



Miljøgodkendelse

For:
Ressourcecenter på Miljøcenter Gerringe



I/S REFA
Energivej 4
4800 Nykøbing F

Virksomheder
J.nr. 2019-
Ref. majli
Den 23. jan. 2020

MILJØGODKENDELSE

For: I/S REFA - Miljøcenter Gerringe

Adresse: Gerringevej 15, 4970 Rødby
Matrikel nr.: 50, 51 og 57; Rødby Fjord, Tirsted Sogn
CVR-nummer: 78951818
P-nummer: 1003387623
Listepunkt nummer: 5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Biaktiviteter: K212 Midlertidig oplagring af ikke-farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse >30 t
5.3.b Nyttiggørelse eller en blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald, kap. >75 t/dag
J. nummer: 2019-

Godkendelsen omfatter:

Ressourcecenter med sortering, oplag og neddeling af ikke-farligt affald på Miljøcenter Gerringes tidligere slamkomposteringsplads.

Dato:

Godkendt: Majbrit Miara

Annonceres den 23. 1. 2020
Klagefristen udløber den 20. 2. 2020
Søgsmålsfristen udløber den 23. 7. 2020



INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	INDLEDNING.....	4
2.	AFGØRELSE OG VILKÅR.....	6
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen.....	6
	A. Generelle forhold.....	6
	B. Indretning og drift.....	8
	C. Luft.....	10
	D. Lugt.....	10
	E. Støj.....	Fejl! Bogmærke er ikke defineret.
	F. Spildevand.....	10
	G. Indberetning.....	10
3.	VURDERING OG BEMÆRKNINGER.....	11
3.1	Begrundelse for afgørelse.....	11
3.2	Miljøteknisk vurdering.....	11
	Planforhold og beliggenhed.....	12
	A. Generelle forhold.....	12
	B. Indretning og drift.....	13
	C. Luft.....	16
	D. Lugt.....	16
	E. Støj.....	16
	F. Spildevand.....	17
	G. Indberetning.....	17
3.3	Udtalelser/høringssvar.....	17
	3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder.....	17
	3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.....	20
	3.3.3 Udtalelse fra virksomheden.....	20
4.	FORHOLDET TIL LOVEN.....	21
	4.1.1 Miljøgodkendelsen.....	21
	4.1.2 Listepunkt.....	21
	4.1.3 BREF.....	22
	4.1.4 Revurdering og BTR.....	23
	4.1.5 Miljøvurderingsloven.....	23
	4.1.6 Habitatdirektivet.....	23
	4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud.....	23
	4.3 Tilsyn med virksomheden.....	23
	4.4 Offentliggørelse og klagevejledning.....	24
	4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen.....	25
5.	BILAG.....	26
	Bilag A: Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000.....	27
	Bilag B: Virksomhedens omgivelser i 1:7.500.....	27
	Bilag C: Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport.....	29
	Bilag D: Ansøgning om miljøgodkendelse.....	34



1. INDLEDNING

Det fælleskommunale affaldsselskab I/S REFA ejer og driver Miljøcenter Gerringe, som er beliggende Gerringevej 15, 4970 Rødby. Der deponeres affald på enhed A på matrikel 57, og virksomheden har desuden i forvejen godkendte biaktiviteter på listepunkt K212 og K214.

Miljøcenter Gerringe ønsker fremtidigt at kunne anvende slamkomposteringspladsen på matrikel 50 til andet end kompostering og oplag af haveaffald, da virksomheden ikke længere modtager slam til kompostering. I/S REFA har derfor den 6. januar 2017 ansøgt om ny anvendelse af slamkomposteringspladsen som ressourcecenter med modtagelse, sortering, neddeling og oplag af en bruttoliste af følgende forskellige affaldsfraktioner: Haveaffald, træaffald, imprægneret træ, dæk, jern & metal, blandet jord/sten/rødder, plast, bygge- og anlægsaffald. Affaldsfraktionerne vil blive sorteret, neddelt og/eller oparbejdet med henblik på afsætning til genanvendelse eller nyttiggørelse/forbrænding. Der ønskes desuden muligheden for stadig at kunne kompostere haveaffald alene, selv om det muligvis ikke vil foregå. Alle aktiviteter og oplag vil ikke nødvendigvis foregå samtidig grundet pladsbegrænsning. Ansøgningsmaterialet fremgår af bilag D.

Kompostering af slam og haveaffald (K214) har tidligere foregået på slamkomposteringsanlægget på matrikel 50 jf. bilag B. Efter der ikke længere er modtaget slam, har der kun været oplag af haveaffald og været komposteret haveaffald. Da virksomheden ønsker at kunne modtage og/eller behandle mere end 75 t haveaffald, træ og affald pr. dag mhp. forbrænding og kompostering, medfører det, at aktiviteterne bliver omfattet af listepunkt 5.3.b på bilag 1, der betyder krav om afgørelse om basistilstandsrapport og BAT-krav ifølge BREF for affaldsbehandling (WT-BREF).

En mindre del af det sydvestlige hjørne af komposteringspladsen har siden miljøgodkendelse af jordkarteringsanlæg af 27. juli 2010 været udlagt til jordkarteringsområde (60 x 10 m).

Efter modtagelse af 1. udkast til miljøgodkendelse den 20. juni 2018 har I/S REFA den 28. August 2018 oplyst, at miljøgodkendelsen til jordkartering af 2010 ønskes ophævet, da der ikke længere modtages jord til kartering.

Slamkomposteringspladsen er allerede anlagt med tæt belægning samt overfladevandsopsamling, og i fald at grenpladsen i den nordlige ende fremover skal anvendes til ressourcecenterets oplag og aktiviteter, skal den ligeledes etableres med tæt belægning og overfladevandsopsamling jf. standardvilkårsbekendtgørelsen¹ og BAT/WT-BREF². Antallet af lastbiler til ressourcecenteret forventes ikke at stige væsentligt i forhold til den nuværende transport til Miljøcenter. Støjkortlægningen af november 2017 viser desuden en god margin op til støjkravene, også når neddeling foregår, som er den største støjkilde. Miljøstyrelsen vurderer derfor, at driften af ressourcecenteret vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

¹ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed; BEK nr. 1474 af 12/12/2017

² BREF for affaldsbehandling – Waste Treatment, WT af 17. august 2018



Der er allerede enkelte gældende støvkrav, lugtkrav, støjkrav, spildevandskrav samt krav til jord og grundvand i Revideret miljøgodkendelse af 2006. Det er af Miljøstyrelsen vurderet, at de relevante grænseværdier og krav heri stadig kan overholdes med de nye aktiviteter på ressourcecenteret sammen med vilkårene i denne godkendelse.

Miljøstyrelsen har vurderet, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT i forbindelse med etablering af slamkomposteringspladsen. Med denne godkendelse er der desuden stillet vilkår til de forskellige oplag og aktiviteter i overensstemmelse med standardvilkårsbekendtgørelsen³ og nye BAT-krav i BREF for affaldsbehandling⁴. Det er derfor Miljøstyrelsens vurdering, at ressourcecenteret med denne miljøgodkendelse kan drives på den tidligere slamkomposteringsplads uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

I forhold til basistilstandsrapport (BTR) har I/S REFA udarbejdet trin 1-3 i forbindelse med revurderingen af Miljøcenter Gerringes miljøgodkendelse af december 2006, der blev opstartet den 21. december 2016. De delvis nye oplag og aktiviteter på slamkomposteringspladsen vil ikke medføre ændrede forhold mht. vurderingen af BTR, da der stadig er tale om ikke-farligt affald, og der ikke bruges, fremstilles eller frigives farlige stoffer i væsentligt omfang forbindelse med aktiviteten - også da der er beskyttelse af jord og grundvand i form af tæt belægning (asfalt) og overfladevandsopsamling til renseanlæg. Således er der ikke er nogen væsentlig risiko for forurening af jord eller grundvand.

Miljøstyrelsen har derfor vurderet og truffet afgørelse om, at Miljøcenter Gerringe inkl. ressourcecenteret ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport. Afgørelsen om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport er vedlagt i bilag C.

Det ansøgte er ikke omfattet af miljøvurderingslovens⁵ bilag 2, punkt 13.a, da Miljøstyrelsen har vurderet, at den ansøgte ændring af driften af slamkomposteringspladsen som ressourcecenter ikke vil have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet, hvorfor det ansøgte ikke kræver en screening jf. afsnit 4.1.5.

Med denne godkendelse kan slamkomposteringspladsen nu anvendes som ressourcecenter for de i godkendelsen nævnte affaldsfraktioner. Der er tilføjet nye listepunkter til Miljøcenter Gerringe: K206 pga. jordkartering og 5.3.b pga. kapaciteten af forbehandling forud for nyttiggørelse af ikke-farligt affald mhp. forbrænding eller kompostering.

Denne godkendelse gives som en tillægsgodkendelse til Revideret miljøgodkendelse af december 2006 og erstatter vilkår 4.23 - 4.41 i denne. Med denne godkendelse ophæves desuden miljøgodkendelsen til jordkartering af juli 2010 efter I/S REFAs ønske.

³ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed; BEK nr. 1537 af 9/12/2019

⁴ BREF for affaldsbehandling – Waste Treatment, WT af 17. august 2018

⁵ Bekendtgørelse af lov om miljøvurderinger af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM): LBK nr. 1225 af 25/10/2018



Miljøstyrelsen vurderer samlet, at ressourcecenteret ikke vil medføre yderligere forurening eller miljømæssige gener for omgivelser og naboer, når driften af ressourcecenteret sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsen.

2. AFGØRELSE OG VILKÅR

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 og bilag D, ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed et ressourcecenter på den asfalterede del af slamkomposteringspladsen, der fremgår af kortet på bilag B.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven⁶, og med denne miljøgodkendelse ophæves vilkår 4.23 - 4.41 i Revideret miljøgodkendelse af december 2006 samt Miljøgodkendelse til jordkartering af juli 2010.

Anvendelse af den tidlige tidligere grenplads jf. vilkår 4.26 ophæves, da vilkåret ikke længere er retsbeskyttet, og der nu er standardvilkår for oplag f.eks. af haveaffald inkl. tæt belægning jf. bekendtgørelse om standardvilkår⁷.

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato. Godkendelsen tages dog op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og stk. 3.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

Ressourcecenterets aktiviteter og oplag er omfattet af listepunkt 5.3.b på bilag 1 samt listepunkt K212 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen⁸. Relevante standardvilkår og BAT for affaldsbehandling er medtaget i denne godkendelse.

Vilkårene i Revideret miljøgodkendelse af december 2006, der ikke er ophævede med denne miljøgodkendelse, er også stadig gældende for ressourcecenteret, ligesom miljøgodkendelse af 8. januar 2018.

A. Generelle forhold

- A1 Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er startet inden 3 år fra godkendelsens dato.

⁶ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 241 af 13/03/2019

⁷ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1537 af 09/12/2019

⁸ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1534 af 09/12/2019



A2 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.

A3 Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold:

- Ejerskifte af virksomhed
- Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
- Indstilling af driften af en listeaktivitet for en periode længere end 3 måneder

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes senest fire uger efter offentliggørelse af ændringen (ejerskifte, driftsherreforhold), eller beslutningen om ændringen i driftsforhold.

Ved ophør af ressourcecenteret skal Miljøstyrelsen orienteres, så der kan træffes en afgørelse herom.

A4 Der skal udarbejdes en driftsinstruks, der angiver hvorledes ressourcecenteret skal drives. Instruksen skal være rettet mod driftspersonalet, som ved hjælp af instruksen skal kunne drive ressourcecenteret. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet samt omfatte alle aktiviteter og alle driftsprocedurer for ressourcecenteret. Driftsinstruksen skal som minimum indeholde følgende oplysninger:

- Vigtige adresser og telefonnumre
- Brandmyndighedens anvisninger vedr. oplag af brandbare fraktioner.
- Driftsbeskrivelse af de aktiviteter, som ressourcecenteret er godkendt til inkl. indretning af oplag, max. oplag og miljøbeskyttende foranstaltninger.
- Procedure for modtagelse, oplagring, sortering og neddeling af affald samt sikkerhedsforanstaltninger.
- Procedure for inspektioner af belægningen samt udbedring heraf.
- Vedligeholdelsesforskrifter for de enkelte anlægsdele, herunder belægning og afløb til kloak.
- Procedure for afhjælpning af uheld.

Driftsinstruksen skal fremsendes til tilsynsmyndigheden til orientering senest 3 måneder efter ressourcecenterets idriftsættelse.

A5 Driftsinstruksen skal løbende opdateres så den er i overensstemmelse med ressourcecenterets drift.

A6 Der skal foreligge en intern beredskabsplan for ressourcecenteret især mht. risiko for opståen af brand i oplag.

Beredskabsplanen skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder efter afgørelsesdatoen.

A7 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.



Såfremt manglende overholdelse af vilkårene medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af ressourcecenteret straks indstilles.

Virksomheden skal straks træffe de fornødne foranstaltninger til sikring af, at vilkårene igen overholdes.

B. Indretning og drift

- B1 Neddeler og tromlesold til træ- og haveaffald samt nedknuser til bygge- og anlægsaffald må være i drift mandag til fredag i tidsrummet kl. 07.00 til 18.00 samt lørdag kl. 07.00 til 13.00.
- B2 Alle ressourcecenterets oplag og aktiviteter må foregå overalt på den del af matrikel 50, der er etableret med tæt belægning og har fald mod afløb til overfladevandsopsamling jf. kortet på bilag B.
- B3 Anvendelse af den tidligere grenplads til oplag og aktiviteter må fremover kun foregå, hvis grenpladsen etableres med tæt belægning og fald mod afløb til kloak.
- B4 Der må maksimalt årligt modtage og midlertidigt oplagre de i nedenstående tabel nævnte affaldsfraktioner inkl. neddelte fraktioner heraf i de angivne mængder.

Affaldsfraktion	Mængde (tons/år)	Max. oplag (tons)
Haveaffald, grene og træstød inkl. trærødder (til energiudnyttelse, jordforbedring og kompostering)	12.500	4.500
Rent træaffald (til genanvendelse)	7.000	4.500
Dæk (til genanvendelse)	500	100
Jern og metal (til sortering og genanvendelse)	6.000	1.000
Jord, sten og trærødder (til genanvendelse)	7.500	2.500
Plast (til genanvendelse)	2.000	500
PVC (til genanvendelse)	1.000	100
Gips (til genanvendelse)	1.200	500
Bygge- og anlægsaffald uden asbest inkl. tagpap (til kartering)	25.000	5.000



- B5 Alle brændbare oplag skal lagres i adskilte oplag efter FOB vejledning nr. 11⁹ eller efter brandmyndighedens anvisning og godkendelse.

Friarealerne skal holdes ryddelige således, at risikoen for brandspredning mindskes.

- B6 Modtaget haveaffald må max. oplagres 1 måned i perioden 1. maj til 1. september inden neddeling/nedknusning. Efter neddeling/knusning skal haveaffaldet sorteres inden 7 dage.

Biobrændsel/flis

- B7 Den frasorterede del af haveaffald, der afsættes som jordforbedrende middel, skal oplagres i miler, hvis det oplagres i længere tid end 1 måned mellem 1. maj til 1. september.

Hvis denne fraktion skal anvendes til kompostering, må den max. oplagres i 7 dage inden kompostering.

- B8 Den rene fraktion, der skal anvendes til f.eks. flis/biobrændsel, må max. oplagres i 1 år.

Kompostering

- B9 Kompostering af haveaffald skal ske i miler i.h.t. Brandvæsnets til enhver tid gældende regler for opbevaring af brandbare oplag i det fri.

- B10 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at lugtende oplag overdækkes med 20 cm biofilter i form af f.eks. sigterest eller færdig kompost.

- B11 Haveaffald skal min. vendes min. 3 gange i komposteringsforløbet.

- B12 Ved kompostering af haveaffald skal aerobe forhold sikres samt temperaturen i miler registreres 1 gang pr. uge, hvilket noteres i driftsjournalen. Er temperaturen udenfor intervallet 45-70 grader i de første 4 uger af komposteringsforløbet, skal materialet enten vandes eller beluftes.

- B13 Der må maksimalt oplagres færdig kompost i en mængde, der udgør 2 års produktion.

Generelt

- B14 Spild af forurenende stoffer eller spild af olieprodukter o.l. skal opsamles straks og bortskaffes efter gældende regler.

- B15 Belægningen skal holdes i god vedligeholdelsesstand. Der skal mindst 1 gang årligt foretages visuel kontrol af belægning for utætheder, m.v. Disse skal udbedres hurtigst muligt, efter de er konstateret. Resultater af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen.

- B16 I Miljøcenter Gerringes miljøledelsessystem skal der føres driftsjournal for ressourcecenteret med angivelse af:

⁹ Beredskabsstyrelsens FOB vejledning nr. 11: "Vejledning om indretning af oplag af brandbart affald i det fri" af 31.1.2008



- Registrering af mængden af modtaget og bortkørt affald fordelt på affaldstfraktioner.
- Registrering af kompostering, oplægning af miler, temperaturer i komposteringsforløbet, vending af komposteringsmiler samt eftermodning af kompost.
- Dato og resultat af visuelle inspektioner af den tætte belægning samt eventuelle foretagne udbedringer heraf.
- Kontroller af afledning af overfladevand og evt. udbedringer af pumpealarm samt tekniske installationer.

Driftsjournalen skal opbevares på Miljøcenteret eller elektronisk og gemmes i mindst 5 år.

C. Luft

- C1 Driften af ressourcecenteret må ikke give anledning til væsentlige diffuse støvgener udenfor Miljøcenter Gerringes 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.

D. Lugt

- D1 Driften af ressourcecenteret må ikke give anledning til væsentlige diffuse lugtgener udenfor virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Tilsynsmyndigheden kan kræve tiltag/afhjælpende foranstaltninger samt stille krav om lugtmålinger.

E. Støj

Der stilles ikke vilkår om støj i denne godkendelse da vilkårene til støj er fastsat i hovedgodkendelsen af dec. 2006.

F. Spildevand

- F1 Overfladevand fra ressourcecenteret skal afledes til offentlig kloak udenom Miljøcentrets perkolatbassin.
- F2 Ressourcecenterets overfladevandsopsamlingsystems installationer skal kontrolleres mindst 1 gang årligt. Der skal være installeret pumpealarm. Kontroller og evt. udbedringer skal noteres i driftsjournalen.

G. Indberetning

- G1 I Miljøcenter Gerringes årsrapport jf. vilkår 9.1 i Revideret miljøgodkendelse af december 2006 skal følgende medtages:



- a) Oplagsstørrelser ved årsskiftet.
- b) Oversigt over afviste affaldslæs til ressourcecenteret.
- c) Afhjælpning af gener i form af lugt, støv, støj, affaldsflugt samt skadedyr m.m.
- d) Indtrufne nødsituationer og uheld hvor nødprocedurer/beredskabsplan har været bragt i anvendelse.
- e) Inspektioner af belægningen og evt. udbedring heraf jf. driftsjournalen.
- f) Oplysninger om resultater og kontrol med overfladevandsopsamlingsystemet, flowmåler og mængden af overfladevand afledt fra ressourcecenteret til renseanlæg.
- g) Ændringer til driftsinstruksen for ressourcecenteret.

G2 Klager skal indberettes til Tilsynsmyndigheden senest to hverdage efter modtagelsen.

3. VURDERING OG BEMÆRKNINGER

3.1 Begrundelse for afgørelse

Det ansøgte kræver godkendelse efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven¹⁰.

Der må i henhold til godkendelsesbekendtgørelsens¹¹ § 18 ikke meddeles miljøgodkendelse med mindre:

- Virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT).
- Virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforeneligt med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Ud fra ansøgningen har Miljøstyrelsen vurderet, at ovenstående bliver opfyldt med denne miljøgodkendelse, når driften sker i overensstemmelse med de fastsatte vilkår samt vilkår i Revideret miljøgodkendelse af december 2006.

Miljøstyrelsen har derfor godkendt, at den tidligere slamkomposteringsplads med tæt belægning på matrikel 50 fremover må anvendes som ressourcecenter.

3.2 Miljøteknisk vurdering

Ressourcecenteret er en biaktivitet til Miljøcenter Gerringes hovedlistepunkt 5.4 (s) og er omfattet af følgende listepunkter: 5.3 b og K212 i

¹⁰ Bekendtgørelse om lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 241 af 13. marts 2019

¹¹ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1534 af 9. december 2019



godkendelsesbekendtgørelsen¹², for hvilke der er standardvilkår jf. bekendtgørelse om standardvilkår¹³.

Planforhold og beliggenhed

Miljøcenter Gerringe er beliggende på den sydlige del af Lolland ca. 5 km nordvest for Rødby Havn på matrikel 50, 51 og 57; Rødby Fjord, Tirsted Sogn i Lolland Kommune.

Den ansøgte aktivitet på matrikel 50 på Miljøcenter Gerringe er placeret indenfor gældende lokalplan nr. 804 "For et område til affaldsdeponering ved Gerringe" af 18. marts 1996, i landzone og de nærmeste boliger ligger ca. 600 m fra den ansøgte aktivitet. Lokalplanen sikrer et hensyn til omgivelserne bl.a. med bestemmelser om placering, omfang og udformning af byggeri og anlæg, bestemmelser om afskærmende beplantning samt bestemmelser om omfanget og udformningen på affaldsdeponi i området.

Området ved Miljøcenter Gerringe er uden drikkevandsinteresser, med opadrettet grundvandsgradient og er et inddæmmet, tidligere marint område, der afvandes til Rødby Kanal, som ligger langs anlægget. Der er mere end 9 km til nærmeste Natura 2000 område nr. 177 (Maribosøerne), og den ansøgte aktivitet vurderes ikke at kunne påvirke dette. Der er pt. ikke kendskab til forekomst af Bilag IV-arter i området ved Miljøcenter Gerringe.

Grundet karakteren og omfanget af det ansøgte ressourcecenter, der driftsmæssigt foregår på en allerede etableret plads med tæt belægning og overfladevandsopsamling samt den store afstand til nærmeste Natura 2000 område, er det Miljøstyrelsens vurdering, at det ansøgte ikke vil påvirke Natura 2000-områder eller Bilag IV-arter negativt.

Hvis den tidligere grenplads i den nordlige del af matrikel 50 skal anvendes til ressourcecenterets oplag eller aktiviteter, skal dette område ligeledes etableres med tæt belægning og overfladevandsopsamling jf. standardvilkårsbekendtgørelsen¹⁴.

Generelle forhold

Vilkår A1

Vilkåret er en følge af § 32 i godkendelsesbekendtgørelsen¹⁵.

Vilkår A2

Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres, at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer, at denne overholdes til enhver tid.

¹² Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1534 af 9. december 2019

¹³ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1537 af 9. december 2019

¹⁴ Orientering fra Miljøstyrelsen Nr. 6 2008

¹⁵ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1534 af 9/12/2019



Vilkår A3

Der fastsættes vilkår om, at tilsynsmyndigheden skal orienteres, hvis der sker ejerskifte af virksomheden eller udskiftning af driftsherren. Dette er blandt andet for at fastlægge, om ejerskiftet eller udskiftning af driftsherre involverer personer eller selskaber, der er registeret af Miljøstyrelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens¹⁶ § 40a og b. Hvis dette er tilfældet, kan tilsynsmyndigheden tilbagekalde godkendelsen eller fastsætte særlige vilkår, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41d.

Baggrunden for at stille vilkår om, at virksomheden skal orientere tilsynsmyndigheden ved indstilling af driften i mere end 3 måneder skyldes, at det kan have betydning for planlægning af tilsyn (og opkrævning af gebyrer) samt mhp. at der kan træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfarer, inden driften ophører.

Vilkår A4

Vilkåret er stillet for at sikre, at der bliver fastlagt procedurer mhp. sikring af, at ressourcecenteret drives under overholdelse af vilkårene i foreliggende afgørelse. Vilkåret supplerer pt. vilkår 4.3 i miljøgodkendelse af 2006 vedr. driftsinstruks for Miljøcenter Gerringe. Med BREF dokumentet for affaldsbehandling, Waste Treatment, af 17. august 2018 bliver der stillet krav til udarbejdelse og indførelse af et affaldssporingsystem og register, således at affald kan spores tilbage til affaldsproducent. Vilkåret sikrer dermed også, at BAT 1, BAT 2 (c), BAT 5 og BAT 21 I BREF for affaldsbehandlingsanlæg¹⁷ er opfyldt.

Vilkår A5

I forlængelse af vilkår A4 er der stillet vilkår om, at der altid skal foreligge en opdateret driftsinstruks. Vilkåret er stillet for at sikre, at der er fastlagt opdaterede procedurer for sikring af, at ressourcecenteret drives under overholdelse af vilkårene i foreliggende afgørelse.

Vilkår A6

Jf. bilag 2 punkt 1 i deponeringsbekendtgørelsen¹⁸ skal der i godkendelsen af et deponeringsanlæg samt godkendelsespligtige ændringer og udvidelser fastsættes vilkår om udarbejdelse af en intern beredskabsplan i tilfælde af, at der på trods af diverse forholdsregler alligevel opstår brand i det oplagrede brændbare affald. Vilkåret sikrer desuden, at BAT 21 i WT-BREF er opfyldt.

Vilkår A7

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens¹⁹ vilkårs katalog, § 21, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat som en implementering af IE direktivet og er fastsat for bilag 1 virksomheder i godkendelsesbekendtgørelsen, som er anlæggets hovedaktivitet.

Indretning og drift

Vilkår B1

Neddeling og soldning af træ og haveaffald samt nedknusning af bygge- og anlægsaffald kan være støjende og støvende aktiviteter. Miljøstyrelsen har derfor vurderet og stillet vilkår om, at aktiviteterne skal begrænses til Miljøcenter

¹⁶ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr.1218 af 25/11/2019

¹⁷ BREF for affaldsbehandling – Waste Treatment, WT af 17. august 2018

¹⁸ Bekendtgørelse om deponeringsanlæg, BEK nr. 1049 af 28/08/2013

¹⁹ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1534 af 9/12/2019



Gerringes åbningstider med undtagen af hverdage i tidrummet kl. 06-07, hvor det samlede støjniveau i henhold til vilkår 4.9 i miljøgodkendelsen af 2006 er begrænset til 40 dB(A) mod de 55 dB(A) i den øvrige driftstid. Vilkåret sikrer desuden at BAT 17, BAT 18 og BAT 37 (b) i WT-BREF er opfyldt.

Vilkår B2

Vilkåret om tæt belægning skal sikre underliggende jord og grundvand. Belægningen skal i løbet af påvirkningstiden være uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres og frigives på ressourcecenteret. Spild og forurenede overfladevand kan således holdes indenfor det afgrænsede område uden mulighed for afløb til jord, grundvand eller overfladevand. Vilkåret omfatter desuden kravene i BAT 19 (c + g) i WT-BREF.

Vilkår B3

Vilkåret er stillet i forlængelse af vilkår B2. Da vilkår 4.26 for grenpladsen i miljøgodkendelse af 2006 med denne godkendelse er ophævet, skal Miljøstyrelsen underrettes, om at der ikke længere er oplag på grenpladsen efter ibrugtagning af denne miljøgodkendelse. Ligeledes skal Miljøstyrelsen også orienteres, såfremt den tidligere grenplads nord for komposteringspladsen fremover også ønskes anvendt til ressourcecenterets aktiviteter og oplag. Miljøstyrelsen skal derefter modtage dokumentation for at arealet er blevet etableret med tæt belægning med fald mod afløb og overfladevandsopsamling jf. vilkår B2. Arealerne skal være indrettet med tilstrækkeligt fald, således at overfladevand fra arealerne samt perkolat fra affaldet bliver ledt til en tæt opsamlingsbeholder og videre til renseanlæg. Der kan være mindre mængder forurenende stoffer i flere af de affaldsfraktioner, der håndteres på ressourcecenteret f.eks. pesticider i haveaffald. Miljøstyrelsen skal derfor acceptere belægningen og indretningen vedr. overfladevandsopsamling inden ibrugtagning mhp. at sikre, at dette er overholdt. Vilkåret omfatter desuden kravene i BAT 19 (c + g) i WT-BREF.

Vilkår B4

Vilkårets liste over affaldsfraktioner, årlige mængder og max. oplag svarer til det ansøgte der skal håndteres på ressourcecenteret, brandmyndighedens krav til størrelsen af brændbare oplag og støjvilkår 4.9 i Revideret miljøgodkendelse af december 2006 begrænser desuden, hvor meget ressourcecenteret kan have af oplag, arbejde og årligt modtage. Vilkåret er desuden i overensstemmelse med BAT 2 og BAT 4 i WT-BREF.

Vilkår B5

Der stilles vilkår om, at brændbare oplag skal indrettes i henhold til FOB vejledning nr. 11 eller brandmyndighedens anvisning og godkendelse, da Miljøstyrelsen vurderer, at oplag af brændbare affaldsfraktioner skal opbevares på en sådan måde, at risikoen for selvantændelse, opståen af brand og brandspredning formindskes mindst muligt og efter brandmyndighedens anbefalinger. I tilfælde af brand vil det også betyde, at slukningsarbejdet vil være lettere for brandmyndigheden. Vilkåret omfatter desuden BAT 4 og BAT 21 i WT-BREF.

Vilkår B6

Vilkåret skal begrænse lugt, ved at fastsætte vilkår om max. opbevaringstid og oplagsmåde mv. for haveaffald. Miljøstyrelsen har derfor fastsat vilkår om maksimal



opbevaringstid for haveaffald og neddelt haveaffald, inden sortering med henblik på at forhindre en begyndende omsætning/komposteringsproces og dermed udvikling af lugtgener fra oplagene, samt fordampning af kvælstof jf. Miljøprojekt nr. 1212 af 2008 "Driftsvilkår for komposteringsanlæg". Risikoen for udvikling af lugtgener stiger i takt med temperaturen, og bakteriernes aktivitet stiger ved anaerobe tilstande f.eks. ved henligning i længere tid, hvorfor der er størst risiko for lugtgener i perioden 1. maj – 1. sep. Vilkåret omfatter desuden BAT 4 og BAT 13 (a) i WT-BREF.

Vilkår B7

Vilkåret er stillet i forlængelse af vilkår B6 mhp. at begrænse lugtudvikling og kvælstoffordampning. Ifølge Miljøprojekt nr. 1212 af 2008 "Driftsvilkår for komposteringsanlæg" vil den største lugtgener fra oplag af haveaffald forekomme under milevending af nyoplagte miler. Selv om der oftest ikke vil foregå kompostering på anlægget, vil den mindste fraktion fra haveaffaldet dog stadig undergå en omsætning jo længere, det henligger. Oplag af neddelt haveaffald vil også i højere grad opnå iltfrie forhold, når det henligger uden (mile)vending som ved kompostering. For at minimere risikoen for lugtgener fra oplaget af den neddelte fraktion til jordforbedringsmiddel er der derfor stillet vilkår om, at oplaget af den mindre fraktion skal oplægges i miler. Vilkåret omfatter desuden BAT 2, BAT 4, BAT 13 (a) og BAT 31 (b) i WT-BREF.

Vilkår B8

Vilkåret er stillet i forlængelse af vilkår B6 og B7 mhp. at begrænse lugtudvikling og kvælstoffordampning jf. Miljøprojekt nr. 1212 af 2008 "Driftsvilkår for komposteringsanlæg". Vilkåret sikrer, at der ikke sker for høj grad af forrådnelse af den neddelte fraktion, at der dermed ikke sker for stor lugtudvikling samt kvælstoffordampning, og at affaldet stadig har nytte-/brændværdi. Vilkåret omfatter desuden BAT 2, BAT 4 og BAT 13 (a) i WT-BREF.

Vilkår B9

Vilkåret skal sikre den korrekte kompostering

Vilkår B10

Vilkåret stilles for at sikre myndighedens aktion overfor lugtende oplag.

Vilkår B11

Vilkåret skal sikre sikre den korrekte kompostering

Vilkår B12

Vilkåret skal ligeledes sikre den korrekte anbefalede kompostering, således at processen forløber bedst muligt.

Vilkår B13

Vilkåret skal sikre at der ikke oplagres unødigt meget kompost uden afsætning og kan give et bidrag til diffus lugt.

Vilkår B14

Vilkåret er et standardvilkår jf. K212/14. Udover gældende vilkår i revideret miljøgodkendelse af november 2006 er der fastsat vilkår til sikring af, at der så vidt muligt ikke sker en udledning af forurenende stoffer til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Med vilkåret forhindres det dermed så vidt muligt, at der sker uhensigtsmæssige udledninger af forurenende stoffer til miljøet fra



ressourcecenteret eller forhøjelse af forurenende stoffer i overfladevandet til renseanlægget. Vilkåret omfatter desuden BAT 21 i WT-BREF.

Vilkår B15

Vilkåret er et standardvilkår jf. K212/26, og Miljøstyrelsen har derfor fastsat vilkår om, at der skal foretages kontrol og udbedring af evt. skader af den tætte belægning mhp. at minimere udslip af overfladevand og forurenende stoffer heri til grundvand, overfladevand samt jord. Vilkåret omfatter også BAT 19 i WT-BREF.

Vilkår B16

Førelse af en driftsjournal er et standardvilkår jf. K212/28, som tidligere også delvist gjaldt for slamkomposteringspladsen. For at tilsynsmyndigheden kan få overblik over, om vilkår i denne godkendelse er overholdt, er det vigtigt, at oplysningerne om anlæggets drift bliver registreret og kan tilgås. Det er vigtigt, at virksomheden opbevarer journalerne på en sådan måde, at de umiddelbart kan genfindes både til virksomhedens eget brug og til brug for myndighedens tilsyn. Hensynet til at begrænse omfanget af data betyder, at der stilles krav om, hvor længe data skal opbevares og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden. Vilkåret inkluderer også BAT 1, BAT 3, BAT 12 og BAT 21 i WT-BREF.

Luft

Vilkår C1

Vilkåret er et standardvilkår jf. K212/8 og er stillet mhp. at begrænse udslip af støv til omgivelserne og gener forbundet hermed. Vilkåret omfatter desuden BAT 14 i WT-BREF.

Lugt

Vilkår D1

Vilkåret er et standardvilkår jf. K212/8, og da Miljøstyrelsen vurderer, at de diffuse lugtgener er svære at måle, er der stillet supplerende vilkår om, at disse lugtgener skal begrænses. Der er desuden fastsat vilkår under Indretning og drift om maksimal opbevaringstid, oplagringsmåde mv. for haveaffald o.l. med henblik på at forhindre eller begrænse mulige diffuse lugtgener. Vilkåret omfatter desuden BAT 10 og BAT 12 i WT-BREF.

Støj

Støjkrav til Miljøcenter Gerringe er fastsat i vilkår 4.9 i Revideret miljøgodkendelse af december 2006. Støjkortlægningen viser at driften på Miljøcenter Gerringe inkl. driften på slamkomposteringsanlægget/ ressourcecenteret overholder støjkravene med god margin - inkl. når der foregår neddeling på ressourcecenteret. Miljøstyrelsen vurderer derfor, at støjbidraget fra driften af ressourcecenteret ikke forventes at bidrage til, at virksomhedens samlede støjbelastning overstiger støjniveauer i skel til nærmeste fremmede bolig som givet i vilkår 4.9 i Revideret miljøgodkendelse af december 2006. Derfor stilles ikke nye vilkår til regulering af støj, da de gældende vilkår er dækkende.



I tilfælde af at der modtages støjklager som følge af ressourcecenterets drift, har Miljøstyrelsen fastsat vilkår om fremsendelse af klager, så der kan reageres på disse. Vilkåret omfatter også BAT 17 og BAT 18 i WT-BREF.

Spildevand

Vilkår F1

Vilkåret er del af standardvilkårene for K212/17, K212/21 og K212/22 samt er stillet for at sikre omgivelserne mod forurening med forurenede overfladevand fra ressourcecenteret. Det er vigtigt, at der sker en særskilt afledning af det forurenede overfladevand fra ressourcecenteret udenom Enhed As perkolatstrøm samt gennemføres en rensning heraf, da overfladevand fra oplag og oplagsarealer sjældent er rent, og der kan bl.a. være mindre mængder af f.eks. bekæmpelsesmidler i haveaffaldet mv. Kravene i BAT 3 og BAT 19 (f + i) i WT-BREF stemmer også overens hermed med bl.a. fortegnelse over de adskilte spildevandsstrømme.

Lolland Kommune har oplyst, at den nuværende tilslutningstilladelse er af 16. juni 2000, og at spildevandsstrømmen fra komposteringspladsen ledes til en anden pumpestation end spildevandsstrømmen fra Miljøcenter Gerringes enhed A. Spildevandsstrømmen fra komposteringspladsen er derfor adskilt fra spildevandsstrømmen fra Miljøcenter Gerringes enhed A.

Vilkår F2

Vilkåret er stillet ud fra standardvilkår K212/17, K212/21 og K212/22. Det er vigtigt, at der sker en overvågning af ovefladevandsopsamlingsystemet og tekniske installationer i forbindelse hermed mhp. at sikre at der sker en kontinuerlig afledning, der kan måles, og at det undgås, at det sker en opstuvning af forurenede overfladevand, som ikke ledes til rensaneanlægget. Vilkåret omfatter også BAT 3, BAT 11 og BAT 19 (d + h) i WT-BREF.

A. Indberetning

Vilkår G1

I henhold til deponeringsbekendtgørelsens²⁰ bilag 2 og miljøgodkendelse af november 2006 er der fastlagt vilkår om en årlig rapport med bl.a. samtlige data, kontrol- og overvågningsresultater fra komposteringspladsen – nu ressourcecenteret. I de nye årsrapporter skal punkter i vilkåret derfor være medtaget og beskrevet i forhold til foreliggende afgørelse. Vilkåret omfatter også BAT 3 og BAT 6 i WT-BREF.

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Lolland Kommune

²⁰ Bekendtgørelse om deponeringsanlæg, BEK nr. 1049 af 28/08/2013



Lolland Kommune har i brev af 31. januar 2017 ingen bemærkninger til ansøgning om miljøgodkendelse.

Lolland Kommune bemærkede i mail af 12. februar 2018, at spildevandsstrømmen fra ressourcecenteret til renseanlægget er adskilt fra Miljøcenter Gerringes spildevandsstrøm fra enhed A.

Lolland Kommune havde den 14. januar 2020 følgende bemærkninger til udkast til miljøgodkendelse:

Hermed samlet høringssvar fra miljømyndigheden i Lolland Kommune:

Spildevand:

Kommunen har i 2000 meddelt tilslutningstilladelse, at perkolat fra losseplads og komposteringsplads kan afledes til Rødbyhavn Renseanlæg. Ændret anvendelse af komposteringspladsen - (til modtagelse, sortering, neddeling og oplag af Haveaffald, træaffald, imprægneret træ, dæk, jern & metal, blandet jord/sten/rødder, plast, bygge- og anlægsaffald) - kan medføre en ændret sammensætning af perkolaten/spildevandet fra pladsen. Refa skal derfor ansøge om en ny tilslutningstilladelse. I ansøgningen skal der redegøres for mængden af perkolat/spildevand og hvilke stoffer det kan indeholde (f.eks. pesticidrester, tungmetaller og andre miljøfremmede stoffer). På den baggrund vil Lolland Kommune vurdere om tilslutningstilladelsen fra 2000 skal revideres. I en evt. revideret tilslutningstilladelse kan kommunen stille vilkår om bundfældningsbassin eller anden forrensning af perkolat/spildevand.

Jord:

En mindre del af matrikel er kortlagt som muligt forurenede. Af udkast til miljøgodkendelse fremgår det, at hvis/når grenpladsen i den nordlige ende fremover skal anvendes til ressourcecenterets oplag og aktiviteter, skal den etableres med tæt belægning og overfladevandsopsamling. Den eksakte placering fremgår ikke af udkast til miljøgodkendelse. Såfremt grenpladsen ligger inden for den kortlagte del, og der skal ske anlægsaktiviteter, som f.eks. gravearbejde og ny belægning, skal Lolland Kommune vurdere om, der skal søges en tilladelse efter § 8 i jordforureningsloven. Den kortlagte del fremgår her:



Lolland-Falster Brandvæsen

Lolland-Falster Brandvæsen har den 23. maj 2017 fået ansøgning om miljøgodkendelse til kommentering.

Lolland-Falster Brandvæsen havde den 15. juni 2017 følgende bemærkninger:

- Lolland-Falster Brandvæsen har ikke en brandteknisk godkendelse til Miljøcenter Gerringe liggende i arkiv (findes muligvis i byggesagsarkiv før kommunesammenlægningen).
- Lolland-Falster Brandvæsen går brandsyn på Miljøcenter Gerringe hvert 2. år efter beredskabslovens § 36, og brandbare oplag behandles efter Tekniske forskrifter for brandfarligt affald, hvilket betyder at:
 - o Brandbare oplag skal opdeles i enheder af en sådan størrelse og med en sådan geometri, at der under hensyntagen til vandforsyningen, det kommunale redningsberedskabs brandslukningsmateriel samt eventuelt materiel på oplagspladsen er forsvarlige slukningsmuligheder.
 - o De enkelte enheder skal være placeret med en indbyrdes afstand og i forhold til omgivelserne, således at risikoen for, at brande opstår, at brande breder sig, at skade på personer, ejendom og miljø finder sted, at store værdier ødelægges, og at der i forbindelse med brand opstår anden skade, formindskes mest muligt, samt at der sikres forsvarlige rednings- og slukningsmuligheder.



- Der skal føres egenkontrol efter kommunalbestyrelsens (redningsberedskabets) bestemmelser. Der skal føres logbog over egenkontrollen. Logbogen skal opbevares på virksomheden i minimum 5 år og forevises på forlangende ved brandsyn.
- Oplag af brandbart affald er ikke omfattet af punkterne 15.7 – 15.9. Dog skal oplagspladsens friarealer holdes frie og ryddelige, herunder skal let antændeligt vegetation fjernes. Parkering af motorkøretøjer skal ske således, at risikoen for at en brand opstår og risikoen for brandspredning minimeres mest muligt. Kommunalbestyrelsen (redningsberedskabet) kan bestemme, at der skal opsættes tydelige og holdbare skilte med forbud mod rygning og brug af åben ild.

Lolland-Falster Brandvæsen har den 3. juni 2019 fået udkast til miljøgodkendelse til kommentering.

Lolland-Falster Brandvæsen havde den 26. juni 2019 ikke yderligere bemærkninger til udkast til miljøgodkendelse, udover at der henvises til Vejledning om indretning af oplag af brandbart affald i det fri²¹.

3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside den 25. januar 2017. Der er ikke modtaget henvendelser vedrørende ansøgningen.

3.3.3 Udtalelse fra virksomheden

I/S REFA har den 12. juni 2018 fået 1. udkast til miljøgodkendelse til kommentering.

I/S REFA fremsendte den 22. juni 2018 kommentarer til 1. udkast til miljøgodkendelse bl.a. om, at afgørende bilag 2-standardvilkår ikke kunne hænge sammen med den daglige drift. Dette medførte bl.a., at miljøgodkendelsen ville blive til en bilag 1-aktivitet I form af 5.3.b, da det forventedes, at der ville blive neddelt over 75 t affald mhp. forbrænding min. én dag årligt.

I/S REFA havde den 28. august 2018 følgende kommentarer til udkastet:

Med baggrund i vores snak den 16. august 2018, skal vi hermed bekræfte, at vi ikke ønsker at gøre brug af godkendelsen til jordkartering på vores nye godkendelse til Ressourcecenter. Vi ønsker heller ikke længere at have trykimprægneret træ på bruttolisten i vores nye godkendelse til Ressourcecenter på Miljøcenter Gerringe.

Endvidere har 2. udkast været i høring hos REFA den 29. november 2019. Se kommentarer herunder.

Miljøstyrelsen henleder opmærksomheden på Lollands Kommunes bemærkninger omkring afledning af spildevand samt jordforurening. Der er kortbilag til denne afgørelse som viser placeringen af pladsen. Miljøstyrelsen har tilrettet bemærkninger fra REFA af forståelsesmæssig og redaktionel karakter samt tilrettet

²¹ Beredskabsstyrelsen, FOB vejledning nr. 11 af 31.1.2008



et vilkår omkring lugtbekæmpelse, der var en dublet ift. gældende hovedgodkendelse.

4. Forholdet til loven

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Denne godkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven²² og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Godkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af december 2006 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse med senere ændringer overholdes.

Med denne godkendelse ophæves miljøgodkendelse af jordkarteringsanlæg på Miljøcenter Gerringe af 27. juli 2010. Denne godkendelse erstatter desuden vilkår 4.23 - 4.41 i Revideret miljøgodkendelse af december 2006, som ophæves i henhold til § 41 i miljøbeskyttelsesloven.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78a.

4.1.2 Listepunkt

Hovedaktivitet:

Miljøcenter Gerringe er omfattet af Bilag 1 listepunkt 5.4: *Deponeringsanlæg, der modtager over 10 t affald om dagen eller har en samlet kapacitet på over 25.000 t (s).*

Biaktiviteter:

Virksomhedens biaktiviteter er omfattet af listepunkt 5.3.b på bilag 1 og K212 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen²³ og er derfor omfattet af standardvilkår givet i bekendtgørelse om standardvilkår²⁴.

- **K212:** 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 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed. 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

²² Bekendtgørelse om lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 966 af 23/06/2017

²³ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1458 af 12/12/2017

²⁴ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1474 af 12/12/2017



listepunkt 5.1 d i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

- **5.3.b:** Nyttiggørelse eller en blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 75 tons/dag, og hvorunder en eller flere af følgende aktiviteter finder sted, dog undtaget aktiviteter omfattet af direktiv 91/271/EØF om rensning af byspildevand:
 - i) Biologisk behandling.
 - ii) Forbehandling af affald med henblik på forbrænding eller medforbrænding.
 - iii) Behandling af slagge og aske.
 - iv) Behandling i shreddere af metalaffald, herunder affald af elektrisk og elektronisk udstyr og udrangerede køretøjer og deres komponenter.
- (s)

4.1.3 BREF og BAT

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT. EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT-konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents". BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive del af lovgivningen.

BREF dokumenternes miljøkrav omfatter virksomhedernes udledninger og brug af ressourcer. BREF-dokumenterne er – jf. direktivet for industrielle emissioner ("[direktivet for industrielle emissioner](#)") (IED), som trådte i kraft i Danmark den 7. januar 2013 – bindende for virksomhederne, som får indarbejdet kravene i deres miljøgodkendelse. Virksomheder har pligt til at overholde de nye krav senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionerne.

Miljøcenter Gerringes hovedlistepunkt 5.4 er endnu ikke omfattet af nogen BREF. Det er virksomhedens hovedlistepunkt, der udløser en revurdering efter BAT-konklusionerne. Deponeringsbekendtgørelsen og standardvilkårsbekendtgørelsen betragtes indtil da som BAT.

Miljøcenter Gerringe forbehandler/neddeler mere end 75 t affald min. én driftsdag om året mhp. forbrænding og/eller kompostering. Ressourcecenteret og resten af Miljøcenter Gerringe er derfor også omfattet af listepunkt 5.3.b på bilag 1, hvor BREF'en for Waste Treatment (WT)²⁵ er tilknyttet, således at resourcecenteret skal leve op til BAT-konklusionerne jf. WT-BREF'en.

Miljøstyrelsen har forholdt sig til, om der er BAT-krav i WT-BREF'en, der er relevante i forbindelse med vilkår i denne afgørelse og medtaget disse. Mange af BAT-kravene er allerede implementeret på det kommende resourcecenter bl.a. tæt belægning og miljøledelse (ISO 14001) samt er inkluderet i standardvilkårsbekendtgørelsen. Miljøstyrelsen vurderer derfor, at resourcecenteret vil leve op til BAT-konklusionerne jf. WT-BREF'en med denne miljøgodkendelse.

²⁵ BREF for affaldsbehandling – Waste Treatment, WT af 17. august 2018



4.1.4 Basistilstandsrapport og revurdering

Revurdering af hele Miljøcenter Gerringe er påbegyndt i december 2016, og BTR trin 1-3 er fremsendt til Miljøstyrelsen den 6. juli 2017.

Miljøstyrelsen har truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport for ressourcecenteret eller Miljøcenter Gerringe, idet ingen af de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med bilag 1-aktiviteterne vurderes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal.

Aførelsen om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport er vedlagt i bilag C. Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 56, stk. 4, men den kan påklages i forbindelse med klage over denne miljøgodkendelse.

4.1.5 Miljøvurderingsloven

Miljøstyrelsen har ikke modtaget en ansøgning fra I/S REFA i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Miljøstyrelsen har taget dette til efterretning.

4.1.6 Habitatdirektivet

Den ansøgte aktivitet på Miljøcenter Gerringe ligger mere end 9 km fra nærmeste Natura 2000-område, og Lolland Kommune har oplyst, at der ikke er kendskab til forekomst af Bilag IV-arter i området ved Miljøcenter Gerringe. Den ansøgte aktivitet vurderes derfor ikke at kunne påvirke Natura 2000-områder eller Bilag IV-arter, idet det hverken medfører deponitioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne. For vurdering henvises til afsnit 3.2.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne godkendelse gælder følgende godkendelser fortsat for Miljøcenter Gerringe:

- Revideret miljøgodkendelse af december 2006
- Miljøgodkendelse til indvinding og omsætning af deponigas af 17. september 2007
- Miljøgodkendelse af udvidelse af driftstiden af 8. januar 2018
- Påbud om ændring af positivliste af 15. januar 2018

Denne miljøgodkendelse erstatter følgende vilkår:

- Vilkår 4.23 - 4.41 omhandlende slamkomposteringsanlægget i Revideret miljøgodkendelse af december 2006

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden. Dog er Lolland Kommune tilsynsmyndighed for så vidt angår bortskaffelse af affald samt afledningen af perkolat og forurenede overfladevand til spildevandsrensning.



4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Offentliggørelse

Miljøstyrelsens afgørelse annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk. Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Klage

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som hovedformål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du 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 du klager, skal du betale et gebyr, som er på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/klage/>).

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

Klagen skal være modtaget senest den **20. februar 2020**

Betingelser, mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes



afgørelsen, indebærer dette dog ingen begrænsning i Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom. Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

- Lolland Kommune via email: tmm@lolland.dk og lolland@lolland.dk
- Lolland-Falster Brandvæsen via email: brand@lolland.dk
- Danmarks Naturfredningsforening via email: dn@dn.dk og lolland@dn.dk
- Friluftsrådet via email: fr@friluftsradet.dk
- Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Øst via email: stps@stps.dk og trost@stps.dk



5. BILAG

Bilag A: Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000



Bilag B: Virksomhedens omgivelser i 1:7.500





Bilag C: Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport

I/S REFA
Energivej 4
4800 Nykøbing F

Virksomheder
J.nr. MST-1271-00413
Ref. NIEHA/DIBIV/PRECH
Dato: dec.2019

Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport for Miljøcenter Gerringe

I forbindelse med ansøgning af miljøgodkendelse om ressourcecenter på slamkomposteringsanlægget på Miljøcenter Gerringe samt revurdering af miljøgodkendelsen for Miljøcenter Gerringe, har Miljøstyrelsen den 6. juli 2017 modtaget oplysninger vedrørende de forhold, der er beskrevet i trin 1-3 i EU Kommissionens vejledning om basistilstandsrapport²⁶ samt virksomhedens vurdering af, hvorvidt der skal udarbejdes basistilstandsrapport.

Miljøcenter Gerringe er omfattet af bilag 1, listepunkt 5.4 og 5.3.b i godkendelsesbekendtgørelsen²⁷.

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1 og § 43, stk. 1 træffer myndigheden afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde basistilstandsrapport jf. § 14, stk. 1 og 2 og i forbindelse med revurdering jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 41a eller 41b²⁸.

Vurderingen af behovet for udarbejdelse af en basistilstandsrapport er foretaget for bilag 1-aktiviteterne, og aktiviteter der er teknisk og forureningsmæssigt forbundet med bilag 1-aktiviteterne. Fremover benævnt bilag 1-virksomheden.

Afgørelse

Miljøstyrelsen vurderer, at Miljøcenter Gerringe ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1, idet ingen af de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med bilag 1-virksomheden, vurderes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal.

Oplysninger

²⁶ Vejledning om basistilstandsrapport, jf. Den Europæiske Unions Tidende af 6. maj 2014, C136. <http://mst.dk/media/mst/9221204/vejledningombasistilstandsrapport2014.pdf>

²⁷ Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nr. 1458 af 12. december 2017

²⁸ Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse nr. 966 af 23. juni 2017



Miljøcenter Gerringe har som en del af vurderingen af behovet for udarbejdelse af basistilstandsrapport udarbejdet en liste over de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med driften. Listen fremgår af bilag 1 til denne afgørelse og angiver de stoffer/blandinger af stoffer, der klassificeres som farlige efter forordning 1272/2008²⁹. Herudover indeholder listen angivelser af mængderne i forbindelse med brug, fremstilling og frigivelse samt oplysninger om leverings-, opbevarings- og anvendelsesform og lokaliteter.

Partshøring

I/S REFA er en fælleskommunal virksomhed ejet af Guldborgsund Kommune og Lolland Kommune, hvorfor I/S REFA er eneste part, da de både ejer og drifter virksomheden.

Der er den 1. maj 2019 foretaget høring af I/S REFA i henhold til forvaltningsloven.

I/S REFA fremsendte deres høringssvar den 8. maj 2019.

I/S REFA havde ingen bemærkninger til udkastet til afgørelse om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsens bemærkninger til høringssvar

Miljøstyrelsen har ingen bemærkninger til høringssvaret.

Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse

Miljøstyrelsen er forpligtet til at vurdere, om de pågældende farlige stoffer/blandinger af stoffer, som Miljøcenter Gerringe bruger, fremstiller eller frigiver, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15. Dette indebærer, at karakteren og mængden skal udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening, der hidrører fra den eller de aktiviteter på virksomheden, der er omfattet af IE-direktivet³⁰.

På Miljøcenter Gerringe anvendes følgende farlige stoffer:

- Diesellole
- Kølervæske
- Sprinklervæske
- Motor og hydraulikolie
- Spildolie

Alle stofferne opbevares og håndteres i anlæggets garage. I/S REFA har oplyst, at garagen er placeret indenfor det membranbelagte område. Blandt andet på denne baggrund vurderer I/S REFA, at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport for de farlige stoffer.

²⁹ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger artikel 3.

³⁰ Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner.



Ud fra det fremsendte kortmateriale ser det dog ud til, at garagen er placeret lige udenfor det membranbelagte område. Miljøstyrelsen har derfor behandlet redegørelsen for behovet om udarbejdelse af basistilstandsrapport derefter.

Dieselolie

I/S REFA har vurderet, at de fysiske foranstaltninger truffet på anlægget er tilstrækkelige til at forhindre en eventuel forurening med stofferne. Heriblandt kan nævnes: dieseltanken på 2.500 liter er placeret på spildbakke indendørs i garagen og er derfor beskyttet mod daglige belastninger som vejrlig, påfyldning af tanken samt tankning fra denne finder sted i et rum uden afløb og på fast belægning af sf-sten, som er umiddelbart tilgængelig for overvågning, og et eventuelt spild vil nemt kunne opdages på garagens gulv.

Miljøstyrelsen er enig i denne vurdering.

Kølervæske, sprinklervæske, motor- og hydraulikolie samt spildolie

I/S REFA har vurderet, at de fysiske foranstaltninger truffet på anlægget er tilstrækkelige til at forhindre en eventuel forurening med stofferne. Heriblandt kan nævnes: stofferne opbevares indendørs i garagen, hvor dunke og tromler står på spildbakker til opsamling af eventuelt spild; håndteringen finder sted i et rum uden afløb og på fast belægning af sf-sten, som er umiddelbart tilgængelig for overvågning, og et eventuelt spild vil nemt kunne opdages på garagens gulv.

Miljøstyrelsen er enig i denne vurdering.

Klagevejledning

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du 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 du klager, skal du betale et gebyr, som er på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/klage/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videregiver



herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 4 uger fra afgørelsesdato.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

Offentliggørelse og annoncering

Denne afgørelse vil ikke blive offentliggjort.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Med venlig hilsen

Majbrit Miara

Miljøstyrelsen
Virksomheder
Slagelse
mobil: 22 44 84 79
majli@mst.dk



Bilag 1

Liste over de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med driften:

- Diesel som brændstof til anlæggets maskiner (40.000 liter pr. år)
 - o Opbevares i godkendt 2.500 liter tank på spildbakke i garagen med fast belægning (SF-sten)
- Sprinklervæske (25 liter pr. år)
 - o Opbevares på spildbakke i garagen med fast belægning (SF-sten)
- Kølervæske (25 liter pr. år)
 - o Opbevares på spildbakke i garagen med fast belægning (SF-sten)
- Motor- og hydraulikolie (indkøb af 200 liter ad gangen til 3 år)
 - o Opbevares på spildbakke i garagen med fast belægning (SF-sten)
- Spildolie (200 liter)
 - o Opbevares i 200 liter tromle i olieskab til spildolie i garagen med fast belægning (SF-sten)



Bilag D: Ansøgning om miljøgodkendelse



Ansøgning

Ansvarlig myndighed

Miljøstyrelsen

Tilknyttet myndighed

Miljøstyrelsen

Indsendt af

Susanne Bidstrup Andersen
Energivej 4
4800 NykNykøbing F

E-mail: sba@refa.dk

Telefon 54841410

CVR / RID CVR:78951818-
RID:1282204360872

Indsendt: 04-01-2017 15:26

Ansøgningsnr.: MaID-2017-846

Indsendelse nr.: 1

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

Projekt: Gerringevej 15, 4970 Rødby

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Ansøgningstyper Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Virksomheder I/S REFA, CVR: 78951818, P-nr.: 1003387623

Adresser Gerringevej 15, 4970 Rødby

Ansøgere

Susanne Bidstrup Andersen
Energivej 4
4800 NykNykøbing F
E-mail: sba@refa.dk
Telefon: 54841410

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Som del af ansøgningen	1
Angiv CVR og P-nummer	2
Ansøger og ejerforhold	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	3
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	3
Forholdet til VVM	3
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	4
Beskriv det ansøgte projekt	6
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	6
Midlertidige aktiviteter	6
Virksomhedens produktionskapacitet	6
Virksomhedens procesforløb	6
Oplysninger om energianlæg	7
Driftsforstyrrelser og uheld	7
Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering	7
Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering	8
Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering	8
Komposteringsanlæggets produktion	8
Forslag til generelle vilkår	9
Forslag til vilkår til indretning og drift	10
Affald - sammensætning og mængde	17
Affald - håndtering og opbevaring	17
Affald - sammensætning og mængde for komposteringsanlægget	18
Forslag til vilkår for affald	18
Basistilstandsrapport	18
Ikke-teknisk resume	19
Andre relevante oplysninger	19
Tidligere indsendelser	19

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
Driftsforstyrrelser og uheld på Miljøcentrene.pdf SHA1:D4196B7A9DA04FE4D390FEC12A5057BBF6D2D3F9	Driftsforstyrrelser og uheld
DSC_27570808.jpg SHA1:C0F30A869CFB3DB618A4E2BC6B1A735828BC2194	Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering
Justering af miljøgodkendelse Slamkompostering - grenplads.pdf SHA1:A638B0A97D8225639BD127AFD03B272D5FDF2830	Andre relevante oplysninger

Oversigt over dokumentation pr. fase

Som del af ansøgningen

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x	x		Angiv CVR og P-nummer
x	x		Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
x			Forholdet til VVM
(i)			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x			Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Midlertidige aktiviteter
x			Virksomhedens produktionskapacitet
x			Virksomhedens procesforløb
x			Oplysninger om energianlæg
x		x	Driftsforstyrrelser og uheld
x		x	Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering
x			Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering
x			Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering
x			Komposteringsanlæggets produktion
x	x		Forslag til generelle vilkår
x	x		Forslag til vilkår til indretning og drift
x	x		Affald - sammensætning og mængde
x	x		Affald - håndtering og opbevaring
x	x		Affald - sammensætning og mængde for komposteringsanlægget
x	x		Forslag til vilkår for affald
x	x		Basistilstandsrapport

x	x	Ikke-teknisk resume
x	x	Andre relevante oplysninger
		Øvrige forhold

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

78951818 - I/S REFA

P-nummer

1003387623 - Miljøcenter Gerringe

Gerringevej 15

4970 Rødby

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	I/S REFA
Vejnavn	Energivej
Vejnummer	4
Postnummer	4800
By	Nykøbing F.
Virksomhedens navn	Miljøcenter Gerringe
Vejnavn	Gerringevej
Vejnummer	15
Postnummer	4970
By	Rødby
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	50 Rødby Fjord
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Susanne Bidstrup Andersen
Vejnavn	Energivej
Vejnummer	4
Postnummer	4800
By	Nykøbing F.
Telefonnummer	54841410
Mailadresse	sba@refa.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]

Med baggrund i ophør af Biokomposteringsanlægget, ansøges hermed om anvendelse af pladsen som Ressourcecenter. Ressourcecenteret er tænkt til at modtage forskellige affaldsfraktioner med henblik på

Eventuelle yderligere bemærkninger

sortering for bedre afsætning til genbrug. Mulighed for at kompostere have/park-affald ønskes bibeholdt. Der ønskes tillige mulighed for at modtage bygge- og anlægsaffald til kartering.

Ansøgningen skal også ses som en "bruttoliste" over de aktiviteter, der kan tænkes etableret. Alle aktiviteter vil ikke nødvendigvis foregå samtidig.

Alle aktiviteter vil være nøje adskilt i forhold til hinanden.

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 5.4, Affaldshåndtering, Deponeringsanlæg.

Biaktiviteter

- Bilag 2, Listepunkt K 212, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse

Anvendelsesområde(r):

- Anlæg, der modtager ikke-farligt affald og/eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, og som oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer affaldet

- Bilag 2, Listepunkt K 214, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg til kompostering af affald og evt. andre materialer

Anvendelsesområde(r):

- Kompostering i miler

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Ja [Kode: true]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Nej [Kode: false]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til spildevand?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til støj?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til affald?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej [Kode: false]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej [Kode: false]
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Ja [Kode: true]

Forholdet til VVM

Formularfelt	Udfyldt værdi
--------------	---------------

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 1	
Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 2	
Eventuelle yderligere bemærkninger	Projektet omhandler behandling og oparbejdning af affald, ikke bortskaffelse af affald.

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000024

Version: 7

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalkrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
	<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalkrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebrænding. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner.

	<ul style="list-style-type: none"> – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenede absorptionsmateriale.

Vilkåret kan ikke besvares

K 214 - 22.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000026

Version: 5

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Støj fra til- og frakørsel, aflæsning af affald og råvarer, intern flytning, neddeling, homogenisering, oplægning, vending og beluftning, sortering, oparbejdning, blanding og læsning af færdig kompost samt emballering af kompost. – Støj fra ventilationsanlæg og luftafkast fra bygninger og anlæg.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra aflæsning af affald og råvarer samt fra intern flytning, neddeling, homogenisering, oplægning, vending og beluftning, eftermodning, hygiejnisering, sortering, oparbejdning, blanding og læsning af færdig kompost samt emballering af kompost. – Lugt fra aflæsning og opbevaring af affald og andre råvarer til kompostering, intern flytning, neddeling, homogenisering, blanding, oplægning, vending og beluftning, eftermodning, sortering samt oparbejdning og emballering af kompost. – Lugt fra perkolatreservoir og eventuelle biofiltre.
Spildevand	<ul style="list-style-type: none"> – Udledning af sanitært spildevand og overfladevand, herunder vaskevand fra vaskeplads for rengøring af maskiner og materiel, som kan indeholde olie. – Perkolat fra oplag af affald og råvarer til kompostering. – Overfladevand indeholdende perkolat fra arealer med oplag af affald og råvarer samt fra komposteringsarealer.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild eller overløb ved opbevaring og påfyldning af brændstof og olieprodukter på tanke og spild i forbindelse med tankning af anlæggets maskiner og materiel. – Spild ved håndtering og opbevaring af spildolie, f.eks. fra materiel. – Udsivning af perkolat fra befæstede arealer. – Overløb fra reservoir for perkolat eller overfladevand fra arealer med oplag af affald og råvarer samt fra komposteringsarealer. – Uheld med udslip af olie og brændstof. – Uheld med materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Frasorterede urenheder fra modtaget affald, herunder jern, plast og sten. – Kasseret kompost. – Sigterest, der ikke forventes recirkuleret i komposteringsprocessen. – Spildolie fra materiel.

Vilkåret kan ikke besvares

Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

Grundet Slamkomposteringsanlæggets (Biokomposteringsanlægget i daglig tale) ophør, ansøges her om nye aktiviteter på dette anlæg. Muligheden for kompostering af have/parkaffald ønskes bibeholdt. Der ønskes tillige mulighed for at modtage bygge- og anlægsaffald til kartering, hvis dette behov skulle opstå.

Pladsen tænkes indrettet som ressourcecenter til modtagelse af følgende affaldstyper:

Have/parkaffald
Træaffald
Imprægneret træ
Dæk
Jern og metal
Blandet jord/sten/rødder
Plast
Bygge- og anlægsaffald

Alle ovennævnte affaldstyper sorteres/oparbejdes med henblik på genanvendelse eller nyttiggørelse.

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

Formularfelt

Udfyldt værdi

Afkryds her, hvis din virksomhed er omfattet af risikobekendtgørelsen

Nej [Kode: false]

Eventuelle yderligere bemærkninger

Midlertidige aktiviteter

Formularfelt

Udfyldt værdi

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Nej [Kode: false]

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

Virksomhedens produktionskapacitet

Markeret ikke relevant:

Virksomhedens procesforløb

Redegørelse:

De forskellige affaldsfraktioner vejes ind på Miljøcenter Gerringes vægt, og køres derefter til deres respektive oplagsområder,

for efterfølgende at blive afsat til genanvendelse eller nyttiggørelse.

Blandinger af jord/sten og træsstød vil blive sorteret, for efterfølgende at blive anbragt i de respektive oplagsområder med henblik på genanvendelse.

Have/parkaffald neddeles og sorteres med henblik på nyttiggørelse. Der vil i perioder foregå kompostering på pladsen, hvor have-/parkaffaldet bliver oplagt i miler, vendt og sorteret med henblik på at lave kompost til genbrugspladser.

Bygge- og anlægsaffald i henhold til Restproduktbekendtgørelsen (BEK 1672 af. 15. december 2016) §11 tænkes modtaget til kartering, hvis dette skulle blive en mulighed.

Oplysninger om energianlæg

Markeret ikke relevant:

Der er ingen energianlæg

Driftsforstyrrelser og uheld

Redegørelse:

Ved hæftet i bilag er procedure fra vores miljøledelsessystem omhandlende driftsforstyrrelser og uheld.

Bilag

[Driftsforstyrrelser og uheld på Miljøcentrene.pdf](#)

Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv virksomhedens indretning som forklaring til tegningerne.	
Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af jern- og metalkrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker o.lign?	Der modtages ikke metal, der kan afgive væsker
Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af jern- og metalkrot, der ikke kan afgive olie?	Asfalt
Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af blandet bygnings- og nedrivningsaffald?	Asfalt
Hvilken belægning anvendes på områder til neddeling eller opskæring af jern- og metalkrot?	Der opskæres ikke jern og metal
Hvilken belægning anvendes på områder for påfyldning af og aftapning fra tanke med fyringsolie og motorbrændstof.	Der er ingen tanke
Hvilken belægning anvendes på områder til oplagspladser for spildolie og andet farligt affald?	Forefindes ikke på dette anlæg
Hvilken belægning anvendes på pladser til oplag og omlæsning af slam og andet organisk affald?	Asfalt. Pladsen er i dag et slamkomposteringsanlæg
Hvilken belægning anvendes på vaskepladser for materiel?	Der vaskes ikke materiel på pladsen.
Oplys om indretning for gulve, befæstede eller impermeable udendørs arealer	Hele arealet er belagt med asfalt. Både den åbne og lukkede hal er ligeledes belagt med asfalt. Eksisterende oplagsplan for grenaffald i pladsens nord-østlige ende beibeholdes. Vedhæftet er luftfoto over eksisterende plads.
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Bilag

[DSC_27570808.jpg](#)

Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Eventuelle yderligere bemærkninger	<p>Yderligere affaldsfraktioner, der ønskes modtaget:</p> <p>Have/park- og gren-affald - Forventet samlet årlig mængde 12.500 ton - maksimal oplag 4.500 ton - oplag på fast belægning (det er en eksisterende komposteringsplads). Grenaffald opbevares på tilstødende grenplads.</p> <p>Jord/sten/træørdder fra ikke kortlagte og områdeklassificerede arealer til sortering. Forventet årlig mængde 7.500. Maksimalt oplag 2.500 tons.</p> <p>Der ønskes også modtaget plast med forventet årlig mængde på 1.000 tons og maksimalt oplag på 100 tons.</p> <p>Bygge- og anlægsaffald ønskes modtaget med forventet årlig mængde på op til 25.000 tons og maksimalt oplag på 5.000 tons</p>

Oplysninger om modtaget og oplagret affald

Affaldsfraktion(er)	Forventet årlig mængde	Forventet maksimalt oplag af væsentlige affaldsfraktioner	Oplagringsmåde og -sted
Gipsaffald	1200	500	I hal
Træaffald	7000	4500	I det fri på fast belægning efter regler i FOB
Jern og metal	6000	1000	I det fri på fast belægning
Dæk	500	100	I det fri på fast belægning
Imprægneret træ	3000	200	I det fri på fast belægning

Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering

Markeret ikke relevant:

Aktiviteten ophører

Komposteringsanlæggets produktion

Formularfelt	Udfyldt værdi
Oplys om produktionskapacitet.	15.000 tons
Oplys om oplagskapacitet.	5.000 tons
Oplys om art af produkter, der komposteres.	Have/parkaffald
Oplys om forbrug, oplag og oplagsform af affald og øvrige råvarer til kompostering.	Ingen andre råvarer
Oplys om procesforløb afhængig af produktets slutanvendelse	Have/parkaffaldet neddeles og lægges i miler, som vendes. Herefter sorteres komposten.
Angiv om ovenstående processer foregår udendørs eller indendørs.	Udendørs

Forslag til generelle vilkår

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 1

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000571
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 2

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000572
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 1

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000654
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 2

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000657
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

Forslag til vilkår til indretning og drift

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 3

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000573

Version: 6

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 4

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000574

Version: 5

Beskrivelse

Virksomheden må kun modtage og opbevare de nedenfor nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].

Affaldsfraktion [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljømæssig begrundelse]
...	
...	
Etc.	

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 5

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000575
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 6

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000576
Version: 3

Beskrivelse

Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 7

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000577
Version: 3

Beskrivelse

Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 3

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000658
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 4

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000660
Version: 5

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden fastsætter vilkår om indretning af en vaskeplads for maskiner, såfremt komposteringsanlægget modtager andet affald end have- og parkaffald, som kan give anledning til lugtgener. Vaskepladsen skal være befæstet og med fald mod opsamlingsbeholder eller afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.]

Vilkåret kan ikke besvares

K 214 - 22.4 Standardvilkår 5

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000662
Version: 3

Beskrivelse

For komposteringsanlæg, der modtager andet eller mere end 500 tons have- og parkaffald pr. år, skal arealer til oplagring af råvarer, kompostering og efterlagring være etableret med tæt belægning, som kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber. Alternativt til en tæt belægning kan anvendes en membran.

Arealerne skal indrettes med tilstrækkeligt fald, således at overfladevand fra arealerne samt perkolat fra affaldet bliver ledt til en tæt opsamlingsbeholder eller bassin.

[For komposteringsanlæg, der udelukkende modtager mindre end 500 tons have- og parkaffald pr. år, kan godkendelsesmyndigheden efter en konkret vurdering af jord- og grundvandsforhold fastsætte krav om, at arealer til oplagring af råvarer, kompostering og efterlagring skal etableres med tæt belægning samt afløb til tæt opsamlingsbeholder eller bassin].

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

Kommentar

Anlægget er i dag et slamkomposteringsanlæg. Belægning er asfalt.

K 214 - 22.4 Standardvilkår 6

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000663
Version: 5

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden kan på grundlag af en konkret vurdering af hensynet til omgivelserne fastsætte krav om, at komposteringsanlægget skal være indhegnet med minimum 1,8 meter hegn, samt at pladsen skal være aflåst udenfor bemandet åbningstid.]

Vilkåret kan ikke besvares

K 214 - 22.4 Standardvilkår 7

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000665
Version: 3

Beskrivelse

Der må maksimalt opbevares færdig kompost i en mængde, der udgør 2 års produktion på komposteringsanlægget.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 8

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000666

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden må ikke give anledning til lugt- og støvgener udenfor virksomhedens område, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne [Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte krav om, at veje og kørselsarealer holdes fugtige, således at man undgår støvgener.]

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 9

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000667

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheder, der komposterer andet end have- og parkaffald, skal inden oplægning af materialet til kompostering sikre, at materialerne er blandet, og at blandingen opfylder følgende parametre:

- at forholdet mellem kulstof og kvælstof ligger i intervallet 20 - 30 ($20 < C/N < 30$),
- at densiteten er mindre end 700 kg/m³ og
- at tørstofindholdet (TS) ligger i intervallet 40 – 50.

Kulstof kan bestemmes ved en glødetabsbestemmelse og brug af følgende formel: % kulstof = glødetab/1,8.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

Vilkåret er markeret ikke relevant: Ja

Kommentar

Der skal kun komposteres have/park-affald

K 214 - 22.4 Standardvilkår 10

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000669

Version: 3

Beskrivelse

Virksomheder, der udelukkende komposterer have- og parkaffald, skal som minimum registrere temperaturen 1 gang pr. uge. Øvrige anlæg skal registrere temperaturen kontinuerligt. Er temperaturen udenfor intervallet 45 - 70 grader C i de første 4 uger af komposteringsforløbet, skal materialet enten vandes eller beluftes.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 11

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000670
Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal sikre, at overfladevand, der opsamles i et bassin med henblik på at blive genbrugt til vanding af kompost og oplag af råvarer, ikke giver anledning til lugtgener. Tilsynsmyndigheden kan ved lugtgener, der er væsentlige for omgivelserne, stille krav til iltindhold og pH i vandet.

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Ja

K 214 - 22.4 Standardvilkår 12 - Særligt for virksomheder, der udelukkende komposterer have- og park affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000672
Version: 3

Beskrivelse

Have- og parkaffald, der modtages i perioden 1. maj – 1. september, skal neddeles inden for en måned.

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 13 - Særligt for virksomheder, der udelukkende komposterer have- og park affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000674
Version: 3

Beskrivelse

Neddelt have- og parkaffald skal overgå til kompostering inden 7 dage efter neddelingen.

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 14 - Særligt for virksomheder, der udelukkende komposterer have- og park affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000675
Version: 3

Beskrivelse

Ved »milekompostering« forstås kompostering af neddelt have- og parkaffald i miler. Ved kompostering i miler (højde på 1,5 til 3 meter og bredde på 4 til 7 meter) skal materialet ligge minimum 2 uger inden første vending.

Vilkåret kan overholdes: Ja
Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 15 - Særligt for virksomheder, der udelukkende komposterer have- og park affald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000676

Version: 3

Beskrivelse

Ved »trapezkompostering« forstås kompostering af neddelt have- og parkaffald i trapezformede rækker, hvor højden og eller bredden er større end miler. Materialet skal ligge i minimum 2 måneder inden første vending.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Ja

K 214 - 22.4 Standardvilkår 16 - Særligt for virksomheder, der udelukkende komposterer have- og park affald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000689

Version: 3

Beskrivelse

Ved »madraskompostering« forstås ikke-neddelt have- og parkaffald oplagt og neddelt lagvis i en madras. Materialet skal vandes inden første vending.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Ja

Kommentar

Udfører ikke madraskompostering

K 214 - 22.4 Standardvilkår 17 - Særligt for virksomheder, der udelukkende komposterer have- og park affald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000690

Version: 3

Beskrivelse

Have- og parkaffaldet skal minimum vendes 3 gange i komposteringsforløbet

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

K 214 - 22.4 Standardvilkår 18 - Særligt for virksomheder, der komposterer andre fraktioner udover have- og parkaffald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000691

Version: 5

Beskrivelse

[Hvis komposteringsanlægget modtager spildevandsslam, madaffald eller organisk dagrenovation, indsætter godkendelsesmyndigheden følgende vilkår: Spildevandsslam, madaffald og organisk dagrenovation skal opbevares indelukket straks fra modtagelsen på anlægget. Dog kan madaffald, organisk dagrenovation og stabiliseret spildevandsslam opbevares udendørs, hvis det ikke giver anledning til væsentlige lugtgener.]

Vilkåret kan ikke besvares

K 214 - 22.4 Standardvilkår 19 - Særligt for virksomheder, der komposterer andre fraktioner udover have- og parkaffald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000692

Version: 3

Beskrivelse

Ikke-stabiliseret spildevandsslam skal komposteres i lukket hal eller anlæg.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

Vilkåret er markeret ikke relevant: Ja

Kommentar

Modtager ikke slam

K 214 - 22.4 Standardvilkår 20 - Særligt for virksomheder, der komposterer andre fraktioner udover have- og parkaffald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000693

Version: 3

Beskrivelse

Modtaget have- og parkaffald må maksimalt opbevares i 1 måned i perioden 1. maj – 1. september inden neddeling.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

Kommentar

Komposterer kun have/parkaffald

K 214 - 22.4 Standardvilkår 21 - Særligt for virksomheder, der komposterer andre fraktioner udover have- og parkaffald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000694

Version: 3

Beskrivelse

Neddelt have- og parkaffald må maksimalt opbevares i 7 dage inden kompostering – dog kan materiale, der påtænkes anvendt som strukturmateriale, opbevares i op til 2 måneder efter neddeling.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

Kommentar

Modtager kun have/parkaffald

K 214 - 22.4 Standardvilkår 22 - Særligt for virksomheder, der komposterer andre fraktioner udover have- og parkaffald

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000695

Version: 3

Beskrivelse

Madaffald og organisk dagrenovation skal indgå i komposteringsprocessen senest 2 dage efter, at affaldet er modtaget på anlægget.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

Vilkåret er markeret ikke relevant: Ja

Kommentar

Modtager kun have/park-affald

K 214 - 22.4 Standardvilkår 23 - Særligt for virksomheder, der komposterer andre fraktioner udover have- og parkaffald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000696
Version: 5

Beskrivelse

[Hvis komposteringsanlægget modtager andre affaldstyper end de i vilkår 18 nævnte, kan godkendelsesmyndigheden fastsætte vilkår om modtagelse og opbevaring af disse med henblik på at reducere lugt- og støvgener hos nærmest omkringboende og reducere risiko for udledning af næringsstoffer.]

Vilkåret kan ikke besvares

K 214 - 22.4 Standardvilkår 24 - Særligt for virksomheder, der komposterer andre fraktioner udover have- og parkaffald

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000697
Version: 3

Beskrivelse

Oplagte materialer til kompostering skal minimum vendes 4 gange i komposteringsforløbet. Materialet skal vendes med materiel, der er designet til at vende eller belufte den ufærdige kompost, hvis der ikke foretages beluftning på anden vis.

Vilkåret kan overholdes: Ikke angivet

Vilkåret er markeret ikke relevant: Ja

Kommentar

Modtager kun have/park-affald

Affald - sammensætning og mængde

Formularfelt	Udfyldt værdi
Eventuelle yderligere bemærkninger	Anlægget generer intet affald

Affaldsammensætning og mængde

Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
Ikke relevant da det er en affaldsbehandlingsvirksomhed		

Affald - håndtering og opbevaring

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden	Affaldet opbevares i båse af betonelementer på asfaltbelægning, eller i haller.
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden

Affaldsfraktion	Maksimal oplagret mængde	Enhed (mængde/år)	type (affald eller restprodukt)
-----------------	--------------------------	-------------------	---------------------------------

Se nedenstående

Affald - sammensætning og mængde for komposteringsanlægget

Formularfelt	Udfyldt værdi
Eventuelle yderligere bemærkninger	Der komposteres kun have/park-affald

Produceret affald

Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
Der produceres ikke affald		

Modtaget affald

Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
Have/parkaffald	12.500	Ressourcecenter

Forslag til vilkår for affald

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 13

Type:	Standard vilkår
VilkårsID:	VK0000000583
Version:	3

Beskrivelse

Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

Kommentar

Der modtages ikke filterstøv

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 14

Type:	Standard vilkår
VilkårsID:	VK0000000584
Version:	3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Vilkåret er markeret ikke relevant: Nej

Basistilstandsrapport

Redegørelse:

Den ansøgte aktivitet er ikke omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport. Anlægget er ikke en bilag 1 virksomhed.

Ikke-teknisk resume

Redegørelse:

Grundet Lolland og Guldborgsund kommuners opsigelse af aftalen om levering af slam til Biokomposteringsanlægget, ansøges om etablering af et Ressourcecenter på det eksisterende komposteringsanlæg.

Ressourcecenteret tænkes indrettet til modtagelse af:

- Have/park-affald til energiudnyttelse og kompostering
- Gipsaffald til genanvendelse
- Imprægneret træ til energiudnyttelse
- Dæk til genanvendelse
- Jern og metal til sortering og genanvendelse
- Blandet jord/sten/rødder til genanvendelse
- Plast til genanvendelse
- Bygge- og anlægsaffald til kartering

Listen er tænkt som en "bruttoliste" for de aktiviteter, som kunne tænkes at skulle foregå på pladsen.

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Vedhæftet til info "Justering af miljøgodkendelse med hensyn til indretning af grenplads ved Slamkomposteringsanlægget".

Bilag

[Justering af miljøgodkendelse Slamkompostering - grenplads.pdf](#)

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner