

Ejvind Laursen A/S

Østre Ringgade 90

8722 Hedensted

e-mail: fl@ejvind-laursen.dk



## **Dispensation til modtagelse af jord i råstofgrav, matr. nr. 1h Ørum By, Ørum**

Region Midtjylland har behandlet ansøgning om modtagelse af jord i fremtidig råstofgrav.

### **Afgørelse**

Region Midtjylland meddeler hermed dispensation fra forbuddet mod at tilføre ren jord til råstofgraven på matr.nr. 1h Ørum By, Ørum.

Afgørelsen er truffet med hjemmel i § 52 i Lov om forurenede jord.

### **Sagens baggrund**

Efter § 52 i Lov om forurenede jord er det forbudt at tilføre såvel forurenede som forurenet jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave. Regionsrådet kan efter lovens § 52, stk. 2, nr. 3 meddele dispensation såfremt;

*"der ikke er risiko for forurening af vandindvindingsanlæg eller af grundvand, der forventes af indgå i den fremtidige drikkevandsforsyning, og andre tilsvarende miljømæssige hensyn ikke taler imod".*

I forbindelse med at der søges om tilladelse til indvinding af råstoffer på matr. nr. 1h Ørum By, Ørum i en 10-årig periode, er der samtidigt søgt om dispensation til modtagelse af ren jord. Ansøgning er modtaget af Region Midtjylland d. 8. april 2016.

Der søges om modtagelse af ca. 500.000 m<sup>3</sup> ren jord i alt, altså ca. 50.000 m<sup>3</sup> jord årligt.

Der foreligger dispensation til modtagelse af jord på arealet lige vest for, i den aktive råstofgrav.

### **Udtalelse i sagen**

Hedensted Kommune har i forbindelse med udtalelsen vedrørende råstofindvindingstilladelsen, dateret 15. september 2016, udtalt:

"Hedensted Kommune har ingen bemærkninger i forhold til grundvand. I forhold til natur bemærker Hedensted Kommune, at det

Dato 19-12-2016

Sagsbehandler: Annemarie D.

Karlsen

Miljoe@ru.rm.dk

Tel. 7841 1925

Sagsnr. 1-50-71-31-16

Ks: Morten Steen

Side 1

vil være hensigtsmæssigt, at friholde nogle områder fra muldudlægning.."

Samtidigt oplyser kommunen at *"Det ansøgte område ligger udenfor Område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og uden for Nitratfølsomt indvindingsområde (NFI), dvs. der i området ikke er særlige drikkevandsinteresser, herunder ingen særlig sårbare områder.*

*Nordøst for graveområdet ligger to ejendomme med egne vandforsyningsboringer. Boringerne ligger i en afstand af hhv. ca. 180 m og ca. 240 m fra det ansøgte råstofområde.*

*Grundvandsstrømning sker fra nord mod sydøst, dvs. boringerne indvinder ikke vand fra graveområdet...".*

### **Geologi, grundvand og drikkevand/vandindvinding**

Råstofgraven ligger udenfor nitratfølsomt område, ligger i område med drikkevandsinteresser (OD) og ikke i indvindingsopland.

Nærmeste indvindingsopland er oplandet til Urlev Vandværk, ca. 1 km opstrøms, mod nordøst.

Som det fremgår af kommunens udtalelse er der desuden 2 ejendomme (Urlev Kirkevej 32 og 34) omkring 200 meter opstrøms, mod nordvest, med egne vandforsyningsboringer.

Grundvandsstrømmen er lokalt mod Rohden Å (Ørum Å), der ligger nord for graveområdet, og generelt mod sydvest. Grundvandet ligger i kote ca. 25.

Den naturlige terrænkote ved råstofgraven er ca. 25-33, faldende fra nord(vest) mod syd.

I boringerne omkring råstofgraven er der følgende geologi:

- Nordvest for graven (nedstrøms), ca. 100 meter, ikke udbygget vandforsyningsboring, 50 meter ler – DGU nr. 116.1112
- Sydvest for graven (opstrøms), ca. 700 meter, vandforsyningsboring, 18 meter sand, filtersat 16-18 m u.t. – DGU nr. 116.1197
- Syd for graven (opstrøms), ca. 650 meter, vandforsyningsboring, 29 meter ler, herunder 37 meter sand/grus, filtersat 31-37 m u.t. – DGU nr. 116.1076
- B1-B3, udført i planlagte råstofgravsområde viser overjord (muld, ler) ned til ca. 3 m u.t., herunder sand til bund af boring 12 m u.t. B4 er udført til 10 meters dybde og viser muld, tørv, gytje og (sandet) ler

## **Region Midtjyllands vurdering af risiko for grundvand og drikkevand**

Region Midtjylland har vurderet ansøgningen i forhold til grundvandsressourcen og den aktuelle og fremtidige vandindvinding i området.

De nærmeste private vandindvindinger ligger mere end 200 meter opstrøms råstofgraven. Råstofgraven ligger nedstrøms nuværende vandindvindingsboringer til Urlev og Præstebroves vandværker. Rohden Å ligger mere end 100 meter nedstrøms råstofgraven. Det vurderes at der ikke er større sammenhængende grundvandsmagasiner. Ud fra ovenstående vurderes det, at tilførsel af ren jord til råstofgraven ikke giver anledning til risiko for forurening af værdifuldt grundvand eller nuværende vandindvindingsanlæg.

### **Dispensation og vilkår til modtagelse af fyldjord**

Region Midtjylland meddeler hermed dispensation til modtagelse af ren jord på matr.nr. 1h Ørum By, Ørum.

Denne dispensation gælder indtil efterbehandlingen efter råstofloven er godkendt.

Dispensationen meddeles efter jordforureningslovens § 52. Der er efter jordforureningslovens § 52 stk. 3 knyttet følgende vilkår til dispensationen.

1. Der må kun tilføres ren jord (under jordkvalitetskriteriet og intet enkelt analyseresultat må overskride kvalitetskriteriet).
2. Der må ikke modtages restprodukter eller andet affald og fyldjorden må ikke indeholde byggeaffald eller andre fremmedlegemer f.eks. asfalt, slagge, træ, plastik m.v.
3. Jord fra kortlagte arealer efter jordforureningsloven, og jord omfattet af kommunernes områdekortlægning (lettere forurenede jord) må kun modtages, hvis der foreligger dokumentation for at jorden er ren. Desuden skal der foreligge en anvisning fra oprindelseskommunen.
4. Jorden må kun modtages på den del af matr.nr. 1h Ørum By, Ørum som er markeret på vedlagte kortskitse.
5. Alle jordlæs skal ved modtagelsen være ledsaget af et skema med oplysninger om:
  - Jordens oprindelse (adresse for opgravning).

- Nuværende og tidligere anvendelse af grunden, hvorfra jorden stammer.
- Kundens navn og adresse (bygherre).
- Leverandørens navn og adresse (vognmand).
- Leveringsperiode og samlet jordmængde, hvad enten det drejer sig om et større eller mindre projekter/jordpartier.
- Eventuelle analyseresultater af jordprøver,

Det skal fremgå af skemaet, hvem der er ansvarlig for oplysningerne om jorden og for modtagelsen af jorden. Vedlagte skema kan anvendes.

Skemaerne skal opbevares i mindst 3 år og efter anmodning være tilgængelige for Region Midtjyllands tilsyn.

6. Når jorden modtages, skal den kontrolleres ved syn og evt. lugt. Afvises jorden på grund af indhold af affald eller mistanke om forurening, skal Hedensted Kommune orienteres med henblik på anvisning af alternativ bortskaffelse af den afviste jord.
7. I forbindelse med Region Midtjyllands tilsyn kan der ved mistanke om forurening i fyldjorden udtages jordprøver til analyse for dispensationsindehavers regning. Der kan maksimalt udtages 10 jordprøver pr. år for dispensationsindehavers regning. Skal der udtages flere, vil det blive på Region Midtjyllands regning.
8. Når grusgraven er ubemandet, skal den være lukket med aflåselig bom eller lignende, således at det ikke er muligt for uvedkommende at læsse jord af.
9. Der skal hvert år senest den 1. marts indsendes en oversigt over den modtagne fyldjord til Region Midtjylland, Miljø, Emil Møllers Gade 41, 8700 Horsens, e-mail: miljoe@ru.rm.dk. Oversigten skal for hvert jordparti (jord fra samme adresse) indeholde oplysninger om bygherre, opgravningsadresse, samlet jordmængde og leveringsperiode.
10. Jorden skal modtages og anvendes efter de vilkår der er givet i efterbehandlingsplanen.
11. Såfremt vilkårene for modtagelse af fyldjord ikke overholdes kan dispensationen ophæves.
12. Region Midtjylland kan ændre foranstående vilkår, hvis det vurderes nødvendigt for at sikre, at der ikke tilføres forurennet jord i grusgraven.

## **I øvrigt**

Vilkårene er lavet som et sæt regler, der gælder for råstofgrave, som har dispensation til modtagelse af fyldjord.

Vilkårene betyder, at indehaveren af dispensationen skal godkende modtagelsen af jorden inden den køres til arealet. Det er klogt, at indhente oplysninger om den tidligere og nuværende anvendelse af stedet, hvor jorden stammer fra samt eventuelle analyseresultater af jorden.

Der gøres opmærksom på, at indehaveren af dispensationen er ansvarlig for, at fyldjorden ikke indeholder fremmedlegemer eller er forurenede. Jordens indhold af forureningskomponenter må ikke overskride Miljøstyrelsens jordkvalitetskriterier.

Denne dispensation i henhold til § 52 i jordforureningsloven tilsidesætter ikke anden lovgivning på området, herunder planloven, Naturbeskyttelsesloven, regler om anmeldelig flytning af jord jf. jordflytningsbekendtgørelsen (bekendtgørelse 1479 af 12/12 2007) m.v..

## **Offentliggørelse og klagevejledning**

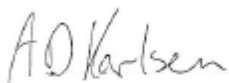
Tilladelsen vil snarest blive offentliggjort på internettet på Region Midtjyllands Hjemmeside.

Afgørelsen efter Jordforureningsloven kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald. Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt den pågældende.

Klage indgives via Klageportalen der fremgår på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk).

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 12 måneder efter afgørelsen er truffet

Venlig hilsen



## **Kopi til:**

Hedensted Kommune, e-mail: [miljo@hedensted.dk](mailto:miljo@hedensted.dk)  
Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nord, [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)  
Naturstyrelsen, [RIN@nst.dk](mailto:RIN@nst.dk)  
Uffe Kristiansen, Nørremarksvej 6, 8721 Daugård,  
[hojvang@adslhome.dk](mailto:hojvang@adslhome.dk)





	<p>Dispensation til modtagelse af jord, rød skravering          Matr. nr. 1h Ørum By, Ørum          1-50-71-31-16</p>	<p>Tidspunkt: 11-10-2016 14:35:25          Udskrevet af: Annemarie D. Karlisen          Målestoksforhold: 1:5000</p>
--	---	--