



Generel dispensation efter jordforureningslovens § 52 til tilførsel af uforurennet jord til råstofgraven på matr.nr. 3a St. Hillerslev By, Hillerslev, Thisted Kommune

Region Nordjylland har behandlet jeres ansøgning af 25. februar 2022 om generel dispensation til at tilføre op til 50.000 m³ uforurennet jord til råstofgraven på matr.nr. 3a St. Hillerslev By, Hillerslev, Ballerumvej 132, 7700 Thisted, Thisted Kommune. Der er den 19. maj 2022 indsendt supplerende oplysninger.

Jorden kommer primært fra jordarbejder i landzone, byzone og sommerhusområde, hvor der er behov for bortkørsel af overskudsjord i form af uforurennet jord. Jorden anvendes til terrænregulering af råstofgraven.

Ansøgningen er behandlet efter jordforureningslovens¹ § 52.

Afgørelse

Region Nordjylland meddeler hermed dispensation efter jordforureningslovens § 52, stk. 2, nr. 3 til en samlet tilførsel på op til 50.000 m³ uforurennet jord til råstofgraven på matr.nr. 3a St. Hillerslev By, Hillerslev, Ballerumvej 132, 7700 Thisted, Thisted Kommune. Afgørelsen meddeles nedenstående vilkår.

Ved vilkårsændring af 22. november 2022 er vilkår 13 og 14 indsat i denne afgørelse, idet de oprindelige vilkår 13 og 14 er udgået.

Vilkår

Ikrafttræden og gyldighed

1. Dispensationen gælder fra **den 8. juni 2022 til den 8. juni 2032**, hvorefter dispensationen **ikke længere er gyldig**. Det skal bemærkes, at hvis arbejdet påbegyndes inden udløbet af klagefristen, er det for egen regning og risiko.
2. Der må i alt tilføres op til 50.000 m³ uforurennet jord til terrænregulering af råstofgraven. Jordens indhold af forurenende stoffer må ikke overstige de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen. Der gøres opmærksom på, at 50 % reglen ikke må anvendes.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord



3. Der skal udarbejdes en **driftsinstruks** for pladsen, som skal godkendes af Region Nordjylland. Driftsinstruksen skal i detaljer beskrive den daglige drift, kontrol og dokumentation af, at pladsen opfylder de opstillede vilkår. Tilladelsen er først gældende, når der foreligger en godkendt driftsinstruks.
4. Hvis vilkårene for modtagelse af jord i råstofgraven ikke overholdes, kan dispensationen ophæves.
5. Region Nordjylland kan ændre vilkårene for denne dispensation, eller tilføje nye, hvis det vurderes nødvendigt for at sikre, at der ikke sker en forurening fra de tilførte jordmængder.

Generelle vilkår for tilførsel af uforurenet jord

6. Der må ikke tilføres andre materialer til råstofgraven end den jord, der er givet dispensation til.
7. Det skal ved syn og lugt sikres, at jorden ikke er forurenet. Jorden må ikke indeholde affald af nogen art, som fx træstubbe, bygningsaffald i form af beton- og teglstykker og asfaltstykker.
8. Jorden skal afvises, hvis den indeholder affald eller ved mistanke om forurening. Afvises jorden skal den anvisende kommune orienteres, med henblik på anvisning af alternativ bortskaffelse af jorden.
9. Der skal være en sagkyndig person til stede ved modtagelse af jord, som udfører kontrol ved enhver jordparti. Personen skal have det nødvendige kendskab til den godkendte driftsinstruks og til denne afgørelse om dispensation.
10. Tilkørt jord skal placeres i overensstemmelse med vilkårene for efterbehandling af råstofgraven.
11. Jord med humus i, fx muld, tørvejord og lignende, må ikke tildækkes af andre jordarter, da indholdet af organisk materiale ved tildækning giver risiko for forurening af grundvandet på grund af nedbrydning af det organiske materiale.

Modtagelse af jord der er anmeldeligt jf. jordforureningslovens § 50 stk. 2

12. Inden modtagelse skal hvert enkelt parti af den anmeldelige jord være analyseret og anmeldt i overensstemmelse med den til enhver tid gældende jordflytningsbekendtgørelse². Jorden skal anmeldes til den kommune, hvor ejendommen, arealet eller anlægget, hvorfra jorden flyttes, ligger.
13. Jord fra arealer, der er kortlagt på vidensniveau 2 (V2) efter jordforureningsloven³ må ikke modtages i råstofgraven. *Vilkår indsat ved vilkårsændring af 22. november 2022*

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

³ Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurenet jord



14. Jord, der er omfattet af § 2 i jordflytningsbekendtgørelsen skal inden modtagelse være analyseret med 1 prøve pr. 30 tons. Dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m² fra den øverste del af de intakte aflejringer. Jordens indhold af forurenende stoffer må ikke overstige de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen. *Vilkår indsat ved vilkårsændring af 22. november 2022*
15. Der må modtages kalk og kalkholdig jord med et indhold af cadmium på op til 1,0 mg/kg TS hvor det vurderes at være naturligt forekommende på opgravningsstedet. Alt jord der overskrider Miljøstyrelsens jordkvalitetskriterier skal dog anvises af den kommune hvor jorden er opgravet.

Modtagelse af ikke anmeldeligt jord

16. Jord, der ikke er omfattet af § 2 i jordflytningsbekendtgørelsen skal inden modtagelse være analyseret med 1 prøve pr. 120 tons, dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m² fra den øverste del af de intakte aflejringer.
17. Jord der er opgravet fra et areal, der udelukkende har været anvendt til dyrkning, afgræsning eller natur er ikke analysepligtig. Dog kan Regionen til enhver tid forlange at jorden analyseres.

Jordprøver og analyser

18. Al prøvetagning og analyse af jordprøver skal ske i overensstemmelse med jordflytningsbekendtgørelsens retningslinjer, medmindre andet er aftalt med Region Nordjylland.
19. Jordprøver skal som minimum være analyseret for følgende stoffer: Totalkulbrinter⁴, Benz(a)pyren, PAH⁵, cadmium, kobber, bly og zink (Analysepakke 1). Ved mistanke om øvrige forureningskomponenter skal jorden også analyseres for disse.

Dokumentation og tilsyn

20. Dokumentation for tilførte eller fjernede jordpartier skal være tilgængelige for tilsynsmyndigheden i mindst 3 år efter modtagelsen. Ved dokumentation forstås:
 - Følgesedler
 - Stamoplysninger
 - Eventuelle analyseresultater
 - Registrering af jordpartiets placering eller anden registrering som kan medvirke til genfindning af jordpartiet i råstofgraven.

⁴ Totalkulbrinter skal kvantificeres i fraktionerne (Benzen – C10, >C10 – C15, >C15 – C20 og >C20 – C40).

⁵ PAH-analyser (analyser for Poly Aromatiske Hydrocarboner) skal omfatte en kvantificering af indholdet af enkeltkomponenterne fluoranthen, benz(b+j+k)fluoranthen, benz(a)pyren, dibenz(a,h)anthracen og indeno(1,2,3-cd)pyren samt sum af PAH bestemt som summen af koncentrationerne af hver af de nævnte enkeltkomponenter.



21. Hvis der i forbindelse med jordhåndteringen konstateres en evt. forurening, skal arbejdet jf. jordforureningslovens § 71 standses og kommunen for opgravningslokaliteten og Region Nordjylland, skal straks kontaktes.
22. Region Nordjyllands medarbejdere har efter jordforureningslovens § 57 til enhver tid uden retskendelse og mod behørig legitimation adgang til opgravningsstedet og modtagelsesstedet for bl.a. at påse, om jordforureningsloven og de stillede vilkår i denne dispensation bliver overholdt.
23. Regionen kan i tilfælde af afvigelser eller begrundet mistanke forlange, at råstofvindvinderen eller ejeren af ejendommen for egen regning får udtaget supplerende jordprøver og foretaget analyser af den tilkørte jord for at dokumentere, at den er uforurennet. Prøverne skal udtages, og analyserne foretages af et akkrediteret firma/laboratorium.
24. Regionen kan påbyde, at jorden fjernes fra råstofgraven, hvis det viser sig, at jorden er forurennet. Der skal i så fald rettes henvendelse til Thisted Kommune for at få anvist, hvor jorden skal deponeres. Region Nordjylland skal kontaktes, når jorden er fjernet samt have tilsendt kopi af kvitteringer/vejesedler for den fjernede jord.

Årlig Indberetning

25. Firmaet skal årligt senest den 1. marts indberette til Region Nordjylland, Kontoret for Bæredygtig Udvikling, hvor mange m³ jord samt hvilke jordarter der reelt er tilført råstofgraven. Oversigten skal for hvert jordparti (jord fra samme adresse) indeholde oplysninger om bygherre, opgravningsadresse, samlet jordmængde og leveringsperiode.

Definitioner og ordforklaringer

- Ved **råstofgraven** forstås i denne dispensation arealet på matr.nr. 3a St. Hillerslev By, Hillerslev, Ballerumvej 132, 7700 Thisted, Thisted Kommune (se vedhæftede kortbilag). Området hvor der må modtages jord, udgør den vestlige del af det tilladte indvindingsområde, der er omfattet af råstoffilladelse af 1.oktober 2015. Selve råstoffilladelsen er gyldig frem til 1.oktober 2045.
- Ved **jordparti** forstås ifølge bekendtgørelse om anmeldelse om flytning af jord, en mængde jord, som stammer fra et afgrænset areal, og som indeholder de samme forureningskomponenter i samme forureningskategori.
- Ved **intaktjord** forstås jord som aldrig har været genplaceret eller omgravet i forbindelse med tidligere aktiviteter.
- Ved omregning mellem ton og m³ anvendes en vægtylde for jord på 1,8 ton/m³, medmindre andet kendes konkret.

Regionens vurdering

Området der skal modtage uforurennet jord er omfattet af indvindingstilladelse af 1. oktober 2015 med tilhørende VVM-redegørelse og miljørapport. Indvindingstilladelsen gælder frem til 1. oktober 2045, idet den skal

revurderes efter henholdsvis 10 og 20 år. Tilladelsen giver mulighed for en årlig indvinding på op til 50.000 m³ kalk. Der er ikke indvinding under grundvandsspejlet. Ifølge råstoff tilladelsen må der indvindes kalk til en dybde på 15 m under terræn, dog ikke nærmere højeste grundvandsstand end 1 meter. Området skal efterbehandles til landbrug og/eller naturformål. En række skrænter skal bevares som geologiske profiler. Der har været indvundet kalk i området i mere end 50 år.

Der er i indvindingstilladelsen stillet vilkår vedr. placering og opbygning af jordlag i forbindelse med efterbehandlingen. Herunder, at jord med humus ved efterbehandlingen ikke må dækkes af andre jordarter, at bagharp skal ligge nederst og at mulden skal placeres øverst. Dette er med henblik på dels at reducere risiko for forurening af grundvand og dels at sikre det bedste udgangspunkt for den efterfølgende anvendelse til landbrug. Kalken ligger umiddelbart under dyrkningslaget i området. Det afrømmede materiale, der tilbageføres i forbindelse med efterbehandlingen, svarer ifølge VVM-redegørelsen til ca. 0,5-1 meter. Det fremgår af VVM-redegørelsen, at der med henblik på at opnå en optimal efterbehandling til den efterfølgende landbrugsdrift bør tilføres jord udefra med henblik på at opnå et samlet lag af overjord + muld på ca. 1,5 meter.

Området har været omfattet af en dispensation fra jordforureningslovens § 52 til tilførsel af uforurenet jord. Tilladelsen udløb den 30. april 2022 og der er derfor søgt om en ny dispensation til erstatning for denne.



Figur 1: Kortbilag indsendt af ansøger. Grøn skravering viser område der er efterbehandlet på nuværende tidspunkt. Orange skravering viser område til fremtidig opfyld med behov for ca. 50.000 m³ jord. Tilstødende areal (hvidt) bliver pt brugt til kalkindvinding, men skal opfyldes efter endt indvinding.

Grundvandsforhold

Området der skal modtage uforurenet jord ligger i område med drikkevandsinteresser (OD). Nærmeste område med særlige drikkevandsinteresser ligger ca. 3,5 km vest for området. Dette OSD-område er samtidig



udlagt som nitratfølsomt indvindingsområde. Nærmeste indvindingsoplande er til Baun og Tved Vandværker, der ligger henholdsvis ca. 4,6 km sydvest for modtageområdet og ca. 5 km nordvest for modtageområdet.

Grundvandsspejlet i modtageområdet ligger i ca. kote 2- 3 meter DVR90 og strømningsretningen er mod nordøst. Ved kalkværket er der en boring der ikke anvendes til drikkevandsforsyning (DGU nr. 30.749). Boringen er 25 m dyb og seneste pejlede vandstand er til 2,59 m DVR90 i 2012.

Ifølge forslag til vandområdeplaner 2021-2027⁶ ligger modtageområdet indenfor den regionale grundvandsforekomst dkmj_972_kalk der har et samlet areal på 644,42 km². Miljømålet for forekomsten er god kvantitativ og god kemisk tilstand. Ifølge forslag til Vandområdeplaner 2021-2027 er den kvantitative tilstand god, mens den kemiske tilstand er ringe. Årsagen til den ringe kemiske tilstand er dels nitrat og dels påvirkning af drikkevand (en eller flere drikkevandsforekomster i den regionale grundvandsforekomst).

Nærmeste drikkevandsboring er DGU nr. 30.775 der ligger ca. 920 m sydøst for modtageområdet. Boringen er 60 m dyb, filtersat i kote -8 til -36 DVR90. Der indvindes fra kalklag og grundvandsspejlet er pejlet til kote 3,86 m DVR90 i 1983. Der er tilladelse til indvinding af 6.000 m³ årligt. Nærmeste almene vandforsyningsboring ligger mere end 5 km sydvest for modtageområdet.

Det er Regionens vurdering, at tilførsel af uforurennet jord vil forbedre arealets egenskaber i forhold til den efterfølgende dyrkning som landbrugsjord. Herunder sikre den nedbrydning af pesticider, der primært sker i det øverste jordlag, hvor der er mange mikroorganismer til stede. Dette svarer ligeledes med konklusionerne i VVM-redegørelsen der ligger til grund for selve råstoffilladelsen.

Baseret på ovenstående vurderer Region Nordjylland, at den ansøgte tilførsel af uforurennet jord ikke vil udgøre en risiko for forurening af vandindvindingsanlæg eller udgøre en risiko for forurening af grundvand som forventes at indgå i den fremtidige drikkevandsforsyning. Det er ligeledes Regionens vurdering, at det ansøgte, ikke vil medføre en forringelse af tilstanden af grundvandsforekomster eller vil hinde opfyldelse af miljømålene.

Overfladevand

Der er ikke afledning af spildevand eller aktiviteter under grundvandsspejl i forbindelse med råstofindvindingen eller tilførslen af jord. Der tilføres alene uforurennet jord til området. Der er ikke vandløb eller søer inden for en afstand af ca. 400 m fra projektområdet.

Råstofgraven ligger i opland til vandområde med ID nr. 236 Thisted Bredning, hovedvandopland Limfjorden der har målsætning om god samlet økologisk tilstand og god kemisk tilstand⁷. Den samlede økologiske tilstand er dårlig (fytoplankton: dårlig, rodfæstede bundplanter: ringe, bunddyr: dårlig, nationalt specifikke stoffer: ukendt), mens den kemiske tilstand er god.

Det er Regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til negativ påvirkning af vandløb, søer eller andre overfladevandområder. Ligeledes er det Regionens vurdering, at det ansøgte projekt ikke vil medføre en forringelse af tilstanden af overfladevandområder eller vil hindre opfyldelse af de fastsatte miljømål.

⁶ Forslag til vandområdeplaner 2021-2027, Miljøstyrelsen, december 2021

⁷ Forslag til vandområdeplaner 2021-2027, Miljøstyrelsen, december 2021



Bilag IV-arter

Potentielt forekommende bilag IV-arter i området er odder, markfirben, spidssnudet frø, stor vandsalamander og langøret flagermus. Dette er vurderet ud fra Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007 for det 10x10 km kvadrat som projektområdet ligger i.

Såvel spidssnudet frø samt stor vandsalamander er typisk knyttet til vandhuller og vådområder. Odder forekommer ved vandløb og i søer, og flagermus har typisk opholdssteder i hule træer, bygninger m.v. Markfirben yngler typisk på varme soleksponerede arealer med løs, veldrænet jord af gruset og sandet karakter og med sparsom vegetation, hvor den kan grave sine æg ned.

Ifølge opslag i Naturbasen, Miljøstyrelsens Naturdata og Arter.dk den 1. juni 2022 er der ikke registreret bilag IV-arter indenfor området hvor der skal tilføres jord eller i nærheden heraf (op til 400 m).

Der er ikke vådområder, søer eller vandløb indenfor det område der skal tilføres jord eller i umiddelbar nærhed heraf. Selve kalkgraven vurderes ikke at have potentiale som yngle- eller rasteområde for de nævnte bilag IV-arter. Der skal ikke fjernes træer i forbindelse med den ansøgte tilførsel af uforurennet jord og i umiddelbar tilknytning til projektområdet er der dyrkede arealer, der anvendes til landbrugsjord i omdrift.

Det er Regionens vurdering, at der ikke er oplagte yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter på eller i direkte tilknytning til området der skal tilføres uforurennet jord. Ligeledes er det Regionens vurdering, at projektet ikke giver anledning til påvirkninger eller emissioner som kan påvirke yngle- eller rasteområder udenfor projektområdet.

Høring

Udkast til afgørelse har været i høring hos Thisted Kommune og ansøger fra 1. juni 2022 til den 7. juni 2022. Der er ikke kommet bemærkninger i forbindelse med denne høring.

Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen offentliggøres på [Region Nordjyllands hjemmeside](#). Klagefristen udløber 4 uger efter, at er afgørelsen er offentligt bekendtgjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, enhver der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald, kommunalbestyrelsen og embedslægeinstitutionen. Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Nordjylland via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Region Nordjylland. Hvis Region Nordjylland fastholder afgørelsen, sender Region Nordjylland klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

En eventuel klage over dispensationen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer noget andet jf. jordforureningslovens § 79. Udnyttelse af denne dispensation inden klagefristens udløb - herunder påbegyndelse af jordflytning - er på firmaets eget ansvar.



Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Hvis firmaet ønsker at anlægge et søgsmål ved domstolen til prøvelse af Region Nordjyllands afgørelse, skal sagen være anlagt inden 12 måneder efter, at dispensationen er offentliggjort på www.raastoffer.rn.dk

Hvis der er spørgsmål til ovenstående, kan jeg kontaktes på telefon 2463 5639 eller mail anne.henriksen@rn.dk.

Med venlig hilsen

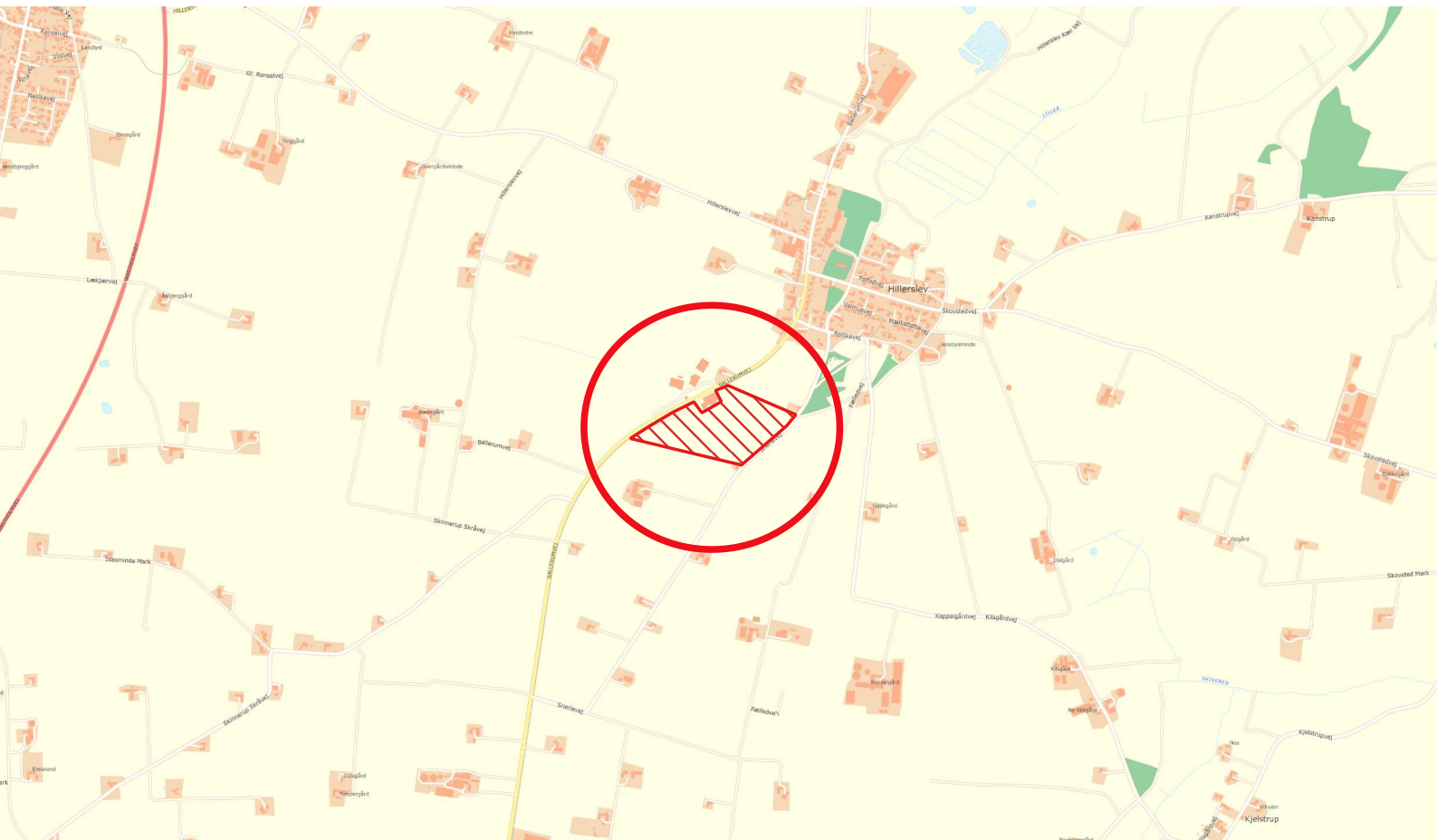
Anne Marie Henriksen
Råstofmedarbejder

Bilag:

- Kort over modtagelsessted

Kopi til:

- Thy Kalk v/Leif Møller, Ballerumvej 77, 7700 Thisted, CVR: 30 54 72 92
- Thisted Kommune, att. Anne Kristine Keiding via mail: kke@thisted.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Nord, trnord@stps.dk



**Modtagested:
Matr.nr. 3a St. Hillerslev By, Hillerslev, Ballerumvej,
7700 Thisted,
Thisted Kommune**

 Modtagested

Jour.nr.: 2022-010157

Kort: Modtagelsessted

Bilag: 1

Målforhold: 25.000 / 4.000

Udf. af: AMH

Dato: 01-06-2022

Rev.:





Vilkårsændring i dispensation efter jordforureningslovens § 52 til Ballerumvej 132, 7700 Thisted

Region Nordjylland meddelte den 8. juni 2022 dispensation efter jordforureningslovens¹ § 52 til tilførsel af uforurenet jord til råstofgraven på matr.nr. 3a St. Hillerslev By, Hillerslev, Ballerumvej 132, 7700 Thisted, Thisted Kommune.

Som varslet i brev af 31. oktober 2022 har Region Nordjylland besluttet at ændre enkelte vilkår i en række af de dispensationer der er meddelt og fortsat er gældende.

Formålet med at ændre enkelte vilkår er dels at ensrette administrationspraksis, så den svarer til de øvrige regioners praksis og dels at undgå unødigt administrativt arbejde i forbindelse med jordflytninger. Der indsættes desuden et vilkår om, at der ikke må modtages jord fra V2-kortlagte arealer. Sidstnævnte vilkår udmåner retningslinje 6 i Region Nordjyllands Råstofplan 2020.

Vilkårsændringer

Nedenfor gennemgås de vilkårsændringer der foretages i Region Nordjyllands afgørelse af 8. juni 2022 efter jordforureningslovens § 52. De vilkår der ændres, er vist med *kursiv*. Nye vilkår er vist med **fed skrift**.

Gl. vilkår 13 der nu udgår: Jord fra arealer der er kortlagte (V1 eller V2) efter jordforureningslovens §§ 4 og 5, som er med i regionens register over forurenende, muligt forurenede eller uafklarede ejendomme, jord fra kloakreoveringer samt jord fra et godkendt modtageanlæg må som udgangspunkt ikke modtages i råstofgraven. Jord fra disse lokaliteter må alene modtages, hvis der er opnået en særskilt dispensation efter jordforureningslovens § 52.

Nyt vilkår 13: Jord fra arealer, der er kortlagt på vidensniveau 2 (V2) efter jordforureningsloven² må ikke modtages i råstofgraven

¹ Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord

² Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord



Gl. vilkår 14 der nu udgår: Anmeldepligtige jord fra lokaliteter der ikke er nævnt i vilkår13, f.eks. jord fra områdeklassificerede arealer og fra vejarealer, skal ledsages af dokumentation for, at jordens indhold af forurenende stoffer ikke overstiger de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen. Jorden skal være analyseret med 1 prøve pr. 30 tons, dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m² fra den øverste del af de intakte aflejringer.

Nyt vilkår 14:

Jord, der er omfattet af § 2 i jordflytningsbekendtgørelsen skal inden modtagelse være analyseret med 1 prøve pr. 30 tons. Dog betragtes intaktjord som analysefrit, hvis der foreligger mindst én prøve pr. 50 m² fra den øverste del af de intakte aflejringer. Jordens indhold af forurenende stoffer må ikke overstige de enhver tid gældende jordkvalitetskriterier fra Miljøstyrelsen.

Alle øvrige vilkår i Region Nordjyllands afgørelse af 8. juni 2022 efter jordforureningslovens § 52, herunder dispensationens varighed og mængden af jord der må modtages, fortsætter uændret. For at gøre det mere overskueligt indarbejder vi efterfølgende de ændrede vilkår i den gældende dispensation efter jordforureningslovens § 52. På den måde vil alle vilkårene blive samlet i ét dokument.

Høring

Udkast til vilkårsændring var i høring ved indvinder og Thisted Kommune i perioden fra den 7. november 2022 til den 18. november 2022. Thisted Kommunen oplyste, at kommunen ikke havde bemærkninger til ændringen. Derudover er der ikke kommet høringsvar.

Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen om vilkårsændring offentliggøres på Region Nordjyllands hjemmeside. Klagefristen udløber 4 uger efter, at er afgørelsen er offentligt bekendtgjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, enhver der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald, kommunalbestyrelsen og embedslægeinstitutionen. Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Region Nordjylland via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Region Nordjylland. Hvis Region Nordjylland fastholder afgørelsen, sender Region Nordjylland klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

En eventuel klage over dispensationen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer noget andet jf. jordforureningslovens § 79. Udnyttelse af denne dispensation inden klagefristens udløb - herunder påbegyndelse af jordflytning - er på firmaets eget ansvar.



Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Hvis firmaet ønsker at anlægge et søgsmål ved domstolen til prøvelse af Region Nordjyllands afgørelse, skal sagen være anlagt inden 12 måneder efter, at dispensationen er offentliggjort på www.raastoffer.rn.dk

Har I spørgsmål kan jeg kontaktes på mail anne.henriksen@rn.dk eller telefon 2463 5639.

Med venlig hilsen

Anne Marie Henriksen
Råstofmedarbejder

Bilag:

- Dispensation af 8. juni 2022 efter jordforureningslovens³ § 52 til tilførsel af uforurennet jord til råstofgraven på matr.nr. 3a St. Hillerslev By, Hillerslev, Ballerumvej 132, 7700 Thisted, Thisted Kommune med vilkårsændring indarbejdet

Kopi til

- Thisted Kommune, att. Anne Kristine Keiding via mail: kke@thisted.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Nord, trnord@stps.dk

³ Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord