Grundvand:**

*Thisted Kommune har udarbejdet udkast til tilladelse til vandindvinding under grundvandsspejl. Udkastet vil blive sendt til Casper Sylvester Conradsen, [c.sylvester@rn.dk](mailto:c.sylvester@rn.dk). Bemærk dog, at udkastet ikke har været til høring hos ansøger. Derudover skal teksten for efterbehandling tilrettes efter de faktiske vilkår i råstof tilladelsen.*

*Når udkastet til råstof tilladelse sendes i høring hos ansøger, vil også udkastet til vandindvindingstilladelse blive sendt i høring hos ansøger.*

*Tilladelsen til vandindvinding vil blive meddelt samtidig med råstof tilladelsen efter aftale med Casper Sylvester Jensen.*

## 4.2.2 Sagsparter

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

- Beboer på Kalkværksvej 8, Snedsted.

Der er indkommet følgende skriftlige indlæg fra de partshørte:

*Der er ikke indsendt bemærkninger til ansøgningen eller udkastet til screeningsafgørelsen.*

## 4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse

### 4.3.1 Thisted Kommune

Udkast til tilladelse er d. 24. august 2022 sendt i høring hos Thisted Kommune i henhold til råstoflovens § 10a om fastsættelse af vilkår for efterbehandling. Thisted Kommune har indsendt følgende bemærkninger til udkastet:

**Team Natur:**

*Det fremgår af udkastet til råstof tilladelsen (vilkår 27 og 29) at området efterbehandles til natur, herunder sø og skov.*

*Det fremgår også at alt muld skal fjernes fra området inden efterbehandlingen påbegyndes.*

*Det fremgår desuden under generelle vilkår vedr. overjord og muld (vilkår 31-34) at overjorden skal ligges i depot og genudlægges i forbindelse med efterbehandlingen.*

*Vilkårene er selvmodsigende, og det ser ud til at der må være en fejl så nogen af dem bør fjernes.*

*Ved efterbehandling til natur giver udlægning af muldjord ikke gode forudsætninger for at området udvikles til natur da der typisk vil være en næringsstofpulje i muldjorden. Muldjorden tilfører den efterbehandlede natur næring så naturkvaliteten vil typisk blive ringe.*

*Thisted kommune anbefaler at der ikke genudlægges muldjord i forbindelse med efterbehandlingen, dvs. at de generelle vilkår nr. 31-34 fjernes.*

**Team Vej:**

*Der kommer en overkørselstilladelse efter vejloven snarest.*

**Team Grundvand:**

*Thisted Kommune har udarbejdet udkast tilladelse til vandindvinding under grundvandsspejl.*



### 4.3.2 Sagsparter

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

Der er indkommet et høringssvar fra Museum Thy:

*Grundet det store antal overpløjede og fredede gravhøje på og tæt omkring det berørte område er der stor risiko for at påtræffe væsentlige skjulte fortidsminder på de dele af arealet, der endnu ikke har været berørt af muldafrømning og andet jordarbejde. Væsentlige fortidsminder er beskyttet af museumsloven og skal undersøges forud for jordarbejde, jf. museumsloven kap. 8 §27. Museum Thy anbefaler derfor indvinder at få foretaget en arkæologisk forundersøgelse forud for yderligere muldafrømning på arealet for at afklare omfanget og karakteren af eventuelle skjulte fortidsminder på arealet.*

### 4.3.3 Ansøger

Udkast til tilladelse er d. 24. august 2022 sendt i høring ved ansøger i henhold til forvaltningslovens §19.

Der er ikke fremkommet bemærkninger fra ansøger:

## 5. Regionens behandling af sagen

### 5.1 Råstofplanen

Det ansøgte areal ligger ca. 6,5 km vest for Snedsted og ca. 3 km sydøst for Stenbjerg. Det ansøgte areal ligger i graveområde Nørhå 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

Graveområdet Nørhå er et lille graveområde, hvor der har været gravet råstof i mange år. Ressourcen i graveområdet Nørhå består primært af stabilgrus, fyld og bundsikring. Ifølge Råstofplan 2020 er der ca. 130.000 m<sup>3</sup> tilbage i graveområdet. Der er ansøgt om tilladelse til at indvinde 6000 m<sup>3</sup> råstoffer om året i 10 år. Dette svarer til 60.000 m<sup>3</sup> råstoffer i alt. Råstofforekomsterne i Thy består primært af råstofftyperne fyld- og betonsand, samt stabilgrus og sten.

### 5.2 Miljøvurderingsloven<sup>17</sup>

Projektet er opført på miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. 2a 'Råstofindvinding fra åbne brud samt tørvegravning', jf. lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 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 d. 24. august 2022 truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21. Afgørelsen kan ses på regionens hjemmeside [www.rn.dk/råstoffer](http://www.rn.dk/råstoffer).

På baggrund af det ansøgte projekt og screeningen vurderer Region Nordjylland, at det ansøgte projekt ikke vil påvirke miljøet væsentligt. I vurderingen lægges der vægt på:

- Det er en forlængelse af en eksisterende grusgrav.
- Grusgraven er relativt lille med forholdsvis små indvindingsmængder.
- Placeringen af grusgraven i det åbne land med få naboer. Nærmeste nabo bor over 100 meter fra det ansøgte projektområde. Region Nordjylland vurderer, at projektet kan overholde Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj.
- Projektet vurderes ikke at påvirke bilag IV arter.
- Projektet vurderes ikke at påvirke natura 2000 områder.
- Projektet forventes ikke at medfører en forringelse af tilstanden for hverken grundvand eller overfladevand, eller at være til hinder for at fastlagte miljømål ikke kan opfyldes.
- Projektet påvirker ikke fredede eller beskyttede områder væsentligt.
- Der bliver efterbehandlet til natur som tilpasses landskabet og de nærliggende fortidsminder.

---

<sup>17</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

## 5.3 Kommuneplan og lokalplan

Området er medtaget som råstofindvindingsområde i kommuneplanen for Thisted Kommune. I kommuneplanen er der angivet følgende retningslinjer for råstofgrave:

Retningslinje 2.1.4 i Thisted kommuneplan 2021-2033: Råstofgrave skal overvejende efterbehandles med hensyn til beskyttelse af drikkevand, natur og miljøforhold.

Det ansøgte areal er ikke lokalplanlagt.

Der er ansøgt om at efterbehandle til natur efter endt råstofindvinding.

## 5.4 Grundvand og overfladevand

Projektområdet ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser (OD). Det nærmeste område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) ligger ca. 750 meter nord for det ansøgte projektområde. Nærmeste vandindvindingsopland indenfor OSD er Nr. Vorupør Vandværk, som ligger ca. 2,3 km nord for det ansøgte projektområde. Det nærmeste vandindvindingsopland indenfor OSD er til Sønderhå Vandværk, som ligger ca. 3,7 km syd for det ansøgte projektområde. Den nærmeste private vandboring (anlægs ID 177420) ligger ved Kalkværksvej 8 ca. 150 meter nordøst for projektet. Ifølge grundvandspotentialekortet løber vandet i sydvestlige retning og dermed i modsat retning fra den private vandboring.

I forbindelse med indvindingen af råstoffer bliver der gravet under grundvandsspejlet. Der er ansøgt om at indvinde råstoffer 2 -3 meter under grundvandsspejlet. Efterhånden som råstofferne bliver indvundet vil der opstå en sø. Dette kan medføre en midlertidig sænkning af grundvandet, men vandstanden vil hurtigt stabilisere sig. Vandstandssænkningen vurderes at være så lille, at tilstanden af grundvandet og de nærmeste søer og vandløb vil være upåvirket. Gravning under grundvandsspejlet kræver en vandindvindingstilladelse fra Thisted Kommune.

Thisted Kommune har d. 10. oktober 2022 meddelt en vandindvindingstilladelse til projektet.

Den regionale grundvandsforekomst (dkmj\_147\_ks) er i ringe kemisk tilstand. Den kemiske tilstand er sat til ringe, da målopfyldelsen for ammonium og kviksølv er ukendt. Grundvandsforekomsten er i god kvantitativ tilstand. Både den kvantitative og kemiske tilstand er målsat til god.

De nærmeste målsatte vandløb ligger henholdsvis ca. 325 meter vest for og ca. 1200 meter syd for. Begge vandløb er i god økologisk og kemisk tilstand. De nærmeste målsatte søer er Ove Sø og Ørum Sø. Begge søer er i god økologisk og kemisk tilstand.

Projektområdet ligger ikke i et lavbunds- eller okkerfølsomt område.

Region Nordjylland vurderer, at projektet ikke vil påvirke eller forringe tilstanden af grundvandet, da der hverken anvendes miljøfremmede stoffer, eller udledes spildevand, samt at projektet ikke ligger i område med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Dertil bliver der efterbehandlet til naturformål, som generelt ikke udgør en risiko for grundvandet. Regionen vurderer også at de målsatte vandløb og søer ikke vil blive påvirket af projektet, da der ikke anvendes miljøfremmede stoffer eller udledes spildevand i forbindelse med projektet.

## 5.5 Natur og landskab

### *Naturbeskyttelsesloven*

Der er ikke § 3 beskyttede natur indenfor det ansøgte projektområde. Umiddelbart syd for projektområdet ligger der en lille § 3 beskyttet sø med et mindre stykke mose, som er tilknyttet søen. Søen og mosen er opstået efter tidligere råstofindvinding. Derudover ligger der flere små § 3 beskyttede hedearealer nær projektområdet. Det nærmeste hedeareal ligger ca. 120 meter sydøst for projektet. Det nærmeste § 3 beskyttede vandløb ligger ca. 500 meter vest for det ansøgte projekt.

Region Nordjylland vurderer, at projektet ikke påvirker § 3 beskyttet natur, da der ikke ligger beskyttet natur indenfor projektområdet. Der udledes ikke næringsstoffer eller spildevand fra projektet, som kan påvirke beskyttet natur negativt.

Projektområdet ligger indenfor beskyttelseslinjen til to gravhøje (nr. 130354 og 1303108). Der er ansøgt om at indvinde råstoffer indenfor beskyttelseslinjen. Der har tidligere været gravet råstoffer indenfor beskyttelseslinjerne af de to gravhøje. Dele af projektområdet er efterbehandlet. Dertil er der kun ansøgt om at grave indenfor beskyttelseslinjen af den ene gravhøj, mens arealet indenfor beskyttelseslinjen af den anden gravhøj skal bruges til oparbejdningen af råstofferne. Indvindingen af råstoffer indenfor beskyttelseslinjen er under grundvandsspejlet og vil med tiden efterlade en ca. 2 – 3 meter dyb sø. Projektområdet bliver efterbehandlet til natur så det passer ind i gravhøjene. Gravning indenfor beskyttelseslinjen af fortidsminder kræver en dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 18.

Thisted Kommune har d. 10. oktober 2022 meddelt dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 18.

Grave-søen bliver omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 når efterbehandlingen er endeligt godkendt.

### *Natura 2000*

Natura 2000 områder er et netværk af naturområder, hvor en række arter og naturtyper er særligt beskyttet. De nærmeste natura 2000 områder er "Ålvand klithede og Førby sø" og "Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø". De ligger henholdsvis ca. 980 meter nord og 840 meter syd for det ansøgte projektområde. Udpegningsgrundlaget for de to natura 2000 områder består af en række våde og tørre naturtyper, samt en række arter som er knyttet til disse naturtyper.

Ålvand klithede og Førby sø, samt det tilknyttede fuglebeskyttelsesområde nr. 17 er udpeget på baggrund af den varierede klitnatur med tilknyttede søer og vandløb, samt en række arter som er knyttet til disse naturtyper. De primære trusler for natura 2000 området, er degraderingen af naturtyperne som følge af næringstilførsel fra f.eks. kvælstofdeposition fra landbruget, men også dræning og ændring af hydrologien kan have negativ effekt på flere af naturtyperne. Ynglefugle, som trane, tinksmed og rødrygget tornskade kan være sårbare overfor forstyrrelser, samt tab af ynglehabitat som følge af manglende eller u hensigtsmæssig forvaltning. Grågås og kortnæbbet gås benytter fuglebeskyttelsesområdet som rasteområde i vinterhalvåret og i trækperioden. Her er søer typisk vigtige rastepladser, da de giver beskyttelse for prædatorer som f.eks. ræv. Odder kan findes i søerne og å systemerne i natura 2000 området.

Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø, samt det tilknyttede fuglebeskyttelsesområde nr. 21 er primært udpeget på baggrund af søerne og Hvidbjerg Å, samt en række arter og naturtyper som er knyttet hertil. De primære trusler for natura 2000 området, er degraderingen af tilstanden af naturtyperne som følge af næringstilførsel fra f.eks. kvælstofdeposition fra landbruget, men også ændringer af hydrologien kan have negativ effekt på flere af naturtyperne. Bæk-, flod- og havlampret, samt stor vandsalamander og odder er alle vandlevende arter som er afhængige af god vandkvalitet. Rørdrum yngler i rørskov, mens kortnæbbet gås og sangsvane er trækfugle, som benytter fuglebeskyttelsesområdet som raste og fourageringsområde. De primære trusler for fuglene er forstyrrelser og tab af yngle- og rasteområder.

Det er Region Nordjyllands vurdering, at det kun er ændringer i hydrologien som potentielt kan være relevant for det ansøgte projekt. Dette begrundes med at projektområdet ikke ligger i selve natura 2000 områderne eller fuglebeskyttelsesområderne og at der ikke udledes spildevand, næringsstoffer eller miljøfremmede stoffer til nærmiljøet, som vil kunne påvirke vandmiljøet negativt. Gravning under grundvandsspejlet kan forårsage en midlertidig sænkning af grundvandsspejlet. Erfaringsmæssigt stabiliseres grundvandsspejlet hurtigt igen og vil ikke påvirke natura 2000- eller fuglebeskyttelsesområderne. Projektet er placeret så langt fra natura 2000 og fuglebeskyttelsesområderne, at det vurderes at projektet ikke vil forårsage forstyrrelser af fugle eller odder.

#### *Bilag IV arter*

Arter optaget på EU's habitatdirektiv bilag IV er strengt beskyttet. Ved søgning på naturbasen og arter.dk, som også medtager registreringer fra Danmarks naturdata, er der registreret flere bilag IV arter i en radius af ca. 2 km fra projektområdet. Der er registreret følgende bilag IV arter omkring projektområdet: Odder, stor vandsalamander, birkemus, markfirben, syd- troid- og vandflagermus.

Odder er registreret i å-systemet ca. 1,6 km syd for projektområdet. Odderen er primært nataktiv og fouragerer i fiskerige søer og vandløb. Den kan vandre en del rundt i landskabet og kan i teorien opholde sig sporadisk i søen lige syd for projektområdet. Regionen vurderer, at odder ikke vil blive påvirket af projektet, da der hverken indvindes råstoffer om natten eller på anden vis påvirker søen negativt.

Stor vandsalamander er registreret i et vandhul ca. 1.6 km nordøst for projektet. Stor vandsalamander lever primært i små vandhuller uden fisk nær skov og krat. I princippet kan der være stor vandsalamander i den lille sø umiddelbar syd for projektområdet. Søen ligger udenfor projektområdet og bliver ikke påvirket negativt af projektet. Regionen vurderer derfor at stor vandsalamander heller ikke bliver påvirket af projektet. Der vil der i forbindelse med projektet opstå et nyt vandhul, som kan blive et potentielt nyt levested for stor vandsalamander.

Markfirben er registreret på nogle lysåbne områder i plantagen ca. 1,2 km vest for projektområdet. Markfirben foretrækker et tørt varieret landskab med spredt vegetation hvor den kan gemme sig fra rovdyr, men også solrige sandflader hvor den kan lægge sine æg. Efterladte grusgrave, hvor der er begyndt at komme vegetation kan potentielt være velegnede levested for markfirben. Aktive grusgrave er oftest ikke egnede som levested, da variationen med planter og skjulesteder typisk mangler. Det kan ikke udelukkes at der kan være markfirben omkring projektområdet, men den vil næppe opholde sig i selve projektområdet da det allerede er en aktiv grusgrav uden betydelig vegetation og skjulesteder. Regionen vurderer, at projektet ikke vil påvirke markfirben negativt. Derimod bliver projektområdet efterbehandlet til natur, som på sigt kan blive til et nyt levested for markfirben. Især hvis dele af grusgraven bliver efterladt med sydvendte skrånninger med lidt bart sand.

Birkemus er registreret i plantagen ca. 1,2 km vest for projektet. Birkemusen lever i et meget varieret landskab, hvor der er fugtige kratområder med høje urter og græs, men også tørre bakker, skrånninger eller skov hvor den kan overvintre fri for frosten. Det nærmeste potentielle levested for birkemus vurderes at være området nede omkring søen syd for projektområdet. Her er der et lille moseområde med krat og højt græs. Regionen vurderer at projektet ikke vil påvirke hverken birkemus eller dette område negativt, da det ligger udenfor projektområdet og at hydrologien vurderes at være relativt uændret af projektet.

Der er registreret flere arter af flagermus omkring Nørhå sø ca. 1,8 km sydøst for projektområdet. Der er tale om syd-, troid- og vandflagermus. Sydflagermus er knyttet til ældre bygninger og fouragerer over åbne områder og langs skovkanter. Der ligger en ældre bygning syd for projektområdet, som potentielt kan være et rasteområde for sydflagermus. Bygningen ligger dog udenfor projektområdet og vil ikke blive påvirket af råstof-indvindingen.

Troidflagermus er knyttet til ældre løvskov og fouragerer gerne over søer og skovkanter. troidflagermus kan i teorien fouragerer over den lille sø syd for projektet, men der er ingen større ældre løvtræer omkring projektet. Der bliver ikke fældet træer i forbindelse med projektet.

Vandflagermus overvintrer i kalkgrubber og kældre. Om sommeren opholder de sig i hule træer eller gamle bygninger. De fouragerer typisk over åbent vand. Vandflagermus kan potentielt opholde sig i den gamle bygning og fouragerer over søen lige syd for projektet. Hverken søen eller bygningen er en del af projektområdet. Regionen vurderer, at hverken de nævnte arter af flagermus eller andre arter af flagermus vil blive påvirket negativt af projektet. Dette begrundes med at hverken søen eller den ældre bygning er en del af projektområdet. Derudover bliver der heller ikke fældet træer som kan være rasteområde for flagermus.

#### *Landskab, mm.*

Der ligger ingen fortidsminder indenfor selve projektområdet, men beskyttelseslinjen fra to gravhøje går delvis ind i projektområdet som beskrevet ovenfor i afsnittet om naturbeskyttelsesloven.

Thisted Kommune har d. 10. oktober 2022 meddelt dispensation til at forsætte med at indvinde råstoffer indenfor beskyttelseslinjen.

Der er ikke registeret beskyttede sten- og jorddiger indenfor projektområdet. Det nærmeste dige ligger ca. 450 meter sydøst for projektet.

Lodbjerg-, Hvidbjerg og Stenbjergplantage som ligger vest for projektet er i Kommuneplan 2021-2033 vedtaget som bevaringsværdigt landskab. Projektet ligger ikke indenfor det bevaringsværdige landskab. Nordøkysten med klitheder og planter er vedtaget som i Kommuneplanen 2021-2033 som større sammenhængende landskab. Ligeledes er Ove Sø og Hovedgårdslandskaberne også vedtaget som større sammenhængende landskab. De to større sammenhængende landskaber ligger henholdsvis vest og syd for projektet. Begge ligger udenfor projektområdet. Projektet ligger heller ikke indenfor et geologisk bevaringsværdigt landskab.

De nærmeste fredede områder er Nørhå kirke og Førby Sø. De ligger henholdsvis 2100 meter øst og 2100 meter nordvest for projektet. Region Nordjylland vurderer at projektet ikke vil påvirke de fredede områder pga. afstanden mellem de fredede områder og projektet.

## 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, Lr.

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.

De fastsatte støjvilkår fremgår af afsnit 2.1.7

Det vurderes, at disse støjgrænser kan overholdes.

## 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

### Transport råstoffer

Sand, sten, grus ≈ 1,6 t/m<sup>3</sup>

Arbejdsdage om året ca. 220

Maks. last på lastbil med trailer: 32 tons ≈ 20 m<sup>3</sup>

Beregnings eksempel af gennemsnitlig daglig transport fra grusgrav ved en årlig indvinding på 6.000 m<sup>3</sup> og transport med lastvognstrailer:  $\frac{6000 \text{ kbm pr år}}{220 \text{ dage} * 20 \text{ kbm}} = 1,36 \text{ pr. dag.}$

Det betyder, at der kører ca. 1 tomme lastbiler til råstofgraven, og der kører ca. 1 lastbiler fra graven med læs.

Projektet ligger i det åbne land med enkelte mindre landbrug og spredt bebyggelse. Det vurderes at det meste af den tunge trafik i området stammer fra de omkringliggende landbrug, samt fra det ansøgte projekt. Regionen vurderer, at miljøpåvirkningen afledt af trafikken fra projektet ikke vil være væsentligt, da den årlige mængde af råstoffer er relativt begrænset hvorfor trafikbelastningen fra grusgraven er lille.

## 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.

## 5.7 Udkast til efterbehandlingsplan

Indvinder skal udarbejde en grave- og efterbehandlingsplan, der opfylder vilkårene i tilladelsen. Grave- og efterbehandlingsplanen skal godkendes af Region Nordjylland. Grave- og efterbehandlingsplanen skal indeholde kortbilag, hvor gravegrænse og efterbehandlingsgrænse er vist med oplysninger om adgangsvej, skrænthældninger, mm. Området skal efterbehandles til natur, herunder sø og skal være i overensstemmelse med de stillede vilkår i afsnit 2.1 vedr. efterbehandling.

Der henvises desuden til pjecen "Vejledning i grave- og efterbehandlingsplaner", som kan ses på regionens hjemmeside [www.raastoffer.rn.dk](http://www.raastoffer.rn.dk).

### 5.7.1 Efterbehandling til sø

Ved efterbehandling til sø udføres en sikkerheds- og lavvandszone. Fra periferiskråningernes skråningsfod – som er 1 m over højeste grundvandsniveau – anlægges en sikkerheds- og lavvandszone på 13 m med anlæg 1:5, som skal udføres af friktionsmaterialer, 5 m over- og 8 m under grundvandsspejlet.

Søbreddens længde gøres længst muligt med mange næs og vige. Sikkerheds- og lavvandszonen må ikke udføres af eller beklædes med hverken overjord eller muld.

Når efterbehandling af gravesøen er godkendt, bliver søen omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

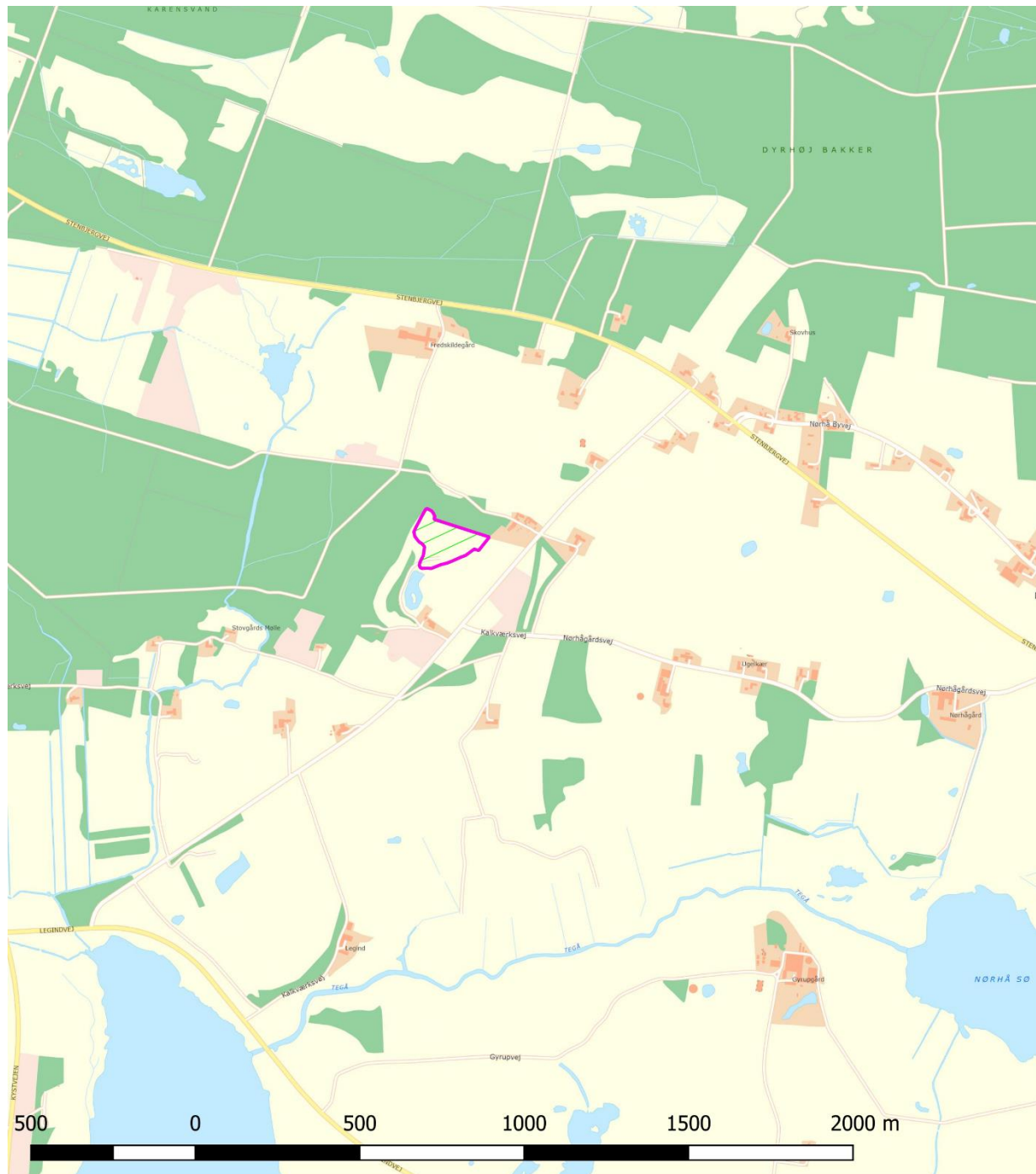
## 5.8 Region Nordjyllands samlede vurdering

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.

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 1:15000

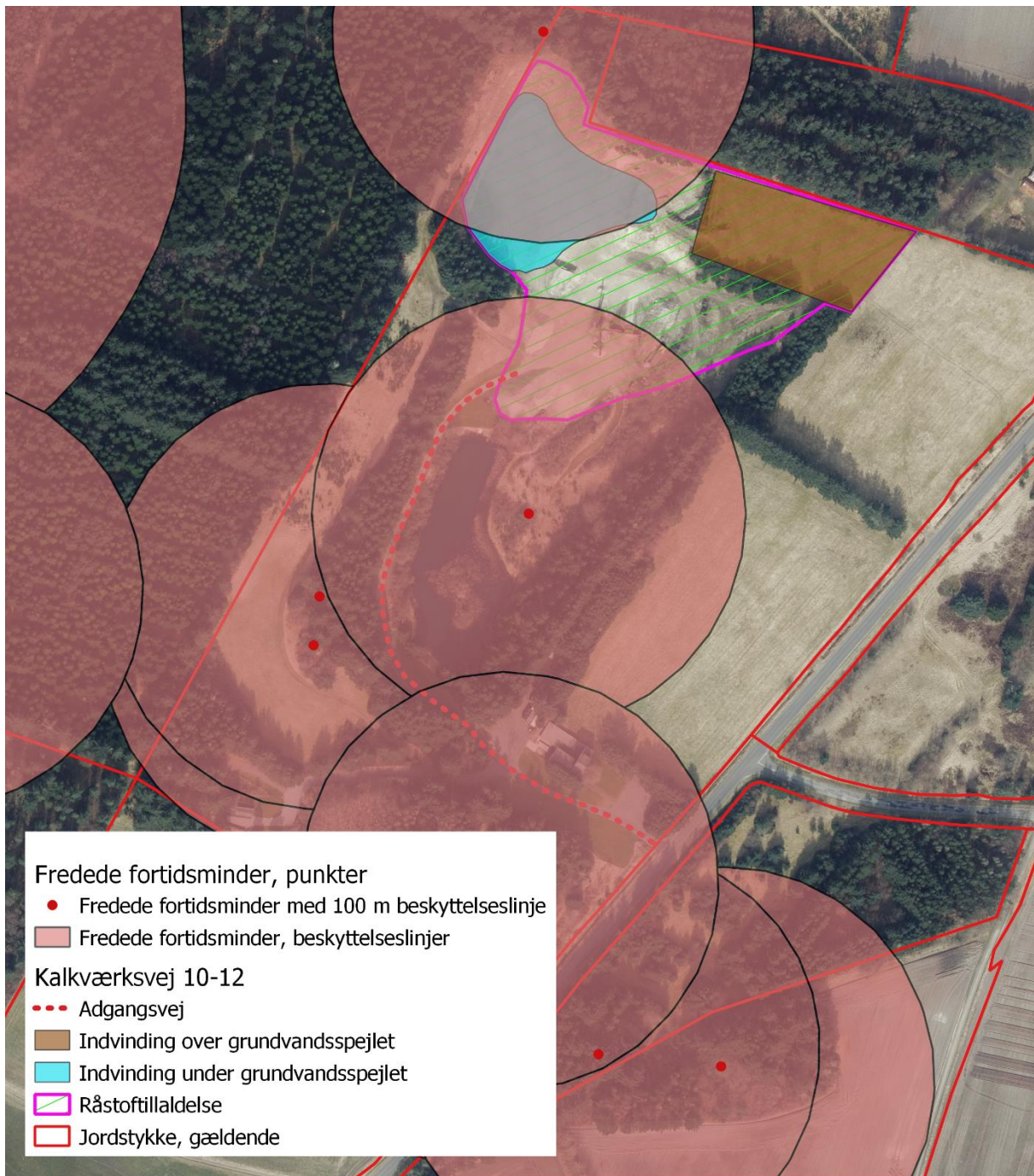


Tilladt indvindingsområde matr.nr. 7b Fredskilde, Nørhå

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Jour.nr.: 2022-006905 |          |
| Kort: Oversigt        | Bilag: A |
| Målforhold: 1: 15.000 |          |
| Udf. af: CSC          |          |
| Dato: 29-7-2022       | Rev.: 1  |

Matrikelkort, Kort10, FOT-ortofotos © Geodatastyrelsen, DDO © COVI.

# BILAG B: LUFTFOTO I MÅLFORHOLD 1:2500



- Fredede fortidsminder, punkter
- Fredede fortidsminder med 100 m beskyttelseslinje
- Fredede fortidsminder, beskyttelseslinjer
- Kalkværksvej 10-12
- Adgangsvej
  - Indvinding over grundvandsspejlet
  - Indvinding under grundvandsspejlet
  - ▨ Råstoftilladelse
  - ▭ Jordstykke, gældende

Projektområdet  
 Ansøgning om forlængelse af råstoftilladelse ved Kalkværksvej 10 - 12

|             |             |          |
|-------------|-------------|----------|
| Jour.nr.:   | 2022-006905 |          |
| Kort:       | Oversigt    | Bilag: B |
| Målforhold: | 1:2500      |          |
| Udf. af:    | CSC         |          |
| Dato:       | 11-8-2022   | Rev.: 1  |

Matrikelkort, Kort10, FOT-ortofotos © Geodatastyrelsen, DDO © COWI.

## BILAG C: UDKAST TIL DEKLARATION/SERVITUT VEDRØRENDE EFTERBEHANDLING

Kopi af deklaration som tinglyses på matrikelnummer 7b Fredskilde, Nørhå.

### Deklaration om efterbehandling

I forbindelse med råstoftilladelse af d. 10. oktober 2022 til indvinding af sand, sten og grus på matrikelnummer 7b Fredskilde, Nørhå i Thisted Kommune, pålægges herved følgende bestemmelser i henhold til § 10, stk. 5 i Råstofloven, bekendtgørelse af lov om råstoffer nr. 124 af 26. januar 2017, for efterbehandling:

### Formål:

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

1. Indvindingen skal være afsluttet senest den d. 10. oktober 2032.
2. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den d. 10. oktober 2032.
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.
5. Området, hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles til natur som passer ind i landskabet og de omkringliggende gravhøje. Dette er af hensyn til de omkringliggende fortidsminder.
  6. Der må ikke anvendes gødning og pesticider i en zone af 10 m omkring gravesøen.
  7. Der må ikke udsættes fisk, ænder eller krebs i søen.
  8. Der må ikke udsættes redehuse, foderflåder eller lignende i gravesøen.

Region Nordjylland er påtaleberettiget.

Nærværende deklaration begæres tinglyst servitutstiftende på matrikelnummer 7b Fredskilde, Nørhå i henhold til § 10, stk. 5 i råstofloven, jf. bekendtgørelse af lov om råstoffer nr. 124 af 26. januar 2017.

Region Nordjylland. Aalborg d. 10. oktober 2022.

Sagsbehandler  
Casper Sylvester Conradsen

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 sender indberetnings-skemaer ud. Der skal udfyldes et indberetningsskema med oplysninger om indvundne materialer og mængder for hver grav. Skemaerne sendes til Region Nordjylland. Region Nordjylland sender de udfyldte skemaer til Danmarks Statistik, jf. Råstoflovens § 29.
12. Indvinder skal betale en afgift til staten for hver m<sup>3</sup>, der indvindes. Afgiften opkræves af Skat og er for øjeblikket på kr. 5,00 pr. m<sup>3</sup>. 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.

### Fremmed 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 Museum Thy.

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.

## **BILAG E: UDDRAG AF MUSEUMSLOVEN – JF. LOVBEK. NR. 358 AF 8. APRIL 2014**

**§ 27.** Den arkæologiske kulturarv omfatter spor af menneskelig virksomhed, der er efterladt fra tidligere tider, dvs. strukturer, konstruktioner, bygningsgrupper, bopladser, grave og gravpladser, flytbare genstande og monumenter og den sammenhæng, hvori disse spor er anbragt.

*Stk. 2.* findes der under jordarbejde spor af fortidsminder, skal arbejdet standses i det omfang det berører fortidsmindet. Fortidsmindet skal straks anmeldes til kulturministeren eller det nærmeste statslige eller statsanerkendte kulturhistoriske museum. Fundne genstande der ikke er danefæ, jf. § 30, stk. 1, skal efter anmodning fra kulturministeren eller det pågældende kulturhistoriske museum afleveres til vedkommende statslige eller statsanerkendte museum, således at det indgår i museets samling.

*Stk. 3.* Kulturministeren beslutter snarest, om arbejdet kan fortsætte, eller om det skal indstilles, indtil der er foretaget en arkæologisk undersøgelse, eller indtil spørgsmålet om erhvervelse efter stk. 8 er afgjort. Senest 1 år efter at anmeldelsen er modtaget, kan arbejdet genoptages, medmindre kulturministeren har afgivet indstilling om erhvervelse af fortidsmindet efter stk. 8.

*Stk. 4.* Udgiften til den arkæologiske undersøgelse afholdes af den, for hvis regning jordarbejdet skal udføres.

*Stk. 5.* Udgiften afholdes dog af kulturministeren, hvis

- 1) årsagen til undersøgelsen er erosion eller jordarbejde i forbindelse hermed eller jordarbejde udført som led i dyrkning af almindelige landbrugsafgrøder eller som led i almindelig skovdrift, medmindre driften forestås af en statslig eller kommunal myndighed, i hvilke tilfælde udgiften afholdes af vedkommende myndighed,
- 2) det kulturhistoriske museum i udtalelsen efter § 25 har oplyst, at jordarbejdet ikke vil indebære en risiko for ødelæggelse af væsentlige fortidsminder, eller
- 3) fortidsmindet fredes efter lov om naturbeskyttelse eller erhverves med henblik på bevaring på stedet efter stk. 8.

*Stk. 6.* Kulturministeren kan i særlige tilfælde yde tilskud til udgifter til arkæologiske undersøgelser, der gennemføres efter stk. 3, jf. stk. 4.

*Stk. 7.* Private grundejeres tab ved ikke at kunne fortsætte den hidtidige drift, mens undersøgelsen foretages, eller indtil spørgsmålet om erhvervelse efter stk. 8 er endeligt afgjort, erstattes af kulturministeren. Kan der ikke opnås enighed om erstatningen, fastsættes denne af den taksationskommission, der er nævnt i naturbeskyttelsesloven.

*Stk. 8.* Finder kulturministeren, at det pågældende fortidsminde bør bevares på stedet for eftertiden, kan kulturministeren erhverve fortidsmindet og eventuelt omkringliggende areal. Erhvervelsen kan ske ved ekspropriation efter reglerne i lov om fremgangsmåden ved ekspropriation vedrørende fast ejendom.

*Stk. 9.* Kulturministeren eller den, kulturministeren bemyndiger hertil, har til enhver tid uden retskendelse adgang til steder, hvor der foretages jordarbejder, og hvor der fremkommer fund eller underarbejder kan formodes at fremkomme fund som nævnt i stk. 1. Legitimation skal forevises på forlangende. Politiet yder nødvendig bistand til at udnytte adgangsretten.

*Stk. 10.* Kulturministeren kan fastsætte nærmere regler om den arkæologiske undersøgelsesvirksomhed efter stk. 3 og om gennemførelse af bestemmelserne i stk. 4-6.

**§ 29.** Findes der i forbindelse med jordarbejde, råstofindvinding eller stenbrydning en for den pågældende lokalitet usædvanlig naturhistorisk genstand, skal arbejdet standses, i det omfang det berører genstanden. Fundet skal straks anmeldes til kulturministeren eller det nærmeste statslige eller statsanerkendte naturhistoriske museum. Fundne genstande, der ikke er danekræ, jf. § 31, skal efter anmodning fra kulturministeren eller det pågældende museum afleveres til vedkommende statslige eller statsanerkendte museum, således at det indgår i museets samling.

*Stk. 2.* Kulturministeren beslutter snarest, om arbejdet kan fortsætte, eller om det skal indstilles, indtil der er foretaget en undersøgelse. En undersøgelse skal foretages hurtigst muligt. Udgifter til undersøgelsen afholdes af kulturministeren. For så vidt angår tilfælde, hvor jordarbejdet udføres for en statslig eller kommunal myndighed, afholdes udgiften dog af vedkommende myndighed.

*Stk. 3.* Private grundejeres tab ved ikke at kunne fortsætte den hidtidige drift, mens undersøgelsen foretages, erstattes af kulturministeren efter bestemmelserne i § 27, stk. 7.

*Stk. 4.* Kulturministeren eller den, kulturministeren bemyndiger dertil, har til enhver tid uden retskendelse adgang til steder, hvor der foretages jordarbejder, og hvor der fremkommer genstande eller under arbejde kan formodes at fremkomme genstande som nævnt i stk. 1. Legitimation skal forevises på forlangende. Politiet yder nødvendig bistand til at udnytte adgangsretten.

*Stk. 5.* Kulturministeren kan fastsætte nærmere regler om gennemførelse af naturhistoriske undersøgelser efter stk. 2.



# BILAG F: VANDINDVINDINGSTILLADELSE



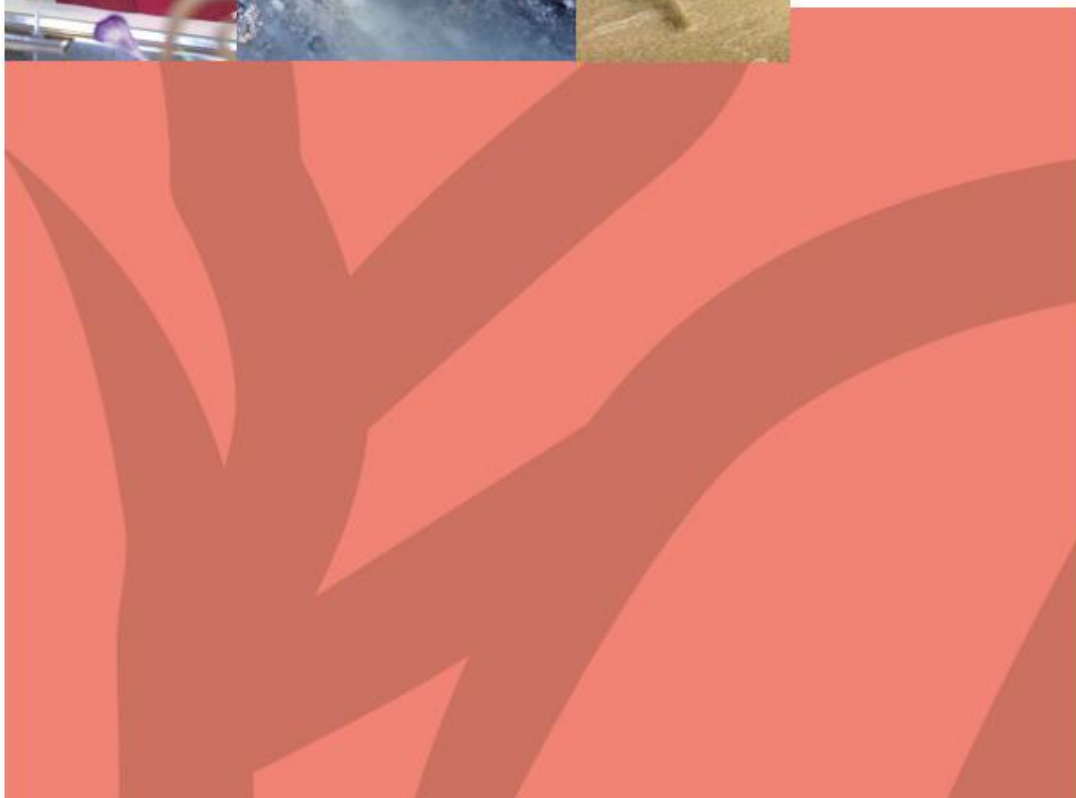
THISTED KOMMUNE

## TILLADELSE TIL INDVINDING UNDER GRUNDVANDSSPEJL

Vandindvindingstilladelse til indvinding af grundvand under grundvandsspejl

Agner Martinussen, Kalkværksvej 10 – 12, Nørhå, 7752 Snedsted

Gvldig fra 10. oktober 2022 til 10. oktober 2032



**Stamdata for anlægget**

|                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Jupiter ID:                                                                                                                   | 193566                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Adresse:                                                                                                                      | Kalkværksvej 10 - 12, 7752 Snedsted                                                                                                                                                                                                                           |
| Matr.nr. og Ejerlav:                                                                                                          | 7b, Fredskilde, Nørhå                                                                                                                                                                                                                                         |
| Tilladt indvindingsmængde:                                                                                                    | 1200 m <sup>3</sup> /år                                                                                                                                                                                                                                       |
| Formål:                                                                                                                       | Indvinding af grundvand ved indvinding af råstoffer under grundvandsspejl: Op til 2.000 m <sup>3</sup> /år                                                                                                                                                    |
| Gyldighedsperiode:                                                                                                            | Tilladelsen meddeles for en periode af 10 år og er gyldig fra 10. oktober 2022 til 10. oktober 2032.                                                                                                                                                          |
| Ejers navn:                                                                                                                   | Entreprenør og maskinudlejning                                                                                                                                                                                                                                |
| Indvindingsanlæggets kontaktperson og ansøger:                                                                                | Agner Martinussen, Skyumvej 58, 7700 Thisted, <a href="mailto:martinussen@privat.dk">martinussen@privat.dk</a> , tlf. 20 42 88 44                                                                                                                             |
| Virksomhedens CVR-nr.:                                                                                                        | 54510217                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Dato for offentliggørelse på <a href="http://www.thisted.dk/indvindingstilladelser">www.thisted.dk/indvindingstilladelser</a> | Tilladelsen blev annonceret 10. oktober 2022.                                                                                                                                                                                                                 |
| Dato for offentliggørelse                                                                                                     | Tilladelsen er 10. oktober 2022 sendt til <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entreprenør og maskinudlejning v/Agner Martinussen</li> <li>• Danmarks Naturfredningsforening</li> <li>• Danmarks Sportsfiskerforbund</li> <li>• Forbrugerrådet</li> </ul> |
| Udarbejdet af:                                                                                                                | Kristine Keiding                                                                                                                                                                                                                                              |
| Kvalitetssikret af:                                                                                                           | Markus Plass Jensen                                                                                                                                                                                                                                           |
| Andre godkendelser eller tilladelser:                                                                                         | Råstoftilladelse<br>Afgørelse om ikke-VVM pligt meddelt af Region Nordjylland.                                                                                                                                                                                |

**Indholdsfortegnelse**

|                                                                                           |    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1. Indvindingstilladelse .....                                                            | 4  |
| 2. Vilkår i henhold til vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven.....                | 4  |
| 3. Baggrund for tilladelsen .....                                                         | 6  |
| 4. Miljøteknisk vurdering, natur- og vandløbsvurdering og påvirkning af omgivelserne..... | 6  |
| 5. Indvindingstilladelsens gyldighed og retsvirkning .....                                | 7  |
| 6. Klagevejledning.....                                                                   | 7  |
| 7. Udtalelser i sagen .....                                                               | 8  |
| 8. Bilagsliste.....                                                                       | 8  |
| 9. Bilag A Kort over forsyningsområde, indvindingsboringer, indvindingsopland m.m.....    | 9  |
| 10. Bilag B Dele af ansøgningen om råstoffølgelse .....                                   | 12 |

## 1. Indvindingstilladelse

Thisted Kommune giver hermed Entreprenør og maskinudlejning v/Agner Martinussen, Skyumvej 58, 7700 Thisted, endelig tilladelse til at indvinde grundvand under grundvandsspejl i gravesø på Kalkværksvej 10 – 12, Nørhå, 7752 Snedsted. Vilkkårene for tilladelsen er beskrevet nedenfor i Kapitel 2. Tilladelsen gives i henhold til § 26 stk.1 i vandforsyningsloven samt § 24 i miljøbeskyttelsesloven.

Indvindingsanlægget er omfattet af Bilag 2 pkt. 2a Råstofindvinding fra åbne brud og tørvegravning i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Samtidig med meddelelsen af denne tilladelse meddeles tilladelse til råstofindvinding efter råstofloven. Der er i den forbindelse foretaget en screening for, om projektet er VVM-pligtigt. Denne VVM-screening, som er gennemført af Region Nordjylland, omfatter også screening af indvindingen af vand.

Region Nordjylland har efter planloven afgjort, at det samlede projekt (indvinding af råstoffer inkl. indvinding af vand under grundvandsspejlet) ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen og klagevejledning hertil kan ses i Region Nordjyllands tilladelse til råstofindvinding, der offentliggøres på <http://www.rm.dk/Regional-Udvikling/Raastoffer/>. Offentliggørelse af råstoftilladelsen og denne tilladelse finder sted samtidig.

De oplysninger, der danner grundlag for indvindingstilladelse, er gengivet i Kapitel 3 og i Bilag A Kort over forsyningsområde, indvindingsboringer, indvindingsopland m.m.

## 2. Vilkkår i henhold til vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven

Indvindingstilladelsen er betinget af følgende vilkkår:

### *Gyldighed og tilladt mængde*

1. Tilladelsen til indvinding af vand under grundvandsspejlet gælder fra 10. oktober 2022 til 10. oktober 2032 (10 år).

Tilladelsen til indvinding af vand under grundvandsspejlet bortfalder, hvis den ikke er taget i brug inden 3 år fra gyldighedsdatoen.

Indvindingstilladelsen bortfalder også, hvis den ikke har været udnyttet 3 år i træk eller hvis indvindingsanlæggets drift permanent indstilles.

2. Den årlige indvinding af vand ved opgravning af materialer må højst udgøre 1.200 m<sup>3</sup>.
3. Der må indvindes til en dybde af 3 meter under grundvandsspejlet.
4. Vilkkår stillet i råstoftilladelsen gældende fra 10. oktober 2022 skal overholdes.

### *Generelt*

5. Et eksemplar af indvindingstilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om indvindingstilladelsens indhold.
6. Indvindingsanlægget skal indrettes og drives som beskrevet i denne tilladelse og ansøgningsmaterialet, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkkår.
7. Hvis driften af indvindingsanlægget ophører, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forurening og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører, og foranstaltningerne skal forud godkendes af tilsynsmyndigheden.
8. Anlæggets ejer er erstatningspligtig for skader, der under anlæggets etablering eller drift voldes i bestående forhold som følge af forandring af grundvandsstanden, vandføringen i vandløb eller vandstanden i søer m.v. I mangel af enighed afgøres erstatningsspørgsmålet af taksationsmyndighederne.
9. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende:

- a. Ejerskifte af virksomheden og/eller ejendom
- b. Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
- c. Indstilling af driften for en længere periode
- d. Driftsforstyrrelser eller ændringer i driften, som kan påvirke virksomhedens forurening af omgivelserne.

10. Tilsynsmyndigheden skal altid kunne få oplyst, hvem der er driftsansvarlig på virksomheden.

#### *Indvindingens formål, beliggenhed og indretning*

11. Som følge af råstoffindvinding under grundvandsspejlet strømmer der grundvand til graveområdet. Den mængde grundvand, der således indvindes, skal årligt indberettes til Thisted Kommune.

Ved opgørelsen antages, at indvinding af 1 m<sup>3</sup> råstof under grundvandsspejlet modsvarer indvinding af 0,6 m<sup>3</sup> vand. Der må indvindes op til 2.000 m<sup>3</sup> råstof under grundvandsspejlet, som giver en resulterende indvinding af grundvand på op til 1.200 m<sup>3</sup> årligt.

Hvis formålet med indvindingen ændres, skal der søges en ny indvindingstilladelse.

#### *Indvindingens størrelse og vandets kvalitet*

12. Årets beregning af indvundet vand ved gravning undergrundvandsspejl, opgjort for tiden 1. januar til 31. december, skal indsendes til Thisted Kommune senest 1. februar i det følgende år via <http://thisted-vand.geoenviro.dk>. Brugernavn er Jupiter ID 193566. Engangsadgangskoden er 1234.

Registreringen skal opbevares mindst 10 år.

Bestemmelserne om måling af indvindingsmængden kan til enhver tid ændres af Thisted Kommune.

13. Hvis vilkårene i denne tilladelse, inklusive vilkårene for den årlige indberetning, ikke overholdes, kan Thisted Kommune trække tilladelsen tilbage.

#### *Beskyttelse af natur, jord, grundvand og overfladevand*

14. Opgravningen skal foregå langsomt i den indledende graveperiode efter at grundvandsspejlet er nået.

15. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapningsanordninger/-pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Alternativt skal spild fra påfyldning eller aftapning kunne opsamles i tætte sumpe eller opsamlingskar, der holdes overdækkede, så de er beskyttet mod vejrlig.

Ved en impermeabel belægning forstås et befæstet areal, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det affald eller de stoffer, der håndteres på arealet.

#### *Affald*

16. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egne beholdere, forsynet med spildbakke og placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning med fald mod afløb eller sump. Beholderne skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder. Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks.
17. Spild af olie, benzin eller andre farlige kemikalier og stoffer skal straks fjernes og den forurenede jord skal bortskaffes til godkendt deponi efter reglerne om jordflytning (Bek. 1452 af 2015 eller senere udgave) og efter anvisning fra Thisted Kommune via [www.jordweb.dk](http://www.jordweb.dk).

### 3. Baggrund for tilladelsen

Ansøgning om tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding til Region Nordjylland den 29. januar 2022 omfatter også ansøgning om indvinding under grundvandsspejl på Kalkværksvej 10 - 12, 7752 Snedsted. Ansøgningen om indvindingstilladelse omfatter også anmeldelse af VVM-reglerne, som i denne sag varetages af Region Nordjylland som VVM-myndighed jf. miljøvurderingslovens § 17. Der indvindes fra anlæg JUP 193566 i gravesøen. Vandet i gravesøen består hovedsageligt af grundvand med tilskud af det regnvand, som falder direkte på søen.

I råstofgraven opgaves materiale fra det areal, som er markeret i Bilag A, op til 3 meter under grundvandsspejlet. Der opgraves op til 6.000 m<sup>3</sup> materiale/år, hvoraf de op til 2.000 m<sup>3</sup> materiale/år forventes at være under grundvandsspejl. Opgravning under grundvandsspejlet erstattes af grundvand, der løber til søen. Grundvandmængden der løber til er vurderet til 1.200 m<sup>3</sup> svarende til en porøsitet i materialet på 40 %.

Der foregår udelukkende tørsortering af de opgravede materialer.

### 4. Miljøteknisk vurdering, natur- og vandløbsvurdering og påvirkning af omgivelserne

#### 4.1. Naturvurdering

I forbindelse med udarbejdelse af fornyet råstofstilladelse har Region Nordjylland udarbejdet vurdering i forhold til Bilag 4 arter, både fra råstofopgravning og vandindvinding.

Det er Region Nordjyllands vurdering, at indvindingen ikke vil påføre gener eller ulemper, og at den ikke i væsentligt omfang vil hindre bevarelsen af omgivelsernes kvalitet.

Foreløbig vurdering af påvirkning på natur og vandløb kan ses i Region Nordjyllands VVM-screening.

Efter vandforsyningslovens § 23 er anlæggets ejer erstatningspligtig for skader, der under anlæggets etablering eller drift voldes i bestående forhold som følge af forandring af grundvandsstanden, vandføringen i vandløb eller vandstanden i søer, moser, herunder vådområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. I mangel af enighed afgøres erstatningsspørgsmålet af taksationsmyndighederne.

#### 4.2. Drikkevandsinteresser

Det ansøgte indvindingsområde ligger i område med almindelige drikkevandsinteresser (OD). Nærmeste område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) ligger ca. 750 meter nord for det ansøgte indvindingsområde. Nærmeste indvindingsopland indenfor OSD er indvindingsoplandet for Vorupør Vandværk, som ligger ca. 2,3 km nord for det ansøgte indvindingsområde.

Nærmeste indvindingsopland udenfor OSD er indvindingsområdet til Sønderhå Vandværk, som ligger ca. 3,7 km syd for det ansøgte indvindingsområde.

Nærmeste private vandboring (ID 177420) ligger ved Kalkværksvej 8 ca. 150 meter nordøst for det ansøgte indvindingsområde og ca. 300 meter nordøst for, hvor der er ansøgt om indvinding under grundvandsspejlet. Vandet løber ifølge potentialekortet i sydvestgående retning og dermed væk fra den private vandboring.

#### 4.3. Indretning og drift: Gravning under grundvandsspejl

Miljøstyrelsen har beskrevet den hydrologiske påvirkning af råstofindvinding under grundvandsspejl i "Følgevirksomheder af råstofgravning under grundvandsspejlet". (1 Miljøprojekt nr. 526 2000.) Heri konkluderes det, at en opstående gravesø vil optræde som en buffer, der vil have en stærkt dæmpende effekt på grundvandssænkningerne. Det konkluderes endvidere, at gravning under grundvandsspejl ikke udgør



et vandressourceproblem. Der sker blot en omrokering af vandressourcerne, idet magasintallet ændres fra den aktuelle effektive porøsitet til eksakt 1. Grundvandssænkningerne formodes at indtræde i den tidlige fase af gravningen. I miljøprojektet anbefales det, at gravningen generelt indledes med at etablere et så stort søareal som muligt, og at gravningen foregår langsomt i starten.

Vilkårene for indretning og drift tager højde for, at gravning under grundvandsspejl kan give grundvandssænkning.

Thisted Kommune vurderer, at det ansøgte ikke vil sænke grundspejlet af betydning ud fra ovenstående. Det må antages, at der allerede er sket en mindre grundvandssænkning, da gravningen begyndte.

I råstoftilladelsen gives der tilladelse til indvinding af op til 6.000 m<sup>3</sup> råstof/år.

Heraf indvindes op til 2.000 m<sup>3</sup> råstof/år under grundvandsspejlet. Dette erstattes af op til ca. 1.200 m<sup>3</sup> grundvand, som udledes til søen fra det vandmættede lag i det omkringliggende jord/grus.

Terrænkote: 5 – 6,5 meter

Kote for grundvand: Ca. 2,5 meter.

#### 4.4. Beskyttelse af jord og grundvand

Der opsættes ikke nye olietanke i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse. Olietanke er reguleret af olietanksbekendtgørelsen. Nye tanke skal anmeldes til Thisted Kommune.

I råstoftilladelsens efterbehandlingsplan stilles der vilkår om, at området, hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles til natur herunder sø og skov. Der vil således ikke være brug af gødning eller sprøjtemidler på området.

#### 4.5. Farligt og ikke-farligt affald

Der er stillet vilkår for opbevaring af farligt affald. Virksomheden oplyser at de overholdes.

Virksomheden bortskaffer affald efter reglerne i Thisted Kommunes affaldsregulativ for erhverv.

#### 4.6. Konklusion

Det er Thisted Kommunes vurdering, at indvindingen ikke vil påføre gener eller ulemper, og at den ikke i væsentligt omfang vil hindre bevarelsen af omgivelsernes kvalitet.

### 5. Indvindingstilladelsens gyldighed og retsvirkning

Indvindingstilladelsen vedrører alene virksomhedens forhold til vandforsyningslovens og miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuelle nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

#### 5.1. Gyldighed

Virksomheden kan udnytte indvindingstilladelsen efter udløbet af den 4 ugers klagefrist. Hvis der kommer en klage, kan Miljø- og Fødevareklagenævnet dog bestemme, at indvindingstilladelsen ikke må udnyttes, før klagen er behandlet. Bliver indvindingstilladelsen udnyttet i klageperioden, og mens en eventuel klage bliver behandlet, sker det på virksomhedens eget ansvar.

### 6. Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven og kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageberettigede er:

- Virksomheden
- Grundejer
- Enhver, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Danmarks Naturfredningsforening

- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Forbrugerrådet

Danmarks Sportsfiskerforbund og Forbrugerrådet kan alene påklage afgørelser efter vandforsyningsloven.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du skal klage via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Der er også link til klageportalen fra [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Thisted Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Der er et gebyr for at indgive en klage på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du kan betale ved indgivelsen af klagen i Klageportalen eller via girokort med betalingsfrist. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Det er for denne tilladelse 7. november 2022. Hvis afgørelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Offentliggørelsen kan ske udelukkende på [www.thisted.dk/indvindingstilladelser](http://www.thisted.dk/indvindingstilladelser).

Indvindingstilladelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at tilladelsen er givet (vandforsyningslovens § 81, stk. 1 og miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1). Det er for denne tilladelse 10. april 2023.

## 7. Udtalelser i sagen

### 7.1. Ansøgers bemærkninger

Udkast til indvindingstilladelsen er sendt til virksomheden den 9. september 2022. Ansøger havde ingen kommentarer til tilladelsen.

### 7.2. Partshøring / Naboorientering

Der er ikke foretaget partshøring eller naboorientering i forbindelse med denne tilladelse, da afgørelsen vil berøre en videre, ubestemt kreds af personer m.v.

## 8. Bilagsliste

Indeholder:

- Bilag A Kort over forsyningsområde, indvindingsboringer, indvindingsopland m.m.
- Bilag B Dele af ansøgningen om råstofstilladelse



**9. Bilag A Kort over forsyningsområde, indvindingsboringer, indvindingsopland m.m.**








**Råstofområder**

-  Råstofadministrationsområde
-  Råstofgraveområde
-  Råstofinteresseområde







**Boringsnære beskyttelsesområde**

-  Boringsnære beskyttelsesområder

**Indvindingsoplande udenfor OSD**

-  Indvindingsoplande udenfor OSD

**Beskyttede naturtyper**

-  Eng
-  Hede
-  Mose
-  Overdrev
-  Strandeng
-  Sø

**Beskyttede vandløb**








-  Beskyttede vandløb

**Ramsar områder**






-  Ramsar områder


**Vandforsyningsanlæg (Jupiter)**

**Boringer**

-  Vandforsyningsboring
-  Geoteknisk boring
-  Råstof-boring
-  Miljøboring
-  Anden boring
-  Sløjfet boring
-  Ukendt formål/ anvendelse

**Anlæg**

-  Vandværk
-  Enkeltvandværk
-  Markvanding
-  Erhverv
-  Andet



**Natura2000 - fuglebeskyttelse**

-  Natura2000 - fuglebeskyttelse

**Natura2000 - habitatområder**

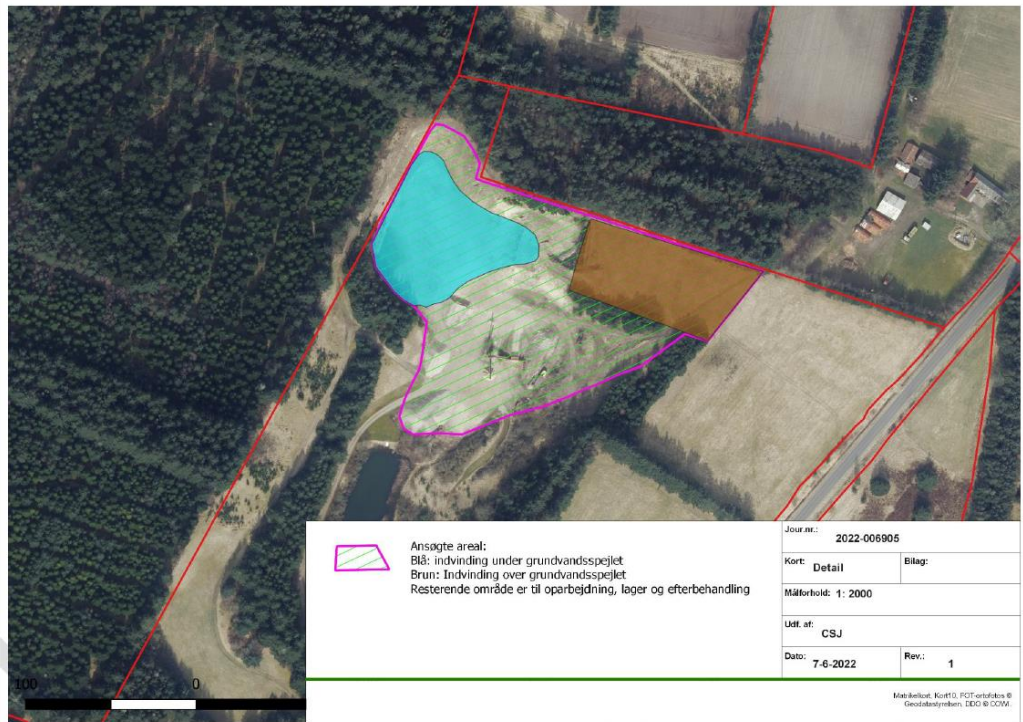
-  NATURA2000 - Habitatområder

## 10. Bilag B Dele af ansøgningen om råstoftilladelse

## 6. Oplysninger om den påtænkte indvinding

|                                                                     |                                                |
|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Planlagt påbegyndelse af indvinding (år):                           | <i>Nuværende ejer har udvundet siden 1972.</i> |
| Planlagt afslutning af indvinding (år):                             | <i>Når forekomsterne er opbrugt.</i>           |
| Planlagt gravedybde under terræn:                                   | <i>Fra Hode 27 til 13 = 14 m.</i>              |
| Kote for bunden af gravningen:                                      | <i>Hode 13,00</i>                              |
| Forventet årlig produktion (m <sup>3</sup> ):                       | <i>6000 m<sup>3</sup></i>                      |
| Forventet årlig indvinding under grundvandsspejl (m <sup>3</sup> ): | <i>2000 m<sup>3</sup></i>                      |
| Angivelse af indvindingsarealet (m <sup>2</sup> eller ha):          | <i>0,8 ha.</i>                                 |

Oversigtskort



# BILAG G: DISPENSATION FRA NATURBESKYTTELSLOVEN §18

Agner Martinussen  
Skyumvej 58  
7700 Thisted



THISTED KOMMUNE

Byg og Byfornyelse

10. oktober 2022

SagsID.: 01.05.02-P25-19-22  
Medarbejder: klbi

## Dispensation for fortidsmindebeskyttelseslinje ved fredningsnr. 130354

Der er søgt om tilladelse til at etablere en sø i forbindelse med råstofindvinding på ejendommen matr.nr. 7b Fredskilde, Nørhå beliggende Kalkværksvej 10, 7752 Snedsted. Det ansøgte ligger inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen omkring fortidsmindet med fredningsnr. 130354 og forudsætter derfor dispensation fra fortidsmindebeskyttelseslinjen.

## Afgørelse

Kommunen meddeler hermed dispensation til etableringen af søen på ca. 4000 m<sup>2</sup> beliggende inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen omkring fredningsnr. 130353.

Dispensationen er givet efter Naturbeskyttelseslovens § 65, idet der dispenseres fra Naturbeskyttelseslovens § 18 (fortidsmindebeskyttelseslinje).

Tilladelsen bortfalder automatisk, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra dette brevts dato.

## Sagsfremstilling og begrundelse

Det ansøgte ligger mindre end 100 meter fra et fortidsminde og kræver derfor Kommunens dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 18. Ifølge denne bestemmelse må der ikke uden kommunens dispensation ændres i tilstanden af arealet inden for 100 meter fra fortidsminder. Der må heller ikke plantes træer eller buske, opsættes faste hegn, placeres bebyggelse, campingvogne og lignende. Forbuddet gælder også for midlertidige terrænændringer.

Formålet med fortidsmindebeskyttelseslinjen er at sikre fortidsmindernes værdi som landskabselementer, herunder ikke mindst indsynet til og udsynet fra fortidsminderne. Samtidig skal bestemmelsen sikre de arkæologiske lag i området omkring fortidsminderne.

Der er ansøgt om tilladelse til anlæggelse af en ca. 4000 m<sup>2</sup> stor sø. Gravhøjen ligger nord for den ansøgte sø i en afstand af ca. 35 meter fra højfod. Søen etableres i en aktiv råstofgrav, hvor søen etableres på et allerede udgravet areal, hvorfor påvirkningen af de arkæologiske lag er begrænset. Søen vil ikke komme til at påvirke hverken indsynet til eller udsynet fra gravhøjen.

**Forholdet til museumsloven**

Hvis der findes spor af fortidsminder under jordarbejde, skal arbejdet standses. Fundet skal straks anmeldes til Museum Thy på telefon 97 92 05 77, jf. museumslovens § 27, stk. 2.

**Lovgrundlag**

Den gældende lovgivning samt bekendtgørelse kan du finde på [www.thisted.dk/lov](http://www.thisted.dk/lov)

**Klagevejledning**

Afgørelsen er truffet efter naturbeskyttelseslovens § 65, jf. § 18 og kan jf. § 78, stk. 1, i naturbeskyttelsesloven påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Tilladelsen må ikke udnyttes, før klagefristen på 4 uger er udløbet. Hvis der bliver klaget over tilladelsen, må den ikke udnyttes, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet opretholder tilladelsen. Klagenævnet kan dog i særlige tilfælde ophæve klagens opsættende virkning, jf. § 87, stk. 7.

Klageberettigede er efter lovens § 86:

adressaten for afgørelsen, ejeren af den ejendom afgørelsen vedrører, offentlige myndigheder, en berørt nationalparkfond, lokale foreninger og organisationer og landsdækkende, miljø-, natur- og friluftorganisationer.

Du kan klage via Klageportalen. Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Thisted Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig Thisted Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900\* for privatpersoner og kr. 1800\* for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Thisted Kommune. Thisted Kommune videresender herefter anmodningen til Plannævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget inden 4 uger fra modtagelsen af dette brev.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra modtagelse af dette brev.

**Klagefristen er den 7. november 2022.**

Hvis du vælger at klage over afgørelsen, sender kommunen inden 3 uger sagens akter og kommunens bemærkninger videre til Klageportalen.

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder, fra du har modtaget dette brev.



\*De nævnte gebyrer reguleres den 1. januar hvert år efter den af Finansministeriet fastsatte sats for det generelle pris- og lønindeks med virkning for klager, der modtages i nævnet fra og med den 1. februar 2017. Gebyret er endnu ikke reguleret for 2017, men vil blive teknisk efterreguleret. Nævnet offentliggør størrelsen af klagegebyret på nævnets hjemmeside.

#### **Databeskyttelse**

Du kan kontakte databeskyttelsesrådgiver, Torben Hedegaard Hansen på mail [databeskyttelse@thisted.dk](mailto:databeskyttelse@thisted.dk), om dine rettigheder i henhold til databeskyttelseslovgivningen. Du har ret til at klage til Datatilsynet over kommunens behandling af dine personlige oplysninger. Du kan læse mere om databeskyttelsesrådgiverens rolle på Datatilsynets hjemmeside.

Kommunen sletter oplysningerne, når opbevaringspligten udløber, og et eventuelt arkiveringskrav er opfyldt. Når oplysningerne er arkiveret eller slettet, har kommunen ikke længere adgang til dem.

Du kan læse mere om formålet med og retsgrundlaget for behandling af dine personoplysninger her <https://www.thisted.dk/OmKommunen/Databeskyttelse.aspx>

Med venlig hilsen

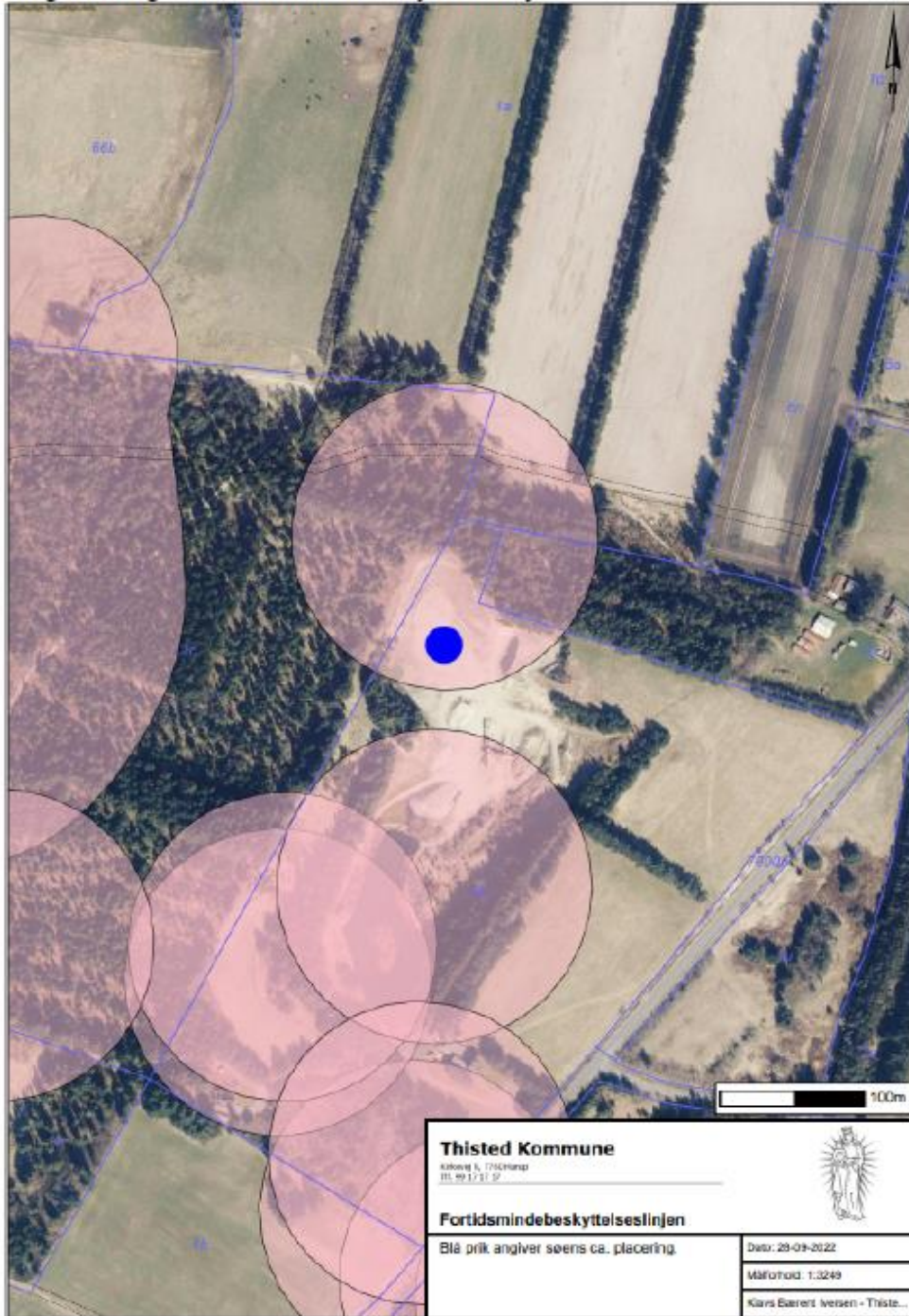
Klavs Bærent Iversen  
Skovfoged

#### **Kopi af dette brev er sendt til:**

Danmarks Naturfredningsforening  
Friluftsrådet Nordvest  
Dansk Ornitologisk Forening  
DOF Nordvestjylland att. Jan Kristensen  
Museum Thy  
Kulturstyrelsen [post@slks.dk](mailto:post@slks.dk)  
Naturstyrelsen [nst@nst.dk](mailto:nst@nst.dk)



Bilag - Oversigtskort fortidsmindebeskyttelseslinjen




Thisted Kommune, Kirkevej 9, 7760 Hørup Thy  
+4599172144 - teknisk@thisted.dk - www.thisted.dk - CVR 2918 9560

**Bilag - ansøgningsmateriale**

*Rehabilitering område hvor der graves under grændam ca. 4000 m<sup>2</sup>.*







Tilladelse til erhvervsmæssig  
råstofindvinding af sand, sten og  
grus

Regional Udvikling  
Niels Bohrs Vej 30  
9220 Aalborg Øst



REGION NORDJYLLAND  
- i gode hænder