

Frandsen Entreprenør A/S

Industrivej 26

7130 Juelsminde

e-mail: of@frandsen-as.dk



Dispensation til modtagelse af jord i råstofgrav, matr. nr. 3k Åstrup By, Rårup

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

Afgørelse

Region Midtjylland meddeler hermed dispensation fra forbuddet mod at tilføre ren jord til råstofgraven på del af matr.nr. 3k Åstrup By, Rårup, se vedlagte kortskitse.

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 uforurenede 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".

Frandsen Entreprenør A/S har søgt om dispensation til modtagelse af jord på den østlige del af matr. nr. 3k Åstrup By, Rårup. Det oplyses at man ønsker at tilføre ca. 12.000 m³ jord årligt.

Der vil blive indvundet sand, grus og sten i den relevante råstofgrav.

Udtalelse i sagen

Hedensted Kommune udtaler i forbindelse med ansøgning om råstofindvinding at den ingen bemærkninger har i forhold til grundvand.

Geologi, grundvand og drikkevand/vandindvinding

Råstofgraven ligger i et område med drikkevandsinteresser (OD).

Dato 25-04-2017

Sagsbehandler Annemarie Dalsgaard

Karlsen

Jordforurening@ru.rm.dk

Tel. 7841 1925

Sagsnr. 1-50-71-11-17

KS: Morten Steen

Grundvandsstrømmen er lokalt mod sydøst og grundvandet ligger i ca. kote 12,5. Den naturlige terrænkote er ca. 28-30, med lokalt toppunkt, og markant hældning mod sydøst.

Hedensted Kommune udtaler at der ligger 2 ejendomme med egen vandforsyningsboring indenfor 500 meter, Åstrupvej 19 og 46, henholdsvis 250 meter mod nordvest og 500 meter mod øst.

I borerne nærmest råstofgraven er der følgende geologi:

- Øst for graven (nedstrøms), ca. 175m, sløjfede borer, kote 25, øverst 25-28 meter sand med mindre indslag af ler, herunder 27-55 m moræneler til boringens bund, gvs. er 13 m u.t., - DGU nr. 117.303 og 117.304
- Øst for graven, ca. 500m, vandforsyningsboring, kote ca. 22, øverst 9,5 meter sand, herunder 6,5 meter moræneler og sand til boringens bund 27 m u.t., grundvandsspejl (gvs.) er 11 m u.t., filtersat i 24-27 m u.t. - DGU nr. 117.388
- Vest for graven (opstrøms), ca. 700m, vandforsyningsboring, kote ca. 24, øverst 9 meter moræneler herunder 2,5 meter grus. 3,5 m moræneler og 2 meter sand, gvs. 8,7 m u.t., filtersat i 8,7-15 m u.t. - DGU nr. 117.214

I råstofindvindingsansøgningen af den 20. januar 2017 fremgår det i øvrigt at "Der graves i ca. 16 meters dybde, hvorefter der graves under vand i ca. 4-5 meter".

Region Midtjyllands vurdering af risiko for grundvand og drikkevand

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

I de nærliggende borer lige øst for graven ses det, at der under 25-28 meter sand er store mægtigheder af morænelerlag på 27-55 meters tykkelse.

Nærmeste vandforsyningsboring ligger ca. 500 meter mod øst, hvor der indvindes fra 24-27 meter under terræn, ca. kote -2.

I råstofgraven vil der blive gravet op til 21 meter grus/sand, ned til ca. kote 7-9. Råstofgraven ligger i et område med drikkevandsinteresser, hvor grundvandet vurderes til at løbe ud fra OD-området, med lokal grundvandsstrøm mod sydøst mod ådal og videre ud til Kattegat.

På baggrund af ovenstående beskrevne lokale geologiske forhold ved råstofgraven vurderes lerlagene over det nedre grundvand at yde en god beskyttelse af grundvandet. Det vurderes at der graves

sand/grus i det øvre sandlag og dermed ikke det sandlag der indvindes fra 500 meter øst for graven. Det vurderes ydermere at den lokale strømningsretning for grundvandet er mod sydøst.

Dermed vurderes det at tilførslen af jord til råstofgraven ikke vil give anledning til risiko for forurening af grundvandet eller nuværende vandvindingsanlæg.

Dispensation og vilkår til modtagelse af fyldjord

Region Midtjylland meddeler hermed dispensation til modtagelse af ren jord på den østlige del af matr.nr. 3k Åstrup By, Rårup, se vedlagte kort.



Denne dispensation gælder indtil efterbehandlingen på matr.nr. 3k Åstrup By, Rårup er afsluttet.

Side 3

Det skal her bemærkes at der for nuværende endnu ikke foreligger en ny indvindingstilladelse på matr.nr. 3k Åstrup By, Rårup, men at denne forventes givet i 2017. Samtidigt bemærkes det, at det allerede udgravede område på den østligste del af matr.nr. 3k Åstrup By, Rårup ikke er efterbehandlet og at der derfor kan modtages jord her frem til den nye indvindingstilladelse foreligger.

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 matr.nr. 3k, Åstrup By, Rårup, se vedlagte skitse.
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. 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 Horsens 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 anvendes i overensstemmelse med den til enhver tid gældende efterbehandlingsplan.
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 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

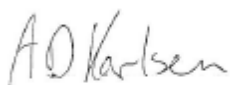
Tilladelsen vil snarest blive offentliggjort på internettet på Region Midtjyllands Hjemmeside.

Afgørelsen efter Jordforureningsloven kan påklages til Natur- og Fødevareklagenævnet 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 pågældende. Klage indgives via Klageportalen der fremgår på Natur- og Fødevareklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk.

Yderligere oplysninger kan desuden fås hos undertegnede.

Venlig hilsen



Annemarie D. Karlsen

Kopi til:

Hedensted Kommune, miljo@hedensted.dk

