



**RÅSTOFTILLADELSE FOR GRAVEOMRÅDE NYSUM
TRUE, MARIAGERFJORD KOMMUNE**

Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding af sand, grus og sten

På ejendommen Truevejen 1, 9500 Hobro, matrikelnummer 4g, True By, Vebbestrup

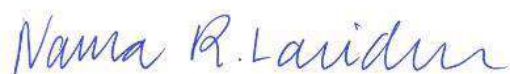
OVERSIGTSSKEMA

Råstofgravens beliggenhed	Truevejen 1, 9500 Hobro, matrikelnummer 4g True By, Vebbestrup
Råstofstype	Sand, grus og sten
Tilladelsens varighed	10 år 1. maj 2017 – 30. april 2027
Sagsnummer/journalnummer	2016-013041
Tidligere meddelte tilladelser	1. august 2004 – 1. august 2014 af Nordjyllands Amt
Offentliggørelse	10. april 2017
Klagefristens udløb	4 uger efter offentliggørelse
Frist for efterbehandling	12 mdr. efter endt indvinding og senest den 30. april 2028
Indvinder	ATS Grus I/S Ringvejen 30, 9510 Arden
Ansøger	ATS Grus I/S Ringvejen 30, 9510 Arden
Grundejer	Marlene K. Lauritzen Truevejen 1, 9500 Hobro
Indvinders telefon/mobilnummer	40 18 14 55
Indvinders e-mailadresse	hl@ats-arden.dk
Indvinders CVR-nummer	38305026
Driftsansvarlig(e)	Henning Lauritzen, tlf.: 40 18 14 55, e-mail: hl@ats-arden.dk
Region Nordjylland	Tlf.: 97 64 80 00, e-mail: raastoffer@rn.dk
Region Nordjylland – Rikke Ellemann-Biltoft	Tlf.: 97 64 82 84, e-mail: rieb@rn.dk

Tilladelse til råstofindvinding
på matr.nr. 4g True By, Vebbestrup, Mariagerfjord Kommune
indtil 30. april 2027.
Sagsnummer: 2016-013041

Ansøger:	Indvinder:	Ejer:
ATS Grus I/S Ringvejen 30, 9510 Arden CVR-nr.: 38305026	ATS Grus I/S Ringvejen 30, 9510 Arden CVR-nr.: 38305026	Marlene K. Lauritzen Truevejen 1, 9500 Hobro CVR-nr.: 31795842

Region Nordjylland den 10. april 2017



Nanna Renee Lauridsen
Råstofsagsbehandler

INDHOLD

Oversigtsskema	3
1. Tilladelsen	7
1.1 Råstofloven	7
1.2 Planloven – VVM-bestemmelserne	7
1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)	7
1.4 Bilag IV-arter	7
1.5 Vandforsyningsloven	8
1.6 Miljøbeskyttelsesloven	8
1.7 Naturbeskyttelsesloven	8
1.8 Museumsloven	8
1.9 Skovloven	9
1.10 Vandløbsloven	9
1.11 Vejloven og Privatvejsloven	9
1.12 Jordforureningsloven	9
2. Vilkår	10
2.1 Vilkår efter Råstofloven	10
2.2 Vilkår efter Museumsloven	18
3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning	19
3.1 Generel klagevejledning	19
3.2 Klagevejledning for de enkelte love	19
3.3 Underretning	21
4. Grundlag for tilladelsen	22
4.1 Ansøgningens indhold	22
4.2 Høring vedr. ansøgning	23
4.3 Partshøring vedr. ansøgning	25
4.4 Høring vedr. udkast til tilladelse	26
5. Regionens behandling af sagen	28
5.1 Råstofplanen	28
5.2 Planloven – VVM-bestemmelserne	28
5.3 Kommuneplan og lokalplan	28
5.4 Grundvand og overfladevand	30
5.5 Natur og landskab	31
5.6 Miljømæssige forhold	32
5.7 Udkast til grave- og efterbehandlingsplan	34
5.8 Region Nordjyllands samlede vurdering	35
Bilag A: Oversigtskort i målforhold 1:25.000	36
Bilag B: Luftfoto i målforhold 1:5.000	37
Bilag C: VVM-screening	38
Bilag D: Udkast til deklaration/servitut vedrørende efterbehandling	46
Bilag E: Generelle bestemmelser	49
Bilag F: Uddrag af Museumsloven – bekendtgørelse af museumsloven nr. 358 af 8. april 2014	52
Bilag G: Ansøgt indvindingsområde med angivelse af anlæg m.m.	53
Bilag H: Naturklagenævnets afgørelse vedr. fortidsmindebeskyttelseslinje	54
Bilag I: Tilsagn om tilladelse til tunnelrør under og omlægning af True Hedevej	58

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 80.000 m³ sand, grus og sten på i alt 15 hektar af matr.nr. 4g, True By, Vebbestrup. Se bilag A og B.

Tilladelsen er gældende i perioden fra 1. maj 2017 til 30. april 2027.

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

Tilladelsen er en forlængelse af den tidligere råstofindvindingstilladelse på matriklen, meddelt af Nordjyllands Amt den 21. juli 2004.

1.2 Planloven – VVM-bestemmelserne²

Projektet er opført på VVM-bekendtgørelsens bilag 2. Region Nordjylland har gennemført en screening af projektet. Se bilag C. Region Nordjylland har vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og afgør derfor, at der ikke skal udarbejdes en VVM-redegørelse.

Se nærmere i afsnit 5.2.

1.3 Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)³

De nærmeste Natura 2000-områder er habitatområde nr. 18 Rold Skov, Lindenberg Ådal og Madum Sø, og fuglebeskyttelsesområde nr. 4 Rold Skov, som ligger ca. 3 km nord for projektarealets grænse. Region Nordjylland har vurderet, at projektet ikke vil påvirke ovenstående Natura 2000-områder væsentligt, hvorfor det er besluttet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte anlægs påvirkning af ovennævnte Natura 2000-områder.

1.4 Bilag IV-arter⁴

Region Nordjylland har vurderet projektet i forhold til bilag IV-arter:

Enkelte arter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i eller omkring projektarealet. På baggrund af faglig rapport nr. 635, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets

¹ Bekendtgørelse af lov om råstoffer, lovbekendtgørelse nummer 124 af 26. januar 2017.

² Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, lovbek. nr. 1440 af 23. november 2016.

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

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, lovbek. nr. 926 af 27. juni 2016.

⁴ Vejledning til bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, vejledning af 21. juni 2011.

bilag IV, fra DMU 2007 kan det gælde for følgende arter: sydflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø.

Region Nordjylland har ikke kendskab til forekomst af ovennævnte eller andre bilag IV-arter i eller nær indvindingsområdet.

Region Nordjylland har vurderet, at indvindingen ikke vil påvirke bilag IV-arter negativt. Hvis det mod forventning skulle vise sig, at indvindingen påvirker bilag IV-arter negativt, kan Region Nordjylland stille skærpede vilkår til beskyttelsen af disse.

1.5 Vandforsyningsloven⁵

Der er søgt om tilladelse til indvinding af råstoffer under grundvandsspejlet med følgende detaljer:

- Indvinding til ca. 3 meter under grundvandsspejlet på ca. 1,7 ha i områdets sydlige del.
- Indvinding af i alt ca. 40.000 m³ under grundvandsspejlet.
- Indvinding indenfor en periode på maksimalt 2 år.
- Indvindingen vil ske som vådgravning.
- Det udgravede fyldes op med overjord, og der efterlades således ikke søer på arealet.

Mariagerfjord Kommune har meddelt, at den påtænkte indvinding under grundvandsspejlet ikke kræver en særskilt tilladelse efter Vandforsyningsloven § 26, idet bortledningen højst varer to år og omfatter mindre end 100.000 m³ grundvand. Tilladelse til indvinding under grundvandsspejlet gives derfor efter Råstofloven på vilkår, som beskrevet under afsnit 2.1.

Der er også søgt om indvinding af grundvand og recirkulation af vaskevand i forbindelse med grusvask.

Mariagerfjord Kommune har den 19. januar 2017 meddelt midlertidig administrativ forlængelse af tilladelse til indvinding af maksimalt 5.000 m³ grundvand årligt på Truevejen 1.

1.6 Miljøbeskyttelsesloven⁶

Der er ikke søgt om tilladelse efter Miljøbeskyttelsesloven.

1.7 Naturbeskyttelsesloven⁷

Der findes en eksisterende dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 18, stk. 1 til råstofindvinding inden for fortidsmindebeskyttelseslinje på matr. 4g True By, Vebbestrup meddelt af Naturklagenævnet den 29. november 2006. Se bilag H.

Vilkår, som ligger til grund for ovennævnte dispensation, er stillet efter Råstofloven i nærværende tilladelse. Se vilkår nr. 25d og 37.

1.8 Museumsloven⁸

Der er ikke søgt om dispensation fra Museumsloven.

⁵ Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v., lovbekendtgørelse nummer 1204 af 28. september 2016.

⁶ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, lovbek. nr. 1189 af 27. september 2016.

⁷ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, lovbek. nr. 1217 af 28. september 2016.

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

1.9 Skovloven⁹

Der er ikke søgt om dispensation fra Skovloven.

1.10 Vandløbsloven¹⁰

Der er ikke søgt om tilladelse efter Vandløbsloven.

1.11 Vejloven og Privatvejsloven¹¹

Den eksisterende adgangsvej til/fra Truevejen benyttes fortsat. Der henvises til Mariagerfjord Kommunes tilladelse til vejadgang, meddelt ifm. tidligere råstoftilladelse.

Plan og Trafik, Mariagerfjord Kommune har den 7. april 2017 givet tilsagn om tilladelse til etablering af en tunnel under og midlertidig vejforlægning af True Hedevej. Se bilag I.

1.12 Jordforureningsloven¹²

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

⁹ Bekendtgørelse af lov om skove, lovbekendtgørelse nummer 1577 af 8. december 2015.

¹⁰ Bekendtgørelse af lov om vandløb, lovbek. nr. 1219 af 28. september 2016.

¹¹ Bekendtgørelse af lov om offentlige veje, lovbek. nr. 1520 af 27. december 2014.

Lov om private fællesveje, lovbek. nr. 1234 af 4. november 2015.

¹² Bekendtgørelse af lov om forurennet jord, lovbek. nr. 1190 af 27. september 2016.

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. Såfremt der indkommer en klage, får ansøger besked, og gravningen må ikke iværksættes, før klagen er behandlet af klagemyndigheden.

Inden igangsætningstilladelsen kan gives, skal vilkår 2-7 være opfyldte.

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

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

Grave- og efterbehandlingsplanen skal som minimum indeholde følgende:

- a. Graveplan – mindst i målforhold 1:2.000.
 - b. Efterbehandlingsplan – mindst i målforhold 1:2.000.
 - c. Et snit med områdets profil i målforhold 1:500 eller 1:1.000. Højdemål bør vises fem gange større end de vandrette mål. Snittet skal vise det nuværende og det fremtidige terræn i forhold til skel og grænserne for efterbehandling og gravning. Gravedybden skal også vises.
 - d. Grænsen for efterbehandling, som skal vises, fremgår af afsnit 2.1.1 og 2.1.2, mens grænsen for gravning skal fastlægges i grave- og efterbehandlingsplanen. Grænsen for gravning skal sikre, at der er tilstrækkelige materialer til rådighed ved efterbehandlingen. Der skal beregnes, hvor meget overjord der er til rådighed for opbygning af skråningsanlæggene, hvorved neddozning af regulære materialer evt. kan reduceres og gravegrænsen derved kan fastlægges nærmere grænsen for efterbehandling
 - e. Gravning og efterbehandling skal foregå i etaper.
 - f. Indvinder skal oplyse, hvor stort et areal, der ønskes afrømmet, når indvindingen er størst.
 - g. Graveretning skal vises.
 - h. Adgangen til området, hvor indvindingen skal ske, skal vises.
 - i. Placering af produktionsanlæg, lagerplads, tankanlæg samt depoter for overjord og muld skal fremgå af planen. Placering skal ske inden for grænsen for efterbehandling.
 - j. Oplysninger om skrænthældning.
4. Grænsen for det areal der må graves i, skal sættes af i marken efter nærmere aftale med Region Nordjylland. Derefter skal der indsendes et målrids af gravegrænsen til Region Nordjylland, hvor afmærkningspælernes placering er angivet. Pælene til afmærkning mv. må ikke fjernes og skal sikres, så de ikke bliver beskadiget. Det kan fx ske med betonringe.
 5. Region Nordjylland skal have en garanti fra pengeinstitut eller kautionsforsikring. Garantiens størrelse bliver beregnet af Region Nordjylland i forbindelse med godkendelse af grave- og efterbehandlingspla-

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

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

Såfremt indvinder ønsker at anlægge interne veje med fast belægning eller lignende i råstofgraven, stilles der en separat garanti for fjernelse af disse.

6. Der skal foreligge en aftale om skelgennemgravning med lodsejer til matr.nr. 4o True By, Vebbestrup.
7. Der skal foreligge en tilladelse fra vejmyndigheden til transport mellem nyt indvindingsområde nord for True Hedevej og nuværende indvindingsområde syd for True Hedevej.

Tinglysning

8. Der skal indbetales kr. 1.660,- 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

9. Region Nordjylland skal underrettes, inden indvindingen påbegyndes, underretningen skal ske skriftligt.
10. Hvis indvinder ikke ønsker de arkæologiske interesser afklaret gennem en forundersøgelse, skal indvinder senest 4 uger før muldafrømning underrette Nordjyllands Historiske Museum om, hvornår arbejdet bliver sat i gang.

Kontaktoplysninger: Nordjyllands Historiske Museum, Algade 48, 9100 Aalborg, tlf. 99 31 74 00, e-mail: historiskmuseum@aalborg.dk.

2.1.1 Omfanget af retten til at indvinde

11. Området, hvor indvindingen mv. må ske, er på 15 hektar og fremgår af bilag B.
12. Indvinding andre steder på ejendommen end det tilladelsen omfatter, kræver en ny tilladelse efter Råstofloven.
13. Tilladelsen gælder kun indvinding af op til 80.000 m³ sand, grus og sten årligt i en 10-årig periode.
14. Der må på et ca. 1,4 hektar stort areal i den sydlige del af projektarealet indvindes op til i alt 40.000 m³ råstoffer under grundvandspejlet. Se bilag B.
15. Der må aldrig uden tilladelse være et større åbent areal, end det areal som er lagt til grund for beregning af garantien. Arealer med aktiv indvinding, lagerplads, områder med anlæg, vaskesø, ikke færdig-efterbehandlede arealer mm. indregnes også som åbent areal.
16. Overjord og muld må ikke fjernes fra det område, indvindingen er tilladt på, men skal bruges til efterbehandlingen.
17. Hvis der er ønske om at indvinde og sælge muld og overjord kræver det en ny tilladelse efter Råstofloven.
18. Muld og overjord må oplagres på matr.nr. 7i True By, Vebbestrup, tilhørende Marlene K. Lauritzen, som ligger øst for indvindingsområdet. Dog ikke tættere på beskyttede naturarealer end 10 m. Se bilag B.

19. For den del af arealet, hvor der graves under grundvandsspejlet, jf. bilag B, må der ikke graves dybere end til kote 47 m (DVR90), svarende til 21-23 m under terræn, som ligger i ca. kote 68-70 m (DVR90). Grundvandsspejlet findes i kote 51 m (DVR90).

For den del af arealet, hvor der graves over grundvandsspejlet, må der ikke graves dybere end til grundvandsspejlet, svarende til 17-19 m under terræn.

20. Hvis det ønskes at grave dybere end tilladt, kræver det en ny tilladelse efter Råstofloven.
21. Indvinder skal informere Region Nordjylland mindst 2 måneder forud for, at indvinding under grundvandsspejlet begyndes. Indvindingen under grundvandsspejlet skal være afsluttet senest 2 år efter denne startdato.
22. Grundvandsspejlet skal overvåges ved pejling i den nærmeste vandforsyningsboring på Truevejen 1 (DGU 49.1404).
- Pejlingen skal igangsættes mindst 1 måned før gravningen påbegyndes.
 - Der skal pejles 1 gang om måneden i hele den periode, der graves under grundvandsspejlet.
 - Resultaterne skal hver måned umiddelbart efter pejlingen er udført, fremsendes til Region Nordjylland og til Mariagerfjord Kommune.
23. Vådsortering forudsætter en tilladelse til vandindvinding og –udledning fra Mariagerfjord Kommune.
24. Hvis der i forbindelse med indvindingen blotlægges dræn, skal Region Nordjylland og Mariagerfjord 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 Mariagerfjord Kommune.

2.1.2 Afstandskrav m.v.

25. Der må ikke rømmes muld og overjord af eller graves tættere på:
- Nabobeboelser end
 - 100 meter såfremt der ikke etableres støjvold
 - 60 meter fra såfremt der etableres en 3 meter høj vold
 - True Hedevej 6, matr.nr 4d True By, Vebbestrup (såfremt den er ubeboet) end
 - 5 meter til skel, samt
 - 25 meter til sokkel
 - Anlæg til drikkevandsforsyning end 75 meter
 - Fredet rundhøj mod vest (lokalitetsnr. 120412-58) end 50 meter
 - Naturbeskyttet mose mod sydvest end 30 meter
 - Naturbeskyttet eng mod nord end 10 meter
 - Naturbeskyttet mose mod øst end 30 meter
 - Vejskel til Truevejen end 10 meter
 - Vejskel til True Hedevej end 5 meter
 - Øvrige skel, som ikke er omfattet af nogen af ovenstående afstandskrav, end 5 meter.
26. Indvinding under grundvandsspejl må ikke finde sted tættere på:
- Anlæg til drikkevandsforsyning end 100 meter

¹³ Hjemlen findes i Råstoflovens § 10, stk. 3

27. Indenfor 10 meter-zonen langs Truevejen og i 5 meter-zonen langs True Hedevej – dog ikke tættere end 2,5 meter fra vejskel - skal der anlægges en 1 meter høj jordvold. Volden skal anlægges i takt med afrømning af de tilstødende arealer og opretholdes indtil efterbehandlingen finder sted på de tilstødende arealer.
28. Såfremt Mariagerfjord Kommune som vejmyndighed meddeler tilladelse til sænkning og/eller omlægning af True Hedevej, kan der ses bort fra vilkår om vold og afstand til True Hedevej.

Skelgennemgravning

29. Skellet mellem matr.nr. 4g True By, Vebbestrup og matr.nr. 4o True By, Vebbestrup skal bortgraves. Se vedlagte bilag B. Skelgennemgravningen skal ske på en strækning af ca. 150 meter jf. afstandskrav til naturbeskyttet mose, som er beliggende i den sydvestlige del af skellet.
30. Hvis der på et senere tidspunkt skal graves på de tilgrænsende ejendomme, kan Region Nordjylland på et hvilket som helst tidspunkt – både under og efter gravningen – forlange, at området omkring skellet gennemgraves og efterbehandles, så der ikke står en vold tilbage.

Anlæg på skrån timer under indvinding

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

2.1.3 Driftstider

Tilladte driftstider er opført i tabel 1

Driftstider	Hverdage	Lørdage
Gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg mv.	kl. 07.00 – 18.00	kl. 07.00 – 14.00
Udlevering af læsning, herunder kørsel indenfor råstofgravens område	kl. 06.00 – 18.00	kl. 07.00 – 14.00

Tabel 1 - Tilladte driftstider

32. Der må ikke arbejdes i råstofgraven udenfor den tilladte driftstid, og der må ikke forekomme drift i råstofgraven på søn- og helligdage.
33. En udvidelse af driftstiden kan aftales med Region Nordjylland. En udvidelse er dog kun mulig i kortere perioder og kun i tilfælde af, at der findes specielle årsager hertil.
34. Uden for driftstid skal adgangsvejen til råstofgraven være aflåst/afspærret med hegn, bom, kæde eller lignende.

2.1.4 Efterbehandling

35. Området hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles til natur og jordbrug.
36. Skrænter skal ved efterbehandling have en hældning ikke stejlere end 1:2 og varierende mellem 1:2 og 1:3.
37. Skråning mod vest, der grænser op til fredet rundhøj (lokalitetsnr. 120412-58) skal ved efterbehandling have en hældning ikke stejlere end 1:7.

38. Der må ikke efterlades søer på arealet i forb. med efterbehandlingen. Gravesøer fyldes op med overskydende sand fra indvindingen.
39. Ved efterbehandling skal der efterlades mindst 2 m sand/overjord over grundvandsspejlet svarende til, at det efterbehandlede areal ikke ligger lavere end kote 53 m (DVR90). Efterbehandling af bundfladen afsluttes med udlægning af 25 – 30 cm muld.
40. I tilfælde af, at der under gravningen afdækkes særlige landskabsformer, blottede profiler m.v., som særlig tydeligt afspejler landskabets opbygning, den geologiske historie eller de geologiske processer, skal disse søges bevaret.
41. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinder og ejer(e), indtil Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.
42. Såvel lodsejer/grundejer og indvinder har pligt til at rette sig efter de henvisninger, som Region Nordjylland måtte give for at udføre alle de arbejder, planen handler om.
43. En eventuel ny indvinder skal komme med forslag til grave- og efterbehandlingsplan, som Region Nordjylland skal godkende.
44. 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.
45. Den nødvendige mængde muld og overjord til efterbehandling skal til enhver tid forefindes i depot på eller i tilknytning til arealet og genudlægges i forbindelse med efterbehandling.
46. Overjord og muld skal opbevares i adskilte depoter. Under depoter for overjord skal mulden være rømmet af, inden opbygningen af depotet påbegynder.
47. 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.
48. Jordlagene skal opbygges sådan, at jorden bliver bedst mulig til 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. Fx skal jord med mest ler ligge øverst lige under muldlaget, mens bagharp skal ligge nederst.
49. 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.
50. Ved efterbehandling skal der ske grubning af gravens bund med henblik på, at jorden er egnet til landbrug.
51. Interne veje skal fjernes i forbindelse med gravearealets retablering.
52. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig senest 12 mdr. efter indvindingen er afsluttet og senest den 30. april 2028.
53. Inden større arbejder med at efterbehandle sættes i gang, skal Region Nordjylland have besked om det, så eventuelle tvivlsspørgsmål kan blive afklaret.

54. Gravemaskiner og redskaber med dertil hørende installationer, transportbånd, bygninger, skure samt eventuelt støbte fundamenter eller lignende, skal være fjernet senest 6 måneder efter indvindingens op-hør.
55. Alle bygninger, produktionsanlæg og installationer, der er etableret i forbindelse med råstofindvindingen fjernes fra arealerne inden efterbehandlingen kan godkendes.
56. Når efterbehandlingen er slut, skal Region Nordjylland have besked om det. Region Nordjylland skal foretage tilsyn inden efterbehandlingen kan godkendes.
57. 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

Brændstoftanke

58. Brændstof må ikke oplagres i underjordiske tanke.
59. Der må ikke opbevares/henstå særskilte brændstoftanke i graven ud over de tilhørende/indbyggede tanke/beholdere på mobile/stationære behandlingsanlæg.
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. Såfremt der udenfor råstofgravens tilladte driftstider, se afsnit "Driftstider", skal henstå køretøjer i selve råstofgraven, skal dette ske på et befæstet areal med afløb til olieudskiller.
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, undtaget 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 forsøringsanlæg, 1 vådsorteringsanlæg, 1 jig, 1 knuseanlæg, 2 læssemaskiner (gummigeder), 1 dozer, 1 gravemaskine samt 1 dumper, 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. Hvis virksomheden ønsker at bruge kemiske midler i råstofgraven, skal der opnås en speciel tilladelse hertil ved ansøgning hos Region Nordjylland.

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

2.1.6 Affald

70. 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.
71. Ejer og indvinder har ansvar for, at der ikke – hverken midlertidigt eller varigt – henlægges affald af nogen slags, samt for at eventuelt henkastet affald straks fjernes.
72. Affald skal bortskaffes i henhold til affaldsbekendtgørelsen og Mariagerfjord Kommunes regulativ for erhvervsaffald.
73. Farligt affald skal opbevares under tag og være beskyttet mod vejrlig enten på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb eller i egnede tætte opsamlingskar. Oplagspladsen og opsamlingskar skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, overfladevand eller kloak. Oplagspladser og opsamlingskar skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.
74. Der må ikke ske afbrænding af affald i råstofgraven.
75. Eventuel tilførsel af jord til råstofgraven (§ 52-tilladelse) skal søges særskilt hos Region Nordjylland.

2.1.7 Støj og vibrationer

76. Råstofgravens eksterne støjniveau – 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), 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
Områdetype (faktisk anvendelse):	Lørdag kl. 07.00–14.00	Lørdag kl. 14.00–22.00 Søn- og helligdage kl. 07.00–22.00	
Råstofgraven	60	60	60
Boliger i det åbne land	55	45	40

Tabel 2 – Grænseværdier for støj.

De anførte grænseværdier skal overholdes indenfor følgende referencetidsrum:

- For dagperioden på hverdage mandag til fredag samt søn- og helligdage kl. 07.00–18.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.
- I dagperioden på lørdage kl. 07.00–14.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 7 timer i perioden fra kl. 14.00-18.00 på lørdage skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 4 timer (fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989).
- 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.

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

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

81. Indvinderen skal afholde alle udgifter til støjmålinger og -beregninger.

Støj i anlægs- og efterbehandlingsfasen

82. Der accepteres i anlægs- og efterbehandlingsfasen en periode på 3 uger om året, hvor der i tidsrummet kl. 7.00-17.00 på hverdage accepteres et støjniveau på 60 dB(A)
83. Indvinder skal underrette Region Nordjylland om, hvilken periode der forventes et højere støjniveau i, senest 5 arbejdsdage før de støjende arbejder skal foretages.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

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

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

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

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

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

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

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

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

86. 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. 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.

87. 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.

88. 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

89. Virksomheden må ikke give anledning til støvgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige for omgivelserne.
90. 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.
91. Virksomheden 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 Museumsloven

92. Ved gravearbejde kan virksomheden støde på fortidsminder, fx bopladser og gravpladser, der ofte giver sig til kende i form af stenlægninger, potteskår, knogler, trækulsholdig jord eller lignende. Arbejdet skal indstilles i det omfang, det berører fortidsmindet. Fundet skal straks anmeldes efter Museumslovens § 27.

3. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning

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

I denne tilladelse er der truffet afgørelse efter Råstofloven, Planloven 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 (nmkn.dk). Klageportalen ligger på borger.dk og virk.dk. Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. For behandling af klager, der indbringes for Miljø- og Fødevareklagenævnet betaler klager et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende (2016-niveau). En klage afvises, hvis gebyret ikke betales indenfor en frist fastsat af klagenævnet. Klagen bliver først sendt videre når gebyret er betalt.

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

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

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

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

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

3.2 Klagevejledning for de enkelte love

3.2.1 Afgørelse efter Råstofloven

Der kan klages over afgørelsen, 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 kagevejledning, se afsnit 3.1.

3.2.2 Afgørelse efter Planloven

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

Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet men indsendes til Region Nordjylland, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet med de bemærkninger, klagen giver anledning til og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse.

Rettidig klage har ikke opsættende virkning for tilladelsen, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede er:

- Afgørelsens adressat
- Ejeren(e) af den ejendom som afgørelsen vedrører
- Offentlige myndigheder
- Lokale foreninger og organisationer hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
- Landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser

Enhver med individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

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

3.2.3 Afgørelse efter Vandforsyningsloven

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

Klagen har ikke opsættende virkning.

Klageberettigede er:

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

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

3.3 Underretning

Kopi af afgørelsen samt bilag A-I er den 10. april 2017 sendt til:

- Mariagerfjord Kommune, raadhus@mariagerfjord.dk
- Rebild Kommune, raadhus@rebild.dk
- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk
- Miljøstyrelsen Nordjylland, njl@mst.dk
- Nordjyllands Historiske Museum, historiskmuseum@aalborg.dk
- Skat, myndighed@skat.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord, mariagerfjord@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, dof@dof.dk
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen, fortidsminder@slks.dk
- TDC A/S, tdckabel@tdc.dk
- Energi Forsyning A/S, dok@energimidt.dk
- Energi Fibernet A/S, fibernet_ledop@hef.dk
- HEF Net A/S, ledningsoplysning@hef.dk
- Oue Vandværk, oue.vand@oue.dk
- Mariagerfjord Vand A/S, dlq@mfv.dk
- Marlene K. Lauritzen, Truevejen 1, 9500 Hobro

Derudover orienteres følgende privatpersoner/naboer mv. om, at der er foretaget en afgørelsen, som kan ses på Region Nordjyllands hjemmeside:

- Jens Kristian Kjeldgaard, Døstrupvej 175, 9500 Hobro
- JJ Grus A/S, Jellingvej 19, 9230 Svenstrup J
- Gerda Nørgaard, Jernbanegade 2, 1., -1, 9500 Hobro
- Peter Bøss Rasmussen, Ndr. Truevej 28, 9500 Hobro
- Kim Bent Larsen og Lene Marie Thomsen, Ndr. Truevej 30, 9500 Hobro
- Anders Svejstrup Clemmesen, Nysumgaardvej 10, 9610 Nørager
- Motorsportscenter Nordjylland ApS, Sonja Storgaard, Runddyssen 159, 9230 Svenstrup J
- Jan Vrå Sørensen, Sdr. Truevej 34, 9500 Hobro
- Leo Jensen, True Hedevej 1, 9500 Hobro
- Asger og Sysser Hansen, True Hedevej 2, 9500 Hobro
- Claus Nørgaard Andersen og Tina Michelsen, True Hedevej 4, 9500 Hobro
- Helene Degn Kristensen og Kim Dyrhauge Kristensen, True Hedevej 6, 9500 Hobro
- Michael Madsen, Truevejen 3, 9500 Hobro

4. Grundlag for tilladelsen

4.1 Ansøgningens indhold

Region Nordjylland har den 20. juni 2016 modtaget en ansøgning fra ATS Grus I/S om tilladelse til råstofindvinding af sand, grus og sten på ejendommen Truevejen 1, 9500 Hobro, matr. nr. 4g True By, Vebbestrup. Den 4. juli 2016 har Region Nordjylland modtaget henvendelse fra ansøgeren om at ændre ansøgningen således, at denne også omfatter tilladelse til at grave op til 3 meter under grundvandsspejlet på ca. 1,7 hektar af arealet. I oktober/november 2016 har ansøger tilføjet information om bl.a. brændstofhåndtering og støjforhold, som også er medtaget i grundlaget for tilladelsen. Der er tale om en forlængelse og udvidelse af eksisterende råstofindvinding.

Ansøgningen omfatter således følgende:

- Ansøgningskema dateret den 20. juni 2016.
- Ansøgningen dækker hele matr. 4g på i alt ca. 20 ha. Heraf er en del efterbehandlet og andre dele skal ikke udgraves. Selve råstofgraven inklusive køreveje, lagerplads, sorteringsanlæg, gravesøer og allerede efterbehandlede skråninger udgør 13,7 ha, hvoraf ca. 7,5 hektar er aktiv råstofgrav. Ansøger har oplyst, at der kun mangler indvinding på ca. 3 hektar. Se bilag B og H.
- Der forventes en årlig indvinding på 80.000 m³ sand, grus og sten i 10 år.
- Der ansøges om indvinding til kote 51 m (DVR90) svarende til 17-19 meter under terræn. Den oprindelige terrænkote er ca. 68-70 m (DVR90).
- Der ansøges om at indvinde op til i alt 40.000 m³ sand, grus og sten under grundvandsspejlet over maksimalt 2 år på 1,7 hektar af arealet.
- Gravedybde for indvinding under grundvandsspejlet ønskes ned til 3 meter under grundvandsspejlet, svarende til kote 47 m (DVR90).
- Arealet ønskes efterbehandlet til landbrugsformål, og der forventes at findes ca. 12.000 m³ muld og 600.000 m³ overjord til anvendelse ved efterbehandling.
- Der er søgt om tilladelse til brug af følgende materiel: et forsoringsanlæg, et vådsoringsanlæg, en jig, et knuseanlæg, to læssemaskiner (gummigeder), en dozer, en gravemaskine samt en dumper.
- Det er angivet, at forbruget af dieselolie/brændstof er ca. 80.000 liter pr. år.
- Der findes ingen brændstofftanke i selve råstofgraven. Der findes en 5900 liter mobil tank udenfor indvindingsområdet.
- Der er søgt om tilladelse til indvinding og bortledning af grundvand til grusvask.
- Ansøger har oplyst, at der ikke oplagres olie- og kemikalieaffald i graven, men på Ringvejen 30, 9510 Arden. Det er ikke oplyst hvordan affaldet bortskaffes.
- Den eksisterende adgangsvej, Truevejen, benyttes fortsat.
- Driftstiderne er ikke præciseret i ansøgningen, og der er taget udgangspunkt i, at disse ønskes uændret fra eksisterende tilladelse.

Følgende bilag er vedlagt ansøgningen:

- Udskrift af tingbogsattest
- Oversigtskort 1:25.000
- Kort 1:4000 med angivelse af placering af anlæg, vaskesøer og område med indvinding under grundvandsspejl
- Udkast til grave- og efterbehandlingsplan
- Anmeldesskema til VVM-bekendtgørelsens bilag 5

4.2 Høring vedr. ansøgning

Der er den 23. juni 2016 foretaget høring af ansøgningsmaterialet ved Mariagerfjord Kommune samt øvrige myndigheder og forsyningselskaber. Det opdaterede ansøgningsmateriale vedr. indvinding under grundvandsspejl har været i høring hos Mariagerfjord Kommune.

Udtalelserne er gengivet som modtaget.

Nordjyllands Historiske Museum har d. 24. juni 2016 udtalt:

Nordjyllands Historiske Museum skal hermed gøre opmærksom på, at museet har væsentlige arkæologiske interesser i det pågældende råstofindvindingsområde. På arealet ligger således to gravhøje, hvoraf den nordvestlige (120412-58) er fredet – 100 m zonen er angivet på kortet forned. Den sydlige gravhøj (120412-61) er beskyttet af Museumsloven, og en forundersøgelse er her nødvendig før en eventuel indvinding. I nærområdet kendes desuden mange gravhøje, og der er stor sandsynlighed for at påtræffe skjulte fortidsminder på de dele af arealet, som ikke allerede er ødelagt i forbindelse med råstofgravning.



Indvindingsområde med angivelse af kendte fortidsminder (rød cirkel) og fredede fortidsminder med 100 m zoner (blå cirkler).

Jeg skal derfor på det kraftigste anbefale, at råstofindvinderen lader museet gennemføre en større, arkæologisk forundersøgelse på de resterende dele af arealet for at få af- eller bekræftet tilstedeværelsen af fortidsminder inden for det pågældende område. En sådan undersøgelse betales af råstofindvinderen.

Fordelen for råstofindvinderen ved at tillade en forundersøgelse er, at museets arkæologer på et meget tidligt tidspunkt i processen, inden indvinding går i gang, kan afslutte deres arbejde, sådan at indvinding ikke bliver forsinket af en arkæologisk udgravning.

Såfremt der ved forundersøgelsen ikke påvises nogen væsentlige fortidsminder, foretager museet sig ikke yderligere. Skulle man efterfølgende ved indvinding alligevel påtræffe fortidsminder, vil udgiften til en arkæologisk udgravning i det tilfælde påhvile Slots- og Kulturstyrelsen og ikke råstofindvinderen.

En forundersøgelse består i udlægning af et mindre antal, ca. 2 meter brede søgegrøfter, der graves med en gravemaskine. Dette arbejde følges af en arkæolog, der registrerer eventuelle fortidsminder, som måtte

kunne ses dels i jordlagene og dels i toppen af undergrunden (typisk stolpehuller, affaldshuller, ildsteder, grave og lignende).

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

Mariagerfjord Kommune d. 1. august 2016 udtalt:

Mariagerfjord Kommune har modtaget høringsmateriale vedrørende ansøgning om erhvervsmæssig råstof-indvinding på matr. nr. 4g True By, Vebbestrup på adressen Truevejen 1. Mariagerfjord Kommune har nedenstående bemærkninger til ansøgningen.

Adgangsvej

Der er i ansøgningen angivet, at eksisterende adgangsvej fortsat skal anvendes. Med udgangspunkt i, at den ansøgte årlige indvindingsmængde ikke overstiger tilladte indvinding, og at den forventede trafik til og fra pladsen følgelig ikke vil stige, har Mariagerfjord Kommune ingen bemærkninger til adgangsvejen.

Vandløb

Der er et vandløb, der afvander til Simested Å, nord for indvindingsområdet. Vandløbet er adskilt fra området af et ca. 20 meter bred bræmme af beskyttet natur. Der vurderes ikke at være en påvirkning af vandløbet fra råstofgraven.

Grundvand

Området, hvor der er søgt om tilladelse til råstofindvinding, er område med drikkevandsinteresser. Området er ikke udpeget som område med særlige drikkevandsinteresser, indvindingsopland til alment vandværk eller nitratfølsomt indvindingsområde.

Vandforsyning

Indenfor 300m fra det ansøgte graveområde har flg. ejendomme i Mariagerfjord Kommune eget vandforsyningsanlæg: Truevejen 1, True Hedevej 6, True Hedevej 1, Ndr. Truevej 30 og Ndr. Truevej 37.

Vandforsyningsanlæggene på ejendommene er ikke registreret i Jupiter databasen. Der er ikke kendskab til anlægstype, indvindingsdybde, placering m.v. Mariagerfjord Kommune vil inden for de næste par måneder forsøge at lokalisere vandforsyningsanlæggene med GPS. Placeringen indrapporteres til Jupiter databasen.

I forbindelse med, at der gives tilladelse til råstofindvinding på det ansøgte arealet, bør det sikres, at råstofindvindingen ikke vil påvirke vandforsyningsanlæg i området.

Efterbehandling

Det fremgår af den fremsendte efterbehandlingsplan, at der efterbehandles til landbrug. Efterbehandlingen til landbrug er i overensstemmelse med Kommuneplanen for Mariagerfjord Kommune. Det fremgår af Retningslinjer 22.2.2.4 at efterbehandlingen i råstofgravene i Nysum/True området som udgangspunkt skal ske således, at arealanvendelsen efter endt indvinding kan være til jordbrug.

Mariagerfjord Kommune d. 5. oktober 2016 yderligere udtalt:

Region Nordjylland har i forbindelse med høring af ansøgning om erhvervsmæssig råstofindvinding på matr.nr. 4g True By, Vebbestrup efterspurgt bemærkninger og vilkår fra Mariagerfjord Kommune til råstofindvinding under grundvandsspejlet samt uddybende information omkring de private vandforsyningsanlæg indenfor 300m.

De private vandforsyningsanlæg i området er nu indmålt med GPS og oplysning om deres placering kan ses i Jupiter databasen. Oplysningerne ses også af nedenstående kort. De private vandforsyningsanlæg er i signaturforklaringen benævnt "privat husholdning". For at sikre, at råstofindvindingen ikke påvirker vandforsyningsanlæggene i området vurderes det, at afstanden fra råstofindvindingen til vandforsyningsanlæg bør være mindst 75 m.

Ansøgers rådgiver har oplyst, at indvindingen under grundvandsspejlet vil foregå som vådgravning og at der vil blive indvundet ca. 40.000 m³ råstoffer fordelt over maks. 2 år. Det vurderes derfor, at gravning under grundvandsspejlet ikke kræver en tilladelse efter § 26 i Vandforsyningsloven. Indenfor 300 m af området, hvor der graves under grundvandsspejlet, er der kun vandforsyningsanlæg omfattet af § 20, stk. 1, nr. 1 og 2.

Påvirkningen af grundvandsspejlet bør overvåges i den periode, hvor der graves under grundvandsspejlet. Der bør derfor stilles krav om pejling af grundvandsspejlet i vandforsyningsboringen Truevejen 1. Pejlingen bør igangsættes før gravning under grundvandsspejlet starter og der bør pejles mindst 1 gang om måneden i perioden, hvor der graves under grundvandsspejlet.

Det fremgår af ansøgers forslag til grave- og efterbehandlingsplan, at der ønskes efterbehandlet til jordbrug. Det vurderes, at der ved efterbehandling til jordbrugsformål bør stilles krav om, at der efterbehandles, så der er en afstand til grundvandsspejlet på mindst 2 m. Alternativt kan der efterbehandles til ekstensivt brug, hvor der ikke må anvendes gødsning og pesticider.

HMN GasNet I/S har d. 28. juni udtalt:

HMN GasNet har ingen bemærkninger til høring vedr. ansøgning om erhvervsmæssig råstoffilladelse - 4g True By, Vebbestrup.

4.3 Partshøring vedr. ansøgning

Ansøgningen om råstoffilladelse inkl. ændringer vedr. gravning under grundvandsspejl, er den 23. juni 2016 fremsendt til følgende naboer:

- Jens Kristian Kjeldgaard, Døstrupvej 175, 9500 Hobro
- Helene Degn Kristensen og Kim Dyrhauge Kristensen, True Hedevej 6, 9500, Hobro
- Leo Jensen, True Hedevej 1, 9500 Hobro
- Anders Svejstrup Clemmensen, Nysumgaardvej 10, 9610 Nørager
- Kim Bent Larsen og Lena Marie Thomsen, Ndr. Truevej 30

Der er indkommet følgende skriftlige indlæg:

Anders Svejstrup Clemmensen, Nysumgaardvej 10

Baseret på kendskab til andre kendelser i forbindelse med tildeling af råstoffilladelser i Region Nordjylland, har jeg følgende indsigelser til ansøgningen:

Punkt 1:

Det er, så vidt jeg ved, ikke tilladt at grave efter råstoffer inden for en afstand af 75 meter fra et eksisterende drikevandsanlæg, når man taler om gravning over grundvandsspejlet.

Jeg vil derfor bede om at man respekterer denne minimumsafstand.

Punkt 2:

Min boring ligger ganske tæt på kanten af det ansøgte udvindingsområde. Jeg ved fra andre lignende afgørelser, at der ikke må graves under vandspejlet, inden for en afstand af 200 meter til eksisterende drikkevandsboring. Jeg kan konstatere, at ca. 2/3 af det nyansøgte område falder inden for denne afstand til min boring, og er endvidere blevet gjort opmærksom på (ifm. med tidligere ansøgninger), at grundvandstrømmingen går fra øst mod vest, hvilket vil sige, at det grundvand der kommer op af min boring har løbet igennem det ansøgte område.

Jeg er derfor bekymret for at modtage forurenede grundvand, f.eks. som følge af maskineri, som lækker hydraulikolie, påvirkning fra overfladevand, eller lignende.

Punkt 3:

Jeg ved, at der er dannet præcedens for tinglysning på retablerede råstofudvindingsområder, om at der efterfølgende hverken må anvendes bekæmpningsmidler eller kunstgødning, for at sikre at der ikke vil forekomme nedsivning til og forurening af grundvandet.

Jeg forventer, at en sådan tinglysning også vil gøre sig gældende i tilfælde af, at ATS Grusindustri A/S modtager tilladelse til at udnytte forekomsten.

Region Nordjylland har taget kommentarerne til efterretning og henviser til afsnit 5.4.

4.4 Høring vedr. udkast til tilladelse

4.4.1 Mariagerfjord Kommune iht. Råstoflovens § 10a om fastsættelse af vilkår for efterbehandling

Udkast til tilladelse er den 28. februar 2017 sendt i høring hos Mariagerfjord Kommune. Mariagerfjord Kommune har indsendt følgende bemærkninger til vilkår for efterbehandlingen og udkast til tilladelse i øvrigt:

Vedr pkt 1.5 Vandforsyningsloven

Det fremgår at:

Mariagerfjord Kommune har den 19. januar 2017 meddelt forlængelse af tilladelse til indvinding af maksimalt 5.000 m3 grundvand årligt på Truevejen 1.

Da der endnu ikke er foretaget en egentlig sagsbehandling af sagen bør ovenstående ændres til:

Mariagerfjord Kommune har den 19. januar 2017 meddelt midlertidig administrativ forlængelse af tilladelse til indvinding af maksimalt 5.000 m3 grundvand årligt på Truevejen 1.

4.4.2 Sagsparter

Udkast til tilladelse er den 28. februar 2017 sendt i høring hos naboer og nærtboende, andre myndigheder og forsyningselskaber. Den 10. marts 2017 er udkast til tilladelse sendt i høring hos Rebild Kommune. Region Nordjylland har modtaget følgende bemærkninger:

Rebild Kommune

Rebild Kommune modtog den 10. marts 2017 et udkast til tilladelse til råstofindvinding på matr. Nr. 4g, True By, Vebbestrup. Arealet er beliggende i Mariagerfjord Kommune, men da råstof tilladelsen grænser op til Rebild Kommune er vi blevet hørt.

Rebild Kommunes bemærkninger:

Staten er på nuværende tidspunkt i gang med at genkortlægge OSD-Nørager og i den forbindelse vil OSD og indvindingsoplande blive revideret. Modellen for potentialekortet for grundvandsstrømninger i Mariagerfjord Kommune viser, at for det pågældende område strømmer vandet fra øst mod vest, hvilket betyder, at der strømmer vand mod OSD Nørager i Rebild Kommune. OSD-området ligger ca. 650 meter vest for indvindingsområdet til råstoffer.

I henhold til efterbehandlingsplanen skal området efterbehandles til landbrug.

I den forbindelse er det Rebild Kommunes ønske, at der i forbindelse med efterbehandlingen stilles krav om etablering af et nitrat og pesticid reducerende lag, således at evt. rester fra gødkning og sprøjtning af marker vil blive mindsket/hedbrudt inden det når grundvandet som strømmer mod vest til OSD Nørager.

Herudover har Rebild Kommune ingen bemærkninger til udkastet.

Region Nordjylland har taget bemærkningerne til efterretning og henviser til vilkår 39 og VVM-screeningens pkt. 31.

4.4.3 Ansøger

Udkast til tilladelse er den 17. januar 2017 sendt i høring ved ansøger i henhold til Forvaltningslovens § 19. Der er fremkommet følgende bemærkninger fra ansøger:

Generelt er denne råstoftilladelse en forlængelse af den eksisterende tilladelse med ændringer. Derfor vil høringssvaret "kun" indeholde svar, kommentarer og ønsker på de forhold, hvor vi kan se der forskelligheder i forhold til den tidligere tilladelse. Dette for at få den nye tilladelse justeret ind i forhold til gamle tilladelse og så hvorledes virkeligheden ser ud her i 2017.

I 2013 blev den oprindelige Grave- og Efterbehandlingsplan suppleret i forbindelse med ny garantistillelse. Denne behandling af sagen blev forestået af Mariagerfjord kommune. Jeg vedlægger Suppleringsdokument fra 2013 samt bilag, der viser hvorledes Grave- og Efterbehandlings-planen blev tilpasset dengang. Primært blev skråningsanlæggene for efterbehandlingen ændret fra 1:7 til 1:2 mod hhv. nord og øst. Skråningsanlægget mod øst ønskes bibeholdt. Mod Nord og True Hedevej ønskes, på Regionens anbefaling, at råstofferne under vejen udnyttes ved at vejen i graveperioden forlægges. Vejmyndigheden skal ansøges herom. Efter gravning retableres vejen igen i en lavere kote end nu. Hermed udnyttes ressourcerne optimalt, hvilket er i alles interesse. Der vil stadigvæk være behov for en tunnel under True Hedevej, idet råstofferne skal transporteres over i den nuværende grav for forarbejdning. Maskinerne hertil forbliver i den eksisterende grav.

ATS Grus I/S har købt naboejendommen, matr. nr. 4d True By, Vebbestrup, hvorfor gravegrænsen mod denne ejendom kan revideres. Ejendommen vil ifølge ATS Grus I/S i indvindingsperioden være ubeboet, således at der ikke vil være behov for en grænse for gravning mod ejendommen pga. støj.

Mod ejendommen mod nordvest ønskes gravegrænsen placeret 60 meter fra ejendommen mod at der i starten af indvindingsperioden laves en 3 meter støjvold mod ejendommen. Efterhånden som gravningen går i dybden reduceres eventuelle støjpåvirkninger fra graven yderligere. Ved retableringen af arealet ønskes skråningsanlæg på 1:2.

Mod syd er der indgået aftale med JJ Grus A/S v/Kristian Rytter om gennemgravning af skel, igen for en optimal udnyttelse af råstofferne. Aftalen vedlægges denne skrivelse. Efter endt gravning laves skråningsanlæg på 1:2 herimod.

ATS Grus I/S ønsker at indvindingen af sand, grus og sten bliver tilladt på op til 80.000 m³ årligt i en 10-årig periode. Dette for at imødekomme eventuelle situationer, hvis indvindingen i nogle perioder bliver større end antaget pga. store enkelt byggerier mm.

Som følge af hvorledes indvindingen foregår pt. og som følge af stor travlhed vil der i graven blive meget sand tilbage, hvorved der sammen med de ændrede skråningsanlæg ikke vil komme til at mangle materialer til efterbehandlingen. Efterbehandlingen vil stadigvæk ske løbende i takt med at gravningen er færdiggjort.

Til sidst er der nogle småting, der skal rettes:

s. 11 – pkt. 25 d: der skal stå 50 meter, idet der er givet dispensation til denne afstand.

s. 32 – anlæg til våd- og tørsortering er placeret på en forhøjning 8 – 10 meter over bunden af graven i etape 1.

5. Regionens behandling af sagen

5.1 Råstofplanen

Det ansøgte areal ligger ca. 9 km nord for Hobro og ca. 3 km vest for Vebbestrup. Det ansøgte areal ligger i graveområde Nysum True i Råstofplan 2012 for Region Nordjylland. Graveområdet er udlagt til indvinding af sand, grus og sten. Råstofferne indenfor området skal udnyttes og oparbejdes optimalt i overensstemmelse med deres kvalitet.

5.2 Planloven – VVM-bestemmelserne¹⁴

Projektet er vurderet til at høre under planlovens regler om VVM-pligt, jf. bekendtgørelse nr. 1440 af 23. november 2016 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning. Projektet er opført på VVM-bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 2a Råstofindvinding fra åbne brud samt tørvegravning.

Region Nordjylland har derfor udført en såkaldt VVM-screening, der skal tilvejebringe nødvendig viden til afgørelse af, hvorvidt et givent anlæg er VVM-pligtigt.

VVM-screeningen – vedlagt som bilag C – har fastslået, at anlæggets art, dimension og placering ikke danner grundlag for udarbejdelse af en VVM-redegørelse. Vurderingen er baseret på at:

- De vejledende grænseværdier for støj, støv m.m. vil kunne overholdes, de miljømæssige påvirkninger er af en midlertidig karakter, samt evt. kumulative effekter mht. støj, støv og trafik i området vil være af ikke væsentlig karakter.
- Projektet ikke vil påvirke de nærmeste, naturbeskyttede områder eller drikkevandet i området.
- Den landskabelige påvirkning bliver tilfredsstillende håndteret med den foreslåede efterbehandlingsplan.

5.3 Kommuneplan og lokalplan

Området er medtaget som råstofindvindingsområde i Kommuneplanen 2013-2025 for Mariagerfjord Kommune. Der er i kommuneplanen angivet følgende retningslinjer for råstofgrave:

2.12.2 Områder hvor skovrejsning er uønsket

Råstofindvinding og skovrejsning

Den regionale råstofplan for Region Nordjylland udpeger i alt 10 områder til råstofindvinding i Mariagerfjord Kommune. Alle 10 områder er udpeget til områder, hvor skovrejsning er uønsket, fordi der ikke kan foretages skovrejsning, mens der sker råstofindvinding.

Der er grundvandsinteresser i råstofområderne ved Gunderup og Tisted og det vil derfor være hensigtsmæssigt at rejse skov i disse områder efter endt råstofindvinding. Råstofområderne ved Gunderup og Tisted er på den baggrund udpeget som områder, hvor skovtilplantning er uønsket indtil råstofforekomsterne er indvundet. Herefter er området udpeget til skovrejsningsområde. Udpegningen begrænser ikke mulighederne for råstofindvinding i områderne og der kan ikke angives et konkret tidspunkt for, hvornår en eventuel skovrejsning kan ske. Udpegningen indikerer til gengæld, at det er væsentligt at sikre muligheden for skovrejsning efter endt indvinding.

2.17.1 Geologiske interesseområder

¹⁴ Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, bekendtgørelse nummer 957 af 27. juni 2016.

Hensigten med retningslinjen er at sikre, at der tages hensyn til de geologiske interesser ved planlægning af større bygge- og anlægsarbejder, skovrejsning, råstofindvinding mv. Derved sikres mulighederne for at opleve, forske og undervise i de geologiske processer.

De geologiske interesseområder omfatter større områder, hvor terrænformerne afspejler landskabets tilblivelsesproces såvel som mindre lokaliteter, hvor de aflejringer, som landet er opbygget af, er synlige.

...

Ved råstofgravning kan der afdækkes geologisk interessante profiler. I sådanne tilfælde bør det tilstræbes, at efterbehandlingen af råstofgraven sker på en måde, så profilen bevares.

2.22.2 Efterbehandling af råstofgrave

I de senere år er konflikten mellem landbrugets dyrkningsformer og sikringen af blandt andet rent drikkevand vokset. Det er ikke længere nok at koncentrere sig om den fysiske efterbehandling. Arealernes efterfølgende anvendelse har fået stadig større betydning og vigtighed for efterbehandlingen.

Det er regionerne, der har ansvaret for at udarbejdede regionale råstofplaner. Kommunerne skal efterfølgende administrere planerne og meddele gravetilladelser.

Centrale problemstillinger

Grundvandet udsættes for en forøget risiko for forurening, når de beskyttende jordlag over grundvandsmagasinet fjernes. Ved indvinding af sand, grus og sten sker det typisk, at den beskyttende kappe af muld og overjord fjernes og lægges i depoter til brug ved efterbehandlingen. Derefter bortgraves råstofforekomsten ofte ned til to meter over grundvandsspejlet, hvorefter overjord og muld lægges tilbage ved efterbehandlingen.

Når arealet igen tages i brug til almindelig landbrugsdrift, vil grundvandets beskyttelse være reduceret betydeligt. I mange tilfælde vil der næsten ingen beskyttelse være, fordi overjordsmængden er ringe. Det medfører større risiko for udvaskning af gødningsstoffer og sprøjtemidler til grundvandet. Ved andre former for efterfølgende anvendelse kan der optræde andre typer forureninger, der også let får adgang til grundvandet.

I Mariagerfjord Kommune er der på trods af det intensive skov- og landbrug et stort fokus på den biologiske mangfoldighed og naturkvalitet. I de seneste godt og vel 10 år har der været en lang række nationale naturpolitiske tiltag, såsom oprettelse af nationalparker, øget implementering af habitatdirektivet i den nationale lovgivning, udarbejdelse af Natura 2000-planer samt en ambitiøs målsætning om at bremse tilbagegangen i biologisk mangfoldighed inden 2020. Imidlertid kan det konstateres, at netop tilbagegangen i biologisk mangfoldighed fortsætter med uformindsket styrke.

Fra mange sider efterspørges tiltag, som uden alt for store samfundsøkonomiske omkostninger kan medvirke til at opfylde målene. Især i det åbne land lider naturen af en stadigt stigende tilgroning, for mange næringsstoffer og for små og for spredte levesteder for dyr og planter.

Undersøgelser har vist at råstofgrave kan fungere som deciderede hotspots for biodiversitet, især for arter, som er knyttet til åbne, sandede levesteder med en yderst sparsom vegetation.

Der har dog ikke været tradition for at tage hensyn til dette i råstofforvaltningen. I mange år har der kun været fokus på de dyrkningsmæssige interesser og at gravene ikke skulle efterlade væsentlige ar i landskabet.

Den regionale råstofplan

Den regionale råstofplan er regionsrådets plan for, hvor der kan graves sand, grus, sten, ler, kalk, kridt, moler og tørv i regionen. Råstofplanen udpeger graveområder og fastlægger retningslinjer for, hvor og hvordan råstofindvindingen skal foregå. Den seneste råstofplan er vedtaget af regionsrådet den 11. december 2012.

Kommunalbestyrelserne er bundet af den regionale råstofplan i den kommunale planlægning. Det er kommunalbestyrelsen, der administrerer råstofplanen og meddeler tilladelser til indvinding. Det er i forbindelse med indvindingstilladelserne, at der kan fastsættes krav til områdernes anvendelse efter endt indvinding. Planlægning og administration af råstofindvinding sker i henhold til råstoffloven, men har også sammenhæng med en række andre love, der vedrører råstofindvinding, og som derfor skal inddrages i sagsbehandlingen, jf. råstoffovens § 8 om samordningspligten.

Byrådets holdninger

Byrådet ønsker at anvende krav til efterbehandling af råstofområderne som et aktivt værktøj til at skabe flere naturområder og mere biodiversitet. Byrådet ønsker samtidig, at skabe flere nærkreative områder tæt på byerne. Det skal både gavne indbyggerne i byerne og skabe grundlag for en øget bosætning.

Mariagerfjord Kommune har i sin afvejning af retningslinjer for arealanvendelse efter råstofindvinding afvejet det forhold, at en retningslinje, hvor der ikke som udgangspunkt efterbehandles til jordbrugsformål, potentielt kan blive en barriere for at den udpegede ressource kan udnyttes, fordi lodsejer kan have som forudsætning, at der skal efterbehandles til jordbrugsformål. Der er derfor foretaget en balanceret afvejning af forskellige interesser i det åbne land, for så vidt angår miljø-, grundvands-, jordbrugs- og erhvervsmæssige interesser.

Der er endvidere fokuseret på, at råstofindvinding i sig selv kan være en barriere i forhold til bosætning, som er centralt for Mariagerfjord. Få gider at være nabo til en grusgrav. Det er kommunens ønske, at mindske den negative effekt på bosætning ved råstofindvindingen, og det forventes at kunne ske ved at stikke en forventning om at man i fremtiden, når råstofindvindingen er endt, vil komme til at være nabo til et spændende naturområde eller rekreativt område.

Hvor der stilles skærpede krav til arealanvendelsen efter endt indvinding er der lagt vægt på områder med særlige drikkevandsinteresser, områders placering i forhold til kommuneplanens øvrige temaer (skovrejsningsområder, jordbrugsområder, økologiske forbindelser og naturområder).

I Mariagerfjord Kommune er der planlagt råstofindvinding i følgende områder:

1. Døstrup
2. Gunderup
3. Hvornum
4. Nysum/True
5. Sdr. Onsild
6. Tisted
7. Tofte
8. Visborg
9. Øster Doense

Områderne fremgår af oversigtskort 2.22.2.1 og kortbilag 2.22.2

Der er udarbejdet en retningslinje for arealanvendelse for hvert enkelt område. Retningslinjen vil være gældende, når der skal udarbejdes nye indvindingstilladelser. Indholdet i retningslinjen vil være udgangspunktet for en grave- og efterbehandlingsplan, som skal godkendes af kommunen forud for at råstofindvindingen kan igangsættes. I de tilfælde, hvor retningslinjen vil lægge begrænsningerne på arealanvendelsen, vil betingelserne blive tinglyst på ejendommen.

22.2.2.4 Nysum/True

Efterbehandlingen skal som udgangspunkt ske således, at areal-anvendelse efter end indvinding kan være jordbrug.

Region Nordjylland vurderer at den planlagte efterbehandling er i overensstemmelse med Kommuneplanens retningslinjer.

Der er ingen lokalplan for området.

5.4 Grundvand og overfladevand

Koten for grundvandsspejlet er omkring 51 m (DVR90) i indvindingsområdet. Koten for det oprindelige terræn er ca. 68-69 m (DVR90). Grundvandsstrømningen går fra øst mod vest gennem projektarealet. Omkring 450 m vest for projektarealet findes et lavpunkt på potentialekortet. Indvinding under grundvandsspejlet kommer til at foregå på ca. 1,7 ha i den sydlige del af det ansøgte areal, jf. bilag B.

Det ansøgte indvindingsområde ligger i område med drikkevandsinteresser (OD). Området er ikke udpeget, som område med særlige drikkevandsinteresser, nitratfølsomt indvindingsområde eller indvindingsopland til almene vandværker. Nærmeste OSD er omkring 700 m vest for projektarealet og ca. 250 m øst for det lavpunkt, som grundvandet under projektarealet strømmer imod.

Indenfor 300 m fra det ansøgte graveområde har følgende ejendomme eget vandforsyningsanlæg: Truevejen 1 (DGU 49.1404), True Hedevej 1 (DGU 49.1378), True Hedevej 6 (DGU 49.1379), Ndr. Truevej 30 (DGU 49.1374), Ndr. Truevej 37 (DGU 49.1373), Nysumgaardvej 8 (DGU 49.1184) og Nysumgaardvej 10 (DGU 49.1472).

Der er stillet vilkår om afstand på 75 m til naboers drikkevandsboringer. Boringen på Nysumgaardvej 10 ligger inden for 75 m fra og nedstrøms (dvs. vest for) det ansøgte areal. De øvrige vandforsyningsboringer ligger opstrøms (dvs. øst for) samt mere end 75 m fra det ansøgte areal, bortset fra lodsejers egen boring på Truevejen 1, som ligger umiddelbart vest for det tilladte indvindingsområde, og hvor der er stillet vilkår om månedlig monitoring.

Området, hvor der meddeles tilladelse, ligger i område med drikkevandsinteresser (OD). Der bliver stillet vilkår om, at der ved efterbehandling skal etableres et nitrat- og pesticid-reducerende muldlag, jf. vilkår 39.

Der er desuden fastsat vilkår om indvinding under grundvandsspejl og efterbehandling af området (se afsnit 2.1). Region Nordjylland vurderer, at der med disse vilkår er taget højde for drikkevandsinteresserne i området.

Nordjyllands Amt har den 7. november 2006 meddelt tilladelse efter Vandforsyningsloven til indvinding af grundvand fra gravesø. Der må indvindes 5.000 m³ grundvand pr. år fra søen. Den indvundne vandmængde skal jf. pkt. f i tilladelsen måles enten med gennemstrømningsvandmåler eller driftstimetæller. Årets vandforbrug for tiden 1. januar til 31. december indsendes til tilsynsmyndighederne inden den efterfølgende 1. februar. Tilladelsen udløb den 1. december 2016.

Der er af Nordjyllands Amt den 7. november 2006 meddelt tilladelse til nedsivning af grusskyllevand til grundvandsspejlet. Tilladelsen udløb den 1. december 2016.

Mariagerfjord Kommune har i brev af den 19. januar 2017 meddelt administrativ forlængelse af tilladelse til indvinding af grundvand til grusvask på arealet. Der må maksimalt indvindes 5.000 m³ grundvand pr. år.

Arealet er ikke kortlagt efter Jordforureningsloven eller omfattet af områdeklassificeringen.

5.5 Natur og landskab

Natura 2000

Der er ca. 3 km fra indvindingsområdet til det nærmeste Natura 2000-område, som er nr. 18 Rold Skov, Lindenberg Ådal og Madum Sø, og nærmeste fuglebeskyttelsesområde nr. 4 Rold Skov.

Region Nordjylland vurderer, at projektet ikke vil have nogen effekt på bevaringsstatus for de naturtyper eller arter, der fremgår af udpegningsgrundlaget for det ovenstående Natura 2000-område og fuglebeskyttelsesområde. Vurderingen er baseret på, at indvindingsområdet er i tilstrækkelig afstand fra områderne.

Beskyttet natur

Den nordlige del af indvindingsområdet grænser op til et naturbeskyttet overdrev. Øst for indvindingsområdet er der en naturbeskyttet mose, og i det sydvestlige hjørne af matriklen en beskyttet mose og sø.

Region Nordjylland vurderer, at der med de fastsatte afstandskrav til de beskyttede naturområder, ikke vil ske en negativ påvirkning af disse.

Nord for indvindingsområdet ligger et vandløb, der afvander til Simested Å. Vandløbet er adskilt fra området af en ca. 20 meter bred bræmme af beskyttet natur. Region Nordjylland vurderer derfor, at vandløbet ikke bliver påvirket af råstofgraven.

Bilag IV-arter

Region Nordjylland har ikke kendskab til, at der er registreret arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV på eller i nærheden af ejendommen. Enkelte arter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring ejendommen. På baggrund af faglig rapport nr. 635, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, fra DMU 2007 kan det gælde for følgende arter: sydflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø.

Mariagerfjord Kommune har tidligere vurderet, at overdrevet nord for området kan være levested for markfirben, og søen og mosen i områdets sydvestlige hjørne kan være levested for stor vandsalamander og spidssnudet frø. Under forudsætning af at vilkårene i råstoftilladelsen overholdes er det Regionens vurdering, at indvindingen ikke vil påvirke bilag IV-arter negativt. Hvis det mod forventning skulle vise sig, at indvindingen påvirker bilag IV-arter negativt, kan Region Nordjylland stille skærpede vilkår til beskyttelsen af disse.

Landskab og gravhøje

Indenfor det ansøgte areal ligger to gravhøje, hvoraf den vestlige (120412-58) er fredet med en 100 m-zone. Natur- og Miljøklagenævnet har den 29. nov. 2006 meddelt tilladelse efter Naturbeskyttelseslovens § 65 til at grave indtil 50 m fra foden af gravhøjen på betingelse af, at der ved efterbehandling ikke etableres skråninger med en hældning stejlere end 1:7 op mod gravhøjen. Se bilag H. Indvinding og efterbehandling øst for gravhøjen er stort set færdiggjort. Region Nordjylland vurderer derfor, at en fornyet råstoftilladelse, hvor vilkår fra tidligere tilladelse videreføres, ikke vil medføre en negativ påvirkning af denne gravhøj.

Den sydlige gravhøj (120412-61) er ikke fredet, men er beskyttet af Museumsloven. Gravhøjen fremstår i dag ikke synlig i terrænet eller på luftfotos/højdekort. Gravhøjen findes på det areal, hvor der er ansøgt om at grave under grundvandsspejlet. Nordjyllands Historiske Museum vurderer, at en forundersøgelse er nødvendig før indvindingen påbegyndes. Såfremt der ikke bliver gennemført en arkæologisk forundersøgelse, er indvinding, jf. vilkår 10, forpligtet til at underrette Nordjyllands Historiske Museum senest 4 uger før muldafrømning bliver sat i gang.

Nordjyllands Historiske Museum har udtalt, at der i nærområdet kendes mange gravhøje, og at der er stor sandsynlighed for at påtræffe skjulte fortidsminder på de dele af arealet, hvor der ikke allerede har fundet råstofindvinding sted. Hvis ansøger under råstofindvindingen støder på spor af fortidsminder, skal arbejdet indstilles, jf. vilkår nr. 87 og bilag E, pkt. 17.

Regionen vurderer at en forlængelse af tilladelse til råstofindvinding på ejendommen ikke vil påvirke landskabet yderligere, idet landskabet allerede i høj grad er præget af råstofindvinding i området. Region Nordjylland vurderer desuden, at der med de fastsatte vilkår er taget hensyn til naturen og landskabet i området.

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 lydtryksniveau, Lr.

Region Nordjylland antager, at de af Miljøstyrelsen anbefalede støjgrænser næppe kan overholdes for alle bebyggelses vedkommende på alle tidspunkter i en råstofgravs driftsfase. Det kan derfor i et vist omfang være nødvendigt – i for eksempel anlæggelsesfasen, når indvinding foregår tæt på enkelte bebyggelser eller

når efterbehandlingen foregår – at acceptere et højere støjniveau end de nævnte grænseværdier. Det vil dog kun være indenfor nærmere bestemte tidsrum – og der vil maksimalt kunne accepteres et støjniveau på 60 dB (A), som svarer til, hvad der normalt accepteres i erhvervs- og industriområder med forbud imod generende virksomheder.

De fastsatte støjvilkår fremgår af afsnit 2.1.7.

Region Nordjylland vurderer, at støjgrænserne på baggrund af ovenstående faktorer kan overholdes bortset fra i kortere perioder igennem anlægsfaser og i forbindelse med efterbehandling.

5.6.2 Trafik

Region Nordjylland vurderer, at trafikbelastningen i området vil være uændret, da der er tale om en forlængelse af tilladelse til råstofindvinding.

5.6.3 Graveafstande og periferiskråninger

I graveplanen skal der fastlægges graveafstande på baggrund af vilkår for afstand 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 tilstrækkelig materiale til at gennemføre efterbehandlingen.

Ansøger har oplyst at der forventes at være 600.000 m³ overjord, ca. 12.000 m³ muld samt en stor mængde sand til rådighed til efterbehandling. Skråninger opbygges primært ved indskiftning, hvilket skal beskrives nærmere i grave- og efterbehandlingsplanen.

Der er stillet vilkår om, at der ikke må graves tættere på:

- a. Nabobeboelser end
 - 100 meter såfremt der ikke etableres støjvold
 - 60 meter fra såfremt der etableres en 3 meter høj vold
- b. True Hedevej 6, matr.nr 4d True By, Vebbestrup (såfremt den er ubeboet) end
 - 5 meter til skel, samt
 - 25 m til sokkel
- c. Anlæg til drikkevandsforsyning end 75 meter
- d. Fredet rundhøj mod vest (lokalitetsnr. 120412-58) end 50 m
- e. Naturbeskyttet mose mod sydvest end 30 meter
- f. Naturbeskyttet eng mod nord end 10 meter.
- g. Naturbeskyttet mose mod øst end 30 m
- h. Vejskel til Truevejen end 10 m
- i. Vejskel til True Hedevej end 5 meter
- j. Øvrige skel, som ikke er omfattet af nogen af ovenstående afstandskrav, end 5 meter.

Der er stillet vilkår om, at der ikke etableres en stejlere hældning end:

- a. 1:7 i den vestlige skråning, som grænser op til gravhøj 120412-58
- b. 1:2 og varierende imellem 1:2 og 1:3 på de øvrige skråninger

Det vurderes at der med de fastsatte afstandskrav og skråningshældninger vil være materiale nok til den krævede efterbehandling af skråningerne.

5.7 Udkast til grave- og efterbehandlingsplan

Der er stillet vilkår til indhold af grave- og efterbehandlingsplanen, som skal være dækkende for hele det område, der udgøres af matr.nr. 4g True By, Vebbestrup. Der henvises til Region Nordjyllands vejledning "Udarbejdelse af grave- og efterbehandlingsplaner – i forbindelse med råstofindvinding". Der er søgt om efterbehandling til landbrugsjord. Da der også er søgt om efterbehandling af skrænter i hældning indtil 1: 2, er der stillet vilkår om, at der også kan efterbehandles til natur uden udlægning af muld, da det kan være mere hensigtsmæssigt at anvende mulden på fladen jf. vilkår nr. 39.

Der foreligger en grave- og efterbehandlingsplan fra tidligere råstoftilladelse. Planen skal ændres i overensstemmelse med nærværende tilladelse inden der kan meddeles igangsætningstilladelse.

Grave- og efterbehandlingsplanen skal som minimum indeholde følgende:

- a. Graveplan – mindst i målforhold 1:2.000.
- b. Efterbehandlingsplan – mindst i målforhold 1:2.000.
- c. Et snit med områdets profil i målforhold 1:500 eller 1:1.000. Højdemål bør vises fem gange større end de vandrette mål. Snittet skal vise det nuværende og det fremtidige terræn i forhold til skel og grænserne for efterbehandling og gravning. Gravedybden skal også vises.
- d. Grænsen for efterbehandling, som skal vises, fremgår af afsnit 2.1.1 og 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.

I grave- og efterbehandlingsplanen fra september 2009 er følgende hovedpunkter beskrevet:

- Området er delt i 4 ca. lige store etaper, hvoraf indvinding kun vil ske i etape 3 og 4 mens etape 1 og 2 anvendes til lagerplads og opstilling af anlæg.
- Det største åbne areal vil være etape 2 og 3 tilsammen, svarende til ca. 4,4 ha.
- Arealerne anvendes til jordbrug indtil indvinding begyndes og efterbehandles til landbrug.
- Der graves til ca. kote 52 på områder, hvor der ikke indvindes under grundvandsspejl.
- Anlæg til våd- og tørsortering samt knusning placeres i bunden af graven i etape 1.
- Gravefronters hældning forventes at være 1:1 under indvinding.
- Skråninger efterbehandles til hældning ca. 1:7 og foretages primært ved indskiftning af overjord og ikke-salgbare materialer.
- Der ønskes etableret en tunnel med en diameter på 1,5 m 5 meter under True Hedevej mellem etape 2 og etape 3. Tunnelen skal give plads til et transportbånd til rågrus fra etape 3 og til anlæggene i etape 1.
- Der etableres en mindst 3 meter høj støjvold 75 meter fra ejendommen True Hedevej 6.
- Der etableres en 1 meter høj vold mod Truevejen.

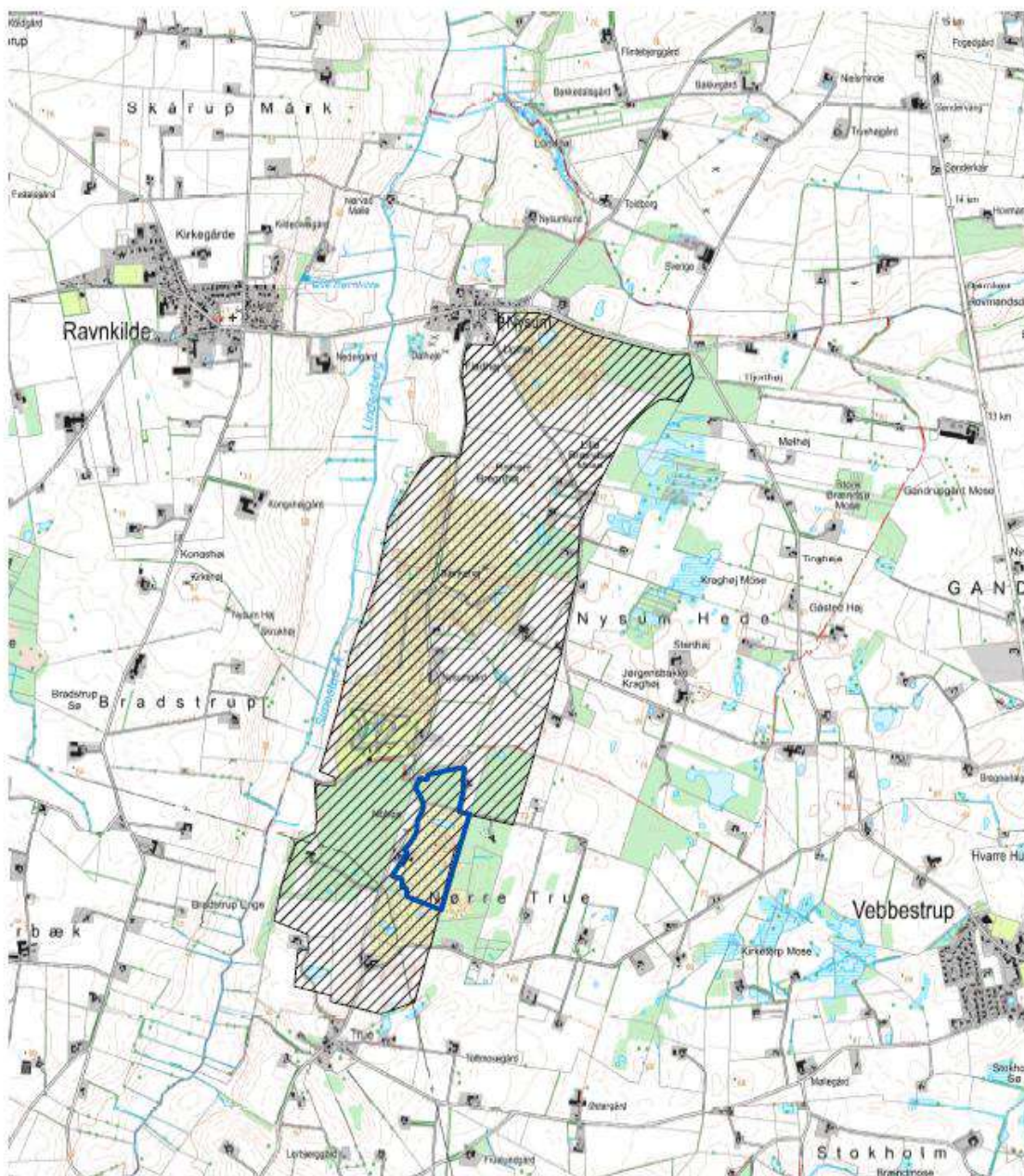
Region Nordjylland vurderer, at den tidligere grave- og efterbehandlingsplan i hovedtræk opfylder de fastsatte vilkår, men at en opdateret version tilpasset vilkårene i nærværende tilladelse skal fremsendes inden der kan meddeles igangsætningstilladelse, jf. vilkår 3-4. I den opdaterede plan skal der bl.a.:




- Angives genberegnet maksimalt åbent areal (visse arealer er efterbehandlet, visse dele af etape 1-4 vil være åbent samtidig).
- Angives hvornår der forventes at blive gravet under grundvandsspejlet.
- Viser placering af tunnel og transportbånd.
- Angives placering af støjvolde og brændstoftanke.


5.8 Region Nordjyllands samlede vurdering

Det er Region Nordjyllands vurdering, at der med de stillede vilkår til miljø, efterbehandling mv. er taget højde for de nødvendige interesser og nabohensyn i området.

BILAG A: OVERSIGTSKORT I MÅLFORHOLD 1:25.000



 Tilladt område til råstofindvinding på matr.nr. 4g True By, Vebbestrup	Jørn nr. 2016-013041	
	Kort Oversigt	Bilag A
 Graveområde Nysum True Råstofplan 2012	Mål 1:25.000	
	Udt. af Nanna Renee Lauridsen	
 Matrikelgrænser	Dato: 27-02-2017	

 REGION NORDJYLLAND

Udtækt af Kort og Matrikelstyrelsens kortflyvefotoer og geografi med Kort- og Matrikelstyrelsens tilhæddelse. Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 År 36. 2020 DOK:2016 © COWI.

BILAG B: LUFTFOTO I MÅLFORHOLD 1:5.000



	Tilladt område til råstofindvinding på matr. nr. 4g True By, Vebbestrup		Adgangsvej	Jørum nr. 2016-013041	
	Indvinding under grundvandsspejlet		Naturbeskyttede arealer	Kort: Detail	Bilag B
	Skelgennemgravning		Tilladt område til deponering af muld og overjord	MÅL: 1:5.000	
				Udført af: Nanna Renee Lauridsen	
				Dato: 24-02-2017	Før:



Udendt af Kort og Matrikelstyrelsens kortudvælgingsnet er gengivet med Kort- og Matrikelstyrelsens IT-løsning. Kort- og Matrikelstyrelsen 9900 København Ø, 1029 DD02006 © O/W/L

BILAG C: VVM-SCREENING*Kriterier iht. bilag 3 i bekendtgørelse nr. 1440 af 23. november 2016*

VVM Myndighed	Region Nordjylland
Basis oplysninger	Tekst
<p>Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:</p>	<p>Region Nordjylland har den 20. juni 2016 modtaget en ansøgning fra ATS Grus I/S om tilladelse til råstofindvinding af sand, grus og sten på ejendommen Truevejen 1, 9500 Hobro, matr. nr. 4g True By, Vebbestrup. Den 4. juli 2016 har ansøgeren ændret ansøgningen således, at ansøgningen også omfatter tilladelse til at grave op til 3 meter under grundvandsspejlet på ca. 1,7 hektar af arealet. Der er tale om en forlængelse og udvidelse af et eksisterende indvindingsområde.</p> <p>Ansøgningen omfatter følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ansøgningsskema dateret den 20. juni 2016 • Ansøgningen dækker hele matr. 4g på i alt ca. 20 ha. Heraf er en del efterbehandlet og andre dele skal ikke udgraves. Selve råstofgraven inklusive køreveje, lagerplads, sorteringsanlæg og gravesøer og allerede efterbehandlede skråninger udgør 13,7 ha, hvoraf ca. 7,5 hektar er aktiv råstofgrav. Ansøger har oplyst at der kun mangler indvinding på ca. 3 hektar. (Se bilag A og B) • Der forventes en årlig indvinding på 80.000 m³ sand, grus og sten i 10 år. • Der ansøges om indvinding til kote 51 m (DVR90) svarende til 17-19 meter under terræn. Den oprindelige terrænkote er ca. 68-70 m (DVR90). • Der ansøges om at indvinde op til i alt 40.000 m³ sand, grus og sten under grundvandsspejlet over maksimalt 2 år på 1,7 hektar af arealet. • Gravedybde for indvinding under grundvandsspejlet ønskes ned til 3 meter under grundvandsspejlet, svarende til kote 47 m (DVR90). • Arealet ønskes efterbehandlet til landbrugsformål og der forventes at findes ca. 12.000 m³ muld og 600.000 m³ overjord til anvendelse ved efterbehandling. • Der er søgt om tilladelse til brug af følgende materiel: et forsøringsanlæg, et vådsorteringsanlæg, en jig, et knuseanlæg, to læssemaskiner (gummigeder), en dozer, en gravemaskine samt en dumper. • Det er angivet, at forbrug dieselolie/brændstof er ca. 80.000 liter pr. år. • Der findes ingen brændstoftanke i selve råstofgraven. Der findes en 5900 liter mobilt anlæg udenfor indvindingsområdet. • Der vil blive søgt om vandindvinding samt bortledning af vand hos Mariagerfjord kommune. • Ansøger har oplyst, at der ikke oplagres olie- og kemikalieaffald i graven, men på Ringvejen 30, 9510 Arden. Det er ikke oplyst hvordan affaldet bortskaffes. • Der eksisterende adgangsvej, Truevejen, benyttes fortsat. • Driftstiderne er ikke præciseret i ansøgningen, og det antages derfor, at de ønskes uændret fra tidligere tilladelse.

Navn og adresse på bygherre	ATS Grus I/S Ringvejen 30, 9510 Arden				
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Henning Lauritzen, tlf. 40 18 14 55				
Projektets placering	Matr. nr. 4g True By, Vebbestrup Truevejen 1, 9500 Hobro				
Projektet berører følgende kommuner	Mariagerfjord Kommune. Projektet grænser op til Rebild Kommune mod nord.				
Oversigtskort i målestok 1:25.000	Se Bilag A				
Kortbilag i målestok 1:5.000	Se Bilag B				
Forholdet til VVM reglerne		Ja		Nej	
Er anlægget opført på bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1440 af 23. november 2016				X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt
Er anlægget opført på bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1440 af 23. november 2016		X			Bilag 2, pkt. 2a Råstofindvinding fra åbne brud samt tørvegravning
	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Anlæggets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:				X	13,7 ha
2. Er der andre ejere end Bygherre?		X			Ejendommen ejes af Marlene Lauritzen, Truevejen 1, 9500 Hobro
3. Det bebyggede areal i m ² og bygningsmasse i m ³	X				Der etableres ikke bygninger
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:	X				Der etableres ikke bygninger
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: Råstoffer – type og mængde: Mellemprodukter – type og mængde: Færdigvarer – type og mængde:					Der indvindes sand, grus og sten. Årlig indvindingsmængde er maksimalt 80.000 m ³ . Der oplagres råstoffer/færdigvarer i grusgravens bund ifm. produktionsanlæg. Overjord og muld deponeres øst for indvindingsområdet på matr. 7i True By, Vebbestrup.
6. Anlæggets kapacitet for strækingsanlæg:	X				
7. Anlæggets længde for strækingsanlæg:	X				

8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:					Driftsfase: Der anvendes årligt op til 80.000 L brændstof til maskiner og anlæg. Ellers intet behov for råstoffer udover råstoffer, der forekommer på arealet.
9. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:				X	I driftsfasen indvindes og bortledes vand ifm. grusvask. Nordjyllands Amt har den 7. november 2006 meddelt tilladelse til nedsvivning af grus-skyllvand til grundvandsmagasinet. Mariagerfjord Kommune har den 19. januar 2017 meddelt administrativ forlængelse af tidligere tilladelse til indvinding af op til 5.000 m ³ grundvand pr. år.
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				X	Projektet forudsætter ikke etablering af yderligere vandforsyningskapacitet.
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget: Farligt affald: Andet affald: Spildevand:				X	Der vil være tale om små mængder af farligt og alm. brandbart affald i forbindelse med reparation af maskiner og køretøjer. Det vil ikke blive opbevaret i råstofgraven men på ejendommen ved Ringvejen 30, 9510 Arden.
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:				X	
13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:		X			Det forventes, at der i perioder kan ske overskridelse af grænseværdier for støj. Særligt i forbindelse med start (anlægsfase) for nye gravetaper, idet arbejdet her vil ske oppe i terræn. I forbindelse med etablering af støjvolde samt ved efterbehandling, hvor støjvoldene fjernes, kan der blive tale om kortvarige overskridelser af støjgrænserne.
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:				X	Der kan i forbindelse med kørsel med maskiner og anlæg i graven forventes at der sker en svag luftforurening med partikler fra udstødningsrøg. Dette vurderes dog ikke at overskride de vejledende grænseværdier og sidestilles med kørsel med landbrugsmaskiner på tilstødende arealer.
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener::				X	Det forventes at der i perioder kan forekomme kortvarige små vibrationsgener fra projektet. Særligt i forbindelse med etablering af støjvolde samt ved efterbehandling, hvor støjvoldene fjernes og arbejdet således foregår tættest på de omkringliggende boliger,

					kan der blive tale om kortvarige overskridelser af vilkår ift. vibrationer. Der stilles i tilladelsen en række vilkår til sikring af, at vibrationsgenerne minimeres.
16. Vil anlægget give anledning til støvgener:				X	Der skal i perioder forventes, at der vil forekomme støvgener fra projektet.
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				X	Råstofgraven giver ikke anledning til lugtgener.
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:				X	Alt arbejde foregår i dagtimerne, og arealet vil ikke blive belyst i nattetimerne. Kørsel med lastbiler og læssemaskiner i grusgraven vil medføre lys fra disses lygter i de mørke morgentimer samt eftermiddagstimer i vinterhalvåret.
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:				X	Risikoen for uheld ved råstofindvinding sidestilles med risiko for uheld i forbindelse med almindelig markdrift og anlægsarbejder.
Anlæggets placering					
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:				X	En større del af arealet er eksisterende råstofgrav. Arealet, hvor råstofgraven udvides til, anvendes i dag til landbrugsformål. Projektet indebærer, at arealet skal efterbehandles til landbrugsformål. Der er således tale om en midlertidig ændring af arealanvendelsen.
21. Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:				X	Projektarealet er ikke omfattet af en lokalplan.
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:				X	Projektområdet ligger i råstofgraveområde Nysum True i Råstofplan 2012, og råstofgraveområderne er optaget i Kommuneplan 2013 for Mariagerfjord Kommune. Området er udlagt som område hvor skovrejsning er uønsket så længe der foregår råstofindvinding. Efterbehandling til landbrugsformål er i overensstemmelse med kommuneplanen.
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				X	Projektet har ikke grænseoverskridende karakter, hverken lokalt eller regionalt.
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:				X	Tilgængelige råstoffer over grundvandsspejl indvindes i forbindelse med projektet. På ca. 1,7 ha af områdets sydligste del er der søgt om tilladelse til indvinding til ca. 3 meter under grundvandsspejl. Indvindingen under grundvandsspejl forventes at udgøre op til i alt 40.000 m ³ og vil ske indenfor en periode på 2 år. Projektet vurderes ikke at påvirke muligheden for at indvinde grundvand.
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:				X	Nærmeste vandløb er adskilt fra området af et ca. 20 meter bred bræmme af beskyttet natur hvortil der desuden stilles vilkår om yderligere afstand. Der vurderes ikke at være en påvirkning af vandløbet fra råstofgraven.
26. Er anlægget tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:				X	

27. Forudsætter anlægget rydning af skov:				X	
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:				X	
29. Tænkes anlægget placeret i Vadehavsområdet:				X	
30. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder –					
Nationalt:				X	Nærmeste fredning er fredning i tilknytning til Vebbestrup Kirke som ligger 3 km mod sydøst.
Internationalt (Natura 2000):				X	Nærmeste Natura 2000-område er nr. 18 Rold skov, Lindenberg Ådal, Madum sø, som ligger ca. 3,4 km nord for det ansøgte projekt.
Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV				X	Følgende arter har udbredelse i området: sydflagermus, odder, markfirben, stor vand-salamander og spidssnudet frø. Der er dog ikke kendskab til forekomst af disse arter på eller nær det ansøgte areal, som enten allerede er grusgrav eller intensivt drevet landbrugsareal.
Forventes området at rumme danske rødlistearter:				X	Odder er opført på den danske rødliste. Der er ikke kendskab til forekomst af den eller andre rødlistearter på det ansøgte areal.
31. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:					Der er ikke kendskab til områder hvor miljøkvalitetsnormer er overskredet.
Overfladevand:				X	
Grundvand:				X	Projektarealet ligger i OD (område med drikkevandsinteresser). Projektarealet ligger ikke i indvindingsopland til et vandværk. Nærmeste OSD (område med særlige drikkevandsinteresser) er omkring 700 m vest for projektarealet. Grundvandsstrømningen går fra øst mod vest gennem projektarealet. Omkring 450 m vest for projektarealet, og dermed ca. 250 m øst for det nærmeste OSD, findes et lavpunkt på potentialekortet. Se nedenstående figur.

Arkæologiske værdier/landskabstræk:				X	Der er en fredet gravhøj (nr. 120412-58) omgivet af en 100 m-beskyttelseslinje på ejendommen. Natur- og Miljøklagenævnet har givet dispensation fra Naturbeskyttelsesloven til at grave indtil 50 m til gravhøjen. Der er i projektarealets sydøstlige hjørne registreret en ikke-fredet gravhøj (nr. 120412-61) som vil blive bortgravet ifm. råstofindvindingen. Gravhøjen udgør ikke et synligt træk i landskabet, men kan indeholde arkæologiske fund.
Æstetiske landskabstræk:				X	Hovedparten af projektarealet er allerede aktiv grusgrav. Området er udlagt til råstofgraveområde i Råstofplan 2012.
Geologiske landskabstræk:				X	Det vurderes derfor ikke at æstetiske eller geologiske landskabstræk vil blive påvirket negativt.
Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning					
34. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning:				X	Projektarealet ligger i det åbne land og er udlagt til råstofgraveområde i Råstofplan 2012. Området vurderes ikke at være sårbart overfor den forventede miljøpåvirkning.
35. Er der andre anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (kumulative forhold):				X	Indvindingsområdet ligger i et graveområde med flere aktive grave samt motorsportsbanen Nysumbanen. Region Nordjylland vurderer, at der kan være tale om ikke væsentlige kumulative effekter mht. støv, støj og trafik.
36. Er der andre kumulative forhold?				X	
37. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:					35 ha baseret på en bufferzone på 100 m
38. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:					4 husstande baseret på bufferzone på 100 m
39. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen?				X	
40. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				X	
41. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige –					
Enkeltvis:				X	Miljøpåvirkninger i form af støv, støj og trafik vurderes ikke at være væsentlige enkeltvis eller samlet.
Eller samlet:				X	

42. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				X	Miljøpåvirkningen vurderes ikke at være kompleks, og det forventes at vejledende grænseværdier kun i enkelte korte perioder vil overskrides
43. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:		X			Det vurderes, at der med stor sandsynlighed vil være en mindre påvirkning af særligt støv og støj, men påvirkningen vurderes ikke at være af væsentlig karakter.
44. Er påvirkningen af miljøet –					
Varig:				X	Der vil være tale om kortvarige og mindre miljøpåvirkninger i driftsfasen. Påvirkningen f.s.v. angår støv, støj og trafik ophører, når indvindingen afsluttes. Indvinding og efterbehandling sker løbende.
Hyppig:				X	Ved efterlevelse af de i råstof tilladelsen stillede vilkår, forventes påvirkningen af miljøet ikke at være hyppig.
Reversibel:				X	Landskabet sænkes permanent med 18-20 m til kote ca. 52 (DVR90) på det dybeste sted i graven syd for True Hedevej som angivet i forslag til grave- og efterbehandlingsplan. Den landskabelige påvirkning er således ikke reversibel.
Konklusion					
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:				X	Det vurderes, at de vejledende grænseværdier for støj, støv m.m. vil kunne overholdes, samt at de miljømæssige påvirkninger er af en midlertidig karakter. Samtidig vurderes det, at evt. kumulative effekter mht. støj, støv og trafik i området vil være af ikke væsentlig karakter. Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke de nærmeste, naturbeskyttede områder eller drikkevandet i området. Region Nordjylland vurderer, at den landskabelige påvirkning bliver tilfredsstillende håndteret med den foreslåede efterbehandlingsplan. Samlet set vurderes det, at projektet hverken på baggrund af placering eller karakter vil give anledning til væsentlige påvirkninger af miljøet. Den samlede vurdering af VVM-screeningen er derfor, at det ansøgte projekt ikke vil påvirke miljøet væsentligt og dermed ikke er VVM-pligtigt. Der skal derfor ikke udarbejdes en VVM-redegørelse.

BILAG D: UDKAST TIL DEKLARATION/SERVITUT VEDRØRENDE EFTERBEHANDLING

Kopi af deklaration som tinglyses på matrikelnummer 4g True By, Vebbestrup.

Deklaration om efterbehandling

I forbindelse med råstoftilladelse af 1. maj 2017 til indvinding af sand, grus og sten på matrikelnummer 4g True By, Vebbestrup i Mariagerfjord Kommune, pålægges herved følgende bestemmelser i henhold til § 10, stk. 5 i Råstofloven – Bekendtgørelse af lov om råstoffer nr. 124 af 26. januar 2017 – og Naturbeskyttelseslovens § 66 – Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse nr. 1217 af 28. september 2016 – for efterbehandling:

Formål:

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

1. Indvindingen skal være afsluttet inden den 30. april 2027.
2. Området hvor indvindingen har fundet sted, skal efterbehandles til natur og jordbrug.
3. Skrænter skal ved efterbehandling have en hældning ikke stejlere end 1:2 og varierende mellem 1:2 og 1:3.
4. Skråning mod vest, der grænser op til fredet rundhøj (lokalitetsnr. 120412-58) skal ved efterbehandling have en hældning ikke stejlere end 1:7.
5. Der må ikke efterlades søer på arealet i forb. med efterbehandlingen. Gravesøer fyldes op med overskydende sand fra indvindingen.
6. Ved efterbehandling skal der efterlades mindst 2 m sand/overjord over grundvandsspejlet svarende til, at det efterbehandlede areal ikke ligger lavere end kote 53 m (DVR90). Efterbehandling af bundfladen afsluttes med udlægning af 25 – 30 cm muld.
7. I tilfælde af, at der under gravningen afdækkes særlige landskabsformer, blottede profiler m.v., som særlig tydeligt afspejler landskabets opbygning, den geologiske historie eller de geologiske processer, skal disse søges bevaret.
8. Grave- og efterbehandlingsplanen skal følges af indvinder og ejer(e), indtil Region Nordjylland eventuelt har godkendt en revideret plan.
9. Såvel lodsejer/grundejer og indvinder har pligt til at rette sig efter de henvisninger, som Region Nordjylland måtte give for at udføre alle de arbejder, planen handler om.

10. En eventuel ny indvinder skal komme med forslag til grave- og efterbehandlingsplan, som Region Nordjylland skal godkende.
11. 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.
12. Den nødvendige mængde muld og overjord til efterbehandling skal til enhver tid forefindes i depot på eller i tilknytning til arealet og genudlægges i forbindelse med efterbehandling.
13. Overjord og muld skal opbevares i adskilte depoter. Under depoter for overjord skal mulden være rømmet af, inden opbygningen af depotet påbegynder.
14. 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.
15. Jordlagene skal opbygges sådan, at jorden bliver bedst mulig til 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. Fx skal jord med mest ler ligge øverst lige under muldlaget, mens bagharp skal ligge nederst.
16. 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.
17. Ved efterbehandling skal der ske grubning af gravens bund med henblik på, at jorden er egnet til landbrug.
18. Interne veje skal fjernes i forbindelse med gravearealets reetablering.
19. Efterbehandlingen skal begynde så tidligt som muligt og være færdig senest 12 mdr. efter indvindingen er afsluttet og senest den 30. april 2028.
20. Inden større arbejder med at efterbehandle sættes i gang, skal Region Nordjylland have besked om det, så eventuelle tvivlsspørgsmål kan blive afklaret.
21. Gravemaskiner og redskaber med dertil hørende installationer, transportbånd, bygninger, skure samt eventuelt støbte fundamenter eller lignende, skal være fjernet senest 6 måneder efter indvindingens ophør.
22. Alle bygninger, produktionsanlæg og installationer, der er etableret i forbindelse med råstofindvindingen fjernes fra arealerne inden efterbehandlingen kan godkendes.
23. Når efterbehandlingen er slut, skal Region Nordjylland have besked om det. Region Nordjylland skal foretage tilsyn inden efterbehandlingen kan godkendes.
24. 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.

Region Nordjylland er påtaleberettiget.

Nærværende deklaration begæres tinglyst servitutstiftende på matrikelnummer 4g True By, Vebbestrup i henhold til § 10, stk. 5 i Råstofloven, jf. bekendtgørelse af lov om råstoffer nr. 124 af 26. januar 2017, og Naturbeskyttelseslovens § 66, jf. bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse nr. 1217 af 28. september 2016.

Region Nordjylland

Aalborg den 10. april 2017



Nanna Renee Lauridsen

Råstofsagsbehandler

BILAG E: GENERELLE BESTEMMELSER

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

Tilsyn

1. 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.
2. 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.

3. 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

4. Jf. Råstoflovens § 9, stk. 2, skal det anmeldes til Region Nordjylland, hvis indvinder ønsker at indvinde andre råstoffer indenfor arealet end det tilladte. Anmeldelsen skal ske senest 4 uger efter, at den nye indvinding er påbegyndt. Derefter har Region Nordjylland inden for de efterfølgende 4 uger mulighed for at forbyde den nye indvinding eller stille ændrede vilkår på baggrund af den ændrede indvinding. 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

5. 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

6. 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.
7. Region Nordjylland kan efter råstofloven tilbagekalde en tilladelse i tilfælde af, at indvinder groft eller gentaget overtræder vilkår eller lovene i øvrigt.

Konkurs mv.

8. 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

9. 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

10. Indvinder skal hvert år indberette til den årlige råstofstatistik. Region Nordjylland sender indberetnings-skemaer ud. Der skal udfyldes et indberetningsskema med oplysninger om indvundne materialer og mængder for hver grav. Skemaerne sendes til Region Nordjylland. Region Nordjylland sender de udfyldte skemaer til Danmarks Statistik, jf. Råstoflovens § 29.
11. Indvinder skal betale en afgift til staten for hver m³, der indvindes. Afgiften opkræves af Skat og er for øjeblikket på 5,00 kr. pr. m³. Region Nordjylland giver meddelelse til Skat ved at sende en kopi af råstoftilladelsen.
12. Inden 3 måneder efter boringer mv. efter råstoffer i jorden skal resultaterne indberettes til Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse (GEUS). Det skal ske på særlige skemaer, som fås hos Region Nordjylland.

Fremmed jord

13. Muldjord og mineraljord der kommer andre steder fra, må ikke modtages i graven uden dispensation fra Region Nordjylland i det enkelte tilfælde, jf. Jordforureningslovens § 52. Indvinder kan få et skema ved Region Nordjylland som skal bruges, når indvinder vil søge om dispensation til at modtage jord andre steder fra.

Vandindvinding, grundvandssænkning, overfladevand og dræn

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

Fortidsminder og naturhistoriske genstande

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

Anmeldelsen skal ske til Nordjyllands Historiske Museum, Algade 48, 9100 Aalborg, tlf. 99 31 74 00, e-mail: historiskmuse-um@aalborg.dk.

18. 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 210, Universitetsparken, 8000 Aarhus C., tlf. 86 12 97 77, e-mail: nm@nathist.dk

19. 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.
20. 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.
21. 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 F: UDDRAG AF MUSEUMSLOVEN – BEKENDTGØRELSE AF MUSEUMSLOVEN NR. 358 AF 8. APRIL 2014

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

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

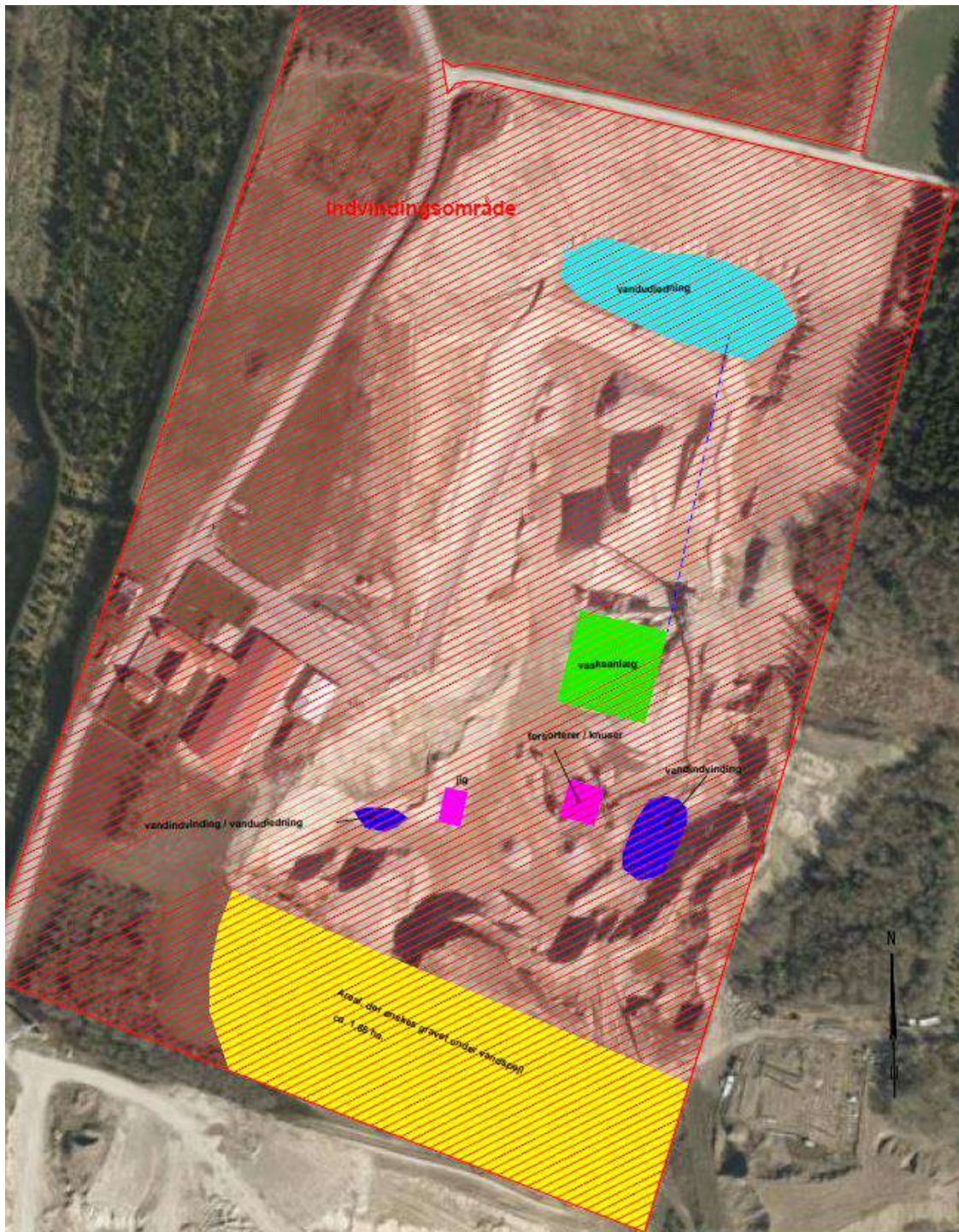
Stk. 3. Kulturministeren beslutter snarest, om arbejdet kan fortsætte, eller om det skal indstilles, indtil der er foretaget en arkæologisk undersøgelse, eller indtil spørgsmålet om erhvervelse efter stk. 8 er afgjort. Senest 1 år efter at anmeldelsen er modtaget, kan arbejdet genoptages, med mindre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

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

Stk. 5. Udgiften afholdes dog af kulturministeren, såfremt

1. årsagen til undersøgelsen er erosion eller jordarbejde i forbindelse hermed eller jordarbejde udført som led i dyrkning af almindelige landbrugsafgrøder eller som led i almindelig skovdrift, medmindre driften forestås af en statslig eller kommunal myndighed, i hvilke tilfælde udgiften afholdes af vedkommende myndighed.
2. det kulturhistoriske museum i udtalelsen efter § 25 har oplyst, at jordarbejdet ikke vil indebære en risiko for ødelæggelse af væsentlige fortidsminder, eller
3. fortidsmindet fredes efter lov om naturbeskyttelse eller erhverves med henblik på bevaring på stedet efter stk. 8.
 - a. Stk. 6. Kulturministeren kan i særlige tilfælde yde tilskud til udgifter til arkæologiske undersøgelser, der gennemføres efter stk. 3, jf. stk. 4.
 - b. 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.
 - c. 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.
 - d. 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.
 - e. Stk. 10. Kulturministeren kan fastsætte nærmere regler om den arkæologiske undersøgelsesvirksomhed efter stk. 3 og om gennemførelse af bestemmelserne i stk. 4-6.

BILAG G: ANSØGT INDVINDINGSOMRÅDE MED ANGIVELSE AF ANLÆG M.M.



Landinspektørcentret LG98 A/S		
Rørholmsgade 6	9500 Hobro	tf. 08 51 04 88
Nygårdsvej 5	9800 Aars	tf. 08 51 04 88
Emne: ATS Grus v. Henning Lauritsen Truevej 1, 9500 Hobro		J.nr. 2167135
Udtegnet d. 09.08.16		Målestok 1:1500

BILAG H: NATURKLAGENÆVNETS AFGØRELSE VEDR. FORTIDSMINDEBESKYTTELSESLINJE

NATURKLAGENÆVNET
SEKRETARIATET

Frederiksborggade 15, 1360 København K.
Tlf.: 3395 5700
Fax: 3395 5769
E-mail: nkn@nkn.dk Web: www.nkn.dk
CVR: 18210932

Nordjyllands Amt,
Niels Bohrs Vej 30,
9220 Aalborg Øst

29. november 2006
NKN-1324-00006
Grs

Hermed følger Naturklagenævnets afgørelse af dags dato i sagen om indvinding af grus inden for fortidsmindebeskyttelseslinje i Arden Kommune.

Med venlig hilsen



Grethe Svensson
Afdelingssekretær
Telefon: 33955721

Afgørelsen er sendt til:
Kulturarvstyrelsen, Fortidsminder, Slotsholmsgade 1, 1216 København K
Nordjyllands Amt, Niels Bohrs Vej 30, 9220 Aalborg Øst
Arden Kommune, Østergade 22, 9510 Arden
ATS Grusindustri A/S, Ringvejen 30, 9510 Arden

REG. NR. 1324-00006

8-70-31-44-801-003-05

NATURKLAGENÆVNET

Frederiksborggade 15, 1360 København K
Tlf: 3395 5700
Fax: 3395 5769
E-mail: nkn@nkn.dk Web: www.nkn.dk
CVR: 18210932

29 NOV. 2006

NKN-1324-00006
bol

Afgørelse
i sagen om indvinding af grus inden for fortidsmindebeskyttelseslinje i
Arden Kommune.

Nordjyllands Amt har den 17. oktober 2005 meddelt dispensation til indvinding af råstoffer indenfor fortidsmindebeskyttelseslinje på ejendommen matr.nr. 4 g, True By, Vebbestrup. Afgørelsen er påklaget til Naturklagenævnet af Kulturarvsstyrelsen.

På ejendommen ligger det fredede fortidsminde Gravhøj af Nibhøje. Området er i regionplanen udlagt til råstofindvindingsområde, og der har fundet råstofgravning sted på vestsiden af højen. Området er efterbehandlet, og der er friholdt en kile på 50 meter ind til gravhøjen. Umiddelbart på den anden side af højen løber en 6 meter bred kommunevej, Truevejen. Det er på den anden side af denne vej, at der nu er søgt om råstofindvinding og dispensation fra fortidsmindebeskyttelseslinje omkring gravhøjen.

Den påklagede afgørelse

Amtet har meddelt dispensation til at foretage gravning indtil 30 m fra gravhøjens høfod på betingelse af, at der ved efterbehandlingen ikke etableres skråninger med en hældning stejlere end 1:7.

Amtet beskriver gravhøjen som en uregelmæssig tilgroet høj med hul i toppen, der sidst er udgravet i 1960. Amtet vurderer efter besigtigelse, at råstofgravningen med efterbehandling ikke vil virke landskabeligt skæmmende i forhold til gravhøjen og derfor ikke vil være i strid med formålet i naturbeskyttelsesloven.

Klagen og amtets bemærkninger hertil

Kulturarvsstyrelsen beskriver i sin klage gravhøjen som almindelig af udseende, ca. 2,5 m høj og ca. 12 m i diameter. Den er noget uregelmæssig på grund af tidligere afgravninger. Højen er tinglyst fredet i 1946.

Styrelsen oplyser om arealet vest for højen, at amtet i sin råstoffilladelse af 15. august 1974 fandt, at 100 m beskyttelseszonen skulle opretholdes på baggrund af landskabelige og kulturhistoriske værdier. I 1977 søgtes om at overskride denne grænse indtil en grænse af 45 m vest for højens fod målt vinkelret på vejen. Fortidsmindeforvaltningen udtalte, at de landskabelige hensyn i sig selv og ikke mindst i forbindelse med de til gravhøjen knyttede interesser talte imod at ændre den tidligere truffne afgørelse. Der er ikke kopi af den endelige afgørelse i styrelsens arkiv.

Kulturarvsstyrelsen finder, at gravhøjen og dens omgivelser fortsat, som ved tidligere sagshandling, skal respekteres. Det er vigtigt for oplevelsen og forståelsen af gravhøjen i landskabet, at der er mere frirum øst for højen end 30 meter. Hvis amtets tilladelse opretholdes, vil højens fremtræden mere føre tanken hen på en efterladt jorddyngte mellem to reablerede grusgrave end på en gravhøj.

Amtet har til klagen bemærket, at Truevejen forløber mellem gravhøjen og indvindingsområdet, og at amtet netop har lagt vægt på det landskabelige hensyn, og at det bl.a. er en væsentlig begrundelse for amtets afgørelse, at indvindingssområdet ligger øst for vejen og gravhøjen.

Kulturarvsstyrelsen har til amtets bemærkning om, at det berørte areal ligger øst for vejen modsat gravhøjen efterfølgende supplerende udtalt, at vejen er en mindre vej på ca. 6 meters asfaltbredde, og at højen ligger meget tæt på vejen, med fod omtrent 10 meter fra asfalten. Arealet øst for vejen er også i niveau med højen.

Højen er desuden forholdsvis markant, den østligste og eneste bevarede af højrækken Nibrøje. De andre er fjernet ved grusgravning øst for. Landskabet er åbent på det berørte stykke omkring vejen, og højen er uden slørende natur, som træer eller krat.

Det er vigtigt, at man tager de samme hensyn øst for højen, som i tidligere tilladelse vest for højen, for fortsat at have et forholdsvis harmonisk landskab omkring højen og vejen. En ca. 50 m bred kile eller et lige stykke bør således, ligesom vest for højen, bevares langs med den østlige side af landevejen.

Af amtets kort fremgår det, at der øst for landevejen kun vil blive friholdt et område i en forholdsvis snæver bue lige ud for højen, men ellers vil der kunne graves ganske tæt langs landevejen nord og syd for højen.

Afgørelse

I sagens behandling har deltaget Naturklagenævnets 10 medlemmer: Inger Vaaben (formand), Ole Pilgaard Andersen, Bent Hindrup Andersen, Marie-Louise Andreasen, Martin Glerup, Leif Hermann, Mogens Mikkelsen, Anders Stenild, Poul Søgaard og Jens Vibjerg.

Efter naturbeskyttelseslovens § 18, stk. 1, må der ikke foretages ændring i tilstanden af arealet inden for 100 meter fra beskyttede fortidsminder.

Formålet med fortidsmindebeskyttelseslinjen er at sikre fortidsmindernes værdi som landskabs-elementer. Både den generelle betydning af fortidsminderne i landskabsbilledet, indsyn til og udsyn fra fortidsminderne skal sikres med bestemmelsen. Samtidig skal bestemmelsen sikre de arkæologiske lag i området omkring fortidsminderne, idet der ofte er særlig mange kulturhistoriske levn i områderne tæt ved de fredede fortidsminder.

Muligheden for at meddele dispensation fra bestemmelsen administreres restriktivt, jf. kravet i naturbeskyttelseslovens § 65, stk. 3, hvorefter der alene kan meddeles dispensation i "særlige tilfælde".

Der er meddelt dispensation til at grave indtil 30 meter fra højfoden af en fredet gravhøj, der er den sidste af en tidligere højrekke. For at fastholde og sikre et forholdsvis harmonisk landskab omkring højen finder Naturklagenævnet, at fortidsmindet mod øst bør friholdes for ændringer i samme afstand fra højen som på højens vestlige side.

Naturklagenævnets afgørelse går derfor ud på, at amtets dispensation af 17. oktober 2006 til at grave indtil 30 meter fra højfoden ændres til en dispensation til at grave, således at der bliver en ca. 50 m bred kile eller et lige stykke langs med den østlige side af højen, fortsat på betingelse af, at der ved efterbehandling ikke etableres skråninger med en hældning stejlere end 1:7.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter at den er meddelt, jf. Naturbeskyttelseslovens § 66, stk. 2.

På Naturklagenævnets vegne


Birgitte Olesen
Eldmægtig

Afgørelsen er endelig og kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed, jf. naturbeskyttelseslovens § 82. Eventuel retssag til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder, jf. lovens § 88, stk. 1.

BILAG I: TILSAGN OM TILLADELSE TIL TUNNELRØR UNDER OG OMLÆGNING AF TRUE HEDEVEJ

Anmelder:

Matr.nr. 4a True By, Vebbestrup

Servitut om tunnel og forlægning af true hedevej

Mariagerfjord Kommune har i henhold til vejlovens § 73 (lovbekendtgørelse nr. 1520 af 27/12/2014) meddelt tilladelse til etablering af en tunnel under og midlertidig vejforlægning af kommunevejen True Hedevej.


Tunnelen skal anvendes til et transportbånd, der forbinder områderne til råstofindvinding på lodderne af matr.nr. 4a True By, Vebbestrup syd og nord for True Hedevej. Vejforlægning af True Hedevej er i forbindelse med at indvinde råstofmaterialer under eksisterende vej. Tunnelens placering og vejens forlægning fremgår af det tilhørende kortrids, tegning nr. **XXX**

Den til enhver tid værende indehaver af retten til råstofindvinding (i det følgende kaldet Entreprenøren) på matr.nr. 4a True By, Vebbestrup er underlagt følgende vilkår:

- 1) Alle arbejder vedrørende tunnelen og vejforlægning, retablering af True Hedevej, omlægning og sikring af eventuelle ledninger udføres og bekostes af Entreprenøren.
- 2) Entreprenøren skal fjerne tunnelen og tilbage retablere True Hedevej uden udgift for vejbestyrelsen, straks efter råstofindvindingen er ophørt og graveområdet på mindst én side af vejen er retableret og efterbehandlingen afsluttet.
- 3) Alle udgifter til ændring eller ombygning af tunnelen og vejforlægningen i forbindelse med eventuelle vejombygninger skal afholdes af Entreprenøren.
- 4) Entreprenøren skal varetage al drift og vedligeholdelse af tunnelen, og har pligt til at holde tunnelen i god og forsvarlig stand, så der ikke opstår risiko for skader på kommunevejen eller risiko for vejens trafikanter.
- 5) Entreprenøren stiller *Betalingsgaranti på anfordring* på kr. 350.000,-. Beløbet frigives, når tunnelen er fjernet, midlertidig vejforlægning er tilbage retableret og vejbestyrelsen skriftligt har godkendt arbejdet med retablering af True Hedevej. Vejbestyrelsen vil kunne gøre krav i garantien til:
 - Udførelse af drifts- og vedligeholdelsesarbejder der er nødvendige af hensyn til vejens tilstand eller færdselens tarv, og som ikke er udført tilfredsstillende efter anmodning fra Mariagerfjord Kommune.
 - Udførelse af retableringsarbejder på True Hedevej i forbindelse med tunnelens etablering og fjernelse, der ikke er udført tilfredsstillende efter anmodning fra vejbestyrelsen.
 - Fjernelse af tunnelen, hvis det ikke er sket efter anmodning fra vejbestyrelsen.
 - Til ny vejudskillelse hvis situationen gør at vejforlægningen forbliver permanent. Udskillelsen udføres som mageskift, uden udgift til jordkøb.
 -

Servitutten tinglyses servitutstiftende på matr.nr. 4a True By, Vebbestrup forud for pantegæld og tidligere tinglyste servitutter, jf. vejlovens § 138. Lov nr. 1520 af 27.12.2014

Påtaleberettiget er vejbestyrelsen for kommunevejen True Hedevej, for tiden Mariagerfjord Kommune.



Tilladelse til erhvervsmæssig
råstofindvinding af sand, grus og
sten

Regional Udvikling
Niels Bohrs Vej 30
9220 Aalborg Øst



REGION NORDJYLLAND
- i gode hænder