



TØNDER KOMMUNE

Tage Lausten
Vestermarksvej 4
6240 Løgumkloster

Tønder den 27. november 2020

Miljøgodkendelse

Afgørelse om ikke-VVM-pligt

Miljøgodkendelse til anvendelse af aske og knust glas som bundsikring under en stald samt en blanding af knust sanitet og glas som bundsikring af 3 bygninger og et areal rundt om alle 4 bygninger på Vestermarksvej 4, 6240 Løgumkloster, matrikel nr. 7 Ø. Terp, Bedsted.



Datablad

Ansøger/rådgiver

Navn: Sønderjysk Miljørådgivning v/ Knud Damgaard Christensen
Adresse: Nørregade 31, st, 6270 Tønder
Telefonnummer: 28 77 72 69
E-mail: kdc@sjmr.dk
Kontaktperson: Knud Damgaard Christensen

Virksomhedsoplysninger:

Navn: Tage Lausten
Adresse: Vestermarksvej 4, 6240 Løgumkloster
Telefonnummer: 28 97 84 30
E-mail: tage@laustenfam.dk
Kontaktperson: Tage Lausten
CVR nummer: 33534574
P-nummer: 1016764589

Listepunkt: **Hovedaktivitet nr:** H16a – Ikke IED – Husdyrbrug med en ammonia-kemission større end 3500 kg NH₃-N pr. år.

Følgende biaktiviteter nr: K206 ""Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding".

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

KS: Rie Jasmund Ejlersen, miljømedarbejder, Miljø og Natur

Sags id: 09.02.16-P19-7-20

Høringsperiode: 27. november 2020 til 28. december 2020

Klagefrist: 28. december 2020

Indholdsfortegnelse

Indledning	4
Miljøgodkendelse	4
Vilkår	4
Afgørelse om ikke VVM-pligt	8
Miljøteknisk beskrivelse	8
Vurderinger og begrundelse.....	8
Bilag.....	10
Klagevejledning	10

Indledning

Resumé

Der søges om godkendelse til anvendelse af aske og knust glas som bundsikring af en stald. Der udover søges der godkendelse til anvendelse af en blanding af knust sanitet og glas som bundsikring af 3 bygninger og et areal omkring alle 4 bygninger.

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, skibsoophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding".

Baggrunden for denne afgørelse er:

- Virksomheden har søgt om miljøgodkendelse til anvendelse af aske og knust glas som bundsikring af en stald og en blanding af knust sanitet og glas som bundsikring af 3 bygninger og et areal omkring alle 4 bygninger. Asken, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas er en erstatning for jomfruelige råstoffer.

Miljøgodkendelse

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens² § 33, stk. 1 til anvendelse af aske og knust glas under en stald samt en blanding af knust sanitet og glas under 3 bygninger og et areal omkring de 4 bygninger.

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 aske og knust glas under en stald og en blanding af knust sanitet og glas under 3 bygninger samt et areal omkring de 4 bygninger 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 tilgængeligt 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 asken, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas fjernet, hvis det ikke kan sikres tilstrækkelig sikkerhed for, at vilkår omkring vedligeholde (vilkår 27) kan overholdes efter ophør af virksomheden.

4. Hvis bygninger og eller arealet udenom bygningerne engang skal fjernes, skal asken, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas bortskaffes som affald

¹ Bekendtgørelse nr. 1534 af 9. december 2019 om godkendelse af listevirksomhed

² LBK nr. 1218 af 25. november 2019 lov om miljøbeskyttelse

efter gældende regler.

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. Asken, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas skal udlægges 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 produkter og mængder i projektet.

Under stalden:

- 1800 m³ aske.
- 2880 m³ knust glas.

Under de 3 bygninger:

- 14050 m³ blanding af knust sanitet og glas.

Under arealet omkring de 4 bygninger:

- 13900 m³ blanding af knust sanitet og glas.

Asken udlægges i en lagtykkelse på 0,6 m

Da terrænet er let skrånende og der er en del blødbund i området, vil der blive udlagt knust glas og en blanding af knust sanitet og glas med en lagtykkelse mellem 0,3 m og op til 2,5 m. Den gennemsnitlige lagtykkelse bliver 1,5 m.

8. Hvis der skal anvendes andre affaldspartier, end det der er fremsendt sammen med ansøgningen, skal pågældende deklARATIONER sendes og godkendes af os, inden partiet må benyttes.
9. Asken, knust glas samt blandingen af knust sanitet og glas skal anbringes 1 m over højeste grundvandsstand.
10. Al aske, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas skal overdækkes med en tæt belægning på 10 cm beton eller asfalt. Den tætte belægning skal gå minimum 30 cm ud over laget med knust sanitet og glas.
11. Arealet udenom bygningerne skal etableres med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
12. Eventuelle skrånninger skal sikres mod erosion.

Luftforurening

13. Anvendelse af asken, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas må ikke give anledning til støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering kan betegnes som væsentlige udenfor virksomhedens område.

Støj

14. Anlægsarbejdet må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen udenfor virksomhedens skel i det åbne land overstiger grænseværdierne som er angivet i tabellen.

De angivende værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd-niveauer i dB(A). Støj fra intern transport medregnes i virksomhedens samlede støjbidrag.

	Tidsrum	Støjgrænse	
mandag til fredag	Kl. 07.00-18.00	55	Grænseværdien skal overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer
Lørdag	Kl. 07.00-14.00	55	
Lørdag	Kl. 14.00-18.00	45	
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45	På 1 time
Alle dage	Kl. 18.00-22.00	45	På 1/2 time
Alle dage	Kl. 22.00-07.00	40	

15. Måling/beregning til kontrol af at vilkår 14 om støj er overholdt, skal udføres når tilsynsmyndigheden forlanger det. Dog kan målingerne/beregningerne højest 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. Tag- og overfladevand fra de 4 bygninger og arealet omkring bygningerne ledes til et nyetableret 2 m dyb forsinkelsesbassin på ca. 1400 m² med et dykket udløb til rørledning i mark med udløb til Kisbæk.
17. Forsinkelsesbassinet skal etableres af en autoriseret kloakmester. Når forsinkelsesbassinet er etableret, skal vi have en færdigmelding. Færdigmeldingen skal være vedlagt en tegning der viser udledningspunktet i recipienten.
18. Af hensyn til vandløbets hydrauliske kapacitet skal udledningen fra forsinkelsesbassinet til recipienten nedrosles til 2 l/s før udløb fra forsinkelsesbassinet.
19. Ind- og udløb til bassinet skal placeres og indrettes, så vandets vej gennem forsinkelsesbassinet fra indløb til udløb bliver længst mulig, så hele forsinkelsesbassinet udnyttes.
20. Der skal være en adgangsvej til forsinkelsesbassinet, så det kan vedligeholdes, herunder oprensning.
21. Tagnedløbsbrønde og afløbsledninger indtil forsinkelsesbassinet skal være tætte.
22. Forsinkelsesbassinet skal udføres som angivet i ansøgningen og arbejdet udføres i henhold til Afløbsinstallationer, DS 432 af 24. juli 2009.
23. Tag- og overfladevandet må ikke indeholde andre stoffer end hvad der sædvanligvis findes i uforurenede overfladevand.

24. Udledningen må ikke give anledning til erosion af bund og brinker i Kisbæk. Udledningen må ikke give synlig oliefilm og lignende synlige aflejringer i Kisbæk.
25. Forsinkelsesbassinet skal oprensnes minimum hvert 5. år.
26. Oprensningen skal ske udenfor yngletid, dvs. i perioden august – marts.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

27. De tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
28. Evt. skråninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Er der tegn på erodering skal dette udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Oplag af aske, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas

29. Midlertidigt oplag af aske, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas 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

30. 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 kan kræve, at virksomheden lager en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst en gang hvert tredje år.
31. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage visuel kontrol med evt. skrånningernes beskaffenhed og evt. erodering skal udbedres hurtigst muligt.
32. 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

33. Hvis driftsforstyrrelser eller uheld i forbindelse med anlægsfasen og senere brug af bygningerne og arealet omkring bygningerne medfører væsentlig forurening skal virksomheden straks anmelde uheldet til Beredskabet på tlf. nr. 112.
34. 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 aske, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas er omfattet af punkt 11b på bilag 2 til miljøvurderingsloven³ "Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter som ikke er omfattet af bilag 1)".

Vi har på baggrund af ansøgers VVM-ansøgning gennemført en screening i forhold til de relevante kriterier, som er i miljøvurderingslovens bilag 6. Vi konkluderer, at det ansøgte ikke vil påvirke miljøet væsentlig. Vi har på den baggrund vurderet, at projektet ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven.

Baggrunden for denne vurdering er, 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.

Miljøteknisk beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er hovedsagelig baseret på ansøgningen om miljøgodkendelse.

Ansøger og ejerforhold

Sønderjysk Miljørådgivning v/ Knud Damgaard Christensen, Nørregade 31, st, 6270 Tønder har på vegne af Tage Lausten, Vestermarksvej 4, 6240 Løgumkloster søgt om miljøgodkendelse til anvendelse af aske og knust glas under en stald samt en blanding af knust sanitet og glas under 3 bygninger og et areal udenom alle 4 bygninger.

Indretning og drift

Virksomheden har søgt om miljøgodkendelse til anvendelse af aske og knust glas under en stald samt en blanding af knust sanitet og glas under 3 bygninger og et areal udenom alle 4 bygninger. Stalden har et areal på 3120 m² og arealet hvor der skal anvendes knust sanitet og glas er 18.630 m².

Det knuste glas og blandingen af knuste sanitet og glas er et materiale som Norrecco Agerskov ApS fremstiller til genanvendelse. Materialet består af 80 % sanitet og 20 % glas. Asken kommer fra Norreccos eget lager.

Asken, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas vil blive afdækket med minimum 10 cm beton eller asfalt.

På grund af terrænforskel og en del blødbund i området, vil produkterne blive udlagt med en lagtykkelse fra 0,3 m til 2,5 m. Den gennemsnitlige lagtykkelse skønnes til 1,5 m.

Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Der er i ansøgningen ikke beskrevet nogen forureningsbegrænsende foranstaltninger. Det vurderes, at der ikke er risiko for forurening fra projektet, da de anvendte produkter udlægges 1 m over højeste grundvandsspejl og afdækkes med enten 10 cm beton eller asfalt.

Vurderinger og begrundelse

Habitat-screening

Vi har vurderet det ansøgte projekt i forhold til habitatbekendtgørelsen⁴. Det nærmeste Natura-2000 område er beliggende ca. 7,8 km fra projektet og er et fuglebeskyttelsesområde og 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.

³ LBK nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)

⁴ Bek. nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Placering/fysisk planlægning

Projektet er beliggende på matr. nr. 7 Ø. Terp, Bedsted. Der er ingen lokalplan for området.

Hensynet til omgivelserne

Med den valgte udformning og drift vil etablering og brug af stalden, bygningerne og udenoms arealet 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. Ligeledes vil der i den daglige drift også kunne forekomme mere trafik til og fra virksomheden.

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 afledning af tag- og overfladevand, og når vilkårene overholdes, er der ingen risiko for forurening af Kisbæk.

Støj:

Efter vores vurdering vil den ekstra trafik til- og fra virksomheden ikke medfører gener for de omkring liggende ejendomme.

Jord- og grundvandsforurening:

Vi vurderer, at anvendelsen af aske, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas ikke giver anledning til en forurening af jord- og grundvand, da udlægningen skal ske 1 m over højeste grundvandsspejl, og når udlægningen er færdig skal produkterne afdækkes med enten 10 cm beton eller asfalt.

Arealet med aske, knust glas og blandingen af knust sanitet og glas er beliggende:

- Udenfor områder med særlige drikkevandsinteresser.
- Udenfor indvindingsopland til vandværker.
- Udenfor nitratfølsomme områder.
- Nærmeste beskyttet vandløb er ca. 180 m nord for projektet.
- Nærmeste naturbeskyttet område er ca. 100 m syd for projektet.
- Der er ingen drikkevandsboringer i nærheden af projektet.

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

Udkast til godkendelse er sendt til udtalelse hos virksomheden. Virksomheden havde ingen bemærkninger til udkastet.

Sammenfatning

På baggrund af de stillede vilkår er det vores vurdering, at projektet 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 aske, knust glas og en blanding af knust sanitet og glas, skal kortlægges som forurenede efter jordforureningsloven⁵, 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 medføre, at slaggen skal fjernes.

Bilag

Oversigtskort.

Klagevejledning

Hvis I ønsker at klage over disse afgørelser, kan I klage til Miljø og Fødevareklagenævnet. 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, 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 28. december 2020.

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.

⁵ LBK nr. 282 af 27. marts 2017 lov om forurenede jord.