

VOGNMANDSFIRMAET GERT SVITH A/S

Rugvænget 38

8500 Grenaa

Tilladelse til råstofindvinding på del af matr. nr. 1g, 2d og 3a Ørup By, Rosmus samt matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested i Syddjurs Kommune gældende i perioden 1. marts 2022 til 29. februar 2032.

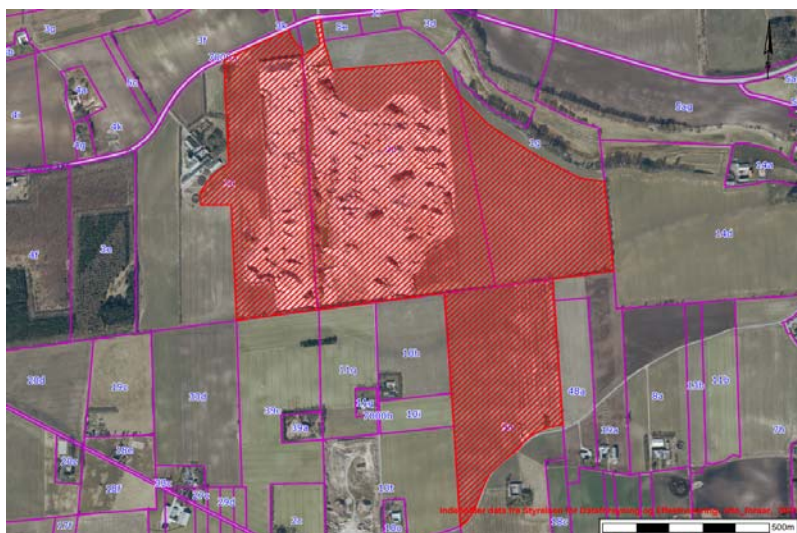
Dato 15-02-2022

Sagsbehandler Leif Pedersen

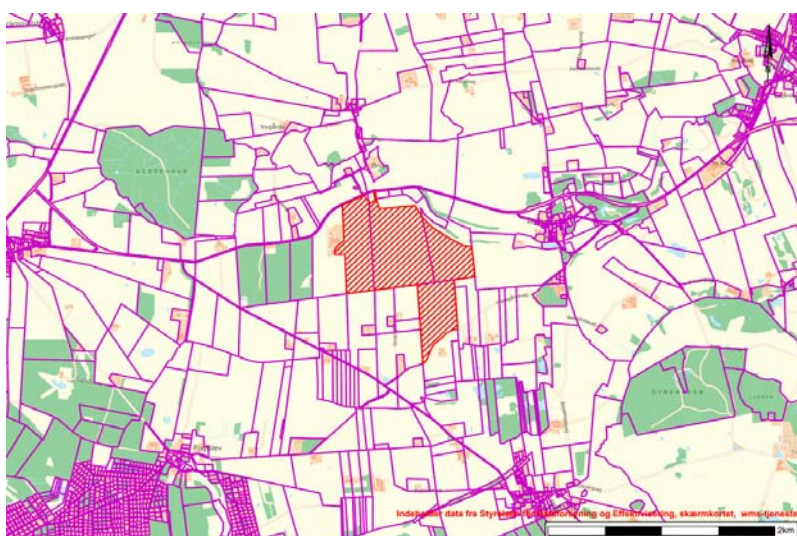
Raastoffer@ru.rm.dk

Tel. Sagsnr. 1-50-71-24-18

Side 1



Oversigtskort 1: Oversigtskort der viser det ansøgte areal.



Oversigtskort 2: Arealets placering i forhold til nærmeste byer.

Ansøger:	Indvinder:	Ejere:
Vognmandsfirmaet Gert Svith A/S Rugvænget 38 8500 Grenaa CVR-nr.: 29820511	Vognmandsfirmaet Gert Svith A/S Rugvænget 38 8500 Grenaa CVR-nr.: 29820511	Thomas Jensen Bækkevej 2A 8444 Balle Matr. nr. 1g og 2d Ørup By, Rosmus Peter Koustrup Lunbakkevej 14 8444 Balle Matr. nr. 3a Ørup By, Rosmus Carsten Terkelsen Fiskegårdevej 13 8400 Ebeltoft Matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested

Indholdsfortegnelse

A. Afgørelser fra Region Midtjylland	5
A.1. Råstofloven.....	5
A.1.1. Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen	5
A.1.2. Vandplanlægningen, jf. indsatsbekendtgørelsens § 8.....	6
A.2. Miljøvurderingsloven	6
B. Afgørelser fra andre myndigheder.....	7
B.1. Vandforsyningsloven	7
B.2. Miljøbeskyttelsesloven	7
B.3. Museumsloven	7
C. Vilkår for indvindingen	8
C.1. Vilkår efter råstofloven	8
C.1.1. Før indvindingen påbegyndes.....	8
C.1.2. Godkendt materiel	9
C.1.3. Driftstider	9
C.1.4. Kørsel i råstofgraven	9
C.1.5. Støj	9
C.1.6. Støv.....	10
C.1.7. Graveafstande og begrænsninger	10
C.1.8. Bevaring af geologiske profiler	12
C.1.9. Forebyggelse af jord- og grundvandsforurening	12
C.1.10. Andre aktiviteter	13
C.1.11. Efterbehandling.....	13
C.2. Vilkår i henhold til Vandforsyningsloven	14
C.3. Vilkår i henhold til Miljøbeskyttelsesloven	15
C.4. Vilkår efter Museumsloven	16
D. Generelle bestemmelser iht. råstofloven.....	17
D.1. Råstofindvinding.....	17
D.2. Gyldighed og tilbagekaldelse	17
D.3. Tinglysning	17
D.4. Grave- og efterbehandlingsplan og sikkerhedsstilling	18
D.4.1. Sikkerhedsstilling	19
D.5. Tilsyn og besigtigelse	19
D.6. Indberetning af indvunden mængde.....	20
D.7. Underretning ved konkurs, overdragelse af rettighed mv.	20
D.8. Råstofafgift.....	20
D.9. Ændring af vilkår	20
E. Generelle bestemmelser iht. anden lovgivning	21
E.1. Fortidsminder	21
E.2. Bygninger, mandskabsvogne m.m.	21
E.3. Dræn	21
E.4. Fredning og beskyttelse af visse dyre- og plantearter	21
E.5. Beskyttelse af søer.....	22
E.6. Vejadgang og færdsel på veje.....	22

E.7. Afstandskrav til offentlig og privat vej	22
E.8. Forsyningsledninger	23
E.9. Stationære olietanke	23
E.10. Affaldshåndtering	24
E.11. Tilførsel af jord til råstofgrave	24
F. Region Midtjyllands bemærkninger	25
F.1. Planforhold	25
F.1.1. Råstofplan	25
F.1.2. Kommuneplan	25
F.1.3. Lokalplan	26
F.2. Miljømæssige forhold	26
F.2.1. Grundvandsforekomster, overfladevand og drikkevandsinteresser	26
F.2.2. Naturbeskyttelse, Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen	28
F.2.3. Forsyningsledninger	29
F.2.4. Støj	29
F.2.5. Støv	31
F.2.6. Kulturarv	31
F.2.7. Landskab	31
F.2.8. Færdsel i råstofgraven	32
F.2.9. Graveafstande og periferiskråninger	32
F.2.10. Efterbehandling	33
F.2.11. Andre forhold	33
F.3. Konklusion	34
G. Grundlag for tilladelsen	35
G.1. Ansøgningens indhold	35
G.2. Høringssvar	36
H. Offentliggørelse og klagevejledning	40
H.1. Råstofafgørelsen	40
H.2. Afgørelsen i henhold til miljøvurderingsloven	41
H.3. Afgørelsen i henhold til vandforsyningsloven	42
H.4. Afgørelsen i henhold til miljøbeskyttelsesloven	42
H.5. Afgørelsen i henhold til naturbeskyttelsesloven	43
H.6. Afgørelsen i henhold til museumsloven	43
I. Orientering	45
J. Bilag	46

Tilladelsen til råstofindvinding i perioden indtil 29. februar 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. Råstofloven¹

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 800.000 m³ sand, grus og sten på de ca. 75 ha der er angivet på vedlagte kortrids Bilag G. Af de 800.000 m³ må der indvindes 50.000 m³ årligt under grundvandsspejlet.

Med denne tilladelse bortfalder følgende tidligere tilladelser:

1. Tilladelse på matr. nr. 3a Ørup By, Rosmus, journal nr. 1-50-71-36-16
2. Tilladelse på matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested, journal nr. 1-50-71-45-17

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

A.1.1. Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen²

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

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

² 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. indsatsbekendtgørelsens³ § 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. Miljøvurderingsloven⁴

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.

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 A.

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

⁴ 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. Vandforsyningsloven⁵

Syddjurs Kommune giver tilladelser efter vandforsyningslovens §§ 20 og 21 til indvinding fra 2 tekniske bassiner af op til 40.000 m³ vand pr. år til grusvask samt tilladelse til midlertidig grundvandssænkning, som følge af råstofindvinding under grundvandsspejlet. Kommunen vurderer, at sænkningseffekten ikke rækker ud over råstofgravearealet og dermed ikke påvirker de lokale enkeltvandsforsyninger.

Der er givet en tilladelse til et teknisk bassin på matr.nr. 2d Ørup By, Rosmus og en tilladelse til et teknisk bassin på matr. nr. 3a Ørup By, Rosmus.

Tilladelserne gives på vilkår, som beskrevet under afsnit C.2.

Syddjurs Kommune meddeler jf. vandforsyningslovens § 26, tilladelse til midlertidig grundvandssænkning, som følge af den tilladte råstofindvinding på op til 350.000 m³ råstoffer årligt under grundvandsspejlet på matriklerne 3a og 2d Ørup By, Rosmus. Tilladelserne gives på vilkår, som beskrevet under afsnit C.2.

B.2. Miljøbeskyttelsesloven⁶

Syddjurs Kommune giver tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 til udledning af vand fra grusvask til et bundfældningsbassin. Herfra må vandet genbruges eller nedsives.

Tilladelsen gives på vilkår, som beskrevet under afsnit C.3.

B.3. Museumsloven⁷

Syddjurs Kommune har meddelt dispensation fra museumslovens § 29j, stk. 2 til gennemgravning af dige mellem matr. nr. 2d Ørup By, Rosmus og matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested

Dispensationen gives på vilkår, som beskrevet under afsnit C.4.

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

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

⁷ LBK nr. 358 af 08/04/2014 Bekendtgørelse af museumsloven

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 1. marts 2022 til 29. februar 2032.
2. Der må højst indvindes 800.000 m³ råstoffer pr. år. Heraf 50.000 m³ under grundvandsspejlet.
3. Råstofftilladelsen omfatter det areal på ca. 75 ha, der fremgår af bilag G.
4. Indvindingsområdet er opdelt i 5 etaper.

C.1.1. Før indvindingen påbegyndes

5. Der skal stilles garanti for opfyldelse af vilkårene om efterbehandling inden tilladelsen må udnyttes (se afsnit D.4.1).
6. Der skal foreligge en grave-og efterbehandlingsplan, som er godkendt af Region Midtjylland. Gravningen og efterbehandlingen skal foregå i overensstemmelse med denne plan.
7. Gravearealet skal afsættes i marken.
8. Region Midtjylland skal have modtaget kopi af arbejdsinstruks fra ledningsejere vedrørende gravning i nærheden af højspændingskabler, højspændingsmaster og naturgasledning, indeholdende bl.a. aftalte gravegrænser og hældning på skrån timer. Arbejdsinstruksen skal være underskrevet af indvinder.
9. Gravegrænser i forhold til højspændingskabler, højspændingsmaster og naturgasledninger skal være afgrænset tydeligt og holdbart, fx med pæle i en betonring.
10. Indvinder skal senest 4 uger før muldafrømning underrette Museum Østjylland, med mindre andet er aftalt med museet.
11. Der skal gives meddelelse til Region Midtjylland senest 14 dage inden indvindingens påbegyndelse.

12. 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

13. Regionen har godkendt anvendelse af følgende materiel:

- 1 stk. gravemaskine
- 2 stk. tørsorteringsanlæg inkl. transportbånd
- 1 stk. vådsorteringsanlæg
- 1 stk. kalkstenssorteringsanlæg
- 1 stk. stenknuser
- 4 stk. gummihjulsæssere

Ændring i antal og type af maskiner og anlæg må kun ske efter godkendelse fra Region Midtjylland.

C.1.3. Driftstider

14. Gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg må kun være i drift:

- mandag til fredag kl. 07.00 – 18.00, dog ikke helligdage
- lørdag 07.00-12.00, dog ikke helligdage.

15. Udlevering og læsning af materialer, herunder kørsel indenfor virksomhedens område må kun foregå i tidsrummet:

- mandag til fredag kl. 05.00 – 18.00, dog ikke helligdage. I perioden 05.00-07.00 er der kun tilladelse til 12 transporter til og fra råstofgraven.
- lørdag kl. 07.00– 12.00, dog ikke helligdage.

C.1.4. Kørsel i råstofgraven

16. Ind- og udkørsel til råstofindvindingsområdet skal ske ved Lunbakkevej.

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

C.1.5. Støj

18. Udsendelse af ekstern støj fra råstofgraven med tilhørende maskiner og faste og mobile anlæg skal begrænses. Støjniveauet (det energiækvivalente, korrigerede, A-vægtede lydtryksniveau, L_r) 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)

Uden for disse tidsrum har virksomheden ikke tilladelse til drift.

19. 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.

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 som angivet i støjrapport af den 18. november 2021.

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.

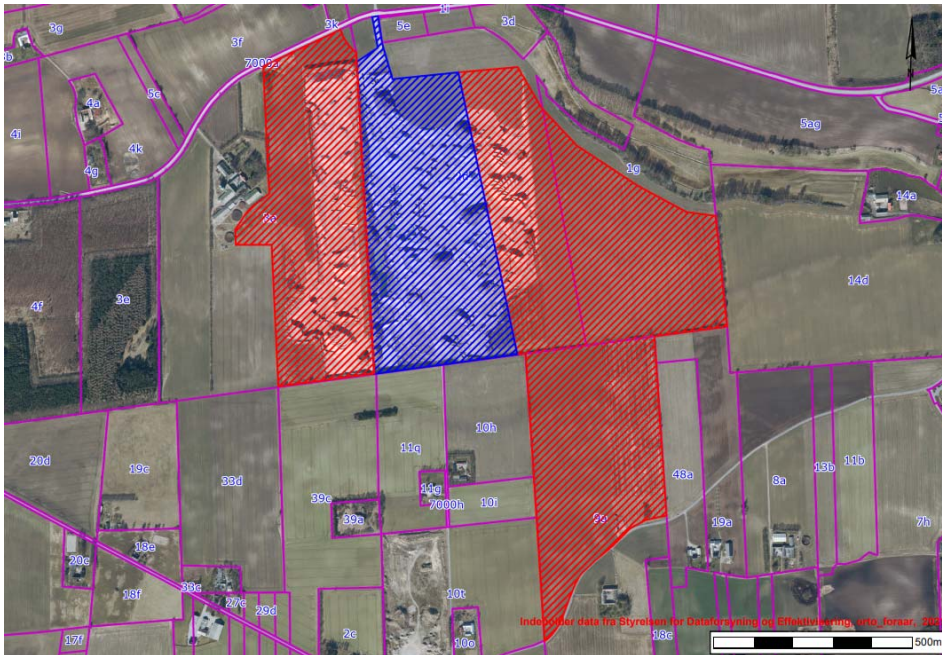
25. Råstoffer og jorddepoter skal placeres under hensyn til nærliggende beboelsesejendomme.

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

27. På interne køreveje må der ikke køres med en hastighed over 20 km/t.

C.1.7. Graveafstande og begrænsninger

28. Det blå skraverede areal på matr. nr. 2d Ørup By, Rosmus, (se *Oversigtskort 3* på næste side) må kun anvendes til oparbejdnings- og lagerplads og intern vej.



Oversigtskort 3: Oversigtskort over indvindingsområdet. Det blå skraverede område viser arealet, der kun må anvendes til oparbejdnings- og lagerplads og intern vej. Den røde skravering viser resten af indvindingsområdet.

29. Råstofindvindingen må ske til 6 meter under højeste grundvandsstand svarende til kote 10-15 DVR 90.

30. Gravning under grundvandsspejlet skal mindst holde en afstand på 50 meter til § 3- områder og rørlagte vandløb.

31. 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.

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 naboskel og vejskel på min. 3 meter.

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

36. Der må ikke graves nærmere end 10 meter til vejskel til Lunbakkevej. Fra de 10 meter må der ikke graves med et stejlere skråningsanlæg end 1:2. Se principskitser i afsnit E.7.

37. Tilstanden må ikke ændres nærmere end 2 meter fra digefod af beskyttede diger, og herfra må der ikke graves stejlere end 1:2.

38. Respektafstande og skråningshældninger i forbindelse med forsyningsledninger og elmast skal følge anvisninger fra ledningsejer.

39. På det ansøgte graveareal er der en elmast som passerer over gravearealet. Inden udnyttelse af råstofferne påbegyndes skal der indgås aftale med ledningsejeren vedr. sikring af mast og ledning under gravning. Indvindingen må ikke medføre hindring af den hidtidige adgang til servicering af masten.

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

C.1.8. Bevaring af geologiske profiler

41. 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

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

43. 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.

44. Brændstoftanke med tilhørende slanger og studse 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 beholdernes volumen. Alternativt skal der etableres godkendt afløb.

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

46. 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

containere ved indkørslen fra Lunbakkevej. Tankene skal være godkendt efter gældende regler.

47. 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.

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

49. Læssemaskiner og lign. skal senest ved arbejdstids ophør parkeres ved den nordlige del af grusgraven, ved indkørslen fra Lunbakkevej.

C.1.10. Andre aktiviteter

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

51. 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

52. Efterbehandlingen skal være afsluttet hurtigst muligt og senest ved tilladelsens udløb.

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

54. Indvindingsområdet er inddelt i 6 etaper. Etape I, Ørup, er et område, der indeholder oparbejdningsmateriel, sorteringsudstyr og lagerstakke. Etape II til VI er indvindingsområder.

55. Der skal efterbehandles til jordbrusmæssige forhold i overensstemmelse med en efterbehandlingsplan godkendt af Region Midtjylland.

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

57. Mod naboejendommene matrikel nr. 10h, 11q, 14d og 39c Hyllested By, Hyllested skal skråninger efterbehandles med anlæg varierende mellem 1:2 og 1:4.

58. Fremgår det af en godkendt efterbehandlingsplan, kan der efterbehandles med bevarelse af stejle enkeltskrænt til konkrete naturformål, såfremt Region Midtjylland vurderer at planen i tilstrækkelig grad, kan fremvise en løsning for sikker færdsel i området, og planen ikke medfører væsentlig negativ påvirkning af de landskabelige hensyn.

59. 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.

60. På de efterbehandlede arealer må der fremover ikke anvendes gødning og sprøjtemidler (kvælstof og pesticider). Dette omfatter ikke skraverede del af matr. nr. 2d Ørup By, Rosmus (se *Oversigtskort 3*).

C.2. Vilkår i henhold til Vandforsyningsloven

Vilkår efter §§ 20 og 21 i Vandforsyningsloven:

1.1	-	Vandindvindingens formål er grusvaskning og støvbekæmpelse
1.2	-	Tilladelsen gives på indvinding fra teknisk bassin (pumpesø). Disse bassiner skal placeres indenfor grusgravarealet jf. råstoffilladelsen
1.3	-	Der må højst indvindes en vandmængde på 40.000 m ³ pr. år.
1.4	-	Tilladelsen gives for en 10 årig periode dog bortfalder tilladelsen hvis råstoffilladelsen bortfalder eller udløber inden indvindingstilladelsens udløbsdato.
1.5	-	Tilladelsens udløbsdato: 1. oktober 2030.
1.6	-	Virksomhedens årlige indvinding skal registres og kontrolleres af det offentlige i medfør af de til enhver tid gældende regler herom, Virksomhedens indvinding skal måles og kontrolleres ved driftstimetæller eller flowmåler som er direkte tilsluttet indvindingspumpen. Den årlige indvinding – regnet fra den 1. januar til den 31. december – skal sendes til Grundvandsgruppen, Miljø og Klima inden den 1. februar det efterfølgende år.
		Notaterne omkring oppumpede vandmængde skal opbevares i mindst 10 år. I medfør af Vandforsyningslovens ¹⁾ § 23 er det ejer der er erstatningspligtig for skader, som voldes i bestående forhold ved forandring af grundvandsstanden under anlæggets drift. I mangel af forlig afgøres erstatningsspørgsmålet af en taksationsmyndighed.
1.7	-	Der må højst indvindes en samlet vandmængde på 75 m ³ /h.
1.8	-	De tekniske bassiner til indvinding og bundfældning må ikke anlægges med en dybde på over 5 meter under grundvandsspejlet. Tilsynet kan kræve dokumentation for dette. Samtidig må på pumpesøens areal ikke overstige 500 m ² hvilke tilsynet kan kræve dokumentation for. Bundfældningsbassinet må ikke anlægges større med en udbredelse på 0,5 ha.
1.9	-	Da grundvandet kun må bruges til skyllevand ved vask af sand- og stenmaterialer, stilles der ikke krav til vandkvaliteten.
1.10	-	I tilfælde af at der sker en forurening af bassinerne med miljøfremmede stoffer f.eks ved oliespild, skal tilsynet straks kontaktes. Tilsynsmyndigheden kan forlange foretaget kemiske undersøgelser af jord og vand, i medfør af de til enhver tid gældende regler.
1.11	-	Indvindingen fra bassinerne skal overholde de til en hver tid gældende regler for støjgrænser for råstoffindvindingen.
1.12	-	Ved ophør af grus- og stenvask skal pumpe-/fældningsbassinerne skal sløjfes således at anvendes de naturlige materialer fra grusgraven. Såfremt det er praktisk muligt skal der anvendes de mest finkornede materialer til opfyldning, f.eks. udfældede materiale fra fældningsbassin.

Vilkår efter § 26 i Vandforsyningsloven:

- Der må årligt indvindes 350.000 m³ sten og sand om året samlet for begge områder.
- Gravningen under grundvandsspejlet må kun ske i forbindelse med indvindingen af sand, grus og sten.
- Tilladelsen gives i relation til tilladelsen til råstofindvinding på dele af matr. 3a og 2d Ørup By, Rosmus. Placeringen af graveområderne er angivet på Bilag 3.
- Tilladelsen gives for en 10-årige periode, dog bortfalder tilladelsen hvis råstof tilladelsen bortfalder eller udløber inden indvindingstilladelsens udløbsdato.
- Tilladelsen udløbsdato: 12.01.2032
- Der må graves ned til 10 m under grundvandsspejl.
- Tilladelsen gives ved at søbredden udformes, således at hældningen er 1:10.
- Tilladelsen omfatter den sænkning af grundvandsstanden der kommer som følge af en råstofindvinding på 350.000 m³/år under grundvandsspejlet.
- Der må ikke afledes vand til vandløb eller kloak. Alt overskudsvand fra de opgravede materialer skal ledes tilbage til råstofgraven.
- I forbindelse med råstofgravningen er det ikke tilladt at sænke grundvandsstanden ved hjælp af pumpning eller afledning af vand via dræn eller grøft.
- Råstofgravningen og vandindvindingen må ikke føre til væsentlig grundvandssænkning, der påvirker grusgravens omgivelser.
- Et område på minimum 5 m fra de frigravede grundvandssøer fastlægges som frednings-bælter efter Miljøbeskyttelsesloven⁴ §24. Inden for fredningsbæltet må der ikke henlægges eller opbevares stoffer, der anvendes i forbindelse med råstofgravningen (f. Hydrolyk- og dieselolie). Ligeledes må der ikke gødes og anvendes insekt- eller ukrudsdræbende midler m.v. der kan forurene grundvandet.
- Efter endt råstofindvindingen skal området udlægges til natur, og der må ikke bruges gødning eller pesticider på arealet.
- I tilfælde af at der sker en forurening af søerne med miljøfremmede stoffer f.eks. ved oliespild, skal tilsynet straks kontaktes. Tilsynsmyndigheden kan forlange fortaget kemiske undersøgelser af jord og vand, i medfør af de til enhver gældende regler
- Tilladelsen kan tilbagekaldes eller ændres uden erstatning hvis de forudsætninger, som lå til grund for afgørelsen viser sig urigtige eller ændres væsentligt.

C.3. Vilkår i henhold til Miljøbeskyttelsesloven

Der meddeles hermed i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 19, jf. Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019, § 30 tilladelse til udledning af oppumpet grundvand som ansøgt på følgende vilkår:

- a. Skyllenvandet må ikke opblandes med stoffer eller andre væsker.
- b. Nedsivningen må ikke give anledning til overfladisk afstrømning til naboarealer.
- c. Nedsivningstilladelsen kan tilbagekaldes uden erstatning efter reglerne i Miljøbeskyttelseslovens § 20, stk. 1.

C.4. Vilkår efter Museumsloven

1. Der gives tilladelse til et 8 meter bredt digegennembrud.
2. Diget skal reetableres efter endt råstofindvinding.

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 60 vil forblive tinglyst på ejendommen efter tilladelsens udløb. De øvrige vilkår aflyses, 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

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.



Side 19

Beregningen af sikkerhedsstillelsen er foretaget ud fra ansøgningens forslag til grave- og efterbehandlingsplan. Planen viser indvinding i 5 etaper, og beløbet er fastsat ud fra inddragelse af ca. 31 ha. Beløbet for sikkerhedsstillelsen er fastsat til 6.000.000 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

indvindes, 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 videregiver 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 Museum Østjylland, jf. museumslovens⁸ § 29.

Bygherre/entreprenør har altid mulighed for at indhente det arkæologiske 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. vandløbslovens⁹ 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 artsfredningsbekendtgørelsens¹⁰ § 6 fremgår det, at:

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

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

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

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

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

Jf. naturbeskyttelseslovens § 3 må der ikke foretages ændring i tilstanden af efterbehandlede søer og vandhuller, hvis areal er over 100 m² 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. vejlovens¹¹ § 49 ikke etableres uden vejmyndighedens tilladelse (Syddjurs Kommune). Nye adgange m.m. til private fællesveje skal følge bestemmelserne i lov om private fællesveje¹².

Der planlægges udkørsel til Lunbakkevej. Syddjurs kommune har i overkørselstilladelse af den 28.maj 2010 givet tilladelse til udkørsel af råstoffer fra matr. nr. 2d Ørup By, Rosmus. Denne tilladelse er den 9. december 2016 udvidet til også at omfatte råstoffer fra matr. nr. 3a Ørup By, Rosmus.

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

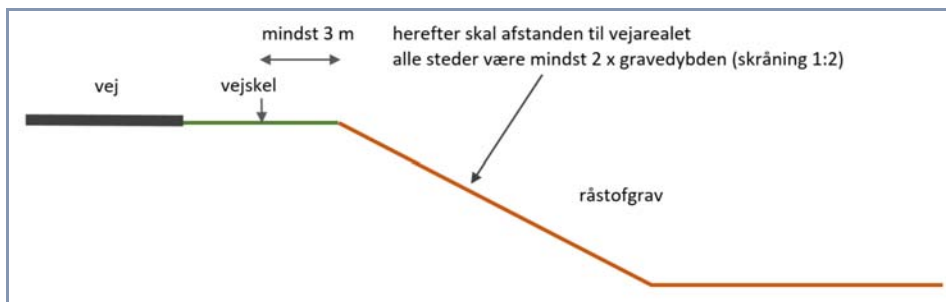
E.7. Afstandskrav til offentlig og privat vej

Råstofindvinding inden for graveområder, som grænser op til eller strækker sig over eksisterende og planlagte offentlige og private veje, skal respektere gældende vejbyggelinjer 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.

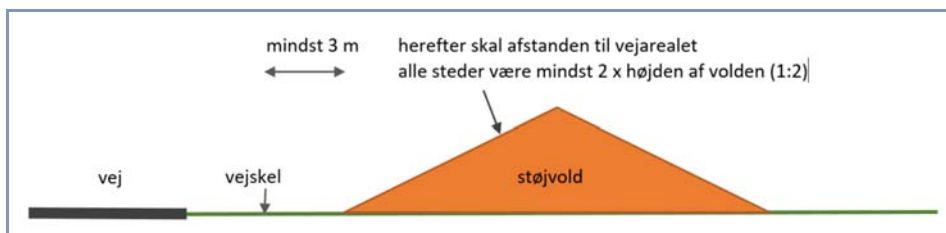
¹¹ LOV nr. 1520 af 27/12/2014 Lov om offentlige veje m.v.

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

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"¹³, "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

Olietankbekendtgørelsens¹⁴ krav og øvrige krav i olietankenes typegodkendelser til indretning, sløjfning, trykprøvning eller anden

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

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

inspektion skal til enhver tid være overholdt. Kommunen er myndighed vedr. olietankbekendtgørelsen.

E.10. Affaldshåndtering

Affald må ikke henlægges i råstofgraven, men skal jf. miljøbeskyttelseslovens¹⁵ §§ 43, 44 og 45 håndteres i henhold til Syddjurs Kommunes affaldsregulativer.

E.11. Tilførsel af jord til råstofgrave

Tilførsel af såvel forurenede som uforurenede jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt jf. jordforureningslovens¹⁶ § 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.

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

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

F. Region Midtjyllands bemærkninger

F.1. Planforhold

F.1.1. Råstofplan

Det tilladte indvindingsområde er beliggende i graveområde Tirstrup, 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 Lov om Miljøvurdering. Det er i den forbindelse konkluderet, at der i planens råstofgraveområder 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 og retningslinjer er indarbejdet i Kommuneplan 2016-2028 for Syddjurs Kommune.

Det følgende af kommuneplanens retningslinjer er medinddraget som grundlag for regionens vægtning efter råstofloven:

- Skovrejsningsområder - ønsket.
- OSD (område med særlig drikkevandsinteresse)
- NFI (nitratfølsomme indvindingsområder)
- Indvindingsopland (Balle Vandværk og Rosmus Vandværk)
- Værdifuldt geologisk område (Molslandet)

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

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

F.1.3. Lokalplan

Der er ikke vedtaget lokalplan for området.

F.2. Miljømæssige forhold

F.2.1. Grundvandsforekomster, overfladevand og drikkevandsinteresser

Indvindingsområdet ligger i Område med Særlige Drikkevandsinteresse (OSD) samt Nitratfølsomme Indsatsområder (NFI). Balle og Rosmus vandværks vandindvindingsopland strækker sig ind over en del af det ansøgte areal.

Selve råstofindvindingen vurderes ikke at indebære en væsentlig risiko for forurening af konkrete drikkevandsforsyninger eller de overordnede drikkevandsinteresser. Til generel sikring af jord og grundvand under den aktive råstofindvinding, stilles der dog forebyggende vilkår mod forurening, herunder håndtering af olie, kemikalier og affald, vilkår 42-49.

I forhold til råstofområder er det afgørende for grundvandsbeskyttelsen efterfølgende, at de efterbehandlede råstofgrave ikke anvendes på en måde, som kan medføre forurening af grundvandet. Ved råstofindvinding inden for sårbare arealer (f.eks. OSD og NFI), skal hensynet til beskyttelsen af grundvandsressourcen tilgodeses. Beskyttelse af grundvandsressourcen kan sikres ved at begrænse anvendelsen af sprøjtemidler og gødning efter endt råstofindvinding.

Til sikring af den fremtidige grundvandsressource på arealet, stiller regionen derfor vilkår, at der ikke må anvendes gødning eller pesticider efter afsluttet råstofindvinding (vilkår 60). Regionen vurderer, at hensynet til beskyttelsen af grundvandsressourcen fordrer, at der stilles vilkår om forbud mod tilførsel af gødning og pesticider efter endt råstofindvinding.

Regionen har blandt andet baseret sin vurdering på Miljøstyrelsens grundvandskortlægning (GKO Djursland Vest, 2015). Kortlægningen anfører at det er afgørende for grundvandsbeskyttelsen, at de efterbehandlede råstofgrave ikke anvendes på en måde, som kan medføre forurening af grundvandet i de udpegede områder, og der er behov for en særlig indsats i forhold til at beskytte grundvandet i forhold til nitrat de steder hvor arealerne benyttes i landbrugsdrift. Desuden skal regionsrådet, ifølge råstoflovens § 3, ved administrationen af loven afveje interessen i råstofudnyttelse over for en række modhensyn, herunder bl.a. hensynet til miljøbeskyttelse og vandforsyningsinteresser. Inden for områder med særlige

drikkevandsinteresser og nitratfølsomme indvindingsområder lægges der stor vægt på vandforsyningsinteresserne. Råstofmyndigheden har derfor en forpligtelse til at stille vilkår for den ønskede råstofindvinding i et område med nitratfølsomt indsatsområde og et område med særlige drikkevandsinteresser.

Udover at lægge vægt på Miljøstyrelsens grundvandskortlægning og afvejningen efter råstoflovens § 3, har regionen også lagt vægt på flere klagenævnsafgørelser, hvor Miljø- og Fødevareklagenævnet fastslår regionens forpligtelse til at stille vilkår, som er afvejet efter råstoflovens § 3. Det er Miljø- og Fødevareklagenævnets generelle vurdering, at der ved råstofindvinding vil blive fjernet en stor del af den nuværende, ringe beskyttelse af grundvandet, og at det derfor er proportionalt at stille vilkår om et gødsknings- og pesticidforbud i områder med særlige drikkevandsinteresser.

Samtidig vurderer Miljøstyrelsen i vejledningen "Administration af råstofloven", at der ved en råstofindvinding er sket fjernelse af de øvre jordlag og genskabt en ny jordoverflade tæt ved grundvandsspejlet, som derfor kan skabe en risiko for forurening af grundvandet, hvis der på denne jordoverflade spredes gødning/kunstgødning eller anvendes pesticider ved intensiv jordbrugsmæssig drift. Derfor skal regionen overveje om der, for at afværge forureningsrisiko, er behov for at stille vilkår, der regulerer landbrugsdriften efter indvindingens ophør.

Regionen kan derfor fastsætte et vilkår, som tinglyses, om forbud mod anvendelse af gødning og pesticider, såfremt der er væsentlige hensyn til beskyttelse af grundvandsressourcen, der skal varetages. Det er regionens vurdering, at der i denne sag skal tages sådanne væsentlige hensyn til beskyttelse af grundvandsressourcen.

De nærmeste vådområder beskyttet efter naturbeskyttelseslovens 3 § er henholdsvis et vandhul beliggende på matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested, en eng beliggende på matr. nr. 1g og 2d Ørup By, Rosmus umiddelbart nord for graveområdet, og et vandløb ca. 100 meter nord for graveområdet, som løber gennem den beskyttede eng.

I forhold til det beskyttede vandhul holdes en sikkerhedsafstand på min. 10 meter fra vandhullet. Der bliver således ikke inddraget eller påvirket nær vandhullet. Der er ikke søgt om indvindingen under grundvandsspejlet i umiddelbart nærhed af vandhullet, som derfor heller ikke vil påvirkes af grundvandssænkning. Vandhullet der i forvejen har en dårlig tilstand, vurderes ikke at blive forringet eller påvirket i forbindelse med projektet.

Det beskyttede engområde ligger mellem 75-100 m fra det område, hvor der vil indvindes under grundvandsspejlet. Hydrologien i engen er vurderet at være ringe, da engen er overvejende tør. En mindre

sænkning af vandspejlet vurderes ikke at medføre en ændring af engens tilstand eller medføre væsentlige ændringer i engens botaniske sammensætning. Det vurderes ikke at sænkning i forbindelse med råstofgravningen vil have nogen væsentlig påvirkning af vandspejle uden $\frac{1}{2}$ for graveområdet.

Det beskyttede vandløb ligger ca. 130 meter fra det område, hvor der vil indvindes under grundvandsspejlet. Vandløbet vurderes ikke at være sårbart overfor små ændringer i grundvandstanden, og det vurderes ikke at der vil medføre en væsentlig ændring af tilstanden af vandløbet på den pågældende strækning i forbindelse med dette projekt.

F.2.2. Naturbeskyttelse, Natura 2000 og habitatbekendtgørelsen

Indvindingen vurderes ikke at have en påvirkning i forhold til naturinteresser.

Indvindingen vurderes, hverken at kunne påvirke nærmeste § 3 områder (registreret vandhul, eng og vandløb beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven) eller nærmeste Natura 2000-område ca. 3,5 km mod syd (Stubbe Sø). Samtidig vurderes det heller ikke, at der vil ske nogen form for påvirkning af registreret arter opført på habitatdirektivets bilag IV, fredede eller rødlistede arter i forlængelse af graveprojektet.

Markfirben (bilag IV-art) er fundet i få antal på det centrale dige i råstofgraven. Diget vurderes at være et egnet levested for arten. Hele indvindingsområdet er besigtiget i 2021 specifikt med hensyn til markfirben, og der vurderes ikke at være flere egnede levesteder for markfirben i området. Projektet medfører ikke påvirkning af bestanden af markfirben eller dens nuværende levesteder. Der er et potentiale for, at der skabes flere levesteder for arten ved realisering af projektet, idet de sandede skrænter kan fungere som levesteder, hvilket kan være positivt for bestanden.

Umiddelbart nord for indvindingsområdet er et areal med fredskov med flere ældre løvtræer, der kan være levested for arter af flagermus (bilag IV-art). Projektet holder afstand til fredskoven så denne ikke påvirkes, og derved påvirkes flagermusenes levesteder ikke. Flagermusenes økologiske funktionalitet, herunder spredningsmuligheder, vurderes heller ikke påvirket af det ansøgte.

Nærmeste Natura 2000-område er nr. 48, Stubbe Sø, bestående af habitatområde H44. Området ligger ca. 3,5 km fra indvindingsområdet. Nærmeste fuglebeskyttelsesområde er F112 Aalborg Bugt Østlige Del, der ligger ca. 25 km fra området.

Region Midtjylland har vurderet, at projektet ikke kan påvirke nogle Natura 2000-områder, på baggrund af projektets karakteristika, udformning og afstand til nærmeste Natura 2000-områder, og at der ikke er identificeret mulige påvirkninger på arter eller naturtyper på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne. Projektet vurderes dermed at være uden påvirkning af Natura 2000-områder og påvirkningen ses som neutral.

F.2.3. Forsyningsledninger

Af hensyn til sikring af eventuelle forsyningsledninger inden for råstofvindingsområdet stilles krav om overholdelse af respektafstande m.m. i vilkår 38-39.

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.

Ved den konkrete indvinding vurderer Region Midtjylland, at der er mulighed for at overholde en lavere støjgrænse om lørdagen, såfremt der ikke indvindes og oparbejdes materialer i dette tidsrum. Det vil være muligt for indvinder at tilrettelægge driften, således indvinding og oparbejdning af materialer kan ske mandag-fredag i tidsrummet 7:00-18:00.

Derfor fastsættes støjgrænsen om lørdagen i tidsrummet 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 7:00-18:00 for alle anlæg, dog med mulighed for udlevering og læsning, herunder kørsel på virksomhedens område fra kl. 6:00.

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 13). 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.

Der er udarbejdet en støjrapport over den ansøgte råstofindvinding. I rapporten er der angivet dimensioner og beliggenhed for støjvoldene i de enkelte etaper, se bilag F.

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 26-27. Med disse vilkår forventes anlægget ikke at give anledning til væsentlige støvgener uden for indvindingsområdet.

F.2.6. Kulturarv

Museum Østjylland har anbefalet, at der i god tid før evt. muld-afgrøning og råstofindvinding påbegyndes på de nye arealer, omfattes 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 2 meter til digets fod (vilkår 37).

F.2.7. Landskab

Råstofindvindingen udgør en permanent ændring af landskabet, som hovedsageligt kun vil bemærkes lokalt. Landskabet, hvor der skal indvindes råstoffer, er et intensivt drevet kulturlandskab med store flader af dyrkede marker med enkelte læhegn i blandt og med flere mindre naturarealer. Området er desuden præget af nuværende og tidligere råstofindvinding, hvilket betyder terrænet i området generelt er sænket ift. det oprindelige niveau. Region Midtjylland vurderer derfor, at den pågældende råstofindvinding inkl. den planlagte efterbehandling vil passe ind i det omkringliggende landskab.

Af hensyn til sammenhængen med det omgivende landskab har regionen derfor stillet vilkår 55-58 om efterbehandling, således skråninger m.m. 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 periferiskrånninger

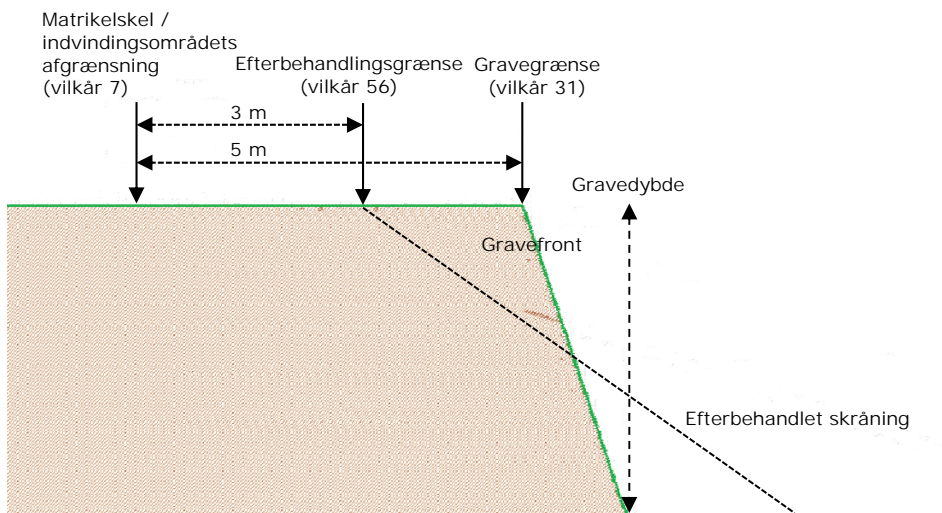
Graveafstande skal fastsættes i graveplanen for at sikre, at indvinderen ikke uagtsomt kommer til at grave så tæt på indvindingsområdets ydre grænse, at de nødvendige råstoffer til at udføre de planlagte periferiskrånninger mangler, eller er skyld i uigenkaldelig påvirkning af beskyttede emner nær råstofgraven.

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

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. Regionerne 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 matrikelskel 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.



Figur 3. Principskitse for afstandskrav ved gravning og efterbehandling ved neddosning.

Afstandskrav til naboskel for støjvolde og oplag 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 sætningskader.

Vilkår for graveskråninger er fastsat således at der ikke opstår risiko for nedskridning og således at det efterbehandlede areal indpasses i det omkringliggende landskab *eller* kan anvendes til jordbrugsmæssig drift (vilkår 57).

F.2.10. Efterbehandling

Region Midtjylland har stillet vilkår om, at der højst må indvindes på 2 etaper ad gangen på baggrund af ansøgningens indhold samt sikkerhedsstillelsens størrelse.

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

F.2.11. Andre forhold

Der er foretaget en bred konfliktsøgning af forhold ved og i nærheden af indvindingsområdet. Oplysninger fra ansøgningen inklusiv grave- og efterbehandlingsplaner og VVM-ansøgning er desuden indgået i sagsbehandlingen sammen med de indkomne høringssvar.

Der er kommenteret på enkelte af forholdene i forbindelse med udarbejdelsen ad Miljøkonsekvensrapporten, se bilag A.

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 6. september 2018. Denne ansøgning er ændret den 30. maj 2019 til at omfatte et areal på 27,4 ha.
- Ansøgningen angår ejendommen matrikel nr. 1g og 2d og 3a Ørup By, Rosmus, samt matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested, Syddjurs Kommune som udgør totalt ca. 118 ha.



- Der søges om tilladelse til en forventet årlig produktion af 200.000 m³ sand grus og sten , heraf op til 50.000 m³ under grundvandsspejlet årligt.
- Der søges om tilladelse til gravningen i perioden fra 2019 indtil 2029. Den samlede råstofindvinding forventes afsluttet i ca. kote 17, ca. 10 meter under terræn, ca. 1 meter over/under grundvandsspejlet.
- Følgende typer maskiner og anlæg planlægges benyttet i forbindelse med indvindingen:
 1. 2 stk. sorteringsanlæg – tørsortering – inkl. transportbånd
 2. 1 stk. sorteringsanlæg – vådsortering
 3. 1 stk. kalksorteringsanlæg
 4. 1 stk. stenknuser
 5. 4 stk. gummihjulslæssere
 6. 1 stk. gravemaskine
- Det oplyses at der vil foregå knusning i området. Knusning vil foregå løbende i forbindelse med vaskeanlægget .
- Der søges om tilladelse til indvinding af vand fra midlertidig grundvandssø etableret til formålet, 75 m³ pr time, 480 m³ pr. døgn. Den samlede mængde vand planlægges recirkuleret og anvendt igen efter bundfældning. Den reelt indvundne mængde vil derfor ikke være nævneværdig.

- De forventede forbrug af drivmidler er angivet til 70.000 l pr. år. Der tankes fra tanke, placeret i container. Tankpladsen vil være oprettet med spildebakke.
- Ønskede tilladte driftstidspunkter er angivet til 6.00-17.00 mandag til fredag og 7.00-12.00 lørdage, dog for udlevering og læsning 05.00 til 17.00 mandag til fredag og 07.00-12.00 lørdage.
- Forventet støjniveau angives 55 dB(A) ved nærmeste bolig. Der planlægges støjdæmpende foranstaltninger i form af støjvolde.
- Der planlægges støvdæmpende foranstaltninger i form af vanding.
- Affald i form af olie og fedt medtages af servicevogne forbindelse med service af maskiner og materiel. Der er opsamlingstank til spildevand fra skurvogn og denne tømmes efter behov af autoriseret firma. Jern og andre typer affald opsamles i containere og bortkøres til godkendte modtageranlæg.
- Det oplyses, at der 2 boringer/brønde indenfor 300 meter fra matr. nr. 2d.
- Tingbogsattest af 27. august 2018.
- Råstofmaterialerne tilstedeværelse og kvalitet er dokumenteret i form af igangværende råstofindvinding.
- Det angives, at kørslen til indvindingsområdet sker ad Lunbakkevej med overkørsel til Lunbakkevej.
- Arealerne planlægges efterbehandlet til jordbrugsmæssige formål.
- Forslag til grave- og efterbehandlingsplan, (dateret december 2021, udarbejdet af WSP).
- Kortbilag 1 i 1: 7.000 benævnt "ansøgning om gravetilladelse", udført af landinspektør Kjær, og dateret 14. maj 2019.
- Kortbilag 2 1: 5.000 benævnt "Rids matr. nr. 1g og 2d Ørup By, Rosmus", udført af landinspektør Kjær, og dateret 9. maj 2019.
- VVM-anmeldelse af 6. september 2018.

G.2. Høringssvar

Ansøgningen er på grund af sin størrelse omfattet af kravet om miljøvurdering. Der er udarbejdet et afgrænsningsnotat, som har været i offentlig høring i perioden 8. august 2019 til 5. september 2019. Nedenstående berørte myndigheder, forsyninger, foreninger og parter er blevet hørt. Bemærkningerne fra høringen er indgået i regionens videre arbejde med udarbejdelse af udkast til afgørelse.

Efterfølgende har udkastet til afgørelse og miljøkonsekvensrapport været sendt i høring i perioden 15. december 2021 til 10. februar 2022.

Ud over ansøger er der indkaldt bemærkninger fra følgende myndigheder, forsyninger, foreninger og parter:

Myndigheder:

- Syddjurs Kommune – syddjurs@syddjurs.dk
- Miljøstyrelsen - mst@mst.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen - post@slks.dk
- Museum Østjylland- mail@museumoj.dk

- Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen - info@tbst.dk
- Aarhus Airport A/S – lb@aar.dk

Forsyninger:

- TDC A/S – Ledningsoplysning@tdc.dk
- Fibia – Ledningsoplysninger@fibia.dk
- Global Connect A/S – ledninger@globalconnect.dk
- Konstant Net A/S – ledningsopl@konstant.dk
- Telia – DKSMBTeliaDrift@eltelnetworks.com

Foreninger:

- Friluftsrådet – oestjylland@friluftstraadet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening - dn@dn.dk
- DN lokalforening – syddjurs@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening - dof@dof.dk
- DOF lokalforening – syddjurs@dof.dk

Lodsejere af følgende matrikler:

- Matr. nr. 1a Ørup By, Rosmus, Enghaven 2, 8444 Balle
- Matr. nr. 5g Ørup By, Rosmus, Bostedet 1, 8444 Balle
- Matr. nr. 3a Ørup By, Rosmus, Lunbakkevej 14, 8444 Balle
- Matr. nr. 11g Hyllested By, Hyllested, Højgårdsvej 3, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 10h Hyllested By, Hyllested, Bækkevej 2A, 8444 Balle
- Matr. nr. 10 o Hyllested By, Hyllested, Højgårdsvej 2, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested, Fiskegårdsvej 13, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 19a Hyllested By, Hyllested, Fiskegårdsvej 9, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 8a Hyllested By, Hyllested, Fiskegårdsvej 7 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 39c Hyllested By, Hyllested, Stormosevej 4A, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 10t Hyllested By, Hyllested, Stormosevej 8, 8400 Ebeltoft

Bemærkninger indkommet ved høringen over udkastet til afgørelse om tilladelse til råstofindvinding vil kort blive gengivet nedenfor sammen med regionens bemærkninger:

Museum Østjylland

Angående høring af miljøkonsekvensrapport og udkast til tilladelse til råstofindvinding på matr. nr. 1g, 2d og 3a Ørup By, Rosmus samt matr. nr. 9a, 19a og 49a Hyllested By, Hyllested i Syddjurs kommune.

Ved arkivalsk kontrol af det nationale register Fund og Fortidsminder, kan oplyses at der vest for ansøgningsområdet er fundet middelalderkeramik og en kampestenskoncentration som tolkes som rester af en hustomt (lok. nr. 28). Tæt herved er der også fundet rester af to kogestensgruber (lok.nr. 38) ligesom der ved en forundersøgelse i 2020 ligeledes blev fundet kogestensgruber (Lok. nr. 42). Dette område ligger på matrikel 9a Hyllested By, Hyllested, som er del af det nuværende ansøgningsområde. Dette område er således allerede frigivet (forundersøgelserapport MOE 1096 Kærsholm). Nord og nordvest for det kommende indvindingsområde er der registreret flere gravhøje og dyssetomter (lok.nr. 1, 2, 3b og 3c), hvoraf en enkelt er fredet (lok.nr. 1). Gravhøj nr. 2, der ligger inden for det kommende indvindingsområde, er en langhøj fra ældre bondestenalder. Den er beskyttet af museumslovens § 27 og skal derfor arkæologisk undersøges forud for eventuelle jordarbejder. I det eksisterende råstofområde er der også registreret en enkelt kogestensgrube (lok. nr. 124),



Den nære beliggenhed til disse kendte fortidsminder indikerer, at der kan være spor efter hidtil uregistrerede fortidsminder i lokalplanområdet. De eventuelle fortidsminder er beskyttet af museumslovens § 27 og skal derfor arkæologisk undersøges inden eventuelle anlægsarbejder.

Museum Østjylland anbefaler, at der foretages en arkæologisk forundersøgelse af det berørte areal inden anlægsarbejdet påbegyndes. Dermed kan det konstateres, om der er fortidsminder, og omfanget kan blive afdækket med henblik på en egentlig

undersøgelse. Dette for at anlægsarbejdet ikke skal forsinkes unødigt af en arkæologisk undersøgelse.

Hvis der under jordarbejdet findes spor af fortidsminder i form af arkæologiske genstande eller anlæg, skal der i henhold til Museumsloven § 27, stk. 2 ske standsning af anlægsarbejdet, i det omfang det berører fortidsmindet. Fortidsmindet skal straks anmeldes til Museum Østjylland (tlf. 8712 2600).

Har I spørgsmål, er I meget velkomne til at kontakte undertegnede.

Endvidere ligger der på Museum Østjyllands hjemmeside en folder om, hvilke regler der gælder, når du finder fortidsminder i jorden. Se <https://museumoj.randers.dk/arkaeologi/til-bygherre-landmand-og-entreprenoer/>

Der er ikke indkommet yderligere bemærkninger til udkastet til tilladelsen.

H. Offentliggørelse og klagevejledning

Offentliggørelse

Tilladelsen til råstofindvinding vil blive offentliggjort **tirsdag den 15. februar 2022** på Region Midtjyllands hjemmeside www.raastoffer.rm.dk.

Klagevejledning

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

Klagen skal indgives inden **tirsdag den 15. marts 2022**.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller 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 Fødevareklagenævnet 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 Fødevareklagenævnet. 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.

H. 1. Råstofafgørelsen¹⁷

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

¹⁷ LBK nr. 124 af 26/01/2017 Bekendtgørelse af lov om råstoffer

Region Midtjyllands vurderinger i henhold til habitatbekendtgørelsen¹⁸ og i henhold til indsatsbekendtgørelsen¹⁹ kan ligeledes påklages efter klagereglerne i råstofloven.

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

H.2. Afgørelsen i henhold til miljøvurderingsloven²⁰

Afgørelsen kan, jf. miljøvurderingslovens kap. 18, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet (se klagevejledningen ovenfor). Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Region Midtjylland via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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

Klageberettigede

¹⁸ BEK nr. 1595 af 06/12/2018 Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

¹⁹ BEK nr. 449 af 11/04/2019 Bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter.

²⁰ LBK nr. 973 af 25/06/2020 Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

- Miljø- og Fødevareministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald, herunder et nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelse af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer

H.3. Afgørelsen i henhold til vandforsyningsloven²¹

Afgørelsen kan, jf. vandforsyningslovens kap. 13, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, se klagevejledningen. Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Syddjurs Kommune via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

En klage efter denne lov har ikke opsættende virkning. Der henvises i øvrigt til den generelle klagevejledning.

Klageberettigede

- Afgørelsens adressat
- Enhver, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Danmarks Naturfredningsforening, Danmarks Sportsfiskerforbund og Forbrugerrådet kan påklage afgørelser efter § 20 om tilladelse til vandindvinding, afgørelser efter § 21, jf. § 20 om tilladelse til vandindvindingsanlæg og afgørelser efter § 32 om tilbagekaldelse af vandindvindingstilladelser

H.4. Afgørelsen i henhold til miljøbeskyttelsesloven²²

Afgørelsen kan, jf. miljøbeskyttelsesloven kap. 11, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet (se klagevejledningen ovenfor). Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Syddjurs Kommune via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

En klage efter denne lov har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede

- Afgørelsens adressat
- Sundhedsstyrelsen

²¹ LBK nr. 118 af 22/02/2018 Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.

²² LBK nr. 1218 af 25/11/2019 Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse

- Enhver, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Danmarks Fiskeriforening og Ferskvandsfiskeriforeningen
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om
- Lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

H.5. Afgørelsen i henhold til naturbeskyttelsesloven²³

Dispensation fra naturbeskyttelsesloven kan, jf. lovens kap. 12, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet (se klagevejledningen ovenfor). Klagen stiles til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Syddjurs Kommune via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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

Klageberettigede

- Adressaten for afgørelsen
- Ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører
- Offentlige myndigheder
- En berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- Lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
- Landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser

H.6. Afgørelsen i henhold til museumsloven²⁴

Dispensation fra museumslovens § 29a (sten- og jorddiger) kan jf. lovens §§ 29t, 29u og 29v, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet (se klagevejledningen ovenfor). Klagen stiles

²³ LBK nr. 240 af 13/03/2019 Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse

²⁴ LBK nr. 358 af 08/04/2014 Bekendtgørelse af museumsloven

til Miljø- og Fødevareklagenævnet, men indsendes til Syddjurs Kommune via klageportalen, som videresender klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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

Klageberettigede

- Adressaten for afgørelsen
- Ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører
- Offentlige myndigheder
- 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

I. Orientering

Kopi af afgørelsen samt bilag sendes til:

- Miljøstyrelsen, mst@mst.dk
- Museum Østjylland, mail@museumoj.dk
- Slots- og Kulturstyrelsen - post@slks.dk
- SKAT, Kontrolafdelingen, myndighed@skat.dk
- Syddjurs Kommune, syddjurs@syddjurs.dk
- Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen - info@tbst.dk
- Aarhus Airport A/S – lb@aar.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- DN lokalafdelingen, syddjurs@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, dof@dof.dk
- DOF lokalafdelingen, syddjurs@dof.dk
- Friluftsrådet, oestjylland@friluftsradet.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, trnord@stps.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Forbrugerrådet, fbr@fbr.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen, gun@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- TDC A/S – Ledningsoplysning@tdc.dk
- Fibia – Ledningsoplysninger@fibia.dk
- Global Connect A/S – ledninger@globalconnect.dk
- Konstant Net A/S – ledningsopl@konstant.dk
- Telia – DKSMBTeliaDrift@eltelnetworks.com
- Matr. nr. 1a Ørup By, Rosmus, Enghaven 2, 8444 Balle
- Matr. nr. 5g Ørup By, Rosmus, Bostedet 1, 8444 Balle
- Matr. nr. 3a Ørup By, Rosmus, Lunbakkevej 14, 8444 Balle
- Matr. nr. 11g Hyllested By, Hyllested, Højgårdsvej 3, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 10h Hyllested By, Hyllested, Bækkevej 2A, 8444 Balle
- Matr. nr. 10 o Hyllested By, Hyllested, Højgårdsvej 2, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 9a Hyllested By, Hyllested, Fiskegårdsvej 13, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 19a Hyllested By, Hyllested, Fiskegårdsvej 9, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 8a Hyllested By, Hyllested, Fiskegårdsvej 7 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 39c Hyllested By, Hyllested, Stormosevej 4A, 8400 Ebeltoft
- Matr. nr. 10t Hyllested By, Hyllested, Stormosevej 8, 8400 Ebeltoft

J. Bilag

- A. Miljøkonsekvensrapport af 3. december 2021
- B. Revideret ansøgningsmateriale af 5. januar 2021
- C. Regionens endelige udtalelse om afgrænsning af 24. september 2019
- D. Udkast til graveplan af 2. december 2021
- E. Udkast til efterbehandlingsplan af 3. december 2021
- F. Støjrapport af 18. november 2021
- G. Oversigtskort over det tilladte indvindingsområde
- H. Dispensation i henhold til vandforsyningsloven
- I. Dispensation i henhold til miljøbeskyttelsesloven
- J. Dispensation i henhold til museumsloven
- K. Tilladelse til midlertidig grundvandssænkning