



Nymølle Stenindustrier A/S
Hovedgaden 539
2640 Hedehusene
CVR: 48885411

Att: Kent Grimm Thornberg

Klima og Ressourcer
Kontaktperson: Curt Kyhn
E-mail: curt.kyhn@rsyd.dk
Direkte tlf.: 7663 1922

Dato: 04-06-2019
Grave ID: 4301361001
Journal nr.: 08/16877

Side 1 af 7

**Dispensation til modtagelse af uforurenet jord i råstofgrav på, matr.nr. 22e Sdr. Nærá By, Sdr. Nærá, Faaborg- Midtfyn Kommune.
Gælder indtil 31. december 2026.**

Region Syddanmark meddeler hermed dispensation til modtagelse af uforurenet jord på del af matr.nr. 22e Sdr. Nærá By, Sdr. Nærá. Der er tidligere meddelt dispensation efter §52 på arealet. Den seneste dispensation udløb den 30. november 2018. Dispensationen meddeles efter jordforureningslovens § 52 stk. 2 nr. 3. Dispensationen blev sendt i høring ved brev af 25. marts 2019. Der er ikke modtaget bemærkninger til høringsbrevet.

Resumé

- Regionen giver hermed dispensation til at tilføre uforurenet jord til råstofgraven på de vilkår, der fremgår af dette brev.
- Dispensationen gælder frem til det tidspunkt, hvor arealet skal være efterbehandlet jf. råstoffilladelsen, senest 31. december 2026.
- Dispensationen gælder indenfor arealet, der er vist i figur 1.
- Arealet ligger i område med almindelige drikkevandsinteresser og uden nærliggende private drikkevandsboringer.
- Region Syddanmark har den 27. september 2016 givet tilladelse efter råstoflovens § 7, stk.1 til erhvervsmæssig indvinding af sand, grus og sten på ejendommen. Tilladelsen er gældende indtil 31. december 2026.
- Nymølle Stenindustrier har fremsendt en graveplan/efterbehandlingsplan dateret 7. februar 2018. Der skal efterbehandles til natur og rekreative formål.
- Indvinder er forpligtet til årligt at indberette om modtagelsen af tilført jord og råstofgravens restkapacitet til Region Syddanmark.
- Regionen gør opmærksom på, at vi gemmer materialet om din ejendom i regions database. Oplysningerne vil blive tilgængelige på Region Syddanmarks hjemmeside.



Figur 1: Dispensation til at tilføre jord indenfor det rødt markerede areal.

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

Vilkår om jordens kvalitet

1. Til efterbehandling af råstofgraven må der tilføres uforurenede jord fra ikke-analysepligtige områder.
2. Endvidere må der tilføres uforurenede jord fra analysepligtige¹ områder, der overholder grænseværdierne for kategori 1 jord, jf. tabel 3 i jordflytningsbekendtgørelsen.² Vi gør dog opmærksom på, at "50%-reglen" ikke finder anvendelse for jord til råstofgrave i Region Syddanmark.
3. Er der andre stoffer i jorden jf. historikken end dem, der er anført i ovennævnte bekendtgørelse, skal man for immobile stoffer anvende de jordkvalitetskvalitetskriterier og for flygtige stoffer de grundvandskvalitetskriterier, der er listet i Miljøstyrelsens til en hver tid gældende "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord og kvalitetskriterier for drikkevand"³. I tvivlstilfælde skal Region Syddanmark kontaktes.
4. Ved opfyldning under grundvandsspejl må der kun tilføres råjord/intakt jord. Råjord er jord, der ikke har været påvirket af jordbundsdannelsen siden det blev aflejret. Råjorden forekommer typisk fra 1 m under terræn og er karakteriseret ved at have et lavt indhold af organisk materiale. Jorden må ikke tidligere have været opgravet og genplaceret.
5. Der må ikke modtages restprodukter (f.eks. asfalt, boremudder og slagter) eller

¹ Jord, der enten er forurenede, kortlagt efter jordforureningsloven, er fra offentlig vej, er områdeklassificeret eller stammer fra modtageanlæg for jord.

² Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

³ "Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord og kvalitetskriterier for drikkevand" fra MST.

andet affald (f. eks murbrokker og plastic), jorden må ikke indeholde fremmedlegemer som f.eks. træ m.v. og der må ikke være misfarve eller mislugt, fx af olie eller kloak.

Der må ikke modtages jord med et forventeligt indhold på mere end 2 % organisk materiale (f.eks. kompost, gytje og tørv) i råstofgraven. Forbuddet gælder dog ikke slutafdækning, jf. vilkår 6.

Der skal udtages prøver til analyser af den modtagne jord, hvis det ikke ud fra en visuel inspektion, gennemgang af medfølgende blanketter eller oplysninger om jordens oprindelse i øvrigt med høj grad af sikkerhed kan konstateres, at den modtagne jord indeholder under 2 % organisk materiale.

6. Muldjord må ikke indbygges i råstofgraven, men skal anvendes til slutafdækning (maksimalt 30 – 50 cm tykkelse).

Vilkår om jordens placering og mængde samt afspærring

7. Den tilførte jord må modtages inden for det indrammede område, som er vist på figur 1, og opfyldningen skal foregå i overensstemmelse med graveplanen i gravetilladelsen af 27. september 2026 bilag 3 og vilkår i samme tilladelse.
8. Der må ikke tilføres mere jord end nødvendigt for at sikre den løbende efterbehandling i henhold til den gældende indvindingstilladelse og efterbehandlingsplan.
9. Når råstofgraven er ubemandet, skal den være lukket med aflåst bom eller lignende, således at det ikke er muligt at læsse jord af.

Vilkår for egenkontrol

10. Nymølle Stenindustrier A/S udarbejder en instruks for egenkontrol, som indeholder beskrivelse af omfanget af tilsyn ved tippen, hvilke indikationer der fører til at vognlæs med jord (såvel analysepligtig som ikke-analysepligtig) afvises, hvordan en afvisning af vognlæs skal foregå og hvem der informeres herom
11. Det er Nymølle Stenindustrier A/S ansvar, at alle personer, der har med jordmodtagelse at gøre i graven, er bekendt med og lever op til instruksen for egenkontrol.
12. Instruks for egenkontrol skal sendes til og godkendes af regionen inden råstofgraven kan modtage uforurennet jord.
13. Al analysepligtig jord skal være ledsaget af et udfyldt skema for "Levering af fyldjord" se vedlagte skema, kommunens anvisningsskema eller en anmeldelse på Jord-web. Ekstra skemaer kan hentes på Region Syddanmarks hjemmeside: <http://regionsyddanmark.dk/wm255544>.
14. Jorden skal som minimum være analyseret og kategoriseret i henhold til § 10 i Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation

i forbindelse med flytning af jord, jf. tabel 3 i jordflytningsbekendtgørelsen.

15. Ikke analysepligtig jord skal være ledsaget af skemaet "Levering af fyldjord" eller kommunens anvisningsskema med en beskrivelse af jordens historik.
16. Analysepligtig jord, der ved ankomsten ikke er analyseret, skal afvises. Afvises jorden skal den anvisende kommune orienteres med henblik på anvisning af alternativ bortskaffelse til den afviste jord.

Opbevaring og afrapportering af egenkontrol

17. Skemaerne for "Levering af fyldjord", kommunens anvisningsskema eller evt. udskrift fra Jord-web samt medfølgende analyseblanketter jf. jordflytningsbekendtgørelsen⁴ skal opbevares i mindst 3 år og skal efter anmodning være tilgængelige for Region Syddanmarks tilsyn.
18. Hvert år skal der senest den 1. marts indberettes et skema med oversigt over den tilførte mængde og en vurdering af, hvor stor restkapaciteten er. For hvert jordparti (jord fra samme adresse) skal skemaet oplyse om bygherre, opgravningsadresse, transportør, samlet jordmængde og leveringsperiode.

Indberetningen sker direkte på Region Syddanmarks hjemmeside:
<http://regionsyddanmark.dk/wm255544>

Opfyldelse af vilkår, ændringer, tilbagekaldelse og lovliggørelse

Såfremt vilkårene for modtagelse af jord i råstofgraven ikke overholdes, kan dispensationen tilbagekaldes, og der vil blive stillet krav om lovliggørelse.

Region Syddanmark kan ændre foranstående vilkår eller tilføje nye, hvis det vurderes nødvendigt for at sikre, at der ikke tilføres forurenede jord i råstofgraven.

Vilkårene betyder, at Nymølle Stenindustrier A/S skal godkende modtagelsen af jorden, inden den indbygges i råstofgraven. Virksomheden skal tjekke oplysningerne om den tidligere og nuværende anvendelse af det sted, hvorfra jorden stammer samt analyseresultaterne.

Vi gør opmærksom på, at Nymølle Stenindustrier A/S er ansvarlig for, at jorden ikke indeholder fremmedlegemer eller er forurenede.

Offentliggørelse og klagevejledning

Hvis du/ I ønsker at klage over denne afgørelse, kan du/ I klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet jf. jordforureningslovens § 77.

Du/ I klager via Klageportalen, som du/ I finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du/ I logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du/ I plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

⁴ Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du/ I klager, skal du/ I betale et gebyr på kr. 900 som privatperson og 1.800 som virksomhed. Du/ I betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, grundejer, enhver der har individuel væsentlig interesse i sagens udfald, kommunalbestyrelsen og embedslægen.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen.

En klage over en afgørelse efter § 52 har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet træffer afgørelse om andet. Hvis ansøger vælger at udnytte dispensationen inden klagenævnets afgørelse foreligger, sker dette for ansøgers egen risiko.

De involverede parter modtager en kopi af regionens udtalelse og har derefter en frist på tre uger til at kommentere regionens svar overfor klagenævnet.

Vi sender besked HVIS der indkommer klager.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt senest 12 måneder efter, at endelig afgørelse er truffet.

Oplysninger om råstofgraven offentliggøres

- Dispensationen kan ses på regionens hjemmeside, så det fremgår, at vi har vurderet, hvorvidt råstofgraven må modtage uforurennet jord.
- Personoplysningsloven giver dig nogle rettigheder i forhold til de oplysninger, som Region Syddanmark indsamler, behandler og videregiver. Disse rettigheder fremgår af det vedlagte notat om rettigheder efter personoplysningsloven samt klagemulighed.

Sagens baggrund

Tilførsel af såvel forurennet som uforurennet jord til råstofgrave og tidligere råstofgrave er forbudt⁵. Region Syddanmark kan meddele dispensation fra forbuddet⁶, såfremt der ikke er risiko for forurening af vandindvindingsanlæg eller af grundvand, der forventes at indgå i den fremtidige drikkevandsforsyning, og andre tilsvarende miljømæssige hensyn ikke taler imod.

Ansøgningen

Regionen har modtaget ansøgning om tilførsel af ren jord til matr. nr. 22e Sdr. Nærå By, Sdr. Nærå, den 7. august 2018. Den eksisterende dispensation udløb den 1. november 2018.

Råstofførelsen

⁵ Jordforureningslovens § 52

⁶ Jordforureningslovens § 52, stk. 2. nr. 3

Region Syddanmark meddeler ny råstoffilladelse til matr. nr. 22e Sdr. Nærrå By, Sdr. Nærrå, marts 2019.

Den reviderede efterbehandlingsplan fra 7. februar 2018 giver blandt andet mulighed for at terrænet hæves i en høj på maksimalt 25 m.

Vilkårene til gravetilladelsen vil fremgå af tinglyst deklARATION på arealet

Grundvand og drikkevandsindvinding

Det ansøgte areal ligger i område med drikkevandsinteresse, dvs. udenfor område med særlige drikkevandsinteresse og udenfor indvindingsopland til almene vandværker. Det terrænnære grundvandsmagasin ligger ca. 6-10 m u.t., hvilket ca. svarer til kote 38-40 jf. boringsprofiler fra nærliggende boringer (DGU nr. 146.2034, 146.1972 og 146.1970). Nærmeste vandværksboring (DGU nr. 146.495) ligger ca. 750 m sydvest for graveområdet, men der indvindes ikke længere drikkevand herfra. Nærmeste beregnede indvindingsopland (Fraugde Over Holluf Vandværk (FOH)) ligger ca. 350 m vest for råstofgraven. Selve kildepladsen ligger ca. 3,5 km nord for det ansøgte deponeringsareal. Det såkaldt primære grundvandsmagasin er spændt og overlejret af ca. 15 - 25 m ler, hvorimod det terrænnære grundvand er frit. Det primære grundvandsmagasin vurderes at være rimelig beskyttet. Der er ingen private drikkevandsboringer indenfor en afstand på 300 m fra gravearealet. Strømningsretningen i det primære grundvand er mod nordøst.

Region Syddanmark har den 21. december 2018 modtaget en hydrogeologisk redegørelse udarbejdet af SWECO for Nymølle Stenindustrier A/S⁷. Heri redegøres der for Miljøstyrelsens seneste hydrostratigrafiske model samlet for Fyn i 2018⁸. I modsætning til den hidtidige model fra 2015, som kun arbejder med 3 lag, forsøger den nyeste model at operere med flere lerlag og flere sandlag, hvilket giver et mere detaljeret billede af geologien. Således kan der nu argumenteres for, at magasinet som vandværket (FOH) indvinder fra, ikke, som det ellers kunne tolkes ud fra den simple model, har hydraulisk forbindelse med råstofgraven på Sdr. Nærrå matr. nr. 22e m.fl.. Det sandlag (sand 2), som vandværket synes at indvinde fra, tolkes til kun at have en begrænset udstrækning mod syd og slet ikke det ubrudte forløb mellem kildefelt og indvindingsområdet, som redegørelsen fra 2015 lægger op til.

Regionens vurdering

Som beskrevet ovenfor har området, hvor råstofgraven ligger, været underlagt forskellige redegørelser fra grundvandsmyndighedernes side. Det er regionens vurdering, at den seneste hydrostratigrafiske sammenstilling fra 2018 giver den mest dækkende beskrivelse af forholdene. Således vil det ikke have betydning for deponeringen, at den tidligere redegørelse for indvindingsoplande fra 2015 placerer et "primært magasin" sårbart og overfladenært kun få hundrede meter vest for deponeringsareal. Regionen vurderer, at råstofgravsområdet i Sdr. Nærrå ikke er i hydraulisk kontakt med magasinet, hvorfra FOH indvinder sit vand. Området bør ses isoleret fra det officielt markerede indvindingsopland med et sekundært overfladenært magasin og et underliggende dæklag over et primært velbeskyttet grundvandsmagasin i ca. 65 til 100 m. u. t..

⁷ Hydrogeologisk Redegørelse, Nymølle Stenindustrier A/S, Nymølle, Sdr. Nærrå, Sweco, 2018

⁸ Hydrostratigrafisk model for Fyn, Miljøstyrelsen, 2018

Regionens konklusion

Vi mener, at der i denne sag ikke er væsentlige forhold, der taler imod, at regionen giver dispensation fra jordforureningslovens forbud mod jordtilførsel til råstofgrave.

Region Syddanmark kan derfor meddele dispensation på de ovenfor nærmere fastsatte vilkår til modtagelse af uforurenet jord i råstofgraven på matr.nr.22e Sdr. Nærrå By, Sdr. Nærrå.

Vi gør opmærksom på, at der i fremtiden kan komme ny viden og lovændringer, der ændrer på vurderingen af, hvorvidt jordtilførslen udgør en risiko for mennesker og miljø.

Vil du vide mere?

Oplysninger om meddelte dispensationer ligger på Region Syddanmarks hjemmeside <http://regionsyddanmark.dk/wm251904>. Den fulde lovtæst for jordforureningsloven og råstofloven kan findes på www.retsinfo.dk.

Har du spørgsmål til dette brev, er du velkommen til at ringe direkte til Curt Kyhn på tlf. 7663 1922 eller e-mail miljoe-raastoffer@rsyd.dk.

Venlig hilsen

Curt Kyhn
Cand.scient.
Klima og Ressourcer

Bilag:

Notat om databeskyttelsesforordningen
Skemaet - "Levering af fyldjord"

Kopi af brev:

Ejer: Tarup-Davinde I/S
Nørregade 36-38
5000 Odense C
CVR: 26465621

Sundhedsstyrelsen - sesyd@sst.dk,
att.: Styrelsen for Patientsikkerhed
Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding

Faaborg-Midtfyn Kommune, att.: Trine Mehlsen, trime@faaborgmidtfyn.dk