

Tillæg til miljøgodkendelse til RGS Nordic A/S Balle vedr. modta- gelse af døre og vinduer med ter- moruder og længere oplagringstid for visse affaldsfraktioner

**Miljøgodkendelse af listevirksomhed
i henhold til kapitel 5 i lovbekendtgørelse nr. 1517 af den
7. december 2016**

Virksomhedens navn: RGS Nordic A/S

CVR nr.: 15084790

P-nr.: 1004188654

Tlf.nr.: 32 48 90 90

Matr. nr.: del af 11d, Glatved By, Hoed

Virksomheden ejes og drives af: RGS Nordic A/S, Selinevej 4, 2300 København S

Grunden ejes af: Reno Djurs I/S, Nymandsvej 11, 8444 Balle

Miljøansvarlige personer:

Miljø- og kvalitetschef: Jens Nord, jano@rgsnordic.com

Produktionschef: Hans Ole Nilsson, honi@rgsnordic.com

Miljøkoordinator: Louise Sorgenfrei, lsol@rgsnordic.com

Ansøgte aktivitets listebetegnelse: K203

Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 nævnte anlæg.

Godkendelsesmyndighed: Norddjurs Kommune

Tilsynsmyndighed: Norddjurs Kommune

Annonceres den 22. juni 2017

Klagefristen udløber den 20. juli 2017

Søgsmålsfristen udløber den 22. december 2017

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	RESUMÉ.....	2
2	GODKENDELSEN	3
2.1	RISIKOFORHOLD	3
2.2	VVM-bekendtgørelsen	3
2.3	Natura 2000-områder	3
2.4	Artsbeskyttelse - bilag IV-arter	4
2.5	Naturbeskyttelsesloven §3.....	4
2.6	GODKENDELSES OG TILSYNSMYNDIGHED	4
2.7	VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN	4
3	HØRINGER.....	5
4	MILJØTEKNISK REDEGØRELSE	6
5	KLAGE OVER MILJØGODKENDELSEN.....	8
6	UNDERRETNING OM AFGØRELSEN	9

Bilag

1. Ansøgning
2. Situationsplan, afledningsforhold og nedsivningsanlæg
3. Afgørelse om ikke VVM-pligt
4. Revideret bilag 4

1 RESUMÉ

Norddjurs Kommune har modtaget en ansøgning fra RGS NORDIC A/S Balle om modtagelse og sortering af vinduer/døre med termoruder. Virksomheden har en eksisterende miljøgodkendelse fra den 3. oktober 2016.

Affaldet som virksomheden ønsker at modtage, er partier med vinduer og døre, primært fra genbrugspladser. Fraktionen er speciel fordi det er en blanding af uforurende vinduer/døre og potentielt PCB-forurenede døre/vinduer. Da disse vinduer/døre er afleveret på genbrugspladsen af en række borgere og virksomheder, kendes oprindelsessted og evt. forureningsniveau ikke. Der kan altså forventes, at der er en såkaldt "ikke-erkendt" forurening i en del af affaldet. Nogle af vinduerne/dørene kan være forurenede i sådan en grad, at der er tale om farligt affald. Indtil man har foretaget en sortering, sættes der derfor krav om at affaldsfraktionen betragtes som farligt affald og håndteres som sådan. Efter sortering, vil affaldet være opdelt i en fraktion, som i forhold til PCB, kan betragtes som uforurenede og en anden fraktion, som potentielt kan være forurenede/farligt affald. Den sidstnævnte fraktion, skal fortsat efter sortering opbevares og håndteres som om det er farligt affald. Dette krav stilles ud fra et forsigtighedsprincip idet man ikke kender forureningsgraden.

For at undgå spredning af PCB, er der sat krav om at affaldet skal opbevares i containere indenfor virksomhedens befæstede plads. Der skal udelukkende ske en sortering på de udendørs arealer i kortere tidsrum og der skal ske oprydning efter sorteringen umiddelbart efter arbejdets ophør.

Hvis vinduer/døre er fra perioden 1950-1977 er der risiko for at de indeholder PCB. Sorteringen består i at frasortere det potentielt forurenede affald fra, således at det kan afhændes til korrekt behandling. Affaldet sorteres fra som PCB-affald hvis datomærkninger er fra perioden 1950-1977, hvis der mangler datomærkning eller hvis datomærkning er ulæselig. De døre/vinduer der vurderes som ikke-forurenede, vil blive frasorteres sammen med andet behandlet træ og senere knust og afhændet til forbrænding i udlandet. Forud for denne, knuses glasset ud, således at det kan sendes til genanvendelse. PCB kan ikke trænge ind i glas og denne del er derfor uforurenede.

De eneste støj- og støvpåvirkninger der kan forekomme er til- og frakørsel samt knusning af ikke-forurenede døre og vinduesrammer. Denne påvirkning vurderes som ubetydelige i forhold til den samlede påvirkning og det vurderes at virksomheden fortsat kan overholde deres støjvilkår. Virksomhedens samlede tilladte kapacitet fastholdes.

Virksomheden er omfattet af standardvilkår samt hvad der herudover er fastsat af individuelle vilkår.

Norddjurs Kommune har vurderet, at virksomheden ved sin art, størrelse og placering vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsen.

RGS NORDIC A/S har desuden anmodet om en mindre ændring af nuværende godkendelses vilkår 37, der drejer sig om opbevaringstiden for en række nærmere specificerede affaldsfraktioner. Pt. er der vilkår om at affaldet ikke må oplagres mere end 12 mdr., dog med undtagelse af jord under behandling. RGS 90 ønsker at undtagelsen kan gælde affaldsfraktioner der afventer behandling, fx

knusning, som først gennemføres når der er tilstrækkelige mængder. Norddjurs Kommune vurderer at ønsket om ændringen kan tillades uden at det vil medføre en væsentligt ændring for så vidt angår forureningsrisici og vilkåret rettes dermed også ved dette tillæg.

2 GODKENDELSEN

På grundlag af oplysninger i ansøgningsmaterialet, bilag 1 meddeler Erhverv- og Miljøafdelingen i Norddjurs Kommune på Miljø- og Teknikudvalgets vegne dette tillæg til miljøgodkendelse til RGS NORDIC A/S Balle.

Godkendelse gives under forudsætning af, at nedenstående vilkår samt vilkår i miljøgodkendelse af 3. oktober 2016 overholdes.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven (lov bekendtgørelse nr. 1189 af den 27. september 2016) og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at vilkårene overholdes straks fra start af drift, herunder i indkøringsperioden.

Hvis indretning eller drift ændres i forhold til det godkendte, skal dette i god tid meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Godkendelsesmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Norrdjurs Kommune er både godkendelses- og tilsynsmyndighed for virksomheden. Tilsynet udføres af Erhverv- og Miljøafdelingen.

2.1 RISIKOFORHOLD

Anlægget er ikke omfattet af bekendtgørelsen om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

2.2 VVM-BEKENDTGØRELSEN

Anlægsprojektet er omfattet af VVM-bekendtgørelsen på bilag 2, punkt 12b, "Anlæg til bortskaffelse af affald" og er derfor blevet VVM screenet for evt. VVM-pligt (bekendtgørelse af 23. november 2016, nr.1440).

Projektet er blevet vurderet til, at ikke være omfattet af VVM-pligt (se afgørelse bilag 3).

2.3 NATURA 2000-OMRÅDER

I henhold til § 7, stk. 1 i bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, skal der foretages en vurdering af, om de ansøgte ændringer af driften i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Nærmeste Natura 2000 områder:

EF-fuglebeskyttelsesområde: nr. 112, Ålborg Bugt, østlige del: 23 km

Habitatområde: H44, Stubbe sø: 9 km.

Ramsarområde: R11, Dele af Randers og Mariager fjorde med tilgrænsende havområde: 35 km.

På baggrund af den store afstand til nærmeste Natura 2000 område har Norddjurs Kommune vurderet, at det kan udelukkes, at projektet kan medføre væsentlige konsekvenser for arter eller naturtyper i et internationalt naturbeskyttelsesområde. Der er derfor ikke behov for at gennemføre en egentlig Natura2000-konsekvensvurdering.

2.4 ARTSBESKYTTELSE - BILAG IV-ARTER

I henhold til § 11 stk.1 i bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, skal der foretages en vurdering af projektet iht. Habitatdirektivets bilag IV-arter (artsbeskyttelse).

Norddjurs Kommune har ikke registreret nogen beskyttede arter efter bilag IV i på virksomhedens areal. Der er dog observeret markfirben og flagermus i nærheden. Norddjurs Kommune vurderer dog, at driften af anlægget ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier, idet der i dette tilfælde ikke er tale om en udvidelse af det eksisterende areal.

2.5 NATURBESKYTTELSESLOVEN § 3

Anlæggets arealer er ikke omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Aktiviteterne vurderes heller ikke, at kunne påvirke naturbeskyttede arealer der ligger udenfor virksomhedens areal.

2.6 GODKENDELSES OG TILSYNSMYNDIGHED

Norddjurs Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed for virksomheden.

2.7 VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN

Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse af 3. okt. 2016 ”Revurdering og sammenskrivning af miljøgodkendelser samt godkendelse af nye aktiviteter for RGS NORDIC A/S Balle”. Det betyder, at ud over vilkårene i denne afgørelse er vilkårene i ovennævnte miljøgodkendelse også gældende for denne aktivitet, at for virksomhedens samlede aktiviteter og drift

1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
2. Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, bortset fra de ændringer, der fremgår af nedenstående vilkår.

3. Virksomheden må modtage vinduer/døre med termoruder. Affaldet skal modtages under EAK-kode 17 09 02 og skal betragtes som farligt affald. Efter sortering, skal kun affald som er ukendt eller fra risikoperioden (1950-1977) betragtes som farligt affald.

Positivlisten i den eksisterende miljøgodkendelses (3. okt. 2016) bilag 4 erstattes af dette tillægs bilag 4.

4. Vinduer og døre skal opbevares i lukkede containere af metal inden de sorteres. Efter sortering, er der kun krav om denne opbevaring for de vinduer og døre, som ikke kan dateres eller som er fra risikoperioden, 1950-1977.
5. Containere med PCB-affald skal forsynes med advarselsskilt
6. Døre og vinduer kan sorteres udendørs på tæt belægning. Spild fra sorteringen skal opsamles hurtigst muligt og senest inden arbejdsdagens ophør.
7. Opsamlet spild af farligt affald samt affald fra evt. rengøring af containere der har været brugt til opbevaring af farligt affald, skal håndteres som farligt affald.
8. Virksomheden skal føre driftsjournal over den nye fraktion (døre og vinduer), jf. vilkår 81 i eksisterende miljøgodkendelse af 3. okt. 2016.
9. Vilkår 37 i eksisterende miljøgodkendelse af 3. okt. 2016 med ordlyden:

”Fraførsel af forurenede jord, rensede jord og øvrige materialer skal ske løbende og i henhold til Norddjurs kommunes anvisninger. Modtagne materialer må ikke oplagres på anlægget i mere end 12 måneder. Undtaget herfra er jordpartier, som er oplagt til naturlig biologisk behandling og der skal videredisponeres til nyttiggørelse eller anden behandling. Disse må maksimalt oplagres på anlægget i 3 år efter end behandling”

ændres til:

”Fraførsel af forurenede jord, rensede jord og øvrige materialer skal ske løbende og i henhold til Norddjurs kommunes anvisninger. Modtagne materialer må ikke oplagres på anlægget i mere end 12 måneder. Undtaget herfra er jordpartier og jordlignende affald, som er oplagt til naturlig biologisk behandling og der skal videredisponeres til nyttiggørelse eller anden behandling. Disse må maksimalt oplagres på anlægget i 3 år efter end behandling. Desuden er undtaget affaldsfraktioner markeret med * i bilag 4. Disse må maksimalt oplagres 3 år efter modtagelse”.

3 HØRINGER

Idet der er tale om en IED virksomhed, har ansøgningen været offentliggjort forud for afgørelsen, jf. kap. 9 i godkendelsesbekendtgørelsen. Ansøgningen har været offentliggjort på Norddjurs Kommunes hjemmeside under ”aktuelle høringer” i perioden 23. marts - 18. april 2017. Af annoncen fremgik det at enhver indenfor 4 uger fra annonceringen, kunne anmode om at få udkast til afgørelsen. Norddjurs Kommune har ikke modtaget nogen anmodninger herom.

Ifølge forvaltningsloven skal ejere og evt. berørte naboer høres.

Udkastet er derfor sendt til ejeren, Reno Djurs I/S, som ikke havde bemærkninger.

Norrdjurs Kommune har vurderet, at der ikke er nogen naboer der er væsentligt berørt.

RGS Nordic A/S har haft udkast til afgørelsen i høring. De har ikke haft bemærkninger til udkastet.

4 MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ansøgningen

Ansøgningen er udarbejdet i overensstemmelse med retningslinjerne i Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder (bekendtgørelse nr. 1517 af 7. december 2016).

Norrdjurs Kommunes vurdering

Generelt

Ved gennemgang af ansøgningen har Norrdjurs Kommune vurderet, at virksomheden har søgt at træffe de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse en evt. forurening, dog er der sat vilkår om opbevaring i containere før sortering, hvilket RGS NORDIC A/S ikke selv har anført i ansøgningen.

Det er Norrdjurs Kommunes vurdering, at virksomheden i tilstrækkeligt omfang tager de nødvendige forholdsregler, når de særlige vilkår til forebyggelse af forurening er efterkommet.

Ang. modtagelse af døre og vinduer med termoruder

Termoruder kan indeholde PCB i fuger mv. PCB er et POP-stof (persistent organic pollutant), jf. EU's POP-forordning. Det er forbudt at fremstille, importere, markedsføre og anvende PCB. Derudover skal utilsigtet udledning af PCB begrænses mest muligt.

Den ansøgte aktivitet kan efter Norrdjurs Kommunes vurdering i vidt omfang sidestilles med opbevaring på genbrugspladser, og vilkårene er således fastsat med afsæt i den vejledning som Miljøstyrelsen har udgivet herom; "*Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 3, 2014 om håndtering af PCB-holdige termoruder*". Det betyder at ruderne skal opbevares i metalcontainere, da metal er bestandigt overfor PCB. Der er dog ikke fastsat krav om opsamlingsmuligheder i containere, da der ikke er tale om flydende affald med PCB.

Det vurderes at så længe ruderne ikke er sorteret, skal de samlede modtagne partier af termoruder håndteres og opbevares ud fra et forsigtighedsprincip, idet nogle af dem vil være fra risikoperioden. Efter sortering skal alene de ikke daterbare og de vinduer der er fra risikoperioden, opbevares som beskrevet i vejledningens retningslinjer.

Det er oplyst at ruderne alene skal sorteres og omlastes. Der skal således ikke ske nogen adskillelse eller anden bearbejdning.

I henhold til Miljøstyrelsens luftvejledning skal der ved mulig udledning af PCB stilles emissionskrav til stoffet.

Jf. Miljøprojekt nr. 1623, 2014 (omhandlende termisk stripping af PCB fra sekundært og tertiært forurenede byggematerialer), fremgår det dog at alle kongener af PCB i byggeaffald er tungt flygtige. Det vil sige, at de fordamper meget langsomt fra de materialer hvori de befinder sig. Baseret på målinger af indhold og fordampningshastigheder fra f.eks. elastiske fuger, kan man beregne, at fordampningen kan vedblive at finde sted over årtier eller århundreder.

Af samme miljøprojekt fremgår det også at fordampningen er temperaturafhængig, og at afdampningen stiger med ca. tre gange for hver 10 °C temperaturen stiger. Det ses også af miljøprojektet at afdampningen er meget lav ved "almindelige" udetemperaturer i intervallet 0-30 °C.

Idet affaldet opbevares i container og ikke bearbejdes, vil materialets temperatur kun variere i mindre grad og være samme temperatur som omgivelserne. Det vurderes derfor at der vil være minimal afdampning og at det er overflødigt at stille emissionsvilkår i godkendelsen.

Det kan desuden ses i standardvilkår for genbrugspladser, at der heller ikke her er stillet vilkår om emissioner af PCB. Det vurderes, som tidligere nævnt, at aktiviteten hos RGS NORDIC A/S Balle er sammenlignelig med indsamling på genbrugspladser.

Hos RGS NORDIC A/S Balle er hele pladsen er befæstet med asfalt og har kontrolleret afledning via sandfang, buffertanke og olie- og benzinudskiller. Idet PCB ikke er specielt opløseligt i vand, vurderes det at sortering kan foregå udendørs, såfremt der sker oprydning/fejning ved endt arbejdsdag. Dette skal forhindre at partikler og støv spredes efterfølgende.

Norddjurs Kommune vurderer derfor, at RGS NORDIC A/S Balle kan etablere den ansøgte aktivitet uden at påføre omgivelserne en væsentlig forurening.

Ang. øget opbevaringstid af visse affaldsfraktioner

RGS NORDIC A/S Balle har anmodet om mulighed for at opbevare visse affaldsfraktioner i længere end 12 mdr. Dette skyldes at virksomheden ønsker større fleksibilitet for bedre at kunne tilpasse sig afsætningen til markedet, som er meget omskifteligt.

De fraktioner som virksomheden ønsker forlænget opbevaringstid for, er hovedsageligt uforurenede materialer som ikke udgør en risiko ved at de oplagres længere. Der er dog få forurenede/farlige fraktioner, men den eksisterende miljøgodkendelses vilkår regulerer opbevaringen af disse (fx krav om overdækning) og de kan således heller ikke udgøre en øget forureningsrisiko ved forlænget opbevaring. De maksimale oplagsmængder skal stadig overholdes.

Der er få de ønskede fraktioner ændret oplagringstid fra 12 til 36 mdr. De 3 år er maksimal opbevaringstid, da oplaget ellers vil tage karakter af deponi, jf. deponeringsbekendtgørelsen.

Begrundelse for fastsættelse af vilkår

Vilkårene i nærværende godkendelse er fastsat i henhold til gældende lovgivninger og vejledninger.

5 KLAGE OVER MILJØGODKENDELSEN

Denne afgørelse¹ kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- virksomheden,
- ejeren af ejendommen, hvor anlægget af beliggende,
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald,
- embedslægeinstitutionen,
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, og
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt kommunen, at de ønsker underretning om afgørelsen.

Afgørelsen vil blive annonceret på Norddjurs Kommunes hjemmeside og DMA (Digital MiljøAdministration) den 22. juni 2017.

Klagen skal indsendes via Klageportalen, som man finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen og klagen er modtaget, når klager har godkendt klagen og betalt gebyr/bestilt en faktura i klageportalen.

Klagefristen² er 4 uger fra afgørelsens offentliggørelse og eventuel klage skal være tilgængelig for Norddjurs Kommune i Klageportalen senest den d. 20. juli 2017 kl. 23.59.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde herfor. 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.

Når man klager, skal man betale et gebyr³. Klagegebyret for privatpersoner er 900 kr. og for virksomheder og organisationer 1.800 kr. Man betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis:

- klagen medfører, at afgørelsen ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016. Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, § 91

² Lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016. Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, § 93

³ Bekendtgørelse nr. 132 af 30. januar 2017. Bekendtgørelse om gebyr for indbringelse af klager for Miljø- og Fødevareklagenævnet m.v., § 2, stk. 2-5

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis

- der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
- klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Betingelser, medens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte miljøgodkendelsen i den tid, Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at virksomheden opfylder de vilkår, der er stillet i godkendelsen. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Civilt søgsmål

Et eventuelt sagsanlæg⁴ skal ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 stk. 1 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.

6 UNDERRETNING OM AFGØRELSEN

Norrdjurs Kommune har underrettet følgende om afgørelsen:
RGS NORDIC A/S Balle
Reno Djurs I/S, Nymandsvej 11, 8444 Balle; mth@renodjurs.dk
Danmarks Naturfredningsforening: dnnorrdjurs-sager@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomité: norrdjurs@dn.dk
Embedslægerne Midt- og Nordjylland: senord@sst.dk
Dansk Ornitologisk Forening: norrdjurs@dof.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund: post@sportsfiskerforbundet.dk
Danmarks Sportsfiskerforbunds miljøkoordinator Torben Ankjærø:
ta@sportsfiskerforbundet.dk
Friluftsrådet Kreds Østjylland; oestjylland@friluftstraadet.dk

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016. Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, § 101

BILAG 1: Ansøgning



Ansøgning

Ansvarlig myndighed

Norddjurs Kommune
Sagsnummer: 16/20440

Indsendt af

Louise Sorgenfrei Olesen
Selinevej 4
2300 København S
E-mail: Louise.Sorgenfrei.Olesen@rgs90.dk
Telefon 22408439
CVR / RID CVR:15084790-RID:26883019

Indsendt: 18-01-2017 09:10
Ansøgningsnr.: MalD-2016-781
Indsendelse nr.: 2
Fase: Myndighedens behandling

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ anmeldelse

Projekt: Nymandsvej 11, 8444 Balle
Klassifikation: Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Virksomheder: CVR: 15084790, P-nr.: 1004188654
Adresser: Nymandsvej 11, 8444 Balle

Ansøgere

Louise Sorgenfrei Olesen
Selinevej 4
2300 København S
E-mail: Louise.Sorgenfrei.Olesen@rgs90.dk
Telefon: 22408439

Indholdsfortegnelse

Samlert oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
• Som del af ansøgningen (Se tidligere indsendelse)	1
Ændringer i ansøgningen	1
• Dokumentationskrav	1
• Dokumentation	2
Forholdet til VVM	2
Andre relevante oplysninger	2
Tidligere indsendelser	3

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
Anmeldelsesmappe SHA1.4FF36103730257EAC00F126A7C8FD645F97BA145	Forholdet til VVM

Oversigt over dokumentation pr. fase

Som del af ansøgningen (Se tidligere indsendelse)

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Dokumentation fra denne fase er kun inkluderet i indsendelsen, hvis der er ændringer i forhold til tidligere indsendelser.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x	x		Angiv CVR og P-nummer
x	x		Ansøger og ejerforhold
x			Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
x		x	Forholdet til VVM
			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x	x		Tegninger over affaldsanlæggets indretning
		x	Forslag til generelle vilkår
		x	Forslag til vilkår til indretning og drift
x	x		Basislstandsrapport
x	x		Ikke-teknisk resume
		x	VVM - Arealanvendelse
		x	VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
		x	VVM - Miljøforhold
		x	VVM - Forhold til BREF
		x	VVM - Projektets placering
x			Andre relevante oplysninger
			Øvrige forhold

Ændringer i ansøgningen

Dokumentationskrav

Titel	Fase	Ændring
VVM - Arealanvendelse	Ansøgning	tilføjet
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	Ansøgning	tilføjet

VVM - Miljøforhold	Ansøgning	tilføjet
VVM - Forhold til BREF	Ansøgning	tilføjet
VVM - Projektets placering	Ansøgning	tilføjet

Documentation

Titel	Fase	Ændring
Forholdet til VVM	Ansøgning	ændret
Andre relevante oplysninger	Ansøgning	tilføjet

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	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 2	12b
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Bilag

[Arbejdskema.pdf](#)

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Norddjurs

Kommune har nu kigget jeres ansøgning igennem. Der er følgende forhold, som vi ønsker beskrevet nærmere. Det kører sig til oplysningskravenes punkt E og F/H:

1.

Hvilke mængder døre og vinduer forventer I at modtage årligt og hvor stor en andel forventes at blive frasorteres som PCB-holdigt eller potentiel PCB-holdigt affald. RGS 90 A/S må være bekendt med, hvad der erfaringsmæssigt frasorteres på lignende modtageranlæg (ikke kun RGS 90's egne anlæg) og hvad undersøgelser herom beskriver/anslår. I henholdsvis 2015 og 2016 modtog vi på anlægget i Glatved 365 og 223 ton døre og vinduer. Der er frasorteret hhv. 2, 3 % og 1, 7 % som er viderediskoneret til behandling på vores anlæg i Kolding.

2.

Nærmere beskrivelse om opbevaring. I har oplyst at det frasorterede materiale opbevares i containere. Hvordan opbevares det modtagne materiale inden det sorteres? Inden sortering opbevares det modtagne materiale uden overdækning. Det frasorterede materiale opbevares i lukkede containere.

3.

Hvor, hvor ofte og hvordan foregår selve sorteringen og over hvor lange perioder? Sorteringen foregår løbende afhængig af mængder og kapacitet. Er det på uoverdækkede arealer? hvor mange gange årligt forventes sortering? Sorteringen foregår på uoverdækkede arealer når der er modtaget en tilstrækkelig mængde

Er

varigheden af sorteringen, på mere end en arbejdsdag? Sorteringen foregår løbende afhængig af mængder og kapacitet.

Knauses

glasset ud og hvis ja, hvordan? Vinduer/døre fra PCB-perioden knuses ikke på anlægget. Vi ønsker blot mulighed for at modtage og sortere.

Hvad

sker der med de døre og vinduer, som vurderes som ikke-PCB-holdige - hvor og hvordan håndteres de? For døre/vinduer produceret udenfor risikoperioden knuses glasset over vandbad hvorefter træ/plast/åls kan sorteres fra. De sorterede fraktioner afsættes til nyttiggørelse.

4.

Føres der en form for kvalitetssikring af jeres egen sortering, tages der fl. stikprøver af de ruder der "frikendes" for at tjekke om de faktisk er rene? Der følges op på at anlægget følger de interne driftsinstruktioner ift. frasoortering mv. både ved interne miljøtilsyn samt intern/ekstern audit.

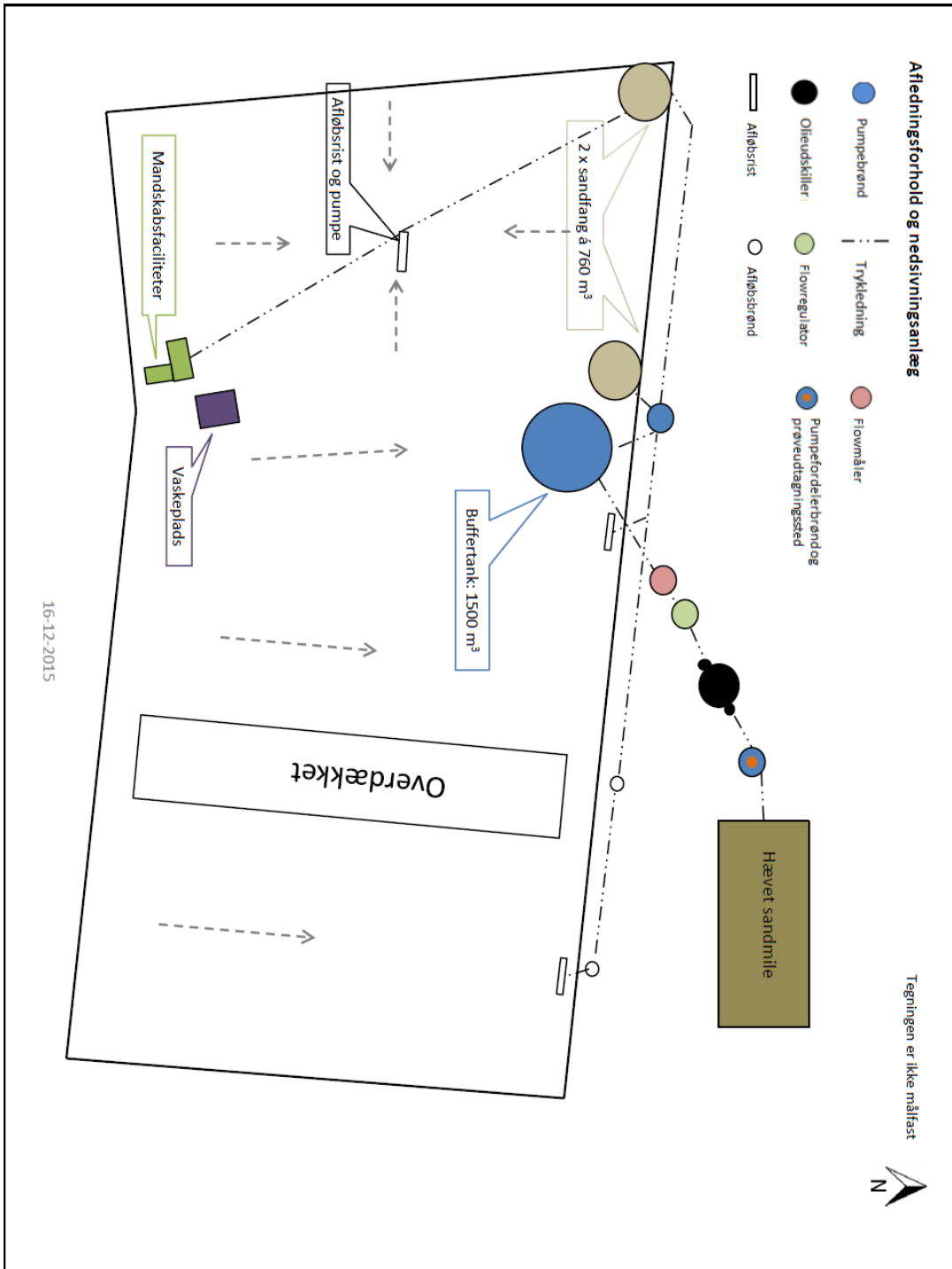
VVM-anmeldeskema

er vedhæftet

Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
05-12-2016 13:25	Ansøgning	https://dokument.bvgogniloe.dk/ansoegningbilag/82061ba9-b6cb-49d1-8fbc-a24d463054e1

BILAG 2: Situationsplan, afledningsforhold og nedsivningsanlæg



BILAG 3: Afgørelse om ikke VVM-pligt



RGS Nordic A/S
Selinevej 4
2300 København S

Afdeling: Erhverv og miljø
Dato: 22-06-2017
Reference: Lisbeth Røge
Tlf.: 89 59 40 18
E-mail: lisbr@norddjurs.dk
Journalnr.: 17/3511

Afgørelse om ikke VVM-pligt for modtagelse af døre og vinduer med termoruder samt længere oplagringstid for visse affaldsfraktioner hos RGS 90 A/S, Nymandsvej 11, 8444 Balle

Baggrund

Norddjurs Kommune har modtaget en ansøgning fra RGS 90 A/S om modtagelse af døre og vinduer med termoruder samt længere oplagringstid for specifikke fraktioner på anlægget i Balle. Der meddeles tilladelse til det ansøgte med et tillæg til eksisterende godkendelse af 3. okt. 2016.

Anlægget foretager biologisk behandling af jord samt modtagelse af affaldsfraktioner der kan materialenyttiggøres/genanvendes.

Indledning

Projektet er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2 punkt 12.b: "Anlæg til bortskaffelse af affald"

Erhverv- og Miljøafdelingen i Norddjurs Kommune har ud fra ansøgeres oplysninger foretaget en vurdering af anlæggets mulige miljøpåvirkninger. I forbindelse med dette arbejde har Erhverv- og Miljøafdelingen vurderet, at anlægget ikke forventes at have en væsentlig indflydelse på miljøet. Anlægget er således ikke-VVM-pligtigt.

Projektets dimensioner

Virksomheden, som allerede er etableret som affaldsmodtageranlæg og jordbehandlingsanlæg er beliggende inden for hegnen på Reno Djurs I/S deponeringsanlæg i Glatved.

Den nye fraktion håndteres på en eksisterende plads, dvs. der skal ikke laves bygninger eller andet anlægsarbejde i forbindelse med modtagelsen af flere fraktioner. Vand fra pladsen håndteres som hidtil, dvs. med afløb gennem bufferbassiner og olieudskillere og nedsives derefter. Selvom der skal modtages flere fraktioner, fastholdes kapaciteten, dvs. der modtages samme mængder som hidtil.

Vurdering af projektet

Nuværende arealanvendelse

Virksomheden er placeret indenfor hegnen hos Reno Djurs I/S, som driver deponi og genbrugsplads på stedet. Område er beliggende i landzone og er omfattet af lokalplan 050-707 - "Område til råstofindvinding, affaldsbehandling og deponering ved Glatved



Strand" Området er et erhvervsområde. Anlægget ligger i delområde 1, hvori formålet bl.a. er affaldsbehandling.

Ændringer af den eksisterende arealanvendelse

Der sker ikke ændring i forhold til den nuværende arealanvendelse.

Tætbefolkede områder

Der er et mindre boligområde (åben, lav bebyggelse) ca. 800 meter nord-øst for virksomheden. Nærmeste enkeltliggende boliger er beliggende ca. 280 meter syd for virksomheden, ca. 420 meter syd-vest for virksomheden samt ca. 680 meter nord for virksomheden.

Befolkningen

Ingen påvirkning på af boligområder. Projektet er neutral i forhold til antal arbejdspladser, idet der ikke skabes yderligere arbejdspladser i forbindelse hermed.

Trafik og trafikikkerhed

Trafikbelastningen vil ikke øges i forbindelse med modtagelse af nye fraktioner, idet anlægget fortsat har tilladelse til den samme kapacitet.

Lufthavnszone

Arealet er beliggende indenfor 13 km radius fra lufthavnszonen. Projektet vurderes ikke, at påvirke zonen.

Brand, eksplosion, giftpåvirkning

Projektet medfører ikke forøget risiko for brand, eksplosion eller giftpåvirkning.

Råstoffer

Ingen behov for råstoffer. Ingen ny-anlæg.

Emissioner til luft:

Der kan forekomme afdampning PCB-holdige emner, men afdampning til luft ved normale temperaturer forventes at være minimal. Kontaminering af emballage og øvrige materialer kun undgås ved korrekt opbevaring. Der vil være luftemissioner i form af støv kørsel på interne køreveje. Vilkår i eksisterende miljøgodkendelse vil begrænse dette med bedst tilgængelige teknikker.

Støj og infralyde

Det vurderes at virksomhedens støjbidrag kan holdes inden for vejledende støjgrænseværdier, som også er en del af miljøgodkendelses vilkår. Der er ikke en forøgelse af støj i forbindelse med dette projekt, da der modtages samme mængder affald.

Vibrationer

Ingen vibrationskilder fra virksomheden.

Lugt

Der vurderes at der ikke vil opstå lugt fra den ansøgte aktivitet.

Lysskær og skyggekast

Ingen påvirkning

Spildevand

Spildevand fra anlægget afledes i henhold til den til enhver tid gældende tilladelse. Hvis spildevand ikke længere kan nedslives lokalt pga. indholdet af miljøfremmede stoffer skal der søges en anden løsning, f.eks. tilslutning til kloak.



Ændringerne har ingen betydning for spildevandsplanen.

Affald

Virksomheden håndterer affald fra virksomheder og borgere, men der dannes kun affald i meget begrænset omfang på virksomheden. Modtagelse af nye fraktioner medfører ikke en øget affaldsproduktion.

Jordforurening

Arealet er allerede registreret som lokaliseret (uafklaret). Virksomhedens aktiviteter medfører ikke en risiko for jordforurening, såfremt aktiviteten udføres under miljøgodkendelsens vilkår, fx skal befæstede arealer tjekkes regelmæssigt og holdes i god stand.

Grundvand og drikkevand

Beliggenheden er kystnær og området ved Glatved Strand har kun begrænsede drikkevandsinteresser (OBD-område). Glatved Strandvej Vandværk er nærmeste vandværk (privat fællesanlæg), og det er beliggende mere end 1 km øst-nordøst for RGS 90 a/s' anlæg. Indvindingsoplandet for vandværket ligger nord og nordvest for boringen. I området omkring anlægget er der en kraftig grundvandsafstrømning rettet mod kysten.

Anlægget er tilsluttet alment vandværk. Ingen indflydelse

Ændringerne på anlægget strider ikke imod vandforsyningsplanens retningslinjer.

Vådområder og recipienter

Virksomheden har ingen påvirkning af vådområder eller recipienter

Natura 2000 områder

Nærmeste EF-fuglebeskyttelsesområde: nr. 112, Ålborg Bugt, østlige del: 23 km

Nærmeste habitatområde: H44, Stubbe sø: 9 km.

Nærmeste ramsarområde: R11, Dele af Randers og Mariager fjorde med tilgrænsende havområde: 35 km.

På baggrund af den store afstand til nærmeste Natura 2000 område har Norddjurs Kommune vurderet, at det kan udelukkes, at projektet kan medføre væsentlige konsekvenser for arter eller naturtyper i et internationalt naturbeskyttelsesområde. Der er derfor ikke behov for at gennemføre en egentlig Natura2000-konsekvensvurdering

Beskyttede arter omfattet af Habitatdirektivet

Norddjurs Kommune har ikke registreret nogen beskyttede arter efter bilag IV i på virksomhedens areal. Der er dog observeret markfirben og flagermus i nærheden. Norddjurs Kommune vurderer dog, at driften af anlægget ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier, idet der i dette tilfælde ikke er tale om en udvidelse af det eksisterende areal.

Naturområder (Naturbeskyttelseslovens § 3 områder)

Anlæggets arealer er ikke omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Aktiviteterne vurderes heller ikke, at kunne påvirke naturbeskyttede arealer der ligger udenfor virksomhedens areal.

Beskyttede diger (Museumslovens § 29)

Ikke relevant

Fredninger

Ikke relevant



Visuelle forhold

Virksomheden påvirker ikke visuelle forhold. Virksomheden er lokaliseret indenfor hegnet på Reno Djurs og er ikke synligt udenfor disse arealer, da der er høje skrænter rundt om.

Kystområde

Ikke relevant

Klima

Ingen bemærkninger

Vigtige landskaber set ud fra et historisk, kulturelt, arkæologisk, æstetisk eller geologisk synspunkt

Det ansøgte vil ikke påvirke landskabelige værdier.

Potentiel miljøpåvirkning

Påvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af de personer, der berøres)

Samlet set vurderes det, at projektet ikke kan antages at få væsentlig negativ indflydelse på miljøet.

Det vurderes at anlægget vil kunne overholde Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for lugt, støj og luftemission

Påvirkningernes grænseoverskridende karakter

Projektet medfører ikke grænseoverskridende påvirkninger.

Påvirkningens sandsynlighed

Sandsynligheden for en væsentlig miljøpåvirkning er meget lille under forudsætning om at miljøgodkendelsens vilkår overholdes.

Påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet

Evt. påvirkning er reversibel.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående kan det sammenfattende konkluderes, at aktiviteten ikke vurderes at være VVM-pligtigt.



Klage over afgørelsen

Kommunens beslutning om, at projektet ikke er VVM-pligtigt, kan påklages Planklagenævnet.

Klagen skal indsendes via Klageportalen, som man finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen og klagen er modtaget, når klager har godkendt klagen og betalt gebyr/bestilt en faktura i klageportalen.

Afgørelsen vil blive annonceret på Norddjurs Kommunes hjemmeside den 22. juni 2017. Klagefristen er 4 uger fra afgørelsens offentliggørelse og eventuelt klage skal være tilgængelig for Norddjurs Kommune i Klageportalen senest den d. 20. juli 2017 kl. 23.59.

Planklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde herfor. 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 Planklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Når man klager, skal man betale et gebyr. Klagegebyret for privatpersoner er 900 kr. og for virksomheder og organisationer 1.800 kr. Man betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis:

- klagen medfører, at afgørelsen ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

Planklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Civilt søgsmål

Et eventuelt sagsanlæg skal ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 stk. 1 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.

Med venlig hilsen

Lisbeth Røge
Miljømedarbejder

BILAG 4: Revideret bilag 4. Affald der må modtages på anlægget

Affaldsarter eller fraktioner	maksimalt oplag (tons)	EAK- kode			Krav til oplag
JORD og lignende					
Jord, herunder også jordlignende fraktioner	80.000	01 04 08	01 04 09	01 04 13	Behandlingsareal (vest for hal)
Ikke-farligt ballast fra banespor*	10.000 tons farligt affald	17 05 03	17 05 04	17 05 08	
Affald fra gadefejning	5.000	19 12 09	20 02 02		
Affald fra rensning af kloakker	5.000		20 03 03		
Affald fra sandfang	5.000		20 03 06	19 08 02	
SLAM					
Slam, forudsat at det er omfattet af slambekendtgørelsens bilag 1 og krav til anvendelse, herunder slam fra behandling af byspildevand	5.000	02 01 01 02 03 01 02 04 03 02 07 05 04 01 06 04 02 20 19 08 11 19 08 14	02 02 01 02 03 05 02 05 02 03 03 09 04 01 07 19 08 05 19 08 12 19 08 99	02 02 04 02 04 02 02 06 03 03 03 11 04 02 19 19 08 08 19 08 13	Slamkamre
SLAGGE					
Slagge*, forudsat at det er omfattet af restproduktbekendtgørelsens krav om anvendelse	5.000		10 01 01		
Uforurenet bygnings- og nedrivningsaffald					
Asfalt *	5.000		17 03 02		Oplagsområde (øst for hal) Neddelt mineraluld skal opbevares overdækket
Beton *	10.000		17 01 01		
Blandinger af beton, mursten, tegl og keramik*	10.000		17 01 07		
Mursten*	5.000		17 01 02		
Gips*	5.000		17 08 02		
Metaller*	5.000 (alt metal)	17 04 01 17 04 04 17 04 07	17 04 02 17 04 05	17 04 03 17 04 06	
Glas*	5.000 (alt glas)		17 02 02		
Træ*	10.000 (alt træ)		17 02 01		
Plast*	5.000 (alt plastik)		17 02 03		
Mineraluld, kun dokumenteret uforurenet.*			17 06 04		
Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, herunder kun ruder der er dokumenteret uforurenede.*	15.000		17 09 04		
Forurenet eller farligt bygnings- og nedrivningsaffald					
Glaseret tegl og porcelæn. Sanitet og fliser/klinker, herunder blandede læs fra	5.000		17 01 03 17 01 06		Hal og oplagsområde (øst for hal). Træ og mineraluld i hal. Sani-

kommunale genbrugspladser, dog ikke PCB-forurenede affald*			tet og klinker samt øvrige forurenede eller farlige fraktioner, skal efter knusning opbevares overdækket		
Træ indeholdende farlige stoffer*	10.000		17 02 04		
Mineraluld, herunder blandede læs bl.a. fra kommunale genbrugspladser*			17 06 03 17 06 04		
Vinduer og døre med termoruder (ukendt forureningsniveau)			17 09 02		
Øvrige genanvendelige fraktioner					
Udtjente dæk*	5.000		16 01 03		
Storskrald*	5.000		20 03 07		
Bioaske	30.000		10 01 01 10 01 03		
Blandet emballage, fra industri og husholdninger*	3.000		15 01 06		
Metal i øvrigt, fra industri og husholdninger*	5.000 (alt metal)	02 01 10 12 01 02 15 01 04 19 10 01 19 12 03	11 05 01 12 01 03 16 01 17 19 10 02 20 01 40	12 01 01 12 01 04 16 01 18 19 12 02	Oplagsområde (øst for hal) Træ med farlige stoffer skal overdækkes.
Glas i øvrigt, fra industri og husholdninger*	5.000 (alt glas)	10 11 12 19 12 05	15 01 07 20 01 02	16 01 20	
Pap og papir, fra industri og husholdninger*	5.000	15 01 01	19 12 01	20 01 01	
Plastaffald i øvrigt, fra industri og husholdninger*	5.000 (alt plast)	02 01 04 15 01 02 20 01 39	07 02 13 16 01 19	12 01 05 19 12 04	
Træaffald i øvrigt, fra industri og husholdninger*	10.000 (alt træ)	03 01 01 03 03 01 19 12 07	03 01 04 15 01 03 20 01 37	03 01 05 19 12 06 20 01 38	
Have- og parkaffald*	40.000	20 02 01	20 02 02	20 02 03	
Sten					