



Tillæg til MILJØGODKENDELSE

Randers Tanklager ApS

Tillægget omfatter særligt oplag af farlig affald



Dato: 26. september 2017
Sags nr. 09.02.00-P19-11-17

Miljøgodkendelse af listevirksomhed i henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven

Virksomhed:	Randers Tanklager ApS
Beliggenhed:	Kulholmsvej 26, 8930 Randers NØ
CVR-/P-nummer:	33238894 / 1016351837
Matr. nr.:	175N Randers Bygrunde
Listebetegnelse:	K 203 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 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed. 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 og K 212 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed nævnte anlæg.
Godkendelsen omfatter:	Særligt oplag af farlig affald.
Virksomheden ejes og drives af:	Randers Tanklager ApS
Grunden ejes af:	Randers Havn
Godkendelsesdato:	26. september 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>
1.2.3 Indretning og drift	6
1.2.4 Jord og grundvand.....	9
1.2.5 Luft.....	12
1.2.6 Støj.....	12
1.2.7 Lavfrekvent støj og infralyd	12
1.2.8 Vibrationer	12
1.2.10 Spildevand	12
2. VURDERING OG BEGRUNDELSE	12
<i>2.1 HOVEDHENSYN VED MEDDELELSE AF GODKENDELSEN</i>	<i>12</i>
<i>2.2 PLACERING/FYSISK PLANLÆGNING.....</i>	<i>13</i>
<i>2.3 INDRETNING OG DRIFT</i>	<i>13</i>
<i>2.4 JORD OG GRUNDEVAND.....</i>	<i>13</i>
<i>2.5 LUFT</i>	<i>14</i>
<i>2.6 STØJ</i>	<i>14</i>
<i>2.7 LAVFREKVENT STØJ OG INFRALYD.....</i>	<i>14</i>
<i>2.8 VIBRATIONER</i>	<i>14</i>
<i>2.9 SPILDEVAND</i>	<i>14</i>
<i>2.10 BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)</i>	<i>14</i>
3. TIDSBEGRÆNSNING OG RETSBESKYTTELSE	14
<i>3.1 TIDSBEGRÆNSNING</i>	<i>14</i>
4. UNDERRETNING	15
5. KLAGEVEJLEDNING.....	15

RESUME

Tillæg til miljøgodkendelse af Randers Tanklager ApS

Randers Tanklager ApS er en lagervirksomhed. Virksomhedens primære aktivitet er lagring af animalske fedt. Dette tillæg omfatter virksomhedens ønskede aktiviteter med midlertidig oplagring af farlig affald på maksimalt 35 m³, i tank på 28 m³ suppleret med reserve kapacitet på 7 m³ i EU godkendte palletanke.

Miljøgodkendelsen af virksomheden vil falde ind under punkt K 203. Virksomhedens aktiviteter er omfattet af standartvilkår. Ved udarbejdelsen af tillæggets vilkår er der taget udgangspunkt i standart vilkårene, virksomhedens miljøgodkendelse dateret d. 16. juni 2017, ansøgningen samt Randers Kommunes kendskab til virksomheden.

Det samlet projekt er omfattet af Bekendtgørelse 2017-05-10 nr. 447 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (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 Randers Tanklager 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 vilkår i miljøgodkendelsen og vilkår i dette tillæg.

1. MILJØGODKENDELSE

1.1 Godkendelsens grundlag

På grundlag af oplysningerne i den fremsendte ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse meddeler Randers Kommune hermed tillægs miljøgodkendelse af Randers Tanklager ApS aktiviteter med midlertidig oplag af farlig affald.

Tillægget 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 lager tages i brug.

Miljøgodkendelsen er retsbeskyttet i 8 år fra godkendelses datoen.

Der er ved udarbejdelsen af miljøgodkendelsens vilkår taget udgangspunkt i ansøgnings beskrivelser af projektet, kommunens vurdering af sagen og gældende regler på området. Tallene i parentes efter vilkårene referer til standartvilkårs nummeret jf. standartvilkårsbekendtgørelsen.

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 tillægget skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om tillæggets indhold.
- A2 Virksomheden skal indrettes og drives, som beskrevet i ansøgningen om tillæg til miljøgodkendelse bortset fra de ændringer, der fremgår af nedenstående vilkår.
- A3 Herudover skal aktiviteten med midlertidig oplag af farlig affald overholde relevant vilkår i miljøgodkendelsen af 16. juni 2017
- 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. (K203, 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. (K203, 2)

1.2.3 Indretning og drift

- B1 Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald. (K203, 3)
- B2 Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved indhegning af aktiviteterne med et minimum 1,8 meter højt hegn med aflåste porte eller ved aflåsning af relevante bygninger og containere. (K203, 4)
- B3 Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:
- Modtagelse, oplagring, omlastning af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
 - Betjening af de enkelte anlæg, pumper mv.
 - Procedurer for rengøring af emballage, tanke, andet udstyr, befæstede arealer samt tankgårde, sumpe, brønde og evt. andre opsamlingssteder.
 - Virksomhedens egenkontrol.
 - Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld.
- Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller idriftsættelsen af virksomheden. Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet. (K203, 5)

Modtagelse og oplagring af farligt affald

- B7 Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklarering og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt,

indhente de nødvendige oplysninger. (K203, 6)

- B8 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet. (K203, 7)
- B9 Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen. (K203, 8)
- B10 Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående arter og fraktioner af farligt affald, jf. tabel 1. Opbevaringen skal ske i henhold til de eventuelle særlige krav til opbevaring, der fremgår af tabel 1, (K203, 9)

Tabel 1

Farlige affaldsfraktion Eak-kode	Maksimal opbevarings volumen	Oplagsområde
Olieholdigt vand 120109 120301 130401 130402 130403 130502 130503 130507	35 m³ Tankgård indrettes for tank med maks.volumen på 28 m ³ Tanken er en rustfri syrefast isoleret tank – tanken bliver monteret med overfyldningsalarm – de resterende 7 m ³ vil blive oplagret i EU godkendte palletanke 1 m ³ stykket.	Hele tankgåen inkl. pumpebrønd skal udføres af tæt belægning dvs. af materiale der er bestandig således at udsivning herfra ikke er muligt. Tankgården bliver opført i fundablokke (45 m ² – jf. tegning), men fast bund. Afvanding af tankgården - Der vil i tankgården være en pumpebrønd, hvori der monteres en manuelbetjent pumpe.
Glykol 160114	7 m³ i EU godkendte palletanke 1 m³ stykket.	Hele tankgåen inkl. pumpebrønd skal udføres af tæt belægning dvs. af materiale der er bestandig således at udsivning herfra ikke er muligt.

- B11 Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal opbevares. (K203, 10)
- B12 Emballeret farligt affald skal placeres, således at den enkelte emballage kan

inspiceres, og således at der ikke er risiko for, at emballagerne vælter. Ved stabling af emballager må der ikke være risiko for, at de nederste emballager lider overlast. (K203, 11)

- B13 Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning. (K203,12)
- B14 Flydende farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen. (K203, 13)

Stationære tankanlæg samt øvrige faste rør og slanger

- B15 Stationære tankanlæg til opbevaring af farligt affald skal:

- være tætte og i god vedligeholdelsesstand,
- være forsynet med overfyldningsalarm, der markerer, når tanken er 90 % fuld (alarmen og eventuelt overvågnings- og styringspanel skal kunne registreres fra påfyldningsstedet) samt
- være korrosionsbeskyttede indvendigt eller opbygget af materialer, der er resistente over for den type affald, de anvendes til, og over for eventuelt kondensvand, hvis dette udskilles,
- skal sikres mod påkørsel.

Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. Ved »tankanlæg« forstås tanke med tilhørende rørsystemer og slanger. Tankene skal være udformet som lukkede beholdere med fast tag, og de skal være hævet over underlaget, så inspektion af bunden er muligt. Påfyldningsrør på tankene skal være afsluttet med hætte eller dæksel. Rør og slanger til påfyldning og aftapning skal være placeret og udformet således, at de er tomme, når der ikke transporteres farligt affald i dem.

Udendørs tanke skal:

- enten males, således at tankoverfladen har en samlet strålevarmerefleksionskoefficient på mindst 70 %, eller
- isoleres, således at samme effekt opnås med hensyn til reduktion af temperaturafhængige emissioner fra tanken.

Tankanlæg skal være placeret i tætte tankgårde uden afløb eller med afspærringsventil, hvor volumen af den største tank maksimalt udgør 90 % af tankgårdens opsamlingskapacitet. Dette gælder dog ikke dobbeltvægget tanke. (K203, 19)

- B16 Alle rør til farligt affald, som er under plads- eller gulvniveau, skal være ført i en rørgrav, der giver mulighed for inspektion af rørene. (K203, 24)

Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

- B17 Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, jf. fremsendte tegning(er). (K203, 25)
- B18 Påfyldning af og aftapning fra tankanlæg med farligt affald skal foregå under overvågning. (K203, 26)
- B19 Relevante afspærringsventiler i sumpe, brønde og lignende opsamlingsbassiner beliggende i ikke- overdækkede arealer skal være lukkede, når der håndteres farligt affald, fyringsolie eller motor- brændstof i det tilhørende område, og indtil eventuelt spild er fjernet. (K203, 27)

1.2.4 Jord og grundvand

- C1 Udendørs oplag og tanke skal være sikret mod påkørsel. (K203, 39)
- C2 Stationære containere og transportcontainere til opbevaring eller transport af farligt affald skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der oplagres i dem. Containerne skal stå på et areal med tæt belægning, hvor overfladevand ledes til afløb med afspærringsventil. Hvis containerne ikke er placeret på et areal med tæt belægning, skal de være indrettet med opsamlingskapacitet svarende til volumen af den største beholder til flydende affald, der oplagres i containeren. (K203, 40)
- C3 Transport af farligt affald skal ske på arealer, der er befæstede. Overfladevand skal ledes til afløb med afspærringsventil. (K203, 43)
- C4 Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning. Arealer og gulve skal være indrettet som afgrænsede områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tæt(te) opsamlingsbassin(er) uden afløb eller med afspærringsventil(er). Arealer og gulve skal endvidere indrettes således: (K203, 44)
- at spild af flydende farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område, der skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed til flydende affald i området, og således
 - at overfladevand fra de ikke-overdækkede arealer kan opsamles forinden udledning.
- C5 Arealer, hvor der sker omlastning til og fra tankbiler, slamsugere og/eller jernbanetankvogne, skal, uanset vilkår C5 være indrettet som et afgrænset, tæt opsamlingsområde med hældning mod grube, brønd eller lignende

opsamlingsbassin uden afløb eller med afspærringsventil og med en samlet opsamlingskapacitet på minimum 5 m³. (K203, 46)

- C6 Alle tætte belægninger og befæstede arealer, gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og lignende særlige oplagsområder samt tankgårde skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret. (K203, 47)
- C7 Udendørs tankgårde skal tømmes så tit, at der maksimalt henstår 5 cm regnvand i bunden. Når tankgårde tømmes for regnvand, må der ikke samtidig pumpes affald, fyringsolie eller motorbrændstof til og fra tanken(ene). (K203, 48)
- C8 Rengøringspladser for emballager, køretøjer mv., der har indeholdt farligt affald, skal være indrettet på en tæt belægning med opkant og anden nødvendig afskærmning, således at farligt affald, vaskevand, eventuelle rengøringsvæsker samt aerosoler mv. ikke spredes uden for rengøringspladsen. Rengøringspladsen skal være indrettet med hældning mod grube eller lignende tæt opsamlingsbassin. (K203, 49)
- C9 I tilfælde af brand skal relevante afløbsventiler lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger. (K203, 50)

Egenkontrol

- C10 Virksomheden skal foretage eftersyn og funktionsafprøvning af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer efter leverandørens anvisning, dog mindst en gang årligt. (K203, 51)
- C11 Virksomheden skal løbende, og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af:
- belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve,
 - gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
 - stationære containere og egne transportcontainere,
 - særlige oplagsområder og
 - tankgårde.

Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret. (K203, 52)

- C12 Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage visuel kontrol af tankanlæg til farligt affald for lækager og vedligeholdelsestilstand. (K203, 52)
- C13 Øvrige faste rørsystemer og slanger til farligt affald skal kontrolleres visuelt for lækager og vedligeholdelsestilstand 1 gang om måneden. (K203, 53)

C14 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersyn af:

- tætte belægnings og befæstede arealer,
- gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
- stationære containere og egne transportcontainere,
- særlige oplagsområder og
- tankgårde,

dog højst en gang hvert tredje år. (K203, 54)

C15 Virksomheden skal mindst hvert femte år og første gang den 1. januar 2018 lade foretage tæthedsprøvning af enkeltvæggede tanke med tilhørende rørsystemer med henblik på at dokumentere, at vilkår B15 er overholdt. Tæthedsprøvningen skal foretages af et uvildigt, sagkyndigt firma, og rapport over resultatet skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter prøvningen. (K203, 55)

Driftsjournal

C15 Der skal føres driftsjournal med angivelse af:

- Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.
- Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
- Dato for og resultatet af kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer.
- Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægnings, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.
- Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tankanlæg og øvrige faste rørsystemer samt eventuelle foretagne forbedringer.
- Dato for og resultat af det uvildige eftersyn af tætte belægnings, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. (K203, 56)

1.2.5 Luft

- D1 Lugt bidrag fra aktiviteter omfattet af dette tillæg må sammen med lugt bidrag fra virksomhedens øvrige aktiviteter ikke overskride vilkår D1 i miljøgodkendelsen dateret d. 16. juni 2017.

1.2.6 Støj

- E1 Støjbidrag fra aktiviteter omfattet af dette tillæg må sammen med støj fra virksomhedens øvrige aktiviteter ikke overskride støjvilkår for de nævnte områdetyper udenfor virksomhedens grund angivet i vilkår E1 i miljøgodkendelsen dateret d. 16. juni 2017.

1.2.7 Lavfrekvent støj og infralyd

- F1 Lavfrekvente støjbidrag fra aktiviteter omfattet af dette tillæg må sammen med lavfrekvent støj fra virksomhedens øvrige aktiviteter ikke overskride støjvilkår for de nævnte områdetyper udenfor virksomhedens grund angivet i vilkår F1 i miljøgodkendelsen dateret d. 16. juni 2017.

1.2.8 Vibrationer

- G1 Vibrations bidrag fra aktiviteter omfattet af dette tillæg må sammen med vibrations bidrag fra virksomhedens øvrige aktiviteter ikke overskride accelerationsniveau for de nævnte områdetyper udenfor virksomhedens grund angivet i vilkår G1 i miljøgodkendelsen dateret d. 16. juni 2017.

1.2.10 Spildevand

- H1 Forud for afledning af regnvand fra arealerne i tankgården skal det visuelt vurderes om det indeholder olie jf. vilkår C7.
- H2 Forekommer der oliefilm på regnvandet i tankgården skal det opsamles i en palletank og bortskaffes med det øvrige flydende affald.

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.

Samtidig skal der her gøres opmærksom på, at følgende standardvilkår ifølge Bekendtgørelse 2017-06-06 nr. 725 om godkendelse af listevirksomhed, afsnit vedr. listepunktet K203 ikke er medtaget: 14-18, 20-23, 28-38, 41-42 og 45, da det vurderes ikke at være relevant for denne godkendelse eller allerede beskrevet i virksomhedens godkendelse af 16. juni 2017.

2.2 Placering/fysisk planlægning

Virksomheden er placeret i et erhvervsområde 1.02.E.10. Afstanden til nærmeste mere sårbare boligområde er 230 m.

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, da virksomheden er beliggende i et erhvervsområde med stor afstand til boliger.

Lige rundt om virksomheden ligger nærmeste Natura 2000 område, der omfatter EF-habitatområde.

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

Virksomhedens arealer vurderes konkret heller 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 på trods af den korte afstand området vil virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af Natur 2000 områder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

2.3 Indretning og drift

Affaldsfraktionen der modtages er en blanding af affald der spænder over en lang række specifikke EAK koder disse er angivet i bilag 1.

Disse specifikke fraktioner sammenblandes forud for oparbejdning og opbevares midlertidigt på anlægget forud for at det sendes samlet til oparbejdning. Det modtagne affald kan derfor oprindeligt have en eller flere af koderne i bilag.

De stillede vilkår skal sikre at opbevaring og håndtering af det flydende affald er til mindst mulig fare for miljøet.

Det vurderes den påtænkte indretning kan sikre dette og de stillede driftsvilkår understøtter dette.

2.4 Jord og grundvand

Virksomheden er beliggende i et område uden særlige drikkevandsinteresser.

Der er stillet vilkår til håndtering og opbevaring af det flydende farlige affald for at begrænse risikoen for en forurening af jorden.

Med de stillede vilkår, forventer tilsynsmyndigheden ikke, at virksomheden aktiviteter vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne.

2.5 Luft

Aktiviteter omfattet af dette tillæg vurderes ikke at bidrage væsentligt til luftforurening i område. Der er stillet vilkår i miljøgodkendelsen af 16. juni 2017 om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

2.6 Støj

Støj fra aktiviteter omfattet af dette tillæg vurderes ikke at medføre en væsentlig øget støjbelastning af område. Der er stillet vilkår i miljøgodkendelsen af 16. juni 2017 om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

2.7 Lavfrekvent støj og infralyd

Lavfrekvent støj fra aktiviteter omfattet af dette tillæg vurderes ikke at medføre en væsentlig øget støjbelastning af område. Der er stillet vilkår i miljøgodkendelsen af 16. juni 2017 om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

2.8 Vibrationer

Vibrationer fra aktiviteter omfattet af dette tillæg vurderes ikke at medføre en væsentlig øget belastning af område. Der er stillet vilkår i miljøgodkendelsen af 16. juni 2017 om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

2.9 Spildevand

Kontrolleret afledning af regnvand fra tankgården skal sikre at denne kan fungere som sikring såfremt tanken eller de mindre palle tanke bliver læk.

2.10 Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Virksomhedstypen er underlagt miljøstyrelsens standartvilkår på området og standartvilkårene svaret til bedst tilgængelig teknik. Der er ikke batnoter på området.

3. TIDSBEGRÆNSNING OG RETSBESKYTTELSE

3.1 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

Styrelsen for Patientsikkerhed stps@stps.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening, lokalkomité. randers@dn.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Dansk Ornitologisk Forening, lokalkomité, randers@dof.dk

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

5. KLAGEVEJLEDNING

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller 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.

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 via e-mail miljoeogteknik@randers.dk eller til Randers Kommune, Laksetorvet, 8900 Randers C, att. Natur og Miljø. Randers Kommune videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som beslutter, om du kan blive fritaget.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

En eventuel klage har ikke opsættende virkning, med mindre klagenævnet bestemmer andet. Udnyttelsen af godkendelsen sker på ansøgerens eget

ansvar og indebærer ingen indskrænkelse i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Søgsmaal til prøvelse af afgørelsens lovlighed skal i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101 være anlagt inden 6 måneder efter offentliggørelsen.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.