

Miljøgodkendelse

til

AM-Entreprise

Flensbjerg 5, 4960 Holeby

3. maj 2017

Sagsnummer: 347620
Brev-ID: 3926457
Sagsbehandler: Lasse Birch Højrup
Kvalitetssikret: GVSO 17.03.2017



Klik her og vælg fanen "Formater"
for at skifte billede

Indholdsfortegnelse

INDHOLDSFORTEGNELSE	2
1. IKKE-TEKNISK RESUMÉ	3
2. HØRING	3
3. AFGØRELSE	3
Klagevejledning	4
Søgsmålsfrist	4
Kopi sendt til.....	5
4. VILKÅR	5
5. GENERELLE OPLYSNINGER.....	9
6. MILJØTEKNISK VURDERING	11
A. Ansøger og ejerforhold	12
B. Virksomhedens art.....	12
E. Indretning.....	13
F. Drift	13
G/H. Væsentligste miljøforhold og forurening	13
7. GENERELLE OPLYSNINGER.....	20
Ændringer og udvidelser	20
8. BILAG	21
Bilag 1.....	21
Bilag 2.....	22

1. Ikke-teknisk resumé

AM-Entreprise v/Mark Ditmar Hjorth Andersen har d. 30. december 2016 ansøgt om miljøgodkendelse til anlæg til modtagelse, midlertidig oplag, sortering og behandling af blandet byggeaffald på Flensbjerg 5, 4960 Holeby, matrikelnummer 21s, Holeby By, Holeby.

Virksomhedens hovedaktivitet hører til under godkendelsesbekendtgørelsens¹ bilag 2, listepunkt K 212, da virksomheden beskæftiger sig med at modtage ikke-farligt affald i form af ren beton, jernbeton og rent tegl, som midlertidigt oplagres forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse. På anlægget vil der foregå nedknusning af de modtagne fraktioner med en kæbeknuser, som hovedsagligt vil blive anvendt i tidsrummet 9-15. Da der foretages knusning på anlægget, hører virksomheden som biaktivitet til under godkendelsesbekendtgørelsens¹ bilag 2, listepunkt K 206.

Der drives desuden også vognmandsaktivitet på virksomheden som biaktivitet, hvor lastbilerne typisk kører til og fra i tidsrummet 6-18.

Der gælder standardvilkår for denne type virksomhed, som regulerer virksomhedens indretning og drift. Teknik- og Miljømyndigheden har fastsat støj- og vibrationsgrænser med udgangspunkt i vejledende støj- og vibrationsgrænser fra Miljøstyrelsen.

Anlægget er samtidigt blevet VVM-anmeldt, da anlægget er omfattet af VVM-bekendtgørelsens² bilag 2, punkt 11b):

”Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)”.

Teknik- og Miljømyndigheden har udført VVM-screening.

2. Høring

Teknik- og Miljømyndigheden har lavet udkast til miljøgodkendelse og udkast til afgørelse om ikke VVM-pligt.

Udkastet er den 17.03.2017 sendt til udtalelse hos ansøger og den 18.04.2017 i høring hos berørte parter i øvrigt for at opfylde forvaltningslovens³ regler om partshøring.

Parter er, efter godkendelsesmyndighedens opfattelse, virksomheden selv, samt virksomhedens nærmeste naboer.

Teknik- og Miljømyndigheden har bedt om udtalelser til udkastet indenfor en frist af 14 dage.

Der er ikke kommet bemærkninger.

3. Afgørelse

Teknik- og Miljømyndigheden meddeler hermed miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens⁴ § 33, stk. 1 til det ansøgte.

¹ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1517 af 7. december 2016

² Bek. om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, nr. 1440 af 23. november 2016

³ Forvaltningsloven, nr. 571 af 19. december 1985

⁴ Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991

Afgørelse om ikke VVM-pligt

Der meddeles samtidig afgørelse om ikke VVM-pligt. Projektet er omfattet af VVM-bekendtgørelsens⁵ bilag 2, punkt 11b):

”Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)”.

Teknik- og Miljømyndigheden har foretaget VVM-screening, og har på det grundlag afgjort, at projektet ikke giver anledning til væsentlig miljøpåvirkning og dermed ikke er omfattet af planlovens § 11 g om VVM. Der skal således ikke udarbejdes en VVM-vurdering.

Offentliggørelse

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 05.05.2017. Miljøgodkendelse og afgørelsen om ikke VVM-pligt er offentligt tilgængelig på www.mst.dma.dk fra og med 05.05.2017

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet ifølge miljøbeskyttelseslovens⁴ § 91. Klageberettigede er modtageren af afgørelsen og enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i afgørelsen. Følgende kan også klage: Sundhedsstyrelsen og landsdækkende organisationer og foreninger, der har beskyttelse af miljø som hovedformål.

Afgørelse om ikke VVM-pligt kan påklages særskilt for så vidt angår retlige forhold.

Klagen skal indsendes via Klageportalen, som findes på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen skal være modtaget senest 02.06.2017.

Når klagen er indgivet via Klageportalen, vurderer Lolland Kommune om klagen giver anledning til at ændre afgørelsen. Hvis Lolland Kommune fastholder afgørelsen, sender vi relevante oplysninger i sagen videre til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Det er en forudsætning for at få behandlet klagen, at der indbetales et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1800 kr. for virksomheder og organisationers til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Hvis klageren får helt eller delvist medhold, refunderer Miljø- og Fødevareklagenævnet gebyret.

Hvis du mener, du er berettiget til at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du kontakte Lolland Kommune. Om du fritages, er Miljø- og Fødevareklagenævnet afgørelse.

Lolland Kommune giver besked til den, der har fået afgørelsen om, at den er blevet påklaget.

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 96 har en klage over denne afgørelse ikke opsættende virkning, medmindre klagenævnet bestemmer andet.

Søgsmålsfrist

Ønskes afgørelsen afgjort ved domstolene, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

⁵ Bek. om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, nr. 1440 af 23. november 2016

Kopi sendt til

AM-Entreprise v/Mark Ditmar Hjorth Andersen, Flensbjerg 5, 4960 Holeby,
amtransport@hotmail.dk

Sundhedsstyrelsen v/Embedslægeinstitutionen Øst, Axel Heides Gade 1, 2300 København S,
seost@sst.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,
dnlolland-sager@dn.dk

Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV, fr@friluftsradet.dk

4. Vilkår

Vilkårene i denne miljøgodkendelse tager udgangspunkt i standardvilkårene for virksomheder omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens⁶ bilag 2 listepunkt K 212 og er suppleret med standardvilkårene for virksomheder omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens⁶ bilag 2 listepunkt K 206.

1. Generelt

- 1.1 Denne miljøgodkendelse bortfalder, hvis ikke den er udnyttet inden for to år fra godkendelsen er meddelt.
- 1.2 Hvis anlæggets ejerforhold eller forholdene omkring ansvaret for anlæggets miljøforhold ændres, skal dette meddeles Teknik- og Miljømyndigheden i Lolland Kommune.
- 1.3 Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.

2. Indretning og drift

- 2.1 Virksomheden må være i drift på hverdage fra kl. 7 – 18 for så vidt angår støjende aktiviteter herunder aflæsning, omlæsning og håndtering i øvrigt af byggeaffald. Dog må lastvogne tilknyttet vognmandsvirksomheden køre til og fra virksomheden hele døgnet.
- 2.2 Neddelling og knusning må kun ske på hverdage fra kl. 9-15.
- 2.3 Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.

⁶ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1517 af 7. december 2016

- 2.4 Virksomheden må kun modtage og opbevare de i Tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder.

Affaldsfraktion
Beton
Tegl
Jern (fra jernbeton)

Tabel 1: Affaldsfraktioner som virksomheden må modtage.

- 2.5 Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.
- 2.6 Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
- 2.7 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
- 2.8 Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
- 2.9 Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

3. Luftforurening

- 3.1 Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.

4. Støj

- 4.1 Støj fra virksomheden, angivet som det samlede ækvivalente, korrigerede støjniveau målt udendørs i dB(A) og beregnet i punkter 1,5 m over det omgivende terræn må på intet punkt i de pågældende områder, udenfor virksomhedens egen grund, overskride grænseværdierne i den nedenstående

Områdetype	Mandag- fredag kl. 06.00 – 18.00	Mandag- fredag kl. 18.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00 – 22.00 Søn- og helligdage kl. 07.00 – 22.00	Søndag-torsdag kl. 22.00 – 6.00 Fredag-Lørdag kl. 22.00 – 7.00
Erhvervsområde (LP: 360-16; KPR: 360-E4, 360-E7 & 355-E8)	60	60	60
Ved boliger i boligområde (LP: 355-BP2 & 355-19; KPR: 355-B18)	45	40	35 (Max. niveau 50)
Ved boliger i det åbne land	55	45	40 (Max. niveau 55)
<p>LP: Lokalplanområde KPR: Kommuneplanrammeområde</p> <p><i>I dagperioden kl. 7-18 skal grænseværdierne være overholdt inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer. I aftenperioden kl. 18-22 skal grænseværdierne være overholdt inden for det mest støjbelastede tidsrum på 1 time. I natperioden kl. 22-07 skal grænseværdierne være overholdt inden for det mest støjbelastede tidsrum på ½ time.</i></p>			

- 4.2 Tilsynsmyndigheden kan forlange - dog højst en gang årligt - at virksomheden dokumenterer, at støjkravene overholdes.
- 4.3 Virksomheden skal som led i meddelelsen af denne miljøgodkendelse dokumentere at støjkravene kan overholdes. Dette skal gøres inden d. 31. december 2017.
- 4.4 Dokumentation skal overholde kvalitetskrav til "Miljømåling - ekstern støj". Tilsynsmyndigheden skal før målinger foretages acceptere hvilket laboratorium/person, der udfører disse. Forslag til måleprogram med forslag til referencepunkter, skal fremsendes til godkendelse hos tilsynsmyndigheden. Støjmåling/støjberegning skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 2 måneder efter at kommunen har anmodet herom.

5. Vibrationer

- 5.1 Virksomheden skal udenfor eget område overholde følgende grænseværdier for vibrationer i de angivne områder.

Områdetype	Vægtet accelerationsniveau L_{aw} i dB
Erhvervsområde (LP: 360-16; KPR: 360-E4, 360-E7 & 355-E8)	85
Ved boliger i boligområde (LP: 355-BP2 & 355-19; KPR: 355-B18)	75
Ved boliger i det åbne land	80
<i>LP: Lokalplanområde KPR: Kommuneplanrammeområde</i> <i>Grænser for vibrationer, dB re 10^{-6} m/s. Vibrationsgrænserne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S.</i>	

- 5.2 Tilsynsmyndigheden kan, hvis den finder det påkrævet, forlange at virksomheden indenfor en fastlagt tidsfrist og på lokaliteter fastlagt af tilsynsmyndigheden lader udføre og bekoster målinger til dokumentation af, at virksomheden udenfor eget område overholder grænserne for vibrationer.

Målinger af vibrationer skal udføres iht. den til enhver tid gældende vejledning herom fra Miljøstyrelsen.

“Miljømåling - ekstern støj” skal bekostes af virksomheden og foretages i henhold til den til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger. Tilsynsmyndigheden skal før målinger foretages acceptere hvilket laboratorium/person, der udfører disse.

Forslag til måleprogram med forslag til referencepunkter, skal fremsendes til godkendelse hos tilsynsmyndigheden.

Målerapporten skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter at målingerne er udført. En “miljømåling – ekstern støj” vil højst kunne kræves en gang pr. år. Dette gælder dog ikke ved en eventuel ommåling i forbindelse med overskridelse af en kravværdi.

6. Affald

- 6.1 Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.
- 6.2 Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

7. Beskyttelse af jord og grundvand

- 7.1 Jern- og metalkrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden.

8. Spildevand og overfladevand

- 8.1 Afledning af regnvand kræver tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 3. Der skal indsendes ansøgning herom senest 15. maj 2017.

9. Driftsjournal

- 9.1 Virksomheden skal føre en driftsjournal over:
- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
- 9.2 Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

5. Generelle oplysninger

Uheld og driftsforstyrrelser

Uheld og driftsforstyrrelser, der kan medføre fare for forurening skal jævnfør miljøbeskyttelseslovens⁷ § 71 meddeles til miljømyndigheden.

Ændringer og udvidelser

Virksomheden er ansvarlig for at indretning og drift ikke afviger væsentligt fra det, der er beskrevet i miljøgodkendelsen inkl. tillæg til denne. Ved ønsker om fremtidige udvidelser eller ændringer skal godkendelsesmyndigheden kontaktes, hvorefter det afklares om der er godkendelsespligt (se miljøbeskyttelseslovens⁷ § 33, stk. 1 og 2).

Det kan for eksempel være ændringer, der fører til mere forurening af luft, jord eller vand, mere støj, mere affald eller hvis affaldet bliver mere forurenende.

Godkendelsesmyndigheden vil afgøre hvorvidt udvidelsen eller ændringen er godkendelsespligtig ud fra indholdet i miljøgodkendelsen inkl. tillæg, og virksomhedens oplysninger om indretning og drift.

Bortskaffelse af affald

Affald fra virksomheden skal afleveres til modtagere i overensstemmelse med de til enhver tid gældende regler herfor. Først og fremmest regler i regulativ for erhvervsaffald og affaldsbekendtgørelsen⁸; men også regler om produktansvar.

- *Affald - Lolland Kommunes erhvervsaffaldsregulativ 2012* har ordninger for affald, der ikke kan genanvendes og skal til forbrændingsanlæg, til deponi eller anden specialbehandling. Farligt affald, undtagen spildolie der er genanvendeligt, hører til i denne gruppe.

⁷ Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991

⁸ Bek. om affald, nr. 1309 af 18. december 2012

- *Affaldsbekendtgørelsen nr. 1309 af 18. december 2012 med ændringer § 64:* Affaldsproducerende virksomheder skal kildesortere deres affald, jf. dog § 65, stk. 5 og 6, og § 66. Sorteret affald til nyttiggørelse skal minimum hvert år afleveres til godkendt og registreret indsamlevirksomhed, genanvendelsesanlæg eller fælleskommunalt anlæg i Miljøstyrelsens affaldsregister.
- *REFA's genbrugspladser* kan benyttes ved mindre mængder mod betaling – husk blå og gule affaldskuponer til almindeligt affald og farligt affald.
- *Konkret anvisning fra kommunen.* Teknik- og Miljømyndigheden anviser specielle affaldsfraktioner ved henvendelse herom

Virksomheden kan finde affaldsdata på ads.mst.dk. Affaldsmottagerne indberetter på virksomhedens P-nummer. Regler er i bekendtgørelse om affaldsdatasystemet nr. 1306 af 17. december 2012.

6. Miljøteknisk vurdering

AM-Entreprise v/Mark Ditmar Hjorth Andersen har den 30. december 2016 ansøgt Lolland Kommune om miljøgodkendelse til det eksisterende anlæg på Flensbjerg 5, 4960 Holeby, matrkelnummer 21s, Holeby by, Holeby. Virksomheden beskæftiger sig med modtagelse af ikke-farligt affald i form af ren beton, jernbeton og rent tegl fra nedrivninger, betonværker m.m. Virksomheden oplagrer, nedknuser og bortskaffer affaldet. Der føres desuden vognmandsaktivitet på anlægget. Anlægget vurderes af ansøger til som hovedaktivitet at være omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens⁹ bilag 2, listepunkt K 212:

"Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211."

Ansøger vurderer anlægget til som biaktivitet at være omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens⁹ bilag 2, listepunkt K 206:

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

Ansøger angiver derudover også vognmandsaktivitet som biaktivitet.

Teknik- og Miljømyndigheden er enig med ansøger i kategoriseringen af virksomhedens aktiviteter. Der gælder ifølge standardvilkårsbekendtgørelsens¹⁰ bilag 1, afsnit 21 og afsnit 18 standardvilkår for anlæg omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens⁹ bilag 2, listepunkt K 212 og K 206. Det vurderes, at disse standardvilkår er dækkende for aktiviteten suppleret med vilkår for støj og vibrationer fastsat af Teknik- og Miljømyndigheden efter konkret vurdering og med Miljøstyrelsens vejledning for støj¹¹ og vibrationer¹².

Det vurderes at ansøgningen er korrekt udarbejdet i BOM i henhold til listepunkt K 212 og K 206.

Det vurderes at VVM-anmeldelsen er korrekt udarbejdet i BOM i henhold til VVM-bekendtgørelsens¹³ bilag 2 punkt 11b):

"Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1)".

⁹ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1517 af 7. december 2016

¹⁰ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 1520 af 7. december 2016

¹¹ Vejledning nr. 5/1984 - Ekstern støj fra virksomheder

¹² Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer – Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9/1997

¹³ Bek. om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, nr. 1440 af 23. november 2016

Forhold til anden lovgivning

Lokalplan

Virksomheden er beliggende inden for lokalplanområde 360-16. Etablering og drift af denne type virksomhed er i overensstemmelse med lokalplanen.

Byggetilladelse

Der er givet byggetilladelse til anlægget.

Naturbeskyttelsesloven

Der er i VVM-anmeldelsen redegjort for afstanden til nærmeste § 3 beskyttede sø (ca. 50 m) og afstanden til nærmeste Natura 2000 område (3,8 km). Etablering og drift af anlægget vurderes ikke at have en negativ påvirkning på de angivne områder omfattet af naturbeskyttelsesloven.

Fredning

Det vurderes at der ikke sker påvirkning af nærmeste fredninger.

VVM-screening

Lolland Kommunes Teknik- og Miljømyndighed har foretaget en VVM screening af projektet, og har besluttet, at det ansøgte projekt ikke udløser VVM. Afgørelsen af ikke VVM-pligt meddeles samtidig med meddelelsen af miljøgodkendelsen.

A. Ansøger og ejerforhold

Oplysningerne om ansøger og ejerforhold vurderes at være fyldestgørende.

B. Virksomhedens art

Virksomhedens hovedaktivitet er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen¹⁴ bilag 2, listepunkt K 212:

"Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211."

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

Virksomhedens biaktivitet er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen¹⁴ bilag 2, listepunkt K 206:

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

Virksomheden har derudover angivet vognmandsvirksomhed som biaktivitet.

Virksomheden er omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsens¹⁵ bilag 1, afsnit 18 og 21.

¹⁴ Bek. om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1517 af 7. december 2016

¹⁵ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 1520 af 7. december 2016

Det vurderes, at ansøgningens oplysninger vedrørende virksomhedens art er fyldestgørende.

C. Etablering

Virksomheden er opstartet på godkendelsestidspunktet.

D. Virksomhedens placering og driftstid

Virksomhedens placering i forhold til omgivelserne fremgår af bilag. Virksomheden placeres på Flensbjerg 5, 4960 Holeby, matrikelnummer 21s, Holeby By, Holeby. Virksomheden placeres i et erhvervsområde, lokalplanområde 360-16.

Driftstiden oplyses at ligge mellem 6 – 18 på hverdage.

E. Indretning

Virksomheden har vedlagt bilag til ansøgningen med overblik over anlæggets indretning

Det oplyses at det samlede bebyggede areal vil være 1.506 m². Anlæggets areal er på ca. 20.100 m².

Belægningen på anlægget består af knust beton og tegl.

F. Drift

Det vurderes, at ansøgningens oplysninger om drift er fyldestgørende.

G/H. Væsentligste miljøforhold og forurening

Indretning og drift

Ansøgningens oplysninger om indretning og drift er vurderet ovenfor.

Luftforurening

Luftforurening reguleres via standardvilkår. Det vurderes, at der udover standardvilkårene ikke er behov for særskilte vilkår vedr. luftforurening.

Støj

Det fremgår af ansøgningen, at der vil blive foretaget nedknusning af tegl og beton på anlægget i tidsrummet 9-15. Der er vedlagt støjmåling fra et lignende anlæg i Nørre Alslev. Virksomheden har angivet, at der vil blive placeret oplag op af nedknuseren for at skærme for støjen fra denne.

Det vurderes, at der skal fastsættes støjvilkår med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledning "Miljømåling – ekstern støj" nr. 5/1984 og placeringen af anlægget i erhvervsområdet omfattet af lokalplan 360-16.

Det betyder, at der i følgende erhvervsområder skal gælde en støjgrænse på 60 dB(A) i anlæggets driftstid:

- Lokalplanområde 360-16 Erhvervsområde ved Vesterbyvej i Holeby.
- Kommuneplanrammeområde 360-E4 Erhvervsområde ved motorvejen i Holeby.
- Kommuneplanrammeområde 360-E7 Erhvervsområde i Holeby vest.
- Kommuneplanrammeområde 355-E8 Erhvervsområde i Holeby vest.

I følgende boligområder vurderes det, at der skal fastlægges en støjgrænse på 45 dB(A) i anlæggets driftstid:

- Lokalplanområde 355-BP2 Udstykningsplan for Vensløkkeområdet.
- Lokalplanområde 355-19 Del af Nødebjerg.
- Kommuneplanrammeområde 355-B18 Boligområde i Holeby.

Derudover vurderes det relevant at fastlægge støjgrænse for de omkringliggende boliger – parcelhuse – beliggende i åbent land udenfor erhvervsområdet. Støjgrænsen som anlægget skal overholde ved disse boliger, skal være 55 dB(A) i driftstiden.

Det vurderes, at der skal meddeles et vilkår om at tilsynsmyndigheden kan forlange, at anlægget bekoster og lader foretage støjmålinger til dokumentation for overholdelse af støjvilkårene. Støjmålinger skal foretages i overensstemmelse med til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitet i miljømålinger.

Desuden stilles der vilkår om at virksomheden skal foretage en støjmåling inden udgangen af året for denne miljøgodkendelse for at dokumentere at anlægget kan overholde støjkraevne.

Vibrationer

Det vurderes, at der skal fastsættes vilkår om vibrationer med udgangspunkt i Miljøstyrelsens Orientering "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø" nr. 9/1997 og placeringen af anlægget i erhvervsområdet omfattet af lokalplan 360-16.

Det betyder, at der i følgende erhvervsområder skal gælde en grænse på 85 dB re 10^{-6} m/s i anlæggets driftstid:

- Lokalplanområde 360-16 Erhvervsområde ved Vesterbyvej i Holeby.
- Kommuneplanrammeområde 360-E4 Erhvervsområde ved motorvejen i Holeby.
- Kommuneplanrammeområde 360-E7 Erhvervsområde i Holeby vest.
- Kommuneplanrammeområde 355-E8 Erhvervsområde i Holeby vest.

I følgende boligområder vurderes det, at der skal fastlægges en grænse på 75 dB re 10^{-6} m/s dB(A) i anlæggets driftstid:

- Lokalplanområde 355-BP2 Udstykningsplan for Vensløkkeområdet.
- Lokalplanområde 355-19 Del af Nødebjerg.
- Kommuneplanrammeområde 355-B18 Boligområde i Holeby.

Derudover vurderes det relevant at fastlægge en grænse for de omkringliggende boliger – parcelhuse – beliggende i åbent land udenfor erhvervsområdet. Grænsen som anlægget skal overholde ved disse boliger, skal være 80 dB re 10^{-6} m/s i driftstiden.

Det vurderes, at der skal meddeles et vilkår om at tilsynsmyndigheden kan forlange, at virksomheden bekoster og lader foretage målinger af vibrationer til dokumentation for overholdelse af vilkårene. Målingerne skal foretages i overensstemmelse med til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitet i miljømålinger.

Affald

Det vurderes, at ansøgningens oplysninger om oplag og håndtering af affald, er fyldestgørende. Der stilles standardvilkår til oplag og håndtering af affald.

Beskyttelse af jord og grundvand

Da virksomheden kun modtager inert affald vurderes det, at det ikke er nødvendigt med befæstede arealer eller tæt belægning.

Spildevand og overfladevand

Virksomheden ligger i et kloakopland, der separatkloakeres. Spildevand (herunder sanitært spildevand) og regnvand fra virksomheden skal afledes i separate ledninger til de offentlige spildevands- og regnvandsledninger, der er ved ejendommen.

Regnvandsledningen, en ø400 mm ledning med et fald på 0,2 ‰, kan modtage 30 l/s. Det vurderes, at der i første omgang skal afledes regnvand fra en ny bygning på 1.506 m². Ved en regnintensitet på 171 l/s, fås en afledning af regnvand på ca. 25 l/s.

Den østlige del af "Flensbjerg-området", der afvandes gennem brønd 825A0100P, er opmålt til at være ca. 13,9 ha. Flensbjerg 5 har efter det oplyste et areal på ca. 20.100 m². Der kan derfor afledes regnvand i en mængde af max. 5 l/s fra ejendommen. Regnvandsafløbet skal således drosles ned, f.eks. ved etablering af vandbremse, forsinkelsesbassin eller anden foranstaltning for sikring af, at der max. udledes regnvand i en mængde af 5 l/s fra ejendommen. Dette og andre krav vedr. afledning af regnvand fastsættes i en tilslutningstilladelse, der meddeles af Teknik- og Miljømyndigheden.

Der er ikke ansøgt om tilslutningstilladelse – det er derfor krævet, at der skal ansøges herom snarest og senest den 15. maj 2017.

Driftsjournal

Krav om driftsjournal reguleres af standardvilkår.

Ophør

Der stilles krav i standardvilkår om, at virksomheden ved driftsophør skal træffe nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare. Godkendelsesmyndigheden har desuden tilføjet vilkår om, at ejerskifte skal meddeles således at tilsynsmyndigheden altid kan komme i kontakt med virksomheden.

Irrelevante standardvilkår eller dele heraf:

STAND BEK	Vilkår	Begrundelse
18.4.3.2	Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.	Da virksomheden kun modtager inert affald stilles der ikke krav om befæstet areal eller tæt belægning.

18.4.3.4	Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner [godkendelsesmyndigheden oplister]:	Vilkåret dækkes af et lignende standardvilkår i vilkår 2.4. Det vurderes dermed ikke relevant at medtage dette standardvilkår.
18.4.3.5	Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.	Vilkåret dækkes af et lignende standardvilkår i vilkår 2.6. Det vurderes dermed ikke relevant at medtage dette standardvilkår.
18.4.3.10	Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.	Vilkåret dækkes af et lignende standardvilkår i vilkår 3.1. Det vurderes dermed ikke relevant at medtage dette standardvilkår.
18.4.3.11	Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.	Vilkåret dækkes af et lignende standardvilkår i vilkår 3.1. Det vurderes dermed ikke relevant at medtage dette standardvilkår.
18.4.3.12	Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan Tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.	Vilkåret dækkes af et lignende standardvilkår i vilkår 3.1. Det vurderes dermed ikke relevant at medtage dette standardvilkår.
18.4.3.13 & 21.4.1.15	Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.	Anlægget har ingen overjordiske tanke. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
18.4.3.14	Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurennet	Virksomheden håndterer hovedsagligt inert affald. Det jern som håndteres bliver placeret i en container. Dette vilkår vurderes derfor ikke at være relevant.

	inert affald som f.eks. glas, beton og tegl. [Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og myndigheden vurderer, at grundvandsmagasinet er særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.]	
18.4.3.15 & 21.4.1.25	Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.	Der må ikke modtages farligt affald på anlægget. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
18.4.3.16	Tætte belægnings skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.	Der stilles ikke krav om tætte belægnings. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
18.4.3.17 & 21.4.1.24	Vaskeplads skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.	Anlægget har ingen vaskeplads. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
18.4.3.18	Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægnings, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.	Der er ikke befæstede arealer eller tætte belægnings på anlægget. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
18.4.3.19	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.	Der er ikke tætte belægnings på anlægget. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
18.4.3.20 & 21.4.1.28 (Del af vilkår)	- Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings, gruber mv.	Der er ikke befæstede arealer eller tætte belægnings på anlægget. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
21.4.1.4	Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive	Virksomheden må ikke modtage asbest og dette vilkår vurderes derfor irrelevant.

	<p>asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport.</p>	
21.4.1.7	<p>Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.</p>	<p>Der modtages ikke lette materialer som papir, plast og lignende. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.</p>
21.4.1.9	<p>[Godkendelsesmyndigheden kan med henblik på at forhindre lugtgener fastsætte vilkår om maksimal opbevaringstid, om oplagringsmåde og om omlastning og komprimering af dagrenovationsaffald og haveaffald.]</p>	<p>Anlægget håndterer ikke dagrenovations- og haveaffald. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.</p>
21.4.1.10	<p>Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. [Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte en større højde på afkastet, hvis det vurderes at være nødvendigt for at sikre fri fortynding.]</p>	<p>Der etableres ikke mekanisk ventilation. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.</p>
21.4.1.11	<p>Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/normal m³. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi. – Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret. 	<p>Vilkår vurderes ikke relevant, da der ikke er afkast.</p>

	Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for Tilsynsmyndigheden. Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion.	
21.4.1.13 (Del af vilkår)	Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold.	Der er intet filter på anlægget. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
21.4.1.16	Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.	Der modtages ikke skrot. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
21.4.1.17	Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump.	Der modtages ikke det nævnte affald. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
21.4.1.19	Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.	Der foretages ikke neddeling, klipning eller opskæring af det nævnte affald. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
21.4.1.20	Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorerne.	Der modtages ikke det nævnte affald. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.
21.4.1.21	Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør. [Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og myndigheden vurderer, at grund-	Der håndteres hovedsagligt inert affald. Jern fra jernbeton placeres i containere. Dette vilkår vurderes derfor at være irrelevant.

	vandsmagasinet er særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.]	
21.4.1.22	Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft fra samme mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.	Der modtages ikke det nævnte affald. Dette vilkår vurderes derfor til at være irrelevant.

7. Generelle oplysninger

Driftsforstyrrelser

Driftsforstyrrelser, der kan medføre fare for forurening skal indberettes til miljømyndigheden, dvs. Lolland Kommunes Teknik- og Miljømyndighed, jf. miljøbeskyttelsesloven¹⁶ § 71.

Ændringer og udvidelser

Ved ønsker om fremtidige udvidelser eller ændringer skal godkendelsesmyndigheden kontaktes, så denne kan afgøre om udvidelsen eller ændringen er godkendelsespligtig, jf. miljøbeskyttelsesloven¹⁶ § 33 stk. 1 og 2.

Affald

Virksomheden skal håndtere affald efter de til enhver tid gældende regler i Lolland Kommunes regulativ for erhvervsaffald og affaldsbekendtgørelsen¹⁷.

Materiale der ligger til grund for afgørelsen

Ansøgning med bilag i BOM – 30. december 2016

VVM Screening, Lolland Kommune – 16. marts 2017



Lasse Birch Højrup
Miljøsagsbehandler

¹⁶ Lov om miljøbeskyttelse, nr. 358 af 6. juni 1991

¹⁷ Bek. om affald, nr. 1309 af 18. december 2012

8. Bilag

Bilag 1



Bilag 2

