



MILJØGODKENDELSE

DANSK AFFALDSMINIMERING ApS

Godkendelsen omfatter alle virksomhedens aktiviteter på adressen
Industriparken 2, 8870 Langå.



Dato: 31. marts 2017

Sags nr.: 09.02.00-P19-3-17

Miljøgodkendelse af listevirksomhed

i henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven

Virksomhed: DANSK AFFALDSMINIMERING ApS

Beliggenhed: Industriparken 2, 8870 Langå

CVR-/P-nummer: 33649142 / 1016863021

Matr. nr.: 4BU Langå By, Langå

Listebetegnelse: **K 212: Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 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 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.

Godkendelsen omfatter: Hele Virksomheden.

Grunden ejes af: DANSK AFFALDSMINIMERING ApS

Virksomheden ejes og drives af: DANSK AFFALDSMINIMERING ApS

Industridalen 10 B, 8870 Langå

Godkendelsesdato: 31. marts 2017

Sagsbehandler: Jeannette Rosager-Hansen

Indholdsfortegnelse

RESUME	4
1. MILJØGODKENDELSE	5
<i>1.1 GODKENDELSENS GRUNDLAG</i>	<i>5</i>
<i>1.2 VILKÅR FOR MILJØGODKENDELSEN</i>	<i>5</i>
<i>1.2.1 GENERET</i>	<i>5</i>
<i>1.2.2 INDRETNING OG DRIFT</i>	<i>6</i>
<i>1.2.3 JORD OG GRUNDEVAND</i>	<i>7</i>
<i>1.2.4 LUFT</i>	<i>7</i>
<i>1.2.5 STØJ</i>	<i>7</i>
<i>1.2.6 LAVFREKVENT STØJ OG INFRALYD</i>	<i>9</i>
<i>1.2.7 VIBRATIONER</i>	<i>10</i>
<i>1.2.8 AFFALD</i>	<i>11</i>
<i>1.2.9 SPILDEVAND</i>	<i>12</i>
<i>1.2.10 EGENKONTROL</i>	<i>12</i>
2. VURDERING OG BEGRUNDELSE	13
<i>2.1 HOVEDHENSYN VED MEDDELELSE AF GODKENDELSEN</i>	<i>13</i>
<i>2.2 PLACERING/FYSISK PLANLÆGNING</i>	<i>13</i>
<i>2.3 INDRETNING OG DRIFT</i>	<i>14</i>
<i>2.4 JORD OG GRUNDEVAND</i>	<i>14</i>
<i>2.5 LUFT OG LUGT</i>	<i>14</i>
<i>2.6 STØJ</i>	<i>15</i>
<i>2.7 LAVFREKVENT STØJ OG INFRALYD</i>	<i>15</i>
<i>2.8 VIBRATIONER</i>	<i>15</i>
<i>2.9 AFFALD</i>	<i>15</i>
<i>2.10 SPILDEVAND</i>	<i>16</i>
<i>2.11 BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)</i>	<i>16</i>
3. TIDSBEGRÆNSNING	16
4. UNDERRETNING	16
5. KLAGEVEJLEDNING	17
BILAG 1: TABEL 1 AFFALDSARTER	17

RESUME

Godkendelse af DANSK AFFALDSMINIMERING ApS Industriparken 2, 8870 Langå

DANSK AFFALDSMINIMERING ApS har søgt om miljøgodkendelse til vask og forarbejdning af plastemballage fra husstandsindsamling forud for videre forarbejdning/genanvendelse af plasten

Miljøgodkendelsen af virksomheden vil falde ind under punkt K 212. Virksomhedens aktiviteter er omfattet af standartvilkår. Ved udarbejdelsen af miljøgodkendelsens vilkår er der taget udgangspunkt i standart vilkårene, ansøgningen samt Randers Kommunes kendskab til virksomheden.

Det samlet projekt er omfattet af Bekendtgørelse nr. 1440 af 2016-11-23 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) bilag 2 pkt. 11b. Det er baggrunden for, at der er foretaget en screening for VVM pligt og konklusionen er, at anlægget ikke er VVM-pligtigt.

På baggrund af ansøgningen og de oplysninger, der i øvrigt foreligger i sagen, har Randers Kommune foretaget en samlet vurdering af virksomhedens drifts- og forureningsforhold og konkluderet, at indretningen og driften lever op til intentionerne i miljøbeskyttelsesloven, herunder bestemmelserne vedrørende anvendelse af den mindst forurenende teknologi og de bedst miljøbeskyttende foranstaltninger.

Randers Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at en godkendelse af DANSK AFFALDSMINIMERING ApS på de anførte vilkår ikke vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne, og at virksomheden vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

1. MILJØGODKENDELSE

1.1 Godkendelsens grundlag

På grundlag af oplysningerne i den fremsendte ansøgning om miljøgodkendelse meddeler Randers Kommune hermed miljøgodkendelse af DANSK AFFALDSMINIMERING ApS produktion på Industriparken 2, 8870 Langå.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven Kap 5 § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov. Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført nedenfor, overholdes så snart virksomhedens nye lokaler tages i brug.

Miljøgodkendelsen er retsbeskyttet i 8 år fra godkendelsesdatoen.

Der er ved udarbejdelsen af miljøgodkendelsens vilkår taget udgangspunkt i ansøgnings beskrivelser af projektet, kommunens vurdering af sagen og gældende regler på området.

Miljøgodkendelsen gives under forudsætning af, at VVM-screeningen ikke bliver påklaget.

Hvis indretning eller drift ændres væsentligt i forhold til det godkendte, skal dette meddeles til tilsynsmyndigheden i god tid før ændringen iværksættes.

1.2 Vilkår for miljøgodkendelsen

1.2.1 Generet

- A1 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2 Virksomheden skal indrettes og drives, som beskrevet i ansøgningen om miljøgodkendelse bortset fra de ændringer, der fremgår af nedenstående vilkår.
- A3 Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom.
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre.
 - Virksomhedens aktiviteter ophører.
- A4 Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører. (1)
- A5 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. (2)

1.2.2 Indretning og drift

- B1 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at denne er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.
- B2 Såfremt der sker uheld, der kan have indvirkning på det eksterne miljø, skal Randers Kommune hurtigst muligt kontaktes på 89 15 15 15. Ved større uheld, hvor en omgående indsats er påkrævet for at modvirke fare for omgivelser og miljø, underrettes alarmcentralen (112).
- B3 Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage for- nøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet. (3)
- B4 Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder. (Se bilag 1) (4)
- B7 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. (5)
- B8 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet. (6)
- B9 Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt. (7)
- B10 Varemodtagelse og videre forsendelse skal foregå indenfor normal arbejdstid.

1.2.3 Jord og grundvand

Vilkår på dette område er sammenfaldende med kravene på affaldsområdet.

1.2.4 Luft

- D1 Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter. (8)
- D2 Eventuelt afkast fra mekanisk ventilation fra bygning eller specialcontainer, hvor der opbevares farligt affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. (10)
- D3 Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/normal m³. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandørplysninger:
- Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi.
 - Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret.
- Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden. Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion. (11)

1.2.5 Støj

Vilkår til støj

- E1 Virksomhedens samlede bidrag til det udendørs målte ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må ikke overskride følgende grænser for de nævnte områdetyper udenfor virksomhedens grund:

Områdetyper:	Ma.-fre. kl. 07-18 Lør kl. 07-14	Ma.- fre. kl. 18-22 Lør. kl. 14-22 Søn- og helligdg. kl. 07-22	Alle dage kl. 22-07	Maksimal- vær dier kl. 22-07.
--------------	--	--	----------------------------	-------------------------------------

Erhvervsområde: 3.01.E.1	60	60	60	-
Erhvervsområde: 3.01.E.1 Ved boliger indenfor området	55	45	40	55
Boligområde 3.01.B.4	45	40	35	50

- E2 Ved tydelig hørbar impuls eller toner i en støjmission skal der medregnes et tillæg på 5 dB(A) til det målte støjniveau.

Kontrolvilkår.

- E3 Såfremt miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade foretage støjmissionsmålinger eller støjregninger der viser, at støjvilkårene er opfyldte. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- E4 Såfremt støjmålinger eller -regninger viser overskridelser af de stillede støjvilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede støjmålinger eller -regninger.

Måleforudsætninger.

- Målinger skal udføres som:
- Akkrediteret teknisk prøvning af et akkrediteret laboratorium eller
- af et laboratorium, som beskæftiger personer, der er certificeret til at udføre "Miljømåling ekstern støj".
- Målingen skal udføres når arbejdsprocesserne er i fuld drift og skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder, afsnit 7 og 9 samt Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.

- Støjberegninger skal udføres efter de retningslinjer, der fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med retningslinjerne for "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

1.2.6 Lavfrekvent støj og infralyd

Vilkår for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa]

- F1 Virksomhedens samlede bidrag til det indendørs målte støjniveau må ikke overskride følgende grænse.

Anvendelse		A-vægtet lydtrykniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet infralydniveau, dB
Beboelsesrum, herunder i børneinst. og lignende	kl. 07.00 - 18.00	25	85
	kl.18.00 – 07.00	20	85
Kontorer, undervisningslokaler og andre lignende støjfølsomme rum		30	85
Øvrige rum i virksomheder		35	90

- Ovennævnte støjgrænser gælder indendørs i det mest støjbelastede rum i bygning udenfor ejendommens grund.
- Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 min, hvor støjen er kraftigst.
- I tilfælde, hvor støjen er impulsagtig, skal der medregnes et tillæg på 5 dB(A) til det målte støjniveau.

Kontrolvilkår.

- F2 Såfremt miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden dokumentere, at godkendelsens krav til lavfrekvent støj og infralyd er opfyldt.

Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.

- F3 Såfremt målinger viser overskridelser af de stillede vilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede målinger.

Måleforudsætninger:

- F4 Støjmålingen skal udføres af et firma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre målinger af lavfrekvent støj og infralyd.
- F5 Målingen, der skal udføres på et tidspunkt, hvor hele virksomheden er i fuld drift, skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø, afsnit 3.4
- F6 Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med de generelle forskrifter i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/84 og med kravene til "Miljømåling - eksternt støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

1.2.7 Vibrationer

Vilkår for vibrationer, [dB re 10^{-6} m/s²]

- G1 Virksomhedens samlede bidrag til indendørs målte vibrationer må ikke overskride følgende grænser.

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau L_{aw} i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet) Boliger i blandet bolig/erhvervsområder kl. 18-7 Børneinstitutioner og lignende.	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 7-18 Kontorer, undervisningslokaler, o.l.	80

Erhvervsbebyggelse	85
--------------------	----

- Ovennævnte grænser gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S , indendørs i det mest vibrationsbelastede rum i bygning udenfor ejendommens grund.

Kontrolvilkår.

- G2 Såfremt miljømyndigheden skønner det nødvendigt, skal ejeren dokumentere, at godkendelsens krav til vibrationer er opfyldt. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- G3 Såfremt målinger viser overskridelser af de stillede vilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene fremover kan overholdes samt en tidsplan herfor. Miljømyndigheden kan herefter forlange fornyede målinger.

Måleforudsætninger:

- G4 Støjmålingen skal udføres af et firma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre målinger af vibrationer.
- G5 Målingen, der skal udføres på et tidspunkt, hvor hele virksomheden er i fuld normal drift eller når udpegede evt. kilder er i fuld normal drift, skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i ekstern miljø, afsnit 4.3
- G6 Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med de generelle forskrifter i Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/84 og med kravene til "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til miljømyndigheden.

1.2.8 Affald

- H1 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. Frasorteret affald skal anbringes i containere og bortskaffes i overensstemmelse med kommunens regulativ. (13)

- H2 Der må til enhver tid maksimalt opbevares 5 ton slam fra plastrenseprocessen. Slammet skal løbende bortskaffes efter reglerne i den gældende slambekendtgørelse eller til miljøgodkendt modtageranlæg.
- H3 Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsningsmateriale på virksomheden. (14)
- H4 Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. (23)
- H5 Plast, papir, pap, og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til plastflugt eller andre gener for omgivelserne.
- H6 Der skal etableres foranstaltninger således at udendørs oplag af materialer ikke kan give anledning til at der kan ske jord- og grundvandsforurening.
- H7 Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder. (25)
- H8 Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægnings, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. (26)

1.2.9 Spildevand

- I1 Vilkår til afledning af processpildevand er stillet i tilslutningstilladelse dateret d.

1.2.10 Egenkontrol

- J1 Der skal føres en driftsjournal for modtagelse af affald med angivelse af:
- Affaldsproducent
 - tidspunkt for modtagelsen,
 - mængden af affaldet
 - Emballeringen

- Lugtgener

J2 Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Årligt afleverede slammængder til godkendt affaldsmottager samt datoer for tømning af beholdere.
- Årlige vandforbrug samt forbrugte vaskemidler.
- Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
- Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filtre i vaskeanlægget.
- Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægninger, gulve, gruber mv.

J3 Driftsjournalerne skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. (28)

2. VURDERING OG BEGRUNDELSE

2.1 Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen

Randers Kommune vurderer, at virksomheden kan drives på stedet i overensstemmelse med planlægningen for området samt at godkendelsens vilkår vil kunne overholdes.

Godkendelsens vilkår er stillet med udgangspunkt i ansøgningens beskrivelser og standartvilkår for aktivitetstypen.

2.2 Placering/fysisk planlægning

Virksomheden er placeret i Langå et område udlagt til Erhverv: 3.01.E.1

Der foreligger en godkendt spildevandsplan for området. Området er separat kloakeret.

Randers Kommune vurderer, at virksomheden er placeret og kan drives i overensstemmelse med gældende planmæssige forhold.

Godkendelse af virksomheder efter miljøbeskyttelsesloven skal vurderes i ht. Habitatbekendtgørelsen, jf. § 8, stk7. pkt. 6.

Nærmeste EF-Habitatområder (Bjerre Skov og Haslund Skov) er beliggende mere end 4 km fra placeringen af virksomheden.

Der er 100 meter til beskyttelsesområde for grøn kølleguldsmed og 130 meter til beskyttelsesområder for odder.

En del af virksomhedens grund er beliggende indenfor åbeskyttelseslinjen. Den del af grunden planlægges tilplantet.

Randers Kommune vurderer, at virksomhedens aktiviteter ikke giver anledning til negative påvirkninger af området. Vurderingen bygger på at virksomhedens emissioner er reguleret jf. omstående beskrivelser.

Virksomhedens arealer vurderes ikke, at rumme forekomster eller potentielle levesteder for beskyttelseskrævende arter efter naturbeskyttelseslovens § 29a (og habitatdirektivets bilag IV).

Det er således Randers Kommunes samlede vurdering, at virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af EF-Habitatområder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

2.3 Indretning og drift

Der er stillet vilkår til modtagekontrol og håndtering, det skal sikre at der ikke modtages affaldsfraktioner som virksomheden ikke har miljøgodkendelse til at måtte håndtere.

Der etableres en udendørs plads til håndtering af vaskede emballerede materialer.

Der forventes en drift tid på virksomheden mandag til fredag 6.00-20.00. Da en del af virksomhedens drift tid ligger i aften og nattetimerne er der stillet vilkår om at virksomheden ikke må modtage varer uden for normal arbejdstid mandag-fredag 07.00-18.00 og lørdag 07.00-14.00.

2.4 Jord og grundvand

Virksomheden etableres i et område med drikkevandsinteresser i indvindingsoplandet til Langå Vandværk. Derfor er der fokus på at stille vilkår til håndtering af affaldsfraktioner som eventuel kan medføre nedsivning til grundvandet.

Inert affald (affald der ikke er fysik eller kemisk opløseligt) kan håndteres på arealerne udendørs uden krav om fast belægning.

Forurenende affald herunder slam fra renseprocessen og farligt affald skal håndteres i hhv. lukkede containere og indendørs på betongulv.

2.5 Luft og Lugt

Der er stillet vilkår til, at virksomheden ikke må give anledning til væsentlige lugtgener. Virksomheden oplyser, at det plast de modtager der skal vaskes, opbevares indendørs.

Med de stillede vilkår, forventer tilsynsmyndigheden ikke, at virksomheden vil være til væsentlig gene for de omkring boende.

2.6 Støj

Virksomheder af nærværende type giver typisk anledning til støj af følgende karakter.

- Støj fra mekanisk bearbejdning neddeling og vaske indendørs.
- Støj fra af og pålæsning i forbindelse med til og frakørsel af affald
- Støj fra håndtering af affald udendørs (impulsagtig støj).
- Støj fra evt. ventilationsanlæg.

Der er stillet driftsmæssige vilkår, der skal mindske virksomhedens belastning af nærområdet i de mest støjfølsomme perioder om aftenen og om natten.

2.7 Lavfrekvent støj og infralyd

Da lavfrekvent støj og infralyd er vanskelig at forudsige, er der valgt at stille vilkår vedr. lavfrekvent støj og infralyd. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

Der er ikke opstillet anlæg på virksomheden, som umiddelbart vurderes at give anledning til overskridelser af støjvilkårene for lavfrekvent støj og infralyd. På den baggrund er der ikke stillet krav om støjdokumentation af lavfrekvent støj og infralyd. Der er dog stillet vilkår om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

2.8 Vibrationer

Da vibrationer er vanskelig at forudse, er der valgt at stille vilkår vedr. vibrationer. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

Der er ikke opstillet anlæg på virksomheden, som umiddelbart vurderes at give anledning til overskridelser af vilkårene for vibrationer. På den baggrund er der ikke stillet krav om støjdokumentation af vibrationer. Der er dog stillet vilkår om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

2.9 Affald

Virksomheden oplyser følgende:

Plasten vil forekomme som Afskyllede plastbeholdere – dunke bægre o.lign – også til madvarer – inkl. rengjorte kødbakker.

Oplagringen af de forurenede fraktioner foregår indendørs på tæt underlag. Oplagringen af de rene/rensede fraktioner foregår udendørs på befæstede underlag.

Granulater der kommer fra den færdige produktion oplagres indendørs eller i silo udendørs.

Elektronikaffald modtages til omlastning og omemballering for Ragn-Sells Danmark. Elektronikaffaldet opbevares indendørs i pallebure.

Dagrenovation opbevares i 600 liter container, som tømmes hver 14. dag. Containeren står udendørs på en tæt belægning

Papir opbevares i 600 liter container, som tømmes hver 14. dag. Containeren står udendørs på en tæt belægning.

Farligt affald opbevares i kemiskab eller plastbeholder indtil det fragtes til egen genbrugsplads. Det farlige affald opbevares indendørs på en tæt belægning.

Slam fra overjordisk vandtank. Slam udskilles med sand og slamfilter. Slam opsamles. Hvis slam indeholder nok organisk materiale går det retur til genanvendelse hos N.C. Miljø A/S.

Jern opbevares i overdækket lastbilcontainer og sælges til produktforretninger.

Der er stillet vilkår til drift og affaldshåndtering der alle skal være med til at mindske virksomhedens påvirkning af miljøet. De affaldsfraktioner som virksomheden modtager er ikke farlige og vil kunne håndteres uden at være til gene for omgivelserne og væsentlig risiko for miljøet.

2.10 Spildevand

Virksomhedens afledning af spildevand er reguleret i tilslutningstilladelse

2.11 Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Der er ikke batnoter på området.

Virksomhedstypen er underlagt miljøstyrelsens standardkrav på området beskrevet i bekendtgørelse nr. 1520 Standardvilkårsbekendtgørelsen af 7. december 2016. Standardvilkårene svare til BAT.

3. TIDSBEGRÆNSNING

Der gælder ingen tidsbegrænsning af miljøgodkendelsen.

Hvis der foretages væsentlige ændringer i indretning eller drift i forhold til det godkendte, skal dette i god tid meddeles tilsynsmyndigheden, som skal tage stilling til, om ændringen kræver en ny miljøgodkendelse / tillæg til nærværende miljøgodkendelse.

4. UNDERRETNING

Følgende er underrettet om godkendelsen:

- Miljøstyrelsen i Aarhus mst@mst.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, midt@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, lokalkomité. randers@dn.dk
- Friluftsrådet i Østjylland, eske.thoegersen@sol.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalkomité, randers@dofaarhus.dk
- Arbejdstilsynet, TC 4 for Midt- og Nordjylland, at@at.dk

Godkendelsen vil endvidere blive bekendtgjort ved annoncering på Randers Kommunes hjemmeside.

5. KLAGEVEJLEDNING

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til Randers Kommune. Du kan kun klage over retlige spørgsmål i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 91, stk.1.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Klagen er indgivet, når den er tilgængelig for Randers Kommune i Klageportalen. Randers Kommune skal overfor Natur- og Miljøklagenævnet kommentere din klage. Du vil automatisk modtage en mail fra Klageportalen, hvor du får 3 uger til at komme med bemærkninger til vores udtalelse til Natur- og Miljøklagenævnet. Nævnet træffer herefter afgørelse.

Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra modtagelsen af afgørelsen.

Fritagelse for brug af Klageportalen

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning herom til Randers Kommune via e-mail miljoegteknik@randers.dk eller til Randers Kommune, Laksetorvet, 8900 Randers C, att. Natur og Miljø. Randers Kommune videresender anmodningen

til Natur- og Miljøklagenævnet, som beslutter, om du kan blive fritaget.

Bilag 1: Tabel 1 Affaldsarter.

Affaldsfraktion	Maksimalt oplag,
Hård plastik/blandet	-
Hård plastik (rene typer til vask)	-
Blød plastik (blandet typer til vask)	-
Komposit materialer	-
Pap	-
Elektronik	-
Metal	-

Godkendelsesmyndigheden har kun fastsat maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljømæssig begrundelse. Plasttyperne omfatter: PE, PP, PS, PC, ABS, PET, PEX, PA.