



**RÅSTOFTILLADELSE FOR GRAVEOMRÅDE HELT-
BORG, THISTED KOMMUNE**

Tilladelse til erhvervsmæs- sig råstofindvinding af sand, sten, grus og ler

På ejendommen Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy,
del af matr.nr. 6a og 3g Ginnerup By, Heltborg



REGION NORDJYLLAND
– i gode hænder

OVERSIGTSSKEMA

Råstofgravens beliggenhed	Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy, del af matr.nr. 6a og del af matr.nr. 3g Ginnerup By, Heltborg
Råstofgravens areal	16,7 ha
Råstof type og tilladt mængde	Sand, grus, sten og ler 90.000 m ³ pr. år, heraf 15.000 m ³ pr. år under grundvandsspejlet.
Tilladelsens varighed	10 år 3.september 2021 – 3.september 2031
Sagsnummer	2021-003718
Tidligere meddelte tilladelser	På en mindre del af det ansøgte projekts areal er der en tilladelse til indvinding af ler frem til 30. oktober 2022. Sagsnr. 2014-014803. Nord/nordøst for det ansøgte areal er der en tilladelse til indvinding af sand, sten, grus og ler frem til 11. maj 2029. Sagsnr. 2018-014717.
Offentliggørelse	3.september 2021
Klagefristens udløb	4 uger efter offentliggørelse
Frist for efterbehandling	3.september 2031 og senest 1 år efter endt indvinding
Indvinder	J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS v/ Per Kappel og Janus Kappel, Ydbyvej 155B, 7760 Hurup Thy
Ansøger	Landinspektørfirmaet LE34 (Anders Jellesen), Gasværksvej 30R, 9000 Aalborg
Grundejer	Torben Ditlev Lützhøft Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy
Indvinders telefon og mail	Tlf. 9795 6074 Mail: kappel@jkkappel.dk
Indvinders CVR-nummer	74 10 52 11
Driftsansvarlig(e)	Per Kappel
Region Nordjylland	Tlf.: 9764 8000, e-mail: raastoffer@rn.dk
Region Nordjylland – Anne Marie Henriksen	tlf.nr. 24 36 56 39, e-mail: anne.henriksen@rn.dk

Tilladelse til råstofindvinding

på del af matr.nr. 6a og del af matr.nr. 3g Ginnerup By, Heltborg, Thisted Kommune

indtil 3.september 2031.

Sagsnummer: 2021-003718

Ansøger:	Indvinder:	Ejer:
Landinspektørfirmaet LE34 (Anders Ebsen Jellesen) Gasværksvej 30R, 9000 Aalborg CVR-nr.: 20683880	J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS v/ Per Kappel og Janus Kappel Ydbyvej 155B, 7760 Hurup Thy CVR-nr.: 74105211	Torben Ditlev Lützhøft Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy CVR-nr.: 61066128

Region Nordjylland den 3. september 2021

Amanda Louise Hill
Råstofsagsbehandler

Kvalitetssikret af
Anne Marie Henriksen, råstofsagsbehandler

INDHOLD

Oversigtsskema	3
1. Tilladelsen	7
1.1 Råstofloven	7
1.2 Miljøvurderingsloven	7
1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)	7
1.4 Bilag IV-arter	8
1.5 Indsatsbekendtgørelsens § 8	8
1.6 Vandforsyningsloven	8
1.7 Miljøbeskyttelsesloven	8
1.8 Naturbeskyttelsesloven	9
1.9 Museumsloven	9
1.10 Skovloven	9
1.11 Vandløbsloven	9
1.12 Vejloven og privatvejsloven	9
1.13 Jordforureningsloven	9
1.14 Jernbaneloven	9
2. Vilkår	10
2.1 Vilkår efter råstofloven	10
2.2 Vilkår efter vandforsyningsloven (vilkår 89-107)	18
3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning	21
3.1 Generel klagevejledning	21
3.2 Klagevejledning for de enkelte love	21
3.3 Underretning	23
4. Grundlag for tilladelsen	24
4.1 Ansøgningens indhold	24
4.2 Høring vedr. ansøgning	24
4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse	26
5. Regionens behandling af sagen	27
5.1 Råstofplanen	27
5.2 Miljøvurderingsloven	27
5.3 Kommuneplan og lokalplan	27
5.4 Grundvand	28
5.5 Natur, overfladevand og landskab	28
5.6 Miljømæssige forhold	30
5.7 Udkast til efterbehandlingsplan	32
5.8 Region Nordjyllands samlede vurdering	32
Bilag A: Oversigtskort i målforhold 1:25:000	33
Bilag B: Luftfoto i målforhold 1:5.000	34
Bilag C: Udkast til deklaration/servitut vedrørende efterbehandling	35
Bilag D: Generelle bestemmelser	36
Bilag E: Uddrag af museumsloven – jf. lovbek. nr. 358 af 8. april 2014	39
Bilag F Høringssvar fra Museum Thy	41
Bilag G Tilladelse efter vandforsyningsloven og dispensation efter museumsloven	43

1. Tilladelsen

1.1 Råstofloven¹

På baggrund af det foreliggende materiale, og med hjemmel i råstoflovens § 7 stk. 1, meddeler Region Nordjylland hermed tilladelse til årlig indvinding af op til 90.000 m³ sand, sten, grus og ler på i alt 16,7 hektar på del af matr.nr. 6a og del af matr.nr. Ginnerup By, Heltborg, se bilag A og B.

Tilladelsen er gældende i perioden fra 3. september 2021 til 3. september 2031.

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

Virksomheden har følgende tilladelser, som stadig er gældende:

- Tilladelse til indvinding af 90.000 m³/år sand, sten, grus og ler på Ginnerupvej 17, 7760 Hurup Thy, del af matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg (10. maj 2019 – 11. maj 2029).
- Tilladelse til indvinding af ler på del af matr.nr. 6a Ginnerup By, Heltborg frem 30. oktober til 2022

1.2 Miljøvurderingsloven²

Projektet er opført på miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. 2a. Region Nordjylland har gennemført en screening af projektets indvirkning på miljøet. Region Nordjylland har vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og traf den 24. juni 2021 afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21 og kan ses på regionens hjemmeside www.rn.dk/råstoffer. Se nærmere i afsnit 5.2.

1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)³

Det nærmeste Natura 2000-område – nr. 28 Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø – ligger ca. 1,7 km øst for projektområdet.

Området består dels af habitatområde H28 og dels af fuglebeskyttelsesområderne F23, F27, F28 og F39. Området er især udpeget på grundlag af en række marine naturtyper, klittyper, strandenge, rigkær og kildevæld. Desuden fuglearter i tilknytning til disse naturtyper herunder lysbuget knortegås, kortnæbbet gås, pibe-svane, krikand, pibeand, spidsand, almindelig ryle, brushane, splitterne, dværgterne og mosehornugle. Med udgangspunkt i Natura 2000 planen for området (2016-2021) er det Regionens vurdering, at det ansøgte projekt hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil påvirke Natura 2000-område nr. 28 væsentligt. Det indgår i vurderingen, at afstanden fra projektet til Natura-2000 området er på 1,7 km og at den planlagte gravning under grundvandspejl ikke vil give anledning til en væsentlig sænkning af

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

² Lovbekendtgørelse nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

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

Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

grundvandsspejlet. Det vurderes på den baggrund, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til påvirkning af de hydrologiske forhold til Natura 2000-området. Det er derfor besluttet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte projekts påvirkning af ovennævnte Natura 2000-område.

1.4 Bilag IV-arter

Der er ikke registreret bilag IV-arter i projektområdet eller indenfor en afstand af mindst 500 m fra projektområdet (opslag i Naturbasen 16.02.2021). Potentielt forekommende arter i området er vandflagermus, birke- mus, odder, markfirben, stor salamander og spidssnudet frø. Dette er vurderet ud fra Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007 for det 10x10 km kvadrat som projektområdet ligger i. Både det kommende indvindingsområde og de omkringliggende arealer anvendes i dag som landbrugsjord i omdrift og der skal ikke fældes træer eller lignende i forbindelse med indvindingen.

Region Nordjylland har på baggrund af ovenstående vurderet, at det ansøgte projekt ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-arter. Hvis det mod forventning skulle vise sig, at indvindingen påvirker bilag IV-arter negativt, kan Region Nordjylland stille skærpede vilkår

1.5 Indsatsbekendtgørelsens⁴ § 8

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

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

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

1.6 Vandforsyningsloven⁵

Der er ansøgt om tilladelse til indvinding under grundvandsspejlet. Tilladelsen gives i henhold til vandforsyningsloven af Thisted Kommune. Tilladelsens vilkår er indarbejdet i denne afgørelse efter råstofloven og er desuden vedlagt som bilag til afgørelsen.

1.7 Miljøbeskyttelsesloven⁶

Der er ikke søgt om tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven.

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

⁵ Lovbekendtgørelse nr. 1450 af 5. oktober 2020 om vandforsyning m.v.

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse

1.8 Naturbeskyttelsesloven⁷

Der er ikke søgt om dispensation fra naturbeskyttelsesloven.

1.9 Museumsloven⁸

Der er søgt om dispensation fra museumsloven for flg. fortidsminder/beskyttelseslinjer:

På den nordlige arealgrænse for det ansøgte projekt er der et beskyttet sten-/jorddige (DigelID: 121867). Der ønskes en skelgennemgravning fra den eksisterende råstofgrav på matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg (der er beliggende nord for det ansøgte projekt). I ansøgningen er det anført, at diget ønskes nedlagt, evt. med genopførelse af et erstatningsdige. Thisted Kommune har meddelt dispensation til gennemgravning af diget. Dispensationen er vedlagt som bilag til denne afgørelse.

1.10 Skovloven⁹

Der er ikke søgt om dispensation fra skovloven.

1.11 Vandløbsloven¹⁰

Der er ikke søgt om tilladelse efter vandløbsloven.

1.12 Vejloven og privatvejsloven¹¹

Thisted Kommune træffer afgørelse om vejadgang til Morsøvej.

Overkørselstilladelse til Morsøvej fra eksisterende råstofgrav på matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg anvendes, idet det i ansøgningen er anført, at 'der sideløbende ansøges om en tilladelse til øget overkørsel til Morsøvej'.

1.13 Jordforureningsloven¹²

Der er ikke søgt om dispensation fra jordforureningsloven.

Der er søgt om en principiel godkendelse af tilførsel af ren jord til råstofgraven.

Tilførsel af jord er blevet miljøvurderet i screeningen efter miljøvurderingsloven, og afgørelse efter jordforureningsloven afventer en ansøgning om dispensation efter jordforureningslovens § 52.

1.14 Jernbaneloven

Der er ikke søgt om tilladelse efter jernbaneloven.

⁷ Lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 om naturbeskyttelse

⁸ Bekendtgørelse af museumslov, lovbek. nr. 358 af 8. april 2014.

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

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

¹¹ Lov nr. 1520 af 27. december 2014 om offentlige veje m.v.

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

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

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 eller det nærmeste målforhold, så det kan udskrives på A3.
 - b. Efterbehandlingsplan – mindst i målforhold 1:2.000 eller det nærmeste målforhold, så det kan udskrives på A3.
 - c. Et snit med områdets profil i målforhold 1:500 eller 1:1.000 eller det nærmeste målforhold, så det kan udskrives på A3. 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. Der kan foretages en arkæologisk forundersøgelse inden muldafrømning i de enkelte etaper inden råstofindvindingen sættes i gang.

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

Kontaktoplysninger på Museum Thy er:

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

2.1.1 Omfanget af retten til at indvinde

9. Området, hvor indvindingen mv. må ske, er på 16,7 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 90.000 m³ sand, grus, sten 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. For den del af arealet, hvor der graves under grundvandsspejl, må der ikke graves dybere end til kote 1 meter (DVR90) svarende til 22,5 - 40 meter under terræn. Grundvandsspejlet ligger i kote ca. 7 meter (DVR90) og det oprindelige terræn ligger i kote ca. 23,5 – 41 meter (DVR90).
15. For den del af arealet, hvor der graves over grundvandsspejl, må der ikke graves dybere end til kote 9 meter (DVR90) svarende til 14,5 - 32 meter under terræn. Uanset foranstående dybdegrænse må der aldrig graves tættere på grundvandsspejlet end 2 meter.
16. Region Nordjylland kan på et hvilket som helst tidspunkt stille krav om, at grundvandsspejlets beliggenhed skal måles. Målingen skal foregå i marts eller april måned.

17. Hvis det ønskes at grave dybere end tilladt, kræver det en ny afgørelse efter råstofloven.
18. Der må aldrig uden tilladelse inddrages større arealer til at indvinde på, end det areal som er lagt til grund for beregning af garantien.
19. Hvis der i forbindelse med indvindingen blotlægges dræn, skal Region Nordjylland og Thisted Kommune underrettes og drænene skal omlægges for at sikre mod utilsigtet næringstilførsel til søer og lignende¹³. Andre løsninger kan i særlige tilfælde findes, men kun med tilladelse fra Thisted Kommune.
20. Anvendelse af knust beton eller tegl til anlæg af interne køreveje forudsætter forudgående godkendelse fra Region Nordjylland.

2.1.2 Afstandskrav m.v.

21. Sorteringsanlæg skal placeres, så der er en afstand på mindst 200 m til nærmeste beboelse, og anlægene skal afskærmes med støjvolde mod de nærmeste boliger indenfor en radius af 50 m fra anlægget.
22. Der må ikke rømmes muld og overjord af eller graves tættere på:
 - a. Naboskel end 5 meter
 - b. Sten- og jorddiger end 10 meter de steder, hvor der ikke er givet dispensation til gennemgravning
 - c. Fortidsminder end 100 meter. Der må ikke forekomme nogen form for oplag eller anden aktivitet inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen.
 - d. Nabobeboelser end
 - 100 meter uden støjvold
 - 60 meter ved anlæg af 3 meter høj støjvold
23. Indvinding under grundvandsspejl må ikke finde sted tættere på:
 - a. Naboskel end 2 x gravedybde.
 - b. Vejskel til privat fællesvej end 2 x gravedybde.
 - c. Vejskel til privat vej end 2 x gravedybde.
 - d. Sten- og jorddiger end 2 x gravedybde.

Skelgennemgravning

24. 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.
25. Skellet mellem matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg og matr.nr. 6a Ginnerup By, Heltborg skal bortgraves i en længde på ca. 350 m hvor indvindingsområdet på matr.nr. 6a støder op til det tilladte indvindingsområde på matr.nr. 5a jf. tilladelse af 12. april 2019 (sagsnr. 2018-014717).

26. Anlæg på skrån timer under indvinding

27. Ved indvinding langs de beskyttede diger og langs beskyttelseslinjen til rundhøjen, må der ikke graves stejlere end 1:1 i fht. efterbehandlingsgrænsen.
28. Under gravning og fordeling af overjord må skrænterne ikke have anlæg/hældning, så der er fare for udskridning.

¹³ 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 – 16.00	-
Udlevering af læsning, herunder kørsel indenfor råstofgravens område	Kl. 05.00 – 17.00	Kl. 07.00 – 12.00

Tabel 1 – Tilladelige driftstider

29. Der må ikke arbejdes i råstofgraven udenfor den tilladte driftstid, og der må ikke forekomme drift i råstofgraven på søn- og helligdage.
30. 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 afdækningen forventes at være nødvendig.
31. Uden for driftstid skal adgangsvejen til råstofgraven være aflåst/afspærret med hegn, bom, kæde eller lignende.

2.1.4 Efterbehandling

32. Området, hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles i overensstemmelse med en efterbehandlingsplan, der er godkendt af Region Nordjylland. Arealet kan efterbehandles jordbrugsdrift/skovrejsning og/eller natur eller en kombination af disse.
33. Ved efterbehandlingen skal skrænterne generelt tilpasses det omkringliggende landskab og dets terrænerformer med henblik på at udviske karakteren af teknisk anlæg. Efterbehandlingen af skrænterne skal desuden ses i sammenhæng med efterbehandlingen af indvindingen på matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg.
34. Skrænten i indvindingsområdets nordvestlige del – op mod beskyttelseslinje for fortidsminde – skal efterbehandles med en hældning ikke stejlere end 1:3 og skal tilpasses det omkringliggende landskab.

Jordbrugsdrift

35. Skrænters hældning/anlæg ved efterbehandling:
En hældning ikke stejlere end 1: 7 evt. kombineret med hældning ikke stejlere end 1: 2, hvis skråningerne tilplantes og/eller ikke anvendes til landbrugsmæssig drift.
36. Ved efterbehandling til jordbrugsdrift, skal der ske opfyldning med overskudsmateriale fra graven til mindst 2 meter over grundvandniveau.
37. Opfyldning med uforurennet, udefrakommende jord (forudsætter dispensation fra jordforureningslovens § 52) kan ske fra 2 meter over grundvandsspejl. Afdækningsjorden skal bestå af den oprindelige muld der er afrømmet fra graven.
38. 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.

39. Ved efterbehandling skal der ske grubning af gravens bund.

Naturformål

40. Skrænters hældning/anlæg ved efterbehandling:

En hældning ikke stejlere end 1:2, jf. dog vilkår 34, og skal tilpasses landskabet.

41. Arealer, der efterbehandles til natur må ikke pålægges muld.

Generelle vilkår vedr. overjord og muld

42. Den nødvendige mængde muld og overjord til efterbehandling skal til enhver tid forefindes i depot på arealet og genudlægges i forbindelse med efterbehandling.

43. Overjord og muld skal opbevares i adskilte depoter. Under depoter for overjord skal mulden være rømmet af, inden opbygningen af depotet påbegynder.

44. 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.

45. 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.

46. For at beskytte grundvandet skal der ved efterbehandlingen lægges et lag af muldjord i bunden af graven. Laget skal være mindst 30 cm.

Generelle vilkår vedr. efterbehandlingsplan

47. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinder og ejer(e), indtil Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.

48. En eventuel ny indvinder skal komme med forslag til grave- og efterbehandlingsplan, som Region Nordjylland skal godkende.

49. 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.

50. Såvel lodsejer/grundejer som indvinder har pligt til at rette sig efter de henvisninger, som Region Nordjylland måtte give for at udføre alle de arbejder, planen handler om.

Generelle vilkår vedr. efterbehandlingen

51. 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.

52. I forbindelse med efterbehandlingen kan der efterlades geologiske profiler efter aftale med Region Nordjylland.

53. Adgangsvejen og interne veje skal fjernes i forbindelse med gravearealets retablering.

54. Alle bygninger, produktionsanlæg og installationer, der er etableret i forbindelse med råstofindvindingen fjernes fra arealerne inden efterbehandlingen kan godkendes.

55. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den 3. september 2031.
56. Inden større arbejder med at efterbehandle sættes i gang, skal Region Nordjylland have besked om det, så eventuelle tvivlsspørgsmål kan blive afklaret.
57. Når efterbehandlingen er slut, skal Region Nordjylland have besked om det. Region Nordjylland skal foretage tilsyn inden efterbehandlingen kan godkendes.
58. Pligten til at afslutte efterbehandlingen indtræder, hvis indvindingen har ligget stille i et år, og omgående hvis tilladelsen bliver kaldt tilbage, med mindre du/I har en særlig aftale med Region Nordjylland om en længere frist.

2.1.5 Forebyggelse mod jord- og grundvandsforurening

59. 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 og Thisted Kommune.

Brændstofftanke

60. Tanke/beholdere til flydende brændstof, olieprodukter mv. skal placeres i tætte opsamlingskar, der kan rumme indholdet af den største tank/beholder anbragt deri. For at undgå regnvand i opsamlingsbeholderen skal det hele være overdækket. Optankning skal foregå under konstant opsyn.
61. Tankene i råstofgraven skal være typegodkendt efter olietankbekendtgørelsen. Tankene skal desuden være dobbeltskrogede.
62. Udstyr til tankning skal være opsat/indrettet med automatisk stop ved fuld tank og således, at et eventuelt spild i forbindelse med tankning kan tilbageholdes og opsamles.

Kørende og stationært materiel

63. 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.
64. 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.
65. Der må ikke ske vask af materiel i råstofgraven.
66. Hvis der ønskes opstilling af andet materiel end det ansøgte: 1 hydraulisk gravemaskine og 1 gummi-hjulslæsser, skal der fremsendes oplysninger herom til Region Nordjylland, der i givet fald vil fastsætte de nødvendige supplerende vilkår.

Kemikalier

67. 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.
68. Brug af tørsalte eller midler til at dæmpe støv kan ske efter aftale med Region Nordjylland.

2.1.6 Affald

69. 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.

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

71. Der må ikke ske afbrænding af affald i råstofgraven.

72. Eventuel tilførsel af jord til råstofgraven (§ 52-dispensation) skal søges særskilt hos Region Nordjylland.

2.1.7 Støj og vibrationer

73. 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 Angivet som dB(A) med tids- vægtning fast
Områdetype:	Lørdag kl. 07.00–14.00	Lørdag kl. 14.00–22.00		
		Søn- og helligdage kl. 07.00–22.00		
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 i de tre første kolonner skal overholdes indenfor følgende referencetidsrum:

- For dagperioden på hverdage mandag til fredag samt søn- og helligdage kl. 07.00–18.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.
- I dagperioden på lørdage kl. 07.00–14.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 7 timer. I perioden fra kl. 14.00-18.00 på lørdage skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 4 timer.¹⁴
- 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.
- Maksimalværdi i natperioden kl. 22:00-07:00 er 55 dB(A) med tidsvægtningen fast.

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

75. Hvis der fremkommer klager over støjgener fra råstofgraven, eller råstofmyndigheden af anden grund finder det nødvendigt, skal indvinderen på råstofmyndighedens forlangende lade udføre målinger eller

¹⁴ Fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.

beregninger af støjniveauet efter de retningslinjer, som er angivet i Miljøstyrelsens vejledninger, jf. afsnittet om støj. Målingerne eller beregningerne foretages af et firma, der enten er akkrediteret til det eller godkendt af råstofmyndigheden. Målinger eller beregninger udføres normalt højst en gang om året, med mindre forholdene i råstofgraven er ændrede. Der skal aftales med Region Nordjylland, hvor der skal måles.

76. 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 støjeregninger skal udføres og gennemføres under forhold, hvor råstofgraven er i fuld drift.
77. 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 støjdampt, så grænseværdierne kan overholdes. Støjdæmpningen kan for eksempel ske ved gummibelægning, indkapsling af maskindele, opsætning af støjskærme eller oplægning af volde mod de nærliggende beboelsehuse.

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

Støj i anlægs- og efterbehandlingsfasen

79. Der accepteres i anlægs- og efterbehandlingsfasen en periode på 2 uger om året, hvor der i tidsrummet kl. 7.00-17.00 på hverdage accepteres et støjniveau på 60 dB(A)
80. 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

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

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

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

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

82. 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	80
Kontorer, undervisningslokaler og lignende	80
Erhvervsbebyggelse	85

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

Note: For kontorer og tilsvarende lokaler, hvor der foregår følsomme aktiviteter i virksomheder, gælder grænseværdien $L_{aw} = 80$ dB.

83. 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.

84. 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.

85. 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

86. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige for omgivelserne.
87. 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.
88. 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 89-107)

Gyldighed og tilladt mængde

89. Tilladelsen til indvinding af vand under grundvandsspejlet gælder fra 31. august 2021 til den 31. august 2031(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.

90. Den årlige indvinding af vand ved opgravning af materialer må højst udgøre 9.000 m³.

91. Der må indvindes til en dybde af 6 meter under grundvandsspejlet.

Generelt

92. Et eksemplar af indvindingstilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om indvindingstilladelsens indhold.

93. Indvindingen skal drives som beskrevet i denne tilladelse og ansøgningsmaterialet, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.

94. Der må ikke ændres i anlæggets udformning eller indvindingsmængde uden tilladelse fra Thisted Kommune.

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

96. 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.

Indvindingens formål, beliggenhed og indretning

97. Der må indvindes grundvand til erstatning for opgravede råstoffer. Hvis formålet med indvindingen ændres, skal der søges en nye indvindingstilladelse

98. Der må indvindes grundvand fra følgende anlæg

- JUP ID 192839, beliggenhed: Matrikel nr. 3g og 6a, Ginnerup By, Heltborg.
Placering af anlægget kan ses i Bilag A.

99. Der må etableres ny gravesø på Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy, matrikel nr. 3g og 6a, Ginnerup By, Heltborg, som beskrevet i ansøgningen. Gravesøen skal placeres som vist på kort i Bilag A i indvindingsstilladelsen

Indvindingens størrelse og vandets kvalitet

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

Ved opgørelsen antages, at indvinding af 1 m³ råstof under grundvandsspejlet modsvarer indvinding af 0,6 m³ vand. Der må indvindes op til 15.000 m³ råstof under grundvandsspejlet, som giver en resulterende indvinding af grundvand på op til 9.000 m³ årligt.

101. 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 192839. Engangsadgangskoden er 1234. Registreringen skal opbevares mindst 10 år.

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

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

Beskyttelse af natur, jord, grundvand og overfladevand

103. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapningsanordninger/-pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.

Alternativt skal spild fra påfyldning eller aftapning kunne opsamles i tætte sumpe eller opsamlingskar, der holdes overdækkede, så de er beskyttet mod vejrlig.

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

104. 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.

Affald

105. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, forsynet med spildbakke og placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning med fald mod afløb eller sump. Beholderne skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder. Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks.

3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning

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

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

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

3.1 Generel klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over en afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af klagenævnets hjemmeside (naevneneshus.dk). 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 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, herunder konsekvensvurdering i forhold til Natura 2000-områder og Bilag IV-arter, til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden 4 uger fra afgørelsen er meddelt eller offentlig bekendtgjort. Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Region Nordjylland via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet med de bemærkninger klagen giver anledning til og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse, jf. råstoflovens §§ 13-16.

Rettidig klage har opsættende virkning for tilladelsen, 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 Fødevarerklagenævnet inden 4 uger fra afgørelsen er meddelt eller offentligt bekendtgjort. Klagen stiles til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, men indsendes til Thisted Kommune via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 museumsloven

Afgørelse efter museumslovens § 29a kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra den dag, hvor afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Klagen stiles til Miljø- og Fødevarerklagenævnet men indsendes til Region Nordjylland, som videresender klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede er:

- Afgørelsens adressat
- Ejeren(e) af den ejendom som afgørelsen vedrører
- Offentlige myndigheder
- Lokale foreninger og organisationer som har 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.

3.3 Underretning

Kopi af afgørelsen med tilhørende bilag sendt til:

- LE34, att. Anders Ebsen Jellesen, ajj@le34.dk
- Torben Ditlev Lützhøft, Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy (lodsejer)
- Thisted Kommune, miljo@thisted.dk, kke@thisted.dk, kbi@thisted.dk; elsn@thisted.dk
- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk
- Miljøstyrelsen Nordjylland, njl@mst.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen, fortidsminder@slks.dk
- Museum Thy, kontakt@museumthy.dk ; niels@museumthy.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed Nord, trnord@stps.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk, thisted@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk, thisted@dof.dk
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk
- Forbrugerrådet, fbr@fbr.dk
- Hurup Vandværk, post@energi-hurup.dk
- TDC, tdckabel@tdc.dk
- THY-MORS ENERGI ELNET A/S, lmo@thymors.dk
- Telia, kf@telia.dk
- Global Connect, ledninger@globalconnect.dk
- Evida Nord, ledningsinfo@evida.dk
- Thisted Vand, Service Aps, thistedvand@thistedvand.dk
- THY-MORS ENERGI FIBERNET A/S, jpo@thymors.dk
- Telia Danmark, kf@telia.dk
- Skat, myndighed@skat.dk

4. Grundlag for tilladelsen

4.1 Ansøgningens indhold

Region Nordjylland modtog den 4. december 2020 ansøgning om tilladelse til råstofindvinding af sand, grus, sten og ler på del af matr.nr. 6a og del af matr. 3g Ginnerup By, Heltborg, Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy.

Ansøgningen omfatter følgende:

- Ansøgningskema dateret 4. december 2020 med supplerende oplysninger imail af 5. juli 2021.
- Matrikelnumrene 6a og 3g Ginnerup By, Heltborg, Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy
- Det ansøgte graveareal udgør 16,7 hektar, se bilag B
- Der forventes en årlig indvinding på 90.000 m³ sand, grus, sten og ler, heraf 15.000 m³ under grundvandsspejl
- Der ansøges om indvinding over og under grundvandsspejlet
- Der er ansøgt indvinding ned til kote 1 meter (DVR90)
- Der ansøges om tilladelse til gravning indtil 2031
- Arealet ønskes efterbehandlet til landbrugsjord samt naturarealer på graveskrænter
- Oplysninger om maskinpark: 1 stk. Hydraulisk gravemaskine samt 1. stk. gummihjulslæsser
- Oplysninger om forbrug af hjælpestoffer: 50.000 l dieselolie/år
- Oplysninger om brændstoftanke, stationære og mobile anlæg: 1stk. mobil olietank på 2.500 l
- Oplysninger om vandindvinding: Der foretages indvinding af råstoffer under grundvandsspejl, og dermed også indvinding af grundvand
- Oplysninger om afledning af vand; ingen afledning af vand
- Oplysninger om affald: affaldscontainere er placeret på matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg, hvor der er en eksisterende råstofindvinding. Olieaffald medtages af montør i fbm. servicering af maskiner.
- Oplysninger om adgangsvej: Eksisterende adgangsvej fra råstofgrav på matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg til Morsøvej benyttes. I ansøgningen er det anført, at 'der sideløbende ansøges om en tilladelse til øget kørsel til overkørsel Morsøvej'.
- Driftstider:
gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg: mandag – fredag kl. 7:00 – 16:00
Udlevering, læsning og kørsel: mandag – fredag kl. 5:00 – 17:00 og lørdag kl. 7:00 – 12:00.

Der er vedlagt ansøgningen følgende bilag:

- Udskrift af tinglysning
- Oversigtskort 1:25.000
- Kort 1:4.000 med angivelse af adgangsveje, bygninger, udledning af vand, oplagring af affald, stationære anlæg, øvrige maskiner og anlæg
- Udkast til grave- og efterbehandlingsplan
- Ansøgningskema efter miljøvurderingsloven.

4.2 Høring vedr. ansøgning

4.2.1 Myndigheder, forsyningselskaber og landsdækkende foreninger

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

Der er indkommet følgende skriftlige indlæg:

Thisted Kommune, 19. april 2021:

Team Vandløb anmoder om, at der efterbehandles til natur som et område med søer, og at der derfor ikke tilføres jord til råstofgraven i fbm. efterbehandlingen. Team Natur mener, at der bør stilles vilkår om efterbehandling til lysåben natur, jf. Thisted Kommunes kommuneplan 2017-29s målsætning for efterbehandling af råstofområder.

Team Åbent land bemærker, at kommunen skal udarbejde dispensation for museumslovens §29a til gennembrud af beskyttede diger og dispensation fra naturbeskyttelseslovens §18 til gravning inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen. Der bør stilles vilkår om efterbehandling til lysåben natur, jf. kommuneplanens målsætning for efterbehandling af råstofgraveområder. Der skal desuden stilles vilkår om, at det fremtidige terræn i form af de uundgåelige skrænter der dannes efter gravningen, skal imitere naturlige terrænformer med henblik på at udviske karakteren af teknisk anlæg efter gravningens ophør. Alternativt kan arealet retableres terrænmæssigt som ansøgt på vilkår om, at området efterbehandles ved skovrejsning med hjemmehørende og for egnen naturligt forekommende træ og buskarter.

Team Grundvand bemærker, at kommunen skal udarbejde tilladelse til vandindvinding under grundvandspejl samt indvinding til grusvask.

Museum Thy

Museum Thy oplyser i deres høringssvar bl.a. følgende (*kursiv*):

Centralt på det aktuelle råstofareal er der tidligere foretaget råstofudgravninger, og der kan derfor her ikke være bevaret fortidsminder. På begge sider af det tidligere råstofområde er der derimod betydelig risiko for, at råstofgravningen vil føre til destruktion af væsentlige fortidsminder. På den højest beliggende vestligste del af arealet er der betydelig risiko for forekomst af både gravhøje og bebyggelse, mens der på den lavere liggende østlige del især er risiko for fremkomst af bebyggelse.

Museet anbefaler, at der i god tid inden råstofgravningen foretages en forundersøgelse på hhv. den østlige og den vestlige del af arealet så tilstedeværelsen af evt. fortidsminder kan afklares. Museet oplyser desuden at hvis der meddeles dispensation til gennembrud eller sløjfning af diget mellem matrikel 5a og 6a Ginnerup By, Heltborg ønsket museet at foretage en registrering af diges profil og opbygning. Museets høringssvar er vedlagt som bilag F.

4.2.2 Sagsparter

Der er foretaget partshøring på baggrund af ansøgningsmaterialet til beboere og ejere på de nærmest liggende ejendomme. Der er ikke indkommet skriftligt indlæg fra de partshørte.

4.3 Høring vedr. udkast til tilladelse

4.3.1 Thisted Kommune

Udkast til tilladelse var i perioden fra den 15. juli til den 19. august 2021 i høring hos Thisted Kommune i henhold til råstoflovens § 10a om fastsættelse af vilkår for efterbehandling. Thisted Kommune bemærker i deres høringssvar af 19. august 2021 at kommunen, i henhold til målsætninger i Thisted Kommunes kommuneplan, ønsker hele indvindingsområdet efterbehandlet til lysåben natur uden tilførsel af muld. Der bør desuden efterlades en eller flere paddehuller i området. Region Nordjylland bemærker hertil, at der er ansøgt om efterbehandling til primært landbrug og i mindre omfang til natur. Det er Region Nordjyllands vurdering, at der ikke er plan- eller miljømæssige forhold, der taler imod efterbehandling til landbrug.

Det fremgår af Thisted Kommunes Kommuneplan 2021-2033 at råstofgrave der ligger indenfor område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), indvindingsoplande til vandværker og i områder udpeget som potentielle naturområder skal ske (i prioriteret rækkefølge) til skov/natur, rekreative områder eller til ekstensivt landbrug uden brug af gødning og sprøjtemidler. Det ansøgte indvindingsområde ligger ikke indenfor OSD, indvindingsopland eller potentielt naturområde. Indvindingsområdet ligger i område udpeget som værdifuldt landbrugsareal i Thisted Kommunes Kommuneplan 2021-2033. På baggrund af ovenstående er det Regionens vurdering, at der kan efterbehandles til en kombination af landbrug og natur.

4.3.2 Sagsparter

Udkast til tilladelse var i perioden fra den 15. juli til den 19. august 2021 i høring ved naboer/berørte parter. Der er ikke kommet bemærkninger i forbindelse med denne høring:

4.3.3 Ansøger

Udkast til tilladelse var i perioden fra den 15. juli til den 19. august 2021 i høring ved ansøger og dennes konsulent. Ud over opklarende spørgsmål er der ikke kommet bemærkninger fra ansøger i forbindelse med denne høring.

5. Regionens behandling af sagen

5.1 Råstofplanen

Det ansøgte areal ligger ca. 1,3 km sydøst for Hurup Thy og ca. 250 m sydvest for Slynborg samt mellem byerne Heltborg og Dover Odde. Det ansøgte areal ligger i graveområde Heltborg og blev udlagt i Råstofplan 2016 for Region Nordjylland. Graveområdet er primært udlagt til indvinding af ler. Råstofferne indenfor området skal udnyttes og oparbejdes optimalt i overensstemmelse med deres kvalitet.

5.2 Miljøvurderingsloven¹⁵

Projektet er opført på miljøvurderingslovens bilag 2 pkt. 2a 'Råstofindvinding fra åbne brud samt tørvegravning', jf. lovbekendtgørelse nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

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

På baggrund af screeningen har Region Nordjylland vurderet, at projektet hverken på baggrund af karakter, placering eller kendetegn ved påvirkningen vil påvirke miljøet væsentligt. Region Nordjylland har den 24. juni 2021 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.

Region Nordjylland har i afgørelsen efter miljøvurderingsloven lagt vægt på at,

- projektet er en udvidelse af en eksisterende råstofgrav hvor miljøpåvirkningerne er kendte.
- de vejledende grænseværdier for støj kan overholdes.
- ansøger har beskrevet foranstaltninger for at minimere støj og støvgener.
- projektet ikke vurderes at udgøre en væsentlig risiko for forurening af grund- eller overfladevand.
- det ansøgte projekt ikke vurderes at påvirke nærmeste fredede eller beskyttede naturområder.
- at projektet ikke vurderes at give anledning til væsentlig påvirkning af nationale eller internationale naturområder. Herunder at der ikke vil være påvirkning af yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-arter

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

5.3 Kommuneplan og lokalplan

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

- a) Administration og planlægning i de udlagte arealer skal ske i overensstemmelse med retningslinjerne i Råstofplan 2016 for Region Nordjylland.
- b) De udlagte arealer skal friholdes for aktiviteter, der begrænser mulighederne for råstofgravning.

¹⁵ Lovbekendtgørelse nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Området ligger i kystnærhedszone. Det vurderes, at råstofindvinding på arealet ikke er i konflikt med formålet med kystnærhedszonen: at de åbne kyststrækninger bevarer deres karakter og fortsat kan udgøre landskabelige helheder med væsentlige natur- og landskabstræk da råstofindvindingens placering i landskabet betyder, at det ikke kan iagttages fra kysten eller fra farvandet ud for kysten.

Der er ingen lokalplan for området.

5.4 Grundvand

Der gives tilladelse til at indvinde til ca. 40 meter under terræn og indtil 6 m under grundvandsspejlet. Terrænkoten på det ansøgte areal ligger mellem kote 23,5 og kote 41 meter. Koten for grundvandsspejlet ligger i kote ca. 7 meter. Der gives tilladelse til at indvinde råstoffer til kote 1 meter.

Gravesøen, der opstår ved indvinding af råstoffer under grundvandsspejlet vil, ifølge projektbeskrivelsen, blive fyldt op med materialer, der stammer fra selve råstofindvindingen, hvorefter der ikke vil være et åbent grundvandsspejl. Der stilles vilkår om, at der skal opfyldes til minimum 2 m over grundvandsspejl med overskudsmaterialer fra råstofgraven. Efter opfyldning af gravesø med råstofgravens materialer, ønskes der tilført ren jord fra eksterne lokaliteter til opfyldning af råstofgraven til minimum kote 9 meter. Dette kræver en særskilt ansøgning om dispensation efter jordforureningslovens §52, og er ikke indeholdt i nærværende tilladelse.

Grundvandet har en svag strømning mod øst til Limfjorden. Der er 1 boring med ukendt anvendelse indenfor en 300 m afstand (Ginnerupvej 17, DGU nr. 44.362). Thisted Kommune har oplyst, at ejendommen er tilsluttet Hurup Vandværk og det konkluderes derfor, at DGU nr. 44.362 ikke anvendes som drikkevandsboring.

Det ansøgte areal ligger i et OD område (Område med Drikkevandsinteresser). De nærmeste indvindingsoplande uden for OSD ligger henholdsvis ca. 1 km vest (Hurup Vandværk) og ca. 1,3 km syd (Doverodde Vandværk) for det ansøgte areal.

Projektområdet ligger i henhold til Vandområdeplan 2015-2021 indenfor regional grundvandsforekomst med ID-nr. DK102_dkmj_147_ks. Målsætningen er henholdsvis god kemisk og god kvantitativ tilstand. Ifølge basisanalyse for vandområdeplaner 2021-2027 har området en god kvantitativ tilstand og der er ikke risiko for manglende miljømålsopfyldelse i 2027. I forhold til kemisk tilstand vurderes denne ligeledes at være god (jf. MiljøGis for marine og grundvands tilstandsdata juli 2021). Det er i screeningen efter miljøvurderingsloven og i Thisted Kommunes indvindingstilladelse vurderet, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til sænkning af grundvandsspejlet af væsentlig betydning. Der er ikke udledning af miljøfremmede stoffer i forbindelse med det ansøgte projekt og der sker opfyldning med overskudsmateriale fra graven til min. 2 m > grundvandsspejlet. På den baggrund er det Regionens vurdering at det ansøgte projekt ikke vil medføre en forringelse af grundvandsforekomstens tilstand, og ikke vil hindre opfyldelse af det fastlagte miljømål.

Region Nordjylland vurderer, at råstofindvindingen med projektets placering og de stillede vilkår ikke vil påvirke grundvandet i området.

5.5 Natur, overfladevand og landskab

Region Nordjylland har gennemgået projektet i forhold til nationalt registrerede, beskyttede eller fredede områder.

Nærmeste vandløb (Vashøj Bæk) ligger ca. 180 meter syd for det ansøgte projektområde. En del af Vashøj Bæk er beskyttet, og den beskyttede del findes ca. 340 m sydøst for det ansøgte projektområde.

Nærmeste §3 beskyttede naturtyper er:

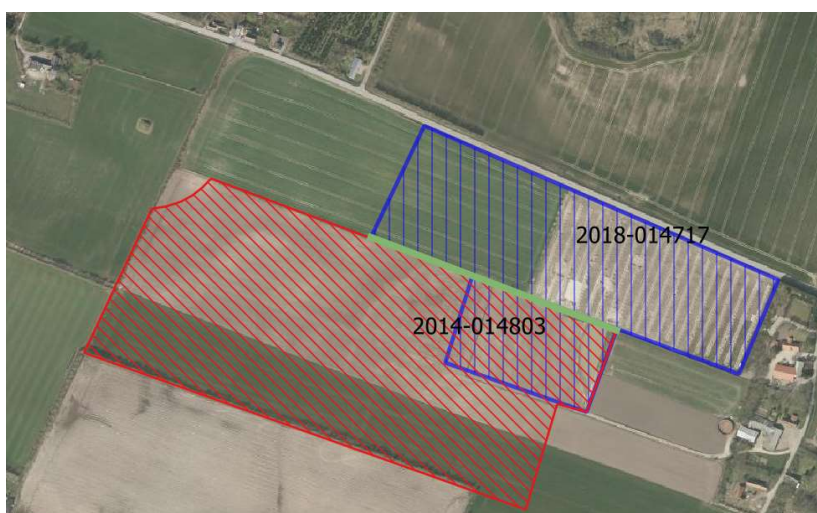
- Sø, ca. 350 m øst for det ansøgte projektområde
- Eng (omkring Vashøj Bæk), ca. 340 m sydøst for det ansøgte projektområde

- Mose, ca. 475 m nord for det ansøgte projektområde.

Det ansøgte projektområde ligger indenfor 100 m beskyttelseslinjen til et fortidsminde (på den vestlige del af matr.nr. 6a). Ansøger har oplyst at gravning og øvrige aktiviteter holdes udenfor den 100 m beskyttelseslinje til fortidsmindet. Der stilles vilkår i forhold til dette. De nærmeste kulturarvsarealer iøvrigt ligger ca. hhv. 150 meter mod vest og 500 meter mod nordvest.

Det nærmeste Natura 2000-område – nr. 28 Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø – ligger ca. 1,7 km øst for projektområdet. Området består dels af habitatområde H28 og dels af fuglebeskyttelsesområderne F23, F27, F28 og F39. Området er især udpeget på grundlag af en række marine naturtyper, klittyper, strandenge, rigkær og kildevæld. Desuden fuglearter i tilknytning til disse naturtyper herunder lysbuget knortegås, kortnæbbet gås, pibesvane, krikand, pibeand, spidsand, almindelig ryle, brushane, splitterne, dværgterne og mosehornugle. Med udgangspunkt i Natura 2000 planen for området (2016-2021) er det Regionens vurdering, at det ansøgte projekt hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil påvirke Natura 2000-område nr. 28 væsentligt. Det indgår i vurderingen, at afstanden fra projektet til Natura-2000 området er på 1,7 km og at den planlagte gravning under grundvandsspejl ikke vil give anledning til en væsentlig sænkning af grundvandsspejlet. Det vurderes på den baggrund, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til påvirkning af de hydrologiske forhold til Natura 2000-området. Det er derfor besluttet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte projekts påvirkning af ovennævnte Natura 2000-område.

Det nærmeste beskyttede dige ligger i det nordlige skel, og der er ansøgt om skelgennemgravning på den del af skellet hvor de to indvindingstilladelser støder op mod hinanden – vist med grøn streg på nedenstående figur. Thisted Kommune har meddelt dispensation til denne skelgennemgravning. Dispensationen er vedlagt som bilag. Der fremgår af høringsvar fra Museum Thy, at hvis der meddeles dispensation til gennembrud af diget ønsker Museet at foretage en registrering af digets profil og opbygning. Der er desuden et beskyttet dige på den vestlige del af det ansøgte projektområde, hvor der er stillet vilkår om en grave- og efterbehandlingsgrænse.



Der er ikke registreret bilag IV-arter i projektområdet (opslag i Naturbasen 16.02.2021). Potentielt forekommende arter i området er vandflagermus, birkemus, odder, markfirben, stor salamander og spidssnudet frø.

Dette er vurderet ud fra Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007 for det 10x10 km kvadrat som projektområdet ligger i. Det kommende indvindingsområde anvendes i dag som landbrugsjord i omdrift, og der skal ikke fældes træer eller lignende i forbindelse med indvindingen. Det vurderes på den baggrund, at der ikke er risiko for, at projektet påvirker yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-arter.

Området er ikke udpeget i kommuneplanen i forhold til landskab eller geologi.

Indvindingsområdet ligger i oplandsnr. 12000070 der afstrømmer til Nissum Bredning, Thisted Bredning, Kås Bredning, Løgstør Bredning, Nibe Bredning og Langerak. Miljømålet for den økologiske tilstand er god økologisk tilstand og miljømålet for den kemiske tilstand er god kemisk tilstand. Ifølge basisanalysen for 2021-2027 er der ikke målopfyldelse for økologisk tilstand, mens der for kemisk tilstand er målopfyldelse for mindre dele af området. Det er Regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil medføre en forringelse af overfladevandområdets tilstand, og ikke vil hindre opfyldelse af det fastlagte miljømål. Det indgår i vurderingen, at der ikke er udledning af miljøfremmede stoffer eller spildevand i øvrigt fra projektet. Endvidere at den planlagte gravning under grundvandsspejl ikke vurderes at give anledning til en væsentlig sænkning af grundvandsspejlet.

Region Nordjylland vurderer samlet, at projektet ikke vil påvirke nationalt registrerede beskyttede eller fredede områder og ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af vandområder, natur og landskab i øvrigt.

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 energiekvivalente, 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 anlægsfasen, 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

Trafikbelastningen af Morsøvej fra råstofindvindingen på det ansøgte projektområde udgør omkring 20 lastbiltransporter til og fra grusgraven i gennemsnit pr. dag ved den maksimale indvinding på 90.000 m³/år. Der er udkørsel til Morsøvej via den eksisterende adgangsvej fra råstofindvindingen umiddelbart nord for den ansøgte. Ansøger oplyser, at denne trafikbelastning svarer til den nuværende belastning fra den eksisterende råstofgrav. Der vil således ikke være en yderligere trafikbelastning i forbindelse med denne tilladelse.

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.

Indskiftning / opbygning af skråninger

Ved indskiftning forstås opfyldning med overjord eller råstoffer af dårlig kvalitet fra råstofgraven i forbindelse med efterbehandling.

Indskiftning må ikke ske i midlertidige periferiskråninger mod naboarealer der ligger i graveområde i råstofplanen, hvor kommende råstofindvinding er sandsynlig.

Overskydende mængder overjord eller råstoffer af dårlig kvalitet fra gravearealer omfattet af denne gravetilladelse, skal beskrives i grave- og efterbehandlingsplanen. Medmindre andet er fastsat i vilkår kan overskydende mængder overjord eller råstoffer af dårlig kvalitet indskiftes i:

- Blivende periferiskråninger over grundvandsspejlet.
- Grusgravssøer og blivende periferiskråninger under grundvandsspejlet

Indskiftning skal være beskrevet i grave- og efterbehandlingsplanen.

Indskiftning under grundvandsspejl forudsætter, at der er tale om en råstofgrav med en historik uden synlige eller skjulte forureningskilder, som fx asfaltproduktion, genbrugsvirksomhed, jordhotel etc.

5.7 Udkast til efterbehandlingsplan

I ansøgningsmaterialet er det beskrevet, at området efter endt indvinding vil blive reetableret til landbrugsjord. For at realisere dette, vil gravesøer blive opfyldt med overskudsmaterialer fra grusgraven til mindst 2 m over grundvandsspejlet. Herefter vil der ske opfyldning med uforurennet intaktjord. Når efterbehandlingen er afsluttet, vil bunden af indvindingsområdet være i minimum kote 9 m (DVR90) og der vil således efter reetableringen ikke findes et åbent grundvandsspejl. Området vil ikke blive opfyldt til omkringliggende terræn, derfor vil der blive etableret skrænter med en hældning på minimum 1:2. Indvindingsområdet i den nordvestlige del – op mod beskyttelseszonen til fortidsminde - skal dog efterbehandles til en hældning på min. 1:3. Skrænterne vil fremstå som natur. Den sydlige del af indvindingsområdet grænser op til graveområde udlagt i Råstofplan 2020. Det forventes at der efterfølgende skal indvindes i dette område, herunder med skelgennemgravning, hvorfor det er hensigtsmæssigt at lade skrænterne mod syd stå forholdsvis stejle. Efterbehandlingen af det ansøgte indvindingsområde skal overordnet indgå i sammenhæng med efterbehandlingen af den igangværende råstofindvinding på matrikel nr. 5a.

Der henvises desuden til pjecen "Vejledning i grave- og efterbehandlingsplaner", som kan ses på regionens hjemmeside www.raastoffer.rn.dk.

5.8 Region Nordjyllands samlede vurdering

Region Nordjylland har vurderet projektet og afvejet de forskellige hensyn der skal varetages jf. råstoflovens § 3 og miljøvurderingslovens § 1, herunder natur- og miljøbeskyttelse samt vandforsyningsinteresser. Det er Region Nordjyllands vurdering, at der med de stillede vilkår til indvinding, miljø, efterbehandling m.v. er sket en afvejning af de hensyn Regionen skal varetage på baggrund af råstoflovens formålsbestemmelser. Det er desuden Regionens vurdering, at hensynet til naboer er varetaget, når det ansøgte projektet gennemføres i overensstemmelse med denne tilladelse og de stillede vilkår.

BILAG A: OVERSIGTSKORT I MÅLFORHOLD 1:25:000



Tilladt indvindingsområde matr.nr. 6a og 3g Ginnerup By, Heltborg



Jour.nr.: 2021-003718

Kort: Oversigt

Bilag: A

Målforhold: 1:25.000

Udf. af: AMH

Dato: 07-07-2021

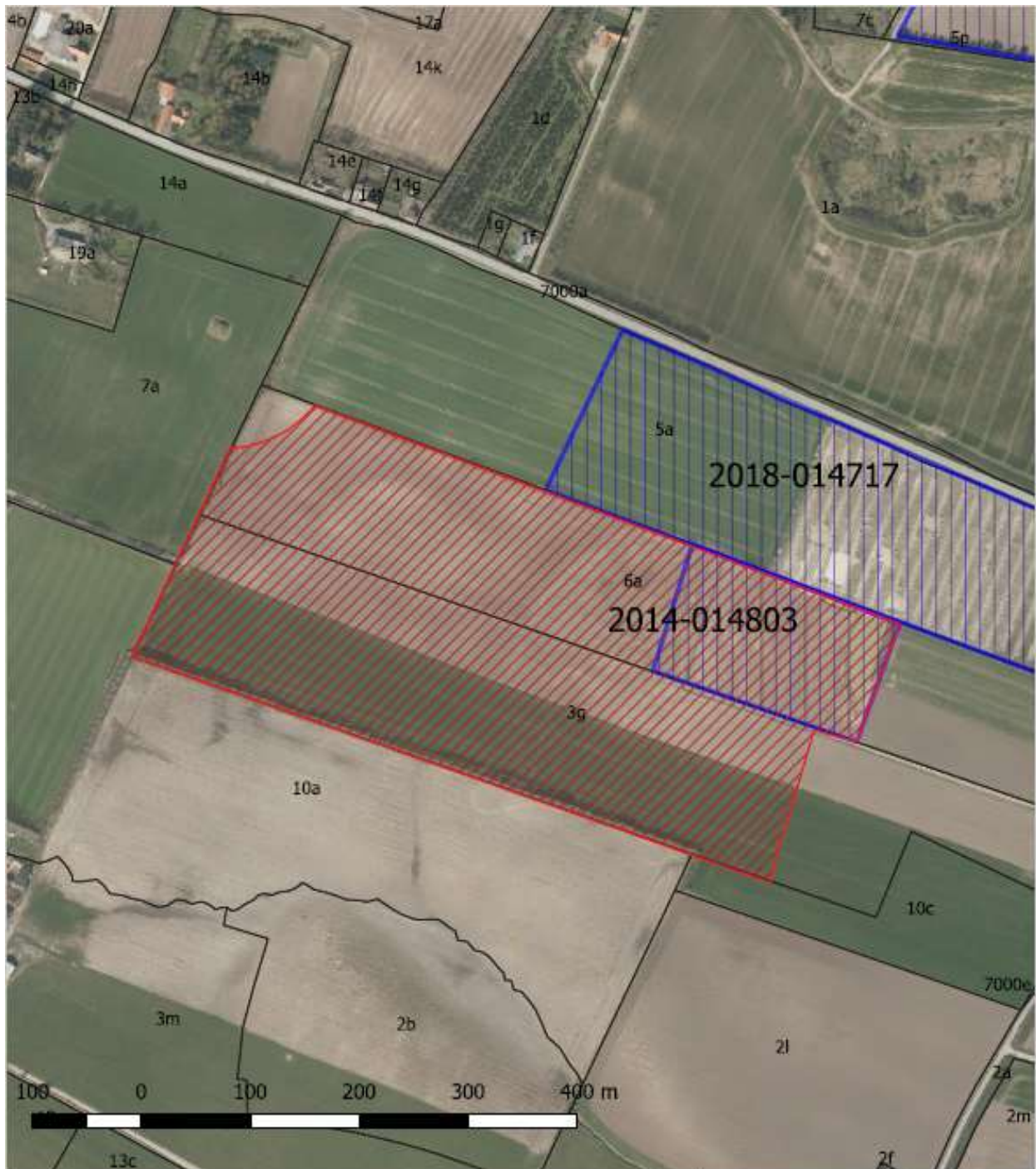
Rev.: 1



REGION NORDJYLLAND

Matrikelkort, Kort10, POT-orofoto © GeoDatastyrelsen, DDO © COWI

BILAG B: LUFTFOTO I MÅLFORHOLD 1:5.000



Tegnforklaring

Rød skravering: godkendt indvindingsområde

Jour.nr.: 2021-003718	
Kort: Bilag B	Bilag: -
Målforskel: 1:4500	
Udf. af: AMH	
Dato: 07-07-2021	Rev.: 1



REGION NORDJYLLAND

Matikalkort, KortIO, FOT-ordfotos © Geodatastyrelsen, DDO © COWI

BILAG C: UDKAST TIL DEKLARATION/SERVITUT VEDRØRENDE EFTERBEHANDLING

Kopi af deklaration som tinglyses på matrikelnummer 6a og 3g Ginnerup By, Heltborg.

Deklaration om efterbehandling

I forbindelse med råstoftilladelse af 31. august 2021 til indvinding af sand, grus, sten og ler på matrikelnummer 6a og 3g Ginnerup By, Heltborg i Thisted Kommune, pålægges herved følgende bestemmelser i henhold til § 10, stk. 5 i Råstofloven, bekendtgørelse af lov om råstoffer nr. 124 af 26. januar 2017, for efterbehandling:

Formål:

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

1. Indvindingen skal være afsluttet senest den 1. september 2031.
2. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig 12 mdr. efter endt indvinding og senest den 1. september 2031.
3. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinderen og ejeren indtil, Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.
4. Hvis der på et senere tidspunkt skal graves på de tilgrænsende ejendomme, kan Region Nordjylland på et hvilket som helst tidspunkt – både under og efter gravningen – forlange, at området omkring skellet gennemgraves og efterbehandles, så der ikke står en vold tilbage.
5. Skellet mellem matr.nr. 5a Ginnerup By, Heltborg og 6a Ginnerup By, Heltborg skal bortgraves i en længde på ca. 350 m i det område hvor det tilladte indvindingsområde støder op til det tilladte indvindingsområde i råstoftilladelse af 12. april 2019 (Region Nordjyllands sagsnr. 2018-014717).

Region Nordjylland er påtaleberettiget.

Nærværende deklaration begæres tinglyst servitutstiftende på matrikelnummer 6a og 3g Ginnerup By, Heltborg 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: 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, hvis der sker anmeldelse til regionsrådet inden 4 uger efter, at den pågældende indvinding er påbegyndt. Regionsrådet kan, inden 4 uger efter at anmeldelsen er modtaget, forbyde videre indvinding, der strider mod den meddelte tilladelse eller stille særlige vilkår for indvindingen, jf. Råstoflovens § 9, stk. 2. Hvis der er stillet vilkår om, at muld og overjord ikke må fjernes fra arealet kræver det en ny afgørelse efter råstoflovens § 7, for at muld og overjord kan fjernes.

Tinglysning

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

Bortfald og inddragelse af tilladelse

7. En tilladelse bortfalder, hvis den ikke udnyttes inden 3 år efter, at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, 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 m³, der indvindes. Afgiften opkræves af Skat og er for øjeblikket på kr. 5,00 pr. m³. Region Nordjylland giver meddelelse til Skat ved at sende en kopi af råstoftilladelsen.
13. Inden 3 måneder efter boringer mv. efter råstoffer i jorden skal resultaterne indberettes til De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS). Indberetningen skal ske på digital form i et format fastsat af GEUS.

Fremmed jord

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

Vandindvinding, grundvandssænkning, overfladevand og dræn

15. Der må ikke indvindes vand i graven, medmindre der foreligger en tilladelse fra kommunen på baggrund af vandforsyningsloven.
16. Der må ikke uden særlig tilladelse fra kommunen foretages oppumpning og bortledning af grundvand med henblik på grundvandssænkning.
17. Hvis 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 fortidsminder berøres. Det kan fx være gravpladser, bopladser, kirker og lignende, der ofte giver sig tilkende i form af stenlægninger, potteskår, knogler, trækulsholdigt jord eller lignende. Fundet skal straks anmeldes efter museumslovens § 27.

Anmeldelsen skal ske til Museum Thy.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

BILAG F HØRINGSSVAR FRA MUSEUM THY



Thisted 13. juli 2021

Høringssvar vedr. råstofgravning Ginnerup matr. 3g og 6a, Ginnerup By, Heltborg Sogn.

Museum Thy har på baggrund af det tilsendte materiale foretaget en arkivalisk kontrol for arkæologiske interesser i området med inddragelse af tidligere råstofgravningers udbredelse.

Arkæologiske interesser i området

Det aktuelle areal ligger i et område med mange registrerede fortidsminder. Umiddelbart nord for råstofarealet er registreret en omfattende bebyggelse fra bronzealder og jernalder og der er både nord for og inden for arealet registreret gravhøje fra oldtiden (fig.1).



Fig.1. Rød linje: Det aktuelle råstofareal matr. 6a og 3g. Gulskravet areal: område med tidligere råstofgravning kortlagt efter luftfotos og ændrede højdekurver. Rødt område: museets udgravningsfelter fra bebyggelsesudgravning mod nord. Gule prikker: registrerede gravhøje.

Centralt på det aktuelle råstofareal er der tidligere foretaget råstofudgravninger, og der kan derfor her ikke være bevaret fortidsminder. På begge sider af det tidligere råstofområde er der derimod betydelig risiko for at råstofgravningen vil føre til destruktion af væsentlige fortidsminder. På den højest liggende vestligste del af arealet er der betydelig risiko for forekomst af både gravhøje og bebyggelse mens der på den lavere liggende østlige del især er risiko for fremkomst af bebyggelse.

Det fredede jorddige mod nord på det aktuelle areal er tilsvarende et fortidsminde (fig.2).

Anbefaling

Museet anbefaler derfor, at der i god tid forud for råstofgravningen foretages en forundersøgelse på hhv. den østlige og vestlige del af arealet (fig.2), så tilstedeværelsen af evt. fortidsminder kan afklares.

I tilfælde af dispensation til gennembrud eller sløjfning ønsker museet tillige at foretage en registrering af digets profil og opbygning.



| Jernbanegade 4 | 7700 Thisted | +45 97 97 42 77 | www.museumthy.dk

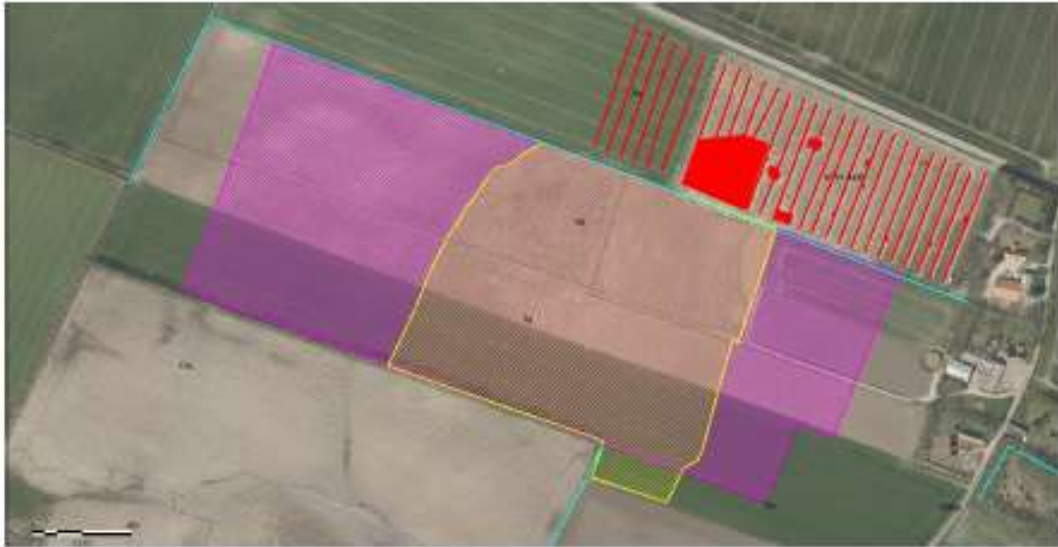



Fig. 2. Museet anbefaler en forundersøgelse af de lilla skraverede arealer forud for råstofindvinding. Det gule areal er forstyrret af tidligere råstofindvinding. Det omtalte fråde dige løber øst-vest i hele arealets længde mellem matr. 5a og 6a.

På museets vegne

Niels Algreen Møller

Niels Algreen Møller, ph.d.
 Museumsinspektør, arkæolog
 Museum Thy – Arkæologisk Afdeling
 Jernbanegade 4
 7700 Thisted
 Telefon: 21293797
niels@museumthy.dk
www.museumthy.dk

BILAG G TILLADELSE EFTER VANDFORSY- NINGSLOVEN OG DISPENSATION EFTER MUSE- UMSLOVEN



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

Regional Udvikling
Niels Bohrs Vej 30
9220 Aalborg Øst



REGION NORDJYLLAND
- i gode hænder



THISTED KOMMUNE

VANDINDVINDINGS- TILLADELSE

Indvindingstilladelse til indvinding under grundvandsspejlet
Ved råstofindvinding på Ginnerupvej 15, 7760 Hurup
J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS, Ydbyvej 155B, 7760 Hurup
Gyldig fra 31. august 2021 til 31. august 2031



Stamdata for anlægget

Jupiter ID:	192839
Adresse:	Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy
Matr.nr. og Ejerlav:	6a og 3g, Ginnerup By, Heltborg
Indvindingsboring(er):	Ingen
Tilladt indvindingsmængde:	9.000 m ³ /år til erstatning for opgravning af 15.000 m ³ grus/år under grundvandsspejlet.
Formål:	Indvinding under grundvandsspejlet ved indvinding af råstoffer
Gyldighedsperiode:	Tilladelsen meddeles for en periode af 10 år og er gyldig fra 31. august 2021 til 31. august 2031.
Virksomhedens navn:	J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS, Ydbyvej 155B, 7760 Hurup
Virksomhedens kontaktperson:	Per Kappel og Janus Kappel, tlf. 97 95 60 74, kappel@jkkappel.dk
Virksomhedens CVR-nr.:	74105211
Ejer af grundarealet for anlægget:	Torben Ditlev Lützhøft
Ansøger:	Landinspektørfirmaet LE34, Gasværksvej 30R, 9000 Aalborg, kontaktperson Anders Esben Jellesen, tlf. 98134655 og 92443439, ajj@le34.dk
Dato for annoncering af ansøgningen	Region Nordjylland har 19. marts 2021 annonceret ansøgning om udkast til afgørelse om ikke-VVM pligt
Dato for offentligt møde	Der er ikke afholdt offentligt møde
Dato for offentliggørelse på www.thisted.dk/indvindingstilladelser	Tilladelsen blev annonceret 31. august 2021.
Dato for offentliggørelse	Tilladelsen er 31. august 2021 sendt til <ul style="list-style-type: none">• J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS• Torben Ditlev Lützhøft• Landinspektørfirmaet LE34• Danmarks Naturfredningsforening• Danmarks Sportsfiskerforbund• Forbrugerrådet
Udarbejdet af:	Kristine Keiding
Kvalitetssikret af:	Ellen Stærk Nicolajsen
Andre godkendelser eller tilladelser:	Råstoffilladelse, afgørelse om ikke-VVM pligt

Indholdsfortegnelse

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

1. Indvindingstilladelse

Thisted Kommune giver hermed J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS, Ydbyvej 155B, 7760 Hurup Thy tilladelse til at indvinde grundvand ved råstofindvinding under grundvandsspejl.

Vilkårene for tilladelsen er beskrevet nedenfor i Kapitel 2.

Tilladelsen gives i henhold til § 26 stk. 1 i Vandforsyningsloven samt § 24 i miljøbeskyttelsesloven.

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

Region Nordjylland har tidligere udarbejdet miljøscreening af råstofindvinding på nabomatriklen, matr.nr. 5a, Ginnerup By, Heltborg, Ginnerupvej 17, 7760 Hurup, og afgjort, at denne råstofindvinding, inklusive vandindvinding under grundvandsspejl og indvinding af vand til grusvask, ikke er omfattet af VVM-pligt.

Denne råstofindvinding betragtes som en udvidelse af den igangværende råstofindvinding på Ginnerupvej 17. Region Nordjylland har efter planloven afgjort, at denne udvidelse af projektet ikke er VVM-pligtig. Afgørelsen og klagevejledning hertil kan ses i Region Nordjyllands tilladelse til råstofindvinding, der offentliggøres på <http://www.rn.dk/Regional-Udvikling/Raastoffer/>. Offentliggørelse af råstofindvindingen og denne tilladelse finder sted samtidig.

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

2. Vilkår i henhold til vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven

Indvindingstilladelsen er betinget af følgende vilkår:

Gyldighed og tilladt mængde

1. Tilladelsen til indvinding af vand under grundvandsspejlet gælder fra 31. august 2021 til 31. august 2031 (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 ved opgravning af materialer må højst udgøre 9.000 m³.
3. Der må indvindes til en dybde af 6 meter under grundvandsspejlet.

Generelt

4. Et eksemplar af indvindingstilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om indvindingstilladelsens indhold.
5. Indvindingen skal 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 eller indvindingsmængde uden tilladelse fra Thisted Kommune.
7. Thisted Kommune skal straks orienteres om driftsforstyrrelser eller uheld ved indvindingen, som kan medføre uforudset forurening af omgivelserne.
8. 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.

Indvindingens formål, beliggenhed og indretning

9. Der må indvindes grundvand til erstatning for opgravede råstoffer.
Hvis formålet med indvindingen ændres, skal der søges en ny indvindingstilladelse.
10. Der må indvindes grundvand fra følgende anlæg:
 - JUP ID 192839, beliggenhed: Matrikel nr. 3g og 6a, Ginnerup By, HeltborgPlacering af anlægget kan ses i Bilag A.
11. Der må etableres ny gravesø på Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy, matrikel nr. 3g og 6a, Ginnerup By, Heltborg, som beskrevet i ansøgningen. Gravesøen skal placeres som vist på kort i Bilag A.

Indvindingens størrelse og vandets kvalitet

12. Som følge af råstofindvinding under grundvandsspejlet strømmer der grundvand til graveområdet. Den mængde grundvand, der således indvindes, skal årligt indberettes til Thisted Kommune.
Ved opgørelsen antages, at indvinding af 1 m³ råstof under grundvandsspejlet modsvarer indvinding af 0,6 m³ vand. Der må indvindes op til 15.000 m³ råstof under grundvandsspejlet, som giver en resulterende indvinding af grundvand på op til 9.000 m³ årligt.
13. 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.geoenviroon.dk>. Brugernavn er Jupiter ID 192839. Engangsadgangskoden er 1234. Registreringen skal opbevares mindst 10 år.
Bestemmelserne om måling af indvindingsmængden kan til enhver tid ændres af Thisted Kommune.
14. Der stilles ikke krav til vandkvaliteten. Vandet må ikke bruges i husholdning eller til andre formål, hvor der stilles krav om drikkevandskvaliteten, herunder vanding eller vask af spiselige gartneriafgrøder.

Beskyttelse af natur, jord, grundvand og overfladevand

15. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapningsanordninger/-pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.

Alternativt skal spild fra påfyldning eller aftapning kunne opsamles i tætte sumpe eller opsamlingskar, der holdes overdækkede, så de er beskyttet mod vejrlig.

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

16. 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.

Affald

17. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, forsynet med spildbakke og placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning med fald mod afløb eller sump. Beholderne skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder. Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks.

3. Baggrund for tilladelsen

Ved ansøgning af 4. december 2020 har LE34 på vegne af J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS ansøgt om gravetilladelse og dermed også om indvindingstilladelse til indvinding under grundvandsspejlet på Ginnerupvej 15, 7760 Hurup Thy.

Ansøgningen om indvindingstilladelse omfatter også anmeldelse af VVM-reglerne, som i denne sag varetages af Region Nordjylland som VVM-myndighed jf. VVM-bekendtgørelsens § 13.

Der har ikke tidligere være gravet på dette sted, men der er igangværende råstofindvinding på nabomatriklen, og de 2 indvindinger vil være forbundne.

Der er ansøgt om indvinding af 15.000 m³ råstof/år under grundvandsspejlet. Vandet i gravesøen består hovedsageligt af grundvand med tilskud af det regnvand, som falder direkte på søen.

Virksomheden indvinder fra følgende anlæg på Ginnerupvej 15 og Ginnerupvej 17:

JUP ID	Adresse	Matrikelnummer	Tilladelsens størrelse og formål
189674	Ginnerupvej 17	5a, Ginnerup By, Heltborg	50.000 m ³ /år, grusvask
189681	Ginnerupvej 17	5a, Ginnerup By, Heltborg	9.000 m ³ /år, indvinding under grundvandsspejl
192839	Ginnerupvej 15	6a og 3g, Ginnerup By, Heltborg	9.000 m ³ /år, indvinding under grundvandsspejl

I råstofgraven opgaves materiale fra det areal, som er markeret i Bilag A, op til 6 meter under grundvandsspejlet. Der opgraves op til 90.000 m³ materiale/år, hvoraf de op til 15.000 m³ materiale/år forventes at være under grundvandsspejl. Opgravning under grundvandsspejlet erstattes af grundvand, der løber til søen. Grundvandmængden der løber til er vurderet til 9.000 m³ svarende til en porøsitet i materialet på 40 %.

Der foregår både tør- og vådsortering af de opgravede materialer. Denne sortering foregår på nabomatriklen.

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

4.1. Lokalisering i forhold til påvirkning af natur og vandløb

Råstofindvindingen, og dermed vandindvindingen, sker i det åbne land, i område udlagt til råstofindvinding.

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

Nærmeste beskyttede natur og beskyttede vandløb, eng og mose i afstande på ca. 500 meter.

Inden for 1 km fra råstofindvindingen findes 3 drikkevandsboringer til forsyning af enkeltindvindere.

Der er taget højde for dette i vilkårene.

Graveområdet er placeret ca. 1,9 km fra Habitatområde nr. 28 Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø 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. Se foreløbig naturvurdering som en del af VVM-screeningen.

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

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.

4.2. Drikkevandsinteresser

Graveområdet er uden for område med særlige drikkevandsinteresser og der er ca. 1,1 km til nærmeste indvindingsopland. Der er ca. 1,9 km (mod nordvest) fra graveområdet til nærmeste vandværksboring. Grundvandet har en svag strømning fra vest mod øst. Thisted Kommune vurderer derfor, at evt. oliespild eller lignende fra råstofindvindingen ikke vil påvirke omkringliggende indvindingsoplande.

4.3. Ophør af vandindvindingen

Der stilles et generelt vilkår om orientering af myndigheder og om oprydning. Reetableringen af graveområdet inklusiv gravesøen vil være en del af efterbehandlingsplanen i råstoffilladelsen.

4.4. Gravning under grundvandsspejl

Miljøstyrelsen har beskrevet den hydrologiske påvirkning af råstofindvinding under grundvandsspejl i "Følgevirkninger af råstofgravning under grundvandsspejlet" 1. (1 Miljøprojekt nr. 526 2000.) Heri konkluderes det, at en opstående gravesø vil optræde som en buffer, der vil have en stærkt dæmpende effekt på grundvandssænkningerne. Det konkluderes desuden, at gravning under grundvandsspejl ikke udgør et vandressourceproblem. Der sker blot en omrokering af vandressourcerne, idet magasintallet ændres fra den aktuelle effektive porøsitet til eksakt 1. Grundvandssænkningerne formodes at indtræde i den tidlige fase af gravningen. I miljøprojektet anbefales det, at gravningen generelt indledes med at etablere et så stort søareal som muligt, og at gravningen foregår langsomt i starten.

Thisted Kommune vurderer, at det ansøgte ikke vil sænke grundspejlet af betydning ud fra ovenstående, bl.a. da sænkningen vil ske i den tidlige fase, der graves langsomt i starten og da der anbefales et så stort søareal som muligt.

4.5. Spildevand

Der vil ikke ske udledning af vaskevand.

4.6. Beskyttelse af jord og grundvand

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

Det oplyses i ansøgningen, at der vil blive benyttet en mobil tank på 2500 liter.

4.7. Farligt og ikke-farligt affald

Der er stillet vilkår for opbevaring af farligt affald.

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

4.8. Driftsforstyrrelser og uheld

Der er stillet vilkår om, at Thisted Kommune skal straks orienteres om driftsforstyrrelser eller uheld, som kan medføre uforudset forurening af omgivelserne.

4.9. Konklusion

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

5. Indvindingstilladelsens gyldighed og retsvirkning

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

5.1. Gyldighed

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

6. Klagevejledning

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

- J. og K. Kappel Entreprenørforretning ApS
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord
- Enhver, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Forbrugerrådet

Danmarks Sportsfiskerforbund og Forbrugerrådet kan alene påklage afgørelser efter vandforsyningsloven.

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

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

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Der er et gebyr for at indgive en klage på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer (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 28. september 2021. Hvis afgørelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Offentliggørelsen kan ske udelukkende på www.thisted.dk.

Indvindingstilladelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at tilladelsen er givet (Vandforsyningslovens § 81, stk. 1 og Miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1). Det er for denne afgørelse 31. februar 2022.

7. Udtalelser i sagen

7.1. Ansøgers bemærkninger

Indvindingstilladelsen er gennemgået med virksomheden den 21. maj 2021. Virksomheden havde ingen bemærkninger til udkastet.

7.2. Partshøring / Naboorientering

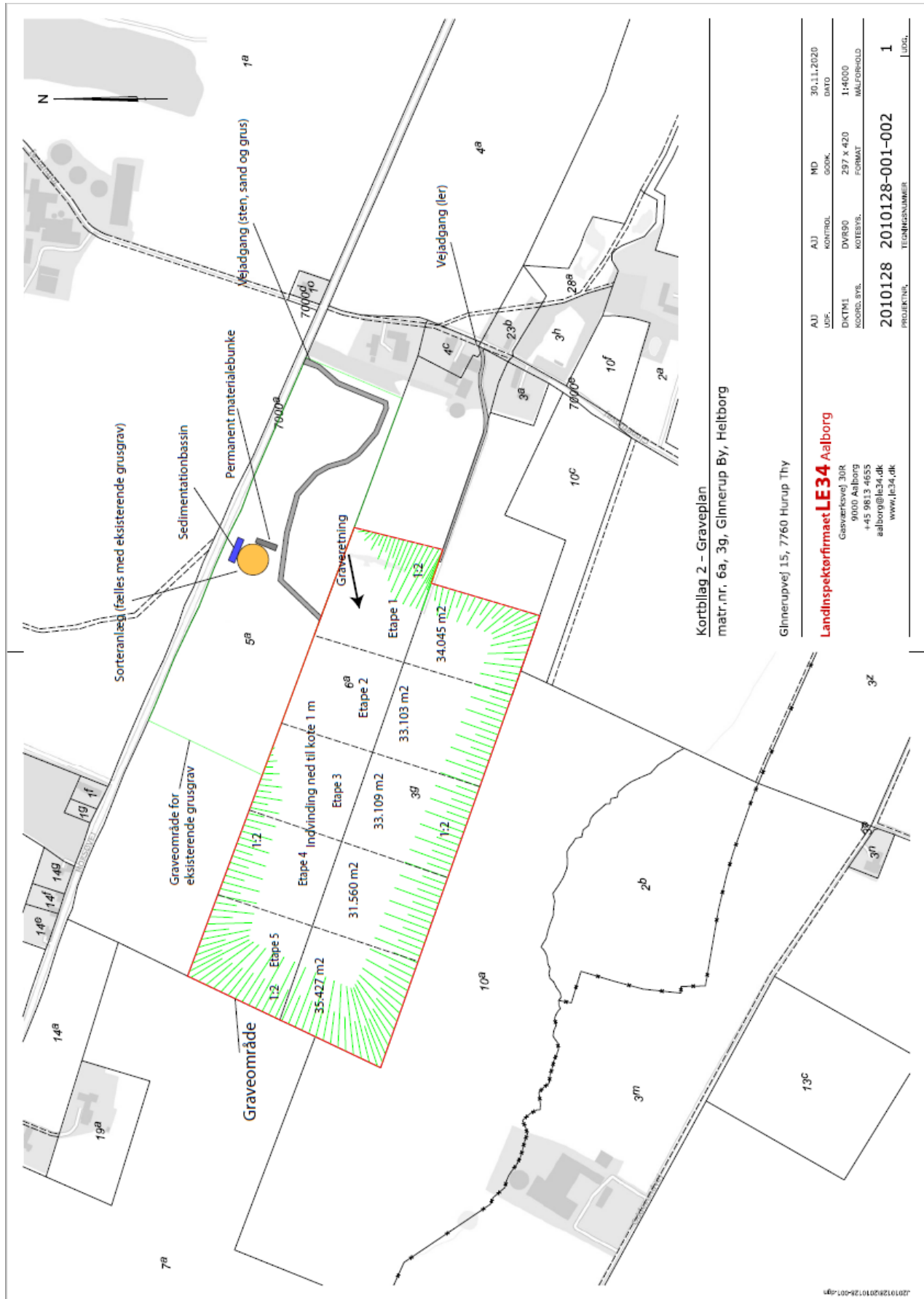
Der er ikke foretaget partshøring eller naboorientering i forbindelse med denne tilladelse, da afgørelsen vil berøre en videre, ubestemt kreds af personer m.v.

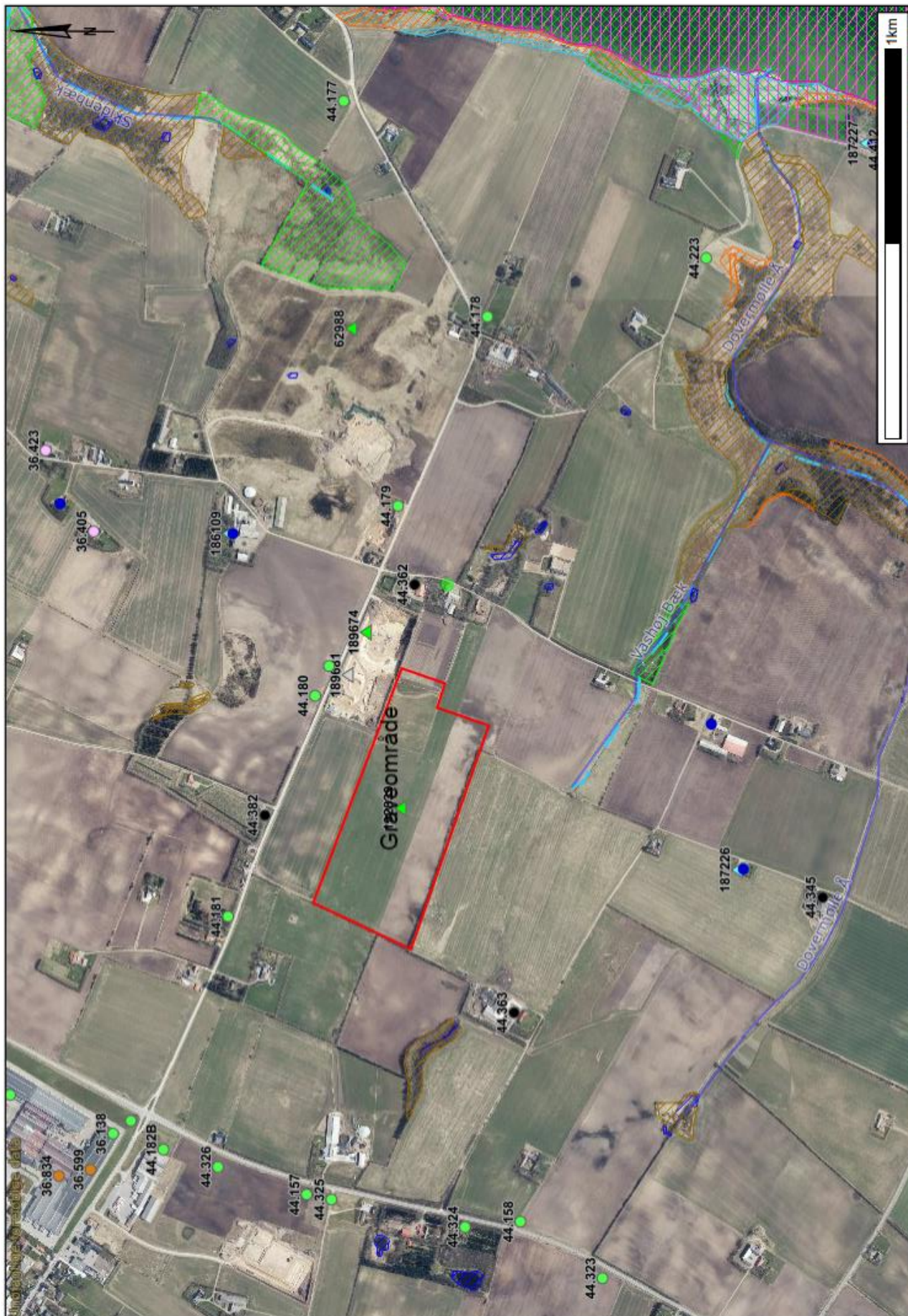
8. Bilagsliste

Indeholder:

Bilag A Kort over graveområde, indvindingsboringer m.m.

9. Bilag A Kort over graveområde, indvindingsboringer m.m.





Boringer (Jupiter)

Boringer

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

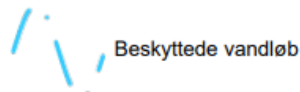
Anlæg

- Vandværk
- Enkeltvandværk
- Markvanding
- Erhverv
- Andet

GEUS

- Mose
- Overdrev
- Strandeng
- Sø

Beskyttede vandløb



Matrikelkort - ses under zoom 5000



Markvanding (Ikke opdateret)

- Overfladevand
- Gyldige tilladelse, Grundvand
- Udløbne tilladelse, Grundvand

Beskyttede vandløb



Ramsar områder



Vandforsyningsanlæg (Jupiter)

Boringer

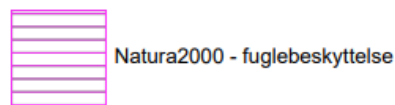
- Vandforsyningsboring
- Geoteknisk boring
- Råstof-boring
- Miljøboring
- Anden boring
- Sløjfet boring
- Ukendt formål/ anvendelse

Anlæg

- Vandværk
- Enkeltvandværk
- Markvanding
- Erhverv
- Andet

GEUS

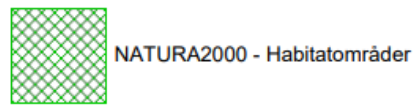
Natura2000 - fuglebeskyttelse



Beskyttede naturtyper

- Eng
- Hede

Natura2000 - habitatområder



J. & K. KAPPEL ENTREPRENØRFORRETNING ApS
Ydbyvej 155 B
7760 Hurup Thy



THISTED KOMMUNE

Byg og Byfornyelse

31. august 2021

SagsID.: 01.05.25-P25-1-21
Medarbejder: klbi

Dispensation til nedlæggelse af en del af diget mellem matr.nr. 5a og 6a Ginnerup By, Heltborg i forbindelse med råstofindvinding

Thisted Kommune har modtaget en ansøgning om dispensation til at nedlægge en del af diget med nr. 121867, som ligger mellem matr.nr. 5a og 6a Ginnerup By, Heltborg (se kortbilag I for digets placering), efter Museumslovens § 29j stk. 2. Der gives dispensation til nedlæggelse af ca. 350 meter af diget.

Afgørelse

Thisted Kommune meddeler hermed dispensation til det ansøgte. Afgørelsen er truffet efter Museumslovens § 29j stk. 2. Afgørelsen kan påklages, se afsnittet Klageregler sidst i brevet. Klagefristen er 4 uger fra modtagelsen af dette brev.

Sagsfremstilling og begrundelse

Sten- og jorddiger er beskyttede efter Museumslovens § 29a, der er et forbud mod at ændre tilstanden af sten- og jorddiger. Digerne er beskyttede fordi, de er væsentlige kulturhistoriske spor. Digerne viser bl.a. tidligere tiders ejendomsstrukturer og nogle steder også landskabets inddeling i administrative enheder – ejerlav, sogneskel og herredsskel. Digerne er også vigtige levesteder og spredningsveje for dyr og planter. De kan også have væsentlig betydning for oplevelsen af landskabet. Forbuddet mod at ændre digernes tilstand er altså udtryk for en generel samfundsmæssig interesse i at bevare digerne. Kommunalbestyrelsen kan i ganske særlige tilfælde, hvor der foreligger væsentlige samfundsmæssige interesser dispensere fra forbuddet.

Den del af diget, som ønskes nedlagt, ligger mellem to råstofgrave. Digets værdi vil blive reduceret ganske betragteligt, når arealerne på begge sider af diget bliver udgravet, og diget vil efter råstofindvinding fremstå som et unaturligt landskabelement.

På denne baggrund er det kommunens vurdering, at der er tale om et tilfælde, hvor forudsætningerne for at kunne meddele en dispensation til fjernelse af diget er til stede.

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på

www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.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. En klage skal være indsendt til klageportalen inden 4 uger efter modtagelsen af afgørelsen.

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

Hvis der bliver klaget, giver kommunen ansøger besked. Giver klagen ikke anledning til, at kommunen ændrer sin afgørelse, sender kommunen inden 3 uger sagens akter og kommunens bemærkninger videre via Klageportalen. Samtidig vil parterne i sagen blive orienteret herom i Klageportalen. Parterne har herefter 3 uger til at afgive bemærkninger i Klageportalen.

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

Gebyr for klage

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at klager indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private personer og 1800 kr. for virksomheder og organisationer, og skal betales ved indgivelsen af klagen. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i sin klage.

Gebyrordningen er beskrevet i BEK nr. 132 af 30/01/2017. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk/klage.

Dette brev og bilag er sendt til:

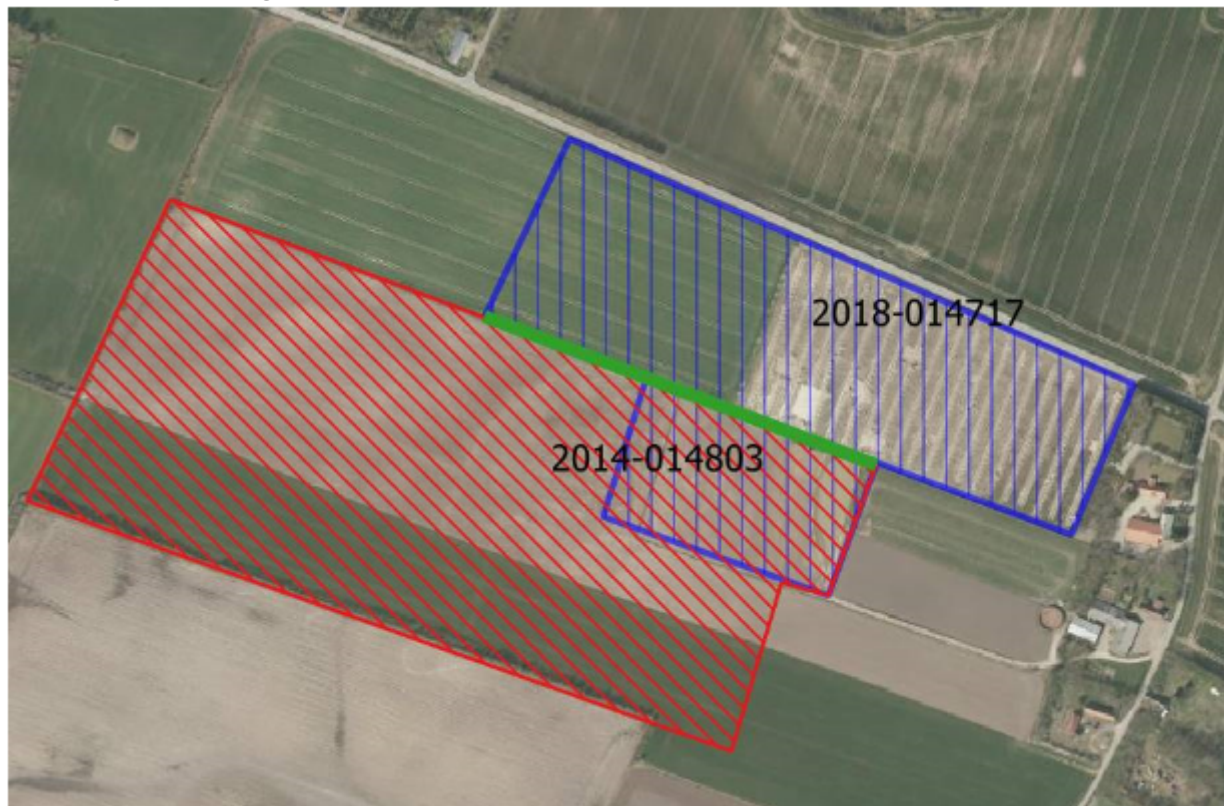
- Miljøstyrelsen
- Danmarks Naturfredningsforening
- Friluftsrådet Nordvest att. Jørn Schjötler
- Dansk Ornitologisk Forening
- DOF Nordvestjylland att. Jan Kristensen
- Museum Thy
- Slots- og kulturstyrelsen
- LandboThy

Har du spørgsmål eller kommentarer, er du velkommen til at kontakte mig på telefon 9917 2229 eller e-mail klbi@thisted.dk. Ved henvendelse oplyses sagsID: 01.05.25-P25-1-21.

Med venlig hilsen

Klavs Bærent Iversen
Skovfoged


Kortbilag 1 - Oversigtskort



Grøn streg angiver den del af digeforløbet hvor der gives dispensation til nedlæggelse diget.



Luftfoto 2021.



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

Regional Udvikling
Niels Bohrs Vej 30
9220 Aalborg Øst



REGION NORDJYLLAND
- i gode hænder