

COLAS DANMARK A/S

Fabriksparken 40

2600 Glostrup



**Tilladelse til råstofindvinding på matr.nr. 6b Hvirring By, Hvirring i Hedensted Kommune gældende i perioden 4. juli 2022 til 3. juli 2032**

Dato 04-07-2022

Sagsbehandler Nanna R. Lauridsen

raastoffer@ru.rm.dk

Tel. +45 9243 2117

Sagsnr. 1-50-71-31-20

Side 1



Kortudsnittet viser det tilladte areal til råstofindvinding (rød skravering) og matrikelskel (pink) på baggrund af luftfoto fra forår 2021.

<b>Ansøger:</b>	<b>Indvinder:</b>	<b>Ejer:</b>
Colas Danmark A/S Fabriksparken 40 2600 Glostrup CVR-nr.: 10246415	Samme som indvinder	Samme som indvinder

## Indholdsfortegnelse

<b>A. Afgørelser fra Region Midtjylland .....</b>	<b>4</b>
A.1. Råstofloven.....	4
A.1.1. Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen .....	4
A.1.2. Vandplanlægningen, jf. indsatsbekendtgørelsens § 8 .....	5
A.2. Miljøvurderingsloven .....	5
<b>B. Afgørelser fra andre myndigheder.....</b>	<b>6</b>
B.1. Vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven .....	6
B.2. Museumsloven .....	6
<b>C. Vilkår for indvindingen .....</b>	<b>7</b>
C.1. Vilkår efter råstofloven .....	7
C.1.1. Før indvindingen påbegyndes .....	7
C.1.2. Godkendt materiel .....	8
C.1.3. Driftstider .....	8
C.1.4. Kørsel i råstofgraven .....	8
C.1.5. Støj .....	8
C.1.6. Støv.....	9
C.1.7. Graveafstande og begrænsninger.....	9
C.1.8. Bevaring af geologiske profiler .....	10
C.1.9. Forebyggelse af jord- og grundvandsforurening.....	10
C.1.10. Andre aktiviteter .....	11
C.1.11. Efterbehandling.....	11
<b>D. Generelle bestemmelser iht. råstofloven.....</b>	<b>13</b>
D.1. Råstofindvinding.....	13
D.2. Gyldighed og tilbagekaldelse .....	13
D.3. Tinglysning .....	13
D.4. Grave- og efterbehandlingsplan og sikkerhedsstillelse.....	14
D.4.1. Sikkerhedsstillelse .....	15
D.5. Tilsyn og besigtigelse .....	15
D.6. Indberetning af indvunden mængde.....	16
D.7. Underretning ved konkurs, overdragelse af rettighed mv.....	16
D.8. Råstofafgift.....	16
D.9. Ændring af vilkår .....	16
<b>E. Generelle bestemmelser iht. anden lovgivning .....</b>	<b>17</b>
E.1. Fortidsminder .....	17
E.2. Bygninger, mandskabsvogne m.m. ....	17
E.3. Dræn .....	17
E.4. Fredning og beskyttelse af visse dyre- og plantearter.....	17
E.5. Beskyttelse af søer .....	18
E.6. Vejadgang og færdsel på veje.....	18
E.7. Afstandskrav til offentlig og privat vej.....	19
E.8. Forsyningsledninger .....	20
E.9. Stationære olietanke .....	20
E.10. Affaldshåndtering .....	20

E.11. Tilførsel af jord til råstofgrave .....	21
<b>F. Region Midtjyllands behandling af sagen.....</b>	<b>22</b>
F.1. Planforhold.....	22
F.1.1. Råstofplan .....	22
F.1.2. Kommuneplan.....	22
F.1.3. Lokalplan .....	23
F.2. Miljømæssige forhold .....	23
F.2.1. Grundvandsforekomster, overfladevand og drikkevandsinteresser .....	23
F.2.2. Naturbeskyttelse, Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen .	24
F.2.3. Forsyningsledninger .....	26
F.2.4. Støj .....	26
F.2.5. Støv .....	28
F.2.6. Kulturarv.....	29
F.2.7. Landskab .....	29
F.2.8. Færdsel i råstofgraven .....	29
F.2.9. Graveafstande og periferiskråninger.....	29
F.2.10. Efterbehandling .....	31
F.2.11. Andre forhold .....	32
F.3. Konklusion .....	32
<b>G. Grundlag for tilladelsen.....</b>	<b>33</b>
G.1. Ansøgningens indhold .....	33
G.2. Høringssvar .....	35
<b>H. Offentliggørelse og klagevejledning.....</b>	<b>37</b>
H.1. Råstofafgørelsen.....	38
<b>I. Orientering .....</b>	<b>39</b>
<b>J. Bilag .....</b>	<b>40</b>

# Tilladelse til råstofindvinding i perioden indtil 3. juli 2032

Med denne tilladelse har ansøger lov til at grave på det areal, der fremgår af forsiden, på de betingelser, som fremgår af vilkårene i afsnit C og bestemmelserne i afsnit D-E.

## A. Afgørelser fra Region Midtjylland

### A.1. Råstofloven<sup>1</sup>

På baggrund af det foreliggende materiale, og med hjemmel i råstoflovens § 7, stk. 1 og § 8, giver Region Midtjylland hermed tilladelse til årlig indvinding af 550.000 m<sup>3</sup> sand, grus og sten, heraf 300.000 m<sup>3</sup> under grundvandsspejlet på de ca. 35,5 ha, der er angivet på vedlagte kortrids bilag A. Ydermere gives der tilladelse til salg af muld på op til 5.000 m<sup>3</sup> årligt.

Tilladelsen gives på vilkår i medfør af råstoflovens § 10, som beskrevet under afsnit C.1.

Når klagefristen for denne tilladelse er udløbet, bortfalder tilladelsen af 20. december 2019, ligeledes til råstofindvinding på del af matr.nr. 6b Hvirring By, Hvirring, såfremt der ikke er klaget over nærværende tilladelse.

#### A.1.1. Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen<sup>2</sup>

Før der gives tilladelse efter råstoflovens § 7, skal der ifølge habitatbekendtgørelsens § 6 foretages en vurdering af om det ansøgte, i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-området under hensyn til bevaringsmålsætningen for det pågældende område. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområde, kan der ikke meddeles tilladelse til det ansøgte. Der kan endvidere ikke gives tilladelse efter råstoflovens § 7, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle-, opholds- og fødesøgningsområder for arter opført på habitatdirektivets bilag IV (bilag IV-arter) eller arter omfattet af fuglebeskyttelsesdirektivet i deres naturlige udbredelsesområde, jf. habitatbekendtgørelsens § 10.

Region Midtjylland vurderer, at projektet ikke vil medføre direkte eller indirekte påvirkninger af Natura 2000-områder eller af levevilkårene

---

<sup>1</sup> LBK nr. 124 af 26/01/2017 Bekendtgørelse af lov om råstoffer

<sup>2</sup> BEK nr. 1595 af 06/12/2018 Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

for beskyttede dyre- og plantearter, og finder derfor, at der ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering for indvindingens virkning på Natura 2000-områderne, jf. habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 2. Vurderingen er baseret på forholdene beskrevet i afsnit F.2.

#### A.1.2. Vandplanlægningen, jf. indsatsbekendtgørelsens<sup>3</sup> § 8

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

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

Region Midtjylland vurderer, at projektet ikke vil medføre en forringelse af tilstanden for overfladevandområder og grundvandsforekomster og ikke hindrer opfyldelse af de fastlagte miljømål for forekomsterne. Vurderingen er baseret på forholdene beskrevet i afsnit F.2.

#### A.2. Miljøvurderingsloven<sup>4</sup>

Råstofindvinding på arealer over 25 ha er opført på miljøvurderingslovens bilag 1, pkt. 19 og er derfor underlagt krav om vurdering af projektets indvirkning på miljøet, jf. miljøvurderingslovens § 15, stk. 1, nr. 1.

Der er søgt om tilladelse til råstofindvinding på 13 ha af matr.nr. 6b Hvirring By, Hvirring. På matr.nr. 6b Hvirring By, Hvirring har Colas Danmark A/S i forvejen en råstoftilladelse for et areal på ca. 22 ha. Det samlede indvindingsområde bliver derfor ca. 35,5 ha. I denne tilladelse samles det ansøgte areal og den eksisterende råstofgrav i én tilladelse.

Med henvisning til miljøvurderingslovens § 20 har ansøger udarbejdet en miljøkonsekvensrapport som beskriver projektets indvirkning på miljøet og vurderer hvilke tiltag, der kan afbøde påvirkningerne.

På baggrund af miljøkonsekvensrapporten vurderer Region Midtjylland, at der kan gives tilladelse til råstofindvinding på de vilkår, der er stillet i nærværende tilladelse, jf. miljøvurderingslovens § 25. Miljøkonsekvensrapporten er vedlagt som bilag B.

---

<sup>3</sup> BEK nr. 449 af 11/04/2019 Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter

<sup>4</sup> LBK nr. 1976 af 27/10/2021 Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

## B. Afgørelser fra andre myndigheder

### B.1. Vandforsyningsloven<sup>5</sup> og miljøbeskyttelsesloven<sup>6</sup>

Hedensted Kommune giver tilladelse efter henholdsvis vandforsyningslovens §§ 20 og 26 til indvinding af op til 5.000 m<sup>3</sup> vand pr. år fra eksisterende gravesø til støvbekæmpelse, samt tilladelse til midlertidig grundvandssænkning, som følge af indvinding af op til 300.000 m<sup>3</sup> råstoffer pr. år under grundvandsspejlet. Hedensted Kommune giver samtidig tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 til nedsivning af det vand, der oppumpes fra gravesøen.

Tilladelsen gives på vilkår, som beskrevet i afgørelsen, der er vedlagt i bilag C. Klagevejledning fremgår af afgørelsen.

Hedensted Kommune er tilsynsmyndighed ift. om vilkårene efter vandforsyningsloven overholdes.

### B.2. Museumsloven

I forbindelse med råstofindvindingstilladelsen af 20. december 2019 på del af matr.nr. 6b Hvirring By, Hvirring (eksisterende råstofgrav) har Hedensted Kommune den 25. oktober 2019 meddelt dispensation efter museumslovens § 29j, stk. 2, jf. § 29a, stk. 1 til midlertidig udvidelse af digegennembrud i beskyttet dige beliggende mellem matr.nr. 6b og 14a Hvirring By, Hvirring.

Dispensationen er givet på betingelser, som beskrevet i afgørelsen, der er vedlagt i bilag D. Afgørelsen kan ikke påklages, da klageperioden er overstået og afgørelsen er gældende.

Hedensted Kommune og Slots- og Kulturstyrelsen er tilsynsmyndighed ift. om vilkårene efter museumsloven overholdes.

---

<sup>5</sup> LBK nr. 118 af 22/02/2018 Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.

<sup>6</sup> LBK nr. 1218 af 25/11/2019 Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse

## C. Vilkår for indvindingen

I det efterfølgende defineres "indvindingsområdet" som det areal tilladelsen omfatter. Samme definition gælder for udtrykket "råstofgraven". "Graveareal" defineres som det areal inden for indvindingsområdet, hvor der må graves. Nærmere begrundelse og redegørelse for vilkår findes i afsnit F.

### C.1. Vilkår efter råstofloven

1. Tilladelsen til indvinding af råstoffer og efterbehandling er gældende i perioden fra 4. juli 2022 til 3. juli 2032.
2. Der må højst indvindes 550.000 m<sup>3</sup> sand, grus og sten pr. år, heraf op til 300.000 m<sup>3</sup> under grundvandsspejlet. Herudover må der indvindes op til 5.000 m<sup>3</sup> muld pr. år.
3. Råstofftilladelsen omfatter det areal på 35,5 ha, der fremgår af forsiden og bilag A.

#### C.1.1. Før indvindingen påbegyndes

4. Der skal stilles garanti for opfyldelse af vilkårene om efterbehandling inden tilladelsen må udnyttes (se afsnit D.4.1).
5. Der skal foreligge en grave- og efterbehandlingsplan, som er godkendt af Region Midtjylland. Gravningen, etablering af støjvolde og efterbehandlingen skal foregå i overensstemmelse med denne plan.
6. Gravearealet skal afsættes i marken i overensstemmelse med vilkår 28-37. Afmærkningen skal foretages af en landinspektørvirksomhed eller tilsvarende. Derefter skal der indsendes et måleblad med tilhørende koordinatfil til Region Midtjylland, hvor afmærkningspæles placering er angivet.
7. Afmærkningen i marken skal være tydelig og må ikke fjernes eller dækkes med jord. Afmærkningen skal sikres, så den ikke bliver beskadiget. Det kan f.eks. ske med betonringe.
8. Indvinder skal senest 4 uger før muldafrømning underrette VejleMuseerne, med mindre andet er aftalt med museet.
9. Der skal gives meddelelse til Region Midtjylland senest 14 dage inden indvindingens påbegyndelse.
10. Personalet i råstofgraven skal være bekendt med vilkårene for tilladelsen. Et eksemplar af tilladelsen samt senest godkendte grave- og efterbehandlingsplan skal forefindes på pladsen tilgængeligt for personalet.

### C.1.2. Godkendt materiel

11. Regionen har godkendt anvendelse af 2 gummihjulslæssere, 1 hydraulisk gravemaskine, 2 tørsigteanlæg, 1 mobilknuser, 1 dozer til brug ved indvinding, overjordsafrømning og efterbehandling og 1 dumper, samt 3 brændstoftanke på 2.500 L, 2.000 L og 1.500 L. Ændring i antal og type af maskiner og anlæg må kun ske efter godkendelse fra Region Midtjylland.

### C.1.3. Driftstider

12. Indvinding og oparbejdning må kun foregå i tidsrummet:

- mandag til fredag kl. 07.00–17.00, dog ikke helligdage,
- 10 lørdage om året kl. 07.00–14.00, dog ikke helligdage.

13. Udlevering og læsning af materialer, herunder kørsel inden for indvindingsområdet, må kun foregå i tidsrummet:

- mandag til fredag kl. 06.00–17.00, dog ikke helligdage.

14. Mobilknuser må benyttes kl. 10.00–15.00, 5 hverdage om måneden. Når der knuses, må der ikke samtidig fjernes overjord, jf. støjberegning<sup>7</sup>.

### C.1.4. Kørsel i råstofgraven

15. Der skal skiltes ved ind-/udkørsel til selve råstofgraven om max hastighed på 20 km/t i graven og på vejen mellem Nørre Snedevej og råstofgraven.

16. Uden for driftstiden skal adgangsvejen til råstofgraven være afspærret med aflåst bom eller tilsvarende.

### C.1.5. Støj

17. Udsendelse af ekstern støj fra råstofgraven med tilhørende maskiner og faste og mobile anlæg skal begrænses. Støjniveauet (det energiækvivalente, korrigerede, A-vægtede lydtryksniveau, L<sub>r</sub>) må ved beboelse i nedenstående tidsrum ikke overstige følgende værdier:

- mandag til fredag kl. 7.00–18.00: 55 dB(A)
- mandag til fredag kl. 06.00–07.00: 40 dB(A)
- lørdag kl. 07.00–14.00: 45 dB(A)

18. I forbindelse med anlægs- og efterbehandlingsperioder accepteres der i tidsrummet 7.00–17.00 på hverdage et støjniveau på 60 dB(A). Arbejdet skal dog tilrettelægges således, at støjgener minimeres mest muligt. Regionen skal orienteres herom.

---

<sup>7</sup> Støjberegningen fremgår af bilag B s. 147-221.



19. I forbindelse med indvinding 10 lørdage om året skal indvindingen tilrettelægges så der indvindes under hensyn til nærliggende beboelsesejendomme og kun nede i bunden af råstofgraven.

20. Virksomheden er forpligtet til at bekoste og lade udføre støjmålinger og støjberegninger efter anmodning fra Region Midtjylland. Støjmålinger og støjberegninger kan maksimalt kræves én gang om året, medmindre forholdene i råstofgraven er ændrede. Målemetode og beregningsmodel fastlægges af Region Midtjylland.

21. Støjende anlæg skal om fornødent støjdæmpes således, at ovennævnte grænseværdier kan overholdes.

22. Der skal etableres støjvolde i henhold til udarbejdet støjrapport og gældende grave- og efterbehandlingsplan.

#### C.1.6. Støv

23. Driften må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for indvindingsområdet.

24. Der skal træffes foranstaltninger til hindring af støvdannelse fra interne transportveje, materialebunker og produktionsanlæg.

25. Råstoffer og jorddepoter skal placeres under hensyn til nærliggende beboelsesejendomme.

26. Interne køreveje og materialebunker skal vandes i tørre perioder for at dæmpe støvgener.

#### C.1.7. Graveafstande og begrænsninger

27. Råstofindvindingen må maksimalt ske til kote +56 m DVR90.

28. Der må ikke inddrages areal, herunder afrømmes muld, nærmere naboskel end 5 meter, med mindre der foreligger en af regionen godkendt aftale om skelgennemgravning. Såfremt der ikke vil være behov for neddosning i forbindelse med efterbehandling, kan afstanden mindskes til 3 meter.

29. Støjvold mod Nørre Snedevej skal anlægges 20 meter fra vejmidten, og der må kun graves nord for denne støjvold. Såfremt Hedensted Kommune vil give dispensation fra vejbyggelinien, kan støjvold anlægges jf. vilkår 28.

30. Støjvold mod Skanderborgvej skal anlægges 20 meter fra vejmidten, og der må kun graves øst for denne støjvold. Såfremt Hedensted Kommune vil give dispensation fra vejbyggelinien, kan støjvold anlægges jf. vilkår 28.

31. Der må ikke graves nærmere end 3 meter til vejskel til Hedelundvej, Nørre Snedevej (ml. matr. 9t/9x og 6b) og vej på matr. 5d. Fra de 3 meter må der ikke graves med et stejlere skråningsanlæg end 1:2. Se principskitser i afsnit E.7.

32. Der må ikke graves med risiko for skred uden for indvindingsområdet.

33. Der må indvindes over skel, hvis der ligeledes bliver meddelt tilladelse til råstofindvinding på nabomatriklen. Indvinding over skel skal godkendes af Region Midtjylland.

34. Støjvolde og oplag af overjord skal placeres i en afstand til nabo-skel på min. 3 meter.

35. Tilstanden må ikke ændres nærmere end 3 m fra digefod af det beskyttede dige, der ligger i skel mellem matriklerne 6b og 14a Hvirring By, Hvirring, og herfra må der ikke graves stejlere end 1:2.

36. Gravningen skal holdes mindst 25 meter fra grundmurede bygninger, gylletanke eller lignende bygningsanlæg. Herfra må der ikke graves stejlere end anlæg 1:2.

37. Respektafstande og skråningshældninger i forbindelse med forsyningsledninger og elmaster skal følge anvisninger fra ledningsejer.

38. Der må ikke etableres tilløb eller afløb fra gravesøer eller afledes spildevand og pladsvand uden særskilt tilladelse.

#### C.1.8. Bevaring af geologiske profiler

39. Blotlægges særligt værdifulde geologiske profiler i råstofgravens periferi, kan Region Midtjylland i forbindelse med efterbehandlingen forlange disse profiler bevaret, af undervisningsmæssige og videnskabelige grunde.

#### C.1.9. Forebyggelse af jord- og grundvandsforurening

40. Olie- eller kemikaliespild skal opsamles/bortgraves med det samme og håndteres som forurenede jord.

41. Der må ikke benyttes eller oplagres kemikalier i råstofgraven, f.eks. til at bekæmpe planter eller lignende stoffer, som kan indebære risiko for forurening af jord og grundvand.

42. Brændstoftanke med tilhørende slanger og studs samt øvrige olie- og kemikaliebeholdere skal anbringes i aflåselige, lukkede containere eller i bygninger med fast bund. Tanke og beholdere skal være forsynet med et opsamlingskar, som skal kunne rumme 100 % af behol-

dernes volumen. Alternativt skal der etableres godkendt afløb.

43. Der må ikke etableres underjordiske olietanke inden for gravearealet.

44. Entreprenørtanke kan benyttes inden for gravearealet, hvor der ikke er risiko for påkørsel eller forurening af grundvand ved spild. Entreprenørtanke skal senest ved arbejdstids ophør placeres ved mandskabsrum. Tankene skal være godkendt efter gældende regler.

45. Tankning af maskiner, tanke og øvrige anlæg samt reparation af materiel i råstofgraven skal foregå ved brug af spildmåtter eller anden sikring mod spild på jorden.

46. Køretøjer og andre maskiner skal holdes i god stand, så der ikke forekommer oliedryp/-spild.

47. Læssemaskiner og lign. skal senest ved arbejdstids ophør parke- res ved mandskabsrum.

#### C.1.10. Andre aktiviteter

48. Maskiner og andre driftsanlæg, som ikke længere finder anvendelse i råstofindvindingen inden for de næste to år, skal bortskaffes fra indvindingsområdet.

49. Råstofgraven må ikke benyttes til lager, bearbejdning eller salgssted for andet end de i denne råstofgrav indvundne materialer. Tilførsel af råstoffer fra andre råstofgrave kan kun ske efter godkendelse fra Region Midtjylland.

#### C.1.11. Efterbehandling

50. Efterbehandlingen skal foregå løbende og skal være afsluttet inden tilladelsens udløb.

51. Afsluttes indvindingen inden tilladelsens udløb, skal efterbehandling være udført senest 1 år efter endt gravning, dog ikke senere end tilladelsens udløb.

52. Der skal efterbehandles til natur med sø i overensstemmelse med en efterbehandlingsplan godkendt af Region Midtjylland.

53. Ved efterbehandlingen skal afstanden til naboskel være mindst 3 meter.

54. Mod naboejendommene skal skrån timer efterbehandles med anlæg 1:2. Øvrige skrån timer skal efterbehandles med anlæg jf. den til

enhver tid godkendte grave- og efterbehandlingsplan.

55. Behandlingsanlæggene og dertil knyttede installationer, herunder eventuelle støbte fundamenter eller lignende, samt gravemaskiner, redskaber, bygninger og skure skal være fjernet senest 1 år efter endt gravning, dog ikke senere end tilladelsens udløb.

56. Ved efterbehandling af gravesøer skal der etableres en lavvandet zone langs søbredden med en bredde på 3-5 meter.

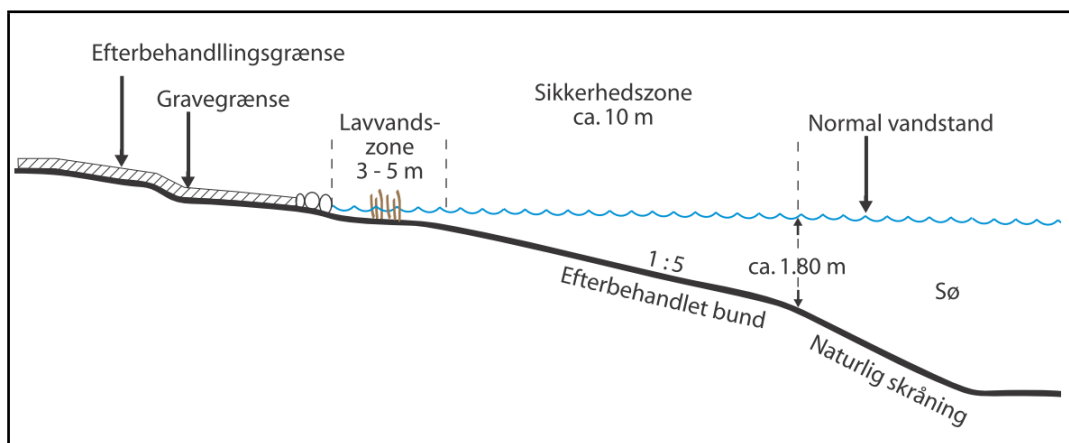
57. I forlængelse af lavvandszonen etableres en sikkerhedszone med en hældning på maksimalt 1:5 ned til 1,8 meters dybde (se nedenstående principskitse).

58. Der må ikke lægges muld eller beplantes inden for 10 meter af søen.

59. Der må ikke etableres tilløb eller afløb fra den efterbehandlede sø.

60. Ved etablering af sø, hvor der er risiko for tilstrømning af næringsstoffer eller pesticider fra omgivende dyrkede arealer eller dræn, skal der etableres banket, trug, minivådområde eller lignende, der sikrer, at der ikke sker direkte tilstrømning til søen.

61. Der må ikke efterbehandles til sø nærmere end 150 meter fra boringer til et alment vandværk og 75 meter fra drikkevandsboringer til ikke-almen vandindvinding.



Principskitse for efterbehandling af gravesø.

62. På de efterbehandlede arealer må der fremover ikke anvendes gødning og sprøjtemidler (kvælstof og pesticider).

## D. Generelle bestemmelser iht. råstofloven

### D.1. Råstofindvinding

En tilladelse til indvinding af råstoffer kan gives for en 10-årig periode iht. råstoflovens § 9, stk. 1. I særlige tilfælde kan en tilladelse gives for en længere periode. Region Midtjylland træffer afgørelse om tilladelsens varighed på baggrund af ansøgningens indhold samt en afvejning efter råstoflovens § 3, herunder sikring af råstofressourcens udnyttelse. Da efterspørgslen på råstoffer kan variere fra år til år, og da efterspørgslen kan være svær at forudsige, giver Region Midtjylland typisk tilladelse til råstofindvinding for en 10-årig periode for at sikre, at den pågældende råstofressource udnyttes fuldt ud.

Afsluttes en råstofindvinding tidligere end tilladelsens varighed, vil indvindingsområdet blive efterbehandlet, og råstof tilladelsen vil blive afsluttet tidligere end den fastsatte udløbsdato.

Inden for det område, som tilladelsen omfatter, kan der indvindes andre råstoffer eller større mængder end angivet i tilladelsen, såfremt der sker anmeldelse til Region Midtjylland inden 4 uger efter, at den pågældende indvinding er påbegyndt, jf. råstoflovens § 9, stk. 2. Region Midtjylland kan, inden 4 uger efter at anmeldelsen er modtaget, forbyde videre indvinding, der strider mod den meddelte tilladelse eller stille særlige vilkår for indvindingen.

### D.2. Gyldighed og tilbagekaldelse

Råstofindvindingen må ikke påbegyndes før klagefristen er udløbet. Hvis der indkommer en klage, får ansøgeren besked, og gravningen må ikke startes før en endelig afgørelse er truffet, med mindre klagemyndigheden bestemmer andet.

Råstof tilladelsen 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 andet fremgår af tilladelsens vilkår.

Råstof tilladelsen kan tilbagekaldes af Region Midtjylland i tilfælde af grov eller gentagen overtrædelse af vilkårene, som beskrevet i råstoflovens § 11.

### D.3. Tinglysning

Når afgørelsen er endelig, tinglyser Region Midtjylland på ejendommen en deklaration om efterbehandlingsvilkårene. Vilkår 62 vil være gældende på ejendommen efter tilladelsens udløb. De øvrige vilkår vil blive uaktuelle, når råstofindvindingen og efterbehandlingen er afsluttet.

Afgiften for tinglysningen er for tiden 1.750 kr. I henhold til § 10, stk. 6 i råstofloven skal tinglysningsgebyret betales af ejendommens ejer, men opkræves hos ansøger. Afgiften vil blive opkrævet, når tinglysningen er sket.

#### D.4. Grave- og efterbehandlingsplan og sikkerhedsstillelse

Grave- og efterbehandlingsplanen skal give et overblik over, hvorledes indvindingen tilrettelægges i indvindingsperioden samt hvordan der påtænkes at efterbehandle.

På grund af, at råstofbranchen følger samfundsudviklingen er graveplan og periode kun vejledende, da en eventuel nedgang i væksten i bygge- og anlægsbranchen kan medføre, at indvindingstakten ikke kan overholdes. Efterbehandlingsplanen er ligeledes vejledende, da områdets endelige udseende afhænger meget af, hvordan den lokale forekomst er placeret.

Den overordnede plan for gravning og efterbehandling udarbejdes af ansøger. Graveplanen skal, når det er relevant, indeholde et kort med angivelse af følgende:

- volde
- jorddepoter
- stationære anlæg
- parkeringsplads for mobile maskiner
- startsted for indvindingen
- opdeling i etaper
- skråningsanlæg
- graveafstande
- indvindingsboringer inden for 300 m fra indvindingsområdet
- slambassin
- adgangsvej
- interne veje
- bygninger, brovægt og mandskabsvogne
- støvdæmpende foranstaltninger

Som det fremgår af vilkår 22 skal støjvolde etableres i henhold til udarbejdet støjrapport.

Efterbehandlingsplanen skal an vise hvorledes vilkårene for efterbehandling forventes efterlevet og indeholde et kort med angivelse af:

- formål
- skråningsanlæg
- udlægning af muld
- beplantning
- stier og veje
- bygninger
- søer

Indvinderen skal udarbejde en revideret grave- og efterbehandlingsplan, hvis forholdene ved indvindingen er væsentlig ændret.

#### D.4.1. Sikkerhedsstillelse

Der skal stilles en garanti for opfyldelse af vilkårene om efterbehandling jf. råstoflovens § 10, stk. 1, nr. 2. Sikkerhedsstillelsen skal være en ikke tidsbegrænset, nominel økonomisk sikkerhed. Sikkerhedsstillelsen frigives først, når den i efterbehandlingsplanen beskrevne efterbehandling er udført og godkendt af Region Midtjylland. Delvis frigivelse kan ske ved godkendelse af efterbehandlingen på delarealer.

Der efterbehandles til lysåben næringsfattig natur med grundvandsfødt sø. Beregningen af sikkerhedsstillelsen er foretaget ud fra ansøgningens forslag til grave- og efterbehandlingsplan. Planen viser indvinding i 4 etaper, og beløbet er fastsat ud fra inddragelse af hele arealet på 35 ha, da den endelige efterbehandling først kan ske når hele området er udgravet. Beløbet for sikkerhedsstillelsen er fastsat til 3.500.000 kr.

Sikkerhedsstillelsen kan forventes genberegnet, reduceret eller øget, såfremt forudsætningerne i grave- og efterbehandlingsplanen ændres væsentligt.

#### D.5. Tilsyn og besigtigelse

Region Midtjylland fører tilsyn med indvindingen og foretager besigtigelse af arealet for blandt andet at påse, at tilladelsen og vilkårene overholdes. Tilsynsmyndigheden har uden retskendelse adgang til offentlige og private ejendomme for at foretage dette tilsyn, og politiet yder om nødvendigt bistand til at gennemføre dette. Ved eftersyn af erhvervsvirksomheder skal den ansvarlige indvinder give myndigheden de fornødne oplysninger, vejledning og hjælp, jf. råstoflovens § 32 og 32a.

Tilsynsmyndigheden skal foranledige et ulovligt forhold lovliggjort, medmindre forholdet har underordnet betydning. Region Midtjylland kan meddele påbud om, at et ulovligt forhold skal lovliggøres inden for en nærmere fastsat frist jf. råstoflovens § 33.

Det påhviler den til enhver tid værende ejer eller bruger af en ejendom eller indvindingsmateriel at berigtige et ulovligt forhold.

Region Midtjylland kan umiddelbart lade foretage, hvad der er nødvendigt på ejerens og indvinderens bekostning, hvis et påbud om at lovliggøre et ulovligt forhold ikke efterkommes rettidigt, jf. råstoflovens § 33.

Tilsynsmyndigheden kan påbyde den ansvarlige for indvindingen at foretage prøveudtagning, analyser og målinger af råstoffer, der ind-

vindes, af stoffer der udsendes til omgivelserne og af støj og rystelser m.m. jf. råstoflovens § 32a.

#### D.6. Indberetning af indvunden mængde

Der skal hvert år gives oplysninger til Region Midtjylland om arten og mængden af de råstoffer, der indvindes i hver råstofgrav, samt om anvendelsen heraf. Indberetningen skal ske via den digitale løsning der henvises til af regionen. Region Midtjylland videresender indberetningen til Danmarks Statistik.

#### D.7. Underretning ved konkurs, overdragelse af rettighed mv.

I tilfælde af indvindingsvirksomhedens konkurs, betalingsstandsning m.v., er såvel ejendommens ejer som den, der driver indvindingsvirksomheden, forpligtet til straks at underrette tilsynsmyndigheden.

Ønsker man at overdrage indvindingstilladelsen til en anden, skal dette i god tid forinden anmeldes til Region Midtjylland, vedlagt en underskrevet erklæring af den nye indvinder, der fastslår at man er bekendt med alle tilladelser, vilkår, aftaler mv. og er indforstået med at man overtager alle forpligtigelser.

Der skal desuden vedlægges underskrift fra ejendommens ejer, med dokumentation for at denne er indforstået med indvinder-skiftet. Der skal stilles sikkerhed fra den nye indvinder, og Region Midtjylland kan kræve en ny grave-/efterbehandlingsplan udarbejdet og indsendt til godkendelse.

#### D.8. Råstofafgift

Råstofindvinderen er forpligtet til at betale råstofafgift.

Det skal bemærkes, at erhvervsmæssig indvinding af råstoffer skal registreres ved SKAT, myndighed@skat.dk.

Region Midtjylland giver meddelelse til SKAT ved at sende en kopi af tilladelsen.

#### D.9. Ændring af vilkår

Region Midtjylland kan fastsætte yderligere vilkår eller foretage ændringer af allerede stillede vilkår, hvis det på et senere tidspunkt måtte vise sig nødvendigt af hensyn til opfyldelsen af råstoflovens formålsbestemmelser.

Vilkår kan i øvrigt revideres for at forbedre tilladelsesindehaverens egenkontrol eller opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Eventuelle nye vilkår eller ændringer af eksisterende vilkår vil dog kun blive aktuelt, såfremt der er tale om ændrede forudsætninger i forhold til grundlaget for denne afgørelse.



## E. Generelle bestemmelser iht. anden lovgivning

### E.1. Fortidsminder

Hvis der under råstofindvindingen fremkommer fortidsminder, skal indvindingen i det berørte område omgående standses og anmeldelse foretages til Vejlemuseerne, jf. museumslovens<sup>8</sup> § 29.

Bygherre/entreprenør har altid mulighed for at indhente det arkæologisk ansvarlige museums udtalelse forud for jordarbejder, jf. museumslovens § 25. Herved gives de bedste muligheder for at undgå standsning af anlægsarbejdet og udgifter til en arkæologisk undersøgelse jf. museumslovens § 27.

En udtalelse fritager ikke bygherre/entreprenør fra forpligtelsen til at standse anlægsarbejdet og underrette museet, hvis arkæologiske levn påtræffes.

Region Midtjylland opfordrer derfor altid til, at der foretages en arkæologisk forundersøgelse, såfremt museet anbefaler det.

### E.2. Bygninger, mandskabsvogne m.m.

Hvis der ønskes opsat mandskabsvogne, administrationsbygninger, brovægt eller lignende i råstofgraven, skal der søges særskilt om tilladelse til dette. Dette gælder også for midlertidigt opsatte skurvogne, brovægte, stationære tankanlæg eller lignende. Ansøgning skal indsendes til kommunen.

### E.3. Dræn

Jf. vandløbslovens<sup>9</sup> bestemmelser må ingen afbryde eller ændre nogen former for vandløb eller dræn uden vandløbsmyndighedens tilladelse. Funktionen af områdets drænsystemer skal således opretholdes under råstofgravningen, og eventuelle ændringer i drænsystemer skal ske efter aftale med kommunen, som er vandløbsmyndighed.

### E.4. Fredning og beskyttelse af visse dyre- og plantearter

Af artsfredningsbekendtgørelsens<sup>10</sup> § 6 fremgår det, at:

- Digesvalereder ikke må ødelægges i perioden 1. april-31. august

En række arter er desuden beskyttet jf. habitatbekendtgørelsens bilag IV. Disse bilag IV-arter er beskyttede overalt, hvor de forekom-

---

<sup>8</sup> LBK nr. 358 af 08/04/2014 Bekendtgørelse af museumsloven

<sup>9</sup> LBK nr. 127 af 26/01/2017 Bekendtgørelse af lov om vandløb

<sup>10</sup> BEK nr. 1466 af 06/12/2018 Bekendtgørelse om fredning af visse dyre- og plantearter og pleje af tilskadekommet vildt

mer. Dette kan betyde, at gennemførelsen af en hidtil planlagt efterbehandling ikke kan udføres uden særlige hensyn.

Følgende arter kan eksempelvis tænkes at forekomme i forbindelse med råstofgrave: spidssnudet frø, stor vandsalamander, markfirben, strandtudse og arter af flagermus.

Miljøstyrelsen er myndighed for beskyttelse af bilag IV-arter.

## E.5. Beskyttelse af søer

Efterbehandlede søer over 100 m<sup>2</sup> bliver omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Jf. naturbeskyttelseslovens § 3 må der ikke foretages ændring i tilstanden af efterbehandlede søer og vandhuller, hvis areal er over 100 m<sup>2</sup> og uden afløb, uden dispensation fra kommunen.

Der må således ikke:

- udsættes fisk, krebs eller bløddyr,
- fodres i og ved søen inden for en afstand af mindst 25 meter,
- etableres tilløb eller afløb.

## E.6. Vejadgang og færdsel på veje

Nye adgange og udvidelse af eksisterende adgange til offentlige veje må jf. vejlovens<sup>11</sup> § 49 ikke etableres uden vejmyndighedens tilladelse (Hedensted Kommune). Nye adgange m.m. til private fællesveje skal følge bestemmelserne i lov om private fællesveje<sup>12</sup>.

Indvinder har oplyst, at udkørsel vil ske til Nørre Snedevej. Hedensted Kommune har d. 3. marts 2022 givet tilladelse til at benytte eksisterende overkørsel ved Nørre Snedevej 106A med følgende betingelser:

- At støvgener undgås, det vil sige der skal vandes efter behov
- At Nørre Snede vej renholdes efter behov for sand og grus
- At hvis benyttelsen giver anledning til uforudsete trafikale situationer, kan Hedensted Kommune trække tilladelsen tilbage
- At placeringen af den nye adgang er som anført i situationsplanen ovenfor
- At den nye adgang placeres med en minimumsafstand på 5 meter fra andre veje samt 0,50 meter fra skel
- At adgangen skal som udgangspunkt anlægges vinkelret fht. kørebanens kant
- At der ved den nye adgang sikres frie oversigtsarealer, jf. gældende vejregler
- At bredden på den nye adgang ikke overstiger 24,7 meter
- At lukkede garager med porte skal placeres så langt inde på egen grund, at det er muligt at foretage portåbning holdende på egen grund. Det er således ikke tilladt at afvente portåbning holdende på vej, cykelsti eller fortov

<sup>11</sup> LOV nr. 1520 af 27/12/2014 Lov om offentlige veje m.v.

<sup>12</sup> LBK nr. 1234 af 04/11/2015 Bekendtgørelse af lov om private fællesveje

- At I selv afholder udgifterne til etableringen af adgangen herunder opstik
- At den nye adgang udelukkende anvendes erhverv
- At afvanding sker på egen ejendom – der må ikke ledes vand til offentlig vej
- At der ikke må ske ændringer på offentlige vejarealer uden forudgående aftale med Hedensted Kommune
- At adgangen ikke påvirker skilte, lygtepæle, el-skabe, rendebrønde osv. Hvis den gør det, skal disse flyttes for ansøgers regning
- At der ved ændret brug af adgangen sker ansøgning på ny
- At adgangen skal være etableret indenfor 1 år efter endelig afgørelse, ellers bortfalder tilladelsen

Forhold vedrørende færdsel på offentlig vej og private fællesveje (herunder støj og støv) reguleres af vejmyndigheden i samarbejde med politiet.

Hedensted Kommune har i 2021 udført ændring af skiltning og vejstrækning i Hvirring med godkendelse fra Sydøstjyllands Politi. Der er blandt andet etableret 2-1 vej, cirkelbump og cykelbaner i vejsving. Der er nu skiltet med forbud om gennemkørsel med lastbiler (C31,5t, gælder kun gennemkørsel).

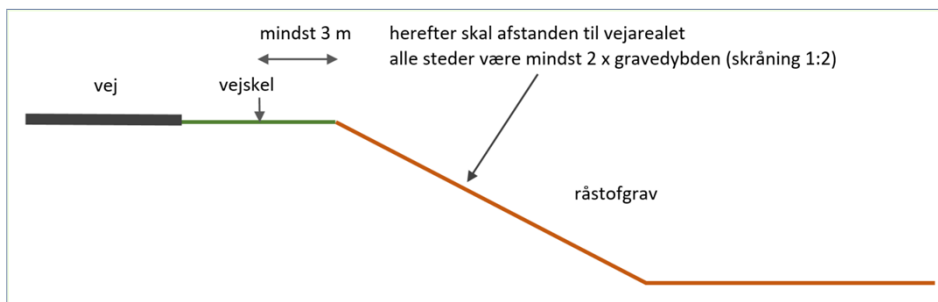
### E.7. Afstandskrav til offentlig og privat vej

Råstofindvinding inden for graveområder, som grænser op til eller strækker sig over eksisterende og planlagte offentlige og private veje, skal respektere gældende vejbyggeplaner pålagt efter vejlovens bestemmelser. De offentlige veje inddeles i statsveje med Vejdirektoratet som vejmyndighed og kommuneveje med kommunalbestyrelsen som vejmyndighed. For private veje er kommunalbestyrelsen vejmyndighed.

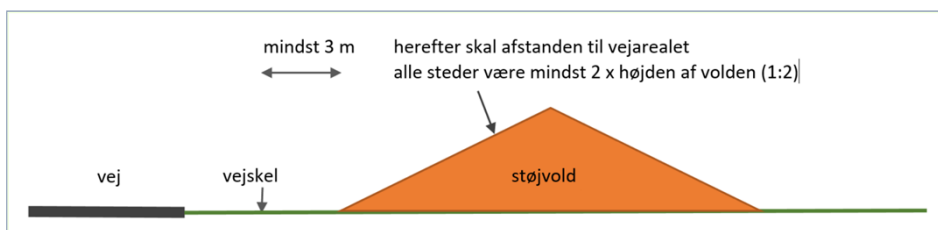
Både Skanderborgvej og Nørre Snedevej (kommuneveje) er omfattet af vejbyggeplaner. Der må ikke indvindes råstoffer eller oplagres muld/overjord indenfor vejbyggeplanerne, jf. vilkår 29-30, uden dispensation fra Hedensted Kommune.

For øvrige veje nær indvindingsområdet gælder nedenstående regler, jf. vilkår 31.

Jf. vejlovens § 73 stk. 3 kræver det vejmyndighedens tilladelse at foretage udgravning eller påfyldning nærmere vejens areal end 3 m samt nærmere vejens areal end svarende til to gange højdeforskellen mellem udgravningen eller påfyldningen og vejens areal. Dette finder tilsvarende anvendelse ved udgravning og opfyldning på og ved private fællesveje. Se nedenstående principskitser.



Figur 1. Principskitse for udgravning nær offentlig vej og privat fællesvej uden særskilt tilladelse fra vejmyndigheden.



Figur 2. Principskitse for påfyldning nær offentlig vej og privat fællesvej uden særskilt tilladelse fra vejmyndigheden.

## E.8. Forsyningsledninger

Gravearbejde nær og under forsyningsledninger skal følge gældende forskrifter og vejledninger, herunder "Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg"<sup>13</sup>, "Pas på gasledningerne. Tekniske forskrifter for arbejder i nærheden af gasledninger" udgivet af de danske naturgasselskaber og HOFOR, "Pas på ledningerne og livet" udgivet af Sikkerhedsstyrelsen m.fl. samt øvrige generelle anvisninger fra ledningsejere.

## E.9. Stationære olietanke

Olietankbekendtgørelsens<sup>14</sup> krav og øvrige krav i olietankenes typegodkendelser til indretning, sløjfning, trykprøvning eller anden inspektion skal til enhver tid være overholdt. Kommunen er myndighed vedr. olietankbekendtgørelsen.

## E.10. Affaldshåndtering

Affald må ikke henlægges i råstofgraven, men skal jf. miljøbeskyttelseslovens<sup>15</sup> §§ 43, 44 og 45 håndteres i henhold til Hedensted Kommunes affaldsregulativer.

<sup>13</sup> BEK nr. 1112 18/08/2016 Bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse af ikke-elektrisk arbejde i nærheden af elektriske anlæg

<sup>14</sup> BEK nr. 1257 af 27/11/2019 Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

<sup>15</sup> LBK nr. 1218 af 25/11/2019 Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse

## E.11. Tilførsel af jord til råstofgrave

Tilførsel af såvel forurenede som uforurenede jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt jf. jordforureningslovens<sup>16</sup> § 52 stk. 1. Regionsrådet kan meddele dispensation fra forbuddet jf. lovens § 52 stk. 2. Foreligger der ikke en gældende dispensation til tilførsel af jord, må der således ikke tilføres jord til råstofgraven.

---

<sup>16</sup> LBK nr. 282 af 27/03/2017 Bekendtgørelse af lov om forurenede jord

## F. Region Midtjyllands behandling af sagen

### F.1. Planforhold

#### F.1.1. Råstofplan

Det tilladte indvindingsområde er beliggende i graveområde Hvirring, omfattet af Råstofplan 2020 for Region Midtjylland, og er reserveret til indvinding af sand, grus og sten. Råstofindvinding kan som udgangspunkt kun finde sted inden for de udlagte råstofgraveområder. Inden for graveområderne kan det derfor forventes, at der på visse vilkår vil blive givet tilladelse til indvinding af råstoffer, når der er behov for materialerne.

Indvinding af råstoffer skal foregå på en bæredygtig måde. Når en råstofgrav er åbnet, bør forekomsten i det pågældende areal udnyttes fuldt ud, med mindre der er særlige forhold, som forhindrer dette eller taler afgørende imod det.

Der bør ske gennemgravning af skel mellem indvindingsområder, der udnyttes af forskellige firmaer eller på forskellige tidspunkter.

Hensynet til naboer, natur, grundvand og kulturhistorie – og hvad der i øvrigt fremgår af råstoflovens § 3 samt øvrig lovgivning (f.eks. Natura 2000) – skal afvejes i forbindelse med ny råstofindvinding.

Råstofplan 2020 er miljøvurderet i henhold til miljøvurderingsloven. Det er i den forbindelse konkluderet, at der i planens graveområder ikke er væsentlige interessekonflikter, som ikke kan forebygges eller afbødes ved sagsbehandling og vilkårsstillelse i forbindelse med en konkret råstofansøgning.

#### F.1.2. Kommuneplan

Råstofplanens arealreservationer er indarbejdet i Kommuneplan 2017-2029 for Hedensted Kommune.

I kommuneplanen er der udpeget følgende arealinteresser i indvindingsområdet:

- OSD/delvis NFI/indvindingsopland
- Specifik geologisk bevaringsværdi
- Økologisk forbindelse
- Potentielt naturområde
- Kulturhistorisk bevaringsværdi
- Værdifuldt kulturmiljø
- Støjbelastet areal

Kommuneplanens retningslinjer for disse arealinteresser er inddraget i regionens vægtning efter råstofloven.

Den nye natur i den efterbehandlede råstofgrav vil kunne fungere som spredningsvej til allerede eksisterende naturområder.

Udpegningerne er ikke af en sådan karakter, at de er en hindring for den ansøgte råstofindvinding eller efterbehandling til naturmæssige formål.

### F.1.3. Lokalplan

Der er ikke vedtaget lokalplan for området.

## F.2. Miljømæssige forhold

### F.2.1. Grundvandsforekomster, overfladevand og drikkevandsinteresser

Råstofgraveområdet ligger inden for grundvandsforekomst nr. DK105\_dkmj\_1079\_ks og DK109\_dkmj\_994\_ks, som begge er regionale grundvandsforekomster. Disse grundvandsforekomster har både en god kvalitativ (kemisk) tilstand og god kvantitativ tilstand (vandindvindingen er i balance med grundvandsdannelsen). Den samlede kemiske tilstand for det terrænnære grundvand i området er vurderet som ringe, men med en god kvantitativ tilstand.

Råstofindvindingsområdet ligger inden for områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Området ligger i indvindingsoplandet til Hvirring Vandværk og er endvidere delvist, helt nordligt, udpeget som et nitratfølsomt indvindingsområde.

Det ansøgte vurderes til ikke at indebære en risiko for forurening af grundvandsforekomsterne eller af de konkrete drikkevandsforsyninger. Til generel sikring af jord og grundvand stilles der dog forebyggende vilkår mod forurening, herunder håndtering af olie, kemikalier og affald (vilkår 40-47).

Hedensted Kommune har endvidere i deres tilladelse til midlertidig grundvandssænkning som følge af råstofindvinding og indvinding fra gravesø stillet vilkår, som sikrer, at der ikke sker en uacceptabel påvirkning af områdets grundvandsforekomster, overfladevand og drikkevand, hverken kvalitativt eller kvantitativt. Disse vilkår fremgår af bilag C.

Miljøstyrelsen har på baggrund af en kortlægning af grundvandsressourcen<sup>17</sup> udpeget nitratfølsomme indvindingsområder, hvor grundvandsmagasinerne er sårbare overfor nitrat, samt indsatsområder med hensyn til nitrat, hvor en særlig indsats er nødvendig, for at opretholde en god grundvandskvalitet. En del af råstofindvindingen vil foregå inden for disse særligt sårbare områder, hvor der vil blive fjernet en stor del af den nuværende, ringe beskyttelse af grundvandet. Der stilles derfor vilkår om, at der ikke må anvendes gødning eller sprøjtemidler (dvs. kvælstof og pesticider) efter afsluttet råstofindvinding, se vilkår 62. Dette vilkår tinglyses på ejendommen. De områder, der graves i, og det efterbehandlede område vil dermed blive friholdt for pesticider og næringsstoffer og være til gavn for grundvandskvaliteten.

Af hensyn til grundvandskvaliteten er der endvidere stillet vilkår til sikring mod tilstrømning af næringsstoffer mm. til efterbehandlede gravesøer, se vilkår 58-61.

Der er ingen målsatte områder med overfladevand i nærheden af indvindingsområdet.

På baggrund af ovenstående vurderer regionen, at på de vilkår, der stilles i tilladelsen, vil ingen målsatte grundvandsforekomster, vandløb eller søer blive væsentligt påvirket af råstofindvindingen. Ligeledes vil råstofindvindingen ikke væsentligt påvirke drikkevandsindvindinger.

#### F.2.2. Naturbeskyttelse, Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen

Der er ingen §3 beskyttet natur i projektområdet, som er dyrket landbrugsjord. I nærområdet er der en del søer og vandhuller, hvoraf en del er §3-registreret.

Vandstanden i den kommende gravesø forventes at ligge højere eller med samme vandspejlskote som de nærmeste søer/vandhuller mod nord, øst og sydøst og påvirkningen af vandspejlet som følge af råstofindvindingen vurderes til at være forsvindende lille. Indvindingen vurderes derfor til ikke at kunne påvirke § 3-områderne i væsentlig grad.

Nærmeste Natura 2000-områder er nr. 236 Bygholm Ådal og nr. 77 Uldum Kær, Tørring Kær og Ølholm Kær, ca. 4,5-5 km syd for projektområdet.

---

<sup>17</sup> Miljøministeriet, Miljøcenter Ringkøbing, 2008: Kortlægning af grundvandsressourcen ved Hammerum, Ikast og Bording. Dokumentationsrapport, december 2008.



Natura 2000-område nr. 77 består af habitatområde H236 og er specielt udpeget på grundlag af en væsentlig tilstedeværelse af naturtyperne kalkoverdrev, sure overdrev og rigkær. Udpegningsgrundlaget fremgår af nedenstående tabel.

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 236		
Naturtyper:	Næringsrig sø (3150)	Vandløb (3260)
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Urtebræmme (6430)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Elle- og askeskov* (91E0)	
Arter:	Kildevældsvindelsnegl (1013)	Skæv vindelsnegl (1014)
	Sumpvindelsnegl (1016)	Bæklampret (1096)
	Odder (1355)	

Natura 2000-område nr. 77 består af habitatområde H66 og fuglebeskyttelsesområde F44 og er specielt udpeget på grundlag af en væsentlig tilstedeværelse af følgende naturtyper: tidvis våd eng, rigkær samt levesteder for odder, bæklampret, rørhøg og isfugl. Udpegningsgrundlaget fremgår af nedenstående tabel.

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 66		
Naturtyper:	Kransnålalge-sø (3140)	Næringsrig sø (3150)
	Brunvandet sø (3160)	Vandløb (3260)
	Tidvis våd eng (6410)	Hængesæk (7140)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
Arter:	Bæklampret (1096)	Odder (1355)

Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. 44		
Fugle:	Rørhøg (Y)	Blåhals (Y)

Råstofgravningen kan påvirke nærområdet med støj og støv, men vil på grund af afstanden til Natura 2000-områderne ikke påvirke disse.

Projektområdet benyttes i dag til landbrug. Der er observeret én fouragerende rørhøg i hhv. maj 2021 og maj 2013 syd for indvindingsområdet (ml. Nørre Snedevej og Febækvej) ifølge opslag på arter.dk (den 18. marts 2022). Der er ikke registreret observationer af blåhals nær indvindingsområdet ifølge opslag på arter.dk (den 18. marts 2022). Regionen vurderer, at området ikke udgør et vigtigt levested eller rasteplass for fuglene på udpegningsgrundlaget. Råstofaktiviteterne vil således ikke påvirke arter, der er knyttet til Natura 2000-områderne.

Projektområdet rummer ingen umiddelbare naturværdier, da der allerede foregår indvinding på en del af arealet og det øvrige er landbrugsjord.

Nord, syd og øst for projektområdet er der dog forekomster og egnede levesteder for en række padder og krybdyr, herunder stor vandsalamander, strandtudse og markfirben.

Projektområdets nuværende funktion for områdets natur er således som potentiel spredningskorridor for en eller flere af disse arter.

Projektområdets fremtidige funktion for områdets natur kan blive levested og spredningskorridor for flere af områdets beskyttede arter. Omkring projektområdet er der flere vandhuller omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Der er ikke registreret andre naturtyper i området. Flere af vandhullerne ligger i et tidligere indvindingsområde med tørt græsland rundt om. Den sandede jord og mange skrænter i disse områder gør området til et potentielt levested for markfirben. Der er kendskab til fund af strandtudse i vandhuller syd for Hvirring og i et vandhul nær en ejendom nordøst for graveområdet. Alle fund er udenfor projektområdet.

Indvindingen vurderes på ovennævnte grundlag ikke at medføre direkte eller indirekte negative indvirkninger på nærmeste Natura 2000-områder eller på levevilkårene for beskyttede dyre- og plantearter.

Efter indvinding vil området blive efterbehandlet som næringsfattig natur med grundvandsfødt sø, hvilket vurderes at ville være positivt for dyre- og plantearter.

For at sikre at overfladevand m.v. ikke ledes direkte i den sø, der bliver etableret ved råstofindvindingen, har regionen stillet vilkår om, at der skal etableres banket, trug eller lignende (vilkår 60).

### F.2.3. Forsyningsledninger

Af hensyn til sikring af eventuelle forsyningsledninger inden for råstofindvindingsområdet stilles krav om overholdelse af respektafstande m.m. i vilkår 37.

### F.2.4. Støj

Jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder" kan vilkår om støj fra råstofgrave i det åbne land fastsættes med udgangspunkt i områdetype 3, som er "Blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder".

Miljøstyrelsen anfører dog samtidig, dels at baggrundsstøjniveauet i det åbne land normalt er lavt, og det derfor er ønskeligt, at støjniveauet fra virksomheder er så lav som muligt, dels at lavere grænseværdier bør anvendes, hvis det i den konkrete sag er muligt at overholde disse. Fastsættelse af støjgrænserne bør foretages efter en konkret vurdering i hvert enkelt tilfælde af de tekniske og økonomiske muligheder for at reducere støjen.

Region Midtjylland vurderer, at de vejledende støjgrænser for områdetype 3 er en rimelig afvejning af hensynet til driften af råstofgraven og hensynet til et lavt støjniveau i det åbne land.

Samtidig vurderer Region Midtjylland, at der særligt knytter sig en forventning om lavere støjniveau på lørdage i det åbne land, end den der normalt vil forekomme i områdetype 3.

Derfor fastsættes støjgrænsen om lørdagen i tidsrummet kl. 7:00-14:00 til 45 dB(A), hvilket er lavere end Miljøstyrelsens vejledende støjgrænse for områdetype 3 på 55 dB(A).

Støjniveauet målt som, det energi-ækvivalente, korrigerede A-vægtede lydtryksniveau  $L_r$ , bør derfor således ved **beboelse** (ved spredt bebyggelse i det åbne land, regnes dette som 15 meters afstand af beboelsesejendomme, i boligområder som alle opholdsarealer inden for området) i nedenstående tidsrum ikke overstige:

#### Mandag til fredag

- 55 dB(A) i tidsrummet fra kl. 07.00 - 18.00,
- 45 dB(A) i tidsrummet fra kl. 18.00 - 22.00
- 40 dB(A) i tidsrummet fra kl. 22.00 - 07.00

#### Lørdag

- 45 dB(A) i tidsrummet kl. 07.00 - 14.00.
- 45 dB(A) i tidsrummet kl. 14.00 - 22.00.
- 40 dB(A) i tidsrummet kl. 22.00 - 07.00.

#### Søn- og helligdage

- 40 dB(A) hele døgnet.

På baggrund af ansøgningen, herunder oplysninger om anlæg der planlægges benyttet, er den tilladte driftstid fastsat til hverdage 7:00-17:00 for alle anlæg, dog med mulighed for udlevering og læsning, herunder kørsel på indvindingsområdet fra kl. 6:00-18.00. Der gives desuden tilladelse til indvinding og oparbejdning op til 10 lørdage om året.

Der stilles desuden vilkår om, at mobilknuser kun må benyttes kl. 10.00-15.00, 5 hverdage om måneden. Driftsperioden er dermed begrænset til blot at foregå midt på dagen.

Det er værd at nævne, at de vejledende støjgrænser netop er vejledende, og Region Midtjylland ønsker, at støjniveauet om lørdagen og i hverdagens ydertimer er så lavt som muligt.

Der er søgt om fuld drift fra kl. 6, men støjberegninger er udført med den forudsætning, at der indvindes på hverdage og lørdage fra kl. 7. Dette taget i betragtning og at det vurderes at 10 timers indvinding pr. hverdag er tilstrækkeligt for at følge med efterspørgslen på råstoffer resulterer i, at der kun gives lov til fuld drift fra kl. 7 på hverdage. Ydermere er der, når efterspørgslen er stor, også behov for at kunne indvinde om lørdagen. Der er derfor givet tilladelse til indvinding og oparbejdning max 10 lørdage om året i tidsrummet kl. 7-14.

Det er vurderet, at der bør etableres støjvolde op mod de nærmeste naboer, jf. støjberegning. Voldene vil foruden det primære formål,

som er støjdemning og oplag af muld og overjord, kunne have en effekt på støv- og visuelle gener.

Erfaringsmæssigt kan der forekomme korte perioder, ved muldafrømning/opbygning af støjvolde samt ved efterbehandling hvor jorden i voldene genindbygges, hvor støjniveauet er højere end normalt. Da arbejdet anses som forbigående, men nødvendigt, er der ved vilkårsbestemmelse fastsat en accept der muliggør dette arbejde.

Hvis der opstår tvivl om støjgrænserne bliver overholdt, kan regionen kræve at virksomheden udfører støjberregninger og/eller støjmålinger. Støjberregninger skal udføres i overensstemmelse med Fælles Nordisk Beregningsmetode. Valg af målemetode/beregningsmetode er afhængig af, hvilken metode der i den aktuelle situation er bedst egnet til at dokumentere, at støjniveauet kan overholdes.

Støjmålinger/støjberregninger skal udføres som angivet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984 (Ekstern støj fra virksomheder), nr. 5/1993 (Beregning af ekstern støj fra virksomheder) og nr. 6/1984 (Måling af ekstern støj fra virksomheder) og gennemføres under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift.

Målingerne/berregningerne skal udføres af et af Miljøstyrelsen akkrediteret firma.

Regionen stiller vilkår om, at ændring i antal og type af maskiner og anlæg kun kan ske efter godkendelse fra regionen (vilkår 11). Vilkåret er stillet for at sikre, at der ikke tilføjes flere eller andre typer maskiner i råstofgraven end det, der har ligget til grund for regionens screeningsafgørelse efter miljøvurderingsloven og vilkår efter råstofloven, herunder vurdering af støj og støv. Vilkåret giver regionen mulighed for at vurdere om tilføjelse af andre eller flere maskiner i råstofgraven kræver yderligere eller ændrede vilkår til råstoffilladelsen eller udarbejdelse af en støjrapport. Indhentning af godkendelse fra regionen består af en skriftlig meddelelse om de ønskede maskiner og antal forud for anvendelsen. Godkendelse fra regionen består af en skriftlig accept af de ønskede maskiner og antal. Hvis det er nødvendigt at foretage vilkårsændringer eller en ny afgørelse efter miljøvurderingsloven, skal regionen foretage en høring forud for godkendelsen. Hvis regionen ikke kan godkende de ønskede maskiner vil der blive givet skriftlig besked, i overensstemmelse med forvaltningslovens regler. Udskiftning af materiel 1:1 kræver ikke godkendelse fra Region Midtjylland.

#### F.2.5. Støv

Indvinder skal sørge for, at driften ikke giver anledning til væsentlige støvgener, som fastsat i vilkår 23-25. Støvdæmpende foranstaltninger skal således være beskrevet i graveplanen.

For at dæmpe støvdannelse stilles desuden vilkår om vanding og hastighedsbegrænsning, se vilkår 26. Med disse vilkår forventes anlægget ikke at give anledning til væsentlige støvgener uden for indvindingsområdet.

#### F.2.6. Kulturarv

Vejle Museerne har anbefalet, at der i god tid før evt. muldafrømning og råstofindvinding påbegyndes på de nye arealer, omfattet af nærværende tilladelse, rettes henvendelse til museet, så museet får mulighed for at besigtige arealerne efter, at muldlaget er fjernet. Der er stillet vilkår om anmeldelse til museet mindst 4 uger inden indvindingen påbegyndes, og Region Midtjylland opfordrer til, at museets anbefalinger følges af indvinder.

For at sikre, at det beskyttede dige langs den østlige afgrænsning af indvindingsområdet ikke påvirkes af råstofgravningen er der stillet vilkår om en graveafstand på 3 meter til digets fod (vilkår 35).

#### F.2.7. Landskab

Råstofindvindingen vil medføre en væsentlig landskabspåvirkning. Der er igennem længere tid blevet indvundet råstoffer i den østlige del af indvindingsområdet. Forandringerne vil derfor udgøre en udvidelse af et allerede eksisterende landskabselement bestående af efterbehandlede lavereliggende områder med søer.

Af hensyn til sammenhængen med det omgivende landskab har regionen derfor stillet efterbehandlingsvilkår, så projektområdet indpasses i det eksisterende landskab.

#### F.2.8. Færdsel i råstofgraven

Færdsel i råstofgraven, som er det eneste der kan reguleres igennem råstofloven, reguleres for at mindske gener fra støv og støj. Der fastlægges derfor vilkår om driftstider og om vanding og langsom kørsel.

Region Midtjylland stiller vilkår om, at adgangsvejen til råstofgraven skal være afspærret med aflåst bom eller lignende uden for driftstiden. Råstofgraven skal være afspærret for at undgå ulovlig færdsel i råstofgraven, henkastning af affald og risiko for tyveri af brændstof og materiel.

#### F.2.9. Graveafstande og periferiskråninger

Graveafstande skal fastsættes i graveplanen for at sikre, at indvinderen ikke uagtsomt kommer til at grave så tæt på indvindingsområdets ydre grænse, at de nødvendige råstoffer til at udføre de planlagte periferiskråninger mangler, eller er skyld i uigenkaldelig påvirkning af beskyttede emner nær råstofgraven.

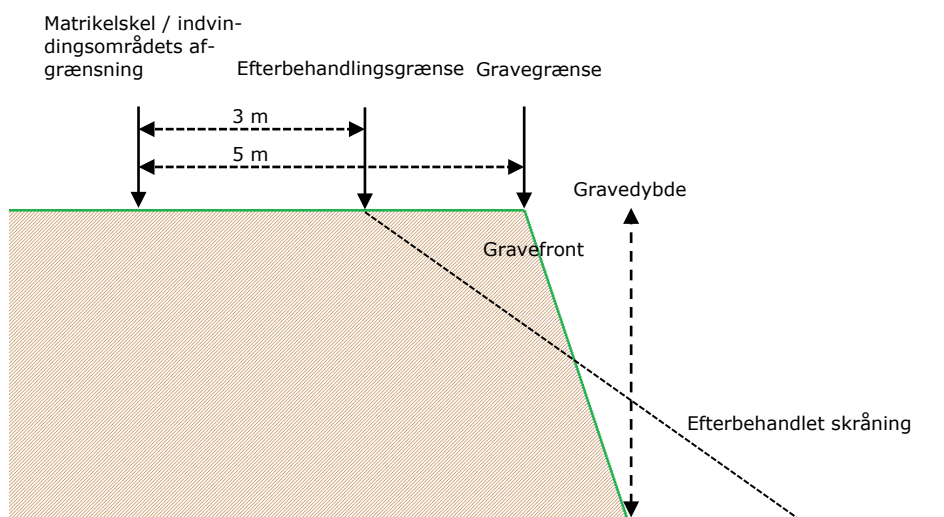
Graveafstande for nærmere angivne strækninger af råstofgravens periferiskråninger og for gravning under grundvandsspejlet (GVS) tager udgangspunkt i de i ansøgningens angivne gravedybder og koter.

Kravet om landinspektør eller lignende er fastsat, da indvindingsområdet ikke alle steder afgrænses af skel, som let kan identificeres i marken, fx bevoksning, diger eller lignende. Vilkåret fastsættes for at undgå, at der graves uden for det tilladte areal og eventuelt ind på nabomatrikler eller arealer, hvor der ikke foreligger en aftale med lodsejer.

Ved indvinding, hvor der planlægges efterbehandlet ved neddosning eller opbygning, er der stillet vilkår om en graveafstand på min. 5 meter ved neddosning og 3 meter ved opbygning. I forhold til Skanderborgvej og Nørre Snedevej skal støjvold anlægges 20 meter fra vejmidten og der må indvindes på henholdsvis øst og nord for disse. Regionen vurderer, at disse graveafstande hindrer skred over skel. Dog er det indvinders ansvar, at grave forsvarligt, så afstandsvilkåret er et udtryk for mindsteafstanden.

Efterbehandlingsgrænsen på minimum 3 meter til matrikelstel og 20 meter til vejmidte er fastsat for at sikre, at der ikke sker nogen forstyrrelser af skel, heller ikke efter endt gravning.

Grave- og efterbehandlingsgrænserne ses på nedenstående principskitse.



*Principskitse for afstandskrav ved gravning og efterbehandling ved neddosning.*

Afstandskrav til naboskel for støjvolde er fastsat for, at der ikke kan ske nedskridning over skel og således at neddosning kan ske uden kørsel på nabomatrikler.

Afstandskrav til bygninger og lign. er fastsat for at der ikke sker sætningsskader.

Vilkår for graveskråninger er fastsat således at der ikke opstår risiko for nedskridning og således at det efterbehandlede areal indpasses i det omkringliggende landskab (vilkår 32 og 54).

#### F.2.10. Efterbehandling

Der er fastsat vilkår om at efterbehandlingen skal foregå løbende for at sikre, at der er overskudsmaterialer nok til at gennemføre den planlagte efterbehandling samt for at fremme, at råstofgraven så vidt muligt passer ind i det omgivende landskab.

#### **Efterbehandling af gravesøer**

Søernes fysiske form har stor betydning for forekomsten af undervandsplanter, og især er formen på bredzonen og hældningen af søskrånningerne af stor betydning for etableringen af en artsrig og veludviklet undervandsvegetation. Vilkår om lavvandszone og sikkerhedszone stilles for at fremme biodiversiteten i gravesøerne. Herudover anbefales følgende tiltag, som vil være til gavn for undervandsplanterne, men også for dyrelivet i søerne, herunder smådyr, fisk, padder og vandfugle:

- Søbredden laves slynget og med små vige, hvor der kan etableres lavvandede arealer, hvilket giver søen et mere naturligt udseende og gode vækstmuligheder for undervandsplanterne.
- I bredzonen bør søbunden og bredkanten ikke etableres som en tæt stenbund, idet vandplanterne har svært ved at få rodfastelse og plads til at vokse mellem stenene.
- I lavvandede søer kan det overvejes at etablere bund- og bredzoneflader med forskellig vanddybde, hvilket vil give mulighed for indvandring af mange forskellige typer af undervandsarter.

Vandet i gravesøerne består af grundvand, som naturligt er næringsfattigt og klart, og for at beskytte dette samt grundvandsressourcen på lang sigt, er det nødvendigt at begrænse tilførslen af næringsstoffer fra omgivelserne mest muligt. Vilkår 58-60 stilles for at undgå tilførsel af næringsstof til gravesøer. Herudover anbefales følgende tiltag for at sikre en god vandkvalitet i søerne:

- Der plantes ingen buske og træer langs søbredden og søens nærmeste omgivelser, da en stor del af løvet ender i søerne, og i forbindelse med nedbrydningen af bladene frigives næringsstoffer til vandet.

- Ingen udsætning af fisk og fodring af disse, da bl.a. karper ved deres fødesøgning og oprodning af bunden bevirker frigivelse af næringsstoffer til vandet. Desuden medfører fodring tilførsel af næringsstoffer.

Der bør ikke udsættes og ske fodring af gråænder i søerne, da det næringsfattige vand i de lavvandede søer ikke tåler tilførsel af selv små mængder næringsstoffer, som stammer fra udlagt foderkorn.

#### F.2.11. Andre forhold

Der er foretaget en bred konfliktsøgning i forbindelse med afgrænsningsudtalelse og forholdene er beskrevet i miljøkonsekvensrapporten. Oplysninger fra ansøgningen inklusiv grave- og efterbehandlingsplaner og miljøkonsekvensrapporten har desuden indgået i sagsbehandlingen sammen med de indkomne høringsvar.

Der er udover de ovennævnte ikke konstateret yderligere forhold, der giver anledning til særlige bemærkninger eller tillægges afgørende vægt i afvejningen efter råstofloven.

#### F.3. Konklusion

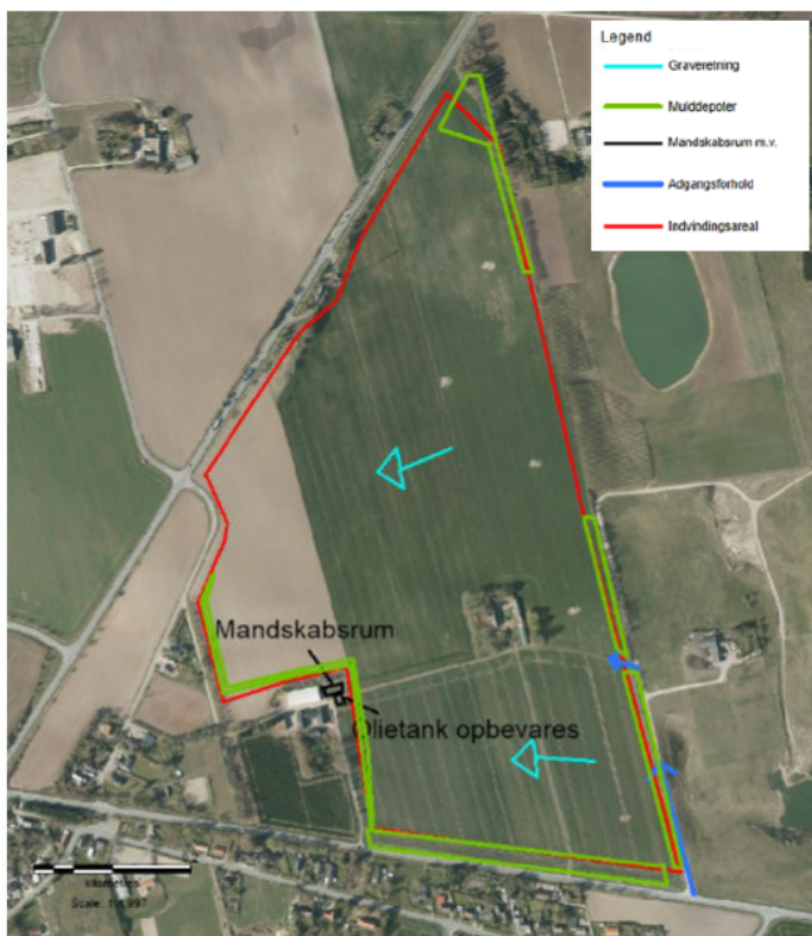
Ud fra en afvejning af ovenstående og de hensyn og interesser der i øvrigt skal varetages gennem råstofloven, kan Region Midtjylland imødekomme, at indvindingen tillades på de fastsatte vilkår.



## G. Grundlag for tilladelsen

### G.1. Ansøgningens indhold

- Ansøgningsskema modtaget af Region Midtjylland den 22. september 2020 samt eftersendte oplysninger af 25. november 2021.
- Ansøgningen angår ejendommen matr.nr. 6b Hvirring By, Hvirring, Hedensted Kommune.



Figur fra ansøgning. Projektområdet omhandler matr.nr. 6b Hvirring By, Hvirring (eksisterende indvindingsområde samt udvidelse).

- Det ansøgte indvindingsområde udgør 13 ha af ejendommen. Ovenfor ses at der samlet er tale om ca. 35 ha (eksisterende råstofindvindingstilladelse på 6b Hvirring By, Hvirring er på 22 ha), (der er sket matrikulære ændringer så hele det ansøgte område nu er matr. nr. 6b Hvirring By, Hvirring).
- Der søges om tilladelse til en forventet årlig produktion af 400.000 m<sup>3</sup> sand grus og sten , heraf op til 300.000 m<sup>3</sup> under grundvandsspejlet årligt. Ændret 15. januar 2021 til 550.000 m<sup>3</sup>.
- Der søges om tilladelse til salg af muld, op til 5.000 m<sup>3</sup> om året.

- Der søges om tilladelse til gravningen i perioden fra ultimo 2020 indtil 2030.
- Den samlede råstofindvinding forventes afsluttet i ca. kote 58, ca. 18 meter under terræn.
- Følgende typer maskiner og anlæg planlægges benyttet i forbindelse med indvindingen:
  - a. 2 læssemaskiner
  - b. 1 hydraulisk gravemaskine
  - c. 1 vaskeanlæg (skal ikke benyttes alligevel, mail af 15. januar 2021)
  - d. 2 tørsorteringsanlæg
  - e. 1 mobilknuser, hvis der er behov for en
  - f. 1. dumper
- Forventes anvendt dozer til efterbehandling.
- Knusning vil foregå ca. 3 gange månedligt.
- Der søges ikke om vandindvinding til grusvask.
- Vand fra eksisterende gravesø benyttes til støvbekæmpelse.
- Det forventede forbrug af drivmidler er angivet til ca. 1500 L hydraulikolie og ca. 400.000 L dieselolie pr. år.
- 3 dieseltanke på 2500L, 1500 L og 2000 L benyttes i råstofgraven og placeres ved mandskabspavillon uden for driftstiden.
- Ønskede tilladte driftstidspunkter er angivet til kl. 6-17 på hverdage og kl. 6-14 på lørdage. Den 25. november 2021 er det ansøgte om lørdage ændret til indvinding og udlevering 10 lørdage om året.
- Vejledende støjgrænser forventes at kunne overholdes, bl.a. ved brug af støjvolde. Der er i forbindelse med miljøkonsekvensrapporten udarbejdet en støjrapport.
- Dagrenovation bortskaffes i henhold til kommunal ordning. Samletank til opsamling af sanitært spildevand, der tømmes efter behov af lokalt slamsugerfirma. Spildolie mm opsamles og afhentes af godkendt firma.
- Det oplyses, at der ingen boringer/brønde er inden for 300 meter.
- Det angives, at kørslen til indvindingsområdet sker ad eksisterende vej med overkørsel til Nørre Snedevej.
- Arealerne planlægges efterbehandlet til nærringsfattig natur med grundvandsfødt sø.
- Forslag til grave- og efterbehandlingsplan, (dateret 22. september 2021, udarbejdet af Sweco Danmark A/S)
- Ansøgning om screeningsafgørelse efter miljøvurderingsloven af 22. september 2020.
- Miljøkonsekvensrapport af 23. november 2021 udarbejdet af Sweco A/S

## G.2. Høringssvar

Da der er tale om et projekt over 25 ha har regionen udarbejdet en afgrænsningsudtalelse. Denne viser hvilke miljøparametre, der skal vurderes nærmere. Afgrænsningsudtalelsen var i offentlig høring i perioden 26. januar 2021 til 9. februar 2021, høringsfrist forlænget efter anmodning fra nabo til 15. marts 2021.

Der indkom høringssvar fra Hedensted Kommune den 28. januar 2021 og VejleMuseerne den 3. februar 2021, samt en mail under skrevet "Borgere i Hvirring". Høringssvarene gav anledning til mindre ændringer af afgrænsningsudtalelsen angående drikkevand og rammeplan for grundvandsbeskyttelse, samt et møde mellem ansøger, naboer fra Hvirring og regionen.

Ansøger blev den 26. marts 2021 orienteret om, at afgrænsningsudtalelsen var endelig.

Derefter kunne ansøger udarbejde miljøkonsekvensrapporten på baggrund af de kriterier, der er opstillet i afgrænsningsudtalelsen. Miljøkonsekvensrapporten og udkast til tilladelse har været i offentlig høring i perioden 28. marts 2022 til 23. maj 2022.

### Myndigheder:

- Hedensted Kommune – miljo@hedensted.dk
- Miljøstyrelsen - mst@mst.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen - post@slks.dk
- VejleMuseerne – museerne@vejle.dk
- Glud Museum – post@gludmuseum.dk

### Forsyninger:

- Hvirring Vandværk – drift@hvirringvand.dk

### Foreninger:

- Danmarks Naturfredningsforening - dn@dn.dk
- DN lokalforening, Hedensted – dnhedensted-sager@dn.dk
- Friluftsrådet - ajj-7600@webspeed.dk
- Dansk Ornitologisk Forening - dof@dof.dk
- DOF lokalforening – cb@dof-sydostjylland.dk
- Danmarks Sportsfiskerforening - post@sportsfiskerforbundet.dk
- Forbrugerrådet – fbr@fbr.dk
- Dansk Botanisk Forening, kontor@botaniskforening.dk
- Dansk Industri – di@di.dk

### Lodsejere/lejere af følgende ejendomme:

- Skanderborg 88
- Febækvej 21, 23, 25, 27, 29, 31, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57 og 59
- Hedelundvej 4, 6, 8, 10 og 12
- Nørre Snedevej 106 og 110
- Jydevej 2

Bemærkninger indkommet ved høringen over udkastet til afgørelse om tilladelse til råstofindvinding er kort gengivet nedenfor sammen med regionens bemærkninger.

#### Hedensted Kommune

I hørings svar af 23. maj 2022 vedr. udkast til råstoftilladelse og miljøkonsekvensrapporten har Hedensted Kommune bemærkninger vedr.:

- vilkår 35 – præcisering af afstand til beskyttet dige
- vilkår 52 – præcisering af efterbehandlingsformål
- vilkår 60 – spørgsmål til vilkår
- afsnit D.5 – tilføjelse vedr. tilsyn med dispensation fra museumsloven
- afsnit E.5 – tilføjelse vedr. beskyttelse af søer
- miljøkonsekvensrapportens side 7, 8 og 17 – præcisering af tekst/vurdering
- miljøkonsekvensrapportens side 19 – spørgsmål vedr. ansøgning om landzonetilladelser

Region Midtjylland har taget Hedensted Kommunes bemærkninger til efterretning. Regionen vurderer, at vilkår 35 er tilstrækkeligt til at sikre, at diget ikke bliver påvirket hverken ved digefod eller i en afstand af 3 meter derfra. Regionen vurderer også, at vilkår 52 dækker den planlagte efterbehandling, som beskrevet i miljøkonsekvensrapportens side 117-125 og 136, da vilkåret indeholder krav om en godkendt efterbehandlingsplan.

Region Midtjylland har videresendt Hedensted Kommunes bemærkninger til ansøger og gjort opmærksom på at rette myndighed på side 16 i miljøkonsekvensrapporten er Hedensted Kommune. Regionen vurderer, at der ikke er behov for ændringer til ansøgers miljøkonsekvensrapport, da der er tale om mindre præciseringer. Regionen har gjort ansøger opmærksom på, at de skal søge Hedensted Kommune direkte om landzonetilladelse(r) til etablering af permanente jordvolde.

## H. Offentliggørelse og klagevejledning

### Offentliggørelse

Tilladelsen til råstofindvinding vil blive offentliggjort mandag den 4. juli 2022 på Region Midtjyllands hjemmeside [www.raastoffer.rm.dk](http://www.raastoffer.rm.dk).

### Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal indgives inden mandag den 1. august 2022.

Du klager via klageportalen, som du finder via [borger.dk](http://borger.dk) eller [virk.dk](http://virk.dk). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Midtjylland via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Region Midtjylland. Hvis Region Midtjylland fastholder afgørelsen, sender Region Midtjylland klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. [Se betingelserne for at blive fritaget her.](#)

### Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

### Domstolsprøvelse

Eventuel retssag til prøvelse af afgørelse efter råstofloven og miljøvurderingsloven skal være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er meddelt, jf. råstoflovens § 43, stk. 1 og miljøvurderingslovens § 54, stk. 1. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen dog altid fra offentliggørelsen.

## H.1. Råstofafgørelsen<sup>18</sup>

Afgørelsen kan, jf. råstoflovens § 13 og miljøvurderingslovens § 49, stk. 4, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet (se klagevejledningen ovenfor). Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Region Midtjylland via klageportalen, som videre-sender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Region Midtjyllands vurderinger i henhold til habitatbekendtgørelsen<sup>19</sup> og i henhold til indsatsbekendtgørelsen<sup>20</sup> kan ligeledes påklages efter klagereglerne i råstofloven.

En afgørelse efter råstoflovens § 7 til et miljøvurderingspligtigt projekt erstatter helt en tilladelse efter miljøvurderingslovens § 25, jf. miljøvurderingsbekendtgørelsens<sup>21</sup> § 10, stk. 1, og kan påklages efter reglerne i den lovgivning, som afgørelsen meddeles i henhold til, jf. miljøvurderingslovens § 49, stk. 4.

Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Region Midtjylland via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet med de bemærkninger klagen giver anledning til, jf. råstoflovens regler om klageadgang.

Rettidig klage har jf. råstoflovens § 16 stk. 8 opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

### Klageberettigede

- 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

---

<sup>18</sup> LBK nr. 124 af 26/01/2017 Bekendtgørelse af lov om råstoffer

<sup>19</sup> BEK nr. 1595 af 06/12/2018 Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

<sup>20</sup> BEK nr. 449 af 11/04/2019 Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter

<sup>21</sup> BEK nr. 1376 af 21/06/2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter

## I. Orientering

Kopi af afgørelsen samt bilag er i dag sendt til:

### Myndigheder:

- Hedensted Kommune – miljo@hedensted.dk
- Miljøstyrelsen - mst@mst.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen - post@slks.dk
- VejleMuseerne – museerne@vejle.dk
- Glud Museum – post@gludmuseum.dk

### Forsyninger:

- Hvirring Vandværk – drift@hvirringvand.dk

### Foreninger:

- Danmarks Naturfredningsforening - dn@dn.dk
- DN lokalforening, Hedensted – dnhedensted-sager@dn.dk
- Friluftsrådet - ajj-7600@webspeed.dk
- Dansk Ornitologisk Forening - dof@dof.dk
- DOF lokalforening – cb@dof-sydostjylland.dk
- Danmarks Sportsfiskerforening - post@sportsfiskerforbundet.dk
- Forbrugerrådet – fbr@fbr.dk
- Dansk Botanisk Forening, kontor@botaniskforening.dk
- Dansk Industri – di@di.dk

### Lodsejere/lejere af følgende ejendomme:

- Skanderborg 88
- Febækvej 21, 23, 25, 27, 29, 31, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57 og 59
- Hedelundvej 4, 6, 8, 10 og 12
- Nørre Snedevej 106 og 110
- Jydevej 2

## J. Bilag

- A. Kortrids over det tilladte indvindingsområde
- B. Miljøkonsekvensrapport af 22. marts 2022
- C. Tilladelse efter vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven
- D. Dispensation fra museumsloven