



TØNDER KOMMUNE

Klaus Rahbek Andersen
Hofmansvej 3
6535 Branderup J

Miljø og Natur

Direkte tlf.: 74929208
Mail: if@toender.dk
Sags id.: 09.02.16.P19-8-18

29. august 2018

Miljøgodkendelse

Afgørelse om ikke-VVM-pligt

Miljøgodkendelse til anvendelse af affaldsforbrændingsslagge til bundsikring af en plansilo på Tohedevej 1, 6535 Branderup J, matr. nr. 46 Roost, Arrild Ejerlav.



Datablad

Ansøger

Navn: Meldgaard Miljø A/S
Adresse: Askelund 10, 6200 Aabenraa
Telefonnummer: 20337297
E-mail: rob@meldgaard.com
Kontaktperson: Roland Boisen

Virksomhedsoplysninger:

Navn: Klaus Rahbek Andersen
Adresse: Hofmansvej 3, 6535 Branderup J
Telefonnummer: 23207379
E-mail: rahbek@hotmail.com
Kontaktperson: Klaus Rahbek Andersen
CVR nummer: 27804780
P-nummer:

Listepunkt: Hovedaktivitet nr: HG12 – Husdyr med § 12 godkendelse

Følgende biaktivitet nr: K206 – Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald

Sagsbehandler: Inge Feddersen, miljømedarbejder, Miljø og Natur
Tlf.: 74 92 92 08
if@toender.dk

Sags id: 09.02.16-P19-8-18

Klagefrist: 26. september 2018

Indholdsfortegnelse

Indledning	4
Miljøgodkendelse	4
Vilkår	4
Afgørelse om ikke VVM-pligt	7
Miljøteknisk beskrivelse	7
Vurderinger og begrundelse.....	7
Bilag	9
Klagevejledning	9

Indledning

Resumé

I forbindelse med at der skal etableres en plansilo vil man gerne bruge affaldsforbrændingslagge som bundsikring af plansiloen.

Baggrund

Aktiviteten er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen¹, og er opført på bilag 2 under listepunkt K206, som omfatter "Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding".

Baggrunden for denne afgørelse er:

- Der er søgt om miljøgodkendelse til anvendelse af affaldsforbrændingslagge som bundsikring af en plansilo som erstatning for jomfruelige råstoffer.

Der findes standardvilkår for listepunkt K206. Standardvilkårene er ikke relevante for det aktuelle projekt, da de ikke regulerer anvendelse af slagge i bygge- og anlægsarbejder.

Miljøgodkendelse

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens² § 33, stk. 1 til anvendelse af affaldsforbrændingslagge som bundsikring af en plansilo.

Godkendelsen omfatter kun de miljømæssige forhold, som er defineret i Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 og godkendelsesbekendtgørelsen. Andre nødvendige tilladelser skal søges særskilt inden bygge- og anlægsarbejdet påbegyndes.

Vi meddeler tilladelse til, at virksomheden må anvende slagge som bundsikring af en plansilo som anført i beskrivelsen, og som det i øvrigt fremgår af sagens akter på følgende vilkår:

Vilkår

Generelt

1. Et eksemplar af godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
2. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år efter offentliggørelsen.
3. Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand eventuelt ved rensning af grunden. En redegørelse for disse foranstaltninger skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.

Tønder Kommune kan kræve slaggen fjernet, hvis det ikke kan sikres tilstrækkelig sikkerhed for at vilkår omkring vedligeholde (vilkår 18) kan overholdes efter ophør af virksomheden.

4. Når plansiloen engang skal fjernes, skal slaggen bortskaffes som affald efter gældende regler.

¹ Bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed

² LBK nr. 966 af 23. juni 2017 lov om miljøbeskyttelse

5. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsens "tæt belægning" menes en fastbelægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på pladsen og uigennemtrængeligt for fugt.

Indretning og drift

6. Plansiloen skal etableres i overensstemmelse med de i ansøgningen fremsendte projekt/tegning. Ændres projektet eller hvis der konstateres forureningsforhold eller tegn herpå, skal vi straks underrettes med henblik på en eventuel revurdering.
7. Der må benyttes følgende restprodukter og mængder til etablering af plansiloen.
 - 7040 tons slagge, kategori 3Restprodukterne må udlægges i en samlet lagtykkelse på maksimalt 1 meter.
8. Hvis der skal anvendes andre slaggepartier, end det der er fremsendt sammen med ansøgningen, skal pågældende deklARATIONER sendes og godkendes af os, inden slaggepartiet må benyttes.
9. Slaggen skal anbringes 1 m over højeste grundvandsstand.
10. Plansiloen skal etableres med en tæt belægning på 10 cm beton eller 8 cm asfalt. Den tætte belægning skal gå minimum 30 cm ud over laget med slagge.
11. Plansiloen skal etableres med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
12. Eventuelle skråninger skal sikres mod erosion.

Luftforurening

13. Etablering af plansiloen må ikke give anledning til støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering kan betegnes som væsentlige udenfor virksomhedens område.

Støj

14. Støjkvilkårene i miljøgodkendelsen af 15. december 2009 er de gældende.
15. Måling/beregning til kontrol af at vilkår 14 om støj er overholdt, skal udføres når tilsynsmyndigheden forlanger det. Dog kan målingerne/beregningerne højst kræves en gang årligt.

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning og rapporteres efter gældende vejledninger. Grænseværdierne for støj vurderes at være overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket den udvidede sikkerhed er mindre end grænseværdien.

Spildevand

16. Overfladevand fra plansiloen ledes til nogle nedløbsbrønde. Efterfølgende bliver vandet udspredd på landbrugsjord. Alternativt ledes vandet til en gyllebeholder.
17. Overfladevandet må ikke indeholde andre stoffer end hvad der sædvanligvis findes i uforurenede overfladevand.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

18. Den tætte belægning skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
19. Evt. skråninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Er der tegn på erosion skal dette udbedres så hurtigt som muligt, efter at det er konstateret.

Oplag af slagge

20. Midlertidigt oplag af kat. 3 slagge kan ske på stedet før anvendelse i op til 4 uger uden overdækning, og med tæt overdækning op til 6 måneder, regnet fra datoen for modtagelse af første læs.

Egenkontrol

21. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af den tætte belægning. Dette kan gøres etapevis. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
Tilsynsmyndigheden skal kræve, at virksomheden lager en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst en gang hvert tredje år.
22. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage visuel kontrol med skrånningernes beskaffenhed og evt. erosion skal udbedres hurtigst muligt.
23. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
 - Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af tætte belægninger og/eller skråninger.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Driftsforstyrrelser

24. Hvis driftsforstyrrelser eller uheld i forbindelse med etablering eller drift af plansiloen medfører væsentlig forurening skal virksomheden straks anmelde uheldet til Beredskabet på tlf. nr. 112.
25. Uheld skal hurtigst muligt, og inden 14 dage indberettes skriftligt til Miljø og Natur. Indberetningen skal indeholde en redegørelse om uheldets art, omfang og en beskrivelse af eventuelle virkninger på miljøet. Derudover skal det beskrives hvordan lignende uheld kan undgås i fremtiden.

Afgørelse om ikke VVM-pligt

Anvendelse af slagge er omfattet af punkt 11b på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen³.

Vi har foretaget en VVM screening af, hvorvidt brugen af slagge er omfattet af reglerne om udarbejdelse af en VVM-redegørelse.

Vi vurderer, at projektet på grund af dets størrelse og de aktiviteter som iværksættes for at undgå forurening ikke forventes at få en væsentlig negativ indvirkning på miljøet, og derfor ikke er VVM-pligtig.

Miljøteknisk beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er hovedsagelig baseret på ansøgningen om miljøgodkendelse.

Ansøger og ejerforhold

Meldgaard Miljø A/S, Askelund 10, 6200 Aabenraa har på vegne af Klaus Rahbek Andersen, Hofmansvej 3, 6535 Branderup J søgt om miljøgodkendelse til anvendelse af affaldsforbrændingsslagge som bundsikring af en plansilo.

Indretning og drift

Virksomheden har søgt om miljøgodkendelse til anvendelse af slagge til bundsikring af en plansilo. Slaggen er et kategori 3 restprodukt, jf. bilag 8 i restproduktbekendtgørelsen⁴ og kommer fra Sønderborg Kraftvarmeværk.

Arealet af pladsen er 3910 m², og der skal bruges ca. 7040 tons slagge. Lagtykkelse bliver maks. 1 m og slaggen slutfædækkes med 10 cm beton eller 8 cm asfalt.

Slaggen bliver udlagt så der ikke sker udledning af slaggen til grundvandet, dræn, vandløb, søer og havet.

Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Virksomheden har i deres ansøgning ikke beskrevet nogen forureningsbegrænsende foranstaltninger.

Vurderinger og begrundelse

Habitat-screening

Vi har vurderet det ansøgte projekt i forhold til habitatbekendtgørelsen⁵. Det nærmeste Natura-2000 område er beliggende ca. 4,1 km nordøst for plansiloen og er et Habitatområde. Vi vurderer, at projektet hverken i sig selv eller sammen med andre kilder og projekter i området vil medføre nogen væsentlig negativ påvirkning af bevaringsmålsætninger for Natura2000-områder eller for arter opført på Habitatdirektivets bilag IV. Det vil derfor ikke være nødvendigt at lave en egentlig konsekvensvurdering.

Placering/fysisk planlægning

Pladsen er beliggende på matr. nr. 46 Roost, Arrild Ejerlav. Der er ingen lokalplan for området.

Hensynet til omgivelserne

Med den valgte udformning og drift vil etablering og brug af plansiloen efter vores vurdering ikke give anledning til miljømæssige problemer i omgivelserne.

Trafikale forhold

I etableringsfasen vil der kunne forekomme mere trafik til- og fra samt på virksomheden, men ellers vil der ikke forekomme mere trafik, da plansiloen vil indgå i den daglige drift.

³ LBK nr. 448 af 10. maj 2017 om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)

⁴ Bek. nr. 1672 af 15. december 2016 om anvendelse af restprodukter, jord og sorteret bygge- og anlægsaffald.

⁵ Bek. nr. 926 af 27. juni 2016 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Forebyggelse om begrænsning af forurening

Vi vurderer, at de væsentlige eventuelle forureningskilder er afledning af overfladevand samt jord- og grundvandsforurening.

Spildevand:

Der er stillet vilkår om, at afledning af overfladevand fra plansiloen skal ske i et lukket system, så der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand.

Jord- og grundvandsforurening:

Arealet hvor plansiloen skal etableres er beliggende udenfor drikkevandsområder med særlige drikkevandsinteresser og udenfor indvindingsopland til vandværker. Nærmeste boring er ca. 95 m sydøst for plansiloen, og bruges ikke til drikkevand.

Når vilkårene overholdes, er der ingen risiko for forurening af jord og grundvand.

Bedst tilgængelige teknik

Vi vurderer, at det af virksomhedens miljøtekniske beskrivelse fremgår, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik.

Virksomhedens bemærkninger

Virksomheden ville gerne have at vilkår 14 om støj blev ændret, til at det er vilkårene i miljøgodkendelsen af 15. december 2009 som er de gældende. Det er blevet skrevet i vilkåret, da støjgrænserne var de samme.

Sammenfatning

På baggrund af de stillede vilkår, er det vores vurdering, at plansiloen kan etableres og drives på en måde der ikke giver anledning til væsentlig forurening eller gener for det omgivende miljø.

Andre bemærkninger

Miljø og Natur er tilsynsførende myndighed efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 9 og kontrollerer at de meddelte vilkår overholdes.

Anden lovgivning

- Region Syddanmark vil på et senere tidspunkt tage stilling til, om arealet hvor der er anvendt slagge, skal kortlægges som forurenet efter jordforureningsloven⁶, hvilket betyder:
 - at fremtidige bygnings- og arealmæssige ændringer på arealet skal være søgt og have opnået tilladelse ved kommunen inden de iværksættes.
 - at fremtidige bygnings- og arealmæssige ændringer kan medfører, at slaggen skal fjernes.

Bilag

Oversigtskort.

Klagevejledning

Hvis I ønsker at klage over disse afgørelser, kan I klage til Miljø og Fødevarerklagenævnet. I klager via Klageportalen, som I finder på www.borger.dk og www.virk.dk. I logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom I plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når I klager,

⁶ LBK nr. 282 af 27. marts 2017 lov om forurenet jord.

skal I betale et gebyr på kr. 900 som privat og kr. 1800 som virksomhed og organisation. I betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis I ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal I sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt jeres anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest **onsdag den 26. september 2018**.

VVM vurderingsafgørelsen

Klageberettiget er enhver med retlig interesse i sagens udfald samt de i Planloven nævnte klageberettigede organisationer m.v., i det omfang, de er klageberettigede i den konkrete sag.

For klage vedrørende planloven er det kun de retlige spørgsmål i afgørelsen, der kan påklages. Vurderingsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om at projektet ikke skal gennem en VVM-proces. Afgørelsen kan udnyttes fra det tidspunkt den er meddelt. Det er dog på eget ansvar, fordi klagenævnet kan ændre eller ophæve en afgørelse, der bliver klaget over.

Miljøgodkendelsen

Klageberettiget er enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt de i Miljøbeskyttelsesloven nævnte klageberettigede organisationer m.v., i det omfang, de er klageberettigede i den konkrete sag.

Godkendelsen kan udnyttes fra det tidspunkt den er meddelt. Det er dog på eget ansvar, fordi klagenævnet kan ændre eller ophæve en godkendelse, der bliver klaget over.

I kan også anlægge civilretssag mod kommunens afgørelse ved domstolene indenfor 6 måneder efter at afgørelsen er truffet.