



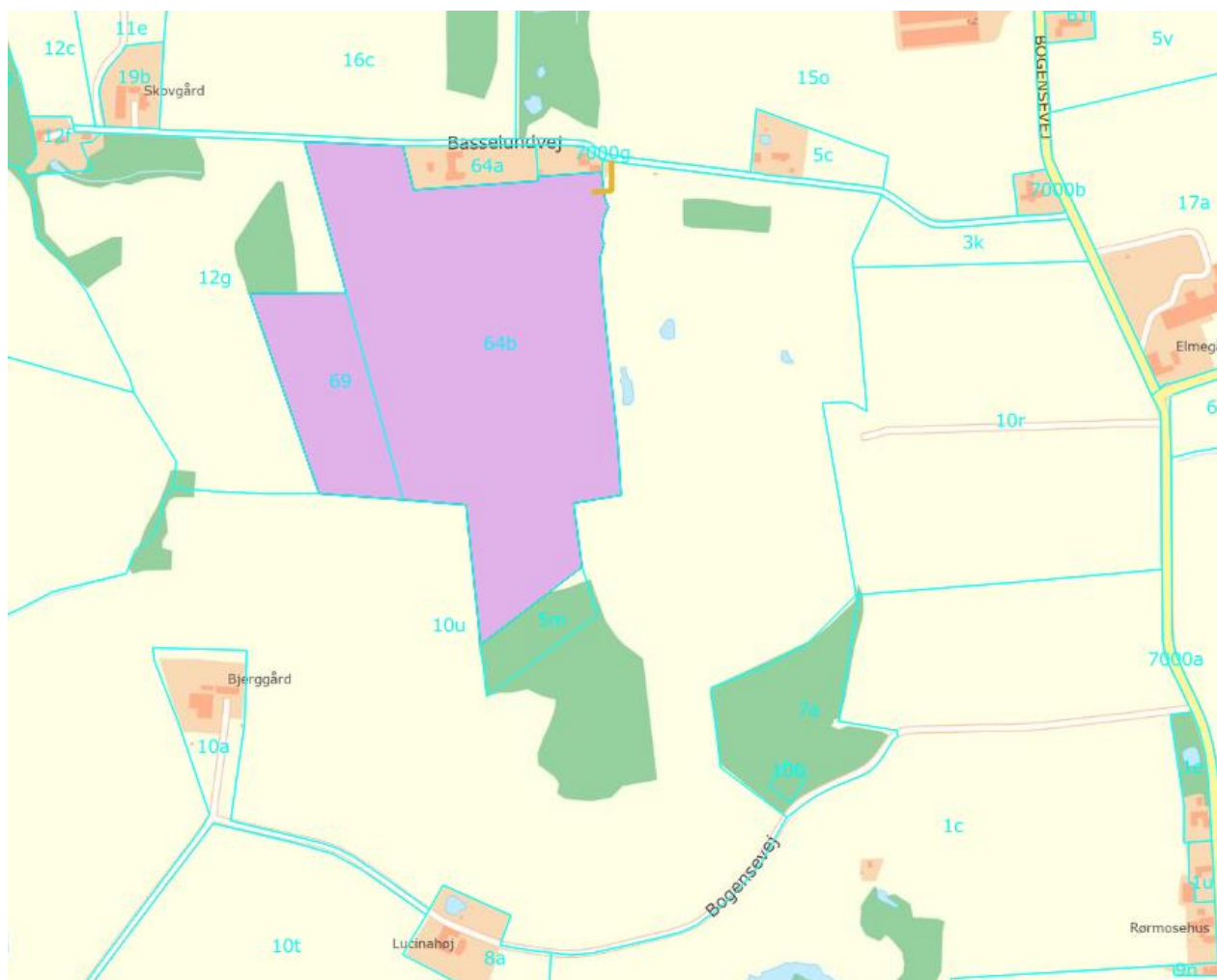
Region Syddanmark

Strøjer Tegl A/S
Bogyden 12
5610 Assens
CVR-nr. 48 79 10 18

Klima og Ressourcer
Kontaktperson: Tine Bunk Schrøder
E-mail: tbs@rsyd.dk
Direkte tlf.: 24 60 30 12
KS: GG
Dato: 4. marts 2021
Sagsnr.: 20/35182
Skabelonversion: 8

TILLADELSE TIL ERHVERVSMÆSSIG RÅSTOFINDVINDING

af rødbrændende ler gældende til den 4. marts 2031 på matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune.



INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Afgørelse.....	2
1.1	Tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding	2
1.2	Før tilladelsen tages i brug	3
1.3	Ejerforhold.....	3
2	Sagens baggrund	3
2.1	Ansøgningens indhold	3
2.2	Beskrivelse	4
3	Vilkår.....	5
3.1	Omfang	5
3.2	Drift.....	6
3.3	Adgangsforhold og afstande.....	8
3.4	Forebyggelse af forurening, håndtering af affald, vandindvinding mv.	9
3.5	Efterbehandling m.m.....	10
4	Generelle bestemmelser	11
5	Sikkerhedsstillelse	12
6	Ansøgningsprocessen	13
6.1	Myndighedshøring.....	13
6.2	Miljøvurderingsloven.....	16
6.3	Partshøring	16
7	Regionens vurdering af sagen	19
7.1	Lovgrundlag	19
7.2	Gennemgang af hensyn og vurderinger	20
8	Klagevejledning og underretning	27
8.1	Klagevejledning.....	27
8.2	Underretning om afgørelsen	28
9	Bilag	29

1 AFGØRELSE

Forud for meddelelse af denne tilladelse har Region Syddanmark vurderet, hvilke vilkår, der skal fastsættes, samt foretaget en hensynsafvejning i henhold til råstoflovens § 3.

Der redegøres i afsnit 7 nærmere for afvejningen af hensyn samt vurderingen af hvilke vilkår, indvindingen kræver.

Afgørelsen er truffet på baggrund af:

- råstofloven
- miljøvurderingsloven (se bilag 3)
- Region Syddanmarks Råstofplan 2016
- habitatbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter)
- habitatdirektivet (direktiv 92/43/EØF af 21. maj 1992 om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter) og
- vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 5/1984, "Ekstern støj fra virksomheder".

Øvrigt lovstof, som der henvises til i teksten:

- affalds- og råstofafgiftsloven
- jordforureningsloven
- olietankbekendtgørelsen og
- forvaltningsloven

Afgørelser fra andre myndigheder:

- Assens Kommunes tilladelse efter vejloven af 28. marts 2019 – se bilag 4 (tilladelse)

1.1 Tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding

Region Syddanmark meddeler hermed tilladelse til indvinding af op til 40.000 m³ ler årligt på 17 ha af matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune (se oversigtskort i bilag 1).

Tilladelsen meddeles i medfør af råstoflovens § 7, stk. 1. Tilladelsen er betinget af vilkårene, som er stillet i medfør af råstoflovens § 10 og tilhørende forudsætninger.

Vilkårene er også bindende for ejere og indehavere af andre rettigheder over ejendommen uden hensyn til, hvornår retten er stiftet, og uanset om der er sket tinglysning.

Såfremt hele ressourcen ikke er indvundet ved tilladelsens udløb, kan der ansøges om en ny tilladelse, eller der kan ansøges om tilladelse til udvidelse eller ændring af indvindingsområdet.

Råstoftilladelsen kan tilbagekaldes af råstofmyndigheden i tilfælde af grov eller gentagen overtrædelse af vilkårene, jf. råstoflovens § 11.

Tilladelsen bortfalder jf. § 10, stk. 7, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter meddelelsen eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

1.2 Før tilladelsen tages i brug

Region Syddanmark skal give accept til at indvindingen påbegyndes herunder arbejdet med at afrømme overjord. Følgende forudsætninger skal være opfyldt:

- Klagefristen skal være udløbet. Evt. klager over tilladelsen har som udgangspunkt opsættende virkning. Derfor skal klagefristen være udløbet, før regionen kan give accept til indvinding.
- Sikkerhedsstillelse. Der skal være stillet en økonomisk sikkerhed for efterbehandlingen af indvindingsarealet, se nærmere under kapitel 5.

Øvrige tilladelser og/eller dispensationer i forbindelse med råstofindvindingen, som ikke er nævnt i denne tilladelse, skal indhentes separat.

1.3 Ejerforhold

Ifølge tingbogen står Søren Gjelstrup Stenskrog, Moselundvej 1, 5620 Glamsbjerg som ejer af matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune. Ejer har givet samtykke ved underskrift på ansøgningen.

2 SAGENS BAGGRUND

2.1 Ansøgningens indhold

- Strøjer Tegl A/S, Bogyden 12, 5610 Assens med CVR-nr. 48 79 10 18 har ansøgt om tilladelse til en årlig indvinding på 40.000 m³ rødbrændende ler på 17 ha af matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted ejet af Søren Gjelstrup Stenskrog, Moselundvej 1, 5620 Glamsbjerg.
- Der søges om indvinding til 1 m meter under terræn.
- Indvindingen forventes påbegyndt den 1. april 2021.
- Der ønskes følgende driftstider: 07 - 17 mandag – fredag.
- Råstofferne påtænkes anvendt til teglproduktion.

- Til indvindingen søges anvendt følgende maskiner: 2 hydrauliske gravemaskiner på bælder, 1 bulldozer samt lastbiler til transport. Der forventes et årligt forbrug af 10.000 liter diesel. Service af maskiner foretages af maskinleverandør.
- Der vil kun blive anvendt vand i forbindelse med vanding af interne veje i tørre perioder. Vandet køres fra teglværket i vandvogn.
- Affald i form af 100 – 200 l spildolie årligt opsamles og genbruges sammen med virksomhedens øvrige spildolie.
- Der søges om adgang til råstofgraven ad en eksisterende tilkørselsvej til Basselundvej øst om Basselundvej 9 på matr.nr. 10u ejet af Ny Eskelund A/S, Hovvej 56, 5591 Gelsted (se bilag 1).
- Der ønskes efterbehandlet til landbrugsmæssig drift.

2.2 Beskrivelse

Region Syddanmark har modtaget en ansøgning om tilladelse til erhvervmæssig indvinding af op til 40.000 m³ rødbrændende ler årligt på et 17 ha stort område. Området er i Råstofplan 2016 udlagt til indvinding af rød- og gulbrændende ler. Området blev oprindeligt udlagt som et tillæg i Råstofplan 2012.

Indvindingen vil foregå i op til 4 årlige kampagner af op til 6 uger, og forventes at foregå i årets tørre perioder. Der vil blive gravet til 1 meter under terræn, idet der kun ønskes gravet rødbrændende ler, hvilket også betyder, at der kun graves over grundvandsspejl.

Arealet er hovedsageligt beliggende udenfor *Område med Særlige Drikkevandsinteresser* og ifølge boringer i området ligger det primære grundvandsspejl dybt, under 30 meter. Der afgraves udelukkende rødbrændende ler, som er oxideret, og som ikke vurderes at ændre på grundvandsbeskyttelsen ved afgravning.

Assens Kommune har i 2019 meddelt tilladelse til vejadgang til Basselundvej. Denne eksisterende tilkørselsvej forløber øst om Basselundvej 9 og er angivet som adgangsvej (se kort på bilag 1).

Der ønskes efterbehandlet til landbrugsmæssig drift, hvorfor det efterbehandlede terræn vil ses som det nuværende, men sænket ca. 1 meter under terræn, som konsekvens af, at rød-leren fjernes.

3 VILKÅR

I dette afsnit fremgår vilkårene, der er tilknyttet tilladelsen. Vilkårene er som udgangspunkt stillet med hjemmel i råstofloven. Det fremgår, hvis de er stillet efter anden lovgivning.

3.1 Omfang

1. Tilladelsen er gældende 10 år frem, hvorefter tilladelsen udløber. Såfremt indvindingen ikke er færdig, kan der søges om en ny tilladelse.
2. Der må årligt indvindes 40.000 m³ ler.
3. Projektområdet fremgår af bilag 1. Indvindingen skal ske indenfor det på bilag 1 indtegnede område (herefter kaldet indvindingsarealet). Der skal ske en løbende efterbehandling af afgravede områder, i samme takt som indvindingen skrider frem.
4. Grænsen for det område, der må graves i (indvindingsarealet), skal sættes af i marken efter nærmere aftale med Region Syddanmark. Afmærkningen skal sikre, at der ikke sker gravning udenfor indvindingsområdet.
5. Råstofindvindingen skal tilrettelægges og udføres i overensstemmelse med graveplanen, jf. bilag 2. Eventuelle ændringer i graveplanen skal godkendes skriftligt af Region Syddanmark.
6. Til råstofindvinding, herunder efterfølgende behandling af materialerne, må kun anvendes de i ansøgningen angivne maskiner: To hydrauliske gravemaskiner på bæltter, en bulldozer samt lastbiler til transport. Afvigelse herfra kan kun ske efter forudgående skriftlig accept fra Region Syddanmark.
7. Region Syddanmark skal til enhver tid holdes underrettet om, hvem der forestår indvindingen.
8. Driftsmedarbejdere skal være bekendt med vilkårene i denne tilladelse samt den til enhver tid gældende grave- og efterbehandlingsplan.

3.2 Drift

9. For at beskytte naboer mod støj er der fastsat driftstider, som er i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning *Ekstern støj fra virksomheder* (vejledning nr. 5/1984).

Råstofgravens driftstider er:

Råstofindvinding: mandag til fredag 07 – 17.

Transport og oparbejdning: mandag til fredag 07 – 17.

Der må dog ikke være drift på helligdage, der falder mandag - fredag og på juleaftensdag.

I helt enkeltstående tilfælde kan det være nødvendigt at fravige de generelle åbningstider. Dette må kun ske med forudgående skriftlig accept fra Region Syddanmark.

10. Efter etableringsfasen må det ækvivalente støjniveau (det vil sige støjens middelværdi over et længere tidsrum, som om dagen er 8 timer) fra indvindingsområdet i driftssituationen ikke overstige følgende værdier målt/beregnet ved nabobebyggelser:

Dage	Tidsrum	Støjniveau
Mandag – fredag	07.00 – 17.00	55 dB (A)
Andre dage	Alle tidspunkter	Lukket

11. Hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet, skal virksomheden ved målinger eller beregninger dokumentere, at ovenstående støjgrænser overholdes. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden. Nævnte målinger/ beregninger skal udføres og rapporteres i henhold til gældende støjvejledning, og skal udføres af et laboratorium eller person, som er godkendt til dette af Miljøstyrelsen.

Viser målingerne/beregningerne, at virksomheden overskrider grænseværdierne, skal virksomheden lade foretage afhjælpende foranstaltninger.

12. Virksomhedens drift må ikke give anledning til gener i form af rystelser og vibrationer eller særlige lydmonstre, inkl. impulsstøj, som efter råstofmyndighedens vurdering er væsentlige ved omgivende beboelser og øvrige typer opholdsrum. Råstofmyndigheden vil tage udgangspunkt i gældende vejledninger og retningslinjer ved vurderingen af, om der er tale om væsentlige gener. Ved tilladelsens ikrafttrædelse gælder således følgende vejledende krav vedr. lavfrekvent støj og infralyd samt vibrationer (vægtet accelerationsniveau):

Anvendelse	Tidspunkt	Lavfrekvent støj (A-vægtet niveau: 10 – 160 Hz)	Infralyd (G-vægtet lydniveau)
Beboelsesrum, herunder i børneinstitutioner og lign.	18.00 – 07.00	20 dB	85 dB
	07.00 – 18.00	25 dB	85 dB

Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum	Alle tidspunkter	30 dB	85 dB
Øvrige rum i virksomheder	Alle tidspunkter	35 dB	90 dB
Anvendelse			Vægtet accelerationsniveau L_{aw}
Boligområder (inkl. byzone) (hele døgnet) Boliger i blandet bolig-/erhvervsområde (centerområder - byzone eller landzone) samt jf. støjvejledningen boliger i det åbne land fra 18.00 – 07.00 Børneinstitutioner og lignende			75 dB
Boliger i blandet bolig-/erhvervsområde (centerområder – byzone eller landzone) samt. Jf. støjvejledningen og boliger i det åbne land (07.00 – 18.00) Kontorer, undervisningslokaler og lignende			80 dB
Erhvervsbebyggelse			85 dB

13. Hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal indvinder for egen regning lade udføre målinger og beregninger og dokumentere, at de vejledende grænseværdier for lavfrekvent støj og/eller vibrationer er overholdte. Målinger og beregninger skal udføres af akkrediteret laboratorium efter de gældende/gængse målemetoder og i overensstemmelse med de gældende støjvejledninger.
14. Virksomhedens drift må ikke give anledning til andre typer støjgener, som efter råstofmyndighedens vurdering er væsentlige ved omgivende beboelser. Såfremt der er væsentlige gener eller de vejledende støjgrænser ikke overholdes, skal der træffes foranstaltninger til at nedsætte støjgener (f.eks. ved at afskærme støjkluder med støjskærme eller ved at placere volde mod de nærliggende beboelser), således at væsentlige gener undgås og vejledende støjgrænseværdier overholdes.
15. Etableringen af eventuelle støjvolde mv. skal ske i en med Region Syddanmark nærmere aftalt periode. Naboerne skal informeres om denne etablering mindst 14 dage forinden opstart.
16. For eventuelle støjvolde gælder:
 - a. Støjvoldes fod må ikke placeres nærmere end 3 meter fra vejskel, naboskel eller levende hegn.
 - b. Støjvoldes hældning må ikke udgøre en risiko for nedskridning.
17. Driften må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for virksomheden. Der skal træffes de fornødne foranstaltninger til hindring af støvdannelse fra interne transportveje og materialebunker mv. (f.eks. i form af vanding af lagerbunker og vanding samt renholdelse af interne veje).
18. Råstoffer og jorddepoter skal placeres til mindst mulig gene for nærliggende beboelsesejendomme.

3.3 Adgangsforhold og afstande

19. Adgang til råstofgraven skal være via Basselundvej og videre til Assensvej, og det er ikke tilladt at anvende andre adgangsveje. I øvrigt gælder Assens Kommunes tilladelse efter vejloven (se bilag 4).
20. Den interne adgangsvejs hældning skal være således, at der ikke ledes vand og materialer fra adgangsvejen ud på offentlig vej.
21. Den interne adgangsvej skal renholdes for at undgå, at der trækkes materialer ud på offentlig vej.

Graveafstande og begrænsninger

22. Der må ikke graves nærmere end minimum 3 meter fra Basselundvej.
23. Der må ikke graves nærmere end 3 meter fra naboskel og hegn, medmindre andet er aftalt med lodsejerne og godkendt skriftligt af Region Syddanmark.
24. På strækninger, hvor der er diger, må der ikke graves nærmere digefod end 3 m, og skråningen skal herefter være 1:2 eller fladere – placeringen af registrerede diger fremgår af figuren nedenfor.



25. Der må ikke graves nærmere end minimum 25 meter fra grundmurede bygninger, medmindre andet er aftalt med ejendommens ejer.
26. Tilladt gravedybde er til 1 meter under terræn.
27. Gravningen må ikke give risiko for nedskridning.

3.4 Forebyggelse af forurening, håndtering af affald, vandindvinding mv.

28. Muld- og evt. overjordsdepoter skal placeres indenfor det ansøgte projektareal og således, at der ikke kan ske sammenblanding med andre materialer.
29. Den, der udnytter tilladelsen, skal drage omsorg for, at grundvandet ikke forurenes af oliespild fra maskiner og eventuelle brændstoftanke, og for at gravearbejdet ikke forårsager ødelæggelse eller beskadigelse af vandforsyningen i området.
30. Alt arbejde med miljøfremmede stoffer skal ske i henhold til gældende miljøregler.

Tankning og spild

31. Køretøjer og andre maskiner må ikke give anledning til oliedryp.
32. Tankning, vask af og olieskift på selvkørende maskiner skal foregå uden for det åbne indvindingsareal og skal foregå, så spild undgås. Service på og reparation af disse maskiner skal foregå udenfor indvindingsarealet.
33. Generatorer og andre mere *stationære anlæg* kan tankes fra en entreprenør-tank, der medbringes ved hver tankning. Tankanlægget skal være indrettet så spild undgås, og tankning skal foregå under konstant tilsyn.
34. Mindre olie- og kemikaliespild skal opsamles straks. Større, akut forurening skal anmeldes (ring 112, ring 114 hvis under kontrol).

Opbevaring og oplag

35. Tanke, beholdere og tankanlæg (med olieprodukter, benzin og lignende) skal opfylde gældende miljøregler dvs. bl.a. olietankbekendtgørelsen og skal opbevares forsvarligt uden for det åbne indvindingsareal i aflåst container med spildbakke, så der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand eller regn- og spildevandssystemer.

Affald og tilførsel af materialer

36. Håndtering af affald skal ske i henhold til gældende regler, herunder affaldsregulativ for Assens Kommune og affaldsbekendtgørelsen.
37. Der må ikke deponeres affald eller andet, der kan forurene grundvand, jord og undergrund.
38. Der må af hensyn til miljøet ikke foretages afbrænding i lergraven.

39. Der må ikke tilføres fremmede råstoffer til sammenblanding med gravens råstoffer uden forudgående skriftlig accept fra Region Syddanmark.

3.5 Efterbehandling m.m.

40. Efter endt gravning skal der efterbehandles til landbrugsjord efter den godkendte efterbehandlingsplan, jf. bilag 2, med skråningsanlæg med maksimal hældning på 1:2. Alle ændringer i efterbehandlingsplanen skal godkendes skriftligt af Region Syddanmark.
41. Efterbehandlingsarbejdet skal påbegyndes og gennemføres så tidligt, som det under hensyn til råstofgravens drift er praktisk muligt.
42. Forinden større efterbehandlingsarbejder påbegyndes, skal Region Syddanmark underrettes herom, således at evt. tvivlsspørgsmål omkring efterbehandlingsens udførelse kan afklares.
43. Projektarealet skal umiddelbart efter gravearbejdets afslutning ryddes for alle i tilknytning til råstofindvindingen opførte bygninger eller andet oplag, da det kan virke skæmmende landskabeligt.
44. Såfremt tilladelsen inddrages i medfør af råstoflovens § 11, stk. 1, indtræder efterbehandlingsforpligtigheden omgående.
45. Efterbehandlingen skal være afsluttet, inden tilladelsen udløber.
46. I tilfælde af gravning på tilgrænsende ejendomme kan Region Syddanmark, herunder efter gravningens afslutning forlange gennemgravning og efterbehandling af skelområdet.
47. Der skal stilles en økonomisk sikkerhed for gennemførelsen af efterbehandlingen; se nærmere i afsnit 5. Region Syddanmark kan kræve sikkerhedsstillelsen forhøjet, hvis det findes nødvendigt på grund af ændringer i efterbehandlingsplanen og/eller andre forhold. Sikkerheden skal gælde til efterbehandlingen er udført og godkendt af Region Syddanmark.
48. Et af Energinet nærmere defineret bælte (beliggenheden er omtrentligt vist på nedenstående figur som en rødbrun zone) kan afgraves i en maksimal dybde på 1 m senest den 1. juni 2021. Derefter må der ikke graves på området indenfor den rødbrune zone af hensyn til sikring af infrastrukturanlæg. Området skal herefter afmærkes med pæle for at sikre, at der ikke graves indenfor zonen.



4 GENERELLE BESTEMMELSER

Følgende gælder i øvrigt efter råstofloven og efter andre love og bestemmelser:

Tilsyn

Region Syddanmark er tilsynsmyndighed og fører tilsyn med, at vilkår meddelt i medfør af råstofloven overholdes, jf. råstoflovens § 31, stk. 1. Tilsynsmyndigheden kan meddele påbud om, at et ulovligt forhold skal lovliggøres inden for en nærmere fastsat frist, jf. råstoflovens § 31, stk. 3. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt et påbud ikke efterkommes indenfor den fastsatte frist, lade de påbudte foranstaltninger udføre for den ansvarliges regning, jf. råstoflovens § 33, stk. 3, nr. 2.

Tinglysning af efterbehandlingsvilkår

Når afgørelsen er endelig og klagefristen er udløbet, tinglyser Region Syddanmark vilkårene for efterbehandling på ejendommen.

Vilkårene er bindende for ejere og indehavere af andre rettigheder over ejendommen uden hensyn til, hvornår retten er stiftet, og uanset om der sker tinglysning. Tinglysningen sker i medfør af råstoflovens § 10, stk. 6 med Region Syddanmark som påtaleberettiget.

Indvinder skal efter loven betale tinglysningsgebyret. Når tinglysningen er sket, sender regionen en regning for udlagt tinglysningsgebyr.

Når efterbehandlingen af indvindingsområdet er godkendt af Region Syddanmark, vil de tinglyste vilkår blive afløst og sikkerhedsstillelsen blive frigivet.

Arkæologi

Findes der under indvindingen grave, gravpladser, bopladser, ruiner eller andre jordfaste fortidsminder, skal fundet straks anmeldes til Odense Bys Museer. Danefæ og danekræ tilhører staten. Danefæ skal afleveres til Odense Bys Museer og danekræ til et af statens naturhistoriske museer. Indvindingen skal standses i det omfang, den berører fortidsmindet.

Råstofafgift

Der skal betales råstofafgift ved indvinding af naturbundne råstoffer, jf. affalds- og råstofafgiftsloven.

Underretning ved konkurs, overdragelse af rettigheder mv.

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

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

Der skal stilles sikkerhed fra den nye indvinder, og Region Syddanmark kan kræve en ny grave-/efterbehandlingsplan udarbejdet og indsendt til godkendelse.

Indberetning af indvunden mængde

Der skal hvert år gives oplysninger til Region Syddanmark om arten og mængden af de råstoffer, der indvindes i råstofgraven, samt om anvendelsen heraf. Indberetningen skal ske via den digitale løsning, som regionen udsender årlig information om til alle indvindere. Region Syddanmark videresender indberetningen til Danmarks Statistik.

Indberetning til GEUS

Resultater af evt. udførte råstofboringer, prøveboringer i jorden samt geofysiske undersøgelser mv. skal indberettes til GEUS inden tre måneder efter udførelsen. Indberetningen skal ske på særlige skemaer, jf. råstoflovens § 28, stk. 1.

Tilførsel af jord

Tilførsel af såvel forurenede som uforurenede jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt jf. jordforureningslovens § 52. Der kan søges dispensation.

Forsyningsledninger

Der vil i forbindelse med indvindingen blive nedlagt en ny gasledning, idet Energinet har et projektområde på arealet. Omkring denne vil være en forbudszone på 16/20 meter på hver side, hvor der fremover ikke vil kunne graves. Dette betyder også, at der ikke senere vil kunne udnyttes evt. gulbrændende ler længere nede. Energinets adgang til arealet er fastlagt ved landsplandirektiv, og skal derfor følges. Der er af hensynet til ikke at beskadige infrastrukturanlægget fastsat et vilkår (vilkår 57) om en forbudszone.

Før gravning påbegyndes, har indvinder pligt til at indhente oplysninger om ledningsføringer på arealet i Ledningsejerregisteret (LER).

5 SIKKERHEDSSTILLELSE

Strøjer Tegl A/S skal stille en sikkerhed til sikring af efterbehandlingsarbejderne på matr. nr. 64b og 69 i Assens Kommune på kr. 750.000 kr. indeks 107,58 (3. kvartal 2020).

Beløbets størrelse er fastlagt ud fra et estimat på en efterbehandlingspris på 150.000 kr. for landbrugsjord pr. (åben) hektar baseret på, at der vil være op til 4 ha åbent areal – herunder skal der reetableres et vandhul samt reetableres tidligere fjernede diger, hvilket giver et jordflytningstillæg på 150.000 kr.

Der skal fremsendes en sikkerhedsstillelse til Region Syddanmark, inden tilladelsen kan tages i brug.

Sikkerhedsstillelsens størrelse er betinget af, at det aktuelle gravefelt ikke overstiger 4 ha og kan reguleres, når Region Syddanmark skønner dette nødvendigt af hensyn til ændringer i prisniveau, graveplan, efterbehandling eller lignende.

Sikkerhedsstillelsen skal årligt indeksreguleres pr. 1. april efter Danmarks Statistiks reguleringsindeks for jordarbejder. Sikkerhedsstillelsen reguleres efter foregående års indeks for 4. kvartal.

Sikkerhedsstillelsen skal være gældende, indtil efterbehandlingsarbejdet er afsluttet og godkendt af Region Syddanmark, idet sikkerhedsstillelsen først da vil kunne frigives.

Sikkerheden stilles i form af anfordringsgaranti uden udløbsdato fra indvinders pengeinstitut.

6 ANSØGNINGSPROCESSEN

Afsnit 6.1 beskriver forløbet omkring myndighedshøringen og de indkomne høringssvar samt regionens bemærkninger til disse. Under afsnit 6.3 beskrives forløbet omkring partshøringen, de indkomne høringssvar og regionens bemærkninger til disse.

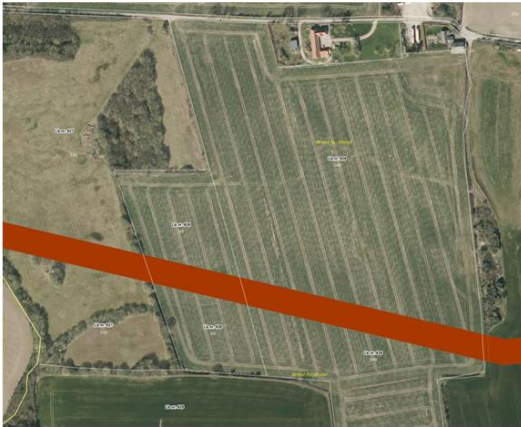
6.1 Myndighedshøring

Ansøgningsmaterialet har i perioden 26. august 2020 til 22. september 2020 været sendt i myndighedshøring, jf. råstoflovens § 8, med henblik på samordning med andre myndigheder for at klarlægge, om en råstofftilladelse på arealet kræver øvrige tilladelser, dispensationer og lignende. Materialet har været sendt til følgende myndigheder:

- Assens Kommune
- Energinet
- Odense Bys Museer

Der indkom følgende høringssvar:

Hvem	Bemærkninger	Region Syddanmarks bemærkninger
Assens Kommune	<p>Grundvand: Området er beliggende i OD, men ikke i OSD. Det influerer ikke med indvindingsoplønde til almene vandværker eller bnbo. Jf. ansøgningen planlægges der at grave til ca. 1 m under terræn. Det er ikke vores vurdering at en terrænnær afgravning vil have betydning for grundvandsinteresser i området.</p> <p>Natur: Der er fjernet et vandhul, som fremgår i 1992 og 1999 – det fremgår ikke efter 1999. Det er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven og skal genetableres. Det er Naturs vurdering at vandhullet skal re-etableres og at råstofindvindingsområdet skal re-etableres til natur.</p> <p>Der er også diger inden for grave området, som umiddelbart er nedlagt uden dispensation. Digerne fremgår tydeligt i 1992. Dette skal regionen gøre museet opmærksom på.</p> <p>Der skal være en graveafstand på min. 3 meter fra digefod og med en hældning i forholdet 1:2 eller fladere.</p> <p>Trafik: ansøgningen er en udvidelse af eksisterende graveområde, som kommunen godkendte adgange til den 28. marts 2019 (sags id: 18/26767). De samme vilkår i denne godkendelse er gældende for det nye graveområde, når de benytter de eksisterende adgange som beskrevet i godkendelsen af 28. marts 2018. Hvis de fortager ændringer i adgange eller kørselsruter, skal der udarbejdes en ny tilladelse.</p>	<p>Natur: Assens Kommune har efterfølgende afregistreret vandhullet/søen, da de har vurderet, at der er tale om en fejlregistrering.</p> <p>Det vurderes ikke, at der kan stilles vilkår om efterbehandling til natur på arealet. Der har ikke været, og der er ikke pt. natur på arealet (ud over det nu af-registrerede vandhul), og råstofloven giver ikke hjemmel til at kræve en efterbehandling mod lods-ejers ønsker uden særlig begrundelse.</p> <p>Fjernede diger: Mht. diger har regionen gjort museet opmærksom på de manglende diger. Der er ikke indkommet svar vedr. dette. Det er regionens vurdering, at digerne kan blive pålagt krav om re-etablering af museumsmyndighederne, hvorfor der stilles vilkår om, at efterbehandlingen ikke må hindre dige-re-etableringen.</p> <p>Eksisterende diger: De eksisterende diger er beliggende i skel op til eller udenfor projektarealet. For at sikre diger, læbælter og skel, stilles der vilkår om, at der ikke graves nærmere digefoden end 3 m og at hældningen skal være 1:2 eller fladere.</p> <p>Trafik: Den eksisterende overkørselstilladelse er forudsat benyttet med denne tilladelse jf. kommunens høringssvar vedr. trafik.</p>
Odense Bys Museer - Kulturarsenheden	<p><i>Se bilag 6 for det fulde høringssvar. Et uddrag er gengivet nedenfor:</i></p> <p>Der er registreret fund af en gårdsenhed fra jernalderen inden for planarealet.</p> <p>For at afklare fortidsmindets udstrækning og potentiale vil det være nødvendigt at foretage en arkæologisk forundersøgelse, før anlægsarbejdet iværksættes. Forundersøgelsens resultater danner grundlag for en vurdering af, om arealet umiddelbart herefter kan frigives, eller om det vil være nødvendigt yderligere at foretage en egentlig arkæologisk udgravning.</p>	<p>Høringssvaret fra museet har regionen videresendt til ansøger (bygherre), som, jf. museumsloven, selv har den videre kontakt til museet.</p>
Energinet	<p>Hermed bemærkninger vedr. "Landsplandirektivet for Baltic Pipe":</p>	<p>Høringssvaret er taget til efterretning. Råstofgravning i en meters dybde kan, <u>før</u> anlæggelse af gasledningen jf. løbende dialog med Energinet, ske uden problemer for gasprojektet.</p>

	<p>Landsplandirektivets § 2, stk. 2 fastsætter: "Reservationen skal, i tiden frem til gastransmissionsledningen er anlagt, sikre at der ikke planlægges eller etableres anlæg, der ikke er forenelige med de restriktioner, der er forbundet med en gastransmissionsledning til 10 milliarder kubikmeter pr. år."</p> <p>I landsplandirektivets § 5 stk. 2 står der: "Når gastransmissionsledningen er anlagt, ændres reservationen til en zone på 200 m på hver side af gastransmissionsledningen, hvor der ikke uden en konkret vurdering af sikkerheden ift. gastransmissionsledningen og den konkrete anvendelse, kan planlægges for ny bebyggelse eller ændret arealanvendelse."</p> <p>Såfremt nedenfor viste bælte af 32 meters bredde kan være afgravet i en maksimal dybde på 1 m - senest den 1. juni 2021 – har vi fra Baltic Pipe projektets side ingen bemærkninger til ansøgningen.</p> <p>Energinet deltager i det planlagte markmøde og vi ser frem til det videre samarbejde.</p> 	<p>Efter anlæggelse af gasledningen fastsætter Energinet en servitut, der hindrer gravning indenfor et område omkring gasledningen, jf. landsplandirektivets bestemmelser og jf. Energinets konkrete vurdering af behovet for et 32 meter bredt beskyttelsesbælte.</p> <p>I råstoftilladelsen er der stillet vilkår for at sikre rørløbet.</p>
<p>Region Syddanmark, Vand og Jord</p>	<p>Der er påvist tjærestoffer i rådgivningsintervallet (dvs. et niveau over MST's jordkvalitetskriterie men under afskæringskriteriet). Jorden i den øverste halve meter betragtes derfor som lettere forurenede, og kortlægges ikke efter jordforureningsloven. Såfremt jorden skal flyttes, er det kommunen som jordflytningsmyndighed, der tager stilling til jordhåndteringen på arealet.</p>	<p>Høringssvaret er taget til efterretning. Kommunen er myndighed for jordflytning.</p>

6.2 Miljøvurderingsloven

Screeningsafgørelsen

Projektet er opført på miljøvurderingslovens bilag 2, hvilket betyder at Region Syddanmark har foretaget en screening af projektet efter kapitel 8 i miljøvurderingsloven.

Region Syddanmark har på baggrund af den gennemførte screening vurderet, at projektet ikke antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet, hverken i sig selv eller i kumulation med øvrige projekter, jf. lovens § 16. Der er derfor ikke krav om en miljøvurdering, og der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport i forbindelse med ansøgningen om tilladelse til erhvervmæssig indvinding af råstoffer på det ansøgte areal.

Region Syddanmarks screeningsafgørelse, inkl. vurdering, fremgår af bilag 3.

Screeningsafgørelsen har været i høring ved berørte parter i perioden 3. november 2020 til 1. december 2020. Der er indkommet høringssvar fra kommunen samt fra omboende, som er indarbejdet i screeningsafgørelsen. Høringssvaret fra de omboende vedrører driftsmæssige forhold, som kan reguleres i råstoftilladelsen. Høringssvaret er derfor gengivet nedenfor.

Afgørelsen om at der ikke er pligt til at udarbejde en miljøkonsekvensrapport (tidl. VVM-redegørelse) er meddelt den 14. december 2020 i henhold til miljøvurderingslovens § 21. Klagefristen udløb den 11. januar 2021.

Råstofindvindingstilladelsen med de stillede vilkår sikrer, at der ikke er nogen væsentlig miljøpåvirkning forbundet med indvindingen.

6.3 Partshøring

Region Syddanmark har foretaget en partshøring i medfør af forvaltningslovens § 19. I forbindelse med partshøringen har Region Syddanmarks udkast til tilladelse samtidigt været i høring hos Assens Kommune om fastsættelse af vilkår om efterbehandling i medfør af råstoflovens § 10a.

Der er følgende myndigheder og parter i denne sag:

Navn	Adresse	Evt. CVR-nr.	Rolle
Assens Kommune:	Lisbeth Hoberg Refstrup, lishr@assens.dk		Myndighed
Slots- og Kulturstyrelsen:	post@slks.dk		Myndighed
Odense Bys Museer:	museum@odense.dk		Myndighed

Energinet	XAPAP@energinet.dk; sop@energinet.dk		Myndighed
Strøjer Tegl A/S (Asbjørn Skjøth Bruun, ab@strojertegl.dk)	Bogyden 12, 5610 Assens	48791018	Indvinder/ansøger
Søren G. Stenskrog	Moselundvej 1, Ørsted, 5620 Glamsbjerg	-	Lodsejer (matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted) samt lodsejer (matr.nr. 5m Ørsted By, Ørsted)
Ny Eskelund A/S	Hovvej 56, Håre, 5591 Gelsted	-	Lodsejer (matr.nr. 10u Ørsted By, Ørsted)
Mogens Stingsted-Rasmussen og Joan Yvonne Stingsted-Rasmussen	Kaslundvej 6, 5610 Assens	-	Lodsejere (matr.nr. 12g Ørsted By, Ørsted)
Jeanette Gjesing Larsen og Steffan Günther Larsen	Basselundvej 13, Ørsted, 5620 Glamsbjerg	-	Lodsejere (matr.nr. 64a Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Connie Laila Skytte Søgaard og Jørgen Søgaard	Basselundvej 9, Ørsted, 5620 Glamsbjerg	-	Lodsejer (matr.nr. 60a Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Mogens Fauruskov Petersen og Brita Jørgensen samt Pia Buur	Basselundvej 6, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Lodsejere (matr.nr. 5c Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Ejner Edmund Karsten Nielsen, Metty, Martin og Claus Stokkebroe Larsen	Basselundvej 16, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Lodsejer (matr.nr. 19b Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Niels Kjær og Dorte Monica Strikkersen Kjær	Basselundvej 18, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Lodsejere (matr.nr. 12f Ørsted By, Ørsted) og beboere
Bettina Moth Kej og Jan Ove Kej	Bogensevej 175, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Ejere og beboere
Hermann Ploog og Jane Ploog	Bogensevej 177, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Ejere og beboere

Høringen er sendt til myndigheder og parter. Høringen forløb i perioden 7. januar 2021 til 4. februar 2021. Der indkom ikke hørings svar. Et tidligere modtaget hørings svar fra omboende er gengivet herunder sammen med regionens bemærkninger:

Ejendommens adresse	Bemærkninger	Region Syddanmarks bemærkninger
<p>Omboende – indsendt den 29/11-2020.</p>	<p>Indsigelse mod tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på matr.nr. 64B og 69, Ørsted by, Ørsted i Assens kommune. Vi skal hermed gøre indsigelse imod ovenstående på baggrund af følgende: Aftaler ifm. allerede råstofindvinding i området bliver ikke overholdt m.m. Eks:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der graves i våde perioder. - I tørre perioder er der beboere der føler sig meget generet af støv. Pga. kørespor i vejen, er det ikke muligt at feje vejen ordentlig. Det betyder støv i huse og i perioder daglig bilvask for beboere som benytter vejen. - Beboer føler sig generet af støj. Arbejdet starter før aftalte tidspunkt – i perioder kl. 5.30. Der er beboere i det berørte område, som arbejder sen aften/nat og som derfor får problemer med søvn, når gravearbejdet starter før aftalte tid. - Vejen ER og bliver ødelagt af den tunge trafik. Oprindelige aftale lød på at ind- og udkørsel ikke skulle være på Basselundvej, hvilke ikke overholdes. Der køres både ind og ud på denne vej. - Der er blevet lovet at der ville blive lagt asfalt 25 m ind fra vejkanterne både ved Basselundvej 9 og ved Dyrhøjvej, men dette er ikke sket endnu. - Eksterne firmaer har ikke styr på regler f.eks. ifm. indkørsel og udkørsel - Virksomheder som har adresse på Basselundvej, føler sig generet af den tunge trafik. - Pga. usikker fremtid ifm. med råstofindvinding, er det blevet umuligt at sælge sin ejendom på vejen og husene falder i pris. Vi håber at ovenstående bliver taget til efterretning. Med venlig hilsen og på vegne af (her følger adresserne på 6 husstande i nærheden). 	<p>Nedenfor behandles hvert punkt lidt nærmere:</p> <p><u>Støv:</u> Regionen vil i forbindelse med den eksisterende råstofgrav bede indvinder om en redegørelse for, hvordan de fremover vil sikre at indvindingen generer omboende mindst muligt mht. støj.</p> <p>Der stilles vilkår vedr. støv, som sikrer at indvindingen sker med mindst mulig støvpåvirkning.</p> <p><u>Støj:</u> Der stilles vilkår vedr. støj. Støjgrænserne er bl.a. sat for at sikre beboeres nattesøvn og regionen kan bede Strøjer Tegl A/S dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Udgifterne til dette skal afholdes af virksomheden.</p> <p><u>Veje og trafik:</u> Kommunen har den 28. marts 2019 meddelt tilladelse til at ind-/udkørsel kan ske til Basselundvej. I kommunens tilladelse er også stillet vilkår vedr. fast belægning. Assens Kommunes tilladelse er gengivet i vilkår og bilag i råstoftilladelsen af 24. maj 2019 vedr. matr.nr. 10u. Assens Kommune skal derfor kontaktes vedr. disse forhold.</p> <p>En råstoftilladelse regulerer ikke forhold vedr. ekstern trafik, da der efter råstoflovens § 10 som udgangspunkt alene kan fastsættes vilkår om intern trafik. Ekstern trafik og eksterne vejforhold reguleres efter færdselslovgivningen hhv. vejlovgivningen.</p> <p><u>Ejendomsværdi og værdiforringelse:</u> Dette er ikke hensyn, der indgår i råstoflovens § 3, hvorfor regionen ikke kan inddrage disse hensyn i forbindelse med udarbejdelse af råstoftilladelsen.</p>
<p>Ansøger (regionen har forelagt ansøger ovenstående brev fra de omboende, hvorefter ansøger har haft nogle</p>	<p>Strøjer tegl (ST) køres kun her i tørre perioder. Det kan ikke lade sig gøre at komme ud i rødlersgraven, i våde perioder.</p>	<p>Svaret er taget til efterretning af regionen. Det vil evt. indgå i det kommende tilsynsarbejde.</p>

<p>bemærkninger, som her er gengivet).</p>	<p>ST kører vand på vejene i tørre perioder, når støv kan forekomme.</p> <p>ST havde efter aftale med naboerne ændret starttidspunkt til kl. 0600, dette for at gravearbejdet kunne ophøre tidligere om eftermiddagen. Efter ny dialog (22/12-2020) med naboerne på Basselundvej, har ST flyttet gravetidspunkt tilbage til 0700-1700.</p> <p>Der foreligge billedokumentation af vejens beskaffenhed før gravearbejdet er påbegyndt. Vejens beskaffenhed har ikke ændret sig efter opstart af gravearbejdet.</p> <p>Asfalten ligger forår 2021. Naboer og Assens kommune er orienteret herom.</p> <p>Eksterne firmaer (Lertransport) følger de retningslinjer, der er udstukket af ST.</p> <p>ST samt ST's lertransport følger færdselsloven.</p> <p>ST søger kun om råstofindvinding på de arealer, der er udlagt til interesseområde af Region Syd og hvor der kan opnås enighed med lodsejer.</p>	
<p>Assens Kommune vedr. efterbehandling (§ 10a)</p>	<p>Ingen bemærkninger</p>	

7 REGIONENS VURDERING AF SAGEN

7.1 Lovgrundlag

En råstoftilladelse skal, jf. råstoflovens § 10, stk. 1, indeholde vilkår om virksomhedens drift og om efterbehandling af arealet med henblik på at begrænse miljømæssige gener og forebygge forurening af grundvandet og jorden.

Tilladelsen kan, jf. råstoflovens § 10, stk. 2, indeholde vilkår om, at råstofferne skal oparbejdes bedst muligt i forhold til deres kvalitet eller skal anvendes til bestemte formål. Jf. råstoflovens § 10, stk. 3, kan regionsrådet fastsætte yderligere vilkår for at varetage de hensyn, der er nævnt i lovens § 3.

7.2 Gennemgang af hensyn og vurderinger

Habitatbekendtgørelsen

Før der meddeles tilladelse efter råstofloven, skal der ifølge habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1, 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, medmindre særlige betingelser for fravigelse af beskyttelsen er opfyldt.

Der kan endvidere ikke meddeles tilladelse efter råstofloven, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyre- og plantearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag IV, jf. habitatbekendtgørelsens § 10, medmindre særlige betingelser for fravigelse af beskyttelsen er opfyldt.

Vurdering efter § 6 i habitatbekendtgørelsen (Natura 2000-områder):

Det nærmeste Natura 2000-område er nr. 112 Lillebælt bestående af Habitatområde H96 Lillebælt og Fuglebeskyttelsesområde F47 Lillebælt. Området er beliggende ca. 8 km mod vest.

Der er tale om (følgende beskrivelse er taget fra Miljøstyrelsens resume) et beskyttet havområde samt et mindre landområde. Havområdet består af lave og dybe områder, som mod nord indsnævres til en flodlignende rende med op til 80 meters dybde. Stærk strøm udsætter kysterne for erosion og materialet aflejres andre steder som krumodder og strandvolde.

Der er 3 større beboede øer og 7 holme. Karakteristisk for området er de mange store og små kystlaguner, der er værdifulde levesteder for bundfauna- og flora, samt betydningsfulde overvintrings- og yngleområder for fugle. Langs kysten og på øerne er der værdifulde strandenge og overdrev, der er levesteder for sjældne fugle- og plantearter.

På udpegningsgrundlaget for H96 er følgende arter: Skæv vindelsnegl, sumpvindelsnegl, stor vandsalamander, marsvin samt for F47: sangsvane, bjergand, edderfugl, havørn, rørhøg, plettet rørvagtel, klyde, dværgterne, fjordterne, havterne samt blåhals.

Forstyrrelser fra færdsel og rekreative aktiviteter er en trussel mod flere af områdets ynglefugle samt rastende og fouragerende havfugle.

Pga. afstanden på over 8 km, som giver en betydelige støjdempering i sig selv, forventes ingen påvirkning fra projektet af arterne på udpegningsgrundlaget.

Region Syddanmark vurderer således, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke Natura 2000-området væsentligt, og at der derfor ikke skal udarbejdes en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkning på Natura 2000-området.

Vurdering efter § 10 i habitatbekendtgørelsen (bilag IV-arter):

Det ansøgte projektareal anvendes pt. til intensiv landbrugsdrift, hvorfor der ikke kan forventes yngle- eller rastepladser for bilag IV-arter (arter omfattet af beskyttelse efter habitatdirektivets bilag IV jf. habitatbekendtgørelsen). Omdriften i sig selv betyder at antallet af arter, der kan yngle på arealet, vil være yderst begrænset.

Inden for graveområdet og i nærheden af graveområdet er der ikke konstateret forekomster af bilag IV-arter. Der er således ikke registreret bilag IV-arter under *Naturdata* på *Danmarks Miljøportal*, og der er ikke indrapporteret bilag IV-arter på *Naturbasen.dk*, ligesom der ikke er registreret eller indrapporteret rødliste-arter.

Det er Region Syddanmarks vurdering, at der ikke er risiko for forekomster af dyre- eller plantearter, som fremgår af habitatdirektivets bilag IV. Regionen vurderer derfor, at projektet med de stillede vilkår ikke vil skabe forringede levevilkår for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Samlet vurdering af forholdet til habitatbekendtgørelsen:

Det er Region Syddanmarks vurdering, at projektet ikke i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke Natura 2000-området væsentligt. Det ansøgte vil ikke ødelægge eller beskadige leve- eller voksesteder for de arter, der indgår i udpegningsgrundlaget. Det ansøgte vil endvidere efter Region Syddanmarks vurdering ikke medføre beskadigelse/ødelæggelse af yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag IV (jf. habitatbekendtgørelsen) og ikke ødelægge plantearter, som er optaget i bilaget.

Regionens vurdering af projektet i forhold til råstofplanen

Det ansøgte indvindingsområde ligger inden for graveområde Basselund rød og gul. Der er i Råstofplan 2012, hvor området blev udlagt, ingen konkrete forudsætninger for udlægget af graveområdet.

Regionen vurderer, at indvindingen og den planlagte efterbehandling ikke er i strid med råstofplanen.

Idet området er beliggende i graveområde for gulbrændende ler, kan der på et senere tidspunkt ske indvinding af denne ressource. Dog undtaget de 32/40 meter, som bliver pålagt deklaration om ikke at måtte graves pga. gasledning. Denne servitut vil blive nedlagt under alle omstændigheder, og regionen kan ikke hindre dette, da det er bestemt ved landsplandirektiv.

Regionens vurdering i forhold til kommune- og lokalplan

Det ansøgte område er ikke omfattet af lokalplanbestemmelser og er i kommuneplanen udlagt som landbrugsområde i landzone. Regionen vurderer derfor, at området ikke er belagt med kommunale planrestriktioner, der hindrer råstofgravning.

Ifølge kommuneplanen skal projekter gennemføres på en måde, så ændringerne tilpasses landskabets karakter. Gravning af rødbrændende ler i en dybde til 1 meter, vil kun have svag effekt på landskabet.

Øvrige myndigheders afgørelser og forudsætninger

Energinet har et projekt i området, som indebærer, at der skal nedlægges en gasledning på området. Dette medfører en forbudszone, hvor der ikke må graves fremover (den forventes gravet som det første efter denne tilladelse er givet for at sikre råstofressourcens udnyttelse). Der er stillet vilkår om graveafstand til gasledningen. Der vil være en forbudszone på 16/20 meter på hver side af ledningen, hvor der fremover ikke må graves. Dette betyder at den dybereliggende gulbrændende ler ikke senere vil kunne udnyttes. Energinets adgang til arealet er fastlagt ved landsplandirektiv og skal derfor følges af råstofmyndigheden.

Region Syddanmark har indarbejdet disse krav i vilkår 48 vedr. forbud mod gravning i zonen.

Regionens vurdering af projektet i forhold til grundvandsforhold

Det ansøgte ligger udenfor OSD (på nær et mindre hjørne af matr.nr. 64b) og udenfor NFI.

Der vil udelukkende blive gravet over grundvandspejl, idet gravedybden er begrænset til 1 meter, og idet der ikke forventes højtliggende grundvand, baseret på rapporter fra tekniske borer på arealet.

Region Syddanmark har desuden stillet vilkår for opbevaring af brændstof, tankning, affaldshåndtering samt håndtering af evt. oliespild, og vurderer dermed at risikoen for forurening af grundvandet er minimal.

Der er ikke stillet vilkår til yderligere beskyttelse af grundvandet, da der jf. screeningen (efter miljøvurderingsloven) ikke er tale om en indvinding, der ændrer sårbarheden af grundvandet.

Der gælder et generelt forbud om, at der ikke må tilføres jord til aktive eller ikke-aktive råstofgrave, jf. § 52 i jordforureningsloven.

Region Syddanmark vurderer på den baggrund, at indvindingen af råstoffer, når de stillede vilkår overholdes, ikke vil påvirke grundvandet negativt hverken kvantitativt eller kvalitativt.

Regionens vurdering i forhold til naturbeskyttelse og landskab

Det ansøgte areal indeholder/grænser op til følgende beskyttede naturområder: Sø øst for matr.nr. 64b.

Vilkår 23 om graveafstande til skel sikrer beskyttelsen af søen ved at sikre, at der ikke graves i eller på kanten af søen.

Der har tidligere været registreret et naturbeskyttet vandhul på arealet, men kommunen har vurderet, at der er tale om en fejlregistrering og afregistreret det.

Regionen vurderer, at de stillede vilkår er tilstrækkelige foranstaltninger i forhold til naturbeskyttelse.

Landskab

Ifølge en landskabsanalyse efter landskabskaraktermetoden (Assens Kommune, 2013) ligger arealet i "Det storbakkede landbrugslandskab", som "især er karakteriseret ved et storbakket terræn og intensivt dyrkede marker, der delvist afgrænses af hegn eller spredt bevoksede diger" og videre at landskabet har en middelstor skala og sammensat karakter, som mange steder har vid udsigt og andre steder opleves mere lukket. Samlet fremstår karakterområdet med en tilstand, som angives som middel.

Regionen har udarbejdet en miljøvurdering samt en landskabskarakteranalyse i forbindelse med udarbejdelse af lertillægget til Råstofplan 2012, hvor projektarealet beskrives som en del af en større lerfladbakke og hvor det kulturhistorisk set er de sidste 20 års intensive udvikling i landbrugsdrift der præger marklandskabet, hvilket har betydet at flere beskyttede diger på fladbakken er fjernet. Det konkluderes, at området er sårbart overfor byggeri og terræændringer på de omgivende skrænter, men at lerfladbakkens landskabelige værdier ikke vil blive forringet ved rødlersgravning. Dette begrundes med, at der afgraves jævnt sådan at landskabsformerne ikke ændres væsentligt.

Projektarealet er blevet besøgt, og det bærer præg af at være omkranset af læhegn/diger samt skov, hvorfor projektarealet opleves som noget lukket og temmelig fladt.

På den baggrund vurderes det ikke, at råstofgravning i 1 meters dybde forringer udsigtsmulighederne i området eller det landskabelige helhedsindtryk.

Skov inkl. fredskov:

Syd for det ansøgte ligger et stykke fredskov, som ikke berøres af indvindingen. Der fældes ikke andre enkelttræer eller anden skov i forbindelse med indvindingen.

Regionens vurdering af de miljømæssige forhold

Støj:

Ved fastsættelse af vilkår for støj i råstofgrave, er der praksis for at henføre beboelser i landområder tæt ved råstofgrave til områdetype 3 - *Blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder* i Miljøstyrelsens støjvejledning. Der er ikke indsendt en beregning af støj fra råstofgraven, men det vurderes baseret på erfaring fra lignende råstofgravninger, at der ikke vil være støj over de vejledende grænseværdier, så længe der ikke indvindes udenfor de ansøgte driftstider.

De fastsatte støjvilkår fremgår af afsnittet om driftsvilkår.

Regionen vurderer samlet, at der er truffet tilstrækkelige vilkår til at sikre, at de vejledende støjgrænser kan overholdes.

Støv:

Regionen har fastsat vilkår til nedbringelse af evt. støvgener. Regionen vurderer, at de stillede vilkår vedrørende støv er tilstrækkelige til at sikre, at råstofindvindingen ikke medfører støvgener hos naboer omkring det ansøgte graveområde. Samtidigt kan virksomhedens drift opretholdes indenfor projektarealet uden væsentligt bebyrdende tiltag.

Trafikbelastning:

Adgangen til råstofgraven vil ske fra Basselundvej. Det er Assens Kommune, der som vejmyndighed vurderer de trafikale forhold.

I miljøscreeningen vurderes det, at den ændrede trafikbelastning ikke vil give væsentlige gener for nærmeste omboende i form af støj og støv samt vibrationer. Der er den 28. marts 2019 meddelt tilladelse efter vejlovens § 50 til vejen. Assens Kommune har til sagen udtalt, at denne vejtiladelse uden videre kan benyttes i forbindelse med den nye indvinding.

Øvrige forhold:

Af stabilitetshensyn sættes normalt et vilkår på 25 meter for gravning nær grundmurede bygninger. I det konkrete tilfælde er der ikke noget, der tilsiger, at denne afstand skal ændres. Hvis der indgås privat aftale, kan dette dog fraviges, jf. vilkårsteksten.

Kulturarv og andre beskyttelser

Der er registreret fortidsminder i form af gårdsenhed fra jernalderen inden for det ansøgte projektområde. Det er yderst sandsynligt, at vi med jernaldergården kan have fat i en ældre bebyggelse der går forud for Ørsted. Jordfaste fortidsminder er omfattet af museumslovens § 27, og alt jordarbejde skal standses, hvis der findes spor under arbejdet.

Museet vurderer derfor, at fundet kræver en forundersøgelse, før der graves, og opfordrer bygherre til at kontakte museet. Forundersøgelsens resultater danner basis for vurderingen af, om arealet umiddelbart kan graves, og forundersøgelsen minimerer risikoen for, at anlægsarbejdet senere må standses.

Regionen vurderer, at indvindingen ikke vil påvirke arkæologiske forhold, hvis der foretages en forundersøgelse, hvorfor regionen opfordrer ansøger til at kontakte museet i god tid forud for gravningen.

Der er registreret diger på projektområdet. Dels i skel og dels inde på marken et nord-/syd-gående dige og et øst-/vest-gående dige).



Billede, der viser de registrerede diger (orange streg).

For digerne i skel er der stillet vilkår 33, jf. kommunens høringssvar, idet kommunen vurderer, at der ikke må graves 3 meter fra digefoden, og at skråningen herefter skal være maksimalt 1:2.

De indre diger er blevet nedlagt uden forudgående tilladelse. Assens Kommune har bemærket, at museet bør orienteres om dette forhold, hvilket er sket. Regionen har ikke modtaget høringssvar fra museumsmyndigheden vedr. dette, men det må forventes, at museumsmyndigheden på et tidspunkt vil kræve digerne genopført efter en særskilt afgørelse. Det vurderes ikke, at råstofgravning i en meters dybde med løbende reetablering til landbrugsområde vil forhindre evt. dige-genopretning.

Regionen vurderer derfor, at råstofforudlænsplanen med de stillede vilkår sikrer, at fredninger, fortidsminder og beskyttelseslinjer ikke påvirkes.

Regionens vurdering af grave- og efterbehandlingsplanen

Formålet med graveplanen er, at naboer og andre i området berøres mindst muligt, og at det åbne gravefelt påvirkning af fx den landskabelige oplevelse under indvindingen begrænses mest muligt. Derudover er det formålet at få en optimal og hensigtsmæssig udnyttelse af ressourcen.

Via graveplanen og efterbehandlingsplanen vil regionen sikre, at det åbne gravefelt begrænses mest muligt såvel arealmæssigt som tidsmæssigt. Derudover vil regionen med sine almindelige tilsyn med indvindingen være opmærksom på, om graveplanen følges, eller om der er behov for justeringer.

Grave- og efterbehandlingsplanerne er vedlagt som bilag 3. Af planerne fremgår det, at der skal efterbehandles til landbrugsjord.

Planerne har, jf. råstoflovens § 10a, været i høring hos Assens Kommune, som ikke har haft bemærkninger.

Regionen har foretaget en hensynsafvejning efter råstofloven og stillet de relevante vilkår, der sikrer, at efterbehandlingen varetager de interesser, der skal tages i henhold til råstoflovens § 3. Vilkårene er stillet jf. lovens § 10, stk. 1 nr. 1 og yderligere vilkår er stillet jf. råstoflovens § 10 stk. 3.

Vilkår 46 om gennemgravning af skel:

Dette vilkår er stillet for at sikre, at hele forekomsten udnyttes, og at der ikke ved eventuel gravning på naboarealer efterlades en vold mellem ejendommene, idet dette vil være en markant, landskabelig forandring. Vilkåret tinglyses på ejendommene.

Regionens samlede vurdering

Region Syddanmark vurderer samlet, at det ansøgte under overholdelse af de vilkår, der er fastsat i tilladelsen kan gennemføres, idet der ikke er væsentlige miljø-, natur- og landskabsmæssige modstående hensyn i forhold til det erhvervsmæssige hensyn til at udnytte råstofferne. Ligeledes vurderes indvindingen ikke at være i strid med de planmæssige interesser, der gælder for området.

Det er derfor, efter en samlet afvejning under råstoflovens § 3, Region Syddanmarks vurdering, at der kan meddeles tilladelse til råstofindvinding.

8 KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

8.1 Klagevejledning

Region Syddanmarks afgørelse om tilladelse til råstofindvinding inkl. vurdering efter habitatbekendtgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klageberettigede er: Adressaten for afgørelsen, offentlige myndigheder, en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser og enhver med individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

Klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal indsendes elektronisk via klageportalen, som man finder et link til på forsiden af [Nævnenes Hus](#), hvor man logger ind med f.eks. NEM-ID.

Klagen videresendes gennem klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i klageportalen.

For behandling af klagen skal der betales et gebyr. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen.

En evt. klage skal være tilgængelig for Region Syddanmark i klageportalen senest den 1. april 2021 kl. 23.59.

Ansøger får besked, hvis der klages over afgørelsen.

Tilladelsen må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet.

Klage i henhold til råstofloven har opsættende virkning, medmindre klagemyndigheden bestemmer andet.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette jf. råstoflovens § 43 ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen af afgørelsen.

8.2 Underretning om afgørelsen

De nedenfor nævnte er orienteret særskilt om afgørelsen.

Myndigheder

Miljøstyrelsen: mst@mst.dk

Assens Kommune: lishr@assens.dk

Odense Bys Museer:

Slots- og Kulturstyrelsen: post@slks.dk

Energinet: sop@energinet.dk, XAPAP@energinet.dk

SKAT: myndighed@skat.dk

Parter

Parter jf. listen i afsnit 6.3 *Partshøring*.

Foreninger og organisationer (klageberettigede)

Dansk Botanisk Forening: nbu_fyn@botaniskforening.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling: assens@dn.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling: assens@dof.dk

Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk

Friluftsrådet Sydfyn, sydfyn@friluftsradet.dk

Med venlig hilsen



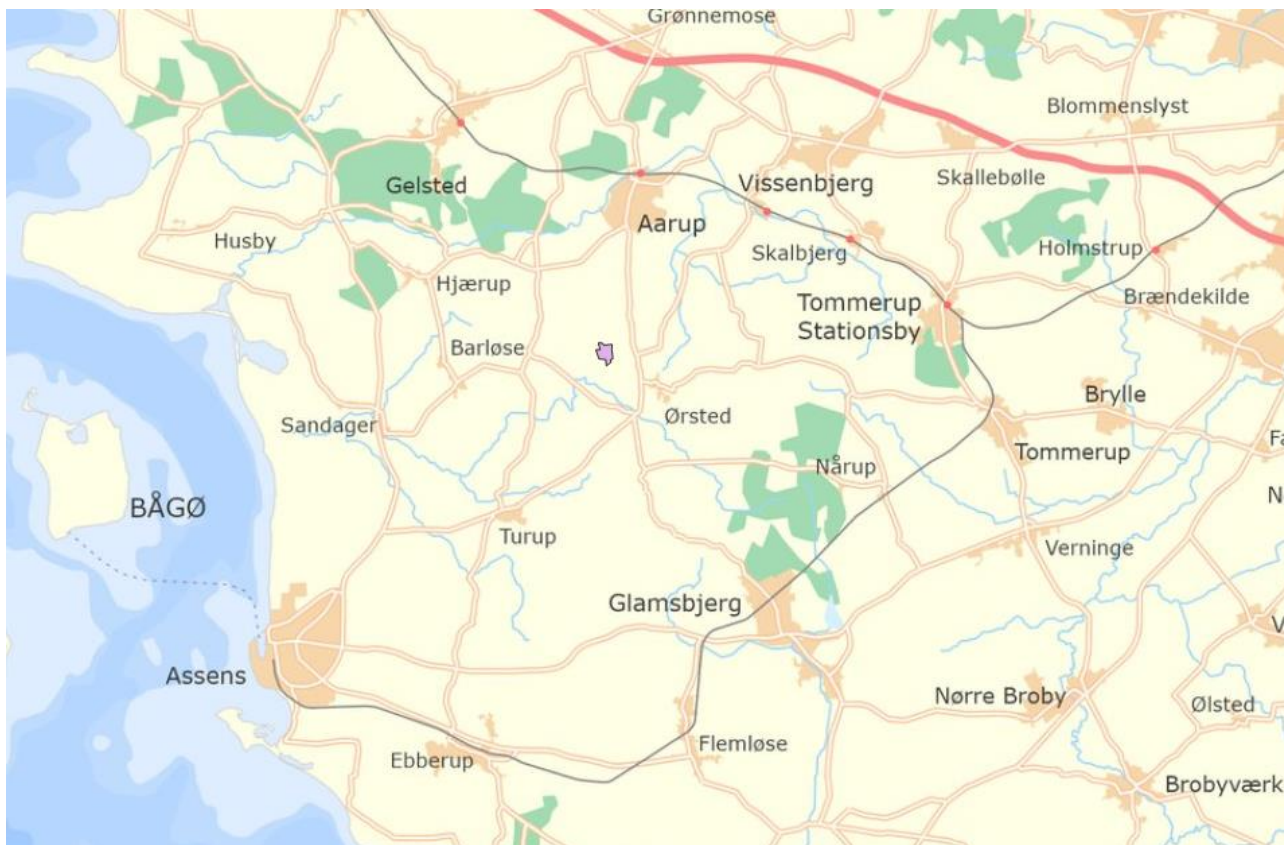
Anne Krag
Områdechef

9 BILAG

Følgende bilag er vedlagt tilladelsen:

1. Oversigtskort
2. Grave- og efterbehandlingsplan
3. Screeningsafgørelse inkl. VVM-skema
4. Overkørselstilladelse fra Assens Kommune
5. Høringsvar fra Assens Kommune
6. Udtalelse fra museet

Bilag 1. Oversigtskort



Kort I. Oversigt over området.



Kort II. Projektområde (violet område er indvindingsarealet, brun streg er adgangsvej).

Regionshuset
Lerchesgade 35, 2.
5000 Odense C
Att.: Gitte Gro

5. august 2020

Grave- og efterbehandlingsplan – Matrikel 64b + 69 Ørsted By, Ørsted

Det påregnes at afgrave op til 8 ha om året i en maksimal dybde på 1 m. Der graves 3-4 perioder af ca. 6 uger om året. Til- og frakørsel sker via matrikel 10u til Basselundvej (markeret med mørk blå), hvor eksisterende indkørsel kan benyttes.



Figur 1: Grave- og efterbehandlingsplan

Diger (markeret med gul) på indvindingsarealet eksisterer ikke på arealet. Gennembrud af diger vil ikke ske i forbindelse med indvinding.

Afgravning påbegyndes i sydlig ende af arealet.

Muldjord skubbes af i bælte af 20 m bredde og opbevares i depot, mens der afgraves. Herefter påbegyndes et nyt 20 m bælte. Muldjorden anvendes til reetablering af arealet.

Reetablering sker løbende. Der reetableres til jordbrugsmæssig drift.

Skrånninger mellem afgravet og omgivende områder flades ud, så forholdet holdes omkring 1:2 og landskabet videre fremstår helstøbt.

Strøjer Tegl A/S
Bogyden 12
5610 Assens
CVR-NR: 48791018

Klima og Ressorucer
Kontaktperson: Tine B. Schrøder
E-mail: tbs@rsyd.dk
Direkte tlf.: 24 60 30 12
Den 14. december 2020
Journalnr.: 20/35182

Afgørelse om at ansøgning om tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune ikke er omfattet af krav om miljøvurdering

Region Syddanmark har dato modtaget en ansøgning om tilladelse til råstofindvinding på matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune.

Afgørelse

Det ansøgte projekt optræder på lovens bilag 2, pkt. 2a. Region Syddanmark har derfor gennemført en screening af det ansøgte projekt, jf. § 21. Screeningen er gennemført med henvisning til de i lovens bilag 6 relevante kriterier. Screeningskemaet er vedlagt som bilag.

Region Syddanmark har på baggrund af den gennemførte screening vurderet, at projektet ikke antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet jf. lovens § 16. Der er derfor ikke krav om en miljøvurdering, og der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport i forbindelse med ansøgningen om tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af råstoffer på ovenstående ejendom.

Afgørelsen er meddelt efter § 21 i lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)¹.

Begrundelse for afgørelsen

Screening er en administrativ proces, hvor projektet vurderes i forhold til en række faste kriterier jf. miljøvurderingslovens bilag 6 under overskrifterne:

1. Projektets karakteristika
2. Projektets placering
3. Arten af og kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

¹Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) jf. lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018.

1. Projektets karakteristika

Der er ansøgt om en 10-årig tilladelse til indvinding af rødbrændende ler til teglfabrikation på matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune. Det ansøgte areal er på godt 17 ha. Der vil blive gravet til 1 meter under terræn og kun over grundvandspejl. Der forventes en årlig indvinding på 40.000 m³.

Der ønskes driftstider i dagtiden, mandag til fredag 07:00 til 17:00, hvor de vejledende støjgrænser er 55 dB (A). En eksisterende tilkørselsvej til Basselundvej, der allerede er etableret til eksisterende grusgrav på matr.nr. 10u ønskes benyttet (se kort i screeningsskemaet).

Der anvendes lastbiler til bortkørsel til teglværk, hvilket kan give forøget støj langs transportvejen. Der vil blive anvendt køreplader til de interne veje. Interne veje vandes efter behov for at minimere støvgener.

Mulden rømmes af og lægges i depot, hvorefter den genudlægges ved efterbehandlingen til landbrugsjord.

2. Projektets placering

Projektarealet er beliggende i et landbrugsområde med få, spredte beboelser og dermed er det få personer, der potentielt påvirkes af råstofindvindingen.

3. Arten af og kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

Der vil være en vis støj i forbindelse med indvindingen, men den vurderes af flere årsager (se skema) ikke at være væsentlig. Der forventes bl.a. kun gravet i årets tørre perioder og kun mandag til fredag i dagtiden, hvilket nedætter generne fra råstofindvindingen.

Det er muligt at begrænse indvirkningerne ved at etablere støj- og støvreducerende tiltag, såsom støjvolde og vanding af veje samt ved at sætte vilkår om støjgrænser i råstoftilladelsen. Det vurderes dog umiddelbart, at de vejledende støjgrænser kan overholdes uden tiltag.

Der er en råstofgrav tæt ved det ansøgte. Det vurderes, at der, ved at overholde de gældende støjgrænser, ikke vil være væsentlige kumulative støjpåvirkninger i sammenhæng med aktiviteterne i den anden lergrav.

Efter endt indvinding skal der foretages en efterbehandling af arealet til landbrug. Den landskabelige indvirkning kan begrænses ved en passende efterbehandling, og da der er tale om indvinding af rødler, vil den landskabelige indvirkning være begrænset, idet der kun bortgraves op til 1 meter jord. Der kan stilles vilkår i råstoftilladelsen om, at der skal efterbehandles til samme konturforløb som før indvinding ved genudlægningen af muld. På den måde bliver den landskabelige påvirkning minimal.

Den landskabelige påvirkning såvel under som efter råstofindvinding forventes ikke, hverken i sig selv eller kumulativt, at være væsentlig.

Hvis der tages hensyn til de særlige arkæologiske forhold, som museet i myndighedshøringen har udtalt sig om, og hvis projektet tilpasses den afventende afgørelse vedr. reetablering af diger, vil det kunne sikres, at disse beskyttelsehensyn ikke påvirkes af råstofindvindingen. Dette vil ske i form af vilkårsfastsættelse i råstoftilladelsen.

Det er sandsynligt at der vil være en vis påvirkning af omkringboende på grund af øget trafik i en periode, hvor der er drift i begge råstofgrave. Støj- og vibrationspåvirkningen fra trafik vurderes dog ikke at være væsentlig, idet støjgrænserne erfaringsmæssigt kan overholdes når der, som her, er en vis afstand til boliger, og idet indvindingen ligger stille i perioder. Afviklingen af trafikken på offentlige veje kan ikke reguleres via råstoftilladelsen.

Det vurderes samlet, at projektet, hverken i sig selv eller i kumulation med andre projekter eller vedtagne planer, ikke har en væsentlig negativ effekt på miljøet, når der stilles vilkår som beskrevet i nærværende screening.

Der er derfor ikke krav om en miljøvurdering, og der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport i forbindelse med ansøgningen om tilladelse til erhvervs-mæssig indvinding af rødder på ovennævnte arealer.

Partshøring

Region Syddanmark har foretaget en partshøring i medfør af forvaltningslovens² § 19.

Høringen forløb i perioden 3. november 2020 til 1. december 2020 og har været sendt i høring til følgende:

Parter	Adresse	Evt. CVR-nr.	Partsrolle
Strøjer Tegl A/S	Bogyden 12, 5610 Assens	48791018	Indvinder/ansøger
Søren G. Stenskrog	Moselundvej 1, Ørsted, 5620 Glamsbjerg	-	Lodsejer (matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted) samt lodsejer (matr.nr. 5m Ørsted By, Ørsted)
Ny Eskelund A/S	Hovvej 56, Håre, 5591 Gelsted	-	Lodsejer (matr.nr. 10u Ørsted By, Ørsted)
Mogens Stingsted-Rasmussen og Joan Yvonne Stingsted-Rasmussen	Kaslundvej 6, 5610 Assens	-	Lodsejere (matr.nr. 12g Ørsted By, Ørsted)

² Bekendtgørelse af forvaltningsloven jf. lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 med senere ændringer.

Jeanette Gjesing Larsen og Steffan Günther Larsen	Basselundvej 13, Ørsted, 5620 Glamsbjerg	-	Lodsejere (matr.nr. 64a Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Connie Laila Skytte Søgaard og Jørgen Søgaard	Basselundvej 9, Ørsted, 5620 Glamsbjerg	-	Lodsejer (matr.nr. 60a Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Mogens Faurskov Petersen og Brita Jørgensen samt Pia Buur	Basselundvej 6, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Lodsejere (matr.nr. 5c Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Ejner Edmund Karsten Nielsen, Metty, Martin og Claus Stokkebroe Larsen	Basselundvej 16, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Lodsejer (matr.nr. 19b Ørsted By, Ørsted) samt beboere
Niels Kjær og Dorte Monica Strikkersen Kjær	Basselundvej 18, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Lodsejere (matr.nr. 12f Ørsted By, Ørsted) og beboere
Bettina Moth Kej og Jan Ove Kej	Bogensevej 175, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Ejere og beboere
Hermann Ploog og Jane Ploog	Bogensevej 177, Ørsted, 5620 Glamsbjerg		Ejere og beboere

Der indkom følgende høringsvar:

<p><u>Assens Kommune:</u></p> <p>Landskabet syd for Aarup, hvor graveområdet ligger, er sårbart over for ændringer, der begrænser eller forringer de særlige udsigts- eller oplevelsesmuligheder, der knytter sig til disse landskaber. Råstofgravning vurderes ikke at begrænse eller forringe oplevelsen af landskabet eller påvirke udsigtsmulighederne.</p> <p>Det gælder desuden at landskabet har fået det strategiske mål "Vedligehold". Målsætningen betyder, at der kan ske ændringer i landskabet, når det sker med hensyn til landskabets karaktergivende strukturer. De ka-</p>	<p><u>Region Syddanmark:</u></p> <p>Landskabsbeskrivelsen er noteret.</p> <p>Spørgsmålet vedr. efterbehandling vil blive behandlet i tilladelsen.</p>
---	---

<p>raktergivende strukturer er et landbrugslandskab i mid-del skala og et storbakket terræn med vide udsigter fra store dele af karakterområdet.</p> <p>Ved endt råstofgravning bør der ske en reetablering, hvor der sikres en meget glidende overgang til det omkringliggende landskab, så der ikke laves stejle sider, men tilstræbes en så glidende udjævning af de opståede højdeforskelle som muligt.</p> <p>Vi har ingen øvrige bemærkninger til screeningsafgørelsen.</p>	
<p><u>Fleere omboende</u> har skrevet et fælles brev som i sin væsentlighed er gengivet herunder:</p> <p>Indsigelse mod tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på matr.nr. 64B og 69, Ørsted by, Ørsted i Assens kommune.</p> <p>Vi skal hermed gøre indsigelse imod ovenstående på baggrund af følgende: Aftaler ifm. allerede råstofindvinding i området bliver ikke overholdt m.m. Eks:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der graves i våde perioder. - I tørre perioder er der beboere der føler sig meget generet af støv. Pga. kørsel i vejen, er det ikke muligt at feje vejen ordentlig. Det betyder støv i huse og i perioder daglig bilvask for beboere som benytter vejen. - Beboere føler sig generet af støj. Arbejdet starter før aftalte tidspunkt – i perioder kl. 5.30. Der er beboere i det berørte område, som arbejder sen aften/nat og som derfor får problemer med søvn, når gravearbejdet starter før aftalte tid. - Vejen er og bliver ødelagt af den tunge trafik. Oprindelige aftale lød på at ind- og udkørsel ikke skulle være på Basselundvej, hvilke ikke overholdes. Der køres både ind og ud på denne vej. 	<p><u>Region Syddanmark:</u></p> <p>Det vurderes, at bemærkningerne vedrører forhold, der skal håndteres via råstofloven (vilkårsfastsættelse samt tilsyn med råstofgrave) og ikke miljøvurderingsloven.</p> <p>Bemærkningerne vil derfor blive brugt som baggrundsinformation i forbindelse med kommende tilsyn i den eksisterende råstofgrav samt ved udarbejdelse af en afgørelse efter råstofloven på baggrund af det ansøgte. Region Syddanmark vil i den forbindelse bede ansøger om en redegørelse for, hvordan de vil sikre, at indvindingen generer ejendommene mindst muligt.</p> <p>Ansøger er blevet forelagt bemærkningerne, og har efterfølgende udtalt, at de vil tage det til efterretning og arbejder på et positivt samarbejde med naboerne.</p> <p>Spørgsmål vedr. vejens stand og vejadgang behandles ikke i en screening, Tilladelse til vejadgang skal meddeles af Assens Kommune.</p> <p>Mht. værdiforringelse af naboejendomme og faldende indtjening for lokale virksomheder skal det bemærkes, at dette ikke er hensyn, der indgår i råstoflovens § 3, hvorfor regionen</p>

<p>- Der er blevet lovet at der ville blive lagt asfalt 25 m ind fra vejkanten både ved Basselundvej 9 og ved Dyrhøjvej, men dette er ikke sket endnu.</p> <p>- Eksterne firmaer har ikke styr på regler f.eks. ifm. indkørsel og udkørsel - Virksomheder som har adresse på Basselundvej, føler sig generet af den tunge trafik.</p> <p>- Pga. usikker fremtid ifm. med råstofindvinding, er det blevet umuligt at sælge sin ejendom på vejen og husene falder i pris.</p> <p>Vi håber at ovenstående bliver taget til efterretning.</p>	<p>ikke kan inddrage disse hensyn i forbindelse med udarbejdelse af råstoftilladelsen.</p>
<p><u>Fra ansøger:</u></p> <p>1.'Udkast Screeningsafgørelse 64b og 69 Ørsted By' side 2 afsnit 3. <i>Der forventes bl.a. kun gravet i tiden mellem april og september og kun mandag til fredag i dagtiden, hvilket nedsætter generne fra råstofindvindingen.</i> Ændres til: Der forventes bl.a. kun gravet i årets tørre perioder og kun mandag til fredag i dagtiden, hvilket nedsætter generne fra råstofindvindingen.</p> <p>2.'Udkast Screeningsskema 64b og 69 Ørsted By' side 1 <i>Driftstiden ønsket: Mandag til fredag 07:00 til 17:00. Der forventes gravet 3-4 gange årlige kampagner af op til 6 ugers varighed, i tiden mellem april og september. Der er ikke anført årstid i ansøgningen. Ændres til: Driftstiden ønsket: Mandag til fredag 07:00 til 17:00. Der forventes gravet 3-4 gange årlige kampagner af op til 6 ugers varighed, i årets tørre perioder.</i></p> <p>3.'Udkast Screeningsskema 64b og 69 Ørsted By' side 3 <i>Her graves i 3-4 perioder af 4 uger årligt.</i> Ændres til: Her graves i 3-4 perioder af 6 uger årligt.</p> <p>4.'Udkast Screeningsskema 64b og 69 Ørsted By' side 7 <i>Der indvindes kun i dagtiden i sommerhalvåret, hvorfor der ikke vil være gener fra lys på maskiner.</i> Ændres til: Anlægger vil ikke give anledning til lysgener.</p>	<p><u>Region Syddanmark:</u></p> <p>Bemærkningerne er taget til efterretning, og teksten er rettet/præciseret enkelte steder. Dette giver ikke anledning til at ændre konklusionerne i screeningen.</p>

Klagevejledning

Region Syddanmarks afgørelse efter miljøvurderingsloven kan for så vidt angår retlige spørgsmål påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klageberettigede er: Miljø- og fødevareministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen 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.

Klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet skal indsendes elektronisk via klageportalen, som man finder et link til på forsiden af [Nævnenes Hus](#), hvor man logger ind med f.eks. NEM-ID.

Klagen videresendes gennem klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i klageportalen.

For behandling af klagen skal der betales et gebyr. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen.

En evt. klage skal være tilgængelig for Region Syddanmark i klageportalen senest den 11. januar 2021 kl. 23.59.

Ansøger får besked, hvis der klages over afgørelsen.

Klage har ikke opsættende virkning, medmindre klagemyndigheden bestemmer andet.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen af denne afgørelse.

Øvrigt

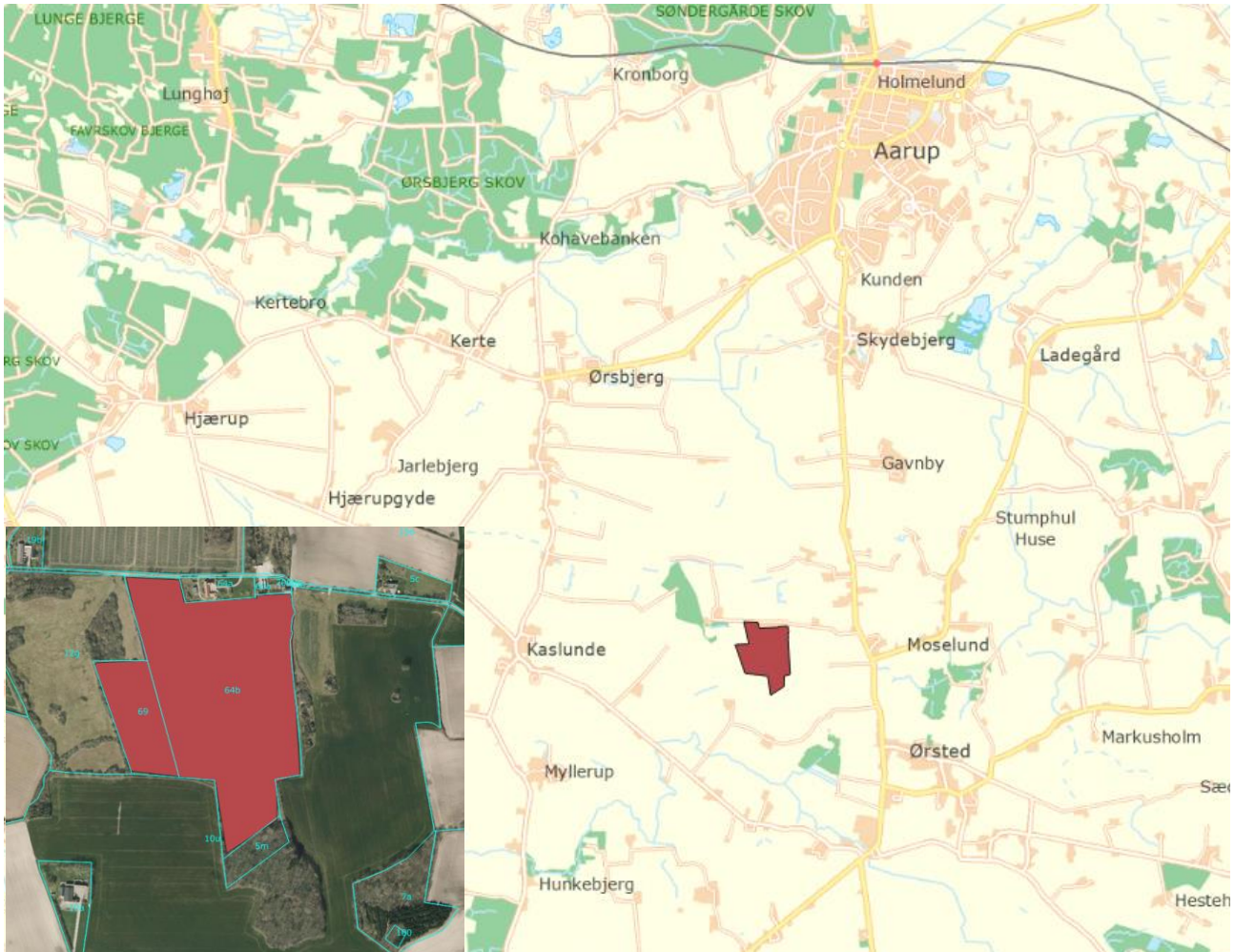
Yderligere oplysninger kan fås ved henvendelse til undertegnede.

Med venlig hilsen



Tine B. Schrøder
Biolog

Bilag 1 - Oversigtskort



Oversigtskort over området samt de ansøgte matrikler angivet (med brun farve).

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

Skema til brug ved screening af projekter på bilag 2

Kriterier iht. bilag 6 i lovbek. nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Nedenstående skema omfatter kriterier jf. bilag 6 til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering. Oplysningerne i skemaet er baseret på oplysninger fra ansøger om projektets karakteristika mm. i råstofansøgning af 6. august 2020 med senere supplerende oplysninger af 21. oktober samt anmeldelse efter miljøvurderingsloven af 6. august 2020. Endvidere er statslig, regional og kommunal planlægning samt oplysninger indkommet ved høring af berørte myndigheder inddraget. Tilgængelige oplysninger om projektområdet fra relevante registre og geografiske informationssystemer så som Danmarks Miljøportal, PlansystemDK og MiljøGIS er inddraget i vurderingerne.

Projektets karakteristika

<p>Projektbeskrivelse – jf. ansøgningen</p>	<p>Strøjer Tegl A/S søger om indvinding af rødbrændende ler på matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørste. Det ansøgte areal er på godt 17 ha. Der forventes en årlig indvinding på op til 40.000 m³ i en tiårig periode. Der vil blive gravet til 1 meter under terræn og kun over grundvandsspejl.</p> <p>Driftstider ønsket: Mandag til fredag 07:00 til 17:00. Der forventes gravet i 3 til 4 årlige kampagner af op til 6 uges varighed i årets tørre perioder. Der vil blive anvendt køreplader til interne veje.</p> <p>Der søges om at anvendes 2 hydrauliske gravemaskiner på bæltter samt en bulldozer. Dertil lastbiler til bortkørsel til teglværk. Mulden rømmes af og lægges i depot. Mulden genudlægges ved efterbehandlingen til landbrugsjord.</p> <p>Den adgangsvej, der er etableret til den eksisterende grusgrav på matr.nr. 10u ønskes benyttet. Denne forløber til Basselundvej øst om Basselundvej 9 - se kort (fra ansøgningsmaterialet) nedenfor.</p>
---	---

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

	Der ønskes efterbehandlet til landbrugsmæssig drift.
Bygherre – navn, adresse, mail og telefonnummer	Strøjer Tegl A/S, Bogyden 12, 5610 Assens, jsh@strojertegl.dk , CVR-nr. 48 79 10 18.
Bygherres kontaktperson, mail og telefonnummer	Asbjørn Skjøth Bruun, ab@strojertegl.dk , 20 49 25 39.
Projektets placering og arealbehov i ha	17 ha indvindingsareal. Derudover kørevej til Basselundvej på matr.nr. 10u Ørsted By, Ørsted.
Oversigtskort	<p>Det ansøgte areal (kortbilag fra ansøger):</p> 

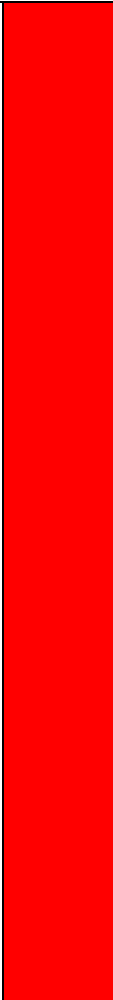

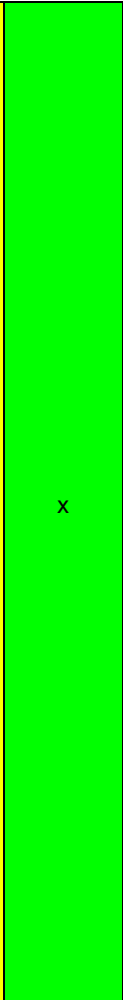
Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

Projektets behov for råstoffer – type og mængde i anlægs- og driftsfasen	Ingen.			
Projektets behov for vand – kvalitet og mængde i anlægsfasen og driftsfasen	Vand til vanding i fbm. transport tilkøres fra teglværket.			
Mængden og typen af affald som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Der forventes 100-200 l spildolie årligt. Spildolie opsamles og genanvendes sammen med virksomhedens øvrige spildolie. Service og olieskift foretages af Zeppelin CAT, der både er leverandør af maskiner og service.			
Mængden og typen af spildevand som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Ingen. Maskinerne vaskes ikke på stedet.			
Kriterium	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Er der andre ejere end bygherre?	x			Lodsejer er Elmegård v. Søren Gjelstrup Stenskrog, Moselundvej 1, 5620 Glamsbjerg, CVR-nr. 25 92 12 08
Er der andre projekter eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (kumulative forhold)	x			<p>Anden råstofgrav: Der er en aktiv råstofgrav syd for arealet på 24,5 ha med en årlig indvinding på op til 35.000 m³ og med driftstider mandag til fredag 7 – 17. Her er også tale om indvinding af rødler og indvinder er ligeledes Strøjer Tegl. Der ønskes anvendt fælles adgangsvej med råstofgraven matr.nr. 10u. Områderne er adskilte af diger, der ikke må gennemgraves jf. råstoftilladelsen for matr.nr. 10u.</p> <p>Der er ifølge ansøger ikke tale om, at råstofgravene drives som et sammenhængede graveareal. Der er således ikke tale om en udvidelse af det eksisterende projekt, men om et selvstændigt projekt, der ikke drives i sammenhæng med det andet.</p>

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				<p>Strøjer Tegl forventer at være færdige eller næsten færdige med at indvinde på matr.nr. 10u, inden det nærværende projekt påbegyndes. Det vurderes derfor, at der ikke er tale om samtidig drift og dermed heller ikke samdrift, men er to særskilte projekter, hvorfor der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.</p> <p>Indvindingen på matr.nr. 10u foregår forholdsvis langt væk fra det ansøgte (med over 400 meter i nærmeste punkt til nærmeste boliger ved Basselundvej) og indvindingen på matr.nr. 64b og 69 så langt væk fra nærmeste boliger til indvindingen på matr.nr. 10u (over 300 meter fra den ansøgte indvinding til boligen Bogensevej 177 og over 380 meter til Bogensevej 175).</p> <p>Pga. indvindingernes karakter, forventes ikke væsentlige, kumulative støjgener.</p> <p>Energinet vil i 2021 begynde gravearbejde på og omkring arealet i forbindelse med anlæggelse af en gasrørledning. Graveaktiviteten i den forbindelse vil ikke kumulere støjmæssigt, idet den blot vil erstatte den tilsvarende gravning udført af ansøger.</p>
Forudsætter projektet etablering af yderligere vandforsyningskapacitet			x	Der indvindes kun i tørre perioder. Støv minimeres ved vanding af interne veje samt renhold. Vand til vanding af interne veje tilkøres fra teglværket.
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger?			x	Affald skal bortskaffes jf. kommunens affaldsregulativer.

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

<p>Overskrides de vejledende grænseværdier for støj?</p>				<p>Der er i dag landbrugsdrift på arealerne, og den kommende råstofindvindings maskinpark er sammenlignelig med maskiner til landbrugsdrift. Der vil dog være mere intens brug af maskiner i indvindingsperioden..</p> <p>Indenfor 200 meter af indvindingsarealet findes tre ejendomme med beboelse. Der er tale om ejendommene Basselundvej 16, 13 og 9. Der kan forventes en vis støjpåvirkning, i perioden, hvor der indvindes allertættes på boligerne – særligt Basselundvej 9 og 13 som ligger lige op ad indvindingsarealet.</p> <p>Støj reguleres efter Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder, Vejl. Nr. 5/1984.</p> <p>Der er ikke målt eller opgivet kildestyrker på de maskiner, som ønskes anvendt ved råstofindvindingen, men baseret på erfaring fra lignende projekter forventes det, at indvindingen vil kunne overholde Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for Områdetype 3 ved de nærmeste boliger. Disse grænser er 55 dB (A) mellem kl. 07.00 til kl. 18.00 mandag til fredag samt 40 dB (A) om natten (fra kl. 22.00 til kl. 07.00).</p> <p>Det er sandsynligt at der vil være en vis støjpåvirkning på grund af en øget trafikmængde - særligt ved Basselundvej 6 og 9, men det vurderes at trafikstøjen ikke vil være væsentlig, da der er over 15 meter til beboelse fra transportvejen og der er tale om tidsbegrænset kørsel i dagtimerne og kun i dele af året.</p>
--	--	---	--	---

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				<p>Hvis det viser sig, at vilkår i råstoftilladelsen om grænseværdier for støj ikke kan overholdes, kan bygherren pålægges at foretage støjreducerende tiltag af myndigheden, f.eks. støjvolde eller skærme omkring støjende materiel.</p> <p>Trafik på offentlig vej kan ikke reguleres i en råstoftilladelse.</p>
Vil anlægget give anledning til vibrationsgener?			x	<p>Kørsel med tunge maskiner inkl. lastbiler vil lokalt kunne give vibrationer. Der er dog tale om en meget lokal påvirkning og det vurderes, at projektet ikke vil give anledning til væsentlige vibrationsgener, idet der bl.a. er over 20 meter til beboelsen Basselundvej 9 fra transportvejen og der er tale om tidsbegrænset kørsel i dagtimerne og kun i dele af året.</p> <p>Som en ekstra forsikring, forventes det at der bliver stillet vilkår vedr. grænseværdier for vibrationer i råstoftilladelsen.</p> <p>Overkørsel til offentlig vej og kørsel udenfor graveområdet administreres af Assens Kommune.</p>
Vil anlægget give anledning til støvgener?			x	<p>Råstofindvinding og transport med råstoffer er en kilde til støvemission, der kan have stor midlertidig indflydelse på den lokale luftkvalitet. Graden af støvemission vil variere fra dag til dag og være afhængig af aktivitetsniveauet, de specifikke aktiviteter, jordtypen samt de meteorologiske forhold (nedbør, vindretning og -hastighed). Specielt vil der i perioder med tørt vejr og megen vind være størst risiko for at kunne påføre naboer støvgener.</p> <p>Ansøger har oplyst at der vil blive udlagt køreplader samt at der vandes på interne veje ved behov.</p>

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				<p>Afværgeforanstaltninger der kan reducere støvgener, vil være en del af råstoftilladelsen, f.eks. i form af udlægning af køreplader og rengøring af eksterne køreveje.</p> <p>Støvgenerne vurderes på den baggrund ikke at blive væsentlige.</p>
Vil anlægget give anledning til lugtgener?			x	Rødlersindvinding giver ikke anledning til lugtgener.
Vil anlægget give anledning til lysgener?			x	Der forventes ikke væsentlige lysgener fra maskiner pga. driftstidene.
Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld?			x	Indvinding af rødder er ikke forbundet med en særlig risiko, og er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen. Indvinder skal sikre at alt udstyr holdes i forsvarlig stand, således at risikoen for spild fra maskiner minimeres.
Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening?			x	Det forventes, at luftforurening i forbindelse med råstofindvindingen og transport med råstofferne vil kunne holdes indenfor de vejledende grænseværdier for luftforurening. Spredningsforholdene i området vurderes at være gode.
Vil projektet udgøre en risiko for vandforurening (grundvand og overfladevand)?		x		<p>Der indvindes ler i ca. 1 m dybde. Der indvindes kun over grundvandspejl.</p> <p>Arealet er beliggende udenfor indvindingsopland til vandværker eller private drikkevandsforsyninger samt udenfor OSD (på nær et mindre hjørne af matr.nr. 64b) og udenfor NFI.</p>

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				<p>Der forventes ingen påvirkning af grundvand, da der ikke bortgraves beskyttende lerlag, kun oxideret ler, og da der kun graves over grundvandsspejl.</p> <p>Terrænkoten på arealet er 67 – > 72,5 DVR90. den dybeste boring på arealet er 7 m dyb og viser 7 m ubrudt ler, og en vandboring ca. 1,4 km øst for (DGU nr. 144.93) arealet har GVS beliggende 21 m.u.t. under et ubrudt lerlag.</p> <p>Det vurderes ud fra oplysningerne ovenfor, at indvinding af rødbrændende ler ikke vil få betydning for grundvandsbeskyttelsen i området.</p>
--	--	--	--	--

Projektets placering

Kriterium	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Forudsætter projektet ændring af den eksisterende arealanvendelse?			x	Arealet er i dag dyrket landbrugsjord. Jorden vil ikke kunne dyrkes i perioden hvor der indvindes råstoffer. Området vil løbende blive reetableret, så det igen kan anvendes til jordbrugsmæssig drift.
Forudsætter projektet ændring af en eksisterende lokalplan for området?			x	Der er ingen vedtaget lokalplan for området.
Forudsætter projektet ændring af kommuneplanen?			x	Området er udlagt til regionalt graveområde i Råstofplan 2016, hvorfor det ikke burde give anledning til ændringer i Assens Kommunes kommuneplan.

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner?			x	Området er beliggende i landzone og ikke omfattet af en gældende lokalplan.
Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer?	x			Råstofferne kan kun indvindes en gang. Efter endt indvinding re-etableres arealet og vil på sigt blive taget ud af den regionale graveplan. Indvinding af rødbrændende ler vil ikke være til hindring for fremtidig indvinding af eventuelle andre råstoffer på arealet.
Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvand?			x	Der forventes ingen påvirkning af grundvand, da der graves over grundvandsspejl og ikke fjernes beskyttende lerlag, kun oxideret ler.
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?			x	Der graves ikke under grundvandsspejl. Der er en § 3-beskyttet sø umiddelbart øst for matr.nr. 64b. Søen skal beskyttes, evt. ved at stille vilkår om afstand til søen.
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?			x	Projektet ligger ikke indenfor kystnærhedszonen.
Forudsætter projektet rydning af skov?			x	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?			x	
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet?			x	
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder nationalt?			x	Der er ikke registreret beskyttede eller fredede områder <u>indenfor</u> det ansøgte projektareal. Nærmeste § 3-beskyttede område er en sø er beliggende umiddelbart øst for matr.nr. 64b. Derudover er der godt 50 meter til en


Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				<p>naturbeskyttet mose (nord for Basselundvej). Pga. afstanden og at der ikke graves under grundvandsspejl, forventes ingen påvirkning af mosen.</p> <p>Den sydlige del af projektarealet grænser op til et fredskovsareal.</p> <p>Der stilles vilkår om afstand til de § 3-beskyttede arealer. Herefter vurderes projektet ikke at kunne påvirke beskyttede områder.</p>
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder internationalt (Natura 2000)?				<p>Nærmeste Natura 2000-område er nr. 112 Lillebælt bestående af Habitatområde H96 Lillebælt og Fuglebeskyttelsesområde F47 Lillebælt.</p> <p>Pga. afstanden på over 8 km forventes ingen påvirkning af internationalt beskyttede eller fredede områder.</p>
Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV?			x	<p>Der er ikke registreret bilag IV-arter på Naturdata på Danmarks Miljøportal og der er ikke indrapporteret bilag IV-arter på Naturbasen.dk.</p> <p>Der er tale om landbrugsjord i omdrift, hvilket indskrænker antallet af arter, der søger ophold her. Der er ikke kendskab til arter i <u>området omkring</u>, som er fredede, beskyttede eller sjældne, og som forventes at raste eller yngle på projektarealet.</p>
Forventes området at rumme danske rødlistearter?			x	<p>Der er ikke registreret rødlistearter på Naturdata på Danmarks Miljøportal og der er ikke indrapporteret rødlistearter på Naturbasen.dk.</p>
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for overfladevand allerede er overskredet?			x	

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for grundvand allerede er overskredet?			x	
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for naturområder allerede er overskredet?			x	
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for boligområder (støj/lys og luft) allerede er overskredet?			x	
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?			x	Projektområdet er beliggende i landzone og langt fra tætbefolkede områder med mere end 16 km til Odense. Nærmeste landsby er Ørsted godt 900 meter væk.
Kan projektet påvirke historiske landskabstræk?				Der er registreret beskyttede diger på matr.nr. 64b samt i skel (se de orange linjer på kortet nedenfor).

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
E-mail: tbs@rsyd.dk
Dato: 14. december 2020
Journal nr.: 20/32182

				 <p>Digerne er jf. kommunen nedlagt uden dispensation, hvorfor regionen på kommunens opfordring har orienteret Odense Bys Museum om dette forhold.</p> <p>Forholdet afventer endnu svar fra museumsmyndighederne. En råstoftilladelse kan ikke gives uden forbehold for eventuelle senere krav fra museumsmyndighederne.</p>
--	--	--	--	--

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				Der vil derfor som minimum blive stillet et generelt vilkår om, at reetablering og gravning mv. skal respektere museumsmyndighedernes afgørelser.
Kan projektet påvirke kulturelle landskabstræk?			x	I miljøvurderingen i forbindelse med tillæg til Råstofplan 2012 er det vurderet at "Sporene efter graven ved Basselund Teglværk bør bevares". Sporene er beliggende nord for det ansøgte projektområde, og vil derfor ikke påvirkes af det ansøgte projekt.
Kan projektet påvirke arkæologiske værdier/landskabstræk?	x			Museet har oplyst at: Der er registreret fundet af en gårdsenhed fra jernalderen inden for planarealet. Gården er fundet i forbindelse med forundersøgelser forud for etableringen af gasledningen Baltic Pipe og gården er ikke afgrænset i gastracéet. Placeringen af gården skal højst sandsynligt ses i lyset af den nærliggende landsby Ørsted. Ørsted er en adelby der ud fra stednavnet dateres til vikingetid/ældre middelalder. Det er yderst sandsynligt at vi med jernaldergården kan have fat i en ældre bebyggelse der går forud for Ørsted. Museet vurderer at funder kræver en forundersøgelse og opfordrer bygherre til at kontakte museet. Regionen har videregivet museets høringssvar til bygherre og lods-ejer.
Kan projektet påvirke æstetiske landskabstræk?			x	Assens Kommune har bemærket at de "karaktergivende strukturer er et landbrugslandskab i middel skala og et storbakket terræn med vide udsigter fra store dele af karakterområdet."

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				<p>Ved at stille vilkår i råstoftilladelsen om en jævn/ensartet tilbagelægning af muld over hele flades, kan de oprindelige landskabskonturer bevares, og den landskabelige påvirkning minimeres. Dette forudsætter dog, at indvinding foretages jævnt over arealet.</p> <p>Det vurderes samlet, at landskabskarakteren, pga. den lille gravedybde samt vilkår om jævn tilbagelægning af muld, ikke vil påvirkes væsentligt.</p>
<p>Kan projektet påvirke geologiske landskabstræk?</p>				<p>I tillæg til Råstofplan 2012 står om de geologiske landskabstræk:</p> <p>”Råstofinteresseområdet ligger i et småkuperet landskab der er udpeget som værdifuldt geologisk område og nationalt geologisk interesseområde (nr. NGI 126).Region Syddanmark har foretaget en landskabskarakteranalyse af området og vurderer at bakken ikke er sårbar overfor gravning af rødbrændende ler. På den nordlige del uden for skrænterne er bakken ikke sårbar over for gravning af gulbrændende ler.”</p> <p>Ifølge kommuneplanen skal projekter gennemføres på en måde, så ændringerne tilpasses landskabets karakter. Gravning af rødbrændende ler i en dybde til 1 meter, vil kun have svag effekt på landskabet.</p>

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

Arten og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet

Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal	Påvirkningen vil strække sig få hundrede meter ud over projektområdet.			
Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen	Indenfor 300 meter findes 5 beboelsesejendomme. Basselundvej 18, 16, 13, 9 og 6. Heraf kan Basselundvej 18 og 16 som ligger vest for indvindingen og over 600 meter fra adgangsvejen ikke forventes at blive påvirket nævneværdigt af transport.			
Kriterium	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?			x	Der er knap 1200 meter til lokalplanlagte boligområder, der skal placeres i Områdeklasse 5 mht. støj jf. støjvejledningen (Vejledning nr. 5, Miljøstyrelsen, 1984). Støjpåvirkningen forventes ikke at strække sig hertil.
Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige enkeltvis?			x	De identificerede påvirkninger forventes ikke at være væsentlige enkeltvis.
Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige samlet?			x	De identificerede påvirkninger forventes ikke at være væsentlige hverken enkeltvis eller samlet.
Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen?			x	Der er over 7 km til nærmeste kommunegrænse.
Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande?			x	Miljøpåvirkningerne er lokale og vil ikke berøre nabolande.

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks			x	Miljøpåvirkningerne er velkendte og almindelige ved råstofindvinding. Miljøpåvirkningerne kan beskrives og kan ikke betegnes som komplekse.
Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen?	x			Der er stor sandsynlighed for en påvirkning fra indvinding og transport af råstofferne.
Er påvirkningen af miljøet varig?			x	Påvirkningen forsvinder, når råstofgravningen ophører. Dog vil den landskabelige påvirkning være varig, men da der er tale om indvinding i den øverste meter er landskabspåvirkningen ikke stor.
Er påvirkningen af miljøet hyppig?			x	Påvirkningen er hyppig i indvindingsperioden, men ikke hyppig resten af året.
Er påvirkningen af miljøet irreversibel?	x			Indvindingen af råstoffer vil ændre landskabet, idet terræniveauet vil sænkes med ca. 1 meter. Påvirkningen af landskabet er irreversibel, men kan mindskes ved en passende efterbehandling. De øvrige miljøpåvirkninger er reversible.
Er der andre kumulative forhold?			x	Det forventes at der hovedsageligt skal indvindes i forlængelse af, ikke samtidigt med, indvinding på matr.nr. 10u. Der er ikke fundet andre kumulative aktiviteter i området.
Er det, jf. ansøgningen, muligt at begrænse indvirkningerne?	x			Det er formålet med råstofloven, at råstofferne skal indvindes i udlagte graveområder. Derfor er det som udgangspunkt ikke muligt at begrænse indvirkningerne, men det er muligt at stille relevante vilkår så den landskabelige indvirkning begrænses. Da der er tale om indvinding af rødder, vil den landskabelige indvirkning i sig selv være begrænset, men der kan stilles vilkår om at terrænet skal følges ved genudlægningen af muld. På den måde bliver den

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
 E-mail: tbs@rsyd.dk
 Dato: 14. december 2020
 Journal nr.: 20/32182

				<p>landskabelige påvirkning minimal, når det drejer sig om indvinding i den øverste meter.</p> <p>Det er muligt at begrænse indvirkningerne af generne ved støj- og støvreducerende tiltag som: Begrænset indvindingsperiode, evt. støjvolde og vanding af veje samt vilkår om støjgrænser.</p>
--	--	--	--	---

Konklusion

Kriterium	Ja	Nej	Bemærkninger
<p>Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det ansøgte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport?</p>		x	<p>Projektarealet er beliggende i et landbrugsområde med få, spredte beboelser og dermed få personer, der potentielt påvirkes af råstofindvindingen.</p> <p>Råstofindvindingen etableres på 17 ha i landzone. Indvindingen vil ikke medføre væsentlig påvirkning af beskyttede naturområder, beskyttet flora eller fauna, kulturelle eller landskabelige forhold.</p> <p>Der kan forventes tilpasning af grave- og efterbehandlingsplan i forhold til evt. krav om reetablering af diger, og dermed vil det sikres, at historiske beskyttelse hensyn ikke påvirkes af råstofindvindingen.</p> <p>Der vil være støj fra råstofindvindingen i dagtimerne i de perioder, hvor der indvindes ler. Støjpåvirkningen vurderes at kunne overholde de vejledende støjgrænser for de nærmeste boliger i åbent land, og vil i øvrigt blive reguleret gennem indvindingstilladelsen.</p>

Sagsbehandler: Tine Bunk Schrøder
E-mail: tbs@rsyd.dk
Dato: 14. december 2020
Journal nr.: 20/32182

			<p>Efter endt indvinding skal der foretages en efterbehandling af arealet til landbrug. Den landskabelige påvirkning såvel under som efter råstofindvinding forventes ikke at være væsentlig.</p> <p>Det vurderes samlet, at projektet ikke, hverken i sig selv eller i kumulation med andre projekter eller vedtagne planer, har en væsentlig negativ effekt på miljøet, når der stilles vilkår som beskrevet i nærværende screening.</p> <p>Der er derfor ikke krav om en miljøvurdering, og der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport i forbindelse med ansøgningen om tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af rødder på ovennævnte arealer.</p>
--	--	--	---

Dato: 14. december 2020

Sagsbehandler: Tine B. Schrøder

Strøjer Tegl A/S
v/ Jørgen Strøjer Hansen
Bogyden 12
5610 Assens

Vedr. etablering af ny adgang fra matrikel 10u Ørsted By, Ørsted i Assens til Basselundvej og Dyrhøjvej - adgang til lergrav.

Vej og Trafik har den 22. marts 2019 modtaget henvendelse fra Strøjer Tegl, der ønsker at få ændret adgangstilladelsen givet den 4. februar 2019 til råstofindvinding, så den omfatter 2 adgange til råstofindvindingen. De to adgang ønskes, da man kan planlægge kørsel til og fra graveområdet ad forskellige ruter.

På den baggrund tilbagekaldes tilladelse af 4. februar 2019, hvor nedenstående tilladelse træder i stedet for.

Vej og Trafik har den 22. marts 2019 modtaget jeres anmodning om adgangstilladelse i forbindelse med behandling af råstofstilladelse. Adgangen skal betjene en ny lergrav fra matrikel 10u Ørsted By, Ørsted via Basselundvej og Dyrhøjvej.

Der ønskes vejadgang fra Basselundvej og Dyrhøjvej, 5620 Glamsbjerg til graveområdet i henhold til fremsendte kort, dateret den 22. marts 2019.

Indvindingen af ler kræver ændret anvendelse af eksisterende adgang fra matrikel 10u Ørsted By, Ørsted, og kræver tilladelse i henhold til Vejlovens¹ § 50.

Afgørelse

I henhold til Vejlovens § 50 gives der tilladelse til ændret anvendelse af adgang på følgende vilkår,

- at adgangstilladelsen først er gældende, når råstofstilladelsen foreligger,
- at adgangene placeres i henhold til fremsendte skitse dateret den 22. marts 2019,
- at adgangene etableres med fast belægning fra Basselundvej/Dyrhøjvej og minimum 25 meter ind og tilslutningen anlægges i maksimum 8 meter bredde eksklusiv hjørne afskæringer,

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1520 af 27. december 2014 om offentlige veje.

28. marts 2019
Sags id: 18/26767

Vej og Trafik
Rådhus Allé 5
5610 Assens

Kontaktperson: jrchr
E-mail: jrchr@assens.dk
Dir. tlf.: 64747252

www.assens.dk

- at der udføres forstærkninger af adgange på Dyrhøjvej og Basselundvej med (100 kg/m² AB11t, 70/100) i tilslutning til vejen i fuld bredde samt 20 meter, på begge veje, målt fra hjørneafskæringen,
- at der etableres den nødvendige oversigt i de to tilslutninger,
- at Assens Kommune giver en offentligretlig godkendelse til benyttelse af den private fællesvej med adgang til Dyrhøjvej,
- at Basselundvej og Dyrhøjvej renholdes og vedligeholdes efter behov ved eventuelt råstofspild og opkørte rabatter på de to strækninger,
- at adgangene nedlægges/reetableres umiddelbart når indvinding af lergravningen stopper, og at rabatten herefter reetableres,
- at alle tiltag i forbindelse med etablering og reetablering af adgangene er Assens Kommune uvedkommende, samt
- at tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden den 1. august 2019.

Bemærkning

Etablering af fast belægning de første 25 meter fra Basselundvej/Dyrhøjvej og ind i graveområdet skal sikre, at de lastbiler, som benytter overkørslen, ikke slæber sten og grus ud på Basselundvej og Dyrhøjvej.

Basselundvej og Dyrhøjvej, som skal benyttes til transporterne, er mindre veje, som på nuværende tidspunkt er i nogenlunde stand. Kommunen vil løbende følge udviklingen af vejenes tilstand samt trafiksikkerhed og afvikling på strækningen og træffe trafikale foranstaltninger eksempelvis vægtbegrænsning på strækningen, hvis det findes nødvendigt.

Kommunen er ikke indstillet på at forbedre belægningen på strækningerne, da Basselundvej og Dyrhøjvej i dag har en beskaffenhed til den art og størrelse trafik, som strækningen kræver. Imidlertid kan kommunen indgå aftale om afholdelse af udgifter til arbejder på vejen i henhold til Vejlovens §8 st. 3.

Vejlovens § 8

(Stk. 3. Vejmyndigheden kan indgå aftaler med en anden vejmyndighed eller en fysisk eller en juridisk person om, at denne helt eller delvis afholder udgifterne til arbejder på vejen, som ikke er omfattet af ansvarsforpligtelsen i stk. 1).

Basselundsvejs og Dyrhøjvejs trace og beskaffenhed, og ikke mindst Dyrhøjvejs længde på 1,6 km til overordnet vej, gør det svært for kommunen at vurdere evt. negative konsekvenser af transporterne. I den forbindelse tænkes især på møde med andre større køretøjer i forbindelse med landbrugsdrift.

Hvis der viser sig uhensigtsmæssigheder i forhold til fremkommelighed eller trafikikkerhed i forbindelse med lertransporterne, forbeholder kommunen sig ret til at anvise adgang kun via Basselundvej, som er korteste rute til overordnet vej.

Assens Kommune bemærker, at der vil være en reel risiko for, at Basselundvej og Dyrhøjvej skal forstærkes med asfalt på grund af kørsel med lertransporter for ikke at blive kørt helt i stykker – især ruten med fyldt vogn. Hvis det viser sig at være tilfældet vil kommunen meddele en istandsættelse af strækningen til ansøger. Hvis denne anmodning mod forventning*) ikke imødekommes vil kommunen som beskyttelse af vejen opsætte vægtbegrænsning for kørsel med tunge køretøjer.

**) Kommunen har på møde den 12. november 2018 udtrykt sin holdning til ekstraordinært slid på vejen fra kørsel med råstof, hvor økonomisk bidrag fra ansøger er en nødvendighed for at opretholde kørsel med tunge køretøjer. Bidraget skal sikre, at de to mindre veje fra graveområdet holdes i samme stand som ved opstart af kørsel på strækningerne.*

For at sikre, at Basselundvej og Dyrhøjvej kan klare trafikken fra lergraven, vurderer kommunen, at vejen skal forstærkes med 100 kg/m² varmblandet asfalt på strækningerne, hvor transporterne foregår, samt at der udlægges kantforstærkning ”0/16 jelsa granit” på strækningen. Forstærkning af strækningen bør ske inden gravearbejde igangsættes for at sikre så lav pris på arbejdet som muligt. Inden igangsætning af forstærkning på strækningen skal Flemming Lund, Vej og Trafik kontaktes på tlf. 6474 7253 for nærmere aftale.

Vilkåret om belægning i tilslutningerne sker på baggrund af erfaringer med, at vejen bliver kørt i stykker i overgangen mellem graveområdet og den offentlige vej – især når transporter fra lergraven igangsætter fra den nye vejtilslutning. Kravet kan indgå som en del af ovenstående

forstærkning af hele strækningen, men skal udføres inden gravearbejdet igangsættes.

Grundlaget for vurdering vedrørende skader på de to veje bliver kommunens billeder af strækningerne fra 2018, som bliver suppleret med billeder af aktuelle skader.

Inden placering af adgang til Basselundvej skal der rettes henvendelse til Basselundvej 9 for en aftale. Ligeledes kræver benyttelse af den private fællesvej en aftale med vejejer.

Adgangen godkendes udelukkende til formålet med udvinding af ler på matriklen, og umiddelbart efter ophør af dette formål skal adgangen og rabatten reetableres.

Afslutningsvis vil kommunen anbefale, at den foreslåede rute vendes, således at man kører tom vogn ind fra Dyrhøjvej, som er den længste rute og dermed minimerer sliddet på vejen. Ved at vende ruten skånes også broen på den private fællesvej.

Venlig hilsen

Jimmy R. Christensen
Ingeniør

Klagevejledning

Du kan klage over denne afgørelse til Vejdirektoratet, Havnegade 27, 1058 København K.

Klagen kan indsendes via Vejdirektoratets elektroniske klageblanket på borger.dk. Benyt linket eller gå ind på borger.dk – Samfund og ret-tigheder – Klagemuligheder – Klagemuligheder i Danmark – Klag til Vejdirektoratet over afgørelser på vejområdet.

Klagen omfatter kun retlige spørgsmål. Det vil sige Vejdirektoratet kun kan tage stilling til, om afgørelsen er lovlig, men ikke til kommunens skøn inden for lovens rammer – undtaget ekspropriationssager, hvor Vejdirektoratet ligeledes kan tage stilling til skønnet.

Klagefristen er 4 uger fra modtagelsen af denne afgørelse og klagen skal være modtaget i Vejdirektoratet inden udløbet af denne frist.

Afgørelsen kan kun indbringes for domstolene, hvis du har udnyttet din klagemulighed.

From: Lisbeth Hoberg Refstrup
Sent: Thu, 24 Sep 2020 10:44:11 +0200
To: Tine Bunk Schrøder
Subject: SV: Myndighedshøring vedr. ansøgning om råstofindvinding matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune

Hej Tine
Hermed Assens Kommunes høringssvar. Jeg beklager forsinkelsen.

Grundvand: Området er beliggende i OD, men ikke i OSD. Det influerer ikke med indvindingsoplande til almene vandværker eller bnbo. Jf. ansøgningen planlægges der at grave til ca. 1 m under terræn. Det er ikke vores vurdering at en terrænnær afgravning vil have betydning for grundvandsinteresser i området.

Natur: Der er fjernet et vandhul, som fremgår i 1992 og 1999 – det fremgår ikke efter 1999. Det er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven og skal genetableres.
Det er Naturs vurdering at vandhullet skal reetableres og at råstofindvindingsområdet skal reetableres til natur.

Der er også diger inden for grave området, som umiddelbart er nedlagt uden dispensation. Digerne fremgår tydeligt i 1992. Dette skal regionen gøre museet opmærksom på.

Der skal være en graveafstand på min. 3 meter fra digefod og med en hældning i forholdet 1:2 eller fladere.

Trafik: ansøgningen er en udvidelse af eksisterende graveområde, som kommunen godkende adgange til den 28. marts 2019 (sags id: 18/26767). De samme vilkår i denne godkendelse er gældende for det nye graveområde, når de benytter de eksisterende adgange som beskrevet i godkendelsen af 28. marts 2018. Hvis de fortager ændringer i adgange eller kørselsruter, skal der udarbejdes en ny tilladelse.

Venlig hilsen

Lisbeth Hoberg Refstrup
Cand.Scient

Miljø og Natur - Team Jord og Vand
Rådhus Allé 5
5610 Assens
Telefon: 64 74 68 43
lishr@assens.dk
www.assens.dk

Se hvordan vi behandler dine oplysninger og hvilke rettigheder, du har på www.assens.dk/dinedata.

Fra: Tine Bunk Schrøder <tbs@rsyd.dk>

Sendt: 26. august 2020 10:03

Til: Team Jord og Vand <jordvand@assens.dk>; Lisbeth Hoberg Refstrup <lishr@assens.dk>;
museum@odense.dk; ledningsinfofyn@evida.dk; Mynøst - jordforureningsafdelingens Team Myndighed
<mynost@rsyd.dk>

Emne: Myndighedshøring vedr. ansøgning om råstofindvinding matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune

Hermed en høring. Frist for bemærkninger er den 22. september.

Venlig hilsen

Tine Bunk Schrøder

Biolog

Regional Udvikling, Klima og Ressourcer

E-mail: tbs@rsyd.dk

Direkte: 24603012

Mobil: 24603012



Region Syddanmark

Region Syddanmark

Damhaven 12, 7100 Vejle

Hovednummer: 7663 1000

www.rsyd.dk

Region Syddanmark
Damhaven 12
7100 Vejle
Att. Tine Bunk Schrøder

Vedr. tilladelse til råstofindvinding - matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune

Kulturarvsenheden ved Odense Bys Museer kvitterer hermed for høringsmateriale i forbindelse med ansøgning om tilladelse til råstofindvinding - matr.nr. 64b og 69 Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune.

Det kan oplyses, at der er registreret fundet af en gårdsenhed fra jernalderen inden for planarealet. Gården er fundet i forbindelse med forundersøgelser forud for etableringen af gasledningen Baltic Pipe og gården er ikke afgrænset i gastracéet.

Placeringen af gården skal højst sandsynligt ses i lyset af den nærliggende landsby Ørsted. Ørsted er en adelby der ud fra stednavnet dateres til vikingetid/ældre middelalder. Det er yderst sandsynligt at vi med jernaldergården kan have fat i en ældre bebyggelse der går forud for Ørsted.

Kulturarv

Overgade 48
DK-5000 Odense C

www.museum.odense.dk

Mob. +45 2037 9422
maera@odense.dk

DATO
14. september 2020

JOURNAL NR.



Planarealet ses med blå, mens den røde stjerne markerer fundet af en gård fra jernalderen. De gule stjerner markerer fortidsminder nlr ladnsbyen Ørsted.

De arkæologiske spor er såkaldte jordfaste fortidsminder. Jordfaste fortidsminder er omfattet af Museumslovens kap. 8 §27 (lov nr. 473 af 7. juni 2001).

Side 1 af 2

For at afklare fortidsmindets udstrækning og potentiale vil det være nødvendigt at foretage en arkæologisk forundersøgelse, før anlægsarbejdet iværksættes. Forundersøgelsens resultater danner grundlag for en vurdering af, om arealet umiddelbart herefter kan frigives, eller om det vil være nødvendigt yderligere at foretage en egentlig arkæologisk udgravning.

Iværksættelsen af en arkæologisk forundersøgelse vil således minimere risikoen for, at anlægsarbejdet senere må standses og udskydes efter bestemmelserne i Museumslovens §27 stk. 2. Odense Bys Museer kan på opfordring af bygherren fremsende et budget og en tidsplan over udgifter og tidsforbrug forbundet med forundersøgelsen (Museumslovens §25). For at sikre et godt samarbejde, der både tilgodeser bygherres anlægsarbejde og de arkæologiske undersøgelser, opfordres bygherre til at kontakte museet på et tidligt tidspunkt i projekteringen.

Museet står naturligvis til rådighed med supplerende oplysninger.

Oplysninger fra sagens administrative akter og korrespondancer vil ligesom det faglige udbytte indgå i nationale registre og i museets arkivsystem. Dette under hensyn til Persondataforordningen (EU, 2016/679) med ikrafttrædelse pr. 25 maj 2018.

Med venlig hilsen



Maria Lauridsen
Museumsinspektør