

Eigil Jensen A/S  
Stilbjergvej 2a  
7190 Billund

**Teknik & Miljø**  
Kirketorvet 22  
7100 Vejle  
Tlf.: 76 810 000  
[teknik&miljo@vejle.dk](mailto:teknik&miljo@vejle.dk)  
eller  
[industrimiljo@vejle.dk](mailto:industrimiljo@vejle.dk)

Vejle Kommunes  
hjemmeside [www.vejle.dk](http://www.vejle.dk)

## TILLADELSE TIL RÅSTOFINDVINDING.

På adressen Hærvejen 86, 7182 Bredsten  
nord/nordvest på matr. nr. 3g Sødover By, Nørup

Dato: 5. november 2013  
Sag.: IND-2013-00018



© Kort og Matrikelstyrelsen

DDOland, ©

## INDHOLDSFORTEGNELSE

AFGØRELSE OM TILLADELSE TIL RÅSTOFINDVINDING .....	3
VILKÅR .....	4
ØVRIGE BEMÆRKNINGER .....	9
OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING M.V. ....	12
GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN.....	14
BILAGSSOVERSIGT .....	19

## **AFGØRELSE OM TILLADELSE TIL RÅSTOFINDVINDING.**

Vejle Kommune meddeler herved tilladelse til:

- indvinding af op til 150.000 m<sup>3</sup> sand, sten og grus årligt frem til 1.12.2015. Indvindingsareal 2,57 ha på den nord/nordvestlig matr.nr. 3g Sødover By, Nørup – området som tilladelsen omfatter, kan ses på kortbilag A.

Råstoftilladelsen er givet med vilkår som er bindende for både indvinder og ejer af ejendommen. Grundlaget for råstoftilladelsens afgørelse ses på side 14-18.

Afgørelsen om råstofindvinding er truffet med hjemmel i:

- Råstoflovens § 7, stk. 1 (råstofindvindingstilladelsen)
- Råstoflovens § 10 (vilkår for råstofindvindingstilladelsen)
- Miljøbeskyttelseslovens § 19 (grusvask og nedsivning af skyllevand)
- Vejlovens §71 (adgang til råstofgraveområdet).

### **Planloven – VVM**

Kommunen har gennemført en VVM-screening af det ansøgte i henhold til § 3 stk. 2 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1550 af 15. december 2010 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning. Vejle Kommune har vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og afgør derfor, at der ikke skal udarbejdes en VVM-redegørelse.

### **Bilag IV-arter**

Arealet som tilladelsen omfatter vurderes ikke at have væsentlig betydning for forekomster af bilag IV arter.

### **Tilførsel af jord ifb. efterbehandling**

Ansøgning om modtagelse af jord til efterbehandling og reetablering af råstofgraveområde behandles særskilt af Region Syddanmark.

### **Vandindvindingstilladelse**

I forbindelse med udnyttelse af råstoftilladelsen er der givet tilladelse til indvinding af 60.000 m<sup>3</sup> grundvand pr. år. Tilladelsen er givet den 24. september 2013 (j.nr. 13.02.01-P19-45-11).

Vandindvindingstilladelsen er knyttet til denne råstofgravetilladelse og udløber derfor samtidig med gravetilladelsen, selv om der i indvindingstilladelsen står en længere periode.

## Øvrige tilladelser

Eigil Jensen A/S må selv søge eventuelle andre, nødvendige tilladelser og godkendelser, som ikke direkte angår selve råstofindvindingen, selv om sådanne tilladelser faktisk kan være en forudsætning for indvindingsvirksomhedens etablering.

## VILKÅR

### Generelt

- Råstofgraven skal indrettes og drives i overensstemmelse med det, der er oplyst af ansøger, medmindre det er ændret i denne afgørelse.
- Tilladelsen giver ikke ansøger ret til at påbegynde indvindingen før klage-mulighederne er udtømte.
- Tilladelsen giver ikke ansøger ret til at påbegynde indvindingen før den krævede sikkerhed er stillet og grave- og efterbehandlingsplanen er godkendt af kommunen.
- Der skal gives meddelelse til tilsynsmyndigheden om indvindingens påbegyndelse og afslutning.
- I forbindelse med etablering af råstofgraven skal følgende opfyldes.:
  - Indvindingsarealets afgrænsende hjørnepunkter, jf. bilag A, skal afsættes i marken med kendelige pæle af landinspektør. Afmærkningerne skal være synlige i hele graveperioden.
  - Der skal etableres støj/ jordvold mod nord iht. til støjrapport bilag B.

### Drift

Råstofgravning med gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg må kun foregå i perioden.:

- Mandag til fredag kl.06.00 - 17.00.
- Der må ikke arbejdes lørdag, søn- og helligdage med hverken gravemaskiner, transportanlæg og oparbejdningsanlæg.

Udlevering og læsning af sand og stabilgrus indenfor virksomhedens område må ske.:

- Mandag til fredag fra kl. 06.00 – 17.00 og lørdag kl. 07.00 – 12.00.
- Der må ikke arbejdes søn- og helligdage med udlevering og læsning.

Behandlingsanlæg m.v. skal placeres i bunden af graven. Anlæggene m.v. skal om nødvendigt støjafskærmes af gravefronter, færdigvarelagre og/eller muld- og overjordsdepoter.

### Graveaktivitet

- Der må indvindes op til 150.000 m<sup>3</sup> sand, sten og grus årligt på areal ca. 2,6 ha som vist kort bilag A.
- Der må maksimalt graves til 10 meter dybde.
- Der må ikke graves nærmere end 3 meter til skel.
- I forbindelse med råstofgravning må gravefronter ikke have en hældning på stejler end 1:2 iht. graveplan som er beskrevet nærmere på side 17.
- Muld og overjord må ikke fjernes fra arealet det skal bruges til efterbehandling af arealet. I graveperioden skal muld og overjord lægges i jordvold som afskærmning mod nabo.
- Under gravning og fordeling af overjord må skrænterne ikke have sådanne anlæg, at de frembyder fare for udskridning.
- Såfremt der efterfølgende foretages væsentlige ændringer i gravningens rettelæggelse, skal en revideret graveplan indsendes til tilsynsmyndigheden til godkendelse.

### Forebyggelse mod forurening

- Der må ikke udspredes kemiske midler som f.eks. støvdæmpende midler, plantegift eller vejsalt i graveområdet.
- For at undgå nedsivning af drivmidler (olie, benzin og andre hjælpestoffer) til grundvandet, skal disse opbevares efter retningslinjerne i de til enhver tid gældende forskrifter for opbevaring af olie og kemikalier i Vejle Kommune.
- Overjordiske brændstoftanke med tilhørende slanger og brændstofstudse skal placeres indenfor i aflåst bygning eller aflåst containere. For at undgå udslip af olieprodukter til jorden skal olietanken stå på jævn og uigennemtrængeligt underlag med opkant eller indbygget tankgrav, som kan rumme 100 % af tankens indhold.
- Alt mobilt og stationært materiel der efterlades i råstofgraven efter arbejdstid ophør skal have spildbakke under og tanke skal være godkendte miljøtanke til opbevaring af brændstof.
- Alt mobilt og stationært materiel skal regelmæssigt inspiceres for olie- og kemikaliespild og eventuelle utætheder, der kan give anledning til jord- og grundvandsforurening, skal øjeblikkeligt afhjælpes og repareres. Der skal føres logbog over inspiceringerne, f.eks. som et fakturaregnskab for reparationer. Logbogen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal fremvises/indsendes til tilsynsmyndigheden, såfremt tilsynsmyndigheden anmoder om det.
- Der skal udarbejdes instrukser til håndtering af uheld (f.eks. spild) med drivmidler m.m. i råstofgraven. Instrukserne skal indsendes til tilsynsmyndigheden til godkendelse senest 4 uger inden gravningen ønskes påbe-

gyndt. Der skal føres logbog over uheld med drivmidler m.m. Logbogen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal fremvises/indsendes til tilsynsmyndigheden, såfremt tilsynsmyndigheden anmoder om det.

- Der må ikke opbevares eller deponeres bygningsaffald eller andet affald på arealet.
- Virksomhedens affald, herunder olieaffald, skal bortskaffes efter retningslinjerne i de til enhver tid gældende affaldsregulativer i Vejle Kommune.

#### Indvindingstilladelse

Grundvandsmyndigheden har den 24. september 2013 meddelt tilladelse til indvinding af 60.000 m<sup>3</sup> grundvand pr år. Journal nr. 13.02.01-P19-45-11.

- Indvindingstilladelsen er meddelt for en periode af 15 år, men ophører samtidigt med råstofindvindingen på matr.nr. 3g Sødover By, Nørup idet vandindvindingstilladelsen udelukkende knytter sig til denne råstoffilladelse.

#### Indvinding og afledning af vand

- Indvindingstilladelsen på indvinding af 60.000 m<sup>3</sup> vand pr. år, må kun benyttes til vask af grus i forbindelse med råstofgravning.
- Skyllenvandet ledes til 2 nedsivningssøer som er placeret på den østlige side af gravefeltet.
- Skyllenvandet skal efter nedsivningsbassinet i videst muligt omfang recirkuleres.
- Der må hverken før, under- eller efter vaskeprocessen tilsættes skyllenvandet stoffer, som ved nedsivning kan forurene grundvandet.

#### Støj

- Støjbidraget fra råstofindvindingen, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydniveau i dB(A) *re 20 µPa*, må ved henholdsvis spredt bebyggelse i det åbne land ikke overskride nedenstående værdier. Grænseværdierne skal overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.

	Mandag – fredag Kl. 06.00 - 07.00	Mandag – fredag kl. 07.00 – 17.00	Lørdag kl. 07.00 – 12.00	Andre tidspunkter
Boliger i det åbne land	40	55	55	Virksomheden er ikke i drift

- I forbindelse med anlægsarbejde (afrømning af overjord, etablering af jordvolde og efterbehandling) må virksomheden i en periode, dog maksimalt 8 uger om året i tidsrummet mandag - fredag kl. 08.00-16.00, hæve det ækvivalente korrigerede støjniveau med +5 dB(A).
- Hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal virksomheden gennem målinger/beregninger dokumentere, at vilkårene om støj m.m. overholdes. Dokumentation kan dog som udgangspunkt højst forlanges én gang årligt.
- Målingerne skal gennemføres efter Miljøstyrelsens til enhver tid gældende retningslinjer herom, p.t. vejledning nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 3/1996 om eksternt støj fra virksomheder. Alternativt kan der laves en beregning af støjniveauet efter Miljøstyrelsens til enhver tid gældende retningslinjer herom, p.t. vejledning nr. 5/1993. Målinger og beregninger skal laves af et firma, der er godkendt af Miljøstyrelsen til at lave målinger og beregninger.
- Virksomhedens bidrag til lavfrekvent støj og infralyd målt indendørs må ikke overstige grænseværdierne i følgende bygningstyper.:

Type af bygning	Grænseværdier
Boliger	I frekvensområdet 10 -160 Hz: Kl. 18 –07: $L_{pA,LF} = 20 \text{ dB}$ Kl. 07 –18: $L_{pA,LF} = 25 \text{ dB}$ I frekvensområdet under 20 Hz: Hele døgnet: $L_{pG} = 85 \text{ dB}$

Egenkontrol: Efter krav fra tilsynsmyndigheden skal virksomheden ved målinger dokumentere, at grænseværdierne er overholdt, når virksomheden er i normal drift. Målingerne skal udføres i overensstemmelse med anvisningerne i "Orientering nr. 9/1997 fra Miljøstyrelsen: Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø". Dokumentation kan dog som udgangspunkt højst forlanges én gang årligt.

### Støv

- Virksomhedens aktiviteter må ikke give anledning til støvgener, som tilsynsmyndigheden finder væsentlige. Fritliggende bunker af støvende materialer og støvende arealer (interne veje m.m.) skal om nødvendigt oversprøjtes med vand eller på anden måde forhindres i at give støvgener.
- Der må ikke udspredes kemiske midler som støvbekæmpelse indenfor rå-

stofgraveområdet.

#### Vejadgang

- Vejadgang til og fra graveområdet sker via ind- og udkørsel Sødover Tvæervej og den allerede etablerede grusvej iht. vejadgangsftale med grundejer.

#### Efterbehandling

- Råstofgraveområdet skal efterbehandles i henhold efterbehandlingsplan kortbilag A og beskrevet efterbehandlingsplan side 17.
- Efterbehandlingsarbejderne skal påbegyndes og gennemføres kontinuerligt og så tidligt som det under hensyn til virksomhedens drift er praktisk muligt.  
**Efterbehandlingen skal være endelig afsluttet senest den 1.12.2015.**
- I forbindelse med udførelse af efterbehandling må der kun modtages jord ude fra i henhold til efterbehandlingsplanen, såfremt Region Syddanmark har givet særlig dispensation hertil.
- Muld og overjord skal som afslutning på efterbehandlingen fordeles jævnt på arealet. Under fordeling af muld og overjord må skrænterne ikke have sådanne anlæg, at de frembyder fare for udskridning.
- Såfremt tilladelsen inddrages, indtræder efterbehandlingsforpligtelsen omgående.

#### Sikkerhedsstillelse

- For opfyldelsen af foranstående vilkår om efterbehandling (tilplantning undtaget) skal tilladelsens indehaver overfor tilsynsmyndigheden stille et sikkerhedsbeløb fra et pengeinstitut eller **kaufionsforsikring på 473.200,- kr.** svarende til maksimalt 2,6 ha åben areal. Sikkerhedsstillelsen skal være udformet således, at denne årligt indeksreguleres pr. 1. april efter Danmarks Statistiks reguleringsindeks for jordarbejder. Sikkerhedsstillelsen reguleres efter det foregående års indeks for 4. kvartal. Sikkerhedsbeløbet kan efter aftale reduceres, såfremt det åbne areal begrænses til et mindre areal.
- Sikkerhedsstillelsen vil ikke blive frigivet af tilsynsmyndigheden, førend det godkendte efterbehandlingsarbejde i henhold til råstofftilladelsen og landskabsplanen er udført og godkendt af tilsynsmyndigheden. Tilsynsmyndigheden kan uden videre forlange sikkerheden stillet til rådighed.



## **ØVRIGE BEMÆRKNINGER**

### Generelt

En tilladelse, der er meddelt i henhold til lovens § 7, stk. 1, bortfalder, såfremt råstofindvindingen ikke er påbegyndt senest 3 år efter, at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

En tilladelse efter råstofloven fortrænger ikke private rettigheder, som f.eks. udlagte private veje, ledningsservitutter og mastedeclarationer.

### Tilsyn og besigtigelse

Tilsynsmyndigheden fører tilsyn med indvindingen, jf. råstoflovens § 31.

Dette betyder, at:

- tilsynsmyndigheden uden retskendelse har adgang til indvindingsområdet for at påse, om tilladelsen og vilkårene herfor overholdes.
- tilsynsmyndigheden kan meddele påbud om, at et ulovligt forhold skal berigtiges inden for en nærmere fastsat frist.
- tilsynsmyndigheden kan, såfremt påbuddet ikke efterkommes rettidigt, umiddelbart foretage det nødvendige på ejerens eller brugerens bekostning.

Såfremt en ejer eller en bruger ikke inden for en af tilsynsmyndigheden fastsat frist opfylder vilkår for efterbehandling, kan tilsynsmyndigheden umiddelbart foretage det nødvendige på ejerens eller brugerens bekostning, jf. råstoflovens § 33.

Såfremt det måtte vise sig nødvendigt af hensyn til opfyldelsen af råstoflovens § 1 og § 3, kan tilsynsmyndigheden på et senere tidspunkt fastsætte yderligere vilkår eller foretage ændringer af allerede stillede vilkår. Eventuelle nye vilkår eller ændringer af eksisterende vil dog kun blive aktuelle, såfremt der er tale om ændrede forudsætninger i forhold til grundlaget for denne afgørelse.

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

### Underretning ved ejerskifte, konkurs m.v.

I tilfælde af indvindingsvirksomhedens ejerskifte, konkurs, betalingsstandsning m.v., er såvel ejendommens ejer som råstofindvinder, forpligtet til straks at underrette tilsynsmyndigheden.

### Tinglysning

En deklaration indeholdende vilkår omhandlende efterbehandling vil efter klagefristens udløb blive tinglyst på ejendommen. Tilsynsmyndigheden vil foranledige tinglysning af vilkårene, der er omfattet af denne tilladelse. Deklarationen skal i henhold til råstofloven tinglyses for ejers regning.

Tilladelsens vilkår er bindende for ejere og indehavere og andre med rettigheder over ejendommen. Det gælder uanset, om der sker tinglysning. Tinglysningen sker i medfør af råstoflovens § 10, stk. 5 og landbrugslovens § 23, stk. 1 med tilsynsmyndigheden som påtaleberettiget.

Såfremt tilladelsen ikke ønskes benyttet og tinglysningsafgiften helt vil undgås, skal tilsynsmyndigheden have skriftlig besked. Beskeden skal sendes til tilsynsmyndigheden, inden klagefristen udløber. Når tinglysningen er sket, vil tilsynsmyndigheden fremsende en regning for udlagt tinglysningsgebyr.

Når tilladelsen er udløbet og efterbehandlingen godkendt, vil tilsynsmyndigheden foranledige at den tinglyste deklaration aflyses, dog med undtagelse af vilkår med krav om gennemgravning af skel.

### Olie- og tankanlæg

Olie- og tankanlæg skal indrettes i overensstemmelse med bestemmelserne i den til enhver tid gældende olietankbekendtgørelse, samt Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 555 af 9. juli 2001 om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin- og dieselsalgsanlæg.

### Fortidsminder

Vejle Museum anbefaler i henhold til Museumslovens kapitel 8, paragraf 26, stykke 2, at der foretages forundersøgelser for en nærmere vurdering af, om egentlige arkæologiske udgravninger bør foretages i hele eller dele af det berørte område.

Vejle Museum kan hvis de finder det nødvendigt, til enhver tid standse arbejdet i graveområdet med henblik på arkæologiske undersøgelser iht. Museumslovens Paragraf 27, stk 2.

### Indberetning af indvunden råstofmængde

Der skal hvert år gives oplysninger til kommunen om arten og mængden af de råstoffer, der indvindes i råstofgraven samt om anvendelsen heraf. Indberetningen videresendes af kommunen til Danmarks Statistik, jf. råstoflovens § 29. Indberetningen skal ske på et særligt skema, der fremsendes af tilsynsmyndigheden til rå-

stofindvinder.

#### Råstofafgift

Der skal betales råstofafgift i henhold til Skatteministeriets lovbekendtgørelse nr. 335 af 10. maj 1997 om afgift af affald og råstoffer. SKAT vil blive underrettet, når råstofindvindingen påbegyndes ved at tilsynsmyndigheden fremsender en kopi af tilladelsen.

#### Efterbehandling og landbrugsdrift

I lovbekendtgørelse nr. 616 af 1. juni 2010 om landbrugsejendomme § 11, stk.3 fastsættes, at ingen del af en landbrugsejendom må tages i brug til andet end jordbrugsmæssige formål, medmindre anvendelsen er i overensstemmelse med reglerne i planloven eller råstofloven. Det gælder således generelt, at hvis der kan gives en tilladelse efter planloven eller råstofloven til en ikke-jordbrugsmæssig anvendelse af en landbrugsejendom eller en del af en landbrugsejendom, vil anvendelsen til det pågældende formål kunne ske uden videre.

Anvendelsen af landbrugsjorder til råstofindvinding skal ifølge loven ikke længere reguleres efter reglerne i landbrugsloven. De landbrugsmæssige hensyn i forbindelse med råstofindvinding på landbrugsejendomme, herunder vilkår om efterbehandling til jordbrugs- eller naturformål, varetages af kommunalbestyrelsen i medfør af råstofloven.

#### Bilag IV-arter

Projektet vurderes i forhold til bilag IV arter på baggrund af habitatdirektivet fra 1992 - Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer og bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

## OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING M.V.

Afgørelsen vil blive annonceret uge 45, 2013 i Egtved Posten samt på Vejle Kommunes hjemmeside [www.vejle.dk](http://www.vejle.dk).

Der kan klages over afgørelsen. Klagen skal være skriftligt og stiles til klagemyndigheden, men sendes til Vejle Kommune, Teknik & Miljø, Kirketorvet 22, 7100 Vejle eller e-mail: [teknik&miljo@vejle.dk](mailto:teknik&miljo@vejle.dk), som videresender klagen til klagemyndigheden ledsaget af den påklagede afgørelse og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse, medmindre andet er angivet herunder. Klager vil modtage en kopi af kommunens brev til klagemyndigheden.

**Klagen skal være modtaget af Vejle Kommune senest tirsdag den 3. december 2013 kl. 15.00** (4 ugers høring). Råstof indvinderen får besked, hvis kommunen modtager en klage snarest mulig efter høringsfristen udløb.

Ønskes afgørelsen indbragt for domstolene, skal det ske inden 6 måneder. Fristen regnes fra annonceringsdatoen den 5. november 2013.

### Råstofloven

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Rettidig klage efter denne lov har opsættende virkning for tilladelsen, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at klager indbetaler et gebyr. Klagegebyr se [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvis medhold i klagen.

Klageberettigede:

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

- Enhver med en individuel, væsentlig interesse i afgørelsen

Vejle Kommune sender herefter klagen videre til Natur- og Miljøklagenævnet bilagt det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at klager indbetaler et gebyr. Klagegebyr se [www.mkn.dk](http://www.mkn.dk). Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende en klager en opkrævning på gebyret.

Natur- og Miljøklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klage, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)

Gebyret tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvist medhold i klagen.

Hvis Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget.

Du vil, senest når klagefristen er udløbet, blive underrettet, hvis der er indkommet klager over afgørelsen til Vejle Kommune.

Bygge- og anlægsarbejder må først påbegyndes, når klagefristen er udløbet, og kun hvis der ikke er indkommet klager inden for klagefristen.

**Tilladelsen er udarbejdet af.:**

Vejle Kommune, Teknik & Miljø

Betina Uttrup

[beupe@vejle.dk](mailto:beupe@vejle.dk).

## GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

### Lovgrundlag m.m.

- Råstofloven, Miljøministeriets Lovbekendtgørelse nr. 950 af 24. september 2009 om råstoffer.
- Miljøbeskyttelsesloven, Miljø- og Energiministeriets Lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010 om lov om miljøbeskyttelse.
- Landbrugsloven, Fødevareministeriets Lovbekendtgørelse nr. 616 af 1. juni 2010 om landbrugsejendomme.
- VVM-bekendtgørelsen, Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.
- Museumsloven, Kulturministeriets lovbekendtgørelse nr. 1505 af 14. december 2006 om museer m.v.
- Naturbeskyttelsesloven, Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 933 af 24. september 2009 om naturbeskyttelse.

### Øvrige tilladelser som knytter sig til denne tilladelse.:

Vandindvindingsstilladelse af 24. september 2013 j.nr. 13.02.01-P19-45-11.

### Andet baggrundsmateriale

- Råstofplan 2012 for Region Syddanmark
- Ekstern støj fra virksomheder, Miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1984

### Sagsakter

- Ansøgningsmateriale af 30. august 2013
- Kortbilag LandSyd, af 30. august 2013 (bilag A)
- Støjrapport.: BP Støjmåling sag. nr. 13476.2 – måling af 17. juli 2013 (bilag B)
- Indkomne bemærkninger til ansøgningen.

### Ansøgningens indhold

Vejle Kommune har den 30. august 2013 modtaget ansøgning fra Eigil Jensen A/S om tilladelse til råstofindvinding.

Ansøgningsmaterialet omfattede ansøgning om tilladelse til råstofgravning af det sidste udlagte graveområde på nord, nordvestlig del af matr.nr. 3g Sødover By, Nørup. Graveområdet er udlagt i Region Syddanmark Råstofplan 2012.

### Ansøger

Navn: Eigil Jensen A/S  
Adresse: Stilbjergvej 2a, 7190 Billund.  
Telefon nr.: 75331024  
CVR-nummer: 52814812  
Kontaktperson: Kim Jensen  
Email: [kj@eigiljensen.dk](mailto:kj@eigiljensen.dk)

### Ejer og matrikelforhold

- Matr. nr.: 3g Sødover By, Nørup  
Ejer: Eigil Jensen A/S og Søn

### Ansøgningens indhold

Det fremgår af ansøgningen,

- Matr.nr.. 3g Sødover By, Nørup er en landbrugsejendom
- indvindingsområde udgør 2,57 ha
- der søges om tilladelse til at indvinde sand, sten og grus ca. 20%
- stenprocent >4 mm ca. 15%
- tykkelse af muld 0,3-0,5 meter
- tykkelse af overjord 1-2 meter
- Terrænkote ca.85-86 m
- koten for grundvandsspejlet 45 m.u.t.
- planlagt gravedybde er 10 meter
- indvindingen ønskes påbegyndt 2013
- Indvindingen forventes afsluttet efter ca. 2 år
- årlig produktion udgør 150.000 m<sup>3</sup>
- Der forventes et vandforbrug på 60.000 m<sup>3</sup>/år til grusvask.
- at der til råstofindvindingen ønskes anvendt 2 gummiged, 2 rundsortere, 1stk. transportør og 1 stk. sandhjul
- vådsortering, HMS anlæg
- stationært anlæg af brændstoftank på 5000 l placeret i container
- forbrug af dieselolie anslået til 100.000 liter/år
- Vanding af interne grusvej vil foregå med vandvogn.
- støjvolde kan anlægges efter anbefaling fra kommunen
- olieaffald bortskaffes til Lund i Esbjerg
- til- og frakørsel af Sødover Tværvej
- driftstider for gravning, transport og oparbejdning af råstoffer ønskes mandag til fredag kl. 06.00-17.00.
- udlevering og læsning af råstoffer ønskes mandag til fredag kl. 06.00-17.00 og lørdage 07.00-12.00.
- Arealet ønskes efter endt gravning efterbehandlet til jordbrugsmæssig drift.
- at der ønskes mulighed for at tilføre jord udefra, i alt 30.000 m<sup>3</sup> til efterbehandling af råstofgraveområdet.

### Kommunens bemærkning og vurdering

Området er udlagt som graveområde i Region Syddanmarks Råstofplan 2012, i tilknytning til et stort regionalt udlagt råstofgraveområde Sødover.

Graveområdet som kun omfatter 2,57 ha på nord/nordvestlig del matrikel 3g Sødover By, Nørup, er et mindre areal af en større matrikel 3g Sødover By, Nørup som allerede er udgravet for råstoffer.

Ved udpegningen af graveområdet til råstofgravning har Region Syddanmark foretaget en vurdering og overordnet interesseafvejning.

Der indvindes sand, grus og sten til bl.a. bundsikringsmaterialer og diverse betontilslagsmaterialer til betonindustrien. De indvundne råstofforekomster sorteres, hvorefter materialerne sælges og bortkøres på lastbiler.

### Bilag IV-arter

EU habitatdirektiv rummer regler om at beskytte særlige arter, både i og udenfor Natura 2000-områder. Det er de såkaldte bilag IV-arter. Disse arter må ikke få beskadiget deres yngle- eller rasteområder. Reglerne er udmøntet i de danske regler i habitatbekendtgørelsen, som pålægger myndighederne at sikre sig, at der ikke gives tilladelser eller vedtages planer m.v., der kan beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområderne.

Vejle Kommune har vurderet projektet i forhold til bilag IV-arter:

På arealet forventes der ikke forekomst af bilag IV-arter ud fra kendt kortmateriale. Det kan dog ikke udelukkes, at der findes bilag IV arter i nærheden af graveområdet, men der er ingen kendte forekomster

Hvis det mod forventning skulle vise sig, at findes bilag IV-arter i nærheden, som påvirkes negativt af indvindingen, kan Vejle Kommune stille skærpede vilkår til indvinding af råstoffer.

### Natur

De beskyttede § 3 naturområder må ikke blive påvirket af råstofgravningen uden forudgående dispensation fra naturbeskyttelsesloven. Der skal i gravetilladelsen stilles vilkår om en sikkerhedszone mellem indvindingsområdet og naturområderne svarende til den maksimale gravebyde. Dertil skal der stilles vilkår som sikre, at udgravningen ikke fører til dræning af naturområderne. Hvis der konstaterer negativ påvirkning af naturområderne, som følge af gravearbejdet, skal indvinder straks ansøge om efterfølgende dispensation efter NBL § 3. Her må det forventes, at Natur og Miljø vil stille vilkår om udlægning af erstatningsnatur svarende til mindst 2x det berørte areals størrelse. Detailkort i gravetilladelsen skal entydigt vise afgrænsning af nuværende naturområder.

Vejle Kommune vurderer ikke, at graveområdet er omfattet af §3 naturområder hvor der skal stilles vilkår for beskyttelse.

### Grundvandsbeskyttelse

Det ansøgte gravefelt ligger i område med drikkevandsinteresser og udenfor indvindingsopland til vandværker.

Risikoen for forurening af grundvandet i forbindelse med råstofgravning kan, iht. Naturklagenævnet orienterer nr. 189, august 1999, sammenlignes med den uregulerede risiko for grundvandsforurening i forbindelse med jordbehandling med tunge maskiner i landbruget eller risikoen for grundvandsforurening i forbindelse med forsvarrets øvelser i terræn med tungt materiel eller i forbindelse med anvendelse af tunge maskiner ved almindelige bygge- og anlægsopgaver.

Under indvindingen vil der være risiko for uheld med forurening af jord og grundvand ved spild af brændstof og olieprodukter. Denne risiko kan reduceres ved anvendelse af spildbakker og godkendte miljøtanke til opbevaring af brændstof, ligesom reparationer af maskiner mv. udføres således at eventuelt spild af olieprodukter mv. vil blive opsamlet.

Vejle Kommune vurderer, at med de vilkår der er stillet i råstofindvindingstilladelsen så er der taget hensyn til grundvandets beskyttelse. Der er bl.a. stillet vilkår om udarbejdelse af instruks for hvorledes uheldssituationer tænkes håndteret, herunder instrukser til brug i tilfælde af olieudslip. Der ud over er der vilkår om, at der ikke må Der må heller ikke opbevares eller udsprede kemiske midler som f.eks. støvdæmpende midler, pesticider eller vejsalt.

### Vandindvinding til grusvask

I forbindelse med udnyttelse af råstofstilladelsen er der ansøgt om tilladelse til indvinding af 60.000 m<sup>3</sup> grundvand pr. år, som skal anvendes til grusvask.

Vejle Kommune har den 24. september 2013 meddelt vandindvindingstilladelse til indvinding af 60.000 m<sup>3</sup> grundvand pr. år. Journal nr. 13.02.01-P19-45-11.

Vandindvindingstilladelsen er givet med baggrund i råstofgravning. Vandindvindingstilladelsen udløber derfor samtidig med denne gravetilladelse, selv om der i indvindingstilladelsen står en længere periode.

### Nedsivning af vand fra grusvask

På den østlige del af matr.nr. 3g Sødover by, Nørup er der etableret 2 søer/bassiner til nedsivning af vaskevand fra grusvask.

Søer/bassiner er etableret midlertidig og anvendes kun i forbindelse med grusvask af opgravet råstoffer som knytter sig til denne råstof-tilladelse. Begge søer vil blive fjernet i forbindelse med reetablering af hele råstofgraveområdet matr.nr. 3g Sødover By, Nørup.

Vaskevand/skyllevand skal i videst muligt omfang recirkuleres inden nedsivning i de to søer/bassiner.

### Støj

Støj fra grusgrave fastsættes med udgangspunkt i vejledning fra \*Miljøstyrelsen nr. 5/1984. I vejledningen er der fastsat grænseværdier for støj indenfor tidsrum af døgnnet og områdernes faktiske anvendelse.

Eigil Jensen A/S har i ansøgningen ønsket driftstider af råstofgravning mandag - fredag kl.

06.00 – 17.00 og udlevering og læsning af opgravet råstoffer mandag – fredag 06.00 – 17.00 og lørdag kl. 07.00 – 12.00.

Egil Jensen A/S har i forbindelse med råstofansøgningen fremsendt støjrapport med støjberedning og vurdering af den ekstern støj der kan forekomme i forbindelse med råstofgravningen på det ansøgte graveområde 3g Sødo-ver By, Nørup. Støjrapporten er udført af rådgiverfirma BP Støjmåling, sag nr. 13473.2.

I støjrapporten fremgår det, at råstofgravens produktion sker mandag til fredag kl. 06.00 – 16.00. Det betyder at de væsentligste støjkil-der (gummiged, sorteringsanlæg og lastbiler) forgår indenfor dette tidspunkt.

Støjrapporten er udarbejdet med baggrund i støjbelastningen fra råstofgravens produktion til nærmest naboejendom Hærvejen 88 og Hærvejen 86.

I henhold til støjrapporten skal der etableres en støjvold over mod de nærmest berørte na-boejendomme Hærvejen 88 og Hærvejen 86. Ifl. Støjrapporten skal **støjvolden** placeres langs grusgravens nordlige grænse med en højde på 6 meter og en udstrækning på 110 meter. Placering ses på figur 3 i støjrapporten.

Hvad viser støjberedninger.:

Støjberedningerne viser, at støjbelastningen fra råstofgravens produktion i dagtimer har en støjbelastning på 41 dB med en usikkerheds-margin på 3,5 og for nat en støjbelastning på 41 dB med en usikkerhedsmargin på 1,5.

Støjberedningerne viser at støjbelastningen fra graveområdet kan overholde vejledende støj-grænser. Af støjberedningerne fremgår det, at sorteringsanlægget er den væsentligste enkel-te støjkilde.

Støjberedninger er vurderet og sammenholdt med de vejl. støjgrænser for "bolig i det åbne land".:

Dag (mandag-fredag) vejl. støjgrænse 55 dB  
-> støjberedning 41dB ± 3,5

Nat (mandag-fredag) vejl. støjgrænse 40 dB  
-> støjberedning 41 dB ± 1,5

Lørdag kl. 07-12.00 vejl. støjgrænse 55db  
Der er ikke for dette tidspunkt foretaget støjbe-regninger idet der kun er tale om udlevering og læsning af råstoffer.

#### Vurdering af støj og driftstider

Vejle Kommune vurderer, at der på baggrund af støjberedninger og de ansøgte driftstider kan gives tilladelse til følgende driftstider.:

Drift af gravemaskiner, transportanlæg og op-arbejdningsanlæg må kun ske mandag til fre-dag kl. 06.00 – 17.00.

Udlevering og læsning af råstoffer må kun ske mandag til fredag 06.00 – 17.00 og lørdag kl. 07.00 – 12.00.

Hvis kommunen finder det nødvendigt er der i råstofftilladelsen stillet vilkår om, at virksomhe-den gennem målinger/beredninger dokumen-tere, at vilkår om støj overholdes.

Vurderet ud fra beregnet støjrapport og erfå-ringer fra andre råstofgrave kan Miljøstyrel-

sens vejledende støjgrænser ved øvrige nær-meste beboelse overholdes. Behandlings- og transportanlæg samt grave- og læssemaskiner kan om fornødent kræves støj-dæmpet, såle-des at tilladelsens grænseværdier kan over-holdes.

Støj i anlægs- og efterbehandlingsfasen i for-bindelse med afrømning og udlægning af over-jord, etablering og fjernelse af støjvolde kan dog give anledning til et højere støjniveau i en begrænset periode. I tilladelsen er der stillet særlige støjvilkår til disse aktiviteter.

#### Støv

Erfaringsmæssigt vil der ved kraftig vind fore-komme støv fra en råstofgrav. Støvgener skyl-des normalt en oplevelse af, at synligt støv ophobes på overflader. De mulige støvkilder stammer fra driften af selve grusgravene her- under den interne trafik. Materialerne ved muldafrømning, rømning af overjord og indvinding af grus er naturligt fugtige, og gi-ver derfor ikke anledning til væsentlige støvemissioner. Dog kan der forekomme støv-gener i kortere perioder ved ekstremt tørt vejr.

I råstofindvindingstilladelsen er der stillet vilkår om anlæggelse af støjvolde, som også vil kun-ne forhindre støvflugt fra råstofgraven. Der er også stillet vilkår om, at interne veje, materia-lelagre m.m. vandes i tørre perioder. Vurderet ud fra erfaringer fra andre råstofgrave giver støv og luftforurening ikke væsentlige påvirk-ninger.

Støvgener på de offentlige veje ligger ud over den aktuelle råstofindvindingstilladelses områ-de, da det er vognmændenes ansvar og regu-leres af færdselslovens § 82, stk. 3, hvoraf det fremgår, at "Gods skal være anbragt således, at det ikke kan frembyde fare for personer eller medføre skade på ejendom. Det må endvidere ikke kunne slæbe eller falde af på vejbanen, forårsage forstyrrende støvdannelse eller lig-nende ulempe, vanskeliggøre færdslen eller volde unødigt støj."

#### Kørsel/emission

Med en årlig produktion på maks. 150.000 m<sup>3</sup> råstoffer kan der forventes transport på ca. 20 kørsler pr. dag. Råstofgraven vil have trans-port svarende til hvad øvrige råstofgrave har af trafik.

Lastbiltrafik og aktiviteter i grusgraven vil med-føre emission af en række stoffer. Emissionen af disse stoffer vurderes ikke med denne tilladelse at medføre risiko for negative påvirknin-ger hverken i lokalområdet eller regionalt. Om-givelserne vurderes heller ikke særligt sårbare overfor denne påvirkning.

#### Vejadgang

Vejadgang til graveområdet skal ske via ind- og udkørsel på Sødo-ver Tværvej og allerede eksisterende grusvej. Egil Jensen A/S har indgået vejaftale med grundejer Sødo-ver Tværvej 1, Bredsten.

Den daglige rengøring og vedligeholdelse af Sødo-ver Tværvej påhviler grusgraven og rå-stofgraveren.

Den overordnede vejadgang for lastbiler til og



fra Sødover Tværvæg skal ske via Molsgårdvej til Bredsten/Filskov Landevej iht. tidligere regionplan.

#### Affald

Råstofindvinding giver en affaldsproduktion tilknyttet drivmidlerne til maskiner. Der er i råstofindvindingstilladelsen stillet vilkår til affaldshåndtering.

#### Arkæologi

Råstofindvinderen har altid mulighed for at indhente det ansvarlige museums udtalelse forud for jordarbejder, jf. museumslovens § 25. Herved gives de bedste muligheder for at undgå standsning af anlægsarbejdet og udgiver til arkæologisk undersøgelse, jf. museumslovens § 27. Hvis museet i sin udtalelse skønner, at der i gravefeltet ikke findes væsentlige bevaringsinteresser, så vil evt. udgifter til nødvendig arkæologisk undersøgelse skulle betales af Kulturministeren, jf. museumslovens § 27. En udtalelse fritager ikke råstofindvinder fra forpligtelsen til at standse jordarbejdet og underrette museet, hvis arkæologiske fortidsminder påtræffes, men råstofgraveren er dog fritaget for udgifterne til en undersøgelse.

Vejle Museerne har i forbindelse med høring af råstofansøgningen udtalt, at de gerne ser der gennemføres arkæologiske forundersøgelser forud for råstofudvindingen.

Eigil Jensen A/S er inden tilladelsen er meddelt orienteret om ovennævnte forhold.

#### Grave- og efterbehandlingsplan

Til råstoffilladelsen er der knyttet vilkår om, at ansøger skal udarbejde godkendt grave- og efterbehandlingsplan. En grave- og efterbehandlingsplan er en grafisk og skriftlig fremstilling, der indeholder hovedlinjerne i den påtænkte råstofindvinding og den efterfølgende efterbehandling.

Graveplanen skal tilgodese gravningens gennemførelse af det konkrete område som råstoffilladelsen omfatter.

Efterbehandlingsplanen skal tilgodese biologiske og landskabelige interesser og sikre, at det konkrete område som råstoffilladelsen omfatter, fremstår som en landskabelig helhed efter endt råstofindvinding.

Arealet som råstoffilladelse omfatter 2,57 ha er mindre område der ligger umiddelbart i tilknytning til et større graveområde på matr.nr. 3g Sødover By, Nørup.

Arealet på 2,57 ha er først udlagt med Råstofplan 2012. Den øvrige del af graveområdet på matr.nr. 3g Sødover By, Nørup er udlagt af det tidligere Vejle Amt.

Efterbehandling af de 2,57 ha skal være afsluttet senest den 1.12.2015, og skal ske så området fra det ene graveområde til det andet falder naturligt sammen.

Med baggrund i det fremsendte materiale vedr. gravning og efterbehandling af de 2,57 ha er grave- og efterbehandlingsplanen følgende.:

#### **Graveplan**

I tilladelsens er der vilkår om at gravning ikke må ske nærmere end 3 meter til skel. Det betyder at, fra matrikelskel af alle naboarealer (matr.nr. 3l, 8o og 13b Sødover by, Nørup) er der en **zone på 3 meter** som ikke må udgraves eller indgå i graveområdet. Det betyder også, at den tilladte skrænthældning under gravning ikke må foretages indenfor de 3 meter.

**Gravefront mod syd** (over mod naboejendommen 3l Sødover By, Nørup) må under udgravning som minimum have en hældning på **1:2**.

**Gravefront mod vest** (over mod naboejendommen 8o Sødover By, Nørup) må under udgravning som minimum have en hældning på **1:2**.

**Gravefront mod nordvest** – (over mod naboejendommen 13b Sødover By, Nørup). Der vurderes ikke, på baggrund af fremsendte kortmateriale fra LandSyd I/S, at der skal udgraves over mod denne ejendom.

**Gravefront mod nord** – minimum hældning under udgravning **1:2**.

Gravning ind mod allerede udgravet område af matr.nr. 3g Sødover By, Nørup må maksimalt ske til 10 meter dybde.

#### **Efterbehandlingsplan**

**Efterbehandling mod syd** (over mod naboejendommen 3l Sødover By, Nørup) skal ske med afsluttede skrænter **1:5** som den øvrige del af skrænten.

**Efterbehandling mod vest** (over mod naboejendommen 8o Sødover By, Nørup). Skal afsluttes med skrænt minimum **1:2** dvs. det samme som udgravningen foretages til.

**Efterbehandling mod nord** – efterbehandles med jævnt terræn og med en afsluttende skrænt **1:5**.

Efterbehandlingen ind mod allerede udgravet område af matr.nr. 3g Sødover By, Nørup skal efterbehandles med jævn overgang.

Arealet skal efter end udgravning overgå til landbrugsjord.

I forbindelse med afslutning af graveområdet og efterbehandling af hele matr.nr. 3g Sødover By, Nørup skal de to skylle-/gravesøer fjernes.

Muld og overjord skal i forbindelse med efterbehandling ligges tilbage på arealet.

Vejle Kommune anbefaler, at der på de skræninger med afsluttet skrænthældning på 1:5 foretages tilplantning, så man kan begrænse risikoen for skylleender.

Eigil Jensen A/S har i forbindelse med ansøgningen søgt om tilladelse til at modtage jord ude til anvendelse i efterbehandling af området.

Ændringer i grave- og efterbehandlingen kan kun ske efter tilladelse fra myndigheden.

### Sikkerhedsstillelse

For opfyldelsen af de i tilladelsen stillede vilkår er der stillet vilkår om, at tilladelsens indehaver overfor tilsynsmyndigheden skal stille en samlet garanti fra pengeinstitut på kr. 473.200,- svarende til maksimal 2,6 ha åben areal. Garantien skal være udformet således, at denne årligt indeksreguleres pr. 1. april efter Danmarks Statistiks reguleringsindeks for jordarbejder. Garantien reguleres efter det foregående års indeks for 4. kvartal. Det samlede indeks for 4. kvartal 2012 udgør 172,16 (1995=100; 106.000 kr.). Sikkerhedsstillelsen vil ikke blive frigivet af tilsynsmyndigheden, førend de godkendte efterbehandlingsarbejder er udført og godkendt af tilsynsmyndigheden. Minestedets konkrete areal vil løbende blive vurderet ud fra luftfoto og sikkerhedsstillelsen dækker over, hvad det vil koste at lade efterbehandlingsarbejderne udføre af en fremmed entreprenør.

### Øvrige forhold

Råstoftilladelsens vilkår er begrundet i hensyn til det omgivende miljø. Vejle Kommune kan fastsætte yderligere vilkår eller foretage ændringer af allerede stillede vilkår, såfremt det på et senere tidspunkt måtte vise sig nødvendigt af hensyn til opfyldelsen af råstoflovens formålsbestemmelser. Eventuelle nye vilkår, eller ændringer af eksisterende vilkår, vil dog kun blive aktuelt, såfremt der er tale om ændrede forudsætninger i forhold til grundlaget for denne afgørelse.

Såfremt tilladelsen inden dens udløb ønskes fornyet eller forlænget, skal ejer af råstoftilladelsen søge råstofmyndigheden om dette.

I forbindelse med forlænget eller ny tilladelse vil der ske en ajourføring eller ændring af den samlede vilkårsfastsættelse med henblik på, at tilladelsens indhold er i overensstemmelse med gældende miljøkrav.

### vvm-screening

Kommunen har gennemført en vvm-screening. På baggrund af screeningen vurderer kommunen, at de miljømæssige påvirkninger af omgivelserne vil være minimale, idet det ansøgte vurderes ikke at give anledning til væsentlige ændringer i miljøpåvirkningen. I råstofvindingsstilladelsen er der stillet vilkår, der tager hensyn til de konkrete miljøpåvirkninger, som

råstofvindningen medfører. Det vurderes samlet, at en tilladelse til det ansøgte ikke kræver udarbejdelse af et Kommuneplantillæg ledsaget af en særlig VVM-redegørelse.

### Udtalelser i forbindelse med ansøgningen

Ansøgningsmaterialet fra Eigil Jensen A/S blev sendt ud til nærmest berørte naboer samt intern og eksterne høringsparter.

De bemærkninger og kommentar der er kommet til ansøgningen har kommunen taget til efterretning og så vidt muligt taget højde for i tilladelsen.

Vejle Kommune vurderer, at de forhold kommunen kan stille vilkår om er stillet med denne tilladelse.

### Kopimodtagere:

- Kirsten Jensen, Hærvejen 88, 7182 Bredsten
  - Henrik Arens, Sødover Tværvvej 1, 7182 Bredsten
  - Poul Erik og Jesper Plougstrup, Rolighedsvej 22, 7182 Bredsten
  - Embedslægeinstitutionen i Region Syd
  - Sundhedsstyrelsen, [svd@sst.dk](mailto:svd@sst.dk).
  - Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.d](mailto:post@sportsfiskerforbundet.d)
  - Vejle Museerne, att.: Rasmus B irch Iversen.
  - Skov og Naturstyrelsen, [sns@sns.dk](mailto:sns@sns.dk)
  - Forbrugerrådet, [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
  - Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
  - Danmarks Naturfredningsforening – lokalforening, [ufferomer@gmail.dk](mailto:ufferomer@gmail.dk), [ablevisen@hotmail.com](mailto:ablevisen@hotmail.com)
  - Jordbrugskommissionen, Region Syd, [jordbrugsyd@statsforvaltning.dk](mailto:jordbrugsyd@statsforvaltning.dk)
  - Region Syddanmark, Damhaven 1, 7100 Vejle, [kontakt@regionsyddanmark.dk](mailto:kontakt@regionsyddanmark.dk)
- Vejle Kommune, Teknik & Miljø.:
- grundvand [brjol@vejle.dk](mailto:brjol@vejle.dk)
  - overfladevand [karov@vejle.dk](mailto:karov@vejle.dk)
  - natur [alsfr@vejle.dk](mailto:alsfr@vejle.dk)

### Erindringer

Denne tilladelse udløber den 1.12.2015

## **BILAGOVERSIGT**

Bilag A: Tilladt indvindingsareal med efterbehandlingsplan se tekst side 17.

Bilag B: Støjrapport – Rådgiver BP Støjmåling, sag nr. 13473.2.