



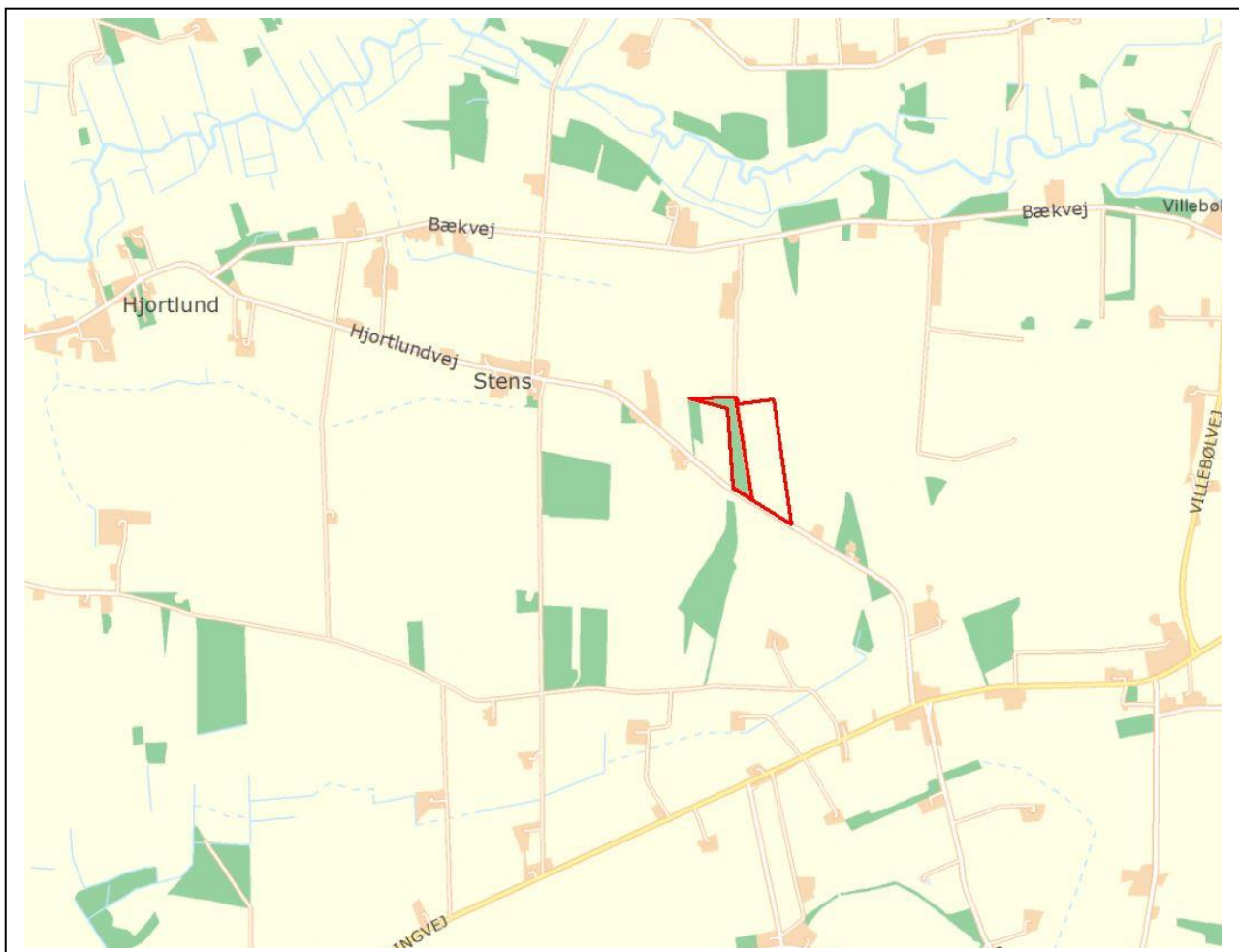
Region Syddanmark

Billum Vognmandsforretning ApS
Vesterhavsvej 30
6852 Billum
CVR-nr. 10382335

Klima og Ressourcer
Kontaktperson: Jens T. Vejrup
E-mail: jtv@rsyd.dk
Direkte tlf.: 2336 3614
KS: ARB
Dato: 13-05-2020
Sagsnr.: 19/20130
Skabelonversion: 5

TILLADELSE TIL ERHVERVSMÆSSIG RÅSTOFINDVINDING

af sand, grus og sten gældende til den 01-07-2030 på del af matr.nr. 35a Hjortlund
By, Hjortlund i Esbjerg Kommune.



INDHOLDSFORTEGNELSE

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Afgørelse..... | 2 |
| 1.1 | Tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding | 2 |
| 1.2 | Før tilladelsen tages i brug | 4 |
| 1.3 | Ejerforhold..... | 4 |
| 2 | Sagens baggrund | 5 |
| 2.1 | Ansøgningens indhold | 5 |
| 2.2 | Beskrivelse | 5 |
| 3 | Vilkår..... | 6 |
| 3.1 | Omfang | 6 |
| 3.2 | Drift..... | 7 |
| 3.3 | Adgangsforhold og afstande..... | 10 |
| 3.4 | Forebyggelse af forurening, håndtering af affald, vandindvinding mv. | 11 |
| 3.5 | Efterbehandling m.m..... | 13 |
| 4 | Generelle bestemmelser | 15 |
| 5 | Sikkerhedsstillelse | 17 |
| 6 | Ansøgningsprocessen | 17 |
| 6.1 | Myndighedshøring..... | 17 |
| 6.2 | Miljøvurderingsloven..... | 19 |
| 6.3 | Partshøring | 19 |
| 7 | Regionens vurdering af sagen | 20 |
| 7.1 | Lovgrundlag | 20 |
| 7.2 | Gennemgang af hensyn og vurderinger | 20 |
| 8 | Klagevejledning og underretning | 27 |
| 8.1 | Klagevejledning..... | 27 |
| 8.2 | Underretning om afgørelsen | 28 |
| 9 | Bilag | 29 |
| | Bilag 1 Oversigtskort | 30 |
| | Bilag 2 Graveplan | 31 |
| | Bilag 3 Efterbehandlingsplan | 32 |
| | Bilag 4 Esbjerg Kommune – Tilladelse efter vejloven | 33 |
| | Bilag 5 Esbjerg Kommune – Tilladelse efter vandforsyningsloven. | 35 |

1 AFGØRELSE

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

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

Afgørelsen er truffet på baggrund af:

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

Øvrigt lovstof, som der henvises til i teksten:

- affalds- og råstofafgiftsloven jordforureningsloven
- olietankbekendtgørelsen og
- forvaltningsloven

Samtidige afgørelser fra andre myndigheder:

- Esbjerg Kommunes tilladelse efter vejloven, bilag 4.
- Esbjerg Kommunes tilladelse efter vandforsyningsloven, bilag 5.

1.1 Tilladelse til erhvervmæssig råstofindvinding

Region Syddanmark meddeler hermed tilladelse til indvinding af op til 60.000 m³ sand, grus og sten årligt, heraf 50.000-55.000 m³ under grundvandsspejl, på 11,6 ha af del af matr.nr. 35a, Hjortlund By, Hjortlund i Esbjerg Kommune.

Se oversigtskort herunder:



- Projektareal
- Adgangsvej ved indvinding i den østlige del af arealet
- Adgangsvej ved indvinding i den vestlige del af arealet

Oversigtskort over området.

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

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

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

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

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

1.2 Før tilladelsen tages i brug

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

- Klagefristen skal være udløbet. Evt. klager over tilladelsen har som udgangspunkt opsættende virkning. Derfor skal klagefristen være udløbet før regionen kan give accept til indvinding.
- Sikkerhedsstilling. Der skal være stillet en økonomisk sikkerhed for efterbehandlingen af indvindingsarealet, se nærmere under kapitel 5.
- Afsættelse af indvindingsarealet jf. vilkår 4. Indvindingsarealet skal afgrænses med tydelige betonpæle el. lign.
- Dispensationer og tilladelser uden for samordningspligten:
 - Vejadgang skal være etableret jf. kommunal tilladelse fra den 22. maj 2019, se bilag 4.

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 Mogens Tobiasen og Michael Holgaard Tobiasen som ejere af matr.nr. 35a Hjortlund By, Hjortlund i Esbjerg Kommune. Ejerne har givet samtykke ved underskrift på ansøgningen.

2 SAGENS BAGGRUND

2.1 Ansøgningens indhold

- Billum Vognmandsforretning ApS har ansøgt om tilladelse til en årlig indvinding på 60.000 m³ sand, grus og sten, heraf 50.000-55.000 m³ under grundvandsspejl, på 11,6 ha af del af matr.nr. 35a Hjortlund By, Hjortlund ejet af Mogens Tobiasen og Michael Holgaard Tobiasen.
- Der forventes at indvinde til 16 meter under terræn, heraf ca. 15-16 meter under grundvandsspejlet.
- Indvindingen forventes påbegyndt i 2019.
- Der ønskes følgende driftstider: 6.00 – 18.00 på hverdage og 6.00 – 14.00 på lørdage.
- Råstofferne påtænkes anvendt til vejmaterialer som bundsikringsmaterialer og uspecificeret vejmaterialer samt til betonsand.
- Til indvindingen anvendes følgende maskiner: 1 stk. suger, 1 stk. gravemaskine, 1 stk. læssemaskine og 1 stk. vådsorteringsanlæg inkl. vaskeanlæg og sandhjul, og der forventes et årligt forbrug af 200 liter olie og 60.000 liter diesel.
- Der vil blive anvendt 6.600 m³ vand i døgnet ved situationer med spidsbelastning til vask af råstofferne. Vaskeanlægget forventes i brug i gennemsnit 2 gange om ugen. Vandet indvindes fra gravesøen og recirkuleres via rørledning fra vaskeanlægget tilbage til gravesøen.
- Affald som genereres i forbindelse med aktiviteterne i råstofgraven bortskaffes i henhold til Esbjerg Kommunes regulativer, herunder bl.a. tømning af septiktank. Spildolie fragtes til Hannevangvej 105 i Billum eller medtages af servicefirma for maskinerne. Pap og plastikaffald afhentes af Marius Pedersen. Jernskrot afleveres ved Stena.
- Adgangen til råstofgraven sker via Hjortlundvej.

2.2 Beskrivelse

Der er ansøgt om en tilladelse til råstofindvinding af sand, grus og sten i en 10-årig periode på et 11,6 ha stort areal, beliggende på del af matrikel 35a Hjortlund By, Hjortlund. Der søgt om en årlig indvinding på op til 60.000 m³ sand, grus og sten, heraf vil ca. 50.000-55.000 m³ blive indvundet under grundvandsspejl.

Det ansøgte areal er beliggende inden for graveområde for sand, grus og sten i Region Syddanmarks Råstofplan 2016 og fremgår af oversigtskortet på bilag 1. Arealet er beliggende i område med drikkevandsinteresser (OD) og uden for indvindingsopland til vandværker. Den vestlige del af område består af skovareal, som vil blive ryddet i forbindelse med indvindingen. Skovarealet er ikke fredskovspligtigt. Nærmeste § 3 beskyttede natur ligger ca. 500 m syd for arealet og er en beskyttet mose og sø. Ca. 800 m nord for det ansøgte areal findes Kongeåen, Natura 2000-område nr. 91, Habitatområde H80, som også er udlagt som fredet område.

Det ansøgte areal indgår som del af et større råstofområde, kortlagt af Region Syddanmark i 2012, hvor 4 af borerne (DGU nr. 131.2234, 131.2236, 131.2237 og 140.1770) fra kortlægningen er udført inden for ansøgte areal eller tilgrænsende arealer. Råstofforekomsten er velbeskrevet med en råstoftykkelse mellem 11,3 m i nordvest og 13,4 m i sydøst aftagende til 5 m i øst i boring DGU nr. 131.2237. Den planlagte grave-dybde er ca. 16 m u.t., men vil formodentligt aftage mod øst som råstofforekomstens mægtighed aftager mod øst.

Der vil blive etableret støjvolde/mulddepot langs randen af indvindingsarealet til at mindske gener ved gravningen, og materialepladsen vil blive placeret længst mod nordvest. Nærmeste beboelsesejendom er Hjortlundvej 171, som ligger ca. 135 meter øst for området

Vejadgang vil være fra den eksisterende markoverkørsel og ud på Hjortlundvej, så længe der indvindes i den østlige del af arealet. Vejen vil herefter blive forlagt til vest for det nuværende skovområde, når indvin-dingen bevæge sig over i den vestlige del af arealet. Tilkørslen til Hjortlundvej vil således være den samme under hele indvindingen.

I ansøgningens efterbehandlingsplan fremgår det, at området vil blive efterbehandlet til natur i form af stor sø.

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 til den 1. juli 2030, hvorefter tilladelsen udløber.
2. Der må årligt indvindes op til 60.000 m³ sand, grus og sten, heraf 50.000-55.000 m³ under grund-vandsspejl.
3. Indvindingen skal ske indenfor det på bilag 1 indtegnede område (herefter kaldet indvindingsarea-let). Der skal ske en løbende efterbehandling af afgravede områder i samme takt som indvindingen skrider frem, og der må maksimalt være 5 ha åbent areal.
4. Grænsen for det område, der må graves i (indvindingsarealet), skal sættes af i marken efter nær-mere 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 materialer, må kun anvendes de i ansøgningen angivne maskiner: 1 stk. suger, 1 stk. gravemaskine, 1 stk. læssemaskine og 1 stk. vådsorteringsanlæg inkl. vaskeanlæg og sandhjul. 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 en hver 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 fra kl. 7.00 til kl. 18.00 og lørdage fra kl. 7.00 til kl. 14.00.
 - b. Udlevering og læsning kan dog ske i tidsrummet: Hverdage og lørdage fra kl. 6.00 til kl. 7.00.
 - c. I helt enkeltstående tilfælde kan det være nødvendigt at fravige de generelle åbningstider. Dette må kun ske med forudgående skriftlig accept fra Region Syddanmark.
10. Efter etableringsfasen må det ækvivalente støjniveau (det vil sige støjens middelværdi over et længere tidsrum: Om dagen 8 timer, om aftenen 1 time og om natten ½ time) fra indvindingsområdet i driftssituationen ikke overstige følgende værdier målt/beregnet ved nabobebyggelser:

| Dage | Tidsrum | Støjniveau |
|---|--------------------------------|------------|
| Mandag – fredag Lørdag | 07.00 – 18.00 07.00 – 14.00 | 55 dB (A) |
| Mandag – fredag Lørdag | 22.00 – 07.00 22.00 – 07.00 | 40 dB (A) |
| Søn- og helligdage | | Lukket |

Det maksimale støjniveau (peak) må i alle dage i tiden fra kl. 22.00 til kl. 07.00 ikke overstige 55 dB (A) målt/beregnet ved nærmeste nabobebyggelse.

11. Hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet, skal virksomheden ved målinger eller beregninger dokumentere, at ovenstående støjgrænser overholdes. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden. Nævnte målinger/ beregninger skal udføres og rapporteres i henhold til gældende 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.

12. Virksomhedens drift må ikke give anledning til gener i form af rystelser og vibrationer eller særlige lydmonstre inkl. impulsstøj, som efter råstofmyndighedens vurdering er væsentlige ved omgivende beboelser og øvrige typer opholdsrum. Råstofmyndigheden vil tage udgangspunkt i gældende vejledninger og retningslinjer ved vurderingen af, om der er tale om væsentlige gener.

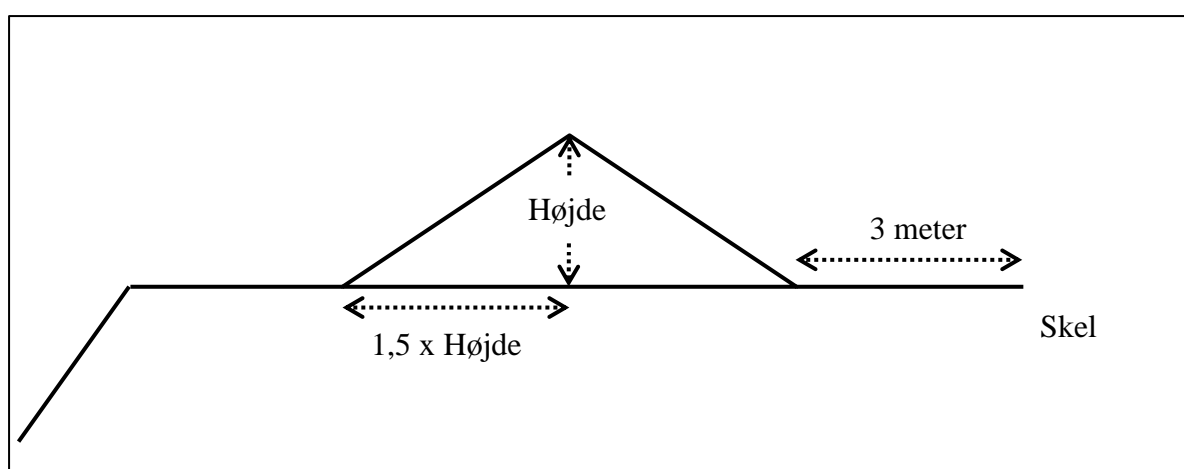
Ved tilladelsens ikrafttrædelse gælder således følgende vejledende krav vedr. lavfrekvent støj og infralyd samt vibrationer (vægtet accelerationsniveau):

| Anvendelse | Tidspunkt | Lavfrekvent støj (A-vægtet niveau: 10 – 160 Hz) | Infralyd (G-vægtet lyd-niveau) |
|--|------------------|---|---|
| Beboelsesrum, herunder i børneinstitutioner og lign. | 18.00 – 07.00 | 20 dB | 85 dB |
| | 07.00 – 18.00 | 25 dB | 85 dB |
| Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum | Alle tidspunkter | 30 dB | 85 dB |
| Øvrige rum i virksomheder | Alle tidspunkter | 35 dB | 90 dB |
| Anvendelse | | | Vægtet accelerationsniveau L_{aw} |
| Boligområder (inkl. byzone) (hele døgnet) Boliger i blandet bolig-/erhvervsområde (centerområder - byzone eller landzone) samt jf. støjvejledningen boliger i det åbne land fra 18.00 – 07.00 Børneinstitutioner og lignende | | | 75 dB |
| Boliger i blandet bolig-/erhvervsområde (centerområder – byzone eller landzone) samt. Jf. støjvejledningen og boliger i det åbne land (07.00 – 18.00) Kontorer, undervisningslokaler og lignende | | | 80 dB |
| Erhvervsbebyggelse | | | 85 dB |

13. Hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal indvinder for egen regning lade udføre målinger og beregninger og dokumentere, at de vejledende grænseværdier for lavfrekvent støj og/eller vibrationer er overholdte. Målinger og beregninger skal udføres af akkrediteret laboratorium efter de gældende/gængse målemetoder og jf. de gældende støjvejledninger.
14. Virksomhedens drift må ikke give anledning til andre typer støjgener, som efter råstofmyndighedens vurdering er væsentlige ved omgivende beboelser. Såfremt der er væsentlige gener eller de vejledende støjgrænser ikke overholdes, skal der træffes foranstaltninger til at nedsætte støjgener (f.eks. ved at forsyne båndtransportørens returløb med gummibeklædning, indkapsle maskindele eller montere gummisold, afskærme støjkluder med støjskærme eller ved at placere volde mod de

nærliggende beboelser), således at væsentlige gener undgås og vejledende støjgrænseværdier overholdes.

15. Etableringen af støjvolde mv. skal ske i en med Region Syddanmark nærmere aftalt periode. Naboerne skal informeres om denne etablering mindst 14 dage forinden opstart.
16. Der skal etableres støjvolde rundt om råstofgraven for at mindske støjgener fra råstofgraven og især mod ejendommene Hjortlundvej 171, 175, 122 og 126, som alle ligger inden for en radius af 300 m fra arealet samt mod Bækvej 20, som ligger ca. 400 m mod nord, idet sorteringsanlægget placeres i den nordlige del af arealet, jf. bilag 2. Støjvolde etableres efter principskitzen herunder:



Principskitse for etablering af en støjvold med hældning 1:1,5.

17. For støjvoldene gælder:
 - a. Støjvoldens fod må ikke placeres nærmere end 3 meter fra vejskel, naboskel eller levende hegn.
 - b. Støjvoldens hældning må ikke udgøre en risiko for nedskridning.
 - c. Støjvolden(e) skal have en højde på ca. 4 meter.
 - d. Støjvolden(e) skal blive liggende i hele indvindingsperioden, medmindre der foreligger skriftlig accept fra Region Syddanmark, og må ikke efter indvindingens ophør fjernes uden skriftlig accept fra Region Syddanmark.
18. Driften må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for virksomheden. Der skal træffes de fornødne foranstaltninger til hindring af støvdannelse fra interne transportveje, materialebunker og produktionsanlæg mv. (f.eks. i form af vanding af lagerbunker, gravefronter og vanding samt renholdelse af interne veje).
19. Råstoffer og jorddepoter skal placeres under hensyn til nærliggende beboelsesejendomme.

3.3 Adgangsforhold og afstande

20. Adgang til råstofgraven skal være til Hjortlundvej, jf. Esbjerg Kommunes tilladelse efter vejloven, se bilag 4. Under hele indvindingen vil tilkørselsvejen til råstofgraven således være fra Hjortlundvej iht. tilladelsen. Det er ikke tilladt at anvende andre adgangsveje.
21. Adgangsvejens hældning skal være således, at der ikke ledes vand og materialer fra adgangsvejen ud på offentlig vej.
22. Adgangsvejen skal renholdes, for at undgå at der trækkes materialer ud på offentlig vej.
23. Adgangsvejen skal uden for åbningstiden være aflåst/afspærret med bom eller kæde. Dette skal ske for at sikre, at uvedkommende ikke har adgang til råstofgraven, da dette erfaringsmæssigt udgør en risiko for at der deponeres affald eller for dieseltveri, hvilket udgør en forureningsrisiko.

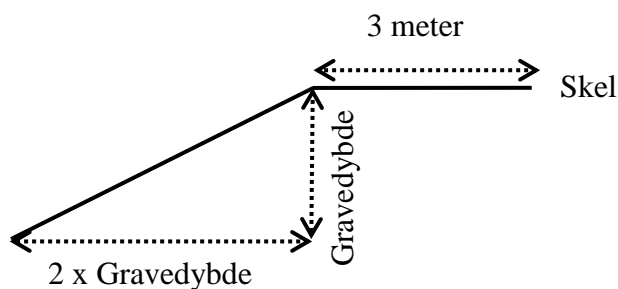
Esbjerg Kommune – Tilladelse efter vejloven

24. Vilkår i Esbjerg Kommunes tilladelse efter vejloven skal overholdes jf. bilag 4.

Vilkår efter råstofloven

Graveafstande og begrænsninger

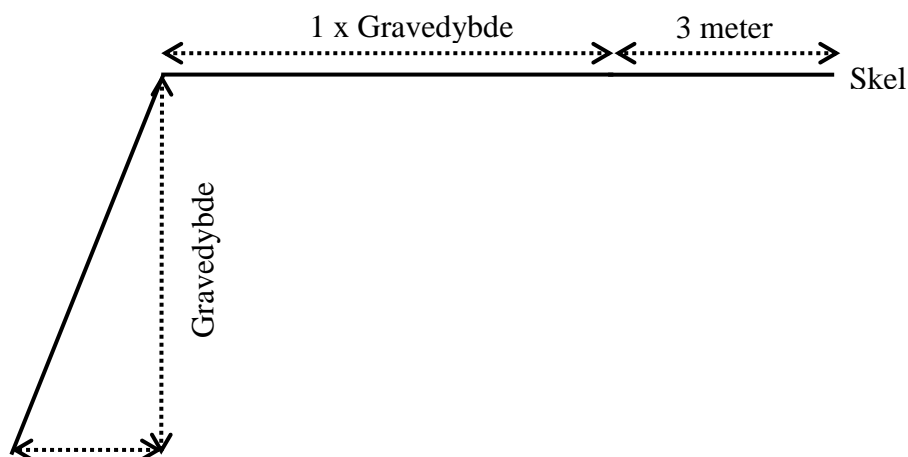
25. Der må ikke graves nærmere end 3 meter fra offentligt eller privatfælles vejskel. Der må efter de 3 meter ikke graves under et skråningsanlæg på max. anlæg 1:2, jf. følgende figur:



26. Der må ikke graves nærmere end 3 meter fra naboskel og hegn med mindre andet er aftalt med lodsejer(ne) og godkendt skriftligt af Region Syddanmark. Der må efter de 3 meter ikke graves under et skråningsanlæg på normalt 1:1,5.
27. Der må efter aftale med lodsejer ske gennemgravning af den del af markvejen, som ligger inden for projektarealet, idet der etableres en ny adgangsvej vest herfor med forbindelse til nuværende

udkørsel til Hjortlundvej.

28. Hvis der graves stejlere end vilkår 25-26 skal de 3 m fra skel tillægges 1 x gravedybden, jf. figuren herunder:



Figur, der viser princip for gravning stejlere end vilkår 25 og 26.

29. Tilladt gravedybde er til forekomstens bund af sand, grus og sten under forudsætning af, at skråningsanlæg overholdes. Ansøgt gravedybde er til 16 meter under terræn.
30. Gravningen må ikke give risiko for nedskridning.
31. Gravning under grundvand skal ske, så der ikke kan ske skred, og færdsel langs gravesøen er sikker. Skråningerne under grundvand må ikke være stejlere end 1:5 langs bredderne. Når dybden i gravesøen er større end 1,80 meter, dvs. mindst 9 meter fra bredden, må der graves med en hældning på 1:2.

Vilkår efter diverse ledningslove/forskrifter m.v.

32. Der er langs matrikelgrænsen ud mod Hjortlundvej registreret telefonkabler og fibernet samt el-kabler. El-kablerne er endvidere tinglyst på matrikel nr. 35a Hjortlund By, Hjortlund.
33. Indvindingen skal tilrettelægges således, at grave- og respektafstande i forhold til de nævnte ledningsejere overholdes.

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

Vilkår efter råstofloven

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

Tankning og spild

37. Køretøjer og andre maskiner skal holdes i god stand, så der ikke forekommer oliedryp.
38. 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 udenfor indvindingsarealet.
39. Sorteringsanlæg, generatorer og andre mere *stationære anlæg* kan tankes fra en entreprenørtank, der medbringes ved hver tankning. Tankanlægget skal være indrettet så spild undgås, og tankning skal foregå under konstant tilsyn.
40. Mindre olie- og kemikaliespild skal opsamles straks. Større, akut forurening skal anmeldes til kommunen (ring 112).

Opbevaring og oplag

41. 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.
42. Tankattest/tankgodkendelse for 2.500 l olietank skal være regionen i hænde inden denne opstilles i container ved mandskabsvogn på materialepladsen. Under tanken placeres spildbakke til opsamling af evt. spild.

Affald og tilførsel af materialer

43. Bortskaffelse af affald skal ske i henhold til gældende affaldsregulativ for Esbjerg Kommune.
44. Der må ikke deponeres affald eller andet, der kan forurene grundvand, jord og undergrund i grusgraven.
45. Der må ikke foretages afbrænding i grusgraven af hensyn til miljøet (se i øvrigt vilkåret om affaldshåndtering).

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

Vilkår efter vandforsyningsloven

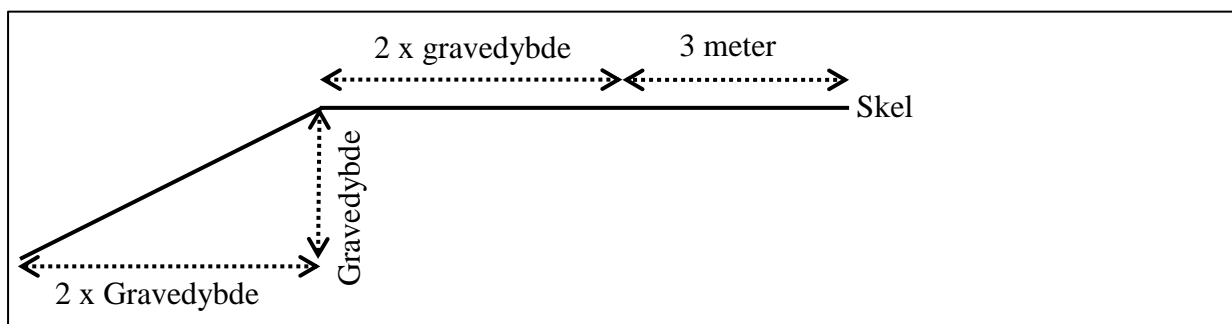
47. Vilkår i Esbjerg Kommunes tilladelse efter vandforsyningsloven skal overholdes jf. bilag 5.

3.5 Efterbehandling m.m.

Efterbehandlingsplanen er udarbejdet i overensstemmelse med råstofplan 2016, ansøger og lodsejers ønsker samt kommunens høringssvar.

Vilkår efter råstofloven

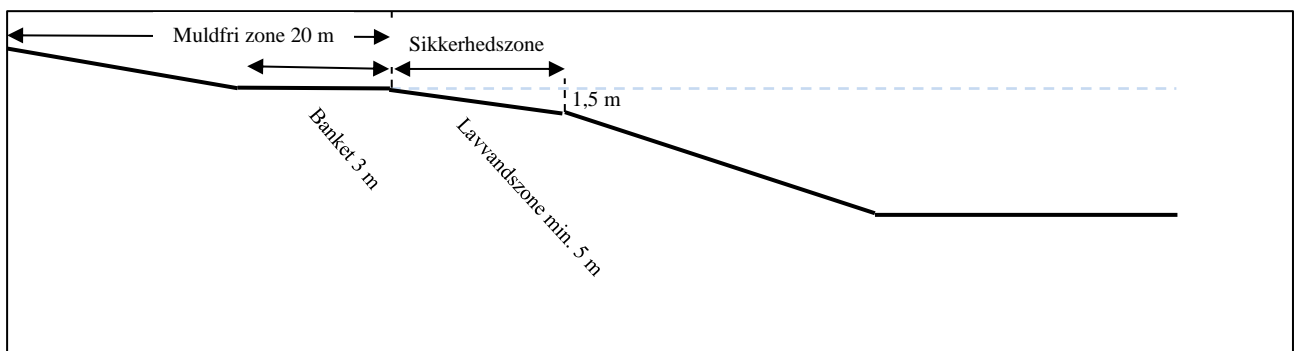
48. Efter endt gravning skal der efterbehandles til natur med sø, jf. bilag 3. Alle ændringer i efterbehandlingsplanen skal godkendes skriftligt af Region Syddanmark.
49. Skråninger til private veje, ejendomsskel og hegn over vandspejlet kan efterbehandles med varierende hældning, dog med maksimal hældning på 1:2.
50. Der skal være mindst 10 meter fra vejskel til højeste vandspejl i søen af hensyn til trafikikkerheden på Hjortlundvej. Der må ikke opstilles autoværn langs med Hjortlundvej.



Principskitse for gravning nær vej.

51. Ved etableringen af gravesøer anvendes følgende principskitse (principskitse for efterbehandlingen af en gravesø):
- Der etableres en flad bredzone på mindst 3 meter rundt langs hele søen.
 - Der etableres en lavvandszone på mindst 5 meter indtil 1,5 meters vanddybde, målt fra højeste vandstandslinje.

- c. Søbreddens længde skal gøres så lang som mulig, så den bugter sig med mange næs og vige.
- a. Der udlægges en mindst 20 meter bred muldfri bræmme omkring den efterbehandlede gravesø for at sikre vand- og naturkvaliteten i søen. Bræmmen regnes fra søens højeste vandstand. Bræmmen regnes fra søens højeste vandstand. Bræmmen må fremover ikke jordbehandles, dyrkes, gødes eller sprøjtes, men skal henligge som et naturareal.
- d. Der må ikke laves forbindelse mellem sø og vandløb, heller ikke via dræn.
- e. Der må af hensyn til søens naturværdi ikke udsættes ænder, fisk, eller andre dyr i søen, og der må ikke fodres i eller nær søen.



Principskitse for reetablering af sø.

- 52. Efterbehandlingsarbejdet skal påbegyndes og gennemføres så tidligt, som det under hensyn til råstofgravens drift er praktisk muligt.
- 53. Forinden større efterbehandlingsarbejder påbegyndes, skal Region Syddanmark underrettes herom, således at evt. tvivlsspørgsmål omkring efterbehandlingens udførelse kan afklares.
- 54. Projektarealet skal umiddelbart efter gravearbejdets afslutning ryddes for alle i tilknytning til råstofindvindingen opførte bygninger eller andet oplag, da det kan virke skæmmende.
- 55. Såfremt tilladelsen inddrages i medfør af råstoflovens § 11, stk. 1 indtræder efterbehandlingsforpligtigelsen omgående.
- 56. Efterbehandlingen skal være afsluttet inden tilladelsen udløber.
- 57. 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. Dette vilkår skal forblive tinglyst efter tilladelsen er udløbet og tinglysningen i øvrigt aflyses.

58. 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 indenfor 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.

Arkæologi

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

Råstofafgift

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

Underretning ved konkurs, overdragelse af rettigheder mv.

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

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

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

Indberetning af indvundne 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 videregiver 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.

Ansøger har modtaget afslag på en § 52 dispensation til at modtage jord til brug i efterbehandlingen. Afgørelsen er påklaget af ansøger til Miljø og Fødevareklagenævnet.

Forsyningsledninger

Der er i 2008 tinglyst el-kabler (Deklaration Kabelanlæg Ribe Nord – Øst, spænding til og med 20 kV inkl. datatransmission) på matrikel nr. 35a Hjortlund By, Hjortlund. Disse er beliggende langs matrikelgrænsen ud mod Hjortlundvej, hvor der jf. regionens opslag i LER også er registreret telefonkabler og fibernet.

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

5 SIKKERHEDSSTILLELSE

Billum Vognmandsforretning ApS skal stille en sikkerhed til sikring af efterbehandlingsarbejderne på 5 ha af matr. nr. 35a, Hjortlund By, Hjortlund i Esbjerg Kommune på kr. 625.000 indeks 108,98 (4. kvartal 2019) for jordarbejde mv.

Beløbets størrelse er fastlagt ud fra et estimat på en efterbehandlingspris på 5 ha sø á 125.000 kr. pr (åben) hektar.

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

Sikkerhedsstillelsens størrelse afhænger af, at det aktuelle gravefelt ikke overstiger 5 ha og kan reguleres, når Region Syddanmark skønner dette nødvendigt af hensyn til ændringer i prisniveau, graveplan, efterbehandling eller lignende.

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

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

Der ønskes sikkerhedsstillelse 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 29. maj 2019 til 26. juni 2019 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:

- Esbjerg Kommune
- Sydvestjyske Museer

Der indkom følgende høringsvar:

| Hvem | Bemærkninger | Region Syddanmarks bemærkninger |
|---------------------|--|---|
| Esbjerg Kommune | <p>Forhold vedr. trafikforhold:</p> <p>Af hensyn til trafiksikkerheden skal der være en afstand på mindst 10 meter fra vejskel til hvor overkant af søen begynder. Opstilling af autoværn anses ikke som en mulighed</p> | <p>Det er indskrevet i vilkår 50 i tilladelsen, at der skal være en afstand på mindst 10 m fra vejskel, til hvor overkanten af søen begynder</p> <p>Det er indskrevet som et vilkår i tilladelsen, at autoværn ikke må etableres.</p> |
| Esbjerg Kommune | <p>Forhold vedr. miljø:</p> <p>Der skal meddeles tilladelse til indvinding af overfladevand og indvindingstilladelse til gravning under grundvandsspejl efter vandforsyningsloven.</p> <p>Det er Esbjerg Kommune, Natur & Vandmiljø der skal meddele denne afgørelse.</p> | <p>Regionen har samordnet kommunens vilkår i indvindingstilladelsen med de øvrige vilkår efter blandt andet råstofloven.</p> |
| Esbjerg Kommune | <p>Forhold vedr. landskab og efterbehandling:</p> <p>Esbjerg Kommune har ikke, med vejloven, hjemmel til at ønske en større afstand end 10 meter mellem overkant sø og til vejskel.</p> <p>Af hensyn til den landskabelige oplevelse, ser Esbjerg Kommune gerne at afstande til vej bliver større end de 10 meter.</p> <p>Såfremt der opnås en tilladelse til tilførsel af jord, Kunne der måske bygges lidt mere på ud mod vejen.</p> <p>Desuden må der gerne være større, men færre fremspring i den efterbehandlede grav, så man, i mindre grad, har oplevelsen af at søen er en ret linje der følger matrikelskel.</p> | <p>Regionen har i efterbehandlingen indskrevet som vilkår, at der skal være en afstand på mindst 10 meter fra vejskel, til hvor overkant af søen begynder. Esbjerg Kommune ser dog gerne, at denne afstand bliver større pga. den landskabelige oplevelse.</p> <p>Regionen har tilføjet, at "Esbjerg Kommune ser gerne, at søen får større, men færre fremspring, så man i mindre grad har en oplevelse af, at søen følger matrikelskel".</p> |
| Sydvestjyske Museer | <p>Det ansøgte areal ligger i gammel hede, hvor risikoen for fortidsminder erfaringsmæssigt er mindre. I forbindelse med etableringen af et læhegn på den tilstødende matrikel, har museet registreret enkeltfund fra yngre stenalder (tragtbærekultur) i form af flint og keramik (190402-48). Museet anbefaler derfor, at der foretages en arkæologisk forundersøgelse forud for råstofindvindingen for med sikkerhed at afklare, om der findes fortidsminder på det ansøgte areal.</p> | <p>Regionen har indarbejdet museets høringsvar og forventer at indvinder overholder museumslovens bestemmelser i forbindelse med råstofindvindingen.</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.

Screeningsafgørelsen har været i høring ved berørte parter i perioden fra den 16. oktober 2019 til den 13. november 2019. 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 15. november 2019 i henhold til miljøvurderingslovens § 21. Klagefristen udløb den 13. december 2019.

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 Esbjerg Kommune om fastsættelse af vilkår om efterbehandling i medfør af råstoflovens § 10a.

Høringen er forløbet i perioden fra den 26. februar 2020 til den 25. marts 2020.

Der er følgende myndigheder og parter i denne sag:

Esbjerg Kommune

Mogens Tobiasen, Kongeåvej 8, 6771 Gredstedbro

Michael Holgaard Tobiasen, Bækvej 20, 6760 Ribe

Karina Holgaard Tobiasen, Bækvej 20, 6760 Ribe

Else Marie Kjær Damgaard, Fårevej 47, 6760 Ribe

Finn Brammer, Hjortlundvej 126, 6760 Ribe

Helene Ibsen Brammer, Hjortlundvej 126, 6760 Ribe

Ulla Ibsen Brammer, Hjortlundvej 126, 6760 Ribe
Peter Glud Vonsild, Hjortlundvej 175, 6760 Ribe
Pia Bjergvang Underbjerg, Hjortlundvej 175, 6760 Ribe
Josefine Emilie Underbjerg, Hjortlundvej 175, 6760 Ribe
Lauritz Ingvard Marius Lauritzen, Bjerreskovparken 58, 6760 Ribe
Anna-Grethe Ebbesen Lauritzen, Bjerreskovparken 58, 6760 Ribe

Der er ikke indkommet bemærkninger til udkastet.

7 REGIONENS VURDERING AF SAGEN

7.1 Lovgrundlag

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

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

7.2 Gennemgang af hensyn og vurderinger

Habitatbekendtgørelsen

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

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

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

Det nærmeste Natura 2000-område er Kongeåen, Natura 2000-område nr. 91, Habitatområde H80 og er beliggende ca. 800 m nord for indvindingsarealet. Natura 2000-områdets centrale elementer er selve vandløbet og de tilstødende eng- og moseområder, og området er specielt udpeget for at beskytte vandløbet, dets arter og de tilstødende naturtyper.

Kongeåen udspringer ved Farris og løber som et af de få store vandløb ud i Vadehavet. På nordsiden af åen er landbrugsdriften i dag ret intensiv, og de fleste engarealer er præget af omlægninger og gødsning. På sydsiden af åen er der spredt langs vandløbet registreret værdifulde naturtyper i form af rigkær, kildevæld og sure overdrev. Vandløbet er levested for både hav-, flod og bæklampret. Især sidstnævnte er almindelig i hele vandløbssystemet. Der er registreret snæbel og laks. Der er fundet spor af odder på flere lokaliteter langs Kongeåen.

Områdets naturtyper som kildevæld, rigkær og sure overdrev er grundvandsafhængige naturtyper og afhængige af både høj grundvandsstand, rigelig mængde og god kvalitet af grundvandet. En sænkning eller reduktion af vandstanden vil således kunne betyde en ændring i vegetationen.

Råstofindvinding under grundvandsspejl og oppumpning af vand til vådsorteringsanlæg kan medføre mindre lokale ændringer i grundvandsstanden på op til få cm's sænkning og kun helt lokalt, dvs. inden for en afstand af maksimalt ca. 200 m. Påvirkningerne optræder inden for en meget kortvarig periode og er mindre end magasinets naturlige variation. Afstanden til Natura 2000-området og de tilstødende eng- og moseområder er mellem 800-1000 m nord for projektarealet.

Endvidere er projektarealet beliggende i vandopland til Kongeåen umiddelbart nord for vandskellet til oplandet til Hjortvad Å og Ribe Å. Topografisk er området så godt som fladt, omkring kote 12,5 meter, og derfor er gradienten i det terrænnære grundvandsmagasin meget lille. En eventuel påvirkning af grundvandets strømningsretning ved gravning under grundvandsspejl vil derfor være meget lokal og nærmest koncentrisk omkring gravningen.

Grundet aktivitetens karakter, udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området og afstanden til Natura 2000-området vurderes råstofindvinding under grundvandsspejl ikke at forårsage en påvirkning af området.

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

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

Der er ikke inden for eller i nærheden af graveområdet konstateret forekomster af dyre- eller plantearter, som fremgår af habitatdirektivets bilag IV eller rødlistede arter., jf. Danmarks Natur-data på Danmarks Miljøportal.

Regionen vurderer derfor, at projektet med disse vilkår ikke vil skabe forringede levevilkår for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Samlet vurdering af forholdet til habitatbekendtgørelsen:

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

Regionens vurdering af projektet i forhold til råstofplanen

Det ansøgte indvindingsområde ligger inden for graveområde Hjortlund. Der er i Råstofplan 2016 ingen konkrete forudsætninger for dette projektareal i udlægget af graveområdet.

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

Regionens vurdering i forhold til kommune- og lokalplan

Det ansøgte område er i kommuneplanen for Esbjerg Kommune udlagt som særligt værdifuldt landbrugsområde. Regionen vurderer, at efterbehandlingen til natur med sø ikke er i strid med Esbjerg Kommunes kommuneplan.

Det ansøgte område er ikke omfattet af lokalplan for området.

Regionen vurderer samlet, at indvindingen og den planlagte efterbehandling ikke er i strid med de planmæssige interesser for området.

Regionens vurdering af projektet i forhold til grundvandsforhold

Det ansøgte areal ligger uden for område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og uden for indvindingsopland til vandværker, men inden for område med drikkevandsinteresser (OD). Regionen har meddelt tilladelsen på baggrund af en række vilkår til sikring af grundvandet, efter at indvindingen er afsluttet og efterbehandlet.

Det drejer sig om vilkårene 38 til 44, som er stillet for bl.a. at sikre beskyttelsen af det primære grundvandsmagasin. Ligeledes vilkår 59, som skal sikre, at der ikke gødskes eller benyttes pesticider i nærheden af gravesøen eller på de efterbehandlede arealer til natur, hvor der ikke vil være et muldlag, som vil kunne indgå i nedbrydningen af nitrat og sprøjtegifte.

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

Nærmeste privat drikkevandsforsyning er beliggende på Hjortlundvej 163 ca. 370 meter vestnordvest for det ansøgte areal. Der er ikke registreret en boring i Jupiterdatabasen, men alene et anlæg. På baggrund af beliggenheden af og afstanden til anlægget og den meget svage gradient mod Kongeåen vurderes denne drikkevandsforsyning ikke at blive påvirket ved råstofindvinding under grundvandsspejl i det ansøgte område.

Ejendommen Hjortlundvej 181 ligger i vandoplandet til Kongeåen ca. 700 m sydøst for det ansøgte areal. Ejendommens vandindvinding på tilladt 20.000 m³ årligt til husdyrbrug vil grundet beliggenheden op til vandskel og den meget lille gradient forårsage en omtrent koncentrisk sænkningstragt omkring boringen, hvorfor boringens indvindingsopland ikke vurderes at strække sig op til det ansøgte areal. Der vurderes ikke at være nogen påvirkningsrisiko af boringen ved råstofindvinding under grundvandsspejl i det ansøgte område.

Der findes yderligere en vandforsyningsboring, på ejendommen Hjortlundvej 126, ca. 200 m sydvest for arealet. Der vurderes ikke at være nogen påvirkningsrisiko af boringen ved råstofindvinding under grundvandsspejl i det ansøgte område ligeledes på grund af den lille gradient.

Ved råstofindvinding i det ansøgte projektareal bortgraves der ikke lerlag, som beskytter dybereliggende grundvand. Der vil være en ændring af arealanvendelsen fra udelukkende landbrug til natur og sø efter endt indvinding. Efterbehandling til natur vil bevirke, at tilførslen af pesticider og gødningsstoffer ophører helt inden for arealet.

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

Regionens vurdering i forhold til naturbeskyttelse og landskab

§ 3-områder:

Det ansøgte areal indeholder ikke beskyttede naturområder.

Der er foretaget en vurdering af nærmeste beliggende beskyttede naturområder, en sø ca. 630 meter nordvest for projektareal og en lille sø og mose ca. 500 meter syd for projektarealet, idet der vil blive gravet under grundvandsspejl i projektarealet. Der vurderes ikke at være risiko for påvirkning af hverken søer eller mose ved råstofindvinding under grundvandsspejlet.

Regionen vurderer på den baggrund, at der ikke er behov for at træffe særlige foranstaltninger i forhold til naturbeskyttelse.

Projektarealet ligger på smeltevandssletten syd for Kongeåen, omgivet af Holsted Bakkeø i nord og Rødding Bakkeø i syd. Kulturgeografisk karakteriseres området af intensive landbrug, der adskiller området markant fra bl.a. Kongeåens og dens nærmeste omgivelser nord derfor. Småplantningerne i området er overvejende yngre nåletræsbeplantninger. Løvtræshegn mellem jordlodder er under opløsning pga. det intensive landbrug i området med mange store brug og relativt få hobbybrug. Gravning i stor skala i området vil ændre landskabet på samme måde, som det i dag ses på hedesletten ved Tinglev, men de mange hegn i området vurderes at kunne nedtone virkningen. Det vurderes samtidig, at en åben vandflade eller en efterbehandling til jævnt terræn ikke afgørende vil bryde med landskabets nuværende karakter.

Skov inkl. fredskov:

Den vestlige del af projektarealet består af krat (buske og lave træer), hvor der ikke vurderes at være risiko for, at fx flagermus benytter området som yngle- eller rasteområde.

Regionens vurdering af de miljømæssige forhold

Støj:

Ved fastsættelse af vilkår for støj i råstofgrave, er der praksis for at henføre beboelser i landområder tæt ved råstofgrave til områdetype 3 - *Blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder* i Miljøstyrelsens støjvejledning. De fastsatte støjvilkår fremgår af afsnittet om driftsvilkår.

Det vurderes, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser kan overholdes med de fastsatte vilkår om aktiviteter og støjdæmpning bortset fra i kortere perioder igennem anlægsfasen, hvorfor der særskilt er stillet vilkår om dette. Det vurderes, at der ikke er behov for at begrænse tidsrum eller sætte højere grænseværdier.

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

Støv:

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

Trafikbelastning:

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

I miljøscreeningen vurderes det, at der sandsynligvis vil være en påvirkning af enkelte ejendomme på grund af en øget trafik med lastbiler på Hjortlundvej. Lokalt vil der således være en øget trafikbelastning og støj fra trafikken. Der vurderes ikke at være særskilt risiko for ulykker.

Øvrige forhold:

Vilkår 51: Af hensyn til trafiksikkerheden skal der være en afstand på mindst 10 meter fra vejskel, til hvor overkant af søen begynder.

Kulturarv og andre beskyttelser

Der er ikke registreret fortidsminder, kulturarvsarealer, diger, beskyttede arealer og beskyttelseslinjer inden for projektarealet. Det nærmeste fredede fortidsminde ligger knap 300 m syd for projektarealet og drejer sig om en beskyttet gravhøj og dennes 100 m beskyttelseszone, mens der ca. 200 m øst for arealet findes et ikke-fredet fortidsminde.

Sydvestjyske Museer har i forbindelse med udarbejdelsen af miljørapporten for Hjortlund i 2015 vurderet, at der i området med agerjord nord for Hjortlundvej er risiko for fortidsminder, og at sandsynligheden er stigende ned mod Kongeåen. Der er yderligere en øget risiko for, at fortidsminder i dette område består af bebyggelsesspor, som kan være komplekse og omfattende.

Ud fra ovenstående anbefales det, at der foretages forundersøgelser i projektområdet forud for råstofindvindingen.

Regionen vurderer, at råstoftilladelsen 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. Af planerne fremgår det, at området vil blive efterbehandlet til natur og sø.

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

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.

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 10. juni 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

Esbjerg Kommune
Vestjyske Museer
SKAT, myndighed@skat.dk

Parter

Mogens Tobiasen, Kongeåvej 8, 6771 Gredstedbro
Michael Holgaard Tobiasen, Bækvej 20, 6760 Ribe
Karina Holgaard Tobiasen, Bækvej 20, 6760 Ribe
Else Marie Kjær Damgaard, Fårevej 47, 6760 Ribe
Finn Brammer, Hjortlundvej 126, 6760 Ribe
Helene Ibsen Brammer, Hjortlundvej 126, 6760 Ribe
Ulla Ibsen Brammer, Hjortlundvej 126, 6760 Ribe
Peter Glud Vonsild, Hjortlundvej 175, 6760 Ribe
Pia Bjergvang Underbjerg, Hjortlundvej 175, 6760 Ribe
Josefine Emilie Underbjerg, Hjortlundvej 175, 6760 Ribe
Lauritz Ingvar Marius Lauritzen, Bjerreskovparken 58, 6760 Ribe
Anna-Grethe Ebbesen Lauritzen, Bjerreskovparken 58, 6760 Ribe

Foreninger (klageberettigede)

Botanisk Forening nbu_jyl@botaniskforening.dk
Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk

Med venlig hilsen



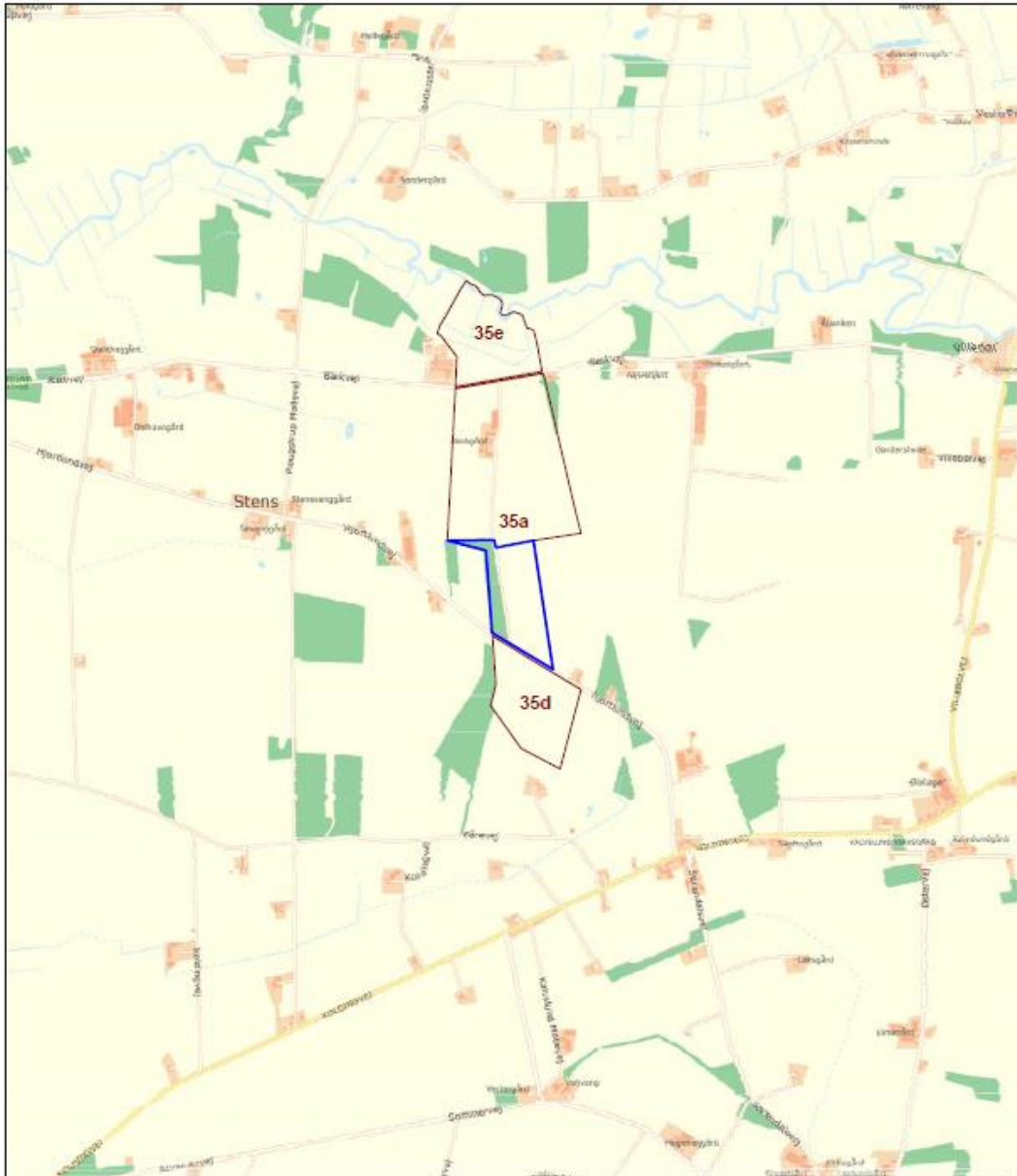
Anne Krag
Områdechef

9 BILAG



Følgende bilag er vedlagt tilladelsen:

1. Oversigtskort
2. Graveplan
3. Efterbehandlingsplan
4. Esbjerg Kommune – Tilladelse efter vejloven
5. Esbjerg Kommune – Tilladelse efter vandforsyningsloven

Bilag 1 Oversigtskort



Legende:

-  Ansøgt areal
-  Afgrænsning af ejendomme inkl. matr.nr.

Målestoksforhold: 1:25.000

Oversigtskort

Billum Vognmandsforretning
- Råstofansøgning på del af matr.nr. 35a
Hjortlund By, Hjortlund


Rev.: 1
Dato: 07-02-2019
Udarb.: CHG
Kontrol:
Sagsnr.: 1040.4135

NIRAS
Ove Gjeddes Vej 35
5220 Odense SØ www.niras.dk

Bilag 2 Graveplan



Legende:

-  Ansøgt areal
-  Materialeplads
-  Støjvold/mulddæpot
-  Graveretning
-  Adgangsvej
-  Fremtidig adgangsvej, som vil blive anlagt, når indvindingen flyttes fra den østlige side af den nuværende adgangsvej til den vestlige side

Målestoksforhold: 1:25.000

Graveplan

Billum Vognmandsforretning

- Råstofansøgning på del af matr.nr. 35a
Hjortlund By, Hjortlund

Rev.: 2
Dato: 30-10-2019
Udarb.: CHG
Kontrol:
Sagsnr.: 1040.4135

NIRAS
Ove Gjeddes Vej 35
5220 Odense SO www.niras.dk

Bilag 3 Efterbehandlingsplan



Legende:

-  Ansøgt areal
-  Sø

Målestoksforhold: 1:4.000

Efterbehandlingsplan

Billum Vognmandsforretning

- Råstofansøgning på del af matr.nr. 35a
Hjortlund By, Hjortlund

Rev.: 1
Dato: 07-02-2019
Udarb.: CHG
Kontrol:
Sagsnr.: 1040.4135

NIRAS

Ove Gjeddes Vej 35
5220 Odense SØ www.niras.dk

Bilag 4 Esbjerg Kommune – Tilladelse efter vejloven



Esbjerg
Kommune

Teknik & Miljø

NIRAS
Ove Gjeddes Vej 35
5220 Odense SØ
Att. Charlotte Greve

Postadresse Frodesgade 30 . 6700 Esbjerg
Torvegade 74 . 6700 Esbjerg

Dato 22. maj 2019
Sagsid 19/
Sagsbehandler Jeppe Eskild Nielsen
Telefon direkte 76 16 15 28
E-mail jedni@esbjergkommune.dk

Overkørselstilladelse til Hjortlundvej, 6760 Ribe

Der ansøges om en ændret benyttelse af eksisterende overkørsel fra ejendommen, matr. nr. 35a Hjortlund By, Hjortlund, beliggende Bækvej 20, 6760 Ribe, til den offentlige vej, Hjortlundvej. Overkørslen skal fremadrettet anvendes til råstofindvinding, hvorfor en ny godkendelse efter Vejloven¹ er nødvendig, da anvendelsen ændres. Overkørslen kan godkendes hvis:

- der, jf. Vejlovens § 49, etableres en **max. 11 m bred** forskriftsmæssig asfaltbelagt overkørsel over rabat og med tilslutning til den offentlige vej, Hjortlundvej,
- den ovennævnte asfaltbelægning etableres fra kørebanelikanten og minimum ind til vejskellet,
- der ikke ledes vand ud på vejen via overkørslen,
- arbejdet udføres af Vej & Park, Entreprenøren (e-mail: vbevej8@esbjergkommune.dk) for ansøgerens regning eller en anden uddannet brolægger,

Klagevejledning

Du kan klage over denne afgørelse til Vejdirektoratet, Carsten Niebuhrsgade 43, 5. sal, 1577 København V. Klagen kan indsendes via Vejdirektoratets elektroniske klageblanket på borger.dk. Benyt linket eller gå ind på borger.dk – Samfund og rettigheder – Klagemuligheder – Klagemuligheder i Danmark – Klag til Vejdirektoratet over afgørelser på vejområdet.

Klagen omfatter kun retlige spørgsmål. Det vil sige Vejdirektoratet kun kan tage stilling til, om afgørelsen er lovlige, men ikke til kommunens skøn indenfor lovens rammer – undtaget ekspropriationssager og sager om handicapparkering, hvor Vejdirektoratet ligeledes kan tage stilling til skønnet.

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



EnergiMetropol
2010-10-10

Telefon 76 16 16 16
Telefax 76 16 15 61
vejogpark@esbjergkommune.dk
www.esbjergkommune.dk



Klagefristen er 4 uger fra modtagelsen af denne afgørelse og klagen skal være modtaget i Vejdirektoratet inden udløbet af denne frist. Afgørelsen kan kun indbringes for domstolene, hvis du har udnyttet din klagemulighed.

Med venlig hilsen

Jeppe Eskild Nielsen
Landinspektør

Bilag 5 Esbjerg Kommune – Tilladelse efter vandforsyningsloven.



Billum Vognmandsforretning ApS
Vesterhavsvej 30
6852 Billum
CVR 10382335

Torvegade 74. 6700 Esbjerg

| | |
|-----------------|------------------------|
| Dato | 24. marts 2020 |
| Sagsbehandler | Jakob Top Jørgensen |
| Telefon direkte | 76 16 51 32 |
| Sags id | 2019-38592 |
| E-mail | jatj@esbjergkommune.dk |

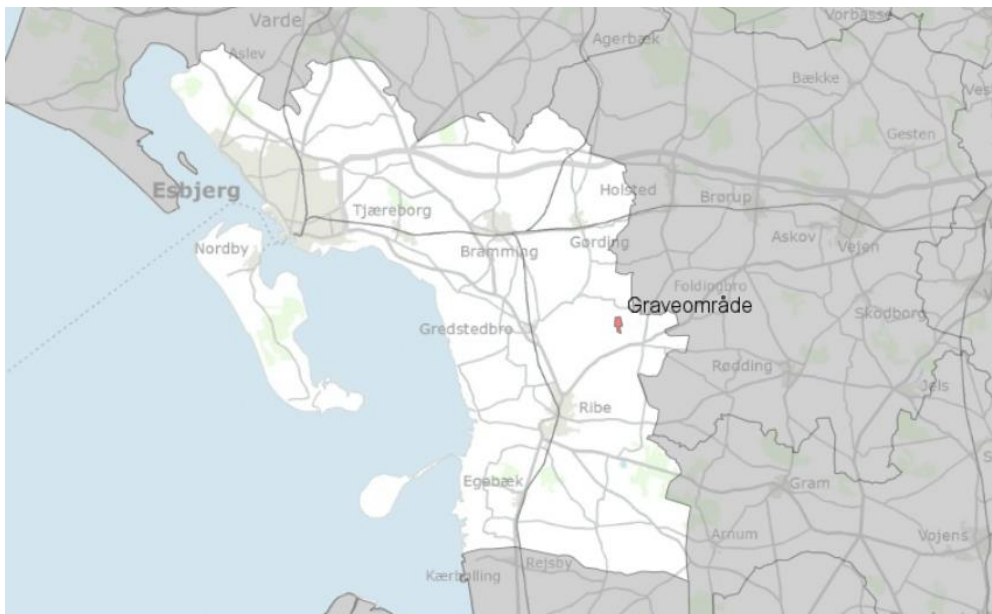
Tilladelse til grundvandssænkning ved råstofgravning og tilladelse til indvinding af 600.000 m³ overfladevand pr. år fra gravesø til grusvask på matr. nr. 35a, Hjortlund By, Hjortlund, reg.nr. 561-86-0010-00.

Tilladelserne meddeles ifølge vandforsyningsloven (LBK nr 118 af 22/02/2018) §§ 20, 21 & 26 samt tidsbegrænses til 1. april 2040 (10 år) jf. § 22.

Indledning

Billum Vognmandsforretning ApS ved Kjeld Møller Hansen, Vesterhavsvej 30, 6852 Billum har ansøgt om tilladelse til råstofgravning, grundvandssænkning og indvinding til grusvask på ovennævnte areal.

Denne tilladelse **vedrører ikke selve råstofgravningen**, men alene den grundvandssænkning og grusvask der udføres i forbindelse hermed. Afgørelse vedrørende ansøgning om råstofgravning på indeværende areal meddeles separat.



Oversigtskort - ikke målfast, rødt areal angiver graveområde

Sagsbehandling

Ansøgning

De ansøgte råstofgrav og sænkingsområde anlægges i et område udpeget som værende med drikkevandsinteresser. Området er beliggende udenfor indvindingsopland til alment vandværk.

Der søges om tilladelse til at indvinde 60.000 m³ sand, sten og grus pr. år, heraf op til 55.000 m³ under grundvandsspejlet.

Indvindingen af indtil 55.000 m³ sten, grus og sand under grundvandsspejlet vil forårsage en tilstrømning af op til ca. 39.000 m³ grundvand. Der påkræves derfor en tilladelse efter vandforsyningslovens § 26.

Der ansøges endvidere om tilladelse til indvinding af indtil 600.000 m³ grundvand pr. år til grusvask.

Beliggenhed

Råstofgrav og indvindingsanlæg er placeret på matr. nr. 35a, Hjortlund By, Hjortlund. Arealet er ejet af 3 part. Det omtalte areal fremgår af vedlagte kortbilag.

Hydrogeologi

Terræn forefindes ca. i kote 12,5 DVR. Grundvandsspejl forefindes ca. i kote 11 m, dvs. ca. 1-2 m under terræn. Geologisk er området opbygget af et øvre lag af kvartært smeltevandssand fra 0-20 m under terræn.

Indvinding under grundvandsspejl

Ved gravning under grundvandsspejl vil der forekomme en grundvands-sænkning, svarende til det effektive volumen råstoffer som fjernes. Grundvandssænkningen vil udvikle sig med tiden og brede sig fra gravehullet og ud igennem grundvandsmagasinet. Den opståede gravesø beliggende ved siden af gravehullet vil fungere som en buffer for grundvandssænkningens udbredelse og minimere denne. Det tidligere Ribe Amt har ved lignende gravesøer observeret, at buffereffekten medfører at der **ikke** kunne observeres sænkninger af grundvand udenfor graveområdet. Det vurderes derfor at grundvandssænkning på gravearealet **ikke** vil medføre nogen påvirkning af grundvandets trykniveau udenfor gravesøen.

Indvinding fra gravesø

Fra gravesøen indvindes overfladevand som anvendes til grusvask. Efter anvendelse siver/løber vandet tilbage til gravesøen. Idet det indvundne vand returneres til gravesøen, bibeholdes søens vandspejl i samme niveau og der vil ikke opstå en påvirkning af grundvandsspejlet udenfor graveområdet.

Arealer kortlagt efter jordforureningsloven

Der forefindes ingen arealer kortlagt efter jordforureningsloven indenfor 1 km af arealet.

Vurdering af indvindingens påvirkning af fredede områder, § 3-områder, EF-habitat- og fuglebeskyttelsesområder.

Nærmest beliggende fredede område er Kongeådalene ca. 0,9 km N for arealet. Med henvisning til afsnit benævnte *hydrogeologi*, vurderes det at dette areal ikke vil blive væsentlig negativt påvirket.

Ved og omkring gravearealet forefindes en række naturarealer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Arealerne er primært enge, samt en sø. Med henvisning til afsnit benævnte *hydrogeologi*, vurderes det at disse arealer ikke vil blive væsentlig negativt påvirket.

Nærmeste areal med arter omfattet af habitatbekendtgørelsens bilag 4 er løgfrø ca. 3 km N for arealet. Det vurderes, at der ikke vil forekomme en påvirkning af disse.

Nærmest nedstrøms beliggende internationale naturbeskyttelsesområde er Kongeåen, som forefindes ca. 0,9 km N for graveområdet. Det vurderes at der ikke vil forekomme en påvirkning af denne eller de arter som området er udpeget for.

Vandindvindingsinteresser

Esbjerg Kommune er ikke vidende om, at der forefindes indvindingsboringer til almene vandværker indenfor 3 km af graveområdet.

Indenfor 500 m af graveområdet forefindes 4 boringer til markvanding (DGU nr. 131.763, 131.1020, 140.964, 131.1219) samt 1 boring til havevanding (GeoEnviron reg.nr. 555.117)

Med henvisning til afsnit benævnte *hydrogeologi*, vurderes det at boringerne ikke vil blive påvirket væsentligt.

Partshøring

Tilladelsen har været forelagt ansøgere, lodsejere og Region Syddanmark. Der er ikke modtaget bemærkninger hertil.

Screening (VVM)

Afgørelse vedrørende VVM for hele råstofgravningen hidrører under Region Syddanmark, og meddeles separat af dem.

Annoncering

Tilladelsen annonceres på Esbjerg Kommunes hjemmeside www.esbjerg.dk.

Tilladelse og vilkår

Med henvisning til ovenstående er det Esbjerg Kommunes vurdering at indeværende grundvandssænkning og vandindvinding kan foretages uden u hensigtsmæssigt påvirkning af omgivelserne.

Tilladelserne meddeles efter vandforsyningslovens §§ 20, 21 & 26 og tidsbegrænses efter § 22.

Omfang

- Sænkning af grundvandsstanden indtil 10 m under terræn.

- Indvinding af indtil 600.000 m³ overfladevand pr. år til grusvask fra gravesø.

Varighed

- Tilladelserne meddeles for perioden frem til **1. april 2040** jf. § 22.

Vilkår

1. Grundvandssænkning må **kun foregå** i forbindelse med gravning af grus og sand og **kun på de** i vedlagte kortbilag markerede areal matr. nr. 35a, Hjortlund By, Hjortlund
2. Grundvandstrykniveauet må maks. sænkes til kote - 2 m DVR.
3. Der må ikke håndteres eller opbevares forurenende stoffer og væsker, herunder brændstof til maskiner, i umiddelbar nærhed af graveområdet.
4. Tilladelsen bortfalder såfremt denne **ikke** er taget i anvendelse 3 år fra offentliggørelsesdatoen.

Klage

Afgørelser efter vandforsyningsloven (LBK nr. 118 af 22/02/2018) kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- Ansøgeren
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald

En klage skal indgives via Klageportalen. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom man plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når man klager, skal man betale et gebyr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning pr. e-mail til klagenævnet.

Klagen skal være modtaget senest d. 23. april 2020 (4 uger) der er dagen for klagefristens udløb.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. Klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller

3. Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Føde-vareklagenævnet kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Afgørelserne efter vandforsyningsloven kan indbringes til domstolsafgørelse senest 6 måneder efter offentliggørelses dato.

Der er ret til aktindsigt efter reglerne i lov om aktindsigt i miljøoplysninger, forvaltningsloven og offentlighedsloven.

Supplerende bemærkninger

Ansøger er, jf. vandforsyningslovens § 23, erstatningspligtig for skader som voldes i bestående forhold ved forandringer af grundvandsstanden under anlæggets udførelse og drift.

Ifølge vandforsyningslovens § 26 stk. 3 kan tilladelsen tilbagekaldes uden erstatning, såfremt de i denne tilladelse stillede vilkår ikke overholdes.

Yderligere informationer

Hvis I eller kopimodtagerne måtte have evt. spørgsmål kan disse rettes til undertegnede; tlf. 76 16 51 32 & e-mail: jatj@esbjergkommune.dk.

Med venlig hilsen

Jakob Top Jørgensen

Faglig koordinator

Bilag

Detaljekort 1:5.000

Oversigtskort 1:25.000

Kopi tilsendt

Lodsejer

Region Syddanmark (regionaludvikling@regionsyddanmark.dk)

Danmarks Naturfredningsforening (esbjerg@dn.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)



Detaljekort

Grundvandssænkning matr. nr. 35a, Hjortlund By, Hjortlund

J.nr.: 19/38592

1:5.000

Sagsbeh.: JATJ

Dato: 17/02/20



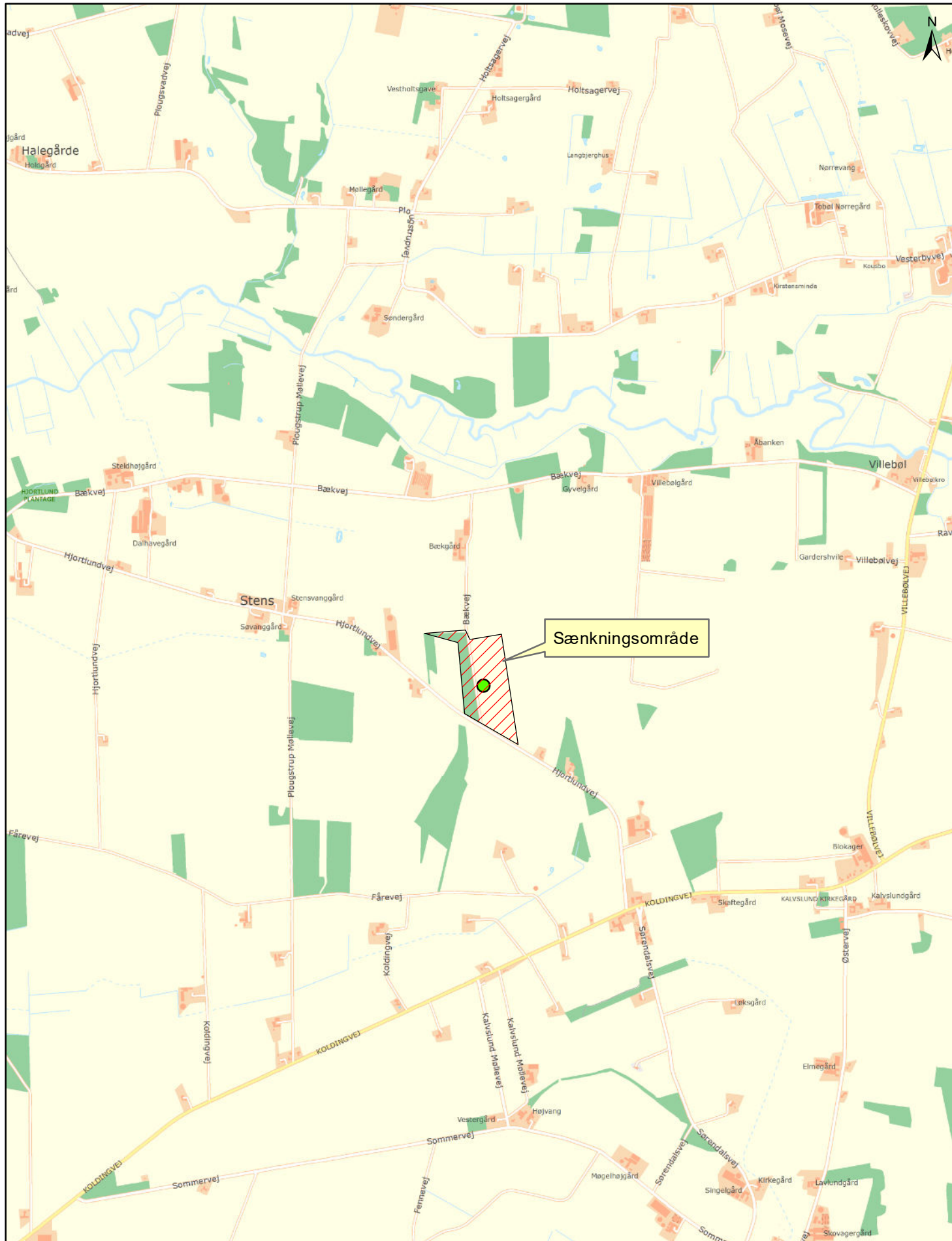
Teknik & Miljø

Esbjerg Kommune

Natur & Vandmiljø

Torvegade 74 - 6700 Esbjerg

Tlf. 7616 1616 - raadhuset@esbjergkommune.dk - www.esbjergkommune.dk



Oversigtskort

Grundvandssænkning matr. nr. 35a, Hjortlund By, Hjortlund

J.nr.: 19/38592

1:25.000

Sagsbeh.: JATJ

Dato: 17/02/20



Teknik & Miljø

Esbjerg Kommune

Natur & Vandmiljø

Torvegade 74 - 6700 Esbjerg

Tlf. 7616 1616 - raadhuset@esbjergkommune.dk - www.esbjergkommune.dk