

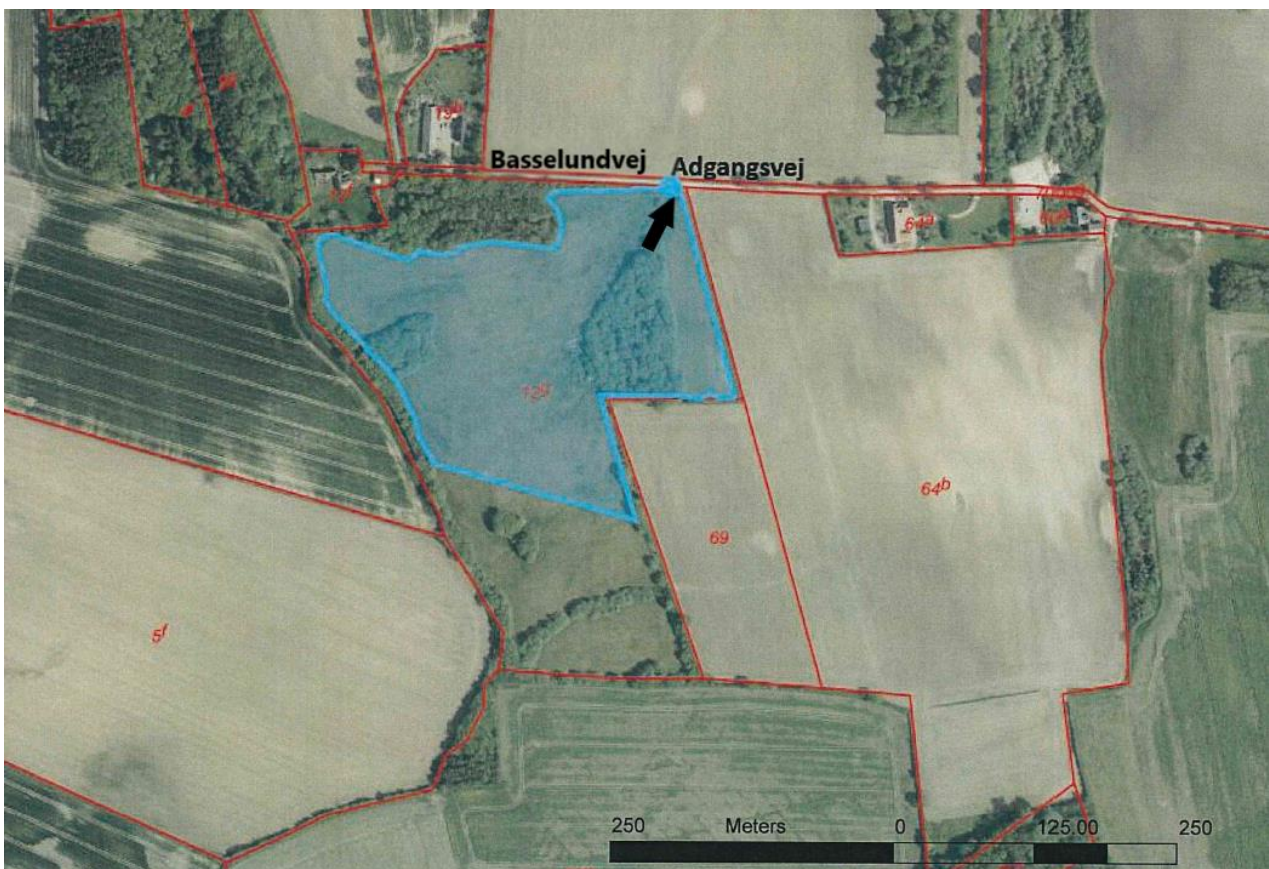
Strøjer Tegl A/S  
Bogyden 12  
5610 Assens

CVR NR. 48791018

Klima og Ressourcer  
Kontaktperson: Gitte Gro  
E-mail: gitte.gro@rsyd.dk  
Direkte tlf.: 29201940  
KS: SRP  
Dato: 6. maj 2021  
Sagsnr.: 20/46265  
Skabelonversion: 8

# TILLADELSE TIL ERHVERVSMÆSSIG RÅSTOFINDVINDING

af gulbrændende ler gældende til den 6. maj 2031 på del af matr. nr. 12g Ørsted  
By, Ørsted i Assens Kommune.



## INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Afgørelse.....	2
1.1	Tilladelse til erhvervsmæssig 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.....	5
3.3	Adgangsforhold og afstande.....	7
3.4	Forebyggelse af forurening, håndtering af affald, vandindvinding mv. ....	9
3.5	Efterbehandling m.m.....	10
4	Generelle bestemmelser .....	11
5	Sikkerhedsstillelse .....	13
6	Ansøgningsprocessen .....	13
6.1	Myndighedshøring.....	14
6.2	miljøvurderingsloven.....	16
6.3	Partshøring .....	17
7	Regionens vurdering af sagen .....	18
7.1	Lovgrundlag .....	18
7.2	Gennemgang af hensyn og vurderinger .....	18
8	Klagevejledning og underretning .....	24
8.1	Klagevejledning.....	24
8.2	Underretning om afgørelsen .....	25
9	Bilag .....	25
	1. Oversigtskort	
	2. Grave- og efterbehandlingsplan	
	3. Screeningsafgørelse inkl. VVM-skema	
	4. Overkørselstilladelse	
	5. Udtalelse fra museet	

# 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
- 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
- affaldsbekendtgørelsen
- jordforureningsloven
- olietankbekendtgørelsen og
- forvaltningsloven

Samtidige afgørelser uden for samordningspligten

Assens Kommune har den 10. februar 2021 meddelt tilladelse til overkørsel til Basselundvej som beskrevet i vurderingsafsnittet. Se bilag 4 for kopi af afgørelsen.

## 1.1 Tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding

Region Syddanmark meddeler hermed tilladelse til indvinding af op til 38.000 m<sup>3</sup> gulbrændende ler årligt på 6,6 ha af matr. nr. 12g Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune. Se oversigtskort på 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.
- Overkørsel til Basselundvej skal være etableret.

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 Joan og Mogens Stingsted-Rasmussen som ejer af matr.nr. 12g 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 har ansøgt om tilladelse til en årlig indvinding af 38.000 m<sup>3</sup> gulbrændende ler på 6,6 ha af matr. nr. 12g Ørsted By, Ørsted.
- Der forventes at indvinde til maksimalt 8 meter under terræn.
- Indvindingen forventes påbegyndt sommeren 2021.

- Der søges om driftstider fra kl. 7 – 17 på hverdage.
- Råstofferne påtænkes anvendt til gulbrændende teglprodukter.
- Til indvindingen ønskes anvendt følgende maskiner: en gravemaskine og en buldozer samt lastbiler til transport.
- Der ønskes adgang til råstofgraven via Basselundvej.

## 2.2 Beskrivelse

Strøjer Tegl A/S har søgt om tilladelse til indvinding af gulbrændende ler på 6,6 ha af matr. nr. 12g Ørsted By, Ørsted. Arealet er udlagt som graveområde for rød- og gulbrændende ler i Lertillæg for Fyn udarbejdet til Region Syddanmarks Råstofplan 2012. Området er videreført til gældende råstofplan. Det øverste rødbrændende ler (ca. 1 m) er indvundet tidligere (i 1980'erne). Det ansøgte areal fremgår af oversigtskortet på bilag 1.

Råstofforekomsten er beskrevet i to ca. 3 m dybe råstofboringer udført på arealet i terrænkote hhv. 63 DNN og 65,8 DNN i 2019. Derudover har ansøger udført en dybere boring på arealet. Alle boringer viser kalkholdigt plastisk ler fra 30 cm under terræn til bund af boringerne. De to første boringer var tørre, i den sidste boring blev grundvandet mødt 10 m under terræn. Der søges om indvinding 8 m under terræn, og det forventes derfor ikke indvinding under det primære grundvandsspejl. Det kan dog ikke udelukkes, at der opstår en lavvandet sø i de lavest liggende områder efter endt indvinding.

Der vurderes ikke at være behov for støjvolde til at mindske gener ved gravningen. Hvis der skulle vise sig behov efter opstart, er ansøger indstillet på at etablere en vold af muldjord, fx mod ejendommen Basselundvej 18.

I ansøgningens efterbehandlingsplan fremgår det, at arealet skal efterbehandles til natur uden brug af gødning og pesticider og eventuelt med en sø. Det efterbehandlede terræn vil blive sænket ca. 8 m. Det efterbehandlede areal vil herefter forventeligt variere mellem kote 60 – 55 DNN.

## 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 38.000 m<sup>3</sup> gulbrændende ler.
3. Indvindingen skal ske inden for det på bilag 1 indtegnede område (herefter kaldet projektarealet). Der skal ske en løbende efterbehandling af afgravede områder i samme takt, som indvindingen skrider frem.
4. Grænsen for projektarealet skal sættes af i marken, hvor der ikke findes naturlig afgrænsning fx dige eller læbælte, efter nærmere aftale med Region Syddanmark. Pælene til afmærkning mv. må ikke fjernes, og skal sikres, så de ikke bliver beskadigede. Det kan f.eks. ske med betonringe.
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: en gravemaskine, en buldozer 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:

- a. Råstofindvinding: hverdage mandag til fredag kl. 7 – 17.

- b. 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 8 timer i dagtid) fra indvindingsområdet i driftssituationen ikke overstige følgende værdier målt/beregnet ved nabobebyggelser:

Dage	Tidsrum	Støjniveau
Hverdage mandag – fredag	07.00 – 17.00	55 dB (A)
Andre tidspunkter		Lukket

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 støjvejledninger, 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. F.eks. ved at indkapsle maskindele, afskærme støj-kilder med støjskærme eller ved at placere volde mod de nærliggende beboelser, således at væsentlige gener undgås og vejledende støjgrænseværdier overholdes.

11. 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 lyd-niveau)
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
<b>Anvendelse</b>			<b>Vægtet accelerationsniveau <math>L_{aw}</math></b>
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			75 dB

Børneinstitutioner og lignende	
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

Hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal indvinder for egen regning lade udføre målinger og beregninger samt dokumentere, at de vejledende grænseværdier for lavfrekvent støj og/eller vibrationer er overholdte. Målinger og beregninger skal udføres af et akkrediteret laboratorium efter de gældende/gængse målemetoder og i henhold til de gældende støjvejledninger.

12. Driften må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for virksomheden. Der skal træffes de fornødne foranstaltninger til hindring af støvdannelse fra interne transportveje, materialebunker og produktionsanlæg mv. (f.eks. i form af vanding af gravefronter og vanding samt renholdelse af interne veje).
13. Jorddepoter skal placeres til mindst mulig gene for nærliggende beboelsesejendomme.

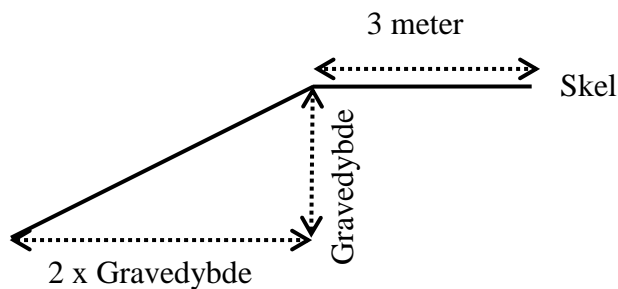
### 3.3 Adgangsforhold og afstande

14. Adgang til råstofgraven skal være via Basselundvej og det er ikke tilladt at anvende andre adgangsveje, jf. Assens Kommunes tilladelse efter vejloven, se bilag 4.
15. Vilkår i Assens Kommunes tilladelse til overkørsel skal overholdes.
16. Adgangsvejens hældning skal være således, at der ikke ledes vand og materialer fra adgangsvejen ud på offentlig vej.
17. Adgangsvejen skal renholdes for at undgå, at der trækkes materialer ud på offentlig vej.
18. Adgangsvejen skal uden for åbningstiden være aflåst/afspærret med bom eller kæde. Dette skal ske for at sikre, at uvedkommende ikke har adgang til råstofgraven, da dette erfaringsmæssigt udgør en risiko for at der deponeres affald eller for dieseltveri, hvilket udgør en forureningsrisiko.

#### Graveafstande og begrænsninger

19. Der må ikke graves nærmere end 3 meter fra Basselundvej. Der må efter de 3 meter ikke graves under et skråningsanlæg på 1:2, jf. figur 1:

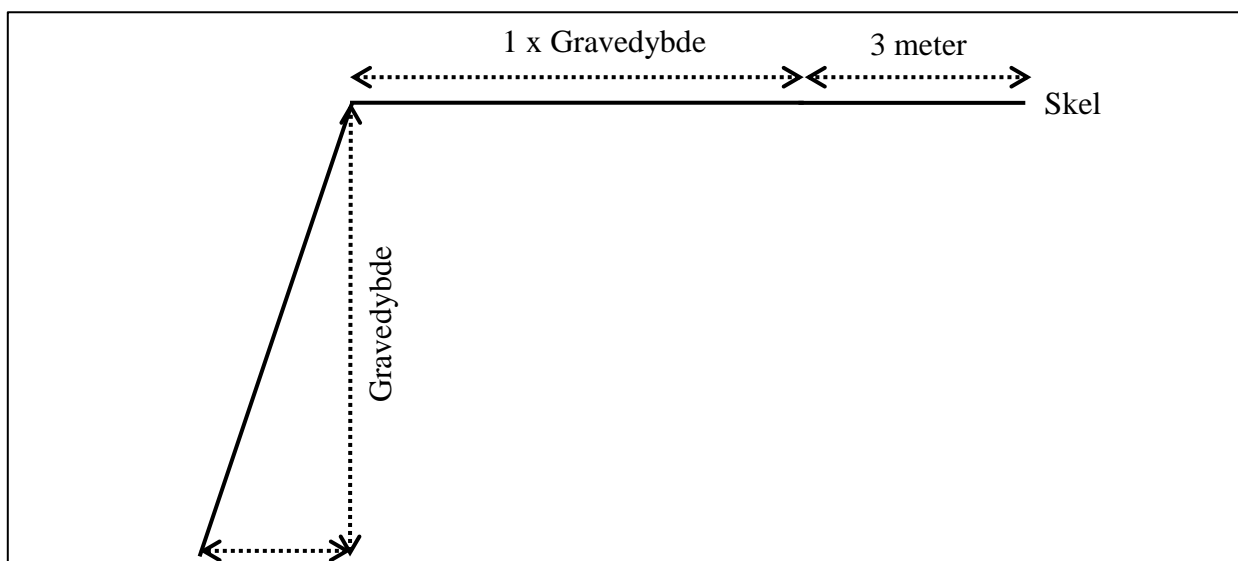




Figur 1. Principskitse for afstand og skråningsanlæg mod Basselundvej.

20. Der må ikke graves nærmere end 3 meter fra privat vej, naboskel og hegn, medmindre andet er aftalt med lodsejer(ne) og godkendt skriftligt af Region Syddanmark. Der må efter de 3 meter ikke graves under et skråningsanlæg på normalt 1:1,5.

21. Hvis der graves stejlere end vilkår 19 og 20 skal de 3 meter fra skel tillægges 1 x gravedybden, jf. figur 2:



Figur 2. Principskitse for stejl gravning

22. Tilladt gravedybde er til forekomstens bund eller maksimalt 8 meter under forudsætning af, at skråningsanlæg overholdes.

23. Gravningen må ikke give risiko for nedskridning.

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

24. Muld- og evt. overjord skal placeres inden for det ansøgte projektareal og således, at der ikke kan ske sammenblanding med andre materialer. Mulden kan sælges i det omfang, den ikke skal indgå i efterbehandlingen
25. 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.
26. Alt arbejde med miljøfremmede stoffer skal ske i henhold til gældende miljøregler.

#### Tankning og spild

27. Køretøjer og andre maskiner skal holdes i god stand, så der ikke forekommer oliedryp.
28. Tankning og vask af samt olieskift mv. på *selvkørende maskiner* skal foregå uden for det åbne indvindingsareal og skal foregå så spild undgås, ligesom service og reparation skal foregå uden for indvindingsarealet.
29. Mindre olie- og kemikaliespild skal opsamles straks. Større, akut forurening skal anmeldes til kommunen (ring 112).

#### Opbevaring og oplag

30. 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

31. Bortskaffelse af affald skal ske i henhold til gældende affaldsregulativ for Assens Kommune og affaldsbekendtgørelsens kap. 9.
32. Der må ikke deponeres affald eller andet, der kan forurene grundvand, jord og undergrund i lergraven.
33. Der må ikke foretages afbrænding i lergraven af hensyn til miljøet
34. Der må ikke tilføres fremmede råstoffer til sammenblanding med gravens råstoffer uden forudgående skriftlig accept fra Region Syddanmark.

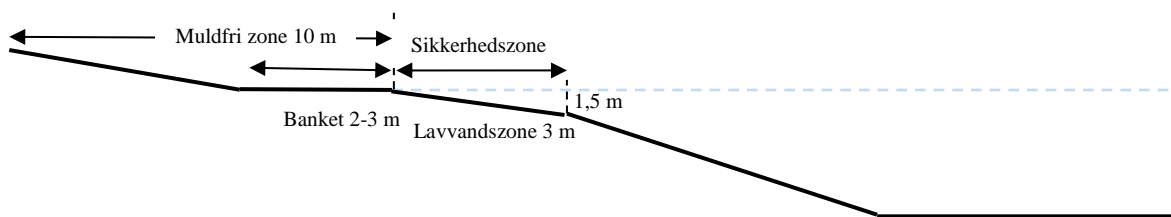
### 3.5 Efterbehandling m.m.

Efterbehandlingsplanen er udarbejdet i overensstemmelse med lodsejers ønsker og kommunens hørings-svar.

#### Vilkår efter råstofloven

---

35. Efter endt gravning skal der efterbehandles til natur område uden brug af gødning eller pesticider efter den godkendte efterbehandlingsplan, jf. bilag 2. Alle ændringer i efterbehandlingsplanen skal godkendes skriftligt af Region Syddanmark.
36. Hvis det viser sig, at der opstår en sø på arealet, fordi overfladevand fylder lavtliggende område, skal følgende principskitse anvendes for efterbehandlingen.



Figur 3. Principskitse for efterbehandlingen af en gravesø

- a. Søen skal anlægges med jævnt skrånende bund og bredder.
  - b. Langs søbredden i vandet skal der af sikkerhedsmæssige årsager etableres en 3,0 m bred og ikke over 1,5 m dyb lavvandszone. Den må ikke udføres af, eller beklædes med hverken overjord eller muld.
  - c. Søbreddens længde skal gøres så lang som mulig, så den bugter sig med mange næs og vige.
  - d. Der udlægges en mindst 10 meter bred dyrkningsfri bræmme omkring den efterbehandlede gravesø for at sikre vand- og naturkvaliteten i søen. Bræmmen regnes fra søens højeste vandstand.
  - e. Der må ikke laves forbindelse mellem sø og vandløb, heller ikke via dræn.
  - f. Der må af hensyn til søens naturværdi ikke udsættes ænder, fisk, eller andre dyr i søen, og der må ikke fodres i eller nær søen.
37. Efterbehandlingsarbejdet skal påbegyndes og gennemføres så tidligt, som det under hensyn til råstofgravens drift er praktisk muligt.
  38. Forinden større efterbehandlingsarbejder påbegyndes, skal Region Syddanmark underrettes herom, således at evt. tvivlsspørgsmål omkring efterbehandlingen udførelse kan afklares.

39. Projektarealet skal umiddelbart efter gravearbejdets afslutning ryddes for alle oplag i tilknytning til råstofindvindingen, da det kan virke skæmmende.
40. Såfremt tilladelsen inddrages i medfør af råstoflovens § 11, stk. 1, indtræder efterbehandlingsforpligtigheden omgående.
41. Efterbehandlingen skal være afsluttet, inden tilladelsen udløber.
42. I tilfælde af gravning på tilgrænsende ejendomme kan Region Syddanmark på et hvilket som helst tidspunkt under som efter gravningens afslutning forlange gennemgravning og efterbehandling af skelområdet.
43. Der må ikke gødskes eller anvendes pesticider på projektarealet.
44. 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.

## 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 inden for den fastsatte frist, lade de påbudte foranstaltninger udføre for den ansvarliges regning.

### 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 med undtagelse af vilkår 42 og 43 blive aflyst 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 u-forurenede jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt jf. jordforureningslovens § 52. Der kan søges dispensation.

## Forsyningsledninger

---

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. 12g Ørsted By, Ørsted på kr. 125.000, indeks 107.58. (K3 2020)

Beløbets størrelse er fastlagt ud fra et estimat på en efterbehandlingspris på 125.000 pr ha for natur, inkl. søer.

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 1 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 fra den 5. november til den 3. december 2020 været sendt i myndighedshøring, jf. råstoflovens § 8, med henblik på samordning med andre myndigheder for at klarlægge, om en råstoftilladelse på arealet kræver øvrige tilladelser, dispensationer og lignende. Materialet har været sendt til følgende myndigheder:

- Assens Kommune
- Odense Bys Museer

Der indkom følgende høringssvar:

Hvem	Bemærkninger	Region Syddanmarks bemærkninger
Assens Kommune Landskab	<p><b>I forhold til det landskabelige:</b></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 karaktergivende strukturer er et landbrugslandskab i middel skala og et storbakket terræn med vide udsigter fra store dele af karakterområdet.</p> <p>En afgravning i 8 meters dybde vil påvirke landskabet lokalt og vurderes at have en væsentlig påvirkning.</p> <p>Arealet er udlagt til graveområde, hvorfor der her rettes fokus på anbefalinger til reetableringen og ikke til, om arealet burde tillades udgravet. Arealet er ikke omfattet af en udpegning som særligt bevaringsværdigt landskab, men er omfattet af udpegningen større sammenhængende landskab. Det er ved reetableringen centralt, at der sker en bearbejdning af landskabet, så det ikke fremstår som et stort 8 meter dybt hul. En så dyb afgravning kan ikke reetableres uden tydelige spor. Beplantning bør derfor anvendes til at afbøde de påvirkninger, afgravningen medfører. Reetableringen bør endvidere ske ud fra en helhedsplan, der også dækker matrikel 64b og 69, hvor der også ønskes gravet. Der bør laves én reetableringsplan for alle tre matrikler.</p>	<p>Det vurderes ikke, at der kan stilles vilkår om efterbehandling til natur på matrikel 64b og 69 hvorpå der er søgt om at indvinde rødbrændende ler.</p> <p>Indvinding af rødbrændende ler foregår i etaper hvor der afgraves ca. 1 m ler. Den enkelte etape er således kun beslaglagt en dyrknings sæson, hvorefter arealet igen indgår i omdrift.</p> <p>Der har ikke været, og der er ikke pt. natur på arealet og råstofloven giver ikke hjemmel til at kræve en efterbehandling mod lodsejers ønsker uden særlig begrundelse.</p>

<p>Assens Kommune Natur</p>	<p><b>I forhold til naturinteresser:</b> Der er registreret beskyttede diger langs den sydligste del af matriklens østlige skel samt langs hele det vestlige og sydlige skel - herudover er der et mindre dige i den nordlige del. Der bør holdes min. 3 meters afstand mellem graveområder og foden af de beskyttede diger. Hældningen mod diget bør ikke være stejlere end 1:2. Der er ikke registreret beskyttede naturtyper eller bilag IV-arter i ansøgte indvindingsområde. Indvindingsområdet er ikke omfattet af fredskov, beskyttede vandløb eller beskyttelseslinjer.</p>	<p>Digerne er beliggende i skel op til projektarealet. For at sikre diger, læbælter og skel, stilles der vilkår om, at der ikke må graves nærmere digefoden end 3 m og at hældningen skal være 1:2 eller fladere. Der stilles således vilkår i tilladelsen der følger Assens Kommunes anbefalinger om afstand og skråningsvilkår.</p>
<p>Assens Kommune Grundvand</p>	<p><b>I forhold til grundvand:</b> Indvindingsområdet ligger uden for OSD, men inden for OD. Der er 1,2 km til indvindingsopland til det nærmeste almene vandværk, Assens Kommune har ikke registreret enkeltindvindere i nærheden af indvindingsområdet. Indvinding af ler i det ønskede område vurderes ikke at have indvirkning på drikkevandsinteresserne i området.</p>	
<p>Odense Bys Museer</p>	<p>Oplyser, at der ikke er registreret fortidsminder inden for projektarealet, men en gård på nabomarken vest for arealet. Placeringen af gården skal højst sandsynligt ses i sammenhæng med nærliggende landsby Ørsted der ud fra stednavnet dateres til vikingetid/ældre middelalder. På den baggrund kan det ikke udelukkes, at projektarealet rummer jordfaste fortidsminder. For at afklare om arealet rummer fortidsminder vil det være nødvendigt at foretage en arkæologisk forundersøgelse, før anlægsarbejdet iværksættes. En arkæologisk forundersøgelse vil minimere risikoen for, at anlægsarbejdet senere må standses og udskydes efter bestemmelserne i Museumslovens §27 stk. 2. Odense Bys Museer, opfordrer bygherre til at kontakte museet på et tidligt tidspunkt i projekteringen</p>	<p>Da der er indvundet rødder på arealet i 1980'erne er sandsynligheden for at finde fortidsminder reduceret betydeligt. Region Syddanmark opfordrer ansøger til at kontakte museet i god tid inden afrømning af muld opstartes. Ansøger (bygherre), har, jf. museumsloven, selv den videre kontakt til museet.</p>



## 6.2 miljøvurderingsloven

### Screeningsafgørelsen

---

Ansøger har samtidig med denne ansøgning, ansøgt om erhvervsmæssig indvinding af rødbrændende ler på 17 ha af tilstødende matrikler. De to ansøgninger har forskellige udkørsler. Selvom de to projekter anses som et, er det samlede projektareal mindre end 25 ha og derfor er projektet 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, jf. lovens § 16.

Det vil primært være trafikken på samt til og fra projektarealet samt heraf afledt støv og støj, som vil kunne skabe en form for gene. Udkørsel vil ske til den ret smalle Basselundvej mellem ejendommene nr 16 og 13. De to ejendomme Basselundvej 16 og 18 ligger umiddelbart nord for projektarealet, adskilt fra projektarealet af en 5 til 20 m bred træbevoksning, og vil kun i mindre grad blive påvirket af trafikken da udkørslen ligger mere end 200 m øst for ejendommene og trafikken kører modsat vej. Der ligger yderligere 4 ejendomme langs Basselundvej, mere end 200 m fra projektarealet. Ansøger vil etablere en vigeplads langs vejen og foranledige at chaufførerne i lastbiler der skal transportere råstofferne til teglværket har radiokontakt der kan forebygge at der bliver behov for at lastbilerne skal krydse hinanden på vejen.

Det konkrete projekt medfører velkendte påvirkninger, som er almindelige ved denne type af projekter, og som kan beskrives. Påvirkningerne kan håndteres ved indpasning af afværgeforanstaltninger i forbindelse med en tilladelse til råstofindvinding, heri fastsættes der vilkår til støj og støv mm. Den samlede miljøpåvirkning betegnes ikke som kompleks.

Det er formålet med råstofloven, at råstofferne skal indvindes i udlagte graveområder. Derfor er det som udgangspunkt ikke muligt at begrænse indvirkningerne på landskabet. Men det er muligt at stille relevante vilkår for efterbehandlingen, således at landskabet efterfølgende kan bruges til det ønskede formål. Påvirkningerne forventes ikke enkeltvist eller samlede i forhold til nærværende ansøgning at være væsentlige. På baggrund af screeningen er det regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke giver anledning til at antage at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, da projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre projekter eller vedtagne planer, antages at få nogen væsentlig påvirkning af miljøet. 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 det ansøgte areal.

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

Screeningsafgørelsen har været i høring ved berørte parter i perioden 11. december 2020 til 15. januar 2021. Der er indkommet et høringssvar fra Assens Kommune om vedligehold af Basselundvej. Svaret er indarbejdet i screeningsafgørelsen.

Afgørelsen om, at der ikke er pligt til at udarbejde en miljøkonsekvensrapport (tidl. VVM-redegørelse) er meddelt den 19. januar 2021 i henhold til miljøvurderingslovens § 21. Klagefristen udløb den 17. februar 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:

Tilknytning	Navn	Adresse	Postnr.	By	Matr. nr
Ansøger	Strøjer Tegl A/S	jsh@strojertegl.dk			
	Asbjørn Bruun	ab@strojertegl.dk			
Assens Kommune	Lisbeth Refstrup	lishr@assens.dk			
Museum	Odense Bys Museum	museum@odense.dk			
Nabo og lodsejer	Mogens Stingsted-Rasmussen	Kaslundvej 6, jomokvist@hotmail.com	5610	Assens	12g Ørsted By og 8a Kaslunde By
Nabo	Dorte og Niels Kjær	Basselundvej 18	5620	Glamsbjerg	12f Ørsted By
Nabo	Ejnar Nielsen	Basselundvej 16	5620	Glamsbjerg	19b, 64b, 69 Ørsted By
Nabo	Søren G Stens-krog	Moselundvej 1	5620	Glamsbjerg	16c Ørsted By
Nabo	Jeanette og Steffan Larsen	Basselundvej 13	5620	Glamsbjerg	64a Ørsted By
Nabo	Hans Larsen	Skovvangsvej 9	5610	Assens	5g Ørsted By

Høringen er sendt til myndigheder og parter. Høringen forløb i perioden 25. februar til 25. marts 2021. Assens Kommune har afgivet et høringssvar hvori de skriver: Assens Kommune har ingen bemærkninger til udkast til tilladelse 12g Ørsted gulbrændende ler. Regionen har ikke modtaget yderligere bemærkninger.

## 7 REGIONENS VURDERING AF SAGEN

### 7.1 Lovgrundlag

En råstof tilladelse 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. Efter 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 dispensation til det ansøgte.

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.

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

Det nærmeste Natura 2000-område er nr. 112 Lillebælt, som består af habitatområde H96 og fuglebeskyttelsesområde F47. Natura 2000-området er beliggende ca. 7,5 km mod vest. Lillebælt er et meget varieret havområde med lave og dybe områder, som mod nord indsnævres til en dyb rende med op til 80 meters dybde. Den stærke strøm udsætter kysterne for erosion, og materialet aflejres andre steder som krumodder og strandvolde. Området indeholder tre større beboede øer og 7 holme samt mange store og små kystlaguner, der typisk er opstået ved, at krumoddesystemer har afsnøret en del af havområdet. Lagunerne og strandene indeholder en varieret flora og fauna og er betydningsfulde overvintrings- og yngleområder for fugle.

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

Forstyrrelser fra færdsel og rekreative aktiviteter er en trussel mod flere af områdets ynglefugle samt rastende og fouragerende havfugle. Indvinding af gulbrændende ler, hvor der maksimalt graves 8 m under terræn, vil have en meget lokal påvirkning af det omgivende miljø. Grundet aktivitetens karakter og afstanden på ca. 8 km til Natura 2000-området kan det på baggrund af objektive kriterier udelukkes, at råstofindvindingen vil påvirke området væsentligt.

Region Syddanmark vurderer, 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 konsekvensvurdering af projektets virkning på Natura 2000-området.

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

Inden for graveområdet eller i nærheden af graveområdet er der ikke konstateret eller kendskab til forekomster af dyre- eller plantearter, som fremgår af habitatdirektivets bilag IV.

Projektarealets nuværende arealanvendelse er primært landbrugsareal med opdyrkede marker i omdrift. Intensivt opdyrkede arealer med monokulturer er som hovedregel arealer med en lav biodiversitet og kendte for, at antallet af arter, der kan yngle eller raste på arealet, er yderst begrænset. Regionen har forespurgt hos Assens Kommunes naturafdeling og slået op i nationale databaser. Desuden har der været afholdt et markmøde, hvor projektarealet er besigtiget.

Regionen vurderer derfor, at indvinding af gulbrændende ler 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 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 Tillæg nr. 5 til 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.

Det ansøgte projekt vurderes derfor at være i overensstemmelse med råstofplanens retningslinjer og forudsætninger for området.

### **Regionens vurdering i forhold til kommune- og lokalplan**

---

Det ansøgte område er ikke omfattet af kommune- eller lokalplan. Regionen vurderer derfor, at området ikke er belagt med kommunale planrestriktioner, der hindrer råstofgravning.

## Regionens vurdering af projektet i forhold til grundvandsforhold

---

Det ansøgte areal ligger uden for OSD og NFI, men inden for OD. Der er 1,2 km til indvindingsoplandet til det nærmeste almene vandværk. Assens Kommune har ikke registreret enkeltindvindere i nærheden af indvindingsområdet.

Af borerapport fra boring med DGU nr. 144.93, beliggende 1800 m øst for projektarealet i terrænkote 57 DNN fremgår, at vandspejlet findes 21 m under terræn i kote 36, og at de øverste 63 m består af moræneler. Ansøger har tidligere ladet udføre en boring på matr. nr. 12g Ørsted By, hvor vandspejlet blev truffet 10 m under terræn. Grundvandspotentialer viser, at vandspejlet i det primære grundvandsmagasin findes i kote 37 og strømningsretningen er mod SSV. Der søges om at indvinde gulbrændende ler i en dybde af 8 m og på ovenstående grundlag, forventes der ikke indvinding under grundvandspejl.

Region Syddanmark har 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.

Vilkår om, at der ikke må anvendes pesticider og gødskning efter indvindingen af ler, er stillet med lodsejers accept og tinglyses på ejendommen. Region Syddanmark vurderer, at indvindingen af råstoffer, når de stillede vilkår overholdes, ikke vil påvirke drikkevandsinteresserne i området negativt hverken kvantitativt eller kvalitativt.

## Regionens vurdering i forhold til naturbeskyttelse og landskab

---

### **§ 3-områder:**

Der er ikke registreret naturområder, fredskov, beskyttede vandløb eller beskyttelseslinjer i ansøgte indvindingsområde. Regionen vurderer på den baggrund, at der ikke er behov for at træffe særlige foranstaltninger i forhold til naturbeskyttelse.

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 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 over for byggeri og terrænændringer på de omgivende skrænter. Projektarealet er blevet besigtiget i forbindelse med afholdt markmøde, og det bærer præg af at være omkranset af læhegn/diger, hvorfor projektarealet opleves som noget lukket og temmelig fladt. Der er mindre grupper af lav beplantning på arealet, der fjernes, før indvindingen opstartes. De omkransende læbælter bevares, hvilket vil begrænse indsynet, og selvom der eventuelt etableres en sø på en del af arealet, vurderes det, at de overordnede landskabsformer ikke ændres væsentligt.

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

## 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, da det er regionens vurdering, at de vejledende grænseværdier for støj kan overholdes. Vurdering er bl.a. baseret på erfaring fra lignende råstofgravninger, hvor omgivelserne sædvanligvis ikke påføres støj over de vejledende grænseværdier, så længe der indvindes inden for de tilladte driftstider. De fastsatte støjvilkår fremgår af afsnittet om driftsvilkår, og råstofgravningen skal som følge heraf overholde vejledende grænseværdier for støj – og om nødvendigt dokumentere dette.

Det vurderes, at Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj kan overholdes med de fastsatte vilkår om aktiviteter og støjdæmpning. Det kan ikke udelukkes, at der lejlighedsvis vil være en kortvarig overskridelse af de vejledende støjgrænser for de nærmeste naboer i forbindelse med råstofgravens anlægsfase (anlæg af adgangsvej og afrømning af overjord). Påvirkningen vurderes ikke at være væsentlig, da den vil være af lokal og kortvarig karakter.

Regionen vurderer samlet, at der er truffet tilstrækkelige vilkår til at sikre, at de vejledende grænseværdier for støj 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 inden for projektarealet uden væsentligt bebyrdende tiltag.

### **Trafikbelastning:**

Adgangen til råstofgraven vil ske fra Basselundvej. Det er Assens Kommune, der som vejmyndighed vurderer de trafikale forhold. Kommunen har bemærket i forbindelse med screeningen efter miljøvurderingsloven, at strækningen fra Basselundvej 9 har en noget dårligere vejopbygning end den øvrige Basselundvej, så der må påregnes øget vedligeholdelse af strækningen, når kørsel med ler starter.

I miljøscreeningen vurderes det, at det hovedsageligt vil være trafikken til og fra projektarealet der kan genere omboende. Lastbilerne skal køre 1 km af den smalle Basselundvej for at komme til den mere robuste Bogensevej. Overkørsel til offentlig vej og kørsel uden for graveområdet administreres af Assens Kommune. Kommunen har meddelt en overkørselstilladelse med vilkår, der skal efterkommes, se bilag 4.

For at forebygge hyppigheden af lastbiler, der skal krydse hinanden på Basselundvej, har ansøger foreslået, at chaufførerne i lastbilerne er udstyret med radioer med henblik på, at det er muligt at forebygge at to lastbiler mødes på den smalle Basselundvej.

Det er region Syddanmarks vurdering, at den ændrede trafikbelastning kan håndteres med de fastsatte vilkår i tilladelsen, således at gener for nærmeste omboende (i form af støj/vibrationer/rystelser/støv) minimeres mest muligt.

#### **Øvrige forhold:**

Af stabilitetshensyn sættes normalt et vilkår på 25 meter til 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 beskyttede diger langs den sydligste del af matriklens østlige skel samt langs hele det vestlige og sydlige skel - herudover er der et mindre dige i den nordlige del. Der er stillet vilkår om min. 3 meters afstand mellem graveområder og foden af de beskyttede diger, samt vilkår om at hældningen mod diget bør ikke være stejlere end 1:2. Vilkårene sikrer, at digerne ikke bliver berørt af råstofindvindingen. Odense Bys Museer har vurderet, at det vil være nødvendigt at foretage en arkæologisk forundersøgelse, før anlægsarbejdet iværksættes, for at afklare om projektarealet rummer fortidsminder. Sandsynligheden for fortidsminder er dog minimal, da der er indvundet rødbrændende ler på arealet i 1980'erne. Museet opfordrer ansøger til at kontakte museet på et tidligt tidspunkt i projekteringen. Museets udtalelse ses som bilag 5.

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

## Regionens vurdering af grave- og efterbehandlingsplanen

---

Formålet med grave- og efterbehandlingsplanen 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. Af planerne fremgår det, at projektarealet løbende efterbehandles til rekreativt område, dvs. natur uden brug af gødning og pesticider. Grundvandet

forventes at være minimum 10 m under terræn. Selvom der ikke indvindes under grundvandsspejl, kan der opstå sø(er) i forbindelse med indvinding af de øverste 8 m gulbrændende ler, da lerlaget er mere end 30 m tykt og vil danne bund i lavninger, hvor overfladevand vil kunne samles. Hvis der opstår sø(er) skal de(n) efterbehandles jf. vilkår i tilladelsen.

Planerne har jf. råstoflovens § 10a været i høring hos Assens Kommune, som har tilkendegivet at de ikke har yderligere 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 og 3.

**Vilkår 42 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 uden væsentlige gener eller miljømæssige konsekvenser for mennesker, natur og omgivelserne. Regionen vurderer endvidere, at indvindingen ikke er i strid med de planmæssige interesser, der gælder for området.

På den baggrund vurderer Region Syddanmark, at der kan meddeles tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding.

Med venlig hilsen



Anne Krag  
Områdechef



## 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 3. juni 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

---

Assens Kommune: [lishr@assens.dk](mailto:lishr@assens.dk)

Odense Bys Museer:

Slots- og Kulturstyrelsen: [post@slks.dk](mailto:post@slks.dk)

SKAT: [myndighed@skat.dk](mailto:myndighed@skat.dk)

Miljøstyrelsen: [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)

### Parter

---

Parter jf. listen i afsnit 6.3 *Partshøring*.

### Foreninger og organisationer (klageberettigede)

---

Dansk Botanisk Forening: [nbu\\_fyn@botaniskforening.dk](mailto:nbu_fyn@botaniskforening.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling: [assens@dn.dk](mailto:assens@dn.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling: [assens@dof.dk](mailto:assens@dof.dk)

Friluftsrådet, [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk)

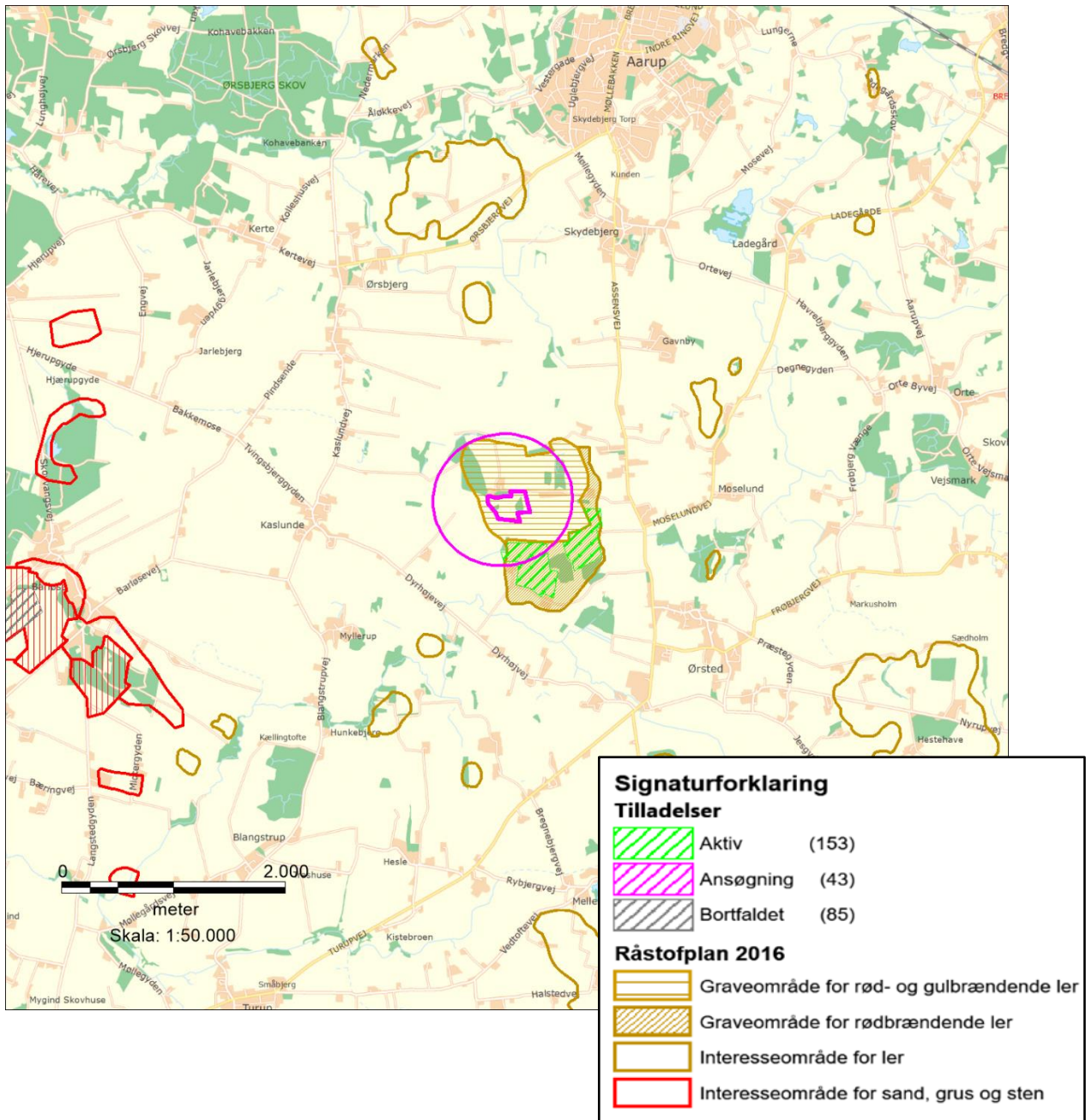
Friluftsrådet Sydfyn, [sydfyn@friluftsradet.dk](mailto:sydfyn@friluftsradet.dk)

## 9 BILAG

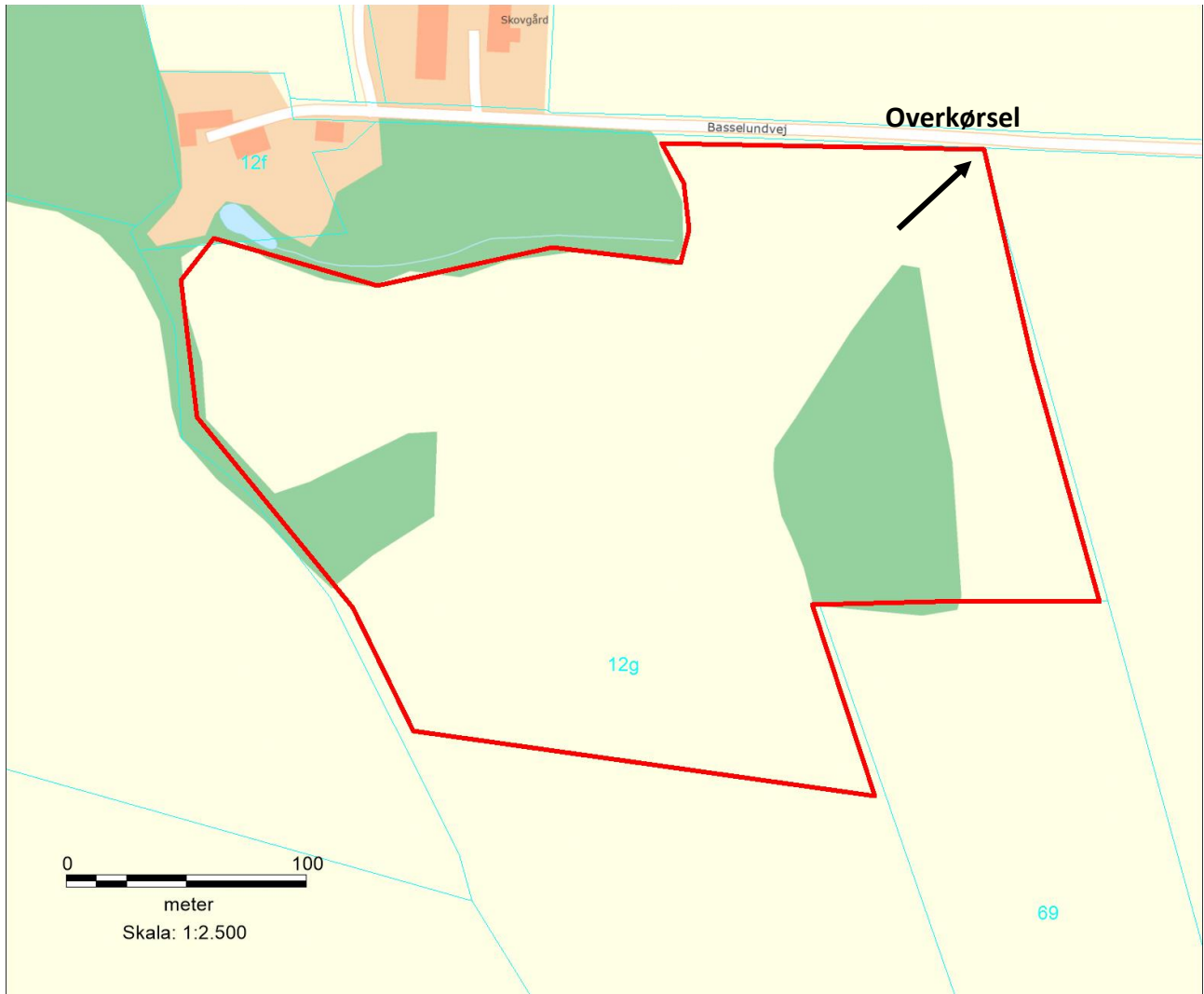
Følgende bilag er vedlagt tilladelsen:

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

## Bilag I - Oversigtskort 1:50.000



## Bilag I– Detailkort 1:2.500



## Bilag 2.

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

1. december 2020

### Grave- og efterbehandlingsplan – Matrikel 12g Ørsted By, Ørsted

Det påregnes at afgrave ca. 0,5 ha om året i en maksimal dybde på 8 m. Der graves 3-4 perioder af ca. 6 uger om året. Til- og frakørsel sker via Basselundvej (markeret med mørk blå prik), hvor der etableres indkørsel.



Figur 1: Graveplan

På arealet findes to grupper af træer, som ryddes. Afgravning påbegyndes i sydlig ende af arealet.

Muldjord skubbes af i bæltter af 30 m bredde og opbevares i depot, mens der graves. Herefter påbegyndes et nyt 30 m bælte. Muldjorden anvendes til reetablering af arealet.

Der holdes 3 m afstand til diger, skel og hegn. Skråninger mellem afgravede og omgivende områder flades ud, så forholdet holdes omkring 1:2 og landskabet videre fremstår helstøbt.

Reetablering sker løbende. Der reetableres til rekreativt naturområde med flere søer. Der anvendes ikke pesticider.



Figur 2: Efterbehandlingsplan, principkitse



## Bilag 3.

Strøjer Tegl A/S  
Bogyden 12  
5610 Assens

CVR-NR: 31938120

**Klima og Ressourcer**  
Kontaktperson: Gitte Gro  
E-mail: gitte.gro@rsyd.dk  
Direkte tlf.: 29201940  
Den 19. januar 2021  
Journalnr.: 20/53355

# Afgørelse om at ansøgning om tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding på del af matr. nr. 12g Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune ikke er omfattet af krav om miljøvurdering

Region Syddanmark har modtaget en ansøgning om tilladelse til råstofindvinding på del af matr. nr. 12g Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune.

## Afgørelse

Det ansøgte projekt optræder på miljøvurderingslovens 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. Screeningsskemaet 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)<sup>1</sup>.

## 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

---

<sup>1</sup>Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

## 1. Anlæggets karakteristika:

Strøjer Tegl A/S søger om tilladelse til at indvinde op til 38.000 m<sup>3</sup> gulbrændende ler om året på ovenstående matrikel. Den gulbrændende ler indvindes til bunden af forekomsten (maksimalt 8 meter) i 3-4 årlige kam-pagner af op til 6 ugers varighed. Til indvindingen søges om at anvende en gravemaskine og en buldozer. Leren, der er fundet egnet til fremstilling af gulbrændte teglprodukter, fragtes til virksomheden på lastbil. Det vil hovedsageligt være trafikken til og fra projektarealet der kan genere omboende. Lastbilerne skal køre 1 km af den smalle Basselundvej for at komme til den mere robuste Bogensevej. Overkørsel til offentlig vej og kørsel udenfor graveområdet administreres af Assens Kommune.

Såfremt det viser sig, at grænseværdier for støj ikke kan overholdes kan ansøger efterfølgende pålægges at foretage støjreducerende tiltag af myndigheden, herunder f.eks. krav om etablering af støjvolde. Det kan også komme på tale at reducere åbningstiden. Det ansøgte areal er udlagt til graveområde i gældende Råstofplan.

Det vurderes at projektet med vilkårsstillelse ikke vil give anledning til støj- støv-, vibrations-, eller anden forurening.

## 2. Projektets placering:

Projektarealet er placeret i landzone i Assens Kommune, 3 km syd for Årup og syd for den sidste del af Basselundvej. De to ejendomme Basselundvej 16 og 18 ligger umiddelbart nord for projektarealet, adskilt af en 5 til 20 m bred træbevoksning, og vil kun i mindre grad blive påvirket af trafikken da udkørslen ligger mere end 200 m øst for ejendommene og trafikken kører modsat vej. Der ligger yderligere 4 ejendomme langs Basselundvej, mere end 200 m fra projektarealet.

Jorden er udlagt med agerbrug og vil ikke kunne dyrkes i perioden hvor der indvindes råstoffer.

Projektarealet ønskes efterbehandlet til natur evt. med søer og uden brug af gødning eller pesticider. Der graves ikke under det primære grundvandsspejl, men der vil muligvis opstå en sø i lavningen der efterlades. Der er ingen § 3 beskyttede vådområder eller natur på det ansøgte areal.

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. Da landskabet består af store bløde bakker skal landskabelige hensyn tænkes ind i efterbehandlingsplanen så ændringen falder naturligt ind.



### 3. Arten af og kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning:

Det vil primært være trafikken på samt til og fra projektarealet samt heraf afledt støv og støj, som vil kunne skabe en form for gene. Udkørsel vil ske til den ret smalle Basselundvej mellem ejendommene nr 16 og 13.

De to ejendomme Basselundvej 16 og 18 ligger umiddelbart nord for projektarealet, adskilt fra projektarealet af en 5 til 20 m bred træbevoksning, og vil kun i mindre grad blive påvirket af trafikken da udkørslen ligger mere end 200 m øst for ejendommene og trafikken kører modsat vej. Der ligger yderligere 4 ejendomme langs Basselundvej, mere end 200 m fra projektarealet. Ansøger vil etablere en vigeplads langs vejen og foranledige at chaufførerne i lastbiler der skal transportere råstofferne til teglværket har radiokontakt der kan forebygge at der bliver behov for at lastbilerne skal krydse hinanden på vejen. .

Det konkrete projekt medfører velkendte påvirkninger, som er almindelige ved denne type af projekter, og som kan beskrives. Påvirkningerne kan håndteres ved indpasning af afværgeforanstaltninger i forbindelse med en tilladelse til råstofindvinding, heri fastsættes der vilkår til støj og støv mm. Den samlede miljøpåvirkning betegnes ikke som kompleks.

Det er formålet med råstofloven, at råstofferne skal indvindes i udlagte graveområder. Derfor er det som udgangspunkt ikke muligt at begrænse indvirkningerne på landskabet. Men det er muligt at stille relevante vilkår for efterbehandlingen, således at landskabet efterfølgende kan bruges til det ønskede formål.

Påvirkningerne forventes ikke enkeltvist eller samlede i forhold til nærværende ansøgning at være væsentlige.

På baggrund af screeningen er det regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke giver anledning til at antage at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, da projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre projekter eller vedtagne planer, antages at få nogen væsentlig påvirkning af miljøet.

## Partshøring

Region Syddanmark har foretaget en partshøring i medfør af forvaltningslovens<sup>2</sup> § 19, stk. 1.

Høringen forløb i perioden den 11. december til den 15. januar 2020 og har været sendt i høring til følgende:

### Parter:

Tilknytning	Navn	Adresse	Postnr	By	Matr. nr
Ansøger	Strøjer Tegl A/S	<a href="mailto:jsh@strojertegl.dk">jsh@strojertegl.dk</a>			

<sup>2</sup> Bekendtgørelse af forvaltningsloven jf. lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 med senere ændringer.

	Asbjørn Bruun	ab@strojertegl.dk			
Nabo og lodsejer	Mogens Stingsted-Rasmussen	Kaslundvej 6, jomokvist@hotmail.com	5610	Assens	12g Ørsted By og 8a Kaslunde By
Assens Kommune	Lisbeth Refstrup	lishr@assens.dk			
Museum	Odense Bys Museer	museum@odense.dk			
Nabo	Dorte Kjær	Basselundvej 18	5620	Glamsbjerg	12f Ørsted By
Nabo	Niels Kjær	Basselundvej 18	5620	Glamsbjerg	12f Ørsted By
Nabo	Ejnar Nielsen	Basselundvej 16	5620	Glamsbjerg	19b, 64b, 69 Ørsted By
Nabo	Søren G Stenskrog	Moselundvej 1	5620	Glamsbjerg	16c Ørsted By
Nabo	Jeanette Larsen	Basselundvej 13	5620	Glamsbjerg	64a Ørsted By
Nabo	Steffan Larsen	Basselundvej 13	5620	Glamsbjerg	64a Ørsted By
Nabo	Hans Larsen	Skovvangsvej 9	5610	Assens	5g Ørsted By

Regionen har modtaget et høringsvar fra Assens Kommune, vedrørende vej og trafik :

”Strækningen fra Basselundvej 9 har en noget mere dårlig vejopbygning end den øvrige Basselundvej, så der må påregnes øget vedligeholdelse af strækningen, når kørsel med ler starter.

Assens Kommune har ingen øvrige bemærkninger”.

Assens Kommune er vejmyndighed. Region Syddanmark har videresendt svaret til ansøger.

## Klagevejledning

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

Klageberettigede er: Miljø- og fødevarerministeren, 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 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 17. februar 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

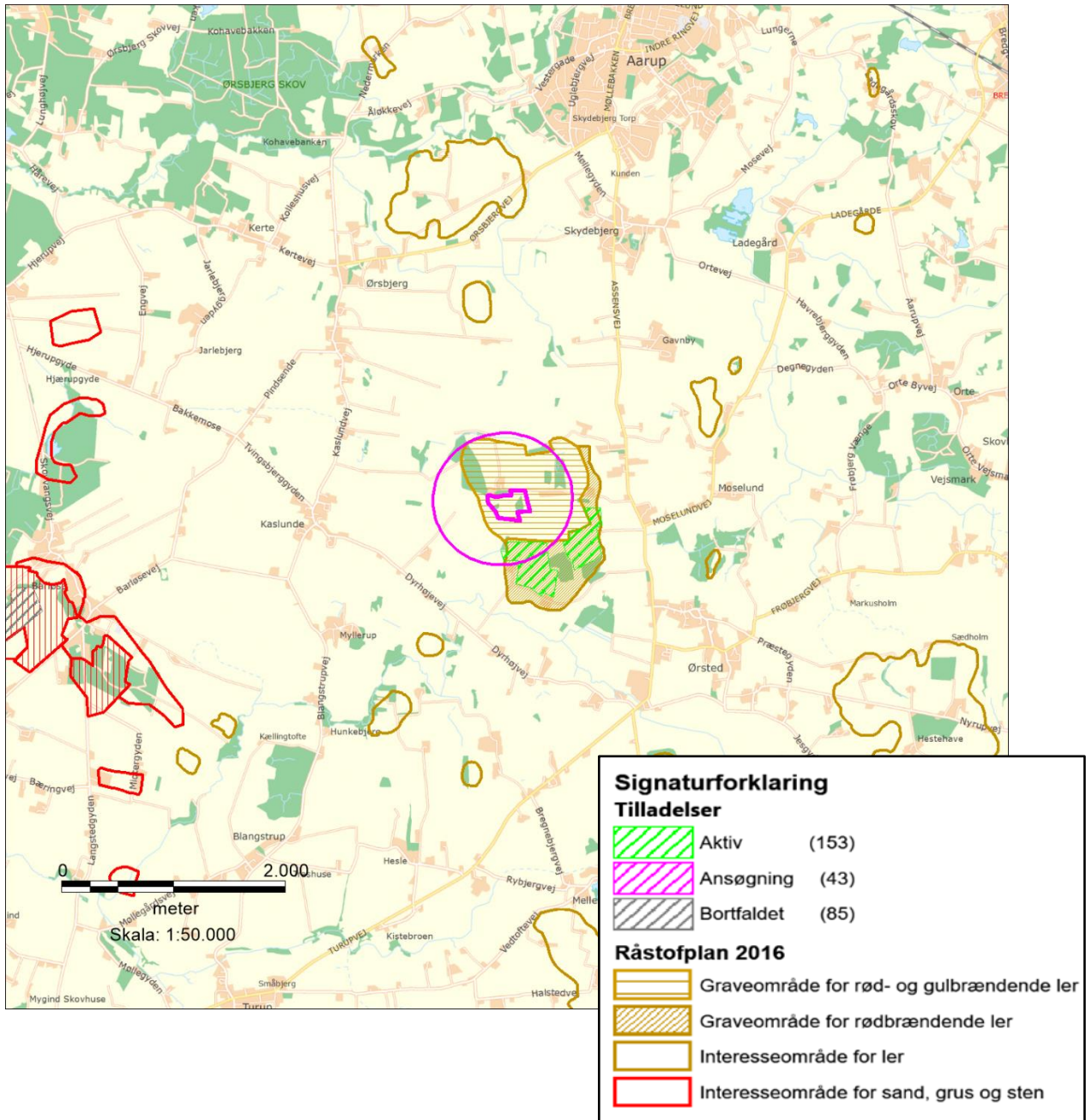
Gitte Gro  
Geolog

Bilag I. Oversigtskort

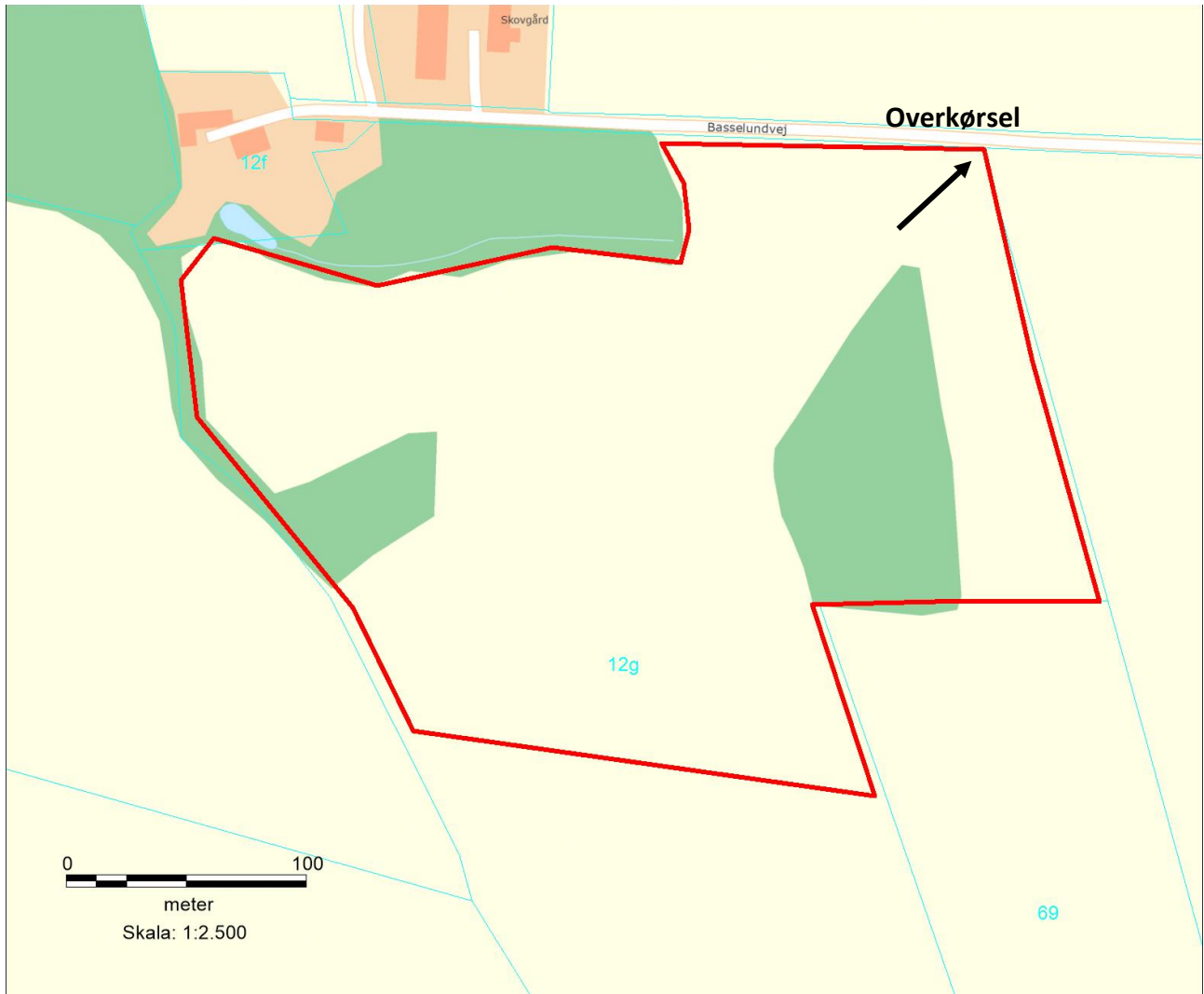
Bilag II. Detailkort

Bilag III. Screeningskema

## Bilag I - Oversigtskort 1:50.000



## Bilag II – Detailkort 1:2.500



## Bilag III. VVM screeningsafgørelse med skema

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

### Skema til brug ved screening af projekter på bilag 2

#### Kriterier iht. bilag 6 i lovbek. nr. 1225 af 25. oktober 2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

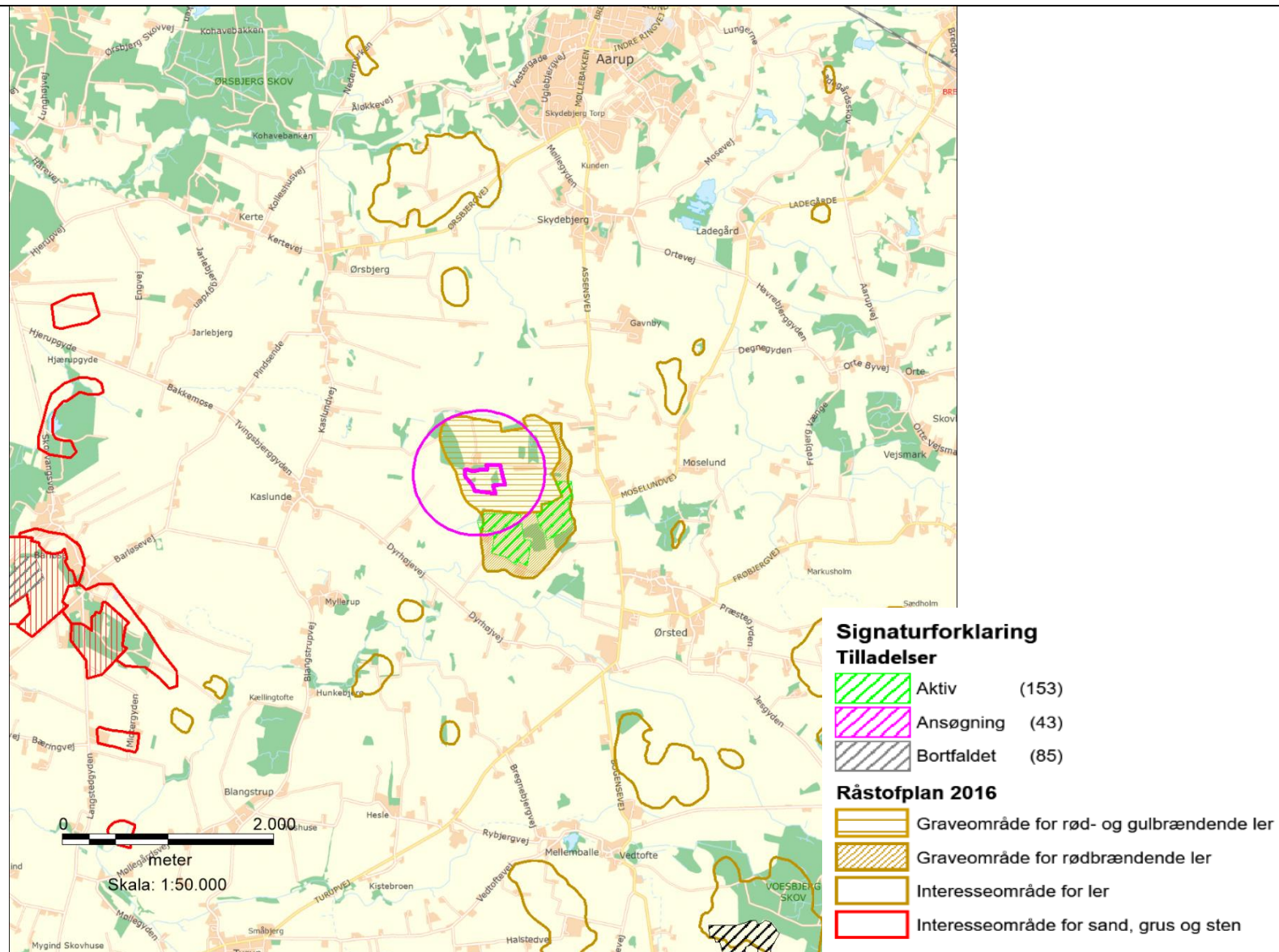
Nedenstående skema omfatter kriterier jf. bilag 6 til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering. Oplysningerne i skemaet er baseret på oplysninger fra ansøger om projektets karakteristika mm. i råstofansøgning samt anmeldelse efter miljøvurderingsloven af 30. oktober 2020. Endvidere er statslig, regional og kommunal planlægning samt oplysninger indkommet ved høring af Assens Kommune og Odense Bys Museer inddraget. Tilgængelige oplysninger om projektområdet fra relevante registre og geografiske informationssystemer så som Danmarks Miljøportal, PlansystemDK og MiljøGIS er også inddraget i vurderingerne.

#### Projektets karakteristika

Projektbeskrivelse – jf. ansøgningen	Strøjer Tegl A/S har ansøgt om tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding. på 6,6 ha af matr. nr. 12g Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune, herefter kaldet projektarealet. Der søges om en samlet indvinding på 38.000 m <sup>3</sup> . Der søges om at grave til ressourcens bund og maksimalt ca. 8 meter under terræn til ca. kote 55 DNN. Da grundvandsspejlet er dybtliggende forventes ingen eller kun en mindre del af råstofferne gravet under grundvandsspejl. Der vil være tale om overfladenært grundvand. Det primære grundvandsspejl er beliggende ca. 9 m under terræn. Der søges om at anvende en gravemaskine, en buldozer samt lastbiler til transport af leret til teglværket.
Bygherre – navn, adresse, mail og telefonnummer	Jørgen Strøjer Hansen, Strøjer Tegl A/S, Bogyden 12, 5610 Assens <a href="mailto:ish@strojertegl.dk">ish@strojertegl.dk</a> Mobil: +45 63 74 63 68
Bygherres kontaktperson, mail og telefonnummer	Asbjørn Bruun <a href="mailto:ab@strojertegl.dk">ab@strojertegl.dk</a> , mobil: +45 20492539
Projektets placering og arealbehov i ha	Projektarealet er beliggende i Assens Kommune, 3 km syd for Årup, syd for Basselundvej på 6,6 ha af matr. nr. 12g Ørsted By, Ørsted.

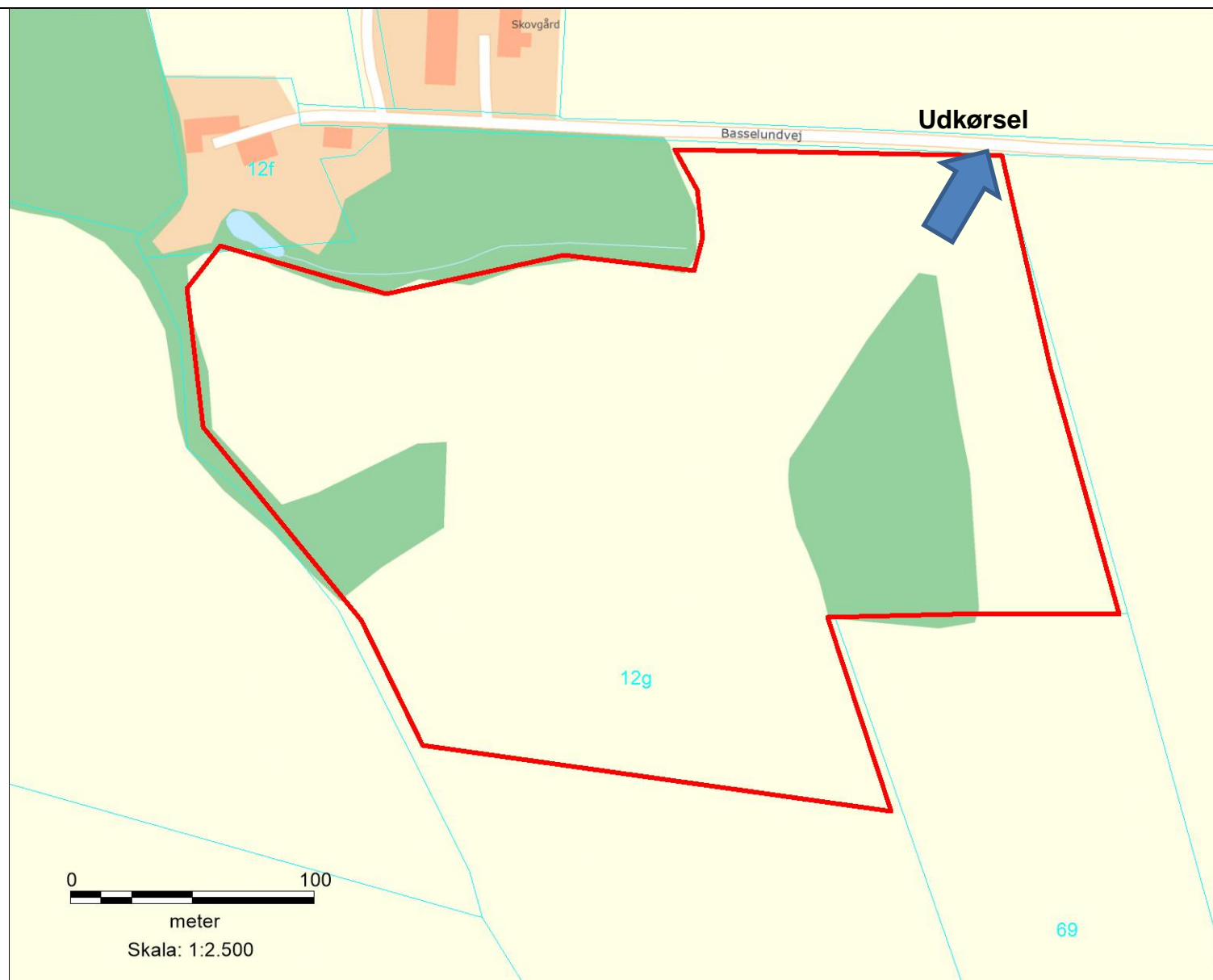
Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

Oversigtskort målestok  
 1:50.000 og 1:2500





Sagsbehandler: Gitte Gro  
E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
Dato: den 9. december 2020  
Journal nr.: 20/53355



0 100  
meter  
Skala: 1:2.500



Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

Projektets behov for råstoffer – type og mængde i anlægs- og driftsfasen	Projektet kræver ikke råstoffer i anlægs- eller driftsfasen.			
Projektets behov for vand – kvalitet og mængde i anlægsfasen og driftsfasen	Der stilles vilkår om, at adgangsveje og oplæg vandes i tørre perioder i driftsfasen med vandvogn hertil kan anvendes vand fra vandvogn hentet på teglværket.			
Mængden og typen af affald som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Alt affald skal bortskaffes jf. Assens Kommunes affaldsregulativer. Der vil være behov for mindre mængder af smøreolie og anden vedligehold af maskinel. De kørende maskiner skal serviceres og tankes udenfor graveområdet, dvs. på areal hvor der ikke er afrømmet muld, alternativt over certificerede spildmætter. Olie og andre stoffer, samt affald, bortskaffes efter kommunens erhvervsaffaldsregulativ.			
Mængden og typen af spildevand som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Der etableres ikke skurvogn på projektarealet og der forventes ingen spildevand som følge af projektet.			
Kriterium	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Er der andre ejere end bygherre?	X			Joan og Mogens Stingsted-Rasmussen jomokvist@hotmail.com
Er der andre projekter eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (kumulative forhold)			X	Projektet er beliggende i landzone. Projektareal og naboarealer dyrkes som konventionelt landbrug. Ansøger har tilladelse til at indvinde rødbrændende ler på hovedparten af den resterende del af matriklen. Den igangværende indvinding af rødbrændende ler forventes at være færdiggravet i 2021 eller 22. Der vil ikke blive indvundet ler fra begge tilladelser samtidig.
Forudsætter projektet etablering af yderligere vandforsyningskapacitet			X	Der forventes ikke at blive behov for yderligere vandforsyning.
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger?			X	Alt affald skal bortskaffes jf. Assens Kommunes affaldsregulativer.
Overskrides de vejledende grænseværdier for støj?			X	Støj reguleres efter Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder, Vejl. nr. 5/1984. På projektarealet vil der være en maskine i arbejde af gangen (gravemaskine eller buldozer) Maskinerne kører på blødt underlag.

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

				<p>Det vil hovedsageligt være trafikken til og fra projektarealet der kan genere omboende. Lastbilerne vil skulle køre 1 km af den smalle Basselundvej for at komme til den mere robuste Bogensevej. Overkørsel til offentlig vej og kørsel udenfor graveområdet administreres af Assens Kommune.</p> <p>For at forebygge incidensen af lastbiler der skal krydse hinanden på Basselundvej, stilles der vilkår om at chaufførerne i lastbilerne er udstyret med radioer sådan at det er muligt at forebygge at to lastbiler mødes på den smalle Basselundvej.</p> <p>Det vurderes med stor sandsynlighed at støjkrav fra lergraven vil kunne overholdes på det førnævnte grundlag.</p> <p>Såfremt det viser sig, at grænseværdier for støj ikke kan overholdes kan ansøger efterfølgende pålægges at foretage støjreducerende tiltag af myndigheden, herunder f.eks. krav om etablering af støjvolde. Det kan også komme på tale at reducere åbningstiden.</p>
Vil anlægget give anledning til vibrationsgener?			X	<p>Kørsel med tunge maskiner vil lokalt give vibrationer. Der er dog tale om en meget lokal påvirkning da køretøjer i grusgraven kører på "blødt" underlag</p> <p>Der stilles vilkår om graveafstand på minimum 25 m til grundmurede bygninger.</p> <p>Det vurderes at anlægget ikke vil give anledning til vibrationsgener.</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. Der er erfaringsmæssig ikke meget støvende. 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>Interne adgangsveje vil blive forstærket med knust tegl og køreplader. Overkørselsvejen vil blive asfalteret med hjørner samt 10 m ind på marken. Desuden stilles vilkår om at vejen skal holdes i god stand og rengøres efter behov hvilket i perioder kan være på daglig basis.</p> <p>Afværgeforanstaltninger der kan reducere støvgener, vil være en del af råstoffilladelsen, f.eks. i form af vanding af interne køreveje, hvorfor støv ikke er vurderet at være en væsentlig miljøgene.</p>
Vil anlægget give anledning til lugtgener?			X	<p>Der vil ikke være afledte lugtgener</p>

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

Vil anlægget give anledning til lysgener?			X	Anlægget vil ikke give anledning til lysgener.
Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld?			X	Råstofindvinding er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen. Anlægget forventes ikke at udgøre en særlig risiko for uheld. 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	Luftforurening i forbindelse med lerindvinding vil forekomme i form at udstødningssgasser fra de anvendte maskiner. Arbejdet med indvinding af leren foregår i åbent land hvor spredningsforholdene er gode og luftforureningen vurderes ikke at overskride vejledende grænseværdier
Vil projektet udgøre en risiko for vandforurening (grundvand og overfladevand)?			X	Arealet ligger i OD og udenfor NFI og indvindingsopland til vandværker, Der er 1,2 km til indvindingsoplandet til det nærmeste almene vandværk. Ingen private borer indenfor 300 m. Det primære grundvandsmagasin er dybtliggende (mere end 30 m under terræn). Ifølge den nærliggende sløfede boring med DGU nr 144.25 er der 46 m stort set ubrudt moræneler- kun adbrudt af et tyndt sandlag 30-32 meter under terræn. Det sekundære grundvand er højereliggende og der er en sandsynlighed for at der efter endt indvinding opstår søer på arealet i de lavninger der efterlades. Der stilles vilkår for efterbehandling af arealet/søer i efterbehandlingsplanen for projektet. Det vurderes ud fra kendskabet til geologien i området, at indvinding af ler ikke vil udgøre en risiko for vandforurening af hverken grundvand eller overfladevand. i området.

### Projektets placering

Kriterium	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Forudsætter projektet ændring af den eksisterende arealanvendelse?	X			Arealet er i dag konventionelt dyrket landbrugsjord. Jorden vil ikke kunne dyrkes i perioden hvor der indvindes råstoffer eller efterfølgende. Arealet ønskes efterbehandlet til naturarealer med sø og uden brug af gødning eller pesticider.
Forudsætter projektet ændring af en eksisterende lokalplan for området?			X	Området er beliggende i landzone der ikke er omfattet af en gældende lokalplan.

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

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.
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner?			X	Projektet indebærer ikke behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer.
Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer?			X	Råstofindvinding er en irreversibel proces og råstoffer kan naturligvis kun indvindes en gang. Området er udlagt som graveområde i Råstofplan 2016 og de tilgængelige råstoffer forventes indvundet i forbindelse med projektet. Efter endt indvinding efterbehandles arealet og vil på sigt blive taget ud af den regionale graveplan.
Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvand?			X	Projektet vil ikke udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvand.
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?			X	Der er ikke sårbare vådområder på eller op til projektarealet.
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?			X	Projektet ligger ikke indenfor kystnærhedszonen
Forudsætter projektet rydning af skov?			X	Der planlægges at fjerne en klynge af træer/krat på arealet, der ikke vurderes at have naturmæssig interesse, hverken som fredsskov eller som yngle- eller raster for bilag IV arter.
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?			X	Støj er ikke foreneligt med anlæggelse af naturreservat eller – park, men miljøpåvirkningen fra støj er ikke varig udover tilladelsens længde. Efter endt indvinding og reetablering vil projektet ikke udgøre en hindring for etableringen af reservater eller naturparker.
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet?			X	Projektet tænkes ikke placeret i Vadehavsområdet

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder nationalt?			X	Støj kan påvirke dyr og økosystemer, men der er pt. ingen grænseværdier eller lignende for støj i naturområder. Arealet er ikke registreret med beskyttede naturtyper.
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder internationalt (Natura 2000)?			X	Nærmeste natura 2000 område er nr. 112 Lillebælt, beliggende ca. 8 km mod vest. På grund af den store afstand og projektets karakter vurderes det ikke at kunne påvirke natura 2000 området.
Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV?			X	Arealet er besat af kommune og region i forbindelse med afholdt markmøde. Projektarealet dyrkes som konventionelt landbrug. Landbrugsarealer som monokulturer er ikke kendte som yngle- eller rasteplass for bilag IV arter og der er da heller ingen kendskab til eller registreringer ikendte databaser af bilag IV arter på arealet.
Forventes området at rumme danske rødlistearter?			X	Der er ingen kendskab til eller registreringer af rødlistearter på det ansøgte areal.
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for overfladevand allerede er overskredet?			X	Der er ingen kendskab til nærliggende områder hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for overfladevand er overskredet.
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for grundvand allerede er overskredet?			X	Det ansøgte projekt forventes ikke at få nogen påvirkning på grundvandets kvalitet.
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for naturområder allerede er overskredet?			X	Der er ingen kendskab til nærliggende områder hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for naturområder er overskredet
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for boligområder (støj/lys og luft) allerede er overskredet?			X	Projektet etableres i landområde som ikke er tæt befolket.

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?			X	Se ovenstående.
Kan projektet påvirke historiske landskabstræk?			X	
Kan projektet påvirke kulturelle landskabstræk?			X	
Kan projektet påvirke arkæologiske værdier/landskabstræk?			X	Der er registreret beskyttede diger langs den sydlige del af matriklens østlige skel samt langs hele det vestlige og sydlige skel - herudover er der et mindre dige i den nordlige del. Der stilles vilkår om afstand og hældning i tilladelsen til at indvinde råstoffer således at digerne ikke påvirkes. Da der ikke tidligere har været indvundet råstoffer, er der risiko for at støde på fortidsminder under arbejdet. Det påhviler ansøger at kontakte Odense Bys Museer for yderligere undersøgelse.
Kan projektet påvirke æstetiske landskabstræk?			X	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. Da landskabet består af store bløde bakker skal landskabelige hensyn tænkes ind i efterbehandlingsplanen så ændringen falder naturligt ind.
Kan projektet påvirke geologiske landskabstræk?			X	

#### Arten og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet

Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal	Projektarealet er på 6,6 ha. Den aktuelle miljøpåvirkning fra selve råstofindvindingen vil være meget lokal, og der forventes kun en begrænset påvirkning udenfor indvindingsområdet.
Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen	Det vil primært være trafikken på samt til og fra projektarealet samt heraf afledt støv og støj, som vil kunne skabe en form for gene. Udkørsel vil ske til den ret smalle Basselundvej midt mellem ejendommene nr 16 og 13. De to ejendomme Basselundvej 16 og 18 ligger umiddelbart nord for projektarealet, adskilt af en 5 til 20 m bred træbevoksning, og vil kun i mindre grad blive påvirket af trafikken da udkørslen ligger mere end 200 m øst for ejendommene og trafikken kører modsat vej. Der ligger yderligere 4 ejendomme langs Basselundvej, mere end 200 m fra projektarealet. Ansøger vil etablere en vigeplads langs vejen

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

	og foranledige at chaufførerne i lastbiler der skal transportere råstofferne til teglværket har radiokontakt der kan forebygge at der bliver behov for at lastbilerne skal krydse hinanden på vejen. .			
Kriterium	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?			X	Området vurderes ikke at være sårbart overfor den forventede miljøpåvirkning. Der stilles vilkår for indvinding af råstoffer i tilladelsen der imødegår eventuelle miljøpåvirkninger som f. eks forurening.
Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige enkeltvis?			X	De identificerede påvirkninger forventes ikke at være væsentlige hverken enkeltvis eller samlet.
Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige samlet?			X	Se ovenstående.
Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen?			X	Råstofindvindingen er meget lokal, og der vil ikke være en påvirkning over kommunegrænsen.
Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande?			X	
Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks			X	Den samlede miljøpåvirkning betegnes ikke som kompleks. Det konkrete projekt medfører velkendte påvirkninger, som er almindelige ved den type af projekter, og som kan beskrives. Derudover er påvirkningerne til at håndtere ved indpasning af afværgeforanstaltninger i forbindelse med fastsættelse af vilkår i en tilladelse til råstofindvinding, heri fastsættes der vilkår til begrænsning af støj- og støvgener mm.
Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen?			X	Miljøpåvirkningen fra indvindingen af råstoffer og transport vil ske med stor sandsynlighed.
Er påvirkningen af miljøet varig?			X	Den landskabelige påvirkning vil være varig og ikke reversibel, hvorimod påvirkningen mht. trafik, støj, støv mv. ikke vil være varig.

Sagsbehandler: Gitte Gro  
 E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
 Dato: den 9. december 2020  
 Journal nr.: 20/53355

Er påvirkningen af miljøet hyppig?	X			Transporten med råstoffer vil vare i den periode hvor der foretages råstofindvinding på arealet. Indvindingen vil foregå i 2-4 årlige kampagner af op til 6 ugers varighed. Påvirkningen er således ikke varig, men hyppig i indvindingsperioden.
Er påvirkningen af miljøet irreversibel?	X			Indvindingen af råstoffer vil ændre landskabet, idet der ikke sker en genskabelse af det oprindelige landskab.
Er der andre kumulative forhold?	X			Der er landbrugsdrift i området med derad afledt brug af maskiner. Ansøger har tilladelse til at indvinde rødbrændende ler på hovedparten af den resterende del af matriklen. Tilladelsen til at grave rødbrændende ler forventes at være færdiggravet i 2021 eller 22. Der vil ikke blive indvundet ler fra begge tilladelser samtidig. Der er ikke andre råstofgrave eller andre kendte projekter der kan ses i kumulation med det ansøgte projekt.
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 på landskabet. Men det er muligt at stille relevante vilkår for efterbehandlingen, således at landskabet efterfølgende kan bruges til det ønskede formål.

### Konklusion

Kriterium	Ja	Nej	Bemærkninger
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det ansøgte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport?		X	Projektet etableres på 6,6 ha landbrugsjord i landzone. Indvindingen vil ikke medføre væsentlig påvirkning af beskyttede naturområder, beskyttet flora eller fauna, kulturelle eller landskabelige forhold. De landskabelige forhold vil blive påvirket, idet råstofindvindingen fjerner dele af landskabet. Efter endt råstofindvinding reetableres arealet til natur eventuelt med en lavvandet sø på arealet. Den landskabelige påvirkning såvel under som efter råstofindvinding forventes ikke at påvirke landskabet væsentligt. Der vil være støj fra råstofindvindingen i dagtimerne. Støjpåvirkningen vurderes at kunne overholde de vejledende støjgrænser for de nærmeste boliger i åbent



Sagsbehandler: Gitte Gro  
E-mail: [gitte.gro@rsyd.dk](mailto:gitte.gro@rsyd.dk)  
Dato: den 9. december 2020  
Journal nr.: 20/53355

			<p>land, og vil i øvrigt blive reguleret gennem indvindingstilladelsen.</p> <p>Transporten med råstoffer fra arealet vurderes af regionen ikke at påvirke beboere langs Basselundvej væsentligt da der træffes foranstaltninger så lastbilerne ikke skal krydse hinanden. Desuden etableres en eller flere vigepladser så det vil være muligt for personbiler at krydse trafikken.</p> <p>Påvirkningerne forventes ikke hverken enkeltvist eller kumulativt i forhold til nærværende ansøgning at være væsentlige.</p> <p>Det er regionens vurdering, at resultatet af screeningen af det ansøgte projekt ikke giver anledning til at antage at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, da projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre projekter eller vedtagne planer, antages at få nogen væsentlig påvirkning af miljøet.</p>
--	--	--	---

Dato: den 7. december 2020

Sagsbehandler: Gitte Gro

## Bilag 4.

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

### **Vedr. etablering af ny adgang fra matrikel 12g Ørsted By, Ørsted til Basselundvej - adgang til lergrav.**

I forbindelse med råstofindvinding på matrikel 12g Ørsted By, Ørsted ønskes der at få adgang til området af eksisterende markadgang til Basselundvej.

Adgangsvejen blev besigtiget på markmøde den 8. oktober 2020, sammen med ansøger og Regionen.

Indvindingen af ler kræver ændret anvendelse af eksisterende adgang fra matrikel 12g Ørsted By, Ørsted, og kræver tilladelse i henhold til Vejlovens<sup>1</sup> § 50.

#### **Afgørelse**

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

- at adgangstilladelsen først er gældende, når råstofstilladelsen foreligger,
- at adgangene placeres i henhold til aftale på markmøde den 8. oktober 2020,
- at adgangene etableres med asfalt eller lignende belægning fra Basselundvej og minimum 25 meter ind, og tilslutningen anlægges i maksimum 8 meters bredde eksklusiv hjørneafskæringer,
- at der udføres forstærkninger af adgange på Basselundvej med (100 kg/m<sup>2</sup> AB11t, 70/100) i tilslutning til vejen i fuld bredde samt 20 meter mod øst, målt fra hjørneafskæringen,
- at der etableres den nødvendige oversigt i de to tilslutninger,
- at Basselundvej renholdes og vedligeholdes efter behov ved eventuelt råstofspild og opkørte rabatter på de to strækninger,

10. februar 2020

Sags id: 21/2695

Vej og Trafik  
Rådhus Allé 5  
5610 Assens

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

[www.assens.dk](http://www.assens.dk)

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1520 af 27. december 2014 om offentlige veje.

- at adgangen nedlægges/reetableres umiddelbart når indvinding af råstofindvindingen 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. februar 2023.



Adgang til graveområdet fra Basselundvej markeret med blå cirkel.

### **Bemærkning til ovenstående vilkår**

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

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.

**Bemærkninger til vedligeholdelse af Basselundvej i graveperioden.**

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

På strækningen mellem Basselundvej 9 og adgangen til graveområdet har Basselundvej ikke den nødvendige opbygning til at kunne klare at bære trafikken fra graveområdet i en længere periode. Der må således påregnes vedligehold af vejen i graveperioden. I den forbindelse 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).*

Assens Kommune bemærker således, at der vil være en reel risiko for, at Basselundvej bør forstærkes med asfalt på grund af kørsel med lertransporter for at vejen ikke bliver kørt i stykker til gene for beboere på strækningen – her tænkes især på vejstykket mellem Basselundvej 9 og adgangen til graveområdet.

Hvis der viser sig skader på vejen i forbindelse med råstofkørsel, vil kommunen meddele en istandsættelse af strækningen til ansøger. Hvis denne anmodning mod forventning ikke imødekommes, vil kommunen med tilladelse fra politiet opsætte vægtbegrænsning for kørsel med tunge køretøjer som beskyttelse af vejen.

Kommunen er i den forbindelse ikke indstillet på at forbedre belægningen på strækningerne, da Basselundvej i dag har en beskaffenhed til den art og størrelse trafik, som strækningen kræver. Her tænkes der på vejbetjening af ejendomme på strækningen med tilhørende markdrift.

Kommunen opfordrer derfor til, at Basselundvej mellem nr. 9 og den nye adgang forstærkes med 100 kg/m<sup>2</sup> varmblandet asfalt, samt at der udlægges kantforstærkning ”0/16 jelsa granit” på strækningen. Især kantforstærkning er vigtig pga. vejens begrænsede bredde, og deraf kørsel i rabatten. Forstærkning af strækningen bør ske inden gravearbejdet igangsættes for at sikre så lav en 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.

Grundlaget for vurdering vedrørende skader på de to veje bliver kommunens billeder af strækningerne fra 2020, som bliver suppleret med billeder af aktuelle skader.

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

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](http://borger.dk). Benyt linket eller gå ind på [borger.dk](http://borger.dk) – Samfund og rettigheder – 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.

## Bilag 5.

Region Syddanmark  
Damhaven 12  
7100 Vejle  
Att. Tine Bunk Schrøder

### Vedr. tilladelse til råstofindvinding - matr.nr. 12g Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune

Kulturarvsenheden ved Odense Bys Museer kvitterer hermed for høringsmateriale i forbindelse med ansøgning om tilladelse til råstofindvinding på matr.nr. 12g Ørsted By, Ørsted i Assens Kommune.

Det kan oplyses, at der ikke er registreret fortidsminder inden for lokalplanarealet. Der er imidlertid registreret en gård på vest for arealet på nabomarken. 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. Formentligt vil der ligge flere gårde fra jernalderen, da det er sandsynligt at den bebyggelse der er gået forud for Ørsted er at finde på markerne omkring landsbyen. I jernalderen flyttede bebyggelsen med jævne mellemrum rundt på markerne og der vil således være flere spor fra denne periode. På den baggrund kan det ikke udelukkes, at lokalplanområdet rummer jordfaste fortidsminder. Jordfaste fortidsminder er omfattet af Museumslovens kap. 8 §27 (lov nr. 473 af 7. juni 2001).

Kulturarv

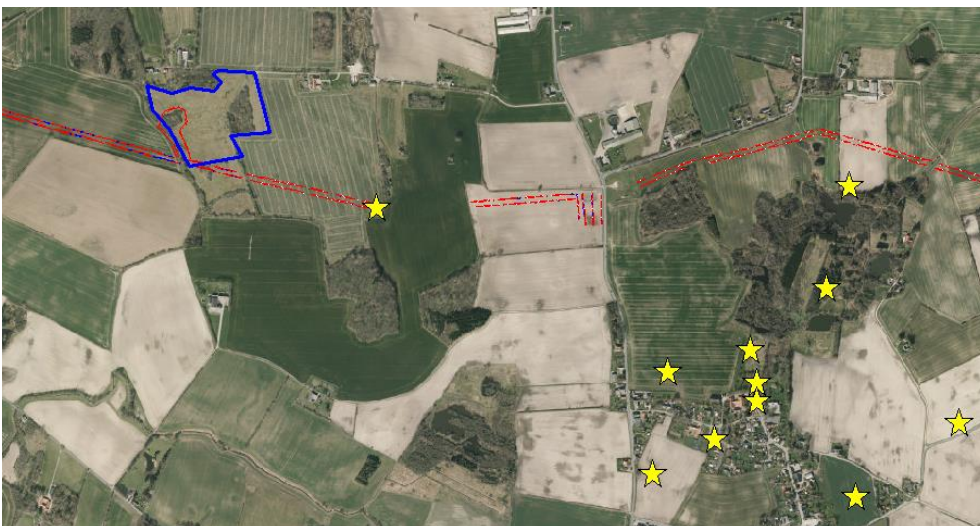
Overgade 48  
DK-5000 Odense C

[www.museum.odense.dk](http://www.museum.odense.dk)

Mob. +45 2037 9422  
maera@odense.dk

DATO  
7. december 2020

JOURNAL NR.



Råstofarealet ses med blå, mens de gule stjerner markerer kendte fortidsminder. De røde felter er museets undersøgelser forud for etableringen af gasledningen Baltic Pipe. Her ses det at der er trukket en grøft på den vestlige del af arealet. Denne grøft påviste ingen fortidsminder.

For at afklare om arealet rummer fortidsminder 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