



Region Syddanmark

Egersund Wienerberger A/S
Petersminde Teglværk
Assensvej 154
5771 Stenstrup

CVR NR. 10502306

Klima og Ressourcer

Kontaktperson: Gitte Gro

E-mail: gitte.gro@rsyd.dk

Direkte tlf.: 29201940

KS: TBS

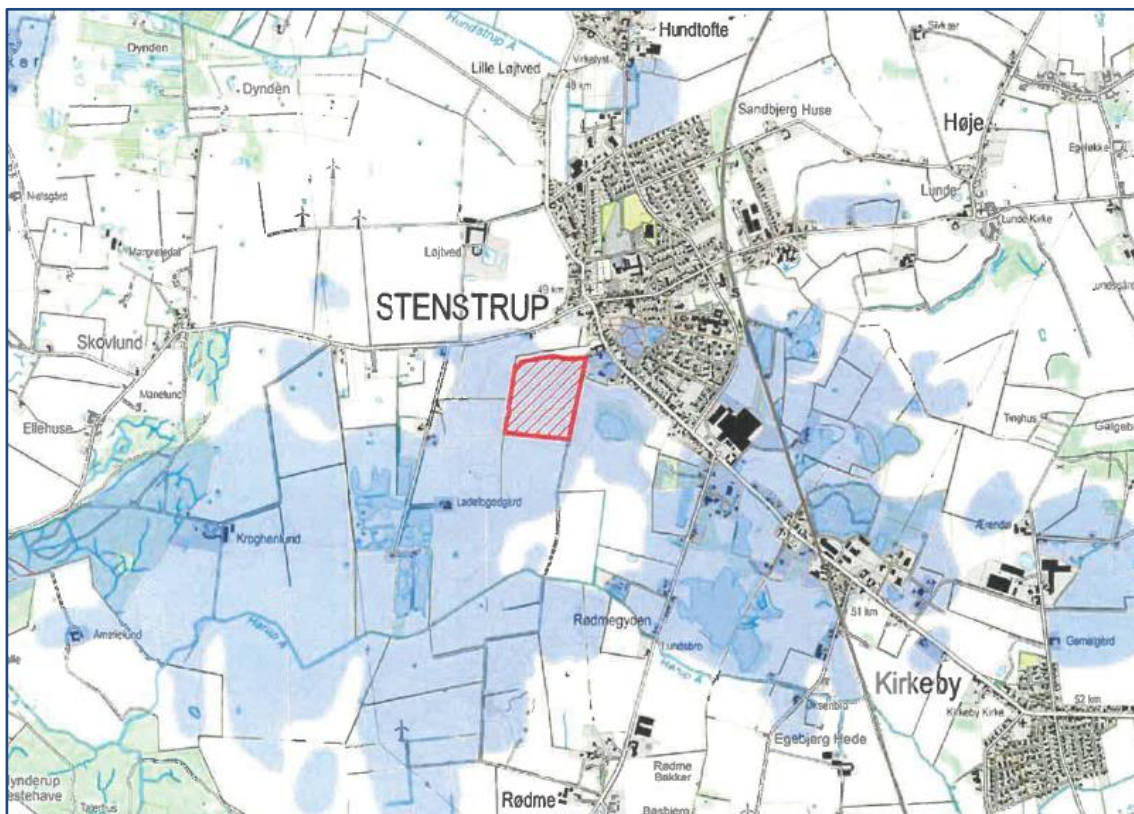
Dato: 10. september 2021

Sagsnr.: 20/55891

Skabelonversion: 8

TILLADELSE TIL ERHVERVS- MÆSSIG RÅSTOFINDVINDING

af rødbrændende ler gældende til den 10. september 2031 på del af
matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg 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.....	4
2.1	Ansøgningens indhold.....	4
2.2	Beskrivelse.....	4
3	Vilkår	5
3.1	Omfang.....	5
3.2	Drift.....	5
3.3	Adgangsforhold	6
3.4	Graveafstande og begrænsninger	7
3.5	Forebyggelse af forurening, håndtering af affald, vandindvinding mv.....	7
3.6	Efterbehandling m.m.	8
4	Generelle bestemmelser.....	9
5	Sikkerhedsstillelse	11
6	Ansøgningsprocessen.....	11
6.1	Myndighedshøring	11
6.2	Miljøvurderingsloven	13
6.3	Partshøring	14
7	Regionens vurdering af sagen.....	14
7.1	Lovgrundlag	14
7.2	Gennemgang af hensyn og vurderinger.....	15
8	Klagevejledning og underretning.....	21
8.1	Klagevejledning.....	21
8.2	Underretning om afgørelsen	21
9	Bilag 1-5	22

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 2020
- 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
- affalds- og affaldsaktørbekendtgørelsen
- jordforureningsloven
- olietankbekendtgørelsen og
- forvaltningsloven

Samtidige afgørelser fra andre myndigheder:

Svendborg Kommune har den 17. juni 2021 meddelt tilladelse til midlertidigt digegennembrud, se bilag 4.

Samtidige afgørelser uden for samordningspligten

Svendborg Kommune har den 20. juli 2021 meddelt tilladelse til ændret anvendelse af eksisterende adgang til den offentlige vej - Hundstrupvej. Se bilag 5.

1.1 Tilladelse til erhvervsmæssig råstofindvinding

Region Syddanmark meddeler hermed tilladelse til indvinding af op til 30.000 m³ rødbrændende ler årligt på 10,3 ha af matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg 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.

Råstofforladelser 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 afgrænse 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 Hundstrupvej skal være etableret som beskrevet i overkørselstilladelsen, jf. bilag 5 side 2 og 3.

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

1.3 Ejerforhold

Ifølge tingbogen står Søren Andersen som ejer af matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg Kommune. Ejer har givet samtykke ved underskrift på ansøgningen.

2 SAGENS BAGGRUND

2.1 Ansøgningens indhold

- Egersund Wienerberger har ansøgt om tilladelse til en årlig indvinding af 30.000 m³ rødbrændende ler på 10,3 ha af matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup.
- Der forventes at indvinde til maksimalt 1,5 meter under terræn.
- Indvindingen forventes påbegyndt sommeren 2021.
- Der søges om driftstider fra kl. 7 – 18 på hverdage.
- Råstofferne påtænkes anvendt til rødbrændende teglprodukter.
- Til indvindingen ønskes anvendt følgende maskiner: en gravemaskine og traktorer med sættevogn til at transportere leren til teglværket.
- Der ønskes adgang til råstofgraven via etableret adgang fra Hundstrupvej.
- Der er anmeldte rettigheder på arealet.

2.2 Beskrivelse

Egersund Wienerberger A/S har søgt om tilladelse til at indvinde rødbrændende ler på 10,3 ha landbrugsjord, beliggende umiddelbart uden for Stenstrup mod sydvest. Arealet som herefter kaldes projektarealet, 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. Der er anmeldte rettigheder på arealet. Det ansøgte areal fremgår af oversigtskortet på bilag 1.

Projektarealet ligger i område for særlige drikkevandsinteresser (OSD), uden for nitrat følsomt indvindingsområde (NFI) og uden for indvindingsopland til vandværker. Der er ingen private drikkevands- eller markvandingsboringer på eller indenfor 300 m af projektarealet. Der søges om indvinding 1,5 m under terræn, og der forventes ikke indvinding under det primære grundvandsspejl.

Projektarealet afgrænses mod vest og øst af beskyttede jorddiger. Der er desuden et jorddige, der går på tværs af den ønskede adgangsvej. Svendborg Kommune har meddelt dispensation til midlertidigt digegennembrud.

Der vurderes ikke at være behov for jordvolde til at mindske gener ved gravningen. De nærmeste ejendomme er spurgt og har givet udtryk for, at de ikke ønsker en vold, der spærrer for deres udsigt. Hvis der viser sig behov efter opstart, er ansøger indstillet på at etablere en vold af muldjord, fx mod ejendommene nordøst for projektarealet.

I ansøgningens efterbehandlingsplan fremgår det, at arealet skal efterbehandles således det igen kan indgå i omdrift som landbrugsjord. Det efterbehandlede terræn vil blive sænket 1-1,25 m. Det efterbehandlede areal vil herefter forventeligt variere mellem kote 57 – 61.

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 30.000 m³ rødbrændende ler.
3. Indvindingen skal ske inden for det på bilag 1 indtegnede område (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 som fx dige, vej 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 og traktorer med sættevogne til transport.
Afvigelser 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 – 18.
- 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 – 18.00	55 dB (A)
Andre tidspunkter	Lukket	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 støjkluder med støjskærme eller ved at placere volde mod de nærliggende beboelser, således at væsentlige gener undgås og vejledende støjgrænseværdier overholdes

11. 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 samt renholdelse af interne veje).
12. Jorddepoter skal placeres til mindst mulig gene for nærliggende beboelsesejendomme.

3.3 Adgangsforhold

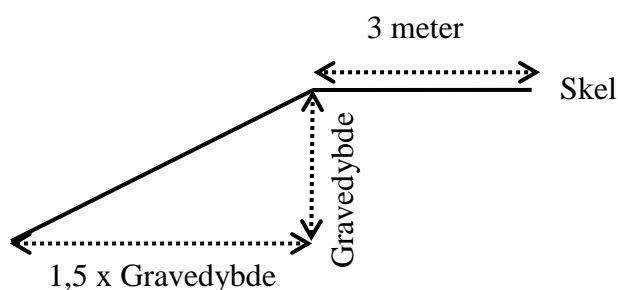
13. Adgangsvejens hældning skal være således, at der ikke ledes vand og materialer fra adgangsvejen ud på offentlig vej.
14. Adgangsvejen skal renholdes for at undgå, at der trækkes materialer ud på offentlig vej.

Vilkår efter vejloven

15. Etablering og vedligehold af adgang til lergraven skal tilrettelægges således, at vilkårene i Svendborg Kommunes tilladelse af 20. juli 2021 efter vejloven overholdes, jf. bilag 5.

3.4 Graveafstande og begrænsninger

16. Der må ikke graves nærmere end 3 meter fra privat vej, naboskel, hegn og diger, medmindre andet er aftalt med lodsejere og godkendt skriftligt af Region Syddanmark. Der må efter de 3 meter ikke graves under et skråningsanlæg på normalt 1:1,5, se figur 1.



Figur 1. Principskitse for afstand og skråningsanlæg mod skel.

17. Tilladt gravedybde er til forekomstens bund eller maksimalt 1,5 meter under forudsætning af, at skråningsanlæg overholdes.
18. Gravningen må ikke give risiko for nedskridning.

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

19. Muld- og evt. overjord skal placeres inden for det ansøgte projektareal og således, at der ikke kan ske sammenblanding med andre materialer.
20. Den, der udnytter tilladelsen, skal drage omsorg for, at grundvandet ikke forurenes af olie-spild fra maskiner og eventuelle brændstoftanke, og for at gravearbejdet ikke forårsager ødelæggelse eller beskadigelse af vandforsyningen i området.
21. Alt arbejde med miljøfremmede stoffer skal ske i henhold til gældende miljøregler.

22. Køretøjer og andre maskiner skal holdes i god stand, så der ikke forekommer oliedryp.
23. 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.
24. Mindre olie- og kemikaliespild skal opsamles straks. Større, akut forurening skal anmeldes til kommunen (ring 112).
25. 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.
26. Håndtering af affald skal ske i henhold til gældende affaldsregulativ for Svendborg Kommune samt affaldsbekendtgørelsens kap. 9 og affaldsaktørbekendtgørelsens kap. 6.
27. Der må ikke deponeres affald eller andet, der kan forurene grundvand, jord og undergrund i lergraven.
28. Der må ikke foretages afbrænding i lergraven af hensyn til miljøet
29. Der må ikke tilføres fremmede råstoffer til sammenblanding med gravens råstoffer uden forudgående skriftlig accept fra Region Syddanmark.

3.6 Efterbehandling m.m.

Efterbehandlingsplanen er udarbejdet i overensstemmelse med lodsejers ønsker og kommunens høringssvar.

30. Efter endt gravning skal der efterbehandles til landbrugsjord efter den godkendte efterbehandlingsplan, jf. bilag 2. Alle ændringer i efterbehandlingsplanen skal godkendes skriftligt af Region Syddanmark.
31. Efterbehandlingsarbejdet skal påbegyndes og gennemføres så tidligt, som det under hensyn til råstofgravens drift er praktisk muligt.
32. Projektarealet skal umiddelbart efter gravearbejdets afslutning ryddes for alle i tilknytning til råstofindvindingen oplag, inklusiv køreplader og evt. udlagt knust tegl på interne veje.
33. Såfremt tilladelsen inddrages i medfør af råstoflovens § 11, stk. 1, indtræder efterbehandlingsforpligtigheden omgående.
34. Efterbehandlingen skal være afsluttet inden tilladelsen udløber.

35. 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.
36. 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 36 blive afløst og sikkerhedsstillelsen blive frigivet.

Arkæologi

Findes der under indvindingen grave, gravpladser, bopladser, ruiner eller andre jordfaste fortidsminder, skal fundet straks anmeldes til Svendborg Museum. Danefæ og danekræ tilhører staten. Danefæ skal afleveres til Svendborg Museum 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

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

Egersund Wienerberger A/S skal stille en sikkerhed til sikring af efterbehandlingsarbejderne på matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup på kr. 300.000, indeks 107.58. (K3 2020)

Beløbets størrelse er fastlagt ud fra et estimat på en efterbehandlingspris på 150.000 pr ha til landbrugsjord.

Sikkerhedsstillelsens størrelse er betinget af, at det aktuelle gravefelt ikke overstiger 2 ha og kan reguleres, når Region Syddanmark skønner dette nødvendigt af hensyn til ændringer i prisniveau, graveplan, efterbehandling eller lignende.

Sikkerhedsstillelsen skal årligt indekseres 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:

- Svendborg Kommune
- Arkæologi Sydfyn, Svendborg Museum

Der indkom følgende høringssvar:

Hvem	Bemærkninger	Region Syddanmarks bemærkninger
Svendborg Kommune Grundvand	<p>Grundvandsbeskyttelse og vandforsyning: En råstofindvinding på matr.: 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg Kommune, vurderes ikke at være i strid med drikkevandsinteresserne i området.</p> <p>Råstofgraven vil ligge inden for OSD, men uden for et indsatsområde for nitrat og uden for indvindingsoplande til vandværker. Grundvandsstrømmen vurderes at være vestlig i det dybere grundvandsmagasin. Nærmeste vandværksboring nedstrøms for graveområdet ligger 5,38 km.</p> <p>Lertykkelsen under graveområdet vurderes at være mellem 15 og 30 m i området. Nærmest private vandindvinding ligger omkring 448 m mod sydvest.</p> <p>I dette tilfælde er afstanden til vandindvindingerne stor, og da der er et tykt lerdække vurderes råstofindvindingen ikke at være i strid med drikkevandsinteresserne i området.</p>	Kommunens udtalelser om grundvand tages til efterretning.
Svendborg Kommune Natur	<p>Udvindingen foregår ikke på areal omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3 og vurderes ikke at påvirke anden værdifuld natur (f.eks. diger). Sø og mose øst for udvindingsområdet ligger 3 – 4 meter lavere end udvindingsområdet og vurderes derfor ikke at blive påvirket.</p> <p>For at sikre mod beskadigelse af diger, skal der holdes en respektafstand til digefoden på mindst 2 meter, hvor jorden ikke bearbejdes.</p>	<p>Der stilles vilkår om afstand til skel, læhegn og diger på 3 m samt et vilkår om en maksimal skråning på 1:1,5.</p> <p>Det er efterfølgende konstateret at der er behov for et midlertidigt digegennembrud.</p> <p>Svendborg Kommune er ansøgt om tilladelse hertil og har meddelt tilladelse den 17. juni 2021, se bilag 4.</p>
Svendborg Kommune. Vejmyndigheden	<p>Vejadgang: Der skal jf. vejlovens §50, stk. 2 søges om tilladelse ved kommunen til, at den eksisterende indkørsel til matr. nr. 1a Stenstrup By, Stenstrup vest for ejendommen Hundstrupvej 5 ændres fra adgangsvej til mark til anden benyttelse.</p> <p>Kørslen med ler må ikke påbegyndes, før tilladelsen er opnået.</p> <p>Jf. vejloven, skal der ansøges om adgangstilladelse.</p> <p>Firmaet skal inden de går i gang, sende ansøgning til Svendborg Kommune, hvor de skal have godkendt ændringen af adgangsvejen.</p>	Svendborg Kommune er efterfølgende ansøgt om tilladelse til at ændre den eksisterende tilladelse fra adgangsvej til mark til anden benyttelse. Kommunen har meddelt overkørselstilladelse den 20. juli 2021, se bilag 5.

	<p>Herunder skal de oplyse og have godkendt dimensionerne på adgangsvejen, samt opbygningen af denne med bundsikring, stabilt grus og asfalt.</p> <p>Ved markmødet den 15. december 2020 fortalte teglværket, at kørslen med ler blev tilrettelagt, så køretøjerne tur/retur ikke mødtes på den offentlige vej med mindre, at der er gode vigeforhold.</p>	
Svendborg Museum	<p>Der er omkring det pågældende areal registreret fund fra stenalder, bronzealder og ældre jernalder som viser, at der i området har været et højt aktivitetsniveau i forhistorisk tid. Arealet er ikke tidligere arkæologisk undersøgt, og museet anbefaler derfor en arkæologisk forundersøgelse forud for råstofindvinding.</p>	<p>Regionen har videresendt museets svar til ansøger og opfordrer til at tage kontakt i god tid inden indvindingen opstartes.</p>

6.2 Miljøvurderingsloven

Screeningsafgørelsen

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

Region Syddanmark har på baggrund af den gennemførte screening vurderet, at projektet ikke antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet, 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 det ansøgte areal.

Region Syddanmarks screeningsafgørelse inkl. vurdering fremgår af bilag 3.

Screeningsafgørelsen har været i høring ved berørte parter i perioden fra den 18. januar til den 17. februar 2021. Der er ikke indkommet høringsvar i perioden.

Afgørelsen om at der ikke er pligt til at udarbejde en miljøkonsekvensrapport (tidl. VVM-redegørelse) er meddelt den 17. februar 2021 i henhold til miljøvurderingslovens § 21. Klagefristen udløber den 17. marts 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 Svendborg 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. og by
Ansøger	Egernsund Wienerberger A/S	Petersminde Teglværk Assensvej 154 Lene.vissing@egernsund.com	5771 Stenstrup
Lodsejer	Mariendal A/S ved Søren Andersen	Assensvej 201A sa@mariendal.net	5771 Stenstrup
Svendborg Kommune	Kontaktperson Jakob Nørby	Jakob.norby@svendborg.dk vand@svendborg.dk	
Svendborg Museum		info@svendborgmuseum.dk	
Naboer			
Matr. nr. 1a, 1am, 1an	Stenstrup præstegård	Hundstrupvej 1	5771 Stenstrup
38c	Dorte og Mads Pedersen	Assensvej207	5771 Stenstrup
38b	Henning Nielsen	Assensvej 209	5771 Stenstrup
2d	Michael Madsen	Lundevej 2	5771 Stenstrup
2b og 2e	Mogens Kehler	Assensvej203	5771 Stenstrup
7a, 1c, 1y,	Mariendal A/S	Assensvej 201A	5771 Stenstrup
6a	SA Landbrug ApS	Assensvej 201	5771 Stenstrup
8z	Joan Andersen	Assensvej 197	5771 Stenstrup

Høringen er sendt til myndigheder og parter. Høringen forløb i perioden den 21. juli 2021 til den 22. august 2021. Regionen har ikke modtaget høringssvar i perioden.

7 REGIONENS VURDERING AF SAGEN

7.1 Lovgrundlag

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

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

7.2 Gennemgang af hensyn og vurderinger

Habitatbekendtgørelsen

Før der meddeles tilladelse efter råstofloven, skal der ifølge habitatbekendtgørelsens § 6, stk. 1, foretages en vurdering af, om det ansøgte i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-området under hensyn til bevaringsmålsætningen for det pågældende område. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområde, kan der ikke meddeles 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):

Ca. 3 km syd for projektarealet ligger NATURA2000 habitatområde nr. 241, Rødme Svinehaver. Udpegningsgrundlaget er

- næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks.
- Overdrev og krat på mere eller mindre kalkholdig bund hvilket gør stedet til en vigtige orkidelokalitet.
- Hængesæk
- Kilder og væld
- Bøgeskov på muldjord
- Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund.
- Riggær
- Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld.

Da projektarealet ligger 3 km væk og der kun indvindes 1 – 1,5 m oxyderet ler over grundvandspejl, vurderes projektet ikke at påvirke habitatområdet.

Region Syddanmark vurderer, 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 er derfor regionens vurdering at der ikke skal udarbejdes en nærmere 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 landbrug 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 på arealet, er yderst begrænset.

Regionen har forespurgt hos Svendborg Kommunes naturafdeling og slået op i nationale databaser. Desuden har der været afholdt et markmøde, hvor projektarealet er besigtiget.

Regionen vurderer på foreliggende grundlag, at indvinding af rødbrændende ler på projektarealet ikke medføre beskadigelse/ødelæggelse af yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag IV og ikke ødelægger plantearter, som er optaget i bilaget.

Regionens vurdering af projektet i forhold til råstofplanen

Det ansøgte indvindingsområde ligger inden for graveområde Stenstrup, udlagt i Tillæg til Råstofplan 2012 – Rød- og gulbrændende ler på Fyn Bilag 2 nr. 12 og videreført til Råstofplan 2016. Der er 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

Generelt vurderes råstofindvinding ikke at være problematisk i forhold til grundvandskvaliteten. Der kan være en påvirkning på grundvandsstanden, hvis der graves under grundvandsniveauet tæt på en brønd.

Projektarealet ligger inden for OSD (område for særlige drikkevandsinteresser), men uden for NFI (nitrat følsomt indsatsområde) og uden for vandværkers indvindingsoplande. Grundvandsstrømmen vurderes at være vestlig i det dybere grundvandsmagasin. Nærmeste vandværksboring nedstrøms for graveområdet ligger 5,38 km væk. Nærmeste private vandindvinding ligger omkring 450 m mod sydvest. Lertykkelsen under graveområdet vurderes at være mellem 15 og 30 m i området.

Afstanden fra projektarealet til nærmeste vandindvindinger er stor, desuden er grundvandet beskyttet af et lerdække på 15 – 30 m under råstofferne på projektarealet. Den ansøgte råstofindvinding vurderes derfor ikke at hindre eller begrænse fremtidig anvendelse af grundvandsressourcerne, og projektet vurderes ikke at være i strid med drikkevandsinteresserne i området.

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.

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 på projektarealet. 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

Råstofinteresseområdet ligger i et landskab afgrænset af bakker. Området er af Naturstyrelsen udpeget som værdifuldt geologisk område og nationalt geologisk interesseområde (nr. NGI 131) på grund af dets fortælling om klimaets udvikling fra slutningen af Weichsel istiden og frem til i dag og på grund af fortællingen om dannelsen af Egebjerg Bakker under Bælthavs fremstødet.

Ifølge en landskabsanalyse udført af Svendborg Kommune er landskabskarakteren betinget af det flade til bølgede terræn med intensivt dyrkede marker. Markante skovbevoksede bakkelandskaber danner en overordnet rumlig afgrænsning af området. Bebyggelsen i området består primært af husmandssteder og nyere huse, som ligger tæt langs områdets veje og omkranset af tæt bevoksning. Disse "bælter" af bebyggelse adskiller dyrkede marker med høj andel af småbevoksninger og enkelte levende hegn og bevoksede diger. Omkring lergravene sydøst for Stenstrup er landskabet ligeledes tæt bevokset men med et mere ekstensivt præg og høj andel af krat, hvilket stedvist skaber et meget lukket landskab i lille skala. På baggrund af landskabsanalysen er området underinddelt. De anmeldte rettigheder og de eksisterende gravesøer ligger i område M.46, der ikke forudsættes beskyttet.

Rødbændende ler indvindes 1-2 m under terræn. På baggrund af landskabsanalysen vurderes området ikke sårbart over for indvinding af rødbændende ler.

Regionens vurdering af de miljømæssige forhold

Støj:

Ved fastsættelse af vilkår for støj i råstofgrave, er der praksis for at henhøre beboelser i landområder tæt ved råstofgrave til områdetype 3 - Blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder i Miljøstyrelsens støjvejledning. Der er ikke indsendt en beregning af støj fra råstofgraven, men det

vurderes baseret på erfaring fra lignende råstofgravninger, at der ikke vil være støj over de vejledende grænseværdier, så længe der indvindes inden for de tilladte drifttider. De fastsatte støjvilkår fremgår af afsnittet om driftsvilkår.

Det vurderes, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser kan overholdes med de fastsatte vilkår om aktiviteter og støjdæmpning. Der vil muligvis 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 fastsat tilstrækkelige vilkår til at sikre, at de vejledende støjgrænser kan overholdes.

Støv:

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

Trafikbelastning:

Adgangen til råstofgraven skal ske fra Hundstrupvej. Indvindingen og dermed trafikbelastningen vil finde sted 2-3 gange årligt i kampagner af 4-6 ugers varighed. Det er Svendborg Kommune, der som vejmyndighed vurderer de trafikale forhold herunder overkørsel til offentlig vej og al kørsel uden for graveområdet. De trafikale forhold er vurderet på stedet i forbindelse med markmøde afholdt den 15. januar 2021, hvor vejmyndigheden fra Svendborg Kommune deltog. Kommunen har efterfølgende meddelt en overkørselstilladelse med vilkår, der skal sikre sikker trafik til og fra projektarealet.

Da der ikke opbevares brændstof på projektarealet, og der graves i 3-4 årlige kampagner, hvor en etape af arealet beslaglægges i en dyrkningssæson, stilles der ikke vilkår om at der skal opsættes bom ved indkørslen. Adgangsvejen benyttes også til at drifte landbrugsarealet, og en bom vil besværliggøre adgangen for landmanden væsentligt, når der ikke indvindes ler.

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. Tilladelsen ses som bilag 5, og de af kommunen stillede vilkår skal følges.

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 jorddiger langs den østlige og vestlige afgrænsning af projektarealet. Derudover er der registreret et jorddige umiddelbart nord for projektarealet. Der er søgt og meddelt tilladelse til et 15 m bredt, midlertidigt digegennembrud til vejadgang, se bilag 4. Der er stillet vilkår

om at holde minimum 3 meters afstand til foden af de beskyttede diger, samt vilkår om, at hældningen mod diget ikke må være stejlere end 1:1,5. Vilkårene sikrer, at digerne ikke bliver berørt af råstofindvindingen.

Svendborg Museum/Arkæologi Sydfyn har foretaget en arkivalsk kontrol af det areal, som er omfattet af planerne om erhvervsmæssig råstofindvinding på matr.nr. 6p og 7i, Stenstrup By, Stenstrup, Svendborg Kommune.

Der er omkring det pågældende areal registreret fund fra stenalder, bronzealder og ældre jernalder, som viser, at der i området har været et højt aktivitetsniveau i forhistorisk tid. Arealet er ikke tidligere arkæologisk undersøgt, og museet anbefaler derfor en arkæologisk forundersøgelse forud for råstofindvinding. Museet bedes kontaktet på tlf. 24 27 93 31 i god tid, inden arbejdet med råstofindvinding påbegyndes.

Regionen opfordrer ansøger til at kontakte museet i god tid, inden indvindingen opstartes. Regionen vurderer, at råstof tilladelsen 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 gravefelts 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 2. Af planerne fremgår det, at projektarealet løbende efterbehandles til landbrug i omdrift. Et delareal beslaglægges typisk højest en dyrkningssæson. Der grubbes og drænes efter behov.

Planerne har, jf. råstoflovens § 10a, været i høring hos Svendborg Kommune.

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.

Vilkår 35 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


Jonna Tveskov
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 7. oktober 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

Svendborg Kommune: jakob.norby@svendborg.dk

Svendborg Museum: info@svendborgmuseum.dk

Slots- og Kulturstyrelsen: post@slks.dk
SKAT: myndighed@skat.dk
Miljøstyrelsen: mst@mst.dk

Parter

Parter jf. listen i afsnit 6.3 *Partshøring*.

Foreninger og organisationer (klageberettigede)

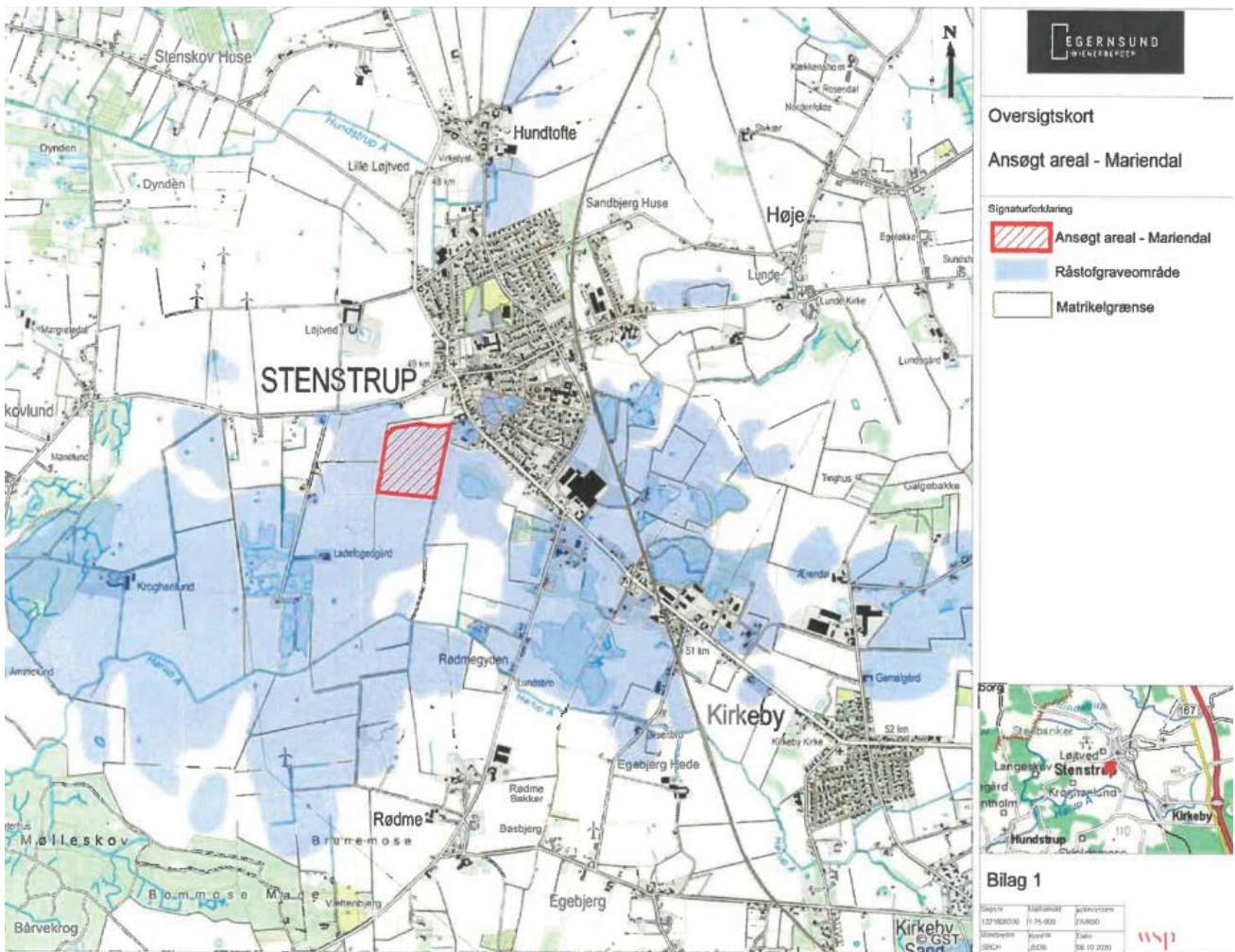
Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling: svendborg@dn.dk
Dansk Ornitologisk Forening: natur@dof.dk
Dansk Ornitologisk Forenings lokalafdeling: svendborg@dof.dk
Dansk Botanisk Forening: nbu_fyn@botaniskforening.dk
Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk
Friluftsrådet Sydfyn, sydfyn@friluftsradet.dk

9 BILAG

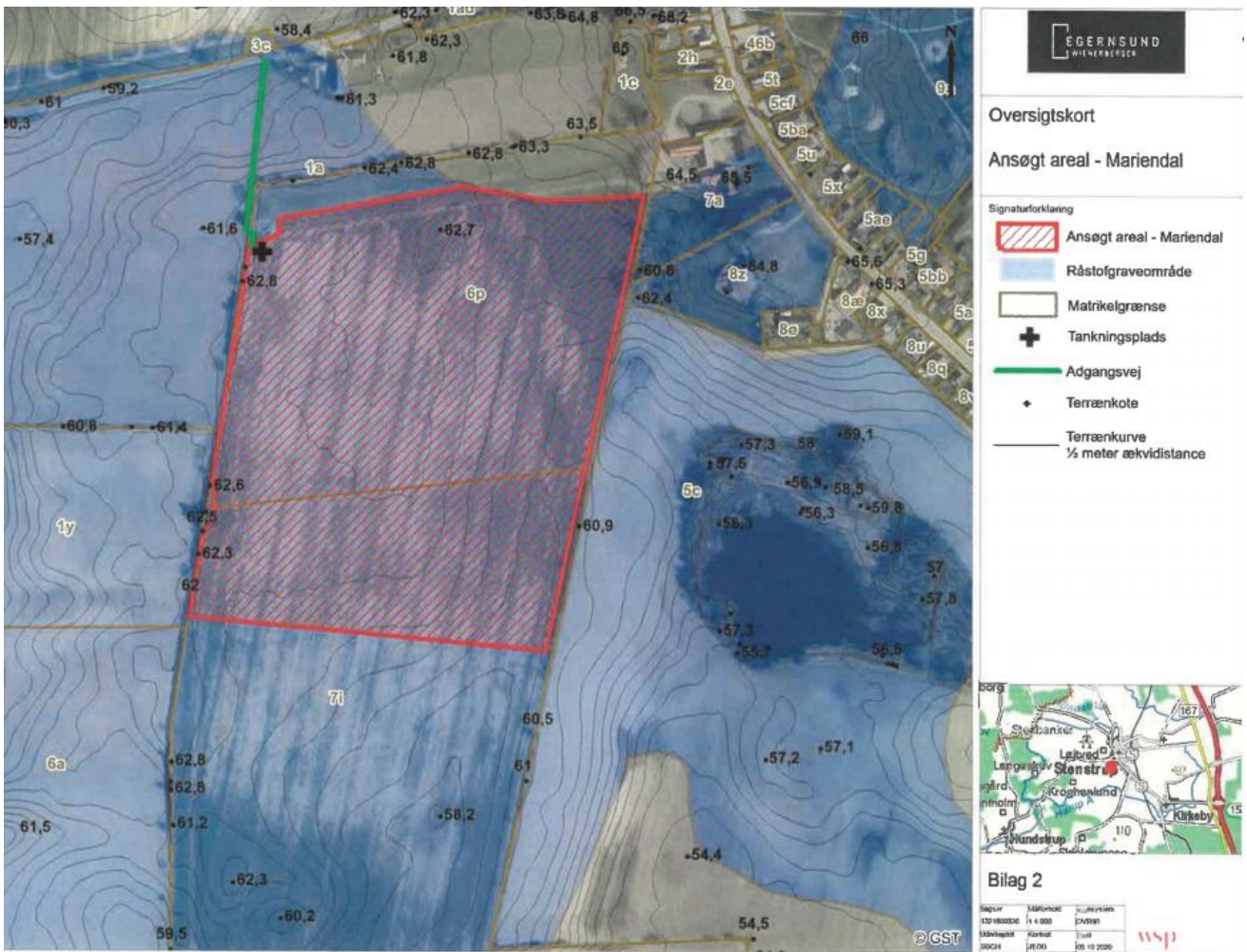
Følgende bilag er vedlagt tilladelsen:

1. Oversigtskort
 2. Grave- og efterbehandlingsplan
 3. Screeningsafgørelse inkl. VVM-skema
 4. Dispensation til digegennembrud
 5. Overkørselstilladelse
-

Bilag 1. Oversigtskort I.



Oversigtskort II





Bilag 2. Grave- og efterbehandlingsplan

GRAVE- OG EFTERBEHANDLINGSPLAN FOR LERINDVINDING VED MARIENDAL PÅ DEL AF MATR. NR. 6P, STENSTRUP BY, STENSTRUP OG DEL AF MATR. NR. 7I, STENSTRUP BY, STENSTRUP

Viby, den 6. oktober 2020

Der indvindes rødbrændende ler. Med henvisning til vedlagte bilag A vil gravning og efterbehandling foregå som følger:

Indvindingen indledes i den sydlige del af det ansøgte areal i etape 2021-2022. Muld afrømmes og lægges langs etapernes rand i takt med, at indvindingen skrider frem. Der vil maksimalt blive afrømmet muld på et areal, der svarer til et års indvinding. Etaperne er vist på bilag A med angivelse af forventede årstal for gravning. Indvindingen foregår koncentreret i nogle uger ad gangen, typisk 4-8 uger i træk, 2-3 gange om året. Der køres ikke ler i regnvejr. Støvjvolden i den nordøstlige del af området etableres ved indvinding i etape 2022-2023, og anlægges med en højde på 3 meter.

Der etableres adgangsvej via Hundslundvej og gennem midlertidigt digegennembrud, se bilag A. Eksisterende interne kørevej langs områdets vestlige afgrænsning anvendes til transport af ler til teglværket via Hundslundvej.

Tankning af gravemaskinen vil foregå fra mobil containertank på trailer på den markerede plads. Den mobile tank vil ikke stå permanent i graven, men blive kørt til fra teglværket, når der er behov for at tanke gravemaskinen, og derefter returneres den til teglværket. Uheld med spild af brændstof opsamles straks med skovl eller gravemaskine. Alt opsamlet spild, inkl. opsamlingsmaterialet, opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Senest efter gravning af hver etape, tilbagelægges den afrømmede muld på jorden, således at landbrugsdriften kan fortsætte umiddelbart herefter. Langs de beskyttede diger, der grænser op til områdets vest-, nord- og østside efterbehandles med en skrænthældning, som ikke er stejlere end 1:2. Tilsvarende efterbehandling sker mod syd op til den tilgrænsende mark. Det efterbehandlede terræn vil fremstå forsænket med gennemsnitligt ca. 1 meter. Til sidst retableres det midlertidige digegennembrud.

Bilag:

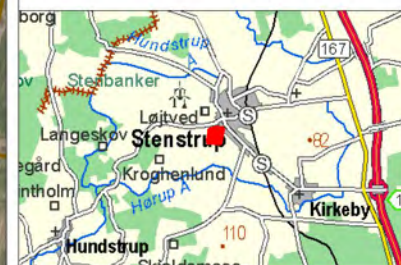
Bilag A. Graveplan

Graveplan

Mariendal

Signaturforklaring

-  Ansøgt areal - Mariendal
-  Matrikelgrænse
-  Adgangsvej
-  Støjvold
-  Beskyttede sten- og jorddiger
-  Tankningsplads
-  Graveetaper



Bilag A

Søgsnr	Måforhold	Kotesystem
1321600336	1:4 000	DVR90
Udarbejdet JEDB	Kontrol MDAN	Dato 06.10.2020

Egersund Wienerberger A/S
Petersminde Teglværk
Assensvej 154
5771 Stenstrup

CVR NR. 10502306

Klima og Ressourcer
Kontaktperson: Gitte Gro
E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
Direkte tlf.: 29201940
KS: NK
Dato: 17. februar 2021
Journal nr.: 20/55891

Afgørelse om at ansøgning om tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding på del af 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg Kommune ikke er omfattet af krav om miljøvurdering

Region Syddanmark har modtaget en ansøgning om tilladelse til råstofindvinding på del af 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg Kommune

Afgørelse

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

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

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

Begrundelse for afgørelsen

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

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

¹Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

1. Anlæggets karakteristika:

Egernsund Wienerberger A/S søger om tilladelse til at indvinde op til 30.000 m³ rødbrændende ler om året på ovenstående matrikler. Den rødbrændende ler findes som det øverste lag under et få cm tykt lag muld i et 1-1,5 m tykt lag over grundvandsspejl. Der indvindes i 2-3 årlige kampagner af 4 – 8 ugers varighed. Til indvindingen søges om at anvende en gravemaskine. Leret, der er fundet egnet til fremstilling af rødbrændte teglprodukter, fragtes til virksomheden på traktor med sættevogn.

Det vil hovedsageligt være trafikken til og fra projektarealet, der kan genere omboende. Overkørsel til offentlig vej og kørsel uden for graveområdet administreres af Svendborg Kommune. Der udlægges køreplader og knust tegl for at stabilisere de interne veje. Der asfalteres de første 5 m fra den offentlige vej og ind mod projektarealet for at forebygge, at der trækkes materialer med ud.

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

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

2. Projektets placering:

Projektarealet er placeret i landzone i Svendborg Kommune, umiddelbart sydvest for Stenstrup, ca. 100 m syd for Hundstrupvej på 10,3 ha af matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg Kommune.

Jorden er udlagt med agerbrug og vil ikke kunne dyrkes i perioden, hvor der indvindes råstoffer. Området vil løbende blive reetableret, så det igen kan anvendes til jordbrugsmæssig drift. Jorden vil således kun beslaglægges i en sæson.

Der findes diger, som afgrænser arealet mod øst og vest. Desuden er der et dige mellem projektarealet og Hundstrupvej ved den nordvestlige afgrænsning af projektarealet. Projektet forudsætter dispensation til ca. 13 meter bredt gennembrud af dette beskyttede sten-/jorddige for at komme til adgangsvejen. Diget kan retableres efter endt indvinding. Der stilles vilkår om afstand og hældning i tilladelsen til at indvinde råstoffer således, at øvrige diger ikke påvirkes.

3. Arten af og kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning:

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 indvinding skal der foretages en reetablering af arealet tilbage til landbrugsareal. Den landskabelige påvirkning såvel under som efter råstofindvinding forventes hverken enkeltvist eller kumulativt at påvirke landskabet væsentligt.

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 Hundstrupvej ved ejendommen Hundstrupvej 3. De nærmeste ejendomme kan blive påvirket af især trafik og støj, der stilles vilkår i tilladelsen til at imødegå gener.

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

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.

Partshøring

Region Syddanmark har foretaget en partshøring i medfør af forvaltningslovens² § 19, stk. 1. Høringen forløb fra den 18. januar 2021 til den 16. februar 2021.

Følgende er partshørt:

Tilknytning	Navn	Adresse	Postnr. og by
Ansøger	Egersund Wienerberger A/S	Petersminde Teglværk Assensvej 154 Lene.vissing@egersund.com	5771 Stenstrup
Lodsejer	Mariedal A/S ved Søren Andersen,	Assensvej 201A sa@mariendal.net	5771 Stenstrup
Svendborg Kommune	Kontaktperson Jakob Nørby	Jakob.norby@svendborg.dk vand@svendborg.dk	
Svendborg Museum		info@svendborgmuseum.dk	

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

Nabo matr. nr 1a, 1am, 1an	Stenstrup præstegård	Hundstrupvej 1	5771 Stenstrup
38c	Dorte og Mads Pedersen	Assensvej207	5771 Stenstrup
38b	Henning Nielsen	Assensvej 209	5771 Stenstrup
2d	Michael Madsen	Lundevej 2	5771 Stenstrup
2b og 2e	Mogens Kehler	Assensvej203	5771 Stenstrup
7a, 1c, 1y,	Mariendal A/S	Assensvej 201A	5771 Stenstrup
6a	SA Landbrug ApS	Assensvej 201	5771 Stenstrup
8z	Joan Andersen	Assensvej 197	5771 Stenstrup

Regionen har ikke modtaget hørings svar i perioden.

Klagevejledning

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

Klageberettigede er: Miljø- og fødevareministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

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

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

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

En evt. klage skal være tilgængelig for Region Syddanmark i klageportalen senest den 17. marts 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 1:75.000

Bilag II Oversigtskort 1:4000

Bilag III Screeningskema

Overigtskort

Ansøgt areal - Mariendal

Signaturforklaring



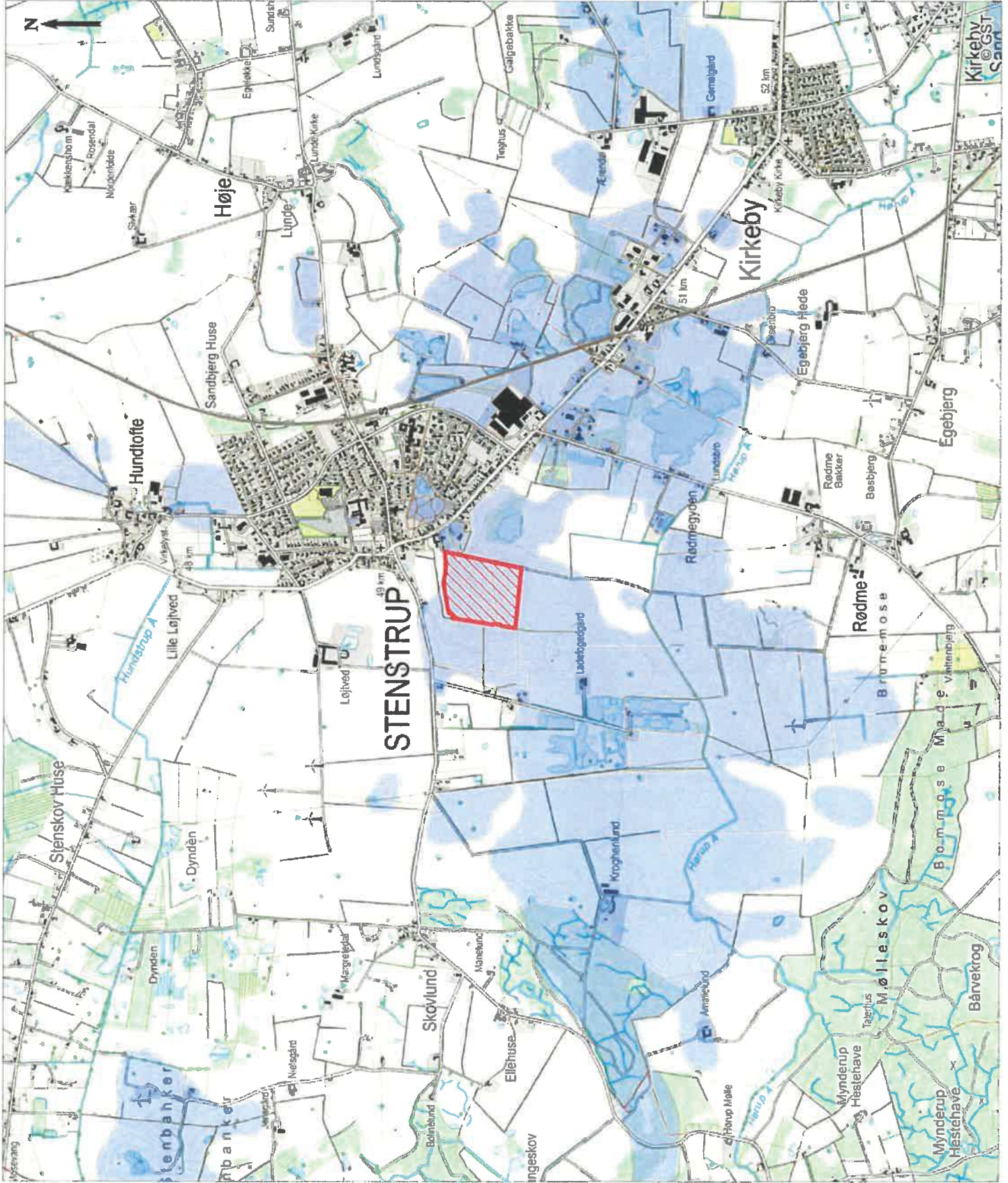
Ansøgt areal - Mariendal



Råstofgraveområde



Matrikelgrænse











Bilag 1

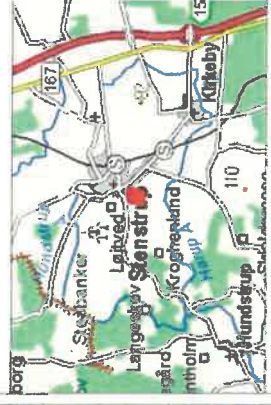
Sejstre	Matrikelnr.	Kommunesystem
127100000	1125.000	Jurisd.
Udbytteart	Kortnr.	Trakt
SBOCH	JEC08	08 10 2020

Oversigtskort

Ansøgt areal - Mariendal

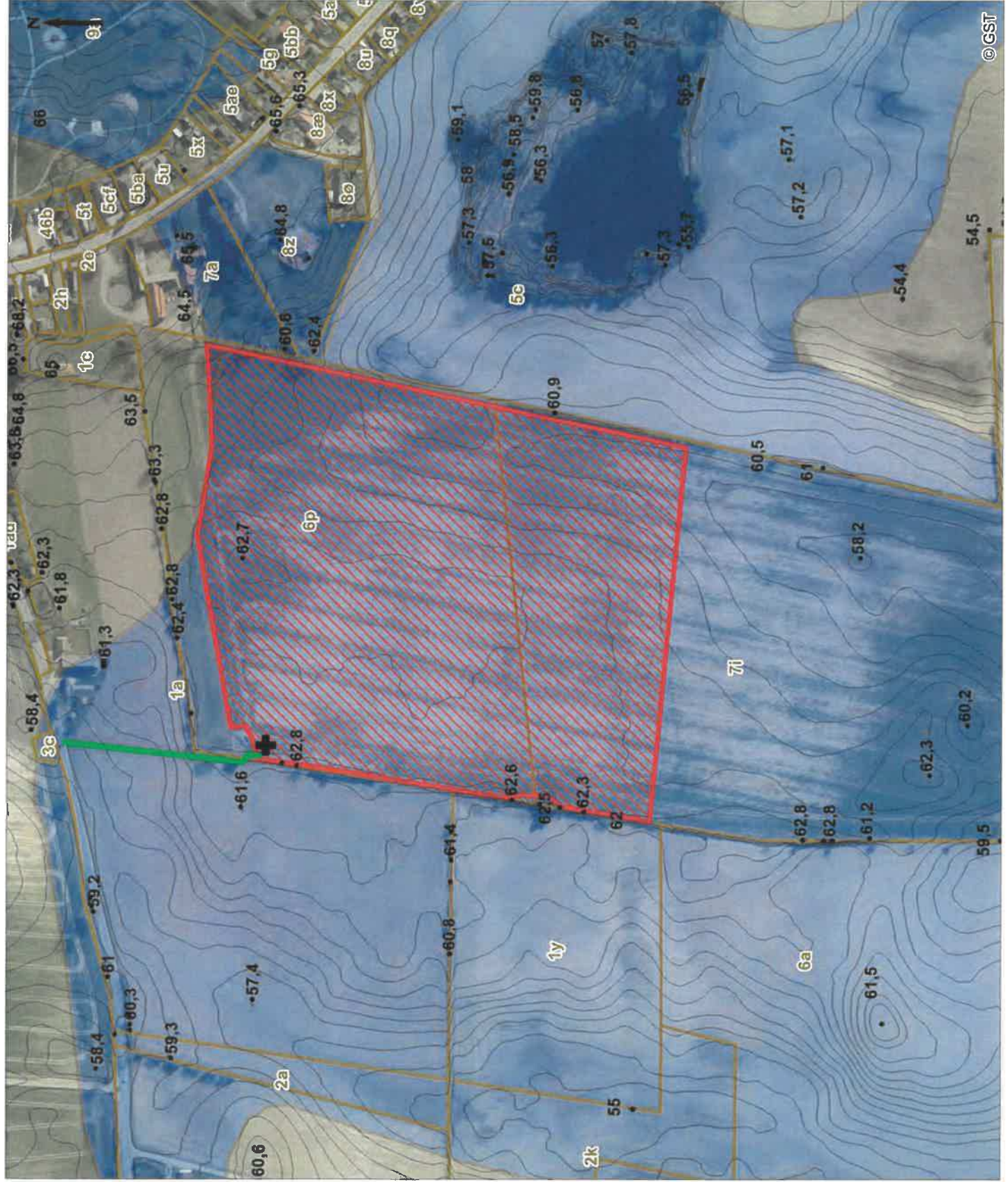
Signaturforklaring

-  Ansøgt areal - Mariendal
-  Råstofgraveområde
-  Matrikelgrænse
-  Tankningsplads
-  Adgangsvej
-  Terænkote
-  Terrænkurve
-  ½ meter ækvivalens



Bilag 2

Sag nr.	Følgenr.	System
102/100036	1	(NVR)
Udviklingsnr.	Kortnr.	Dato
5923	JED3	06.10.2020



Bilag III. Vvm screeningskema

Sagsbehandler: Gitte Gro
E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
Dato: den 18. januar 2021
Journal nr.: 20/55891

Skema til brug ved screening af projekter på bilag 2


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

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 13. november 2020. Endvidere er statslig, regional og kommunal planlægning samt oplysninger indkommet ved høring af Svendborg Kommune og Øhavsmuseet 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	Egernsund Wienerberger A/S har søgt om tilladelse til indvinding af op til 30.000 m ³ rødbrændende ler årligt på 10,3 ha af matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg Kommune. Materialerne påtænkes anvendt til teglproduktion. Der søges om: <ul style="list-style-type: none">• at grave til ressourcens bund eller maksimalt til ca. 1,5 m under terræn (kote 61,5 til 58 DNN)• en årlig indvinding af 30.000 m³ gravet i 2-3 årlige kampagner af 4-8 ugers varighed.• til og frakørsel via eksisterende indkørsel til matr. nr. 1a Stenstrup By, Stenstrup vest for ejendommen Hundstrupvej 5• drifttider fra 7 til 18 på hverdage• anvendelse af en gravemaskine og en traktor med sættevogn til transport• efterbehandling af arealet til landbrug
Bygherre – navn, adresse, mail og telefonnummer	Egernsund Wienerberger A/S, Petersminde Teglværk, Assensvej 154, 5771 Stenstrup Tlf. 74442540 Mail: info@egernsund.com
Bygherres kontaktperson, mail og telefonnummer	Lene Vissing Lene.vissing@egernsund.com Tlf. 30 58 51 32

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

<p>Projektets placering og arealbehov i ha</p>	<p>Umiddelbart sydøst for Stenstrup, ca. 100 m syd for Hundstrupvej på 10,3 ha af matr. nr. 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup i Svendborg Kommune.</p>
<p>Oversigtskort Målestok 1:4000</p>	
<p>Projektets behov for råstoffer – type og mængde i anlægs- og driftsfasen</p>	<p>Projektet kræver ikke råstoffer i anlægs- eller driftsfasen.</p>

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

Projektets behov for vand – kvalitet og mængde i anlægsfasen og driftsfasen	Ingen behov for vand i hverken anlægs- eller driftsfasen.			
Mængden og typen af affald som følge af projektet i anlægs- og driftsfasen	Husholdningsaffald bringes til teglværk og bortskaffes med dagrenovationsordningen. Oliefiltre m.v. bortskaffes med serviceværkstedets affaldsordning. De kørende maskiner serviceres og tankes udenfor graveområdet.			
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?				Mariedal A/S ved Søren Andersen, Assensvej 201A, 5771 Stenstrup er lodsejer.
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 og arealet samt naboarealer dyrkes som konventionelt landbrug. Der vil være derfor være landbrugsmaskiner i anvendelse i området. Der graves i 2-3 perioder årligt af 4-8 ugers varighed.
Forudsætter projektet etablering af yderligere vandforsyningskapacitet			X	Projektet forudsætter ikke etablering af vandforsyning
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger?			X	Bortskaffelse af eventuelt affald skal ske ifølge Svendborg Kommunes regler. Husholdningsaffald bringes til teglværk og bortskaffes med dagrenovationsordningen. Oliefiltre m.v. bortskaffes med serviceværkstedets affaldsordning.
Overskrides de vejledende grænseværdier for støj?				Støj reguleres efter Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder, Vejl. nr. 5 1984. Der vil kun være en gravemaskine i brug til indvinding samt en traktor med sættevogn til at transportere leren på. De to maskiner kører på blødt underlag på projektarealet og køreplader / knust tegl/asfalt mellem projektareal og landevej. Da der er tale om få maskiner vurderes projektet at overholde vilkår i "Ekstern støj fra virksomheder vejledning nr. 5 1984".
Vil anlægget give anledning til vibrationsgener?			X	Kørsel med tunge maskiner vil lokalt give vibrationer. Der er dog tale om en meget lokal påvirkning da køretøjer i lergraven kører på "blødt" underlag. Er det for blødt udlægges køreplader

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

				Det vurderes at projektet ikke vil give anledning til vibrationsgener.
Vil anlægget give anledning til støvgener?				Råstofindvinding og transport med råstoffer er en kilde til støvemission, der kan have stor midlertidig indflydelse på den lokale luftkvalitet. Graden af støvemission vil variere fra dag til dag og være afhængig af aktivitetsniveauet, de specifikke aktiviteter, jordtypen samt de meteorologiske forhold (nedbør, vindretning og -hastighed). Specielt vil der i perioder med tørt vejr og megen vind være størst risiko for at kunne påføre naboer støvgener. Afværgeforanstaltninger der kan reducere støvgener, vil være en del af råstoffilladelsen, f.eks. i form af udlægning af køreplader og rengøring af eksterne køreveje, hvorfor støv ikke er vurderet at være en væsentlig miljøgene. Overkørsel til offentlig vej og kørsel uden for graveområdet administreres af Svendborg Kommune Det er aftalt med kommunen at de første meter fra Hundstrupvej og ind mod projektarealet asfalteres for at mindske mængden af ler og jord der trækkes med ud på vejen.
Vil anlægget give anledning til lugtgener?			X	Der vil ikke være afledte lugtgener
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	Det forventes, at luftforurening i forbindelse med råstofindvindingen og transport med råstofferne vil kunne holdes inden for de vejledende grænseværdier for luftforurening. Spredningsforholdene i området vurderes at være gode.
Vil projektet udgøre en risiko for vandforurening (grundvand og overfladevand)?			X	Der indvindes ler i ca. 1 – 1,5 m dybde. Der indvindes kun over grundvandspejl. Projektarealet ligger i OSD og uden for indsatsområde for nitrat og indvindingsopland til vandværker. Der findes ingen private drikkevandsforsyninger indenfor 400 m. Det nærmeste vandværk er Lunde Ny Vandværk, Svendborg Vand. Der er omkring 2,21 km til den nærmeste boring, og graveområdet ligger uden for vandværkets indvindingsomland. Grundvandstrømmen vurderes at være vestlig i det dybere grundvandsmagasin. Nærmeste vandværksboring nedstrøms for graveområdet ligger 5,38 km væk og hører til Ollerup Vandværk. Lertykkelsen under graveområdet vurderes at være mellem 15 og 30 m i området.

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

				Det vurderes ud fra kendskabet til geologien i området, at indvinding af rødbrændende ler ikke vil få betydning for grundvandsbeskyttelsen 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. Området vil løbende blive reetableret, så det igen kan anvendes til jordbrugsmæssig drift. Jorden vil således kun beslaglægges i en sæson.
Forudsætter projektet ændring af en eksisterende lokalplan for området?			X	Området er beliggende i landzone der ikke er omfattet af en gældende lokalplan.
Forudsætter projektet ændring af kommuneplanen?			X	Området er udlagt til regionalt graveområde i Råstofplan 2016, og det vurderes ikke at give anledning til ændringer i Svendborg 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 kun indvindes en gang. Efter endt indvinding reetableres arealet og vil på sigt blive taget ud af den regionale graveplan. Indvinding af rødbrændende ler vil ikke være til hindring for fremtidig indvinding af eventuelle andre råstoffer på arealet.
Vil projektet udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvand?			X	Projektet vil ikke hindre en fremtidig anvendelse af områdets grundvand
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?			X	Der er ingen vådområder på projektarealet. Der er en § 3 beskyttet sø 100 meter øst for det ansøgte areal. På grund af afstanden og projektets karakter hvor der kun indvindes 1-1,5 m ler over grundvandsspejl vurderes søen ikke at blive påvirket af projektet.

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?			X	Projektet ligger ikke indenfor kystnærhedszonen.
Forudsætter projektet rydning af skov?			X	Der er ikke skov på projektarealet.
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 ud over 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	
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	Ca. 3 km syd for projektarealet ligger NATURA2000 habitatområde nr. 241, Rødme Svinehaver. Udpegningsgrundlaget er <ul style="list-style-type: none"> • næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks. • Overdrev og krat på mere eller mindre kalkholdig bund hvilket gør stedet til en vigtige orkide-lokalitet. • Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund. • Riggær og elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld. Da projektarealet ligger 3 km væk og der kun indvindes 1 m oxyderet ler over grundvandsspejl, vurderes det ikke at påvirke habitatområdet.
Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV?			X	Konventionelt dyrkede landbrugsarealer med monokulturer rummer erfaringsmæssigt kun få plante og dyrearter. Ved opslag på Miljøportalen, forespørgsel hos natur i kommunen og ved besigtigelse af projektarealet er der ikke tidligere eller nyligt konstateret hverken bilag IV- eller rødlistearter. Projektarealet forventes derfor ikke at indeholde beskyttede arter.
Forventes området at rumme danske rødlistearter?			X	Se ovenstående.
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for			X	Der er ingen kendskab til nærliggende områder hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for overfladevand er overskredet.

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

overfladevand allerede er overskredet?				
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer for grundvand allerede er overskredet?			X	Der skal afgraves oxideret ler, som ikke yder grundvandet væsentlig naturlig beskyttelse. Der er i statens grundvandskortlægning og regionens miljøvurdering vurderet at være mere end 15 meter ler over det primære grundvandsmagasin. Den ansøgte råstofindvinding vil således ikke udgøre en trussel for grundvandets naturlige beskyttelse, kvalitet eller kvantitet.
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	Der er ikke kendskab til overskridelser af miljøkvalitetsnormer i området.
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?			X	Projektet ligger i det åbne land umiddelbart uden for Stenstrup. Nærmeste ejendom ejes af lodsejer, der ikke ønsker etablering af støjvold. Assensvej 197 ligger også forholdsvis tæt på men ønsker på forespørgsel ikke en vold. Ansøger er indstillet på at etablere en støjvold hvis det ønskes.
Kan projektet påvirke historiske landskabstræk?			X	
Kan projektet påvirke kulturelle landskabstræk?			X	
Kan projektet påvirke arkæologiske værdier/landskabstræk?			X	Der findes diger som afgrænsning af arealet mod øst og vest. Desuden er der et dige mellem projektarealet og Hundstrupvej ved den nordvestlige afgrænsning af projektarealet. Projektet forudsætter dispensation til ca. 13 meter bredt gennembrud af dette beskyttede sten-/jorddige, for at komme til adgangsvejen. Diget kan reetableres efter endt indvinding. Der stilles vilkår om afstand og hældning i tilladelsen til at indvinde råstoffer således at øvrige diger 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 Svendborg Museum for yderligere undersøgelse.
Kan projektet påvirke æstetiske landskabstræk?			X	

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

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 10,3 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 Hundstrupvej ved ejendommen Hundstrupvej 3. De nærmeste ejendomme kan blive påvirket af især trafik og støj, der stilles vilkår i tilladelsen til at imødegå gener.			
Kriterium	Ja	Bør undersøges	Nej	Bemærkninger
Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?			X	Området vurderes ikke at være sårbart over for 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	Det er sandsynligt at der vil være en påvirkning af omkringboende på grund af øget trafik. Trafikken på offentlige veje kan ikke reguleres via råstofstilladelsen. 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, grundet afstanden.
Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande?			X	

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail:gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

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 indvinding af rødbrændende ler, 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, hvor der fastsættes vilkår om støj og støv 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 fra råstofindvindingen mv. ikke vil være varig.
Er påvirkningen af miljøet hyppig?	X			Transporten med råstoffer vil være i de perioder hvor der foretages råstofindvinding på arealet. Indvindingen vil foregå i 2-3 årlige kampagner af op til 4-8 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 da terrænniveauet sænkes med 1 m.
Er der andre kumulative forhold?			X	Der er landbrugsdrift i området med deraf afledt brug af maskiner. Ca. 700 m sydvest for projektarealet søges om indvinding af rød-og gulbrændende ler på et 9,6 ha stort areal kaldet Præstevænget. Da teglværkets behov for råstoffer er nogenlunde konstant vil der ikke ske en øget lerindvinding i forhold til tidligere, og der vil ikke være samtidig indvinding af rødbrændende ler på projektarealet og Præstevænget. Det vurderes på ovenstående grundlag, at der ikke vil være aktiviteter, der sammen med det ansøgte forventes at kunne medføre en væsentlig øget påvirkning af miljøet.
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.

Sagsbehandler: Gitte Gro
 E-mail: gitte.gro@rsyd.dk
 Dato: den 18. januar 2021
 Journal nr.: 20/55891

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	<p>Råstofindvindingen etableres på 10,3 ha 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 indvinding skal der foretages en reetablering af arealet tilbage til landbrugsareal. Den landskabelige påvirkning såvel under som efter råstofindvinding forventes hverken enkeltvist eller kumulativt at påvirke landskabet væsentligt.</p> <p>Der vil være støj fra råstofindvindingen i dagtimerne i de perioder der indvindes ler. Støjpåvirkningen vurderes at kunne overholde de vejledende støjgrænser for de nærmeste boliger i åbent land, og vil i øvrigt blive reguleret gennem indvindingstilladelsen.</p> <p>Transporten med råstoffer fra arealet vil sandsynligvis påvirke beboere i omegnen. Påvirkningerne forventes ikke enkeltvist i forhold til nærværende ansøgning at være væsentlige. 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: 18. januar 2021

Sagsbehandler:



Gitte Gro
 Geolog

Bilag 4. Dispensation til digegennembrud



Egernsund Wienerberger
Sundgade 3,
6320 Egernsund
lene.vissing@egernsund.com

Miljø og Teknik
Natur og Miljø
Svendborgvej 135
5762 Vester Skerninge

17. juni 2021

Afdeling: Natur og Miljø

Lovliggørende dispensation til gennemkørsel af dige ved Mariendal, 5771 Stenstrup

Du har med ansøgning af 6. oktober 2020 søgt om gennemkørsel i registreret dige mellem matrikel 6p, Stenstrup By, Stenstrup og matrikel 1a, Stenstrup by, Stenstrup.

I ansøgningen beskrives det, at der ønskes en gennemkørsel på ca. 15 meter for at kunne køre til areal, hvor der i en periode på op til 10 år skal graves ler.

Svendborg Kommune opfordrer alle til at skrive sikkert via Digital post. Derfor bør du aldrig sende fortrolige personhenførbare oplysninger (CPRnr. helbreds- og økonomiske oplysninger) i en almindelig mail. Læs mere: <https://www.svendborg.dk/om-kommunen/digital-post-og-selvbetjening>

Afgørelse

I henhold til museumslovens¹ § 29 j, stk. 2 giver Svendborg Kommune dispensation til midlertidig gennemkørsel med en maksimal bredde på 15 meter mellem matrikel 6p, Stenstrup By, Stenstrup og matrikel 1a, Stenstrup by, Stenstrup. Dispensationen gives på følgende vilkår:

- Diget skal senest 1. august 2031 reableres helt.
- Diget skal reableres i højde og bredde svarende til tilstødende uforstyrrede dele af diget, dog skal diget opføres ca. 20 % højere end de tilstødende dele, da jorden med tiden vil sætte sig.
- Diget skal tilklappes til en fast og stabil form, evt. med bagsiden af en maskinskovl.
- Slots- og Kulturstyrelsen skal kontaktes, når reableringen er udført med henblik på godkendelse.
- Træ umiddelbart nord for nuværende gennemkørsel skal bevares.



Åbningstider:

Mandag-onsdag	Kl. 09.00-15.00
Torsdag	Kl. 10.00-16.30
Fredag	Kl. 09.00-14.00

¹ Lovbekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014.

Baggrund for afgørelsen

Diget er afsat med digesignatur på det såkaldte "digekort" i 1:25.000 fra Kort og Matrikelstyrelsen 1992, og er derfor ifølge § 1, stk. 1, pkt. 4 i Digebekendtgørelsen² omfattet af museumslovens § 29 a stk. 1.

I § 29 a, stk. 1 står der: Der må ikke foretages ændring i tilstanden af sten- og jorddiger og lignende. I 2018 – 2019 er der blevet etableret en gennemkørsel på ca. 9 meter og der vil derfor delvist være tale om en lovliggørende dispensation.

Ifølge "Vejledning om beskyttede sten og jorddiger" (Kulturarvsstyrelsen 2009) skal regler om dispensation administreres restriktivt. En væsentlig jordbrugs- eller anden økonomisk eller rekreativ interesse er ikke en tilstrækkelig begrundelse for et indgreb.

Diget fremgår af historiske kort (høje målebordsblade 1842 – 1899), og fremstår ifølge luftfotos og terræn/skyggekort som et markeret jorddige bevokset med buske.



Figur 2. Luftfoto 2020, med angivet placering af digegennembrud © Cowi A/S

Vi vurderer, at diget alene på grund af sin alder har kulturhistorisk betydning.

² Bekendtgørelse om beskyttede sten- og jorddiger og lignende, nr. 1190 af 26. september 2013

Vi vurderer desuden, at diget har en biologisk betydning i form af levested og som spredningskorridor. På denne stribe forholdsvis urørt land kan flora og fauna trives bedre end på det dyrkede areal og her kan arter, der også lever på dyrket areal finde supplerende fødemuligheder og ly. Vi vurderer, at diget også har en landskabelig betydning, idet det tydeliggør opdelingen af den dyrkede flade i Stenstrup issø.

Ifølge "Vejledning om beskyttede Diger" er et dige beskyttelsesværdigt, blot det vurderes værdifuldt ud fra en af de 3 betydninger: kulturhistorisk, biologisk eller landskabsmæssigt.

Diget er af både kulturhistorisk, biologisk og landskabelig betydning, og er derfor beskyttelsesværdigt. Ifølge vejledning om beskyttede sten og jorddiger bør der som hovedregel gives tilladelse til åbninger til gennemkørsel, hvis dyrkning af et tilkøbt areal indebærer betydelig omvej. Placering af gennemkørslen er valgt for at få en udkørsel til offentlig vej med forholdsvis gode oversigtsforhold og for at undgå gener for beboere i Stenstrup, hvis ejendomme man skulle køre bagom og tæt på ved udkørsel til Assensvej.

Partshøring

Vi har i henhold til forvaltningslovens § 19 foretaget partshøring af forpagter og beboer og ejer af Hundstrupvej 7, da transporten med ler ønskes kørt ud fra området vest om Hundstrupvej 7 via gennemkørslen i diget.

Vi har modtaget et høringssvar, hvor det påpeges, at tidligere lerkørsler har medført gener i form af støv og kørsel, hvor der køres stærkt og ikke vises hensyn. I svaret præsenteres en undren over, at man ikke vælger udkørsel direkte til Assensvej.

På baggrund af høringssvaret har vi fra kommunens vejmyndighed fået foretaget en nærmere vurdering af de 2 mulige placeringer for udkørsel med ler til offentlig vej som følger her:

Adgang til Assensvej ved eksisterende overkørsel på matr. nr. 6p, Stenstrup By, Stenstrup:

Det er vores vurdering, at der ikke vil kunne gives midlertidig ændret adgangstilladelse i forbindelse med ler-udvinding.

Dette begrundes i, at traktor med påhængsvogn ikke vil kunne holde sig i egen vognbane ved højresving ud på Assensvej. Da traktoren er langsom til at komme i fart og dermed længere om at komme over i egen vognbane, kan dette give anledning til farlige situationer med modkørende, som har begrænset oversigt, hvilket også er angivet ved fuldt optrukken spærrelinje på Assensvej. En udvidelse af den eksisterende overkørsel ses ikke som en mulighed, da det vil betyde, at overkørslen skal være meget bred i forhold til i dag, for at en traktor med

påhængsvogn, ikke skal benytte modsatte kørebane. Da overkørslen også anvendes til almindelig kørsel til og fra Assensvej nr. 201(Dyrlægegården), kan dette give udfordringer, da det må forventes at bilerne vil placere sig meget skråt på Assensvej, ved udkørsel mod syd(til højre). Herved begrænses deres oversigt i forhold til trafikken fra nord. Det samme er gældende for udkørsel med traktor.

Adgang til Hundstrup ved eksisterende overkørsel på matr. nr. 1a, Stenstrup By, Stenstrup:

Det er vores vurdering, at der vil kunne gives midlertidig ændret adgangstilladelse i forbindelse med ler udvinding.

Dette begrundes i, at traktor med påhængsvogn vurderes at kunne holde sig inden for kørebanen, hvis eksisterende adgang udvides med 2-3 meter i forhold til eksisterende (vurderet ud fra tidligere luftfoto). Det vurderes ligeledes, at der er tilstrækkelig oversigt ved udkørsel til Hundstrupvej, ligesom der er god oversigt for bilisterne på Hundstrupvej. Adgangen anvendes kun for markdrift, samt den midlertidige kørsel i forbindelse med ler udvinding, ligeledes er trafikmængden på Hundstrupvej en del lavere end på Assensvej.

Vi vurderer, at der med ovenstående er redegjort for, at der er væsentlige trafikikkerhedsmæssige grunde til, at udkørslen med ler sker via Hundstrupvej. Dette vil betyde, at der er behov for den ansøgte gennemkørsel.



Figur 2. Gennemkørslen set fra sydøst.

Bilag IV-arter

Det er på baggrund af oplysninger fra Bilag IV-håndbogen (<https://www2.dmu.dk/Pub/FR635.pdf>) og kommunens egne oplysninger, kommunens vurdering, at der indenfor en afstand af ca. 3 kilometer er eller kan være forekomst af følgende Bilag IV-arter hasselmus, vandflagermus, brunflagermus, langøret flagermus, sydflagermus, dværgflagermus, springfrø, stor vandsalamander, markfirben og odder.

Vi vurderer, at gennemkørslen i diget og det levende hegn har lille betydning for hegnets værdi som bl.a. ledelinje for flagermus. For at sikre hegnets værdi som ledelinje stilles der dog vilkår om bevaring af træ umiddelbart nord for nuværende gennemkørsel. Vi vurderer, at gennemkørslen ikke har væsentlig betydning for hverken padder, markfirben eller odder, da diget ligger på ret tørt areal, har høj urtebevoksning og løber nord syd. Vi vurderer desuden, at diget med bevoksning ikke har betydning for hasselmus, da bevoksningen er usammenhængende og har begrænset omfang.

På denne baggrund vurderer vi, at gennemkørslen ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter.

Der findes ikke bilag IV-plantearter i området.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående vurderer vi, at der kan meddeles dispensation til den ansøgte gennemkørsel.

Klagevejledning

Du kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, efter museumslovens § 29 t, stk. 1.

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

Du skal klage digitalt via Klageportalen, som du har adgang til via www.borger.dk eller www.virk.dk, eller via Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Du logger på Klageportalen med din NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Du kan finde vejledning i brugen af Klageportalen på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke er indsendt via Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Svendborg Kommune, som videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Det er Miljø- og Fødevareklagenævnet, der træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Andre kan også klage over afgørelsen. Det betyder, at følgende kan klage:

- ejeren af den ejendom, som afgørelsen vedrører
- offentlige myndigheder
- lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer, hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø
- landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Når du klager som privatperson, skal du betale et gebyr på 900 kr. Dette gælder også for en anmodning om genoptagelse. Virksomheder og organisationer skal betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr.

Hvis du får helt eller delvist medhold, får du gebyret betalt tilbage. Se vejledningen om gebyrordningen på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Søgsmål

Fristen for eventuelt søgsmål ved domstolene er 6 måneder, jf. § 29x i museumsloven.

Kopi til:

- Mariendal A/S v/Søren Andersen sa@mariendal.net
- Miljøstyrelsen mst@mst.dk
- Svendborg Museum info@svendborgmuseum.dk
- Dansk Botanisk Forening toni.reese.naesborg@gmail.com
- Danmarks Naturfredningsforening dn@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening natur@dof.dk og svendborg@dof.dk
- Kulturstyrelsen fortidsminder@kulturstyrelsen.dk
- Friluftsrådet Sydfyn@friluftsraadet.dk
- Lone Robinson lonefr71@gmail.com
- Annie Løvig Thomassen ALT@KM.DK
- Forpagter aabo21@hotmail.com
- Gitte.Gro@rsyd.dk

Venlig hilsen

Arne Bruun
Miljøtekniker

Dir. tlf. +4562233431

Egernsund Wienerberger
Sundgade 3
6320 Egernsund

Miljø og Teknik
Trafik og Infrastruktur
Svendborgvej 135
5762 Vester Skerninge

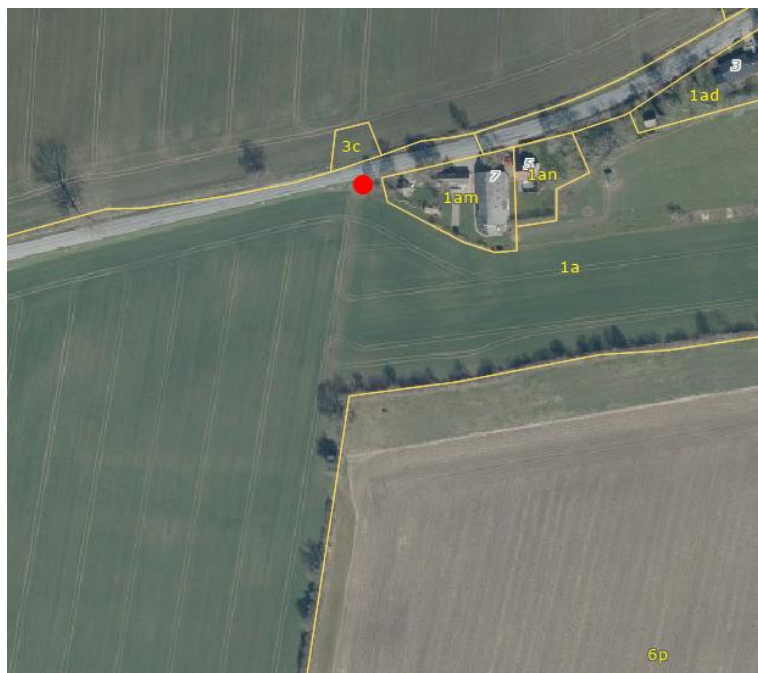
20. juli 2021

Sagsid: 20/26900
Afdeling: Trafik og Infrastruktur

Tilladelse til ændret anvendelse af eksisterende adgang til den offentlige vej - Hundstrupvej.

Svendborg Kommune har modtaget jeres ansøgning om tilladelse til ændret anvendelse af den eksisterende markadgang til Hundstrupvej, som vist på nedenstående kortudsnit med rødt.

Svendborg Kommune opfordrer alle til at skrive sikkert via Digital post. Derfor bør du aldrig sende fortrolige personhenførbare oplysninger (CPRnr. helbreds- og økonomiske oplysninger) i en almindelig mail. Læs mere: <https://www.svendborg.dk/om-kommunen/digital-post-og-selvbetjening>



Adgangen til Hundstrupvej fra matr.nr. 1a, Stenstrup By, Stenstrup, anvendes i dag i forbindelse med markdrift. Der søges om tilladelse til ændret benyttelse i forbindelse med udvinding af ler på matr.nr. 6p og 7i, Stenstrup By, Stenstrup. Transport sker med traktor med 2-akslet vogn.

Åbningstider:

Mandag-onsdag	Kl. 09.00-15.00
Torsdag	Kl. 10.00-16.30
Fredag	Kl. 09.00-14.00

Inden ansøgningen har Egernsund Wiernerberger indhentet fuldmagt til at ansøge Svendborg Kommune på vegne af ejerne af ovennævnte matrikler.

Der er afholdt møde på stedet og det er kommunens vurdering, at der ikke er noget til hindre for det ansøgte. Hverken vejteknisk eller trafikikkerhedsmæssigt, i forhold til typen af køretøjer der anvendes.

Inden denne tilladelse har Svendborg Kommune foretaget høring, og der er i høringsperioden ikke indkommet høringssvar der giver anledning til ændring.

Der meddeles derfor tilladelse fra Svendborg Kommune til ændret anvendelse af den eksisterende adgang til Hundstrupvej fra matr.nr. 1a, Stenstrup by, Stenstrup, til brug for matr.nr. 6p og 7i, Stenstrup By, Stenstrup.

Vilkår for tilladelsen:

- Tilladelsen gælder frem til 1. august 2031, men bortfalder inden, hvis Region Syddanmarks tilladelse til erhvervsmæssig indvinding af råstoffer udløber eller råstofindvindingen afsluttes.
- Adgangen må kun bruges i forbindelse med ejendommens (matr.nr. 1a) markdrift, samt kørsel i forbindelse med lerudvinding fra matr.nr. 6p og 7i, Stenstrup By, Stenstrup.
- Adgangen skal være opbygget så den kan bære den tunge trafik og således at de ikke påvirker den offentlige vejs asfaltsbelægning eller andre dele af vejen i sådan en grad, at kommunen får ekstra vedligeholdelsesudgifter i forbindelse med brugen af overkørslen.
- Adgangen opbygges som angivet i ansøgningen med 25 cm. bundsikringsgrus (BSG), 25 cm. stabilgrus (MSG) og 10 cm. asfalt (GAB 0).
- Adgangen skal asfalteres min. 5 meter i dybden fra vejkant, det vil sige fra vejkant og ind mod marken, så ler på den offentlige vej minimeres.
- Der tillades de ansøgte 7 meter i bredden. Adgangen skal etableres så det sikres, at to køretøjer kan passere hinanden. Bredden kan dog øges til maksimalt 10 meter uden fornyet ansøgning, for at sikre den fornødne bredde for passage.
- Den eksisterende byzonetavle vest for adgangen må ikke flyttes.

- Etablering af adgangen skal være påbegyndt inden for et år efter tilladelsen er givet ellers bortfalder tilladelsen.
- Når denne tilladelse ikke længere er gældende, skal asfaltbredden på adgangen reduceres til maksimalt 7 meter.

Vi gør opmærksom på følgende i forbindelse med etablering:

Såfremt der skal foretages forandringer, herunder opgravning m.v. på det offentlige vejareal, skal arbejdet udføres af en entreprenør med erfaring i vejarbejde, som skal have en opgravningstilladelse fra kommunen. Det er ligeledes ansøgers ansvar at der søges ledningsoplysninger inden opgravning.

Med hensyn til oversigtforholdene ved udkørsel fra matr.nr. 1a, Stenstrup By, Stenstrup anbefaler vi, at matriklens arealer nær adgangen, som ligger nærmere end 2,5 fra vejens kørebane-kant/kantsten friholdes for beplantning/bebyggelse, som er højere end 80 cm.

Ansøger skal selv dække alle udgifterne til etablering af adgangen, også dem på det offentlige vejareal.

Tilladelsen gives i henhold til §§ 49 og 50 i "Lov om offentlige veje m.v."¹.

Giver tilladelsen anledning til spørgsmål, er I velkomne til at kontakte mig.

Kopi af denne tilladelse er sendt til ejere af matriklerne 1a, 6p og 7i Stenstrup By, Stenstrup, samt ejer og beboer af Hundstrupvej nr. 7.

Klagevejledning

Du kan inden 4 uger fra modtagelsen af dette brev klage over afgørelsen til Vejdirektoratet, Carsten Niebuhrsgade 43, 5. sal, 1577 København V, e-mail: vd@vd.dk. Klagen skal være modtaget inden klagefristens udløb.

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

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

Klageadgangen omfatter kun retlige spørgsmål. Det vil sige, at Vejdirektoratet kun kan tage stilling til, om afgørelsen er lovlig, men ikke til kommunens skøn indenfor lovens rammer.

Du har mulighed for at indsende klagen via Vejdirektoratets elektroniske klageblanket på borger.dk. Benyt linket eller gå ind på borger.dk – Samfund og rettigheder – Klagemuligheder – Klage- muligheder i Danmark – Klag til Vejdirektoratet over afgørelser på vejområdet.

Venlig hilsen

Mette Grønkjær Jensen
Vejmyndighed

Dir. tlf. +45 23454293