



Tillæg til
MILJØGODKENDELSE

Langå Genbrugsplads

Kærsangervej 12-14

8870 Langå



Tillæg til miljøgodkendelse af listevirksomhed I henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven

Virksomhed:	Langå Genbrugsplads
Beliggenhed:	Kærsangervej 12-14, 8870 Langå.
Matr. nr.:	50q Langå By, Langå.
CVR nr:	29189668
P.nr.	1003354954
Kontaktperson:	Helle Jørgensen, Affaldskontoret. E-mail : Hej@randers.dk Telefon 89151838 / 20801152
Listebetegnelse:	K 211: Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³
Godkendelsen omfatter:	Bygning til farligt affald, personale-faciliteter m.m.
Virksomhedens ejer:	Randers Kommune
Ejendommens ejer :	Randers kommune, Affaldskontoret Laksetorvet 1, 8900 Randers C
Journal nr.	09.02.00-P19-1-18
Sagsbehandler:	Jonna Ploug
Godkendelsesdato:	Den 19. marts 2018

Indholdsfortegnelse:

Resume.....	4
Miljøgodkendelse.....	5
Vilkår.....	6
Kommunens vurdering.....	11
Underretning.....	14
Klagevejledning.....	14

Bilag:

Bilag 1. Situationsplan

Bilag 2. Farligt affaldsfraktioner

RESUME

Tillæg til eksisterende miljøgodkendelse af Langå Genbrugsplads, beliggende Kærsangervej 12-14, 8870 Langå.

Randers kommunes Affaldskontor har ansøgt om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse, i anledning af udvidelse af genbrugspladsens areal. Hvorpå der er en eksisterende bygning, som fremover skal bruges til personalefaciliteter/ oplag af farligt affald / kørende materiel samt oplag af materialer der skal bruges på genbrugspladsen. Ifølge gældende regler i Bekendtgørelse nr. 1458 af den 12 december 2017 om godkendelse af listevirksomheder.

Der er ved udarbejdelse af miljøgodkendelsen taget udgangspunkt i ansøgnings beskrivelse af projektet og gældende regler på området, herunder standardvilkår på området. Desuden supplerende vilkår til indretning og drift samt støj / vibrationer.

Projektet er omfattet af Bekendtgørelse af lov nr. 448 af den 10 maj 2017 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) bilag 2 punkt 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- / 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 overstående, at godkendelse af et tillæg til eksisterende miljøgodkendelse af Langå Genbrugsplads på de anførte vilkår, ikke vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne, og virksomheden vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne, når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

1. MILJØGODKENDELSE

1.1 Godkendelsens grundlag

Randers Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelse af Langå Genbrugsplads, beliggende med 1/3 af matrikel nr. 50q Langå By, Langå. Kærsangervej 12-14, 8870 Langå (Bilag 1). På grundlag af oplysningerne i den fremsendte ansøgning via Byg og Miljø den 6-2-2018.

Miljøgodkendelsen 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 fra den dato miljøgodkendelsen træder i kraft. Miljøgodkendelsen er retsbeskyttet i 8 år fra godkendelsens dato.

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.

1.2 Vilkår for miljøgodkendelsen

1.2.1 Generelt

- A1 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2 Virksomheden skal indrettes og drives i overensstemmelse med godkendelsens vilkår og som beskrevet i ansøgningen.
- A3 På områder, hvor godkendelsen ikke fastsætter særlige regler, skal virksomheden overholde den gældende lovgivning.
- A4 Der må ikke foretages ændring eller udvidelse af virksomhedens drift, bygninger eller områder, der indebærer forøget forurening eller affaldsfrembringelse, før tilsynsmyndigheden har godkendt projektet.
- A5 Hvis der sker ændringer i virksomhedens ejerforhold eller, hvis der kommer en ny driftsansvarlig for virksomheden, skal tilsynsmyndigheden orienteres senest 1. måned efter ændringen.
- A6 Ved driftsophør skal virksomhedens forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. (Standardvilkår 1).
- A7 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 at forurenende stoffer, der håndteres på arealet (standardvilkår 2).

1.2.2 Indretning og drift

- B1 Genbrugspladsen skal være indhegnet med et trådhegn eller lignende i en højde af mindst 1,8 meter. Hegnet skal holdes fri for evt. papir, plastfolie m.m.
- B2 Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foreholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affald og i tilfælde af uheld (standardvilkår 3).
- B3 Der skal i pladsens åbningstid altid være en person tilstede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering (standardvilkår 4).
- B4 Døre og porte til bygningen, hvor der opbevares farligt affald, skal holdes forsvarligt aflåst, når der ikke er personale til stede på pladsen. Uden for genbrugspladsens åbningstider skal både pladsen og bygningen være aflåst.
- B5 Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares (standardvilkår 5).
- B6 Virksomheden må kun modtage og opbevarer de i bilag 2 nævnte affaldsarter (standardvilkår 6)
- B7 Affaldet skal sorteres så hurtigt som muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og må kun opbevares i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere samt for farligt affald i de dertil indrettede faciliteter (standardvilkår 7).
- 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 (standardvilkår 8).

1.2.3 Jord og grundvand

- C1 Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb (standardvilkår 24).
- C2 Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret (standardvilkår 27).
- C3 Grube, tank eller render til opsamling af spild af farligt affald i bygningen eller special-containeren til farligt affald skal tømmes straks efter uheld og i øvrigt holdes tom. Indholdet skal håndteres og bortskaffes som farlig affald (standardvilkår 28).
- C4 Læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod grube eller afløb. På afløbsrøret skal der etableres en ventil, som holdes lukket, medens læsning foregår (standardvilkår 29).

1.2.4 Luft

- D1 Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering (standardvilkår 21).
- 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 (standardvilkår 23).

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	Man-fredag Kl. 07-18 Lørdag kl. 07-14	Man-fredag kl. 18-22 Lørdag kl. 14-22 Søn- og helligdage Kl 07-22	Alle dage Kl. 22-07
Erhvervs- og Industriområder med forbud mod generende virksomheder	60 dB(A)	60 dB(A)	60 dB(A)
Teknisk formål	60 dB(A)	60 d(A)	60 dB(A)

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

Kontrolvilkår.

- E2 Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade foretage støjemissionsmålinger eller støjberegninger der viser, at støjvilkårene er opfyldte. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- E3 Såfremt støjmålinger eller -beregninger 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. Tilsynsmyndigheden kan herefter forlange fornyede støjmålinger eller -beregninger.

Måleforudsætninger.

- E4 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".
- E5 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.

- E6 Støjberegninger skal udføres efter de retningslinjer, der fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- E7 Resultatet af de udførte beregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med retningslinjerne for "Miljømåling - ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til tilsynsmyndigheden.

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 tilsynsmyndigheden 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. Tilsynsmyndigheden 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 ekstern 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-ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal straks sendes til tilsynsmyndigheden.

1.2.7 Vibrationer

- 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 tilsynsmyndigheden 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. Tilsynsmyndigheden 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 tilsynsmyndigheden.

1.2.8 Affald

- H1 Affald skal sorteres og bortskaffes i overensstemmelse med Randers Kommunes gældende retningslinjer.
- H2 Virksomheden må højst modtage 300 tons farligt affald/år* (standardvilkår 9).
- H3 Det farlige affald skal opbevares uden for publikums adgangsmulighed* (standardvilkår 10).
- H4 Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes (standardvilkår 11).
- H5 Hvis der konstateres eller er mistanke om risiko for lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsart (standardvilkår 12).
- H6 Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer. 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 i området. Omhædning af olieaffald må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren (standardvilkår 13).
- H7 Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager (standardvilkår 14).
- H8 Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte, syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald. (standardvilkår 15).
- H9 Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog standardvilkår 13 for så vidt angår olieaffald.
I bygningen skal gulvet afgrænses med opkanter, være med tæt belægning og udføres med et fald på mindst 2%, så eventuelt spild ledes til en tæt opsamlingsgrube eller -tank.
Specialcontaineren skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsarter, der opbevares i den. Containeren skal stå på et befæstet areal, hvor overfladevand ledes til afløb med spærringsventil. Containeren skal forsynes med render og en grube eller tank til opsamling af eventuelt spild. Såfremt specialcontaineren ikke er forsynet med en tæt bund, skal den placeres på en tæt belægning og forsynes med opkant og hædning mod opsamlingsgrube. Opsamlingsgrube eller -tank skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen / specialcontaineren.* (standardvilkår 16).
- H10 I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling* (standardvilkår 18)

H11 Affald der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder (standardvilkår 31).

H12 Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden (standardvilkår 32)

* Ved farligt affald i standardvilkår 9, 10, 16 og 18 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

1.2.9 Spildevand

I1 Sanitet spildevand fra mandskabsbygning ledes til offentlig kloakledning

1.2.10 Bedste tilgængelige teknik (BAT)

J1 Virksomheden skal løbende vurdere sine aktiviteter, processer og driftsmetoder med henblik på inddragelse af miljøhensyn og bedste tilgængelige teknik. Såfremt det er teknisk og økonomisk gennemførlig, skal virksomheden benytte den bedst tilgængelige teknik.

1.2.11 Egenkontrol

K1 Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af arealet med tæt belægning samt gulvet i bygningen / specialcontaineren og udbedre eventuelle skader. Der skal mindst 1 gang årligt foretages visuel kontrol af de øvrige befæstede arealer. Resultatet af besigtigelse og udbedring skal noteres i driftsjournalen.(standardvilkår 34).

K2 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.(standardvilkår 35).

K3 Driftsjournal

Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Løbende registrering af mængden af bortkørt farlig affald
- Dato og resultat for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings og gulve i bygning / specialcontainer til farligt affald m.m.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden (standardvilkår 36).

2. VURDERING OG BEGRUNDELSE

2.1 Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen

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

Der er i bekendtgørelsen om godkendelse af listevirksomheder indført standardvilkår for miljøgodkendelse af virksomheds typer der er omfattet af listepunkt K 211. Standardvilkårene er indarbejdet i miljøgodkendelsen (respektive standardvilkårs nummer i parentes efter vilkår) suppleret med de vilkår, som kommunen har fastsat for virksomhedens aktiviteter i det omfang det er relevant, ud fra ansøgnings beskrivelse og de bekendtgørelser der knytter sig til de ansøgte aktiviteter på virksomheden.

Godkendelsens vilkår er stillet med udgangspunkt i ansøgningens beskrivelser og de bekendtgørelse der knytter sig til de produkttyper der håndteres på virksomheden.

Samtidig skal der her gøres opmærksom på, at følgende standardvilkår ifølge Bekendtgørelse nr. 1474 af 12-12-2017 om godkendelse af listevirksomheder afsnit vedr. listepunkt K 211 ikke er medtaget, nr. 17, 19, 20, 22, 25, 26, 30 og 33 da det vurderes ikke at være relevant for denne godkendelse.

2.2 Placering/fysisk planlægning

Genbrugspladsen er placeret i Langå, i et område som ifølge lokalplan nr. 103 er udlagt til lettere industriformål. Miljøforholdene er blevet reguleret via en miljøgodkendelse af den 2. december 2015, af aktiviteterne på matr. nr. 5 og Langå By, Langå og 2/ 3 af matr. nr. 50q Langå By, Langå.

Genbrugspladsen har overtaget den sidste 1/3 af matr. nr. 50q Langå By, Langå. Hvor eksisterende bygning fremover skal bruges til personalefaciliteter/ oplag af farligt affald / kørende materiel samt oplag af materialer der skal bruges på genbrugspladsen (bilag 1)

Der foreligger en godkendt spildevandsplan for området.

Godkendelse af virksomheder efter Miljøbeskyttelsesloven § 33 skal vurderes i henhold til Bekendtgørelse nr. 926 af den 27. juni 2016 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Habitatbekendtgørelsen § 6).

Nærmeste Natura 2000-område er beliggende mere end 5 km fra genbrugspladsen. Det vurderes derfor, at der ikke vil være en påvirkning af Nature 2000 - området udpegningsgrundlag og arter ved gennemførelse af projektet.

Ifølge Habitatbekendtgørelsen § 10 kan kommunen ej heller, meddele tilladelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 33, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

Bilag IV arten odder findes i den nærliggende Gudenå ca. 400 meter fra området. Ca. 60 meter væk ligger en § 3 beskyttet mose på den anden side af jernbanen. Mosen kan tænkes at blive anvendt for arter af flagermus. Projektet indebærer ikke nogen påvirkning af mosen og derfor er det usandsynlig at bilag IV arterne fouragerings- og rasteområde vil blive påvirket.

Det er således kommunes samlede vurdering, at 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

Arealet (1/3 af matr. nr. 5 og Langå By, Langå) består af en bygning, hvor der i den sydlige ende er et værksted som har været brugt til klargøring af kørende materiel, med smøregrav uden afløb og fast cementbund. Håndvasken på værkstedet er tilkoblet en olie- og benzinudskiller. Rummet skal fremover bruges til oplag af farligt affald.

Midt i bygningen findes personalefaciliteter og kontor, som det også fremover skal bruges til. I den nordlige del af bygningen er en stor hal, som fremover skal bruges til genbrugspladsens kørende materiel samt oplag af materialer der skal bruges på genbrugspladsen. Gulvet er SF-sten med tre gulv afløb som via olie- og benzinudskiller afleder til offentlig kloak,

Bag ved bygningen findes en mindre vaskeplads med afløb via sandfang / olie- og benzinudskiller til offentlig kloak.

Rundt om hele genbrugspladsen er højt hegn med port, som er låst uden for åbningstiden.

Genbrugspladsen vil være åbnet i perioden:

Mandag-fredag : 10.00 -18.00

Lørdag : 10.00 -16.00

Den 1. søndag i perioden april-september 10.00-16.00

Tømning af containere vil ske i perioden mandag- lørdag i perioden 7.00- 18.00

Der vil også ske enkle tømninger søn- og helligdage.

2.4 Jord og grundvand

Genbrugspladsens areal er belagt med asfalt, og afleder overfladevand via nedsivningsanlæg og regnvandsledning. Der er stillet vilkår til at asfaltbelægningen jævnlig skal kontrolleres for eventuel revner. Oplag af farlig affald overholder kommunens gældende regler på området. På den baggrund vurderes at der er tilstrækkelig sikring af jord og grundvandsinteresser i området.

2.5 Luft

Med de stillede vilkår, forventes genbrugspladsen ikke er være til væsentlig gene for det omkringliggende miljø.

2.6 Støj

Der forekommer støjende aktiviteter fra:

- Tilkørsel af borger med affald
- Intern kørsel med truck og gummiged
- Afhentning / levering af containere

Da der forekommer støjende aktiviteter, har kommunen fastsat vilkår for den maksimale støj virksomheden må påvirke omgivelserne med. Grænseværdierne er fastsat på baggrund af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984- Ekstern støj fra virksomheder.

Der er stillet vilkår om, at akkrediteret støjmåling kan forlanges hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt

Virksomheden er beliggende i et industriområde, og det forventes ikke at opstå væsentlige støjgener.

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 støj dokumentation af vibrationer. Der er dog stillet vilkår om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

2.10 Spildevand

Genbrugspladsen er beliggende i et område med separatkloakering. Sanitærspildevand ledes til offentlig kloak.

2.11 Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Der foreligger ingen BAT-notes for genbrugspladser. Virksomhedstypen er underlagt Miljøstyrelsens standardkrav på området som nærmere er beskrevet i Bekendtgørelse nr. 1474 af 12 december 2017, og brugt i denne godkendelse.

2.12 Egenkontrol

Det vurderes med de fastsatte vilkår, at der er tilstrækkelig sikring mod udsivning af farlig affald og andre stoffer som kan skade miljøet.

3. UNDERRETNING

Følgende er underrettet om godkendelsen:

- Styrelsen For Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning nord, e-mail: senord@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforenings Randers, e-mail: dnranders-sager@dn.dk
- Friluftsrådet, e-mail: oestjylland@friluftsradaet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalkomite, e-mail: randers@dof.dk
- Dansk Sportfiskerforbund e-mail: ta@sportsfiskerforbundet.dk
- Langå Sportsfiskerforening e-mail: lsf@langaa-sf.dk
- Randers Sportsfisker Klub e-mail: formand@randerssportsfiskerklub.dk

Miljøgodkendelsen offentliggøres på Randers Kommunens hjemmeside (www.randers.dk), hvor den vil være tilgængelig i 4 uger.

4. KLAGEVEJLEDNING

Miljøgodkendelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klageberettiget er ovennævnte samt enhver, der har væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, som nævnt i Miljøbeskyttelsesloven §§ 98 - 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til Randers Kommune, som sender sagen videre til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal være indgivet inden fire uger efter denne afgørelse er meddelt eller offentligt bekendtgjort. Klagen er indgivet, når den er tilgængelig for Randers Kommune i Klageportalen. I alle sager, der kan indbringes for Miljø- og Fødevarerklagenævnet, opkræves som udgangspunkt gebyr for at klage.

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 miljoeogteknik@randers.dk eller via almindelig post til Randers Kommune, Laksetorvet, 8900 Randers C, att. Natur og Miljø.

Efter miljøbeskyttelseslovens § 101 kan afgørelsen indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Bilag 1.



Bilag 2.

Farligt affald	EAK-kode	Forventet årlig mængde i tons	Maximalt oplag på genbrugspladsen i tons	Bortskaffelsesmåde
H-affald (f.eks. maling)	200127	I alt ca. 25 tons	2,5	Til godkendt modtagere af farligt affald.
Z-affald (f.eks. spraydåser og diverse)	200399			
X-affald (f.eks. uorganisk)	200115			
C-affald (brandfarlige væsker)	200113			
A-affald (f.eks. oliefiltre)	160107			
T-affald (f.eks. pesticider)	200119			