



**RÅSTOFTILLADELSE FOR GRAVEOMRÅDE  
SKOVSTED, THISTED KOMMUNE**

# Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding af sand, grus, sten og ler

**Ejendommen Kanstrupvej 1c, 7700 Thisted. Matr.nr. 1a, 1n og 1æ  
Oddershedegård, Hillerslev, Thisted Kommune**



REGION NORDJYLLAND  
– i gode hænder



**OVERSIGTSSKEMA**

Råstofgravens beliggenhed	Dele af matr.nr. 1a, 1n og 1æ Oddershedegård, Hillerslev Kanstrupvej 1c, 7700 Thisted
Råstofgravens areal	Ca. 14 ha
Råstof type og tilladt mængde	Sand, grus, sten og ler 90.000 m <sup>3</sup> pr. år
Tilladelsens varighed	10 år 7. juli 2022 – 7. juli 2032
Sagsnummer	2020-043109
Tidligere meddelte tilladelser	Tilladelse af 22. december 2010 med udløb den 29. december 2020.
Offentliggørelse	7. juli 2022
Klagefristens udløb	4 uger efter offentliggørelse
Frist for efterbehandling	7. juli 2032 og senest 1 år efter endt indvinding
Indvinder	Skovsted Grusgrav ApS, v/Henrik Bojer Thomsen, e-mail: <a href="mailto:henrikbthomsen@hotmail.com">henrikbthomsen@hotmail.com</a> ,
Ansøger	Konsulent Morten Linnemann Madsen, Fjordland, e-mail: <a href="mailto:mlm@fjordland.dk">mlm@fjordland.dk</a> , telefon: 9618 5780
Grundejer	Skovsted Grusgrav ApS, v/Henrik Bojer Thomsen
Indvinders telefon/mobilnummer	Telefon: 3097 8636
Indvinders e-mailadresse	Mail: <a href="mailto:henrikbthomsen@hotmail.com">henrikbthomsen@hotmail.com</a> ,
Indvinders CVR-nummer	3073 8098
Driftsansvarlig(e)	Henrik Bojer Thomsen
Region Nordjylland	Tlf.: 9764 8000, e-mail: <a href="mailto:raastoffer@rn.dk">raastoffer@rn.dk</a>
Region Nordjylland – Anne Marie Henriksen	Tlf.: 2463 5639. Mail: <a href="mailto:anne.henriksen@rn.dk">anne.henriksen@rn.dk</a>



## Tilladelse til råstofindvinding

på dele af matr.nr. 1a, 1n og 1æ Oddershedegård, Hillerslev, Thisted Kommune

indtil 7. juli 2032.

Sagsnummer: 2020-043109

<b>Ansøger:</b>	<b>Indvinder:</b>	<b>Ejer:</b>
Skovsted Grusgrav ApS, v/Henrik Bojer Thomsen Beerstedvej 7, Beersted 7752 Snedsted CVR-nr.: 30 73 80 98	Skovsted Grusgrav ApS, v/Henrik Bojer Thomsen Beerstedvej 7, Beersted 7752 Snedsted CVR-nr.: 30 73 80 98	Skovsted Grusgrav ApS, v/Henrik Bojer Thomsen Beerstedvej 7, Beersted 7752 Snedsted CVR-nr.: 30 73 80 98

Region Nordjylland den 7. juli 2022

Anne Marie Henriksen  
RåstofsagsbehandlerKvalitetssikret af  
Eskild Nilas Laursen  
Råstofsagsbehandler

# INDHOLD

Oversigtsskema .....	3
<b>1. Tilladelsen .....</b>	<b>7</b>
1.1 Råstofloven .....	7
1.2 Miljøvurderingsloven .....	7
1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) .....	7
1.4 Bilag IV-arter .....	8
1.5 Vandforsyningsloven .....	8
1.6 Miljøbeskyttelsesloven .....	8
1.7 Naturbeskyttelsesloven .....	8
1.8 Museumsloven .....	8
1.9 Skovloven .....	9
1.10 Vandløbsloven .....	9
1.11 Vejloven og privatvejsloven .....	9
1.12 Jordforureningsloven .....	9
1.13 Jernbaneloven .....	9
<b>2. Vilkår .....</b>	<b>10</b>
2.1 Vilkår efter råstofloven .....	10
2.2 Vilkår efter vandforsyningsloven .....	19
2.3 Vilkår efter miljøbeskyttelsesloven .....	21
2.4 Vilkår efter skovloven .....	22
<b>3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning .....</b>	<b>23</b>
3.1 Generel klagevejledning .....	23
3.2 Klagevejledning for de enkelte love .....	23
3.3 Underretning .....	25
<b>4. Grundlag for tilladelsen .....</b>	<b>27</b>
4.1 Ansøgningens indhold .....	27
4.2 Høring vedr. ansøgning .....	27
4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse .....	29
<b>5. Regionens behandling af sagen .....</b>	<b>30</b>
5.1 Råstofplanen .....	30
5.2 Miljøvurderingsloven .....	30
5.3 Kommuneplan og lokalplan .....	31
5.4 Grundvand og overfladevand .....	31
5.5 Natur og landskab .....	32
5.6 Miljømæssige forhold .....	36
5.7 Udkast til efterbehandlingsplan .....	38
5.8 Region Nordjyllands samlede vurdering .....	38
Bilag A: Oversigtskort. 1: 25.000 .....	39
Bilag B: Detailkort. 1:5.000 .....	40
Bilag C: Udkast til deklaration/servitut vedrørende efterbehandling .....	41
Bilag D: Tilladelse efter vandforsyningsloven m.v. ....	42
Bilag E: Dispensation efter skovloven .....	43
Bilag F: Generelle bestemmelser .....	44
Bilag G: Uddrag af museumsloven – jf. lovbek. nr. 358 af 8. april 2014 .....	47

# 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 90.000 m<sup>3</sup> sand, grus, sten og ler på i alt 14 hektar på dele af matrikel 1a, 1n og 1æ Oddershedegård, Hillerslev, Thisted Kommune, se bilag A og B.

Tilladelsen er gældende i perioden fra 7. juli 2022 til 7. juli 2032.

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

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

Projektet er opført på miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. 2a (råstofindvinding), pkt. 2 d)iii (vandforsyning), pkt. 10m) (grundvand) og pkt. 1d (rydning af skov). Region Nordjylland har gennemført en screening af projektets indvirkning på miljøet. Region Nordjylland har vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt.

Region Nordjylland har den 2. maj 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). Se nærmere i afsnit 5.2.

## 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.

---

<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.

## 1.4 Bilag IV-arter

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

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

Disse arter omtales samlet som bilag IV-arter.

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

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

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

## 1.5 Vandforsyningsloven<sup>4</sup>

Thisted Kommune har meddelt tilladelse efter vandforsyningslovens §§ 20 og 21 til etablering af boring og indvinding af grundvand til grusvask. Vilklårene er indsat i denne afgørelse (afsnit 2.2) og tilladelsen efter vandforsyningsloven er desuden vedlagt som bilag.

## 1.6 Miljøbeskyttelsesloven<sup>5</sup>

Thisted Kommune har meddelt tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 til nedsivning af vand efter grusvask. Vilklårene er indsat i denne afgørelse (afsnit 2.3) og tilladelsen (indgår i tilladelsen efter vandforsyningsloven) er desuden vedlagt som bilag.

## 1.7 Naturbeskyttelsesloven<sup>6</sup>

Der er ikke søgt om dispensation fra naturbeskyttelsesloven.

## 1.8 Museumsloven<sup>7</sup>

Der er ikke søgt om dispensation fra museumsloven.

---

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1450 af 5. oktober 2020 om vandforsyning m.v.

<sup>5</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse.

<sup>6</sup> Lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 om naturbeskyttelse.

<sup>7</sup> Lovbekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 om museer (Museumsloven)



## 1.9 Skovloven<sup>8</sup>

Miljøstyrelsen har meddelt dispensation efter skovlovens §§ 38 og 39 til rydning af fredskov. Vilkårene er indsat i denne afgørelse (afsnit 2.4) og tilladelsen efter skovloven er desuden vedlagt som bilag.

## 1.10 Vandløbsloven<sup>9</sup>

Der er ikke søgt om tilladelse efter vandløbsloven.

## 1.11 Vejloven og privatvejsloven<sup>10</sup>

Thisted Kommune træffer afgørelse om vejadgang til Kanstrupvej.

## 1.12 Jordforureningsloven<sup>11</sup>

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

## 1.13 Jernbaneloven<sup>12</sup>

Der er ikke søgt om tilladelse efter Jernbaneloven.

---

<sup>8</sup> Lovbekendtgørelse nr. 315 af 28. marts 2019 om skove

<sup>9</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1217 af 25. november 2019 om vandløb.

<sup>10</sup> Lov nr. 1520 af 27. december 2014 om offentlige veje m.v.

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

<sup>11</sup> Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27.03.2017 om forurennet jord.

<sup>12</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. 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 afmærkningspælenes 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. Garantien størrelse bliver beregnet af Region Nordjylland i forbindelse med godkendelse af grave- og efterbehandlingsplanen. 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. 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. Museet kan kontaktes på Museum Thy, Jernbanegade 4, 7700 Thisted, tlf. 97 92 05 77, e-mail: kontakt@museumthy.dk

#### 2.1.1 Omfanget af retten til at indvinde

9. Området, hvor indvindingen mv. må ske, er på 14 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 op til 90.000 m<sup>3</sup> sand, grus og ler 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 må ikke graves dybere end til kote 7 meter (DVR90) svarende til 8-28 meter under terræn. Det oprindelige terræn ligger i kote 17-35 meter (DVR90) og grundvandsspejlet ligger i kote 0-2 m DVR90. Uanset foranstående dybdegrænse må der aldrig graves tættere grundvandsspejlet end 2 meter.
15. 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.

16. Hvis det ønskes at grave dybere end tilladt, kræver det en ny afgørelse efter råstofloven.
17. Der må aldrig uden tilladelse inddrages større arealer til at indvinde på, end det areal som er lagt til grund for beregning af garantien.
18. Hvis der i forbindelse med indvindingen blotlægges dræn, skal Region Nordjylland og Thisted Kommune underrettes og drænene skal omlægges for at sikre mod utilsigtet næringstilførsel til søer og lignende<sup>13</sup>. Andre løsninger kan i særlige tilfælde findes, men kun med tilladelse fra Thisted Kommune.
19. Anvendelse af knust beton eller tegl til anlæg af interne køreveje forudsætter forudgående godkendelse fra Region Nordjylland.

### 2.1.2 Afstandskrav m.v.

20. Der må ikke rømmes muld og overjord af eller graves tættere på:
  - a. Naboskel end 5 meter
  - b. Vejskel til offentlig vej end 10 meter. Råstofindvindingen skal foretages så afstand til offentlig vej er mindst 2 x gravedybde med mindre, der foreligger en dispensation fra vejmyndigheden (jf. vejlovens § 73).
  - c. Vejskel til privat fællesvej end 10 meter. Råstofindvindingen skal foretages så afstand til privat fællesvej er mindst 2 x gravedybde med mindre, der foreligger en dispensation fra vejmyndigheden (jf. lov om privat fællesvej § 36, stk. 2)
  - d. Nabobeboelser end
    - 100 meter uden støjvold
    - 60 meter ved anlæg af 3 meter høj støjvold
21. Der skal etableres en mindst 3 m høj støjvold mod ejendommene Oddershedevej 1 og Oddershedevej 2 og Kanstrupvej 1d.
22. Der skal etableres en 3 meter høj støjvold mod ejendommen Kanstrupvej 1d. Alternativt skal der foreligge skriftligt samtykke fra de til enhver tid værende beboere af Kanstrupvej 1d, til at fravige kravet om støjvold. På forlangende fra beboere af Kanstrupvej 1d skal støjvolden etableres. Et skriftligt samtykke skal kunne forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### **Skelgennemgravning**

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

### **Anlæg på skrån timer under indvinding**

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

---

<sup>13</sup> Hjemlen findes i råstofloven § 10, stk. 3

### 2.1.3 Driftstider

Tilladelige driftstider er opført i tabel 1.

Driftstider	Hverdage	Lørdage
Gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg mv.	Kl. 07.00 – 17.00	Kl. 07.00 – 12.00
Udlevering af læsning, herunder kørsel indenfor råstofgravens område	Kl. 06.00 – 17.00	Kl. 07.00 – 12.00

Tabel 1 – Tilladelige driftstider

25. Der må ikke arbejdes i råstofgraven udenfor den tilladte driftstid, og der må ikke forekomme drift i råstofgraven på søn- og helligdage.
26. 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.
27. Uden for driftstid skal adgangsvejen til råstofgraven være aflåst/afspærret med hegn, bom, kæde eller lignende.

### 2.1.4 Efterbehandling

28. Området, hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles til jordbrug og skovbrug.

#### Jord- og skovbrugsdrift

29. Områder der skal efterbehandles til landbrug, skal efterbehandles til en hældning ikke stejlere end 1:7

I de områder der skal efterbehandles til skovbrug, kan skrænter efterbehandles til en hældning ikke stejlere end 1:3. Større tilplantningsflader skal dog efterbehandles med en hældning ikke stejlere end 1:7.

30. Jordlagene skal opbygges sådan, at jorden bliver bedst mulig til skov- og jordbrug bagefter. Det kan betyde, at indvinder skal bytte om på overjordens forskellige lag, hvis indvinder støder på lag med bedre egenskaber end det, der oprindeligt lå øverst. F.eks. skal jord med mest ler ligge øverst lige under muldlaget, mens bagharp skal ligge nederst.
31. Ved efterbehandlingen skal der ske grubning af gravens bund.

#### Generelle vilkår vedr. overjord og muld

32. Den nødvendige mængde muld og overjord til efterbehandling skal til enhver tid forefindes i depot på arealet og genudlægges i forbindelse med efterbehandlingen således at mulden placeres øverst.
33. Overjord og muld skal opbevares i adskilte depoter. Under depoter for overjord skal mulden være rømmet af, inden opbygningen af depotet påbegynder.

34. 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.
35. Overjord og muld på arealet mellem gravegrænsen og efterbehandlingsgrænsen skal rømmes af, inden skråningerne dozes ned. Når de har det rette anlæg, lægges overjord og muld på igen, således at mulden placeres øverst.

#### **Generelle vilkår vedr. efterbehandlingsplan**

36. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinder og ejer(e), indtil Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.
37. En eventuel ny indvinder skal komme med forslag til grave- og efterbehandlingsplan, som Region Nordjylland skal godkende.
38. 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.
39. 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**

40. 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.
41. I forbindelse med efterbehandlingen kan der efterlades geologiske profiler efter aftale med Region Nordjylland.
42. Adgangsvejen og interne veje skal fjernes i forbindelse med gravearealets retablering.
43. Alle bygninger, produktionsanlæg og installationer, der er etableret i forbindelse med råstofindvindingen fjernes fra arealerne inden efterbehandlingen kan godkendes.
44. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den 7. juli 2032.
45. Inden større arbejder med at efterbehandle sættes i gang, skal Region Nordjylland have besked om det, så eventuelle tvivlsspørgsmål kan blive afklaret.
46. Når efterbehandlingen er slut, skal Region Nordjylland have besked om det. Region Nordjylland skal foretage tilsyn inden efterbehandlingen kan godkendes.
47. 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

48. 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.

#### **Brændstoftanke**

49. Tanke, beholdere m.v. til opbevaring af olieprodukter, motorbrændstof og lignende skal overholde olietankbekendtgørelsens<sup>14</sup> regler. Tanke skal være typegodkendt efter olietankbekendtgørelsens regler eller i henhold til ADR-konventionen (entreprenørtanke).
50. Overjordiske brændstoftanke med tilhørende slanger, studse m.v. skal anbringes i en lukket, aflåselig container med tæt spildbakke. Hvis tanken ikke er dobbeltvægget, skal spildbakken kunne rumme indholdet af brændstoftanken.
51. Tromler og andre beholdere med olie, spildolie m.v. skal anbringes i en lukket, aflåselig container med tæt spildbakke, der kan rumme indholdet af den største beholder der opbevares.
52. Al tankning af maskinel skal foregå under konstant opsyn
53. Overjordiske tanke til motorbrændstof, fyringsolie m.v. skal sikres mod påkørsel
54. 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**

55. Hvis der udenfor råstofgravens driftstider, se afsnit "Driftstider", skal henstå køretøjer i selve råstofgraven, skal dette ske på et befæstet areal. Det befæstede areal skal være indrettet således, at spildte væsker ikke kan løbe væk eller sive ned. Alternativt skal køretøjer placeres under halvtag.
56. 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, undtagen hvis dette sker på et impermeabelt underlag. Eventuelle reparationer skal foregå indenfor råstofgravens tilladte driftstider.
57. Der må ikke ske vask af materiel i råstofgraven.
58. Hvis der ønskes opstilling af andet materiel end det ansøgte: gravemaskine, 2 stk. gummigeder, dumpers, 2 tørsorteringsanlæg og et vådsorteringsanlæg skal der fremsendes oplysninger herom til Region Nordjylland, der i givet fald vil fastsætte de nødvendige supplerende vilkår.

#### **Kemikalier**

59. 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.

---

<sup>14</sup> Bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

### 2.1.6 Affald

60. 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.

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

### 2.1.7 Støj og vibrationer

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

Tidsrum	Mandag – fredag kl. 07.00–18.00	Mandag – fredag kl. 18.00–22.00	Alle dage kl. 22.00–07.00	Maksimalværdi Kl. 22:00-07:00
Områdetype:	Lørdag kl. 07.00–14.00	Lørdag kl. 14.00–22.00  Søn- og helligdage kl. 07.00–22.00		Angivet som dB(A) med tids- vægtning fast
Nærmestliggende enkeltbolig i det åbne land (side- stilles med områ- detype 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 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>15</sup>
- For aftenperioden alle ugens dage kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.
- For natperioden kl. 22.00-07.00 alle ugens dage skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

<sup>15</sup> Fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.



63. Ved boliger for ejeren eller indvinderen af råstofgrave må støjen dog overstige grænseværdierne.
64. Hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet, skal indvinder udføre målinger eller beregninger af støjniveauet efter de retningslinjer, som er angivet i Miljøstyrelsens støjvejledninger. Målinger eller beregninger skal udføres af et firma, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling-ekstern støj". 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.
65. 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.
66. 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 støj dæmpet, således at grænseværdierne kan overholdes. Støjdæmpningen kan for eksempel ske ved gummibelægning, indkapsling af maskindele, opsætning af støjskærme eller oplægning af volde mod de nærliggende beboelseshuse.

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

### Støj i anlægs- og efterbehandlingsfasen

68. Der accepteres i anlægs- og efterbehandlingsfasen en periode på 3 uger om året, hvor der i tidsrummet kl. 7.00-17.00 på hverdage accepteres et støjniveau på 60 dB(A)
69. 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

70. 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) Dag (kl. 07.00-18.00)	20	85
	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.

71. 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) Børneinstitutioner og lignende	75 75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde Kontorer, undervisningslokaler og lignende	80 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.

72. 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.

73. 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.

74. 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

75. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige for omgivelserne.
76. 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.
77. 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

*Vilkår 78-98 er stillet med hjemmel i vandforsyningsloven og fremgår af Thisted Kommunes tilladelse efter vandforsyningsloven. Den samlede tilladelse er vedlagt som bilag*

78. Tilladelsen til indvinding af vand gælder fra 7. juli 2022 til 7. juli 2032 (10 år).

Vandindvindingstilladelsen 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.

79. Den årlige indvinding af vand må højst udgøre 30.000 m<sup>3</sup>.

80. Vilkår stillet i råstoftilladelsen gældende fra 7. juli 2022 overholdes.

### *Generelt*

81. Et eksemplar af indvindingstilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig på i råstofgraven, enten i et køretøj, der fast er i råstofgraven eller i tilknyttet bygning/skurvogn. 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. Der må ikke ændres i anlæggets udformning, indvindingsmængde eller pumpekapacitet uden tilladelse fra Thisted Kommune.

84. Der stilles ikke særlige vilkår om anlæggets funktion i undtagelsessituationer.

85. Thisted Kommune skal straks orienteres om driftsforstyrrelser eller uheld ved indvindingen og/eller udløbet, som kan medføre uforudset forurening af omgivelserne.

86. 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.

Desuden skal alle borer sløjfes senest 6 måneder efter permanent ophør af vandindvinding efter reglerne i bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land, og sløjfningsrapporter skal sendes til Thisted Kommune.

Ved udløb af råstoftilladelsen skal driften af indvindingsanlægget ophøre, og boringen skal sløjfes som ovenfor krævet.

### *Udførelse og registrering af boringen*

87. Der må etableres 1 boring på Kanstrupvej 1C, matrikel nr. 1n, Oddershedegård, Hillerslev, som ansøgt. Boringen skal placeres som vist på kort i Bilag A.

88. Formålet med boringen er at etablere vandforsyning til grusvask. Der må ikke bores til andet formål.

89. Boringen skal udføres og sløjfes i overensstemmelse med retningslinjerne i bekendtgørelse nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land.

90. Ved afslutning af boringen skal der foretages renpumpning og tilbagepejling.
91. Før boringen tages i permanent brug, skal der foretages en prøvepumpning.
92. Der skal ske indberetning til De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS), inkl. resultatet af renpumpning og tilbagepejling, prøvepumpning samt koordinat- og kotesætning af boringen.

I forbindelse med renpumpning skal det oppumpede vand udledes til nedsivning på ejers omkringliggende arealer. Boringen skal forsegles med bentonit.

#### *Indvindingens formål og indretning*

93. Der må indvindes grundvand til grusvask. Hvis formålet med indvindingen ændres, skal der søges en ny indvindingstilladelse.
94. Anlægget skal være udformet i overensstemmelse med bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land og Dansk Ingeniørforenings norm for mindre ikke-almene vandforsyningsanlæg DS 441:1988. Specielt lægges vægt på boringens afslutning og overbygning. Afslutningen skal være udført med tæt forsegling. Boringerne skal være skiltet med tydeligt DGU nummer.

Indvindingen må ikke ændres væsentligt i forhold til det ansøgte uden tilladelse fra Thisted Kommune.

Boringen skal være forsynet med hane til udtag af vandprøver. Dette udtag skal være sikret mod indkomne forureninger.

Boringen skal være indrettet, så det er muligt at pejle grundvandsstanden og sænkningen.

#### *Indvindingens størrelse og vandets kvalitet*

95. Den årlige indvinding må højst udgøre 30.000 m<sup>3</sup>. Der må højst indvindes 60 m<sup>3</sup> pr. time.
96. Kontrol med vandforbruget. Den oppumpede vandmængde skal registreres med vandmålere, der aflæses mindst 1 gang årligt, ved udgangen af hvert år.

Årets målinger af vandmængden, opgjort for tiden 1. januar til 31. december, skal indsendes til Thisted Kommune senest 1. februar i det følgende år via <http://thisted-vand.geoenvirom.dk>. Brugernavn er Jupiter ID: 192896 Engangsadgangskoden er 1234. Registreringen skal opbevares mindst 10 år.

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

97. Der stilles ikke krav til vandkvaliteten. Vandet må ikke bruges i husholdningen eller til andre formål, hvor der stilles krav om drikkevandskvaliteten, herunder vanding eller vask af spiselige gartneriafgrøder.

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

98. Efter vandforsyningslovens § 23 er anlæggets ejer erstatningspligtig for skader, der under anlæggets etablering eller drift volder 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.

## 2.3 Vilkår efter miljøbeskyttelsesloven

*Vilkår 99-114 er stillet med hjemmel i miljøbeskyttelsesloven og fremgår af Thisted Kommunes tilladelse efter vandforsyningsloven. Den samlede tilladelse er vedlagt som bilag.*

### *Generelt*

99. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende:

- a) Ejerskifte af virksomheden, ejendommen eller boringen
- 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.

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

### *Beskyttelse af boringer og drikkevandsressourcen*

101. Der fastsættes efter miljøbeskyttelseslovens § 24 et fredningsbælte på 5 meter i radius omkring boringen.

Indenfor fredningsbæltet må der ikke gødes, bruges gifte eller bekæmpelsesmidler, eller i øvrigt anbringes eller bruges stoffer, der kan forurene grundvandet. Fredningsbæltet skal være permanent markeret med f.eks. hegn, kampesten eller beplantning.

### *Udledning/nedsivning af vand fra grusvask*

102. Skovsted Grusgrav ApS har tilladelse til udledning af vand fra grusvask ved nedsivning. Udledningen skal ske via et opsamlings- og forsinkelsesbassin med direkte nedsivning.

103. Bassinet skal dimensioneres og bruges, så det aldrig løber over eller kollapser ved ekstraordinær belastning. I dimensioneringen skal medtages beregning af 100-års hændelse (skybrud).

Bassinet må ved almindelig brug ikke være mere end 50 % fyldt med vand.

104. Der må ikke nedsives andet end vand fra boringen, vand fra grusvask og det regnvand, der falder på nedsivningsbassinet.

105. Der må ikke tilsættes nogen form for kemikalier til gruset eller til det vand, der skal bruges til grusvask.

106. Bunden af nedsivningsanlægget skal placeres mindst 1 meter og så vidt det er teknisk muligt 2,5 meter over højeste grundvandsstand.

107. Afstanden fra nedsivningsanlægget til anlæg til indvinding af vand, hvortil der stilles krav om drikkevandskvalitet, skal være mindst 300 meter.

108. Afstanden fra nedsivningsanlægget til anlæg til indvinding af vand, hvortil der ikke stilles krav om drikkevandskvalitet, skal være mindst 75 meter. Dette gælder også for egen boring.

109. Afstanden fra nedsivningsanlægget til vandløb, søer og havet skal være mindst 25 meter.

110. Bassinet skal tømmes regelmæssigt for ophobet grus/slam/andet, således, at bassinets volumen og funktion opretholdes. Især skal bassinet til enhver tid kunne tilbageholde regnvand fra et skybrud. Skybrud defineres som mere end 15 millimeter regn på 30 minutter eller derunder.

111. Desuden skal bassinet til enhver tid kunne tilbageholde 140 mm nedbør over et døgn.

#### *Spildevand*

112. Hvis der sker udslip af processpildevand til omgivelserne, skal kommunen kontaktes.

#### *Affald*

113. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, forsynet med spildebakke 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.

114. 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).

## 2.4 Vilkår efter skovloven

*Vilkår 115-120 er stillet med hjemmel i skovloven og fremgår af Miljøstyrelsens dispensation efter skovloven. Den samlede afgørelse er vedlagt som bilag.*

115. Projektet skal gennemføres som ansøgt den 18. februar 2021

116. Dispensationen er midlertidig og gælder i en 10-årig periode frem til 7. juli 2032. Reetablering af arealet skal være afsluttet senest 1 år herefter og i overensstemmelse med gældende grave- og efterbehandlingsplan, jf. Region Nordjyllands endelige gravetilladelse af 7. juli 2022

117. Der udlægges 150 % erstatningsskov svarende til i alt 7,5 ha. Heraf er der tilplantet 2,5 ha erstatningsskov i forbindelse med tidligere meddelte tilladelser, herudover genplantes 5 ha fredskovpligtigt areal med løvskov efter endt råstofindvinding.

118. Det fredskovpligtige areal på 5 ha i graveområdet reetableres, så det er egnet til bæredygtig skovdrift og tilplantes. Reetablering af arealet skal ske efter en tilplantningsplan godkendt af Miljøstyrelsen.

119. Der skal stilles sikkerhed for tilplantning i form af en bankgaranti på i alt 200.000 kr. svarende til 40.000 kr./ha for den resterende del af erstatningsskoven. Sikkerheden skal stilles som en anfordringsgaranti, som stiles til Miljøstyrelsen, Tolderlundvej 5, 5000 Odense. Garantien frigives, når erstatningsskoven er etableret og i god vækst.

120. Miljøstyrelsen skal have modtaget en tilplantningsplan for arealet til erstatningsskov samt modtaget sikkerhedsstillelse senest den 1. november 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, miljøbeskyttelsesloven, vandforsyningsloven og skovloven. 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.

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 inden kontortids ophør 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 at 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 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, med mindre 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 vandindvindingstilladelser.
- Enhver med individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

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

### 3.2.3 Afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven

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, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede er:

- Afgørelsens adressat
- Embedslægeinstitutionen
- Danmarks Fiskeriforening og Ferskvandsfiskeriforeningen
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Forbrugerrådet
- Lokale foreninger og organisationer der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om
- Lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om



- Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål, at varetage 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.

#### 3.2.4 Afgørelse efter skovloven

Afgørelse efter skovloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra den dag, hvor afgørelsen er offentlig bekendtgjort.

Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet men indsendes til Miljøstyrelsen 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, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede er:

- Afgørelsens adressat
- Ejer(e) af den ejendom som afgørelsen vedrører
- Offentlige myndigheder
- Lokale 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.

## 3.3 Underretning

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Thisted Kommune, [miljo@thisted.dk](mailto:miljo@thisted.dk) og [kke@thisted.dk](mailto:kke@thisted.dk)
- Fjordland, att. Morten Linnemann Madsen, [mlm@fjordland.dk](mailto:mlm@fjordland.dk)
- SKAT, [myndighed@skat.dk](mailto:myndighed@skat.dk)
- Miljøstyrelsen, [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)
- Miljøstyrelsen Nordjylland, [njl@mst.dk](mailto:njl@mst.dk)
- Miljøstyrelsen Østjylland, [ojl@mst.dk](mailto:ojl@mst.dk), [krkab@mst.dk](mailto:krkab@mst.dk)
- Slots- og Kulturstyrelsen, [fortidsminder@slks.dk](mailto:fortidsminder@slks.dk)
- Museum Thy, [kontakt@museumthy.dk](mailto:kontakt@museumthy.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk) og [thy@dn.dk](mailto:thy@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk) og [Thisted@dof.dk](mailto:Thisted@dof.dk)
- Friluftsrådet, [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk) og [nordvest@friluftsradet.dk](mailto:nordvest@friluftsradet.dk)
- Forbrugerrådet, [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Thy-Mors Energi Fibernet A/S, [jpo@thymors.dk](mailto:jpo@thymors.dk)
- Thy-Mors Energi Elnet A/S, [lmo@thymors.dk](mailto:lmo@thymors.dk)

- Thisted Vand, Service Aps, [thistedvand@thistedvand.dk](mailto:thistedvand@thistedvand.dk)
- TDC A/S, [tdckabel@tdc.dk](mailto:tdckabel@tdc.dk)
- Telia Danmark, [kf@telia.dk](mailto:kf@telia.dk)
- Globalconnect A/S, [ledninger@globalconnect.dk](mailto:ledninger@globalconnect.dk)

Derudover er ejere, beboere og/eller virksomheder på følgende adresser orienteret om, at der er meddelt en afgørelse, som kan ses på Regionens hjemmeside

Beliggenhedsadresse	Postnr
Oddershedevej 2A	7700 Thisted
Oddershedevej 2	7700 Thisted
Oddershedevej 1	7700 Thisted
Kjelstrupvej 57	7700 Thisted
Kanstrupvej 12	7700 Thisted
Oddershedevej 5	7700 Thisted
Bromøllevej 15	7700 Thisted

## 4. Grundlag for tilladelsen

### 4.1 Ansøgningens indhold

Region Nordjylland modtog den 16. december 2020 en ansøgning om tilladelse til råstofindvinding af sand, grus og ler på dele af matrikel 1a, 1n og 1ø Oddershedegård, Hillerslev. Indvindingens adresse er Kanstrupvej 1c, 7700 Thisted. Der blev samtidig søgt om dispensation til tilførsel af jord til råstofgraven. Sidstnævnte behandles som en selvstændig ansøgning efter jordforureningslovens § 52 og er vil blive meddelt selvstændig afgørelse om dette.

Ansøgningen om råstofindvinding omfatter følgende:

- Ansøgningskema af 16. december 2020 suppleret med opdateret ansøgning af 22. februar 2021
- Ansøgningen omfatter areal på ca. 14 ha på dele af matrikel 1a, 1n og 1æ, Oddershedegård, Hillerslev, Thisted Kommune
- Der forventes en årlig indvinding på op til 90.000 m<sup>3</sup> sand, grus og ler
- Der ansøges om indvinding over grundvandsspejlet
- Der er ansøgt indvinding ned til kote 7 meter (DVR90)
- Der ansøges om tilladelse til gravning i en 10-årig periode
- Arealet ønskes efterbehandlet til landbrug og skovbrug
- Der skal anvendes følgende maskiner i forbindelse med indvindingen: gravemaskine, 2 stk. gummiged, dumpers m.v., 2 stk. tørsorteringsanlæg, mandskabsvogn og muligvis vådsorteringsanlæg
- Der forventes et årligt forbrug af brændstof (diesel) på 50.000 liter.
- Brændstof opbevares i en mobil tank på 1.200 liter.
- Der skal etableres boring til indvinding af vand til vådvask. Der søges om indvinding af op til 60 m<sup>3</sup>/time og 300 m<sup>3</sup>/døgn.
- Vaskevand skal afledes til slambassin hvorfra det genanvendes til vådsortering.
- Der er begrænsede mængder affald. Bortskaffelse sker i henhold til kommunens regulativ for erhvervsaffald
- Eksisterende adgangsvej til Kanstrupvej anvendes
- Driftstid (gravning, oparbejdning m.v.) i råstofgraven er mandag-fredag kl. 07:00 – 17:00 og lørdag kl. 07:00 til 12:00
- Udlevering og læsning er mandag-fredag kl. 06:00 – 17:00 samt lørdage kl. 07:00-12:00.
- Der er hverken drift eller udlevering om søndagen

Der er vedlagt ansøgningen følgende bilag:

- Udskrift af tinglysning
- Oversigtskort 1:25.000
- Situationsplan 1:2000 med angivelse af adgangsveje, bygninger, vandindvinding- og udledning samt maskiner og anlæg
- Udkast til grave- og efterbehandlingsplan
- Ansøgningskema 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.

Miljøstyrelsen og Thisted Kommune har sendt udkast til relevante afgørelser men har derudover ikke haft bemærkninger til det ansøgte projekt.

#### 4.2.2 *Sagsparter*

Ansøgning om råstoffilladelse er fremsendt til ejere, beboer og/eller virksomheder på følgende adresser:

Oddershedevej 4  
Oddershedevej 2  
Oddershedevej 1  
Oddershedevej 2A  
Kjelstrupvej 57  
Oddershedevej 5  
Kanstrupvej 12  
Bromøllevej 15  
Kjelstrupvej 59A

Der er kommet følgende hørings svar fra nabo på ejendommen Oddershedevej 2a:

*"Vi er naboer til den påtænkte udvidelse af indvindingsområdet. Vores privatbolig ligger på matr.nr. 3E. Vi er selv grusindvindere, og har lavet støv og støjvold på 6 m i højden op mod tilstødende ejendomme med god virkning. Derfor mener vi, at en støv- og støjvold på 6 m ned mod 3E og lagt på indvinders matrikel er nødvendig".*

Region Nordjylland vurderer, at der ikke er grundlag for, at stille vilkår om støjvold mod ejendommen på Oddershedevej 2a. Ejendommen ligger i en afstand på ca. 130 meter fra råstofgraven. Derudover foregår indvindingen i retning mod den pågældende ejendom og gravefronten vil derfor i praksis fungere som en støjvold da indvindingen sker nede i terræn.

## 4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse

### 4.3.1 *Thisted Kommune*

Udkast til tilladelse var i perioden 2. juni til 30. juni 2022 i høring hos Thisted Kommune i henhold til råstoflovens § 10a om fastsættelse af vilkår for efterbehandling. Thisted Kommune har ikke haft bemærkninger i den forbindelse.

### 4.3.2 *Sagsparter*

Udkast til tilladelse var i perioden 2. juni til 30. juni 2022 i høring ved naboer/berørte parter. Der er alene kommet bemærkninger af redaktionel karakter i forbindelse med denne høring.

### 4.3.3 *Ansøger*

Udkast til tilladelse har ligeledes været i høring ved ansøger og dennes konsulent. i henhold til Forvaltningslovens §19. I den forbindelse er der kommet bemærkninger vedr. placering af maskiner udenfor arbejdstid samt vedr. vilkår om støjvold mod ejendommen Kanstrupvej 1d, som ejes af indvinder.

Region Nordjylland accepterer at maskiner udenfor arbejdstid kan placeres under halvtag (vilkår 55) og at der ikke er behov for støjvold mod ejendommen på Kanstrupvej 1d, hvis ejendommens lejer accepterer, at der ikke etableres støjvold.

## 5. Regionens behandling af sagen

### 5.1 Råstofplanen

Det ansøgte areal ligger ca. 6 km nordøst for Thisted. Området ligger i graveområde Skovsted i Råstofplan 2020 for Region Nordjylland. Graveområdet er udlagt til indvinding af sand, sten og grus. Råstofferne indenfor området skal udnyttes og oparbejdes optimalt i overensstemmelse med deres kvalitet.

#### 5.1.1 Ressourcens omfang og kvalitet

Ifølge Råstofplan 2020 er der en beregnet ressource på godt 3 mio. m<sup>3</sup> sand i graveområdet Skovsted. I graveområdet er der flere råstofgrave fordelt på forskellige indvindere og tilladelser. Ressourcen kan primært anvendes til fyld- og bundsikring. Ifølge ansøger er der desuden en mindre ler-ressource i området. Der gives derfor tilladelse til indvinding af sand, grus, sten og ler.

### 5.2 Miljøvurderingsloven<sup>16</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). Projektet er desuden omfattet af bilag 2, punkt 1d "Nyplantning samt rydning af skov med henblik på omlægning til anden arealudnyttelse" samt punkt 1d iii "vandforsyningsboringer" og pkt. 10m) "Arbejder i forbindelse med indvinding af grundvand og kunstig overførsel af grundvand, som ikke er omfattet af bilag 1".

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

Det indgår i vurderingen, at

- projektet ligger i område der er udlagt som graveområde i Regionens Råstofplan 2016
- der ikke skal indvindes under grundvandsspejl, og at projektet ikke vil påvirke grundvandsinteresser
- projektet ikke vurderes at give anledning til en væsentlig påvirkning med støj, støv eller trafik
- projektet ikke vurderes at kunne beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-arter
- projektet ikke vurderes, hverken i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, at kunne give anledning til en væsentlig påvirkning af Natura 2000 område nr. 16
- projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre aktiviteter og projekter i området, forventes at give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning

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

---

<sup>16</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Region Nordjylland traf den 2. maj 2022 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).

## 5.3 Kommuneplan og lokalplan

Projektområdet ligger i landzone og i område udlagt til råstofindvinding i Thisted Kommunes Kommuneplan 2021-2033. Jf. Kommuneplanens retningslinje 2.1.4 skal administrationen og planlægningen i områder udlagt til råstofområder ske i overensstemmelse med retningslinjerne i Råstofplanen for Region Nordjylland og der må ikke planlægges for eller etableres anlæg der begrænser mulighederne for råstofudnyttelse. Efterbehandling af råstofgravene skal overvejende ske med hensyn til beskyttelse af drikkevandsinteresser, natur- og miljøforhold.

Projektområdet ligger desuden delvist i område der i Kommuneplan 2021-2033 er udlagt til særlig værdifuldt landbrugsområde (retningslinje 2.1.8) samt delvist i skovrejsningsområde (retningslinje 2.1.5)

Det er Regionens vurdering, at den ansøgte råstofindvinding kan ske i overensstemmelse med kommuneplanens retningslinjer. Efter endt råstofindvinding efterbehandles projektområdet til jord- og skovbrugsmæssig værdi.

Der er ingen lokalplan for området.

## 5.4 Grundvand og overfladevand

### Grundvand

Området ligger ikke i område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) eller i område med drikkevandsinteresser (OD). Der er ikke indvindingsopland eller boringsnære beskyttelsesområder indenfor projektområdet. Nærmeste indvindingsopland er indvindingsoplandet til Tved Vandværk, som er ligger ca. 7 km nordvest for indvindingsområdet. Nærmeste private vandindvindingsboring (DGU 22.416) ligger ca. 450 m nord for indvindingsområdet.

Terrænkoten i området er i kote 17-35 m DVR90. Grundvandet i området er i kote 0-2 m DVR90. Den planlagte gravedybde er 8-28 m under terræn og ikke lavere end kote 7 m DVR90. Der vil således være en afstand på min. 5 m fra bund af grav til grundvandsspejl.

Ifølge Forslag til vandområdeplaner 2021-2027<sup>17</sup> ligger projektområdet helt eller delvist indenfor følgende grundvandsforekomster:

- Regional forekomst med ID nr. DK102\_dkmj\_972\_kalk der har et samlet areal på 644,42 km<sup>2</sup>. Forekomsten er i god kvantitativ tilstand, men i ringe kemisk tilstand som følge af nitrat.
- Regional forekomst med ID nr. DK101\_dkmj\_122\_ks der har et samlet areal på 409,96 km<sup>2</sup>. Forekomsten er i god kvantitativ og god kemisk tilstand.
- Dyb forekomst med ID nr. DK102\_dkmj\_308\_ks der har et samlet areal på 4,81 km<sup>2</sup>. Forekomsten er i god kvantitativ og god kemisk tilstand.

Der skal ikke anvendes pesticider, gødning eller miljøfremmede stoffer i forbindelse med selve indvindingen. Når indvindingen er afsluttet, lægges overjord og muld tilbage og arealet efterbehandles til landbrug eller skovbrug. En stor del af arealet er fredskov i dag. Miljøstyrelsen er indstillet på at meddele dispensation til

---

<sup>17</sup> Forslag til vandområdeplaner 2021-2027, Miljøministeriet, departementet, december 2021

rydning af fredskov mod etablering af 150% erstatningsskov. Det må på den baggrund forventes, at en stor del af arealet efterbehandles til skov.

Ved tilbagelægning af jord sikres det, at jordlagene opbygges med henblik på dels at reducere risiko for forurening af grundvand og dels at sikre det bedste udgangspunkt, for den efterfølgende anvendelse til landbrug/skovbrug. Det betyder i praksis at bagharp lægges nederst, mens mulden placeres øverst. Mulden må ikke tildækkes af andre jordlag.

Nedbrydningen af pesticider sker primært i de øverste jordlag, hvor der er mange mikroorganismer til stede. Idet de øverste jordlag lægges tilbage efter endt indvinding, er det regionens vurdering, at projektet ikke vil ændre arealets nedbrydningspotentiale for pesticider og andre miljøfremmede stoffer.

I forhold til nitrat sker der en denitrifikation under iltfrie forhold. Iltfrie forhold kan opstå ved temporær vandmætning eller under kraftig mikrobiel aktivitet i forbindelse med omsætning af lettilgængeligt organisk stof. Omsætning af organisk materiale sker primært i den øverste del af dyrkningslaget og vil - idet overjord og muld lægges tilbage efter endt indvinding – være uændret i forhold til nudrift.

På baggrund af ovenstående, er det Regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil udgøre en risiko for forurening af grundvand. Det er ligeledes Regionens vurdering, at projekt ikke at medføre en forringelse af grundvandsforekomsternes tilstand eller at hindre det fastlagte miljømål. Det indgår i vurderingen, at det ansøgte projektområde udgør en meget lille del af de regionale grundvandsforekomsters areal.

### Overfladevand

Nærmeste sø ligger ca. 175 m syd for projektområdet, og nærmeste vandløb ligger ca. 250 m øst for projektområdet. Der skal ikke graves under grundvandsspejl og på den baggrund vurderes det, at der ikke er risiko for forurening af overfladevand.

Vand fra vådsortering (op til 30.000 m<sup>3</sup> årligt) ledes til slambassin hvorfra vandet genanvendes til vask (recirkulering). Der forventes en årlig bortledning på ca. 27.000 m<sup>3</sup> årligt. Vandet vil alene indeholde stoffer, som er naturligt forekommende i det opgravede materiale. Der tilsættes ikke miljøfremmede stoffer eller andet til vaskevandet. Thisted Kommune skal meddele tilladelse til denne vandindvinding.

Indvindingsområdet ligger i opland til vandområde ID 236 Thisted Bredning, hovedvandopland DK1.2 Limfjorden. Miljømålet er god økologisk og god kemisk tilstand. Jf. høring af vandområdeplaner 2021-2027 er den samlede økologiske tilstand dårlig, mens den kemiske tilstand er god. Det ansøgte projekt skal ikke indvinde under grundvandsspejl, ligesom der ikke er aktiviteter i umiddelbar tilknytning til vandløb, søer eller kystvande. Der skal etableres en boring i råstofgraven til indvinding af vand til vådsortering. Efter vask ledes vandet til slambassin og recirkuleres. Vandet vil kun indeholde stoffer, som er naturligt forekommende i det opgravede materiale.

På baggrund af ovenstående vurderes det ansøgte projekt ikke at udgøre en risiko for forurening af overfladevand. Ligeledes forventes det ansøgte projekt ikke at medføre en forringelse af overfladevandsforekomstens tilstand eller at hindre det fastlagte miljømål.

## 5.5 Natur og landskab

Indvindingsarealet ligger ikke i større sammenhængende landskab eller i bevaringsværdigt landskab jf. Thisted Kommunes Kommuneplan 2021-2033. Råstofindvindingen giver anledning til ændret terrænkote i området. Efter afslutning af råstofindvinding, skal området efterbehandles til jordbrug og skov. Området er i forvejen præget af råstofindvinding. Det vurderes samlet, at projektet ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af de æstetiske landskabstræk.

Der er ingen fredede områder eller fortidsminder på eller i umiddelbar nærhed af projektområdet. Nærmeste fortidsminde er en langhøj (fredningsnr. 12057) der ligger ca. 240 m vest for projektområdet.



Den eksisterende del af indvindingsområdet og en mindre del af den ansøgte udvidelse af indvindingsområdet (mod øst) er omfattet af fredskov. Det samlede areal med fredskov i ansøgning er på ca. 5 ha. Miljøstyrelsen har meddelt dispensation efter skovloven, på vilkår om udlægning af 150% erstatningsskov.

Der er ikke beskyttet natur på eller i umiddelbar nærhed af indvindingsarealet. Nærmeste § 3 beskyttede areal er et overdrev ca. 150 m nordøst for indvindingsarealet.

### Natura 2000-områder

Nærmeste Natura 2000 område er nr. 16 "Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg" der ligger ca. 500 m øst for indvindingsområdet. Der er tale om et meget stort habitatområde der omfatter dels habitatområde nr. 16 og dels de fem fuglebeskyttelsesområder nr. F8, F12, F13, F19 og F20.

Den primære årsag til at dette område er udpeget som Natura 2000 område<sup>18</sup>, er områdets store fuglebestande. Natura 2000-området er dog også udpeget for at beskytte især de store forekomster af strandenge, samt de mosaikagtige forekomster af klitnaturtyper. Området er primært karakteriseret ved de store åbne strandengsarealer og ret store arealer med grå/grøn klit, klithede og klitlavninger. Området rummer også betydelige forekomster af sure overdrev, kalkoverdrev og rigkær, samt en lang række af forskellige naturtyper der understreger områdets diversitet. Der findes desuden en bestand af spættet sæl i området.

Det nærmeste fuglebeskyttelsesområde er F19 – Lønnerup Fjord, der har rørdrum, pibesvane, sangsvane, pomeransfugl og kortnæbbet gås på udpegningsgrundlaget. Det samlede udpegningsgrundlag for Natura 2000 område nr. 16 er indsat nedenfor. Indsatsprogrammet omfatter en række generelle og specifikke retningslinjer der bl.a. omfatter forbedring af levesteder for en række fuglearter, udtagning af kulstofholdige lavbundsJORDE, sikring af hensigtsmæssig hydrologi på i lysåbne terrestriske naturtyper, bekæmpelse af invasive arter og udlæg af urørt skov.

Det er Regionens vurdering, at det konkrete projekt ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af Natura 2000 område nr. 16, og at projektet ikke kan skade de arter og naturtyper, som områderne er udpeget for at beskytte. Det indgår i vurderingen, at der ikke skal foretages råstofindvinding under grundvandsspejl, og at der dermed ikke er risiko for negativ påvirkning af våde naturområder gennem uhensigtsmæssig hydrologi.

---

<sup>18</sup> Udkast til Natura 2000-plan 2022-2027. Løgstør bredning, Vejlerne og Bulbjerg, Miljøstyrelsen, november 2021

## Udpegningsgrundlag for Natura2000 område nr. 16:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 16		
Naturtyper:	Sandbanke (1110)	Vadeflade (1140)
	Lagune* (1150)	Bugt (1160)
	Rev (1170)	Strandvold med enårige planter (1210)
	Strandvold med flerårige planter (1220)	Kystkint/klippe (1230)
	Enårig strandengsvegetation (1310)	Strandeng (1330)
	Forklit (2110)	Hvid klit (2120)
	Grå/grøn klit* (2130)	Klithe* (2140)
	Havtomklit (2160)	Grånsklit (2170)
	Klitlavning (2190)	Enebærklit* (2250)
	Søbred med småurter (3130)	Kransnålage-sø (3140)
	Næringsrig sø (3150)	Brunvandet sø (3160)
	Vandløb (3260)	Våd hede (4010)
	Tør hede (4030)	Enekrat (5130)
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Hængesæk (7140)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Bøg på mor (9110)	Stilkeke-krat (9190)
	Skovbevokset tørvemose* (91D0)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Havlampret (1095)	Stor vandsalamander (1166)
	Odder (1355)	Spættet sæl (1365)
	Damflagermus (1318)	

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

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 8		
Fugle:	Kortnæbbet gås (T)	Lysbuget knortegås (T)
	Klyde (Y)	Almindelig ryle (Y)
	Havterne (Y)	

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 12		
Fugle:	Kortnæbbet gås (T)	Lysbuget knortegås (T)
	Hvinand (T)	Toppet skallesluger (T)
	Dværgterne (Y)	Havterne (Y)

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 13		
Fugle:	Rørdrum (Y)	Skæstork (T)
	Pibesvane (T)	Sangsvane (T)
	Grågås (T)	Sædgås (T)
	Kortnæbbet gås (T)	Bræmgås (T)
	Knarand (T)	Skeand (T)
	Pibeand (T)	Krikand (T)
	Fiskeørn (T)	Blå kærhøg (T)
	Rørhøg (Y)	Vandrefalk (T)
	Plettet rørvagtel (Y)	Trane (TY)

Klyde (TY)	Hjejle (T)
Pomeransfugl (T)	Almindelig ryle (Y)
Brushane (Y)	Stor kobbersneppe (Y)
Dværgmåge (Y)	Fjordterne (Y)
Havterne (Y)	Sortterne (Y)
Blåhals (Y)	

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 19	
Fugle:	Rørdrum (Y)
	Sangsvane (T)
	Pomeransfugl (T)
	Pibesvane (T)
	Kortnæbbet gås (T)

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 20	
Fugle:	Rørdrum (Y)
	Skestork (TY)
	Sangsvane (T)
	Sædgås (T)
	Skeand (T)
	Toppet skallesluger (T)
	Blå kærhøg (T)
	Engsnarre (Y)
	Klyde (Y)
	Almindelig ryle (Y)
	Dværgmåge (Y)
	Havterne (Y)
	Blåhals (Y)
	Hvid stork (Y)
	Pibesvane (T)
	Grågås (T)
	Kortnæbbet gås (T)
	Krikand (T)
	Rørhøg (Y)
	Vandrefalk (T)
	Plettet rørvagtel (Y)
	Hjejle (T)
	Brushane (Y)
	Fjordterne (Y)
	Sortterne (Y)

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

Udpegningsgrundlaget er gennemgået i 2018-21. Almindelig ryle (Y) er ikke tilstede i fuglebeskyttelsesområde nr. 8. Hvid stork (Y), sortterne (Y) og dværgmåge (Y) er ikke tilstede i fuglebeskyttelsesområde nr. 20. For trækflugene er følgende fugle ikke tilstede i national eller international væsentlig forekomst: sædgås (T), fiskeørn (T), vandrefalk (T) og pomeransfugl (T) i fuglebeskyttelsesområde nr. 13, pomeransfugl (T) i fuglebeskyttelsesområde nr. 19, sædgås (T), blå kærhøg (T) og vandrefalk (T) i fuglebeskyttelsesområde nr. 20. De nævnte fugle gennemgås derfor ikke yderligere.

#### Bilag IV-arter

Potentielt forekommende bilag IV-arter i området er langøret flagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø. Dette er vurderet ud fra Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007 for de fire 10x10 km kvadrater som projektområdet berører. I nærliggende kvadrater er damflagermus, vandflagermus og strandtudse dog også nævnt.

Ved søgning i Naturbasen, Arter.dk og Naturdata.dk d. 29. april 2022 er der ikke fundet registrerede bilag IV-arter i projektområdet eller indenfor en afstand af ca. 500 meter fra projektområdet.

Det ansøgte projektareal fremstår i dag dels som aktiv råstofgrav og dels som landbrugsjord i drift. Mod øst skal en mindre bræmme af fredskov på ca. 30x 270 m fældes.

Bortset fra fældning af træer, der potentielt kan påvirke levesteder for flagermus, vurderes det, at projektet ikke vil give anledning til påvirkning af leve- eller ynglesteder for potentielle bilag IV-arter der måtte være i området. Dette begrundes primært med, at der ikke sker ændringer af hydrologien i området som følge af

den ansøgte råstofindvinding. Det indgår desuden i vurderingen, at projektområdet dels omfatter en aktiv råstofgrav uden gravesøer/vådområder og dels et område med intensivt drevet landbrugsjord.

I ovennævnte rapport er Langøret flagermus fremhævet som potentielt forekommende i området. Langøret flagermus er registreret over det meste af landet dog i mindre omfang i Nord- og Vestjylland. Flagermusen yngler primært i bygninger som f.eks. lader og kirkeloftet, og i mindre omfang i hule træer. I området er der løbende gennem årene blevet fældet og genplantet træer i forbindelse med råstofindvinding. Der er dermed generelt tale om en forholdsvis ung skovbeplantning med tyndstammede træer og uden hule træer. I det der løbende tilplantes med træer i takt med rydningen, vurderes det endvidere, at områdets samlede økologiske funktionalitet kan opretholdes, i forhold til en eventuel forekomst af flagermus.

Miljøstyrelsen har som berørt myndighed i forhold til skovloven udtalt følgende:

*”Da der er tale om fortsættelse af igangværende råstofindvinding og da der ikke er registreret bilag IV-arter i graveområdet, vil det ansøgte efter Miljøstyrelsens vurdering ikke medføre beskadigelse af plantearter eller yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag IV”.*

På baggrund af ovenstående er det Regionens vurdering, at det ansøgte, ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-arter.

## 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 med de fastsatte vilkår om støjdæmpning bortset fra i kortere perioder igennem anlægsfasen.

### 5.6.2 Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

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

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

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

### 5.6.3 Støv

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

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

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

Vilkår vedr. støv fremgår af afsnit 2.1.8.

### 5.6.4 Trafik

Der gives tilladelse til at indvinde op til 90.000 m<sup>3</sup> sand, grus og sten om året. Med udgangspunkt i 220 arbejdsdage om året, og at en lastbil transporterer 20 m<sup>3</sup> pr. læs, vil der i gennemsnit køre ca. 20 lastbiler til og fra råstofgraven om dagen. Der kan dog være variationer i den daglige aktivitet afhængig af sæson, efterspørgsel m.v. Indvinder har søgt om dispensation til tilførsel af uforurennet jord efter jordforureningslovens § 52. Hvis denne meddeles, kan der også forventes transporter fra denne aktivitet. Der vil dog i nogen udstrækning være tale om returtransporter.

Råstofgraven har adgangsvej til Kanstrupvej i den nordlige del af indvindingsområdet og der er ikke beboelser i umiddelbar nærhed af selve adgangsvejen. Det fremgår af ansøgningen at indvinder vander interne veje og materialestakke i tørre og blæsende perioder. Dette skulle gerne minimere risikoen for udslibning af materialer på offentlig vej. Ifølge ansøgningen vil ca. 50 % af transporterne gå mod syd, ca. 25 % vil køre mod vest af Kanstrupvej til Hillerslev og de resterende 25 % vil køre mod nord af Bromøllevej til Aalborgvej.

Generelt reguleres trafikbelastningen af offentlige veje ikke af råstofloven, men af den relevante vejlovgivning og vejmyndighed. Selve færdslen på offentlig vej reguleres af færdselsloven og håndhæves af politiet.

### 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.

Det kræver vejmyndighedens tilladelse at foretage terrænændring indenfor 3 m fra en offentlig vejs areal og indenfor 1,5 m fra en privat vejs areal jf. vejlovens § 73 stk. 3 og privatvejslovens § 36 stk. 2.

Yderligere kræver det vejmyndighedens tilladelse at foretage udgravning eller påfyldning ved vejskel i en hældning, der er stejlere end 1:2 (1 m ned og 2 m ud).

## 5.7 Udkast til efterbehandlingsplan

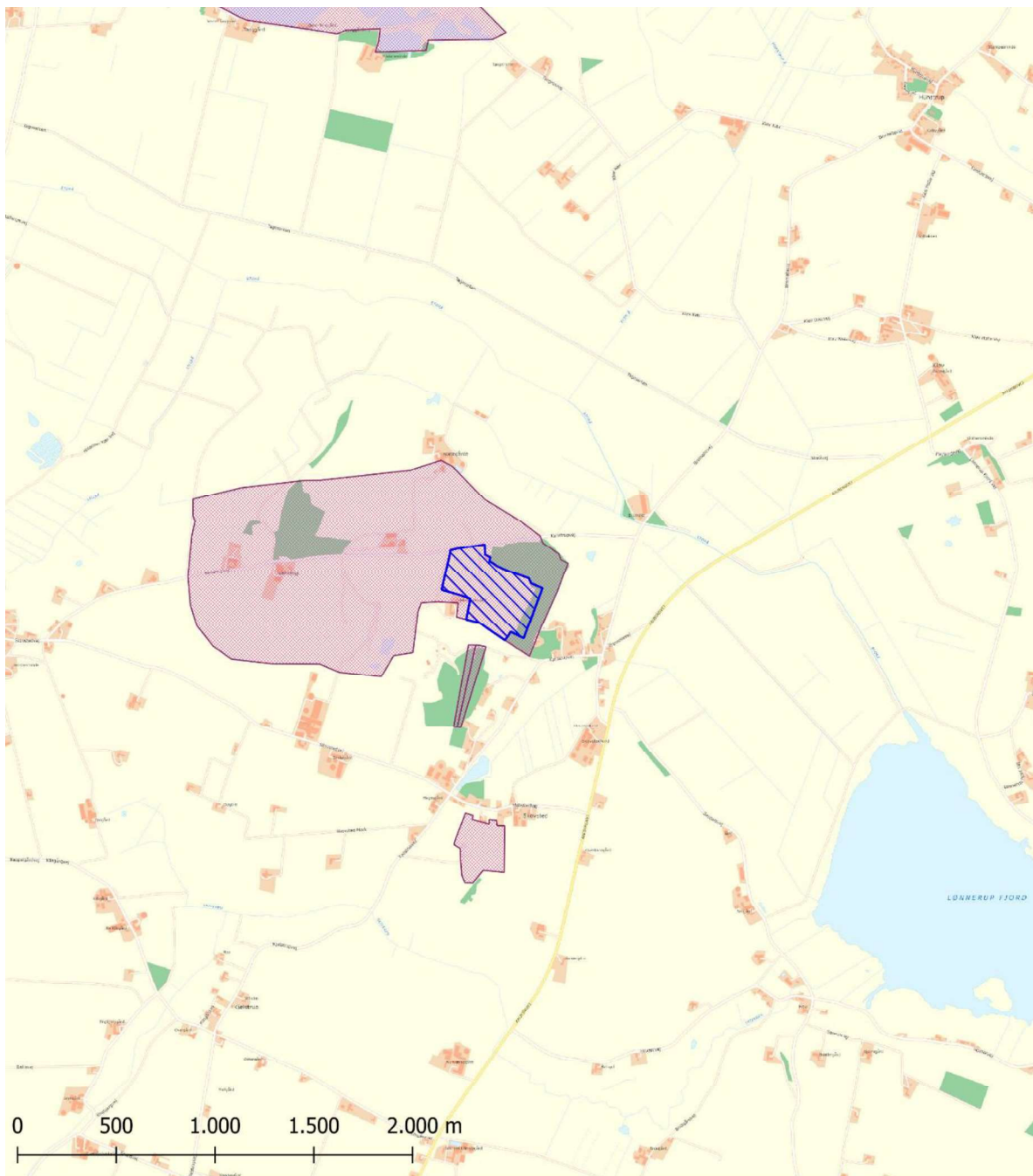
Området skal efterbehandles til henholdsvis skov- og landbrugsdrift. Der stilles vilkår om den maksimale hældning af skrænter ved efterbehandling til henholdsvis skov- og landbrugsdrift. Før der meddeles igangsættelsestilladelse, skal der foreligge en godkendt grave- og efterbehandlingsplan. Der henvises desuden til pjecen "Vejledning i grave- og efterbehandlingsplaner", som kan ses på regionens hjemmeside [www.raastof-fer.n.dk](http://www.raastof-fer.n.dk).

## 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 erhvervmæssige 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. 1: 25.000



<p><b>Tegnforklaring</b></p> <p> Tilladt indvindingsområde</p> <p><b>Råstofplan_2020</b></p> <p> Graveområder</p>	<p><b>Jour.nr.:</b> 2020-043109</p>	
	<p><b>Kort:</b> Oversigt</p>	<p><b>Bilag:</b> A</p>
	<p><b>Målforhold:</b> 1:25.000</p>	
	<p><b>Udf. af:</b> AMH</p>	
	<p><b>Dato:</b> 18-05-2022</p>	<p><b>Rev.:</b></p>
<p> REGION NORDJYLLAND - i gode hænder</p> <p style="text-align: right;">Matrikelkort, Kort10, FOT-ortofotos © Geodatastyrelsen, DDO © COWI.</p>		

# BILAG B: DETAILKORT.1:5.000



<p><b>Tegnforklaring</b></p> <p>□ Matrikelskel</p> <p>▨ Indvindingsområde</p>	<p>Jour.nr.: 2020-043109</p>	
	<p>Kort: Detail</p>	<p>Bilag: B</p>
	<p>Målforhold: 1:5.000</p>	
	<p>Udf. af: AMH</p>	
	<p>Dato: 18-05-2022</p>	<p>Rev.:</p>
<p>  <b>REGION NORDJYLLAND</b>                  - i gode hænder             </p>		
<p>Matrikelkort, Kort10, FOT-ortofotos © Geodatastyrelsen, DDO © COWI.</p>		



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

Kopi af deklaration som tinglyses på matr.nr. 1a, 1n og 1æ Oddershedegård, Hillerslev, Thisted Kommune.

### Deklaration om efterbehandling

I forbindelse med råstoftilladelse af 7. juli 2022 til indvinding af sand, grus, sten og ler på matr.nr. 1a, 1n og 1æ Oddershedegård, Hillerslev, 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 land- og skovbrug med sammenhæng til det omkringliggende landskab.

1. Indvindingen skal være afsluttet senest den 7. juli 2032.
2. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den 7. juli 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.

Region Nordjylland er påtaleberettiget.

Nærværende deklaration begæres tinglyst servitutstiftende på matr.nr. 1a, 1n og 1æ Oddershedegård, Hillerslev, Thisted i henhold til § 10, stk. 5 i råstofloven, jf. bekendtgørelse af lov om råstoffer nr. 124 af 26. januar 2017.

Region Nordjylland

Aalborg den dato

Anne Marie Henriksen

Råstofsagsbehandler

# **BILAG D: TILLADELSE EFTER VANDFORSY- NINGSLOVEN M.V.**



THISTED KOMMUNE

# VANDINDVINDINGS- TILLADELSE M.M.

Boretilladelse, indvindingstilladelse til grusvask samt nedsivningstilladelse  
Skovsted Grusgrav ApS, Kanstrupvej 1C, 7700 Thisted  
Gyldig fra 7. juli 2022 til 7. juli 2032



## Stamdata for anlægget

Jupiter ID:	192896
Adresse:	Kanstrupvej 1C, 7700 Thisted (tidligere Oddershedevej 4)
Matr.nr. og Ejerlav:	1n, Oddershedegård, Hillerslev
Indvindingsboring:	Boring ikke etableret endnu
Tilladt indvindingsmængde:	30.000 m <sup>3</sup> /år 300 m <sup>3</sup> /dag 60 m <sup>3</sup> /time
Formål:	Grusvask
Gyldighedsperiode:	Tilladelsen meddeles for en periode af 10 år og er gyldig fra 7. juli 2022 til 7. juli 2032.
Ejers navn:	Skovsted Grusgrav ApS
Indvindingsanlæggets kontaktperson:	Henrik Bojer Thomsen, tlf. 30 97 86 36, <a href="mailto:mail@henrikbthomsen.dk">mail@henrikbthomsen.dk</a>
Virksomhedens CVR-nr.:	30738098
Ansøger:	Fjordland, Morten Linnemann Madsen, <a href="mailto:mlm@fjordland.dk">mlm@fjordland.dk</a> , tlf.: 96 18 57 80.
Dato for annoncering af ansøgningen	Ansøgningen er ikke annonceret
Dato for offentliggørelse på <a href="http://www.thisted.dk/indvindingstilladelser">www.thisted.dk/indvindingstilladelser</a>	Tilladelsen blev annonceret 7. juli 2022.
Dato for offentliggørelse	Tilladelsen er 7. juli 2022 sendt til <ul style="list-style-type: none"><li>• Skovsted Grusgrav ApS</li><li>• Danmarks Naturfredningsforening</li><li>• Danmarks Sportsfiskerforbund</li><li>• Forbrugerrådet</li><li>• Fjordland</li></ul>
Udarbejdet af:	Kristine Keiding
Kvalitetssikret af:	Ellen Stærk Nikolajsen
Andre godkendelser eller tilladelser:	Afgørelse om ikke-VVM pligt, råstoftilladelse inkl. afgørelse om ikke-VVM pligt for vandindvindingen og nedsivningen.

## Indholdsfortegnelse

1. Indvindingstilladelse .....	4
2. Vilkår i henhold til vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven.....	4
3. Baggrund for tilladelsen .....	7
4. Miljøteknisk vurdering, natur- og vandløbsvurdering og påvirkning af omgivelserne.....	8
5. Indvindingstilladelsens gyldighed og retsvirkning.....	9
6. Klagevejledning.....	9
7. Udtalelser i sagen .....	10
8. Bilagsliste.....	10
9. Bilag A Kort over forsyningsområde, indvindingsboringer, indvindingsopland m.m.....	11
10. Bilag B Ansøgning + yderligere oplysninger .....	14

## 1. Indvindingstilladelse

Thisted Kommune giver hermed Skovsted Grusgrav ApS, Beerstedvej 7, 7752 Snedsted, boretilladelse og tilladelse til at indvinde grundvand på Kanstrupvej 1C, 7700 Thisted. Vilkaere for tilladelsen er beskrevet nedenfor i Kapitel 2.

Tilladelsen gives i henhold til bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land, §§ 20 og 21 i vandforsyningsloven samt § 24 i miljøbeskyttelsesloven.

Desuden giver Thisted Kommune tilladelse til nedsivning af vand fra grusvask efter miljøbeskyttelseslovens § 19.

Indvindingsanlægget er desuden omfattet af listepunkt 2d iii og 10m på bilag 2 i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Listepunktet 2d iii omfatter "Vandforsyningsboringer". Listepunktet 10m omfatter "Arbejder i forbindelse med indvinding af grundvand og kunstig tilførsel af grundvand, som ikke er omfattet af bilag 1."

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 projektet ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen og klagevejledning hertil kan ses i Region Nordjyllands tilladelse til råstofindvinding, der offentliggøres på <http://www.rn.dk/Regional-Udvikling/Raastoffer/>. Offentliggørelse af råstofstilladelsen og denne tilladelse finder sted samtidig.

De oplysninger, der danner grundlag for indvindingstilladelse og VVM-screening, er gengivet i Kapitel 3, i Bilag A Kort over forsyningsområde, indvindingsboringer, indvindingsopland m.m. samt i Bilag B Ansøgning og yderligere oplysninger.

## 2. Vilkår i henhold til vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven

Indvindingstilladelsen er betinget af følgende vilkår:

### 2.1. Vilkår i henhold til vandforsyningsloven

#### *Gyldighed og tilladt mængde*

1. Tilladelsen til indvinding af vand gælder fra 7. juli 2022 til 7. juli 2032 (10 år).  
Vandindvindingstilladelsen 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 må højst udgøre 30.000 m<sup>3</sup>.
3. Vilkår stillet i råstofstilladelsen gældende fra 7. juli 2022 skal overholdes.

#### *Generelt*

4. Et eksemplar af indvindingstilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig på i råstofgraven, enten i et køretøj, der fast er i råstofgraven eller i tilknyttet bygning/skurvogn. Driftspersonalet skal være orienteret om indvindingstilladelsens indhold.
5. Indvindingsanlægget skal indrettes og drives som beskrevet i denne tilladelse og ansøgningsmaterialet, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.
6. Der må ikke ændres i anlæggets udformning, indvindingsmængde eller pumpekapacitet uden tilladelse fra Thisted Kommune.
7. Der stilles ikke særlige vilkår om anlæggets funktion i undtagelsessituationer.

8. Thisted Kommune skal straks orienteres om driftsforstyrrelser eller uheld ved indvindingen og/eller udledningen, som kan medføre uforudset forurening af omgivelserne.
9. 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.

Desuden skal alle boringer sløjfes senest 6 måneder efter permanent ophør af vandindvinding efter reglerne i bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land, og sløjfningsrapporter skal sendes til Thisted Kommune.

Ved udløb af råstofforretningen skal driften af indvindingsanlægget ophøre, og boringen skal sløjfes som ovenfor krævet.

### *Udførelse og registrering af boringen*

10. Der må etableres 1 boring på Kanstrupvej 1C, matrikel nr. 1n, Oddershedegård, Hillerslev, som ansøgt. Boringen skal placeres som vist på kort i Bilag A.
11. Formålet med boringen er at etablere vandforsyning til grusvask. Der må ikke bores til andet formål.
12. Boringen skal udføres og sløjfes i overensstemmelse med retningslinjerne i bekendtgørelse nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.
13. Ved afslutning af boringen skal der foretages renpumpning og tilbagepejling.
14. Før boringen tages i permanent brug, skal der foretages en prøvepumpning.
15. Der skal ske indberetning til De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS), inkl. resultatet af renpumpning og tilbagepejling, prøvepumpning samt koordinat- og kotesætning af boringen.
16. I forbindelse med renpumpning skal det oppumpede vand udledes til nedsivning på ejers omkringliggende arealer.  
Boringen skal forsegles med bentonit.

### *Indvindingens formål og indretning*

17. Der må indvindes grundvand til grusvask.  
Hvis formålet med indvindingen ændres, skal der søges en ny indvindingstilladelse.
18. Anlægget skal være udformet i overensstemmelse med bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land og Dansk Ingeniørforenings norm for mindre ikke-almene vandforsyningsanlæg DS 441:1988. Specielt lægges vægt på boringens afslutning og overbygning. Afslutningen skal være udført med tæt forsegling. Boringerne skal være skiltet med tydeligt DGU nummer.  
Indvindingen må ikke ændres væsentligt i forhold til det ansøgte uden tilladelse fra Thisted Kommune.  
Boringen skal være forsynet med hane til udtag af vandprøver. Dette udtag skal være sikret mod indkomne forureninger.  
Boringen skal være indrettet, så det er muligt at pejle grundvandsstanden og sænkningen.

### *Indvindingens størrelse og vandets kvalitet*

19. Den årlige indvinding må højst udgøre 30.000 m<sup>3</sup>.  
Der må højst indvindes 60 m<sup>3</sup> pr. time.
20. Kontrol med vandforbruget

Den oppumpede vandmængde skal registreres med vandmåler, der aflæses mindst 1 gang årligt, ved udgangen af hvert år.

Årets målinger af vandmængden, 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: 192896 Engangsadgangskoden er 1234. Registreringen skal opbevares mindst 10 år.

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

21. Der stilles ikke krav til vandkvaliteten. Vandet må ikke bruges i husholdningen eller til andre formål, hvor der stilles krav om drikkevandskvaliteten, herunder vanding eller vask af spiselige gartneriafgrøder.

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

22. 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.

## 2.2. Vilkår i henhold til miljøbeskyttelsesloven

### *Generelt*

23. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende:
  - a. Ejerskifte af virksomheden, ejendommen eller boringen
  - 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.
24. Tilsynsmyndigheden skal altid kunne få oplyst, hvem der er driftsansvarlig på virksomheden.

### *Beskyttelse af boringer og drikkevandsressourcen*

25. Der fastsættes efter miljøbeskyttelseslovens § 24 et fredningsbælte på 5 meter i radius omkring boringen.

Indenfor fredningsbæltet må der ikke gødes, bruges gifte eller bekæmpelsesmidler, eller i øvrigt anbringes eller bruges stoffer, der kan forurene grundvandet. Fredningsbæltet skal være permanent markeret med f.eks. hegn, kampesten eller beplantning.

### *Udledning/nedsivning af vand fra grusvask*

26. Skovsted Grusgrav ApS har tilladelse til udledning af vand fra grusvask ved nedsivning. Udledningen skal ske via et opsamlings- og forsinkelsesbassin med direkte nedsivning.
27. Bassinet skal dimensioneres og bruges, så det aldrig løber over eller kollapser ved ekstraordinær belastning. I dimensioneringen skal medtages beregning af 100-års hændelse (skybrud).

Bassinet må ved almindelig brug ikke være mere end 50 % fyldt med vand.
28. Der må ikke nedsives andet end vand fra boringen, vand fra grusvask og det regnvand, der falder på nedsivningsbassinet.
29. Der må ikke tilsættes nogen form for kemikalier til gruset eller til det vand, der skal bruges til grusvask.



30. Bunden af nedsivningsanlægget skal placeres mindst 1 meter og så vidt det er teknisk muligt 2,5 meter over højeste grundvandsstand.
31. Afstanden fra nedsivningsanlægget til anlæg til indvinding af vand, hvortil der stilles krav om drikkevandskvalitet, skal være mindst 300 meter.
32. Afstanden fra nedsivningsanlægget til anlæg til indvinding af vand, hvortil der ikke stilles krav om drikkevandskvalitet, skal være mindst 75 meter. Dette gælder også for egen boring.
33. Afstanden fra nedsivningsanlægget til vandløb, søer og havet skal være mindst 25 meter.
34. Bassinet skal tømmes regelmæssigt for ophobet grus/slam/andet, således, at bassinets volumen og funktion opretholdes. Især skal bassinet til enhver tid kunne tilbageholde regnvand fra et skybrud. Skybrud defineres som mere end 15 millimeter regn på 30 minutter eller derunder.
35. Desuden skal bassinet til enhver tid kunne tilbageholde 140 mm nedbør over et døgn.

#### *Spildevand*

36. Hvis der sker udslip af processpildevand til omgivelserne, skal kommunen kontaktes.

#### *Affald*

37. 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 opsamlles straks.
38. 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**

Ved ansøgning af 23. marts 2021 har LandboThy / Fjordland på vegne af Skovsted Grusgrav ApS ansøgt om boretilladelse, vandindvindingstilladelse til grusvask og nedsivningstilladelse af vand efter grusvask på Kanstrupvej 1C, 7700 Thisted. Ansøgningen om indvindingstilladelse omfatter også ansøgning efter VVM-reglerne.

Der er også søgt om tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding til Region Nordjylland den 18. februar 2021. Denne ansøgning omfatter selve råstofindvindingen.

Der indvindes fra anlæg JUP 192896.

Der foregår ingen vandbehandling. Vandet bruges efter behov til grusvask. Ikke drikkevandskvalitet.

Ansøgningen om indvindingstilladelse og yderligere oplysninger kan ses i Bilag B.

Indvindingsopland konservativt beregnet som en cirkel ved 475 mm nettonedbør/år: 30.000 m<sup>2</sup>, dvs. et indvindingsopland med en radius på 142 meter (ca. 2 ha).

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

### 4.1. Lokalisering i forhold til påvirkning af natur og vandløb

Råstofindvindingen og vandindvindingen foregår i det åbne land, i område, der er udlagt som råstofgraveområde.

Nærmeste beskyttede natur er et overdrev i en afstand af ca. 275 meter nordvest for den planlagte indvindingsboring. Nærmeste beskyttede vandløb er ca. 600 meter nordvest for den planlagte boring. Inden for en afstand af 1 km er der 2 drikkevandsboringer til enkeltindvindere. Thisted Kommune vurderer, at disse boringer ikke vil blive påvirket af denne indvinding.

Boringen er placeret ca. 700 meter fra Habitatområde nr. 16 Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg i Natura 2000 område. Der er foretaget en foreløbig naturvurdering af projektets påvirkning på Natura 2000 området. Det er vurderet, at projektet ikke kræver en nærmere konsekvensvurdering.

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

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

Graveområdet inklusiv planlagt boring ligger uden for område med drikkevandsinteresser. Borestedet ligger mellem 5 kildepladser til almene vandværker, men da der er mellem 7 og 10 km til dem alle, vurderer Thisted Kommune, at denne boring ikke vil påvirke nogen kildepladser til almene vandværker. Der er også 7 – 10 km til alle BNBO-er. Inden for 2 km er der ingen boringer til markvandinger.

### 4.3. Ophør af vandindvindingen

Der stilles et generelt vilkår om orientering af myndigheder, om oprydning samt om sløjfning af boringerne.

### 4.4. Indretning og drift

Der er stillet vilkår i tilladelsen. Vandet anvendes til grusvask og må ikke tilsættes kemikalier af nogen art.

Vilkårene for indretning og drift tager højde for, at boring og nedsivningsbassin sikres mod udslip af olie og andre kemikalier.

### 4.5. Spildevand

Der udledes ikke spildevand. Vand fra grusvask anses ikke for at være spildevand.

### 4.6. Beskyttelse af jord og grundvand

Der opsættes ikke olietanke i forbindelse med ansøgning om vandindvindingstilladelse, men der vil være en entreprenørtank på stedet efter behov.

Olietanke er reguleret af olietanksbekendtgørelsen. Nye tanke skal anmeldes til Thisted Kommune.

### **Nedsivning af vand fra grusvask**

Tilladelsen gives i henhold til krav i bek. 1393 af 2021, spildevandsbekendtgørelsen.

Vandet henstår i bundfældnings- og nedsivningsbassin. Nedsivning sker løbende, men tilførsel af vand kun sker i arbejdstiden.

Der er stillet vilkår om, at bassinet skal være stort nok til at tilbageholde regnvand fra skybrud. Der er endvidere stillet vilkår om, at bassinet skal være konstrueret, så det ikke kollapser ved maksimal belastning.

Jordbunden er egnet til nedsivning: Grus, kalk med sprækker. Der er på dette sted ingen grundvandsinteresser.

Der er på dette sted, efter endt gravning, mindst 10 meter til grundvandsspejlet.

Der er ingen andre vandindvindingsanlæg indenfor 300 meter.

Der er stillet vilkår om, at der skal være mindst 75 meter fra boringen til nedsivningsbassinet.

Der er ca. 400 meter til nærmeste vandløb.

#### 4.7. 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.

#### 4.8. Driftsforstyrrelser og uheld

Virksomheden opfordres til at udarbejde en beredskabsplan for kraftig regn, som kan give oversvømmelse i råstofgraven.

#### 4.9. Konklusion

Det er Thisted Kommunes vurdering, at ved overholdelse af de givne vilkår vil indvindingen og nedsivningen ikke påføre gener eller ulemper, og at indvindingen og nedsivningen ikke i væsentligt omfang vil hindre bevarelsen af omgivelsernes kvalitet.

### 5. Indvindingstilladelsens gyldighed og retsvirkning

Indvindingstilladelsen vedrører alene 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 §§ 20 og 21 i Vandforsyningsloven og §§ 19 og 24 i Miljøbeskyttelsesloven. Ifølge Vandforsyningslovens § 75 og Miljøbeskyttelseslovens § 91 er det muligt at klage over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klageberettigede er:

- Virksomheden
- Grundejer
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- Myndigheder
- Enhver, der har individuel eller væsentlig interesse i sagens udfald samt
- Visse landsdækkende og lokale organisationer (Miljøbeskyttelseslovens kapitel 11)

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 Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet, 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 (2018, gebyret reguleres årligt). Du kan betale med betalingskort ved indgivelsen af klagen i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

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

Tilladelsen 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 afgørelse 7. januar 2023.

## **7. Udtalelser i sagen**

### **7.1. Ansøgers bemærkninger**

Indvindingstilladelsen er sendt til virksomheden den 2. maj 2022. Virksomheden havde ingen kommentarer til tilladelsen, men er indforstået med vilkårene.

### **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 Ansøgning + supplerende oplysninger

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





### Boringer (Jupiter)

**Boringer**

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

**Anlæg**

- ▲ Vandværk
- ▲ Enkeltvandværk
- ▲ Markvanding
- ▲ Erhverv
- ▲ Andet



- Overdrev
- Strandeng
- Sø

**Beskyttede vandløb**

- Beskyttede vandløb

**Ramsar områder**

- Ramsar områder

**Igangværende påbud JFL**

- Aktivt påbud
- Kun længerevarende krav

**Jordforurening V1**

- Jordforurening V1

**Jordforurening V2**

- Jordforurening V2

### Matrikelkort - ses under zoom 5000

- Matrikel

### Beskyttede naturtyper

- Eng
- Hede
- Mose

### Nuancering af V2

- Nuancering af V2

**Områdeklassificering**

- Analysefrit område (Kategori 1)
- Analysefrit område (Kategori 2)
- Område med krav om analyser

### Natura2000 - fuglebeskyttelse

- Natura2000 - fuglebeskyttelse

### Vandforsyningsanlæg (Jupiter)

**Boringer**

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

**Anlæg**

- ▲ Vandværk
- ▲ Enkeltvandværk
- ▲ Markvanding
- ▲ Erhverv
- ▲ Andet



### Natura2000 - habitatområder

- NATURA2000 - Habitatområder

## **BILAG E: DISPENSATION EFTER SKOVLOVEN**





Skovsted Grusgrav ApS  
c/o Henrik Bojer Thomsen  
Beerstedvej 7  
Beersted  
7752 Snedsted

Østjylland  
J.nr. 2021 - 17337  
Ref. KRKAB  
Den 7. juli 2022

Sendes med digital post til CVR-nr. 30738098

## Dispensation til råstofindvinding på matr. nr. 1n Oddershedegård, Hillerslev i Thisted Kommune

### Afgørelse

Miljøstyrelsen giver hermed dispensation efter skovloven til råstofindvinding på matr. nr. 1n Oddershedegård, Hillerslev, som ligger i Thisted Kommune. Projektet vedrører 5 ha ha fredskovspligtigt areal. Projektets placering og omfang fremgår af nedenstående kort.



Oversigtskort med angivelse af ansøgt graveområde og fredskov. Ortofoto 2021.

### Vilkår

1. Projektet skal gennemføres som ansøgt den 18. februar 2021.

2. Dispensationen er midlertidig og gælder i en 10-årig periode frem til 7. juli 2032. Retablering af arealet skal være afsluttet senest 1 år herefter og i overensstemmelse med gældende grave- og efterbehandlingsplan, jf. Region Nordjyllands endelige gravetilladelse af 7. juli 2022.
3. Der udlægges 150 % erstatningsskov svarende til i alt 7,5 ha. Heraf er der tilplantet 2,5 ha erstatningsskov i forbindelse med tidligere meddelte tilladelser, herudover genplantes 5 ha fredskovspligtigt areal med løvskov efter endt råstofindvinding.
4. Det fredskovspligtige areal på 5 ha i graveområdet reetableres, så det er egnet til bæredygtig skovdrift og tilplantes. Reetablering af arealet skal ske efter en tilplantningsplan godkendt af Miljøstyrelsen.
5. Der skal stilles sikkerhed for tilplantning i form af en bankgaranti på i alt 200.000 kr. svarende til 40.000 kr./ha. for den resterende del af erstatningsskoven. Sikkerheden skal stilles som en anfordringsgaranti, som stiles til Miljøstyrelsen, Tolderlundvej 5, 5000 Odense. Garantien frigives, når erstatningsskoven er etableret og i god vækst.
6. Miljøstyrelsen skal have modtaget en tilplantningsplan for arealet til erstatningsskov samt modtaget sikkerhedsstillelse senest den 1. november 2022.

Afgørelsen er truffet i medfør af § 38, jf. § 11, stk. 1, og § 39 i skovloven (lovbekendtgørelse nr. 315 af 28. marts 2019) og § 1, § 4 og § 6 stk. 2, nr. 3 i bekendtgørelse om erstatningsskov og særlige regler vedrørende kystbeskyttelse på fredskovspligtige arealer mv. (nr. 60 af 21. januar 2019).

*Denne afgørelse vedrører kun forholdet til skovloven.* Du skal derfor være opmærksom på, om der er planlægningsbestemmelser, fredninger, servitutter eller tilladelser efter anden lovgivning, som kan være nødvendig for gennemførelse af det ansøgte.

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

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

### **Fortidsminder**

Hvis der under arbejdet træffes jordfaste fortidsminder, skal arbejdet straks standses, og anmeldes til det lokale arkæologiske museum.

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

### **Redegørelse for sagen**

Skovsted Grusgrav ApS har den 18. februar 2021 søgt Region Nordjylland om erhvervmæssig indvinding af sand, grus, sten og ler på et ca. 14 ha stort areal på dele af matrikel 1a, Oddershedegård, Hillerslev, hørende til ejendommen 787-

052363, med adressen Oddershedevej 4, 7700 Thisted. Samt på dele af matrikel 1n og 1æ, Oddershedegård, Hillerslev, hørende til ejendommen 787-0183767 med adressen Kanstrupvej 4c, 7700 Thisted.

Da der på matr. nr. 1n Oddershedegård, Hillerslev er et fredskovspligtigt areal på 5 ha, skal Miljøstyrelsen behandle ansøgningen efter skovloven og Region Nordjylland har den 21. april 2021 videresendt ansøgningen til Miljøstyrelsen.

Miljøstyrelsen har tidligere meddelt nedenstående tilladelser til råstofindvinding og pålæggelse af fredskovspligt i forbindelse med erstatningsskov.

#### Tilladelser af 11. november 2002.

Ophævelse af fredskovspligt på 2,5 ha fredskov, den nordvestlige del af den oprindelige fredskov, j.nr. SN-2001-321/Hillerslev. Samtidig krav om erstatningsskov på 3,8 ha. Der er den 11 december 2002 meddelt tilladelse til pålæggelse af fredskovspligt på arealet med erstatningsskov. Kravet er opfyldt ved tilplantning og pålæggelse af fredskovspligt.

#### Tilladelser af 3. juni 2010 og tilladelse af 17. december 2018.

Dispensation fra fredskovsplikten på 5 ha fredskov, j.nr. SNS-321-02961. Samtidig krav om gentilplantning af de 5 ha når råstofgraven reetableres samt et krav om 2,5 ha erstatningsskov herudover. Der er den 3. juni 2010 og den 17. december 2018 (j.nr. MST-521-01593) meddelt tilladelse til pålæggelse af fredskovspligt på arealer med erstatningsskov. Kravet om 2,5 ha erstatningsskov er opfyldt ved tilplantning.

Afgørelsen efter skovloven af 3. juni 2010 udløb efter 10 år, og Miljøstyrelsen træffer derfor fornyet afgørelse om fortsat dispensation til råstofindvinding på 5 ha inden for fredskov på matr. nr. 1n Oddershedegård, Hillerslev. Det fredskovspligtige areal på 5 ha reetableres og ønskes gentilplantes med skov efter endt råstofindvinding, og arealet kan derfor indgå som en del af den krævede erstatningsskov.

#### **Bilag IV-arter**

Der er ikke registreret arter, der fremgår af habitatdirektivets bilag IV, i området.

Da der er tale om fortsættelse af igangværende råstofindvinding og da der ikke er registreret bilag IV-arter i graveområdet, vil det ansøgte efter Miljøstyrelsens vurdering ikke medføre beskadigelse af plantearter eller yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag IV.

#### **Natura 2000-område**

Området er ikke udpeget til et Natura 2000-område, jævnfør habitat- og fuglebeskyttelsesdirektivet. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 16 ”Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg” der ligger ca. 500 meter øst for graveområdet.

Det er Regionens vurdering, at det konkrete projekt ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af Natura 2000-område nr. 16, og at projektet ikke kan skade de arter og naturtyper, som områderne er udpeget for at beskytte. Det indgår i vurderingen, at der ikke skal foretages råstofindvinding under grundvandsspejl, og at

der dermed ikke er risiko for negativ påvirkning af våde naturområder gennem uhensigtsmæssig hydrologi. Miljøstyrelsen er enig i Regionens vurdering.

Miljøstyrelsen vurderer derfor, at en fornyet dispensation fra fredskovsplikten ikke indebærer en forringelse af naturtyper eller levesteder for arter eller at medføre betydelig forstyrrelse af arter, som nærmeste Natura 2000-område er udpeget for.

### **Artsfredningsbekendtgørelsen**

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

Hvis der er forekomst af beskyttede fugle eller flagermus i træer, som ønskes fældet, skal der søges forudgående dispensation fra bestemmelserne artsfredningsbekendtgørelsen. Ansøgningsskema kan findes på Miljøstyrelsens hjemmeside: <https://mst.dk/media/177117/2019-paradigme-for-ansoegning-om-dispensasjon.pdf>.

### **Begrundelse for afgørelsen**

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

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

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

Det ansøgte areal er en del af det regionale råstofområde Skovsted, som er udpeget i Råstofplan 2020 for Region Nordjylland.

Den ansøgte råstofindvinding på 5 ha fredskovspligtigt areal er en fortsættelse af tidligere tilladt råstofindvinding. Der ryddes derfor ikke yderligere fredskovsareal i forbindelse med råstofindvindingen. Det fredskovspligtige areal på 5 ha reetableres og gentilplantes med løvskov efter endt råstofindvinding. Der er tidligere etableret 2,5 ha erstatningsskov til opfyldelse af vilkår for dispensation fra skovloven meddelt den 3. juni 2010.

På den baggrund finder Miljøstyrelsen, at der kan gives dispensation til det ansøgte på de ovennævnte vilkår.

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

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

Følgende er klageberettigede:

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

En klage sendes via Klageportalen ved at logge på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk) med dit NemID og derefter anvende selvbetjeningsløsningen. Klagen vil indledende blive behandlet af Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen på Klageportalen. Ved indgivelse af klage, skal der betales et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

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

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

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

Med venlig hilsen

Krista Kathrine Bernth  
+45 41 96 94 21  
krkab@mst.dk

Kopi til:

- Region Nordjylland, [anne.henriksen@rn.dk](mailto:anne.henriksen@rn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR.nr. 54752415
- Dansk Ornitologisk Forening Nordvestjylland, CVR.nr. 30408136
- Dansk Botanisk Forening, CVR.nr. 20538228

- Danmarks Naturfredningsforening, CVR.nr. 60804214
- Danmarks Naturfredningsforening Thy, [thy@dn.dk](mailto:thy@dn.dk)
- Friluftsrådet Nordvest, CVR.nr. 56230718
- Lepidopterologisk Forening, CVR.nr. 35261141
- Thisted Kommune, CVR.nr. 29189560

---

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

## BILAG F: 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, med mindre 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, såfremt 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, med mindre 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 indberetningsskemaer 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, med mindre 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 fortidsminderet 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.
19. Anmeldelsen skal ske til Museum Thy, Jernbanegade 4, 7700 Thisted, tlf. 97 92 05 77, e-mail: kontakt@museumthy.dk
20. 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.

21. 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.
22. 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.
23. 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 G: 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, med mindre 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, såfremt

- 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.



Tilladelse til erhvervsmæssig  
råstofindvinding af sand, grus,  
sten og ler

Regional Udvikling  
Niels Bohrs Vej 30  
9220 Aalborg Øst



REGION NORDJYLLAND  
- i gode hænder