



Miljøgodkendelse

AVV Genbrugsplads

Grævlingevej, 9850 Hirtshals



December – 2018



Oversigt

Virksomhed

Virksomhedens navn:	AVV's genbrugsplads i Hirtshals
Adresse:	Grævlingevej 13, 9850 Hirtshals
Telefon/e-mail:	61 55 86 23 / gp205@avv.dk
Hjemmeside:	www.avv.dk
Virksomhedens ejer:	AVV I/S
Ejendommens ejer:	AVV I/S
Drift/miljøansvarlig + tlf.:	Thomas Thomsen, tlf. 96 23 66 44, tt@avv.dk
Matrikelnummer:	246 Horne By, Hirtshals
CVR-nummer:	23264757
P-nummer:	1012638295
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 mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m ³ .

IPPC-direktivet	Ikke omfattet
Basistilstandsrapport:	Ikke omfattet
VVM	Ingen VVM-screening
Risiko-bekendtgørelsen:	Ikke omfattet
VOC-bekendtgørelsen:	Ikke omfattet
PRTR-indberetning:	Ikke pligtig til at udarbejde grønt regnskab
Spildevandstilladelse:	Der er ikke givet spildevandstilladelse

Sagsinfo

Tilsynsmyndighed:	Hjørring Kommune
Sagsbehandler:	Jannik McTigue
Sagsnummer:	09.02.00-P19-10-17

Vigtige datoer

Godkendelsen meddelt:	12.12.2018
Godkendelsen offentliggjort:	12.12.2018

Kontakt

Hjørring Kommune:	72 33 33 33 / hjoerring@hjoerring.dk
Team Erhverv:	72 33 67 30 / teamerhverv@hjoerring.dk
Hjørring Vandselskab:	38 41 28 28 / post@hjevand.dk
	Vagttelefon: 20 90 83 35
Akut forurening:	112



Indholdsfortegnelse

Godkendelse med vilkår	4
Ansøgning	4
Godkendelse.....	4
Vilkår for godkendelsen	6
Generelle vilkår.....	6
Vilkår for indretning og drift	6
Vilkår for støj.....	9
Vilkår for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	10
Vilkår for luftforurening.....	12
Vilkår for beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	12
Vilkår for affald.....	13
Vilkår for egenkontrol.....	13
Formelle oplysninger	14
Offentlighed og høring	14
Klagevejledning	14
Retsbeskyttelse.....	15
Underretning om afgørelsen.....	15
Miljøteknisk vurdering	16
Miljølovgivning.....	16
VVM	17
Beliggenhed	17
BAT	17
Generelle vilkår.....	18
Indretning og drift.....	18
Støj, vibrationer og infralyd	19
Luftforurening.....	20
Beskyttelse af jord og grundvand	20
Affald/farligt affald	21
Kontrol og egenkontrol.....	21
Samlet vurdering	21
Bilag 1 – Oversigtskort	22
Bilag 2 – Luftfoto over virksomheden	23
Bilag 3 – Afløbsforhold	24
Bilag 4 – Bemærkning i høringsfase	25



Godkendelse med vilkår

Ansøgning

Hjørring Kommune har den 23. november 2017 indkaldt oplysninger fra Affaldsselskab Vendsyssel Vest I/S i forbindelse med revurdering af miljøgodkendelsen for genbrugspladsen på Grævlingevej 13, 9850 Hirtshals. Oplysningerne blev fremsendt den 3. januar 2018.

Virksomhedens aktiviteter på lokaliteten er drift af genbrugsplads, som er private borgeres primære mulighed for aflevering af affald, men hvor virksomheder ligeledes har mulighed for at benytte pladserne gennem en særlig ordning.

Tidligere godkendelser som bortfalder

Nærværende godkendelse er en revurdering af tidligere godkendelse fra den 23. november 1993, med efterfølgende godkendelse til udvidelse af genbrugspladsen den 19. januar 2005. Denne tidligere godkendelse bortfalder derfor.

Godkendelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger suppleret med Hjørring Kommunes vurderinger meddeles AVV I/S miljøgodkendelse til drift af genbrugsplads på Grævlingevej 13, 9850 Hirtshals.

Godkendelsen meddeles i medfør af kapitel 5, § 41, b i Miljøbeskyttelsesloven¹ samt Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed².

De hovedhensyn, der har været bestemmende for afgørelsen, er, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelsen af den bedste tilgængelige teknik, at virksomheden kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed, og at til- og frakørsel til virksomheden kan foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

Miljøgodkendelsen omfatter samtlige aktiviteter på virksomheden. Godkendelsen indeholder vilkår for virksomhedens indretning og drift, samt krav til egenkontrol mv. Vilkårene er de betingelser kommunen stiller for, at virksomheden kan miljøgodkendes. Vilkårene skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra den dato, hvor godkendelsen træder i kraft.

Listebetegnelse og standardvilkår

Virksomheden er optaget på bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed³ med listebetegnelse K 211, der omfatter: "Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende

¹ Lov nr. 358 om miljøbeskyttelse af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018

² Bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed

³ Bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed



affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³".

Der er taget udgangspunkt i Miljøstyrelsens standardvilkår for denne type virksomhed.

VVM

Ikke omfattet af VVM-reglerne

Hjørring Kommune har på baggrund af det ansøgte vurderet, at projektet ikke er omfattet af reglerne om VVM-screening eller VVM-pligt, da revurderingen ikke indebærer en godkendelse af et nyt projekt, men alene medfører en opdatering af de eksisterende vilkår for virksomhedens godkendte drift. Det vurderes således, at aktiviteterne ikke kan være til skade for miljøet. Dermed er der ikke baggrund for VVM-screening eller -pligt i henhold til VVM-reglerne⁴.

Generelt

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til § 33 i Miljøbeskyttelsesloven⁵.

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.

Vilkårene skal være opfyldt fra den dato, hvor godkendelsen træder i kraft, hvis ikke andet er anført i vilkårene.

Der gøres opmærksom på at denne godkendelse ikke fritager fra krav, tilladelser, godkendelser eller dispensationer efter anden lovgivning.

⁴ Lov nr. 425 af 18. maj 2016 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) jf. lovbek. nr. 1225 af 25. oktober 2018

⁵ Lov nr. 358 om miljøbeskyttelse af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018, § 33



Vilkår for godkendelsen

Generelle vilkår

1. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år, eller når driften har været indstillet i 2 år.
2. Hvis virksomhedens ejerforhold eller forholdene omkring ansvaret for virksomhedens miljøforhold ændres skal dette skriftligt meddeles Hjørring Kommunes Team Erhverv.
3. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøgodkendelse på virksomheden. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med godkendelsens vilkår.
4. Sker der driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, skal Hjørring Kommunes Team Erhverv straks kontaktes på tlf. 72 33 67 30. Hvis uheldet sker efter normal kontortid skal redningsberedskabet i Hjørring Kommune straks kontaktes på tlf. 112. Team Erhverv skal altid informeres om driftsuheld.
5. Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.

Vilkår for indretning og drift

6. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.
7. Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst én person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering. Erhverv kan dog betjenes af vejepersonalet i Hjørring ved hjælp af faciliteter til fjernbetjening.
8. Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.
9. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner



Table 1. Affaldsfraktioner – Mængder og opbevaring på genbrugspladsen

Affaldsart	EAK-kode	Forventet årlig mængde (ton)	Forventet maksimalt oplag (ton)	Oplagringsmåde
Kartoner	15 01 01	0,2	0,5	Rullecontainer
Emballageplast	15 01 02	1	5	Rullecontainer
Dæk	16 01 03	20	10	Container
Mur- og betonbrokker	17 01 01 17 01 02 17 01 03	670	50	Container
Gamle mursten (til direkte genbrug)	17 01 02	10	10	Container
Keramik og porcelæn	17 01 03	60	20	Container
Ledninger	17 04 10 17 04 11	3	5	Bigboks
Isolering til genanvendelse	17 06 04	25	10	Container
Eternitplader	17 06 05 17 06 06	155	20	Container
Gips til genanvendelse	17 08 02	45		Container
Vinduer med trærammer	17 09 04	5	20	Container
Papir og aviser	20 01 01	60	10	Container
Papir til makulering	20 01 01	1,5	1	Rullecontainer
Pap	20 01 01	55	10	Container
Vinduesglas / termoruder	20 01 02	35	20	Container
Tøj	20 01 10 20 01 11	15	5	Rullecontainer
Farligt affald	20 01 13 – 20 01 34	30	5	Spændelågsfade
Lysstofrør og elsparepærer	20 01 21	0,2	1	Stålfad
Hvidevarer	20 01 23 20 01 35	70	20	Container
Fjernsyn og computerskærme	20 01 35	15	5	Trådbur
Elektriske apparater	20 01 36	40	5	Trådbur



Træaffald til energiudnyttelse	20 01 37	400	20	Container
Trykimprægneret træ	20 01 37	75	20	Container
Træ til genanvendelse	20 01 38	200	20	Container
Plastdunke	20 01 39	1	5	Trådbur
Plastfolie, klar	20 01 39	1,5	5	Trådbur
Plastfolie, farvet	20 01 39	3	5	Trådbur
Hård plast/PVC	20 01 39	45	10	Container
Jern og metalskrot	20 01 40	210	20	Container
Aluminium	20 01 40	5	1	Rullecontainer
Aske	20 01 99	10	20	Container
Deponiaffald	20 01 99	50	20	Container
Haveaffald	20 02 01 20 02 02	1.100	50	Container
Ren jord	20 02 02	365	20	Container
Kompost	20 02 02	365	50	Bås
Brændbart affald	20 03 01	850	50	Container
Brugsting til genbrug	20 03 07	80	10	Bygning

10. 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.
11. 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.

Farligt affald

Ved farligt affald i vilkår 12, 13, 18 og 20 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

12. Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.
13. Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.
14. 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 affaldsfraktion.



15. 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. Omhældning af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren.
16. Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
17. 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.
18. Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 15 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 affaldsfraktioner, 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 hældning mod opsamlingsgrube. Opsamlingsgrube eller -tank skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen/specialcontaineren.

Andet affald

19. Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.
20. I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.
21. Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærligt affald, må dette højst opbevares 1 uge i lukket container eller 1 døgn i sække. Hvis det er særligt lugtende affald, skal det snarest muligt videretransporteres.
22. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Vilkår for støj

Der findes retningslinjer for og vejledninger om ekstern støj fra virksomheder⁶, som skal følges, når det gælder målinger og vurdering af støj. Disse vil ikke blive gennemgået i enkeltheder i denne godkendelse, men der gives i nedenstående vilkår en oversigt.

⁶ Miljøstyrelsens Vejledning nr. 5 fra 1984 om ekstern støj fra virksomheder, Miljøstyrelsens vejledning nr. 6 fra 1986 om måling af ekstern støj fra virksomheder, Miljøstyrelsens Vejledning nr. 3 fra 1996 supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.



23. Virksomhedens samlede støjniveau udenfor virksomhedens egen grund må i intet punkt overskride de i tabel 2 anførte støjgrænser:

Tabel 2. Støjgrænser for de forskellige områdetyper omkring genbrugspladsen. De angivne værdier er energiækvivalente, korrigerede, A-vægtede lydstyrkeniveauer i dB(A) re 20 uPa.

Ugedag	Periode	Referencetidsrum ⁷	Erhvervsområde	Landzone	Boligområder
Mandag – fredag	kl. 07 – 18	8 timer	60 dB	55 dB	45 dB
Lørdag	kl. 07 – 14	7 timer	60 dB	55 dB	45 dB
Lørdag	kl. 14 – 18	4 timer	60 dB	45 dB	40 dB
Søn- og helligdage	kl. 07 – 18	8 timer	60 dB	45 dB	40 dB
Alle aftner	kl. 18 – 22	1 time	60 dB	45 dB	40 dB
Alle nætter*	kl. 22 – 07	½ time	60 dB	40 dB	35 dB

* Maksimalværdien af støjniveauet må om natten ikke overstige de anførte værdier med mere end 15 dB, målt med tidsvægtningen "fast".⁸

Vilkår for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

24. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente støjniveau for lavfrekvent støj og infralyd målt udendørs må ikke overskride grænseværdierne i tabel 3. Støjgrænserne gælder over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst. I tilfælde, hvor støjen er impulsagtig reduceres de anførte grænseværdier med 5 dB.

⁷ Referencetidsrum er fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.

⁸ Det vil sige, at man om natten måler støjen over den mest støjende halve time (referencetidsrum). Gennemsnittet af denne periodes målinger, må ikke overskride de anførte værdier i tabellen. I den halve time, hvor der måles, vil støjen muligvis variere (derfor tager man netop et gennemsnit, for at få ét tal) og det er i orden. Men på intet tidspunkt må peaks i støjen komme op over 15 dB mere end det tilladte gennemsnit.



Tabel 3 Støjgrænser for lavfrekvent støj og infralyd (i dB re 20 µPa).

Anvendelse		A-vægtet lydtryksniveau (10 – 160 Hz)	G-vægtet infralydsniveau
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lign.	Aften/Nat (kl. 18.00 – 7.00)	20 dB	85 dB
	Dag (kl. 7.00 – 18.00)	25 dB	85 dB
Kontorer, undervisningslokaler, andre støjfølsomme rum		30 dB	85 dB
Øvrige rum i virksomheder		35 dB	90 dB

25. Virksomhedens bidrag til vibrationer (det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau) målt med tidsvægtingen "slow", må ikke overskride grænseværdierne i tabel 4.

Tabel 4. Grænseværdier for vibrationer (i dB re 10⁻⁶ m/s²)

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau L_{aw}
Boliger i boligområder	75 dB
Boliger i blandet bolig- og erhvervsområde om aftenen og natten (kl. 18.00 – 7.00)	75 dB
Boliger i blandet bolig- og erhvervsområde om dagen (kl. 7 – 18)	80 dB
Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum	80 dB
Erhvervsbebyggelse i øvrigt	85 dB



26. Det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau skal beregnes som energimiddelværdien af samtlige (eller tilsvarende) måleresultater fra de benyttede målepunkter.
27. Tilsynsmyndigheden kan kræve at virksomheden for egen regning ved beregninger eller målinger dokumenterer at grænseværdierne i tabel 2,3 og 4 er overholdt.

Dokumentationen skal være tilsynsmyndigheden i hænde i skriftlig form senest 3 måneder efter kravet er fremsat.

Dokumentationen skal udføres af et dertil akkrediteret firma og i overensstemmelse med Miljøstyrelsens retningslinjer, orienteringer og bekendtgørelser på området og eventuelle orienteringer fra Miljøstyrelsens referencelaboratorium på området.

Vilkår for luftforurening

28. Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
29. Asbestholdigt affald, der kan støve, skal befugtes og opbevares i lukket eller overdækket container, så afgivelse af støv til omgivelserne hindres. Byggematerialer med cementbundne asbestfibre skal håndteres, så de ikke beskadiges. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelse, skal de straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes.
30. 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.

Vilkår for beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

31. Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.
32. Båse med jern- og metalaffald og åbne containere uden sump til jern- og metalaffald skal placeres på et område med tæt belægning med fald mod grube eller afløb. Der stilles ikke krav til områder, hvor der placeres lukkede/overdækkede containere til jern- og metalaffald med en sump inden i.
33. Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.
34. Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
35. Grube, tank eller render til opsamling af spild af farligt affald i bygningen eller specialcontaineren til farligt affald skal tømmes straks efter uheld og i øvrigt holdes tom. Indholdet skal håndteres og bortskaffes som farligt affald.



36. 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.

Vilkår for affald

37. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.
38. 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.
39. Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

Vilkår for egenkontrol

40. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af befæstede arealer, 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 udbedringer skal noteres i driftsjournalen.
41. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år

Driftsjournal

42. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

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

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.



Formelle oplysninger

Offentlighed og høring

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring hos virksomheden selv og Hjørring Vandselskab i perioden 20. november 2018 – 5. december 2018.

Der er i høringsfasen indkommet en bemærkning vedrørende befæstelsesgraden på genbrugspladsen. Bemærkningen medfører imidlertid ikke ændringer i den endelige revurdering. Der er i den miljøtekniske vurdering, under afsnittet "Beskyttelse af jord og grundvand", taget stilling til eventuelle fremtidige udfordringer med bortledning af overfladevand fra genbrugspladsen.

Bemærkningen er indsat som bilag 4.

Miljøgodkendelsen vil blive offentliggjort på Hjørring Kommunes hjemmeside 12.12.2018.

Klagevejledning

Ansøger selv kan klage⁹ over denne afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Det samme kan enhver¹⁰, der har væsentlig, individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer m.v.¹¹. Klagen skal være modtaget senest 25.01.2019 kl. 23.59.

Klagen skal indsendes digitalt til Hjørring kommune via Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal.

Link til portalen findes på forsiden af nævnets hjemmeside; www.nmkn.dk samt på www.borger.dk og www.virk.dk. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Hjørring Kommune i klageportalen. Nævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Der opkræves et gebyr, som tilbagebetales, hvis klager får helt eller delvist medhold. Se mere på www.nmkn.dk.

Miljøgodkendelsen kan godt udnyttes på egen risiko, selvom der klages over den, under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Klagenævnet kan dog i særlige tilfælde afgøre, at godkendelsen ikke kan udnyttes før en klagen er behandlet. Klagenævnet kan også ændre eller ophæve en miljøgodkendelse på baggrund af en klage.

En klage over påbud af nye eller skærpede vilkår har opsættende virkning. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan i særlige tilfælde afgøre, at godkendelsen ikke kan udnyttes før klagen

⁹ Jf. Lov nr. 358 om miljøbeskyttelse af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018, kap. 11, §§ 91 og 93

¹⁰ Jf. Lov nr. 358 om miljøbeskyttelse af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018, § 98

¹¹ Organisationer som er nævnt i Lov nr. 358 om miljøbeskyttelse af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018., §§ 99 og 100



er behandlet. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre eller ophæve kommunens afgørelse på baggrund af en klage.

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolen¹². En retssag skal være anlagt inden seks måneder fra den dag, afgørelsen er offentliggjort.

Der er til enhver tid mulighed for aktindsigt i sagen jf. forvaltningsloven¹³, offentlighedsloven¹⁴ og lov om aktindsigt i miljøoplysninger¹⁵.

Retsbeskyttelse

Denne miljøgodkendelse er en revurdering meddelt efter Miljøbeskyttelseslovens § 41.

Revurderingen har normalt ikke retsbeskyttelse, men det er dog kun Miljø- og Fødevareklagenævnet der kan afgøre, hvilke vilkår der reelt er retsbeskyttelse på.

Underretning om afgørelsen

- AVV I/S, Mandøvej 4, 9800 Hjørring, affald@avv.dk
- Embedslægeinstitutionen Nordjylland (Sundhedsstyrelsen): senord@sst.dk
- Hjørring Vandselskab, post@hjevand.dk

Organisationer og foreninger:

- Danmarks Naturfredningsforening: dnhjoerring-sager@dn.dk
- DN's Samråd for Nordjylland c/o Thorkild Kjeldsen: thorkild.kjeldsen@mail.tele.dk
- Friluftsrådet, Thomas Elgaard Jensen: yendsyssel@friluftsradet.dk
- 3F Hjørrings Miljøafdeling: skagerak@3f.dk
- Greenpeace: info.nordic@greenpeace.org
- Dansk ornitologisk forening centralt og lokalt: natur@dof.dk og hjoerring@dof.dk

¹² I henhold til Lov nr. 358 om miljøbeskyttelse af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018., § 101

¹³ Forvaltningslov nr. 571 af 19. december 1985, jf. lovbek. nr. 433 af 22. april 2014

¹⁴ Lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen

¹⁵ Lov nr. 292 om aktindsigt i miljøoplysninger af 27. april 1994 jf. lovbek. nr. 980 af 16. august 2017



Miljøteknisk vurdering

Miljølovgivning

Godkendelsesbekendtgørelsen og IED-direktivet

Virksomheden er optaget på bilag 2 i Godkendelsesbekendtgørelsen med listebetegnelsen K 211, der omfatter: "Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder 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".

Virksomheden er ikke omfattet af EU's direktiv for industrielle emissioner (IED).

I forbindelse med virksomhedens aktiviteter bruges eller frigives ikke farlige stoffer, der vurderes at kunne medføre risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening. Det skal være muligt at aflevere farligt affald på genbrugspladsen, hvorved der vil blive opbevaret en mindre mængde farligt affald på virksomheden.

Hjørring Kommune vurderer på den baggrund, at virksomheden ikke skal udarbejde basistilstandsrapport.

Vurderingen tager udgangspunkt i de forholdsvis små mængder farligt affald der oplagres på virksomheden og oplagsformen, der foregår på indendørs på tæt belægning uden gulv afløb.

Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

Brugerbetalingsbekendtgørelsen

I kraft af at være omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen, er virksomheden også omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen¹⁶.

Det betyder, at Hjørring Kommune afregner den tid, der er brugt på tilsyn og miljøgodkendelser, både tid brugt på og udenfor virksomheden, dog ikke kørsel. Afregning for tilsyn sker en gang årligt over ejendomsskattebilletten, mens afregning for miljøgodkendelse sker ved særskilt faktura umiddelbart efter en godkendelse, er meddelt.

PRTR-forordningen

Virksomheden er ikke omfattet af PRTR-forordningen.

¹⁶ Jf. Bekendtgørelse, nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.



VOC-bekendtgørelsen

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen.

VVM

Da denne godkendelse er en revurdering af en eksisterende virksomheds miljøgodkendelse, indebærer det ikke en godkendelse af et nyt projekt, men medfører alene en opdatering af de eksisterende vilkår for virksomhedens godkendte drift. Revurderingen udløser derved ikke i sig selv en sagsbehandling efter VVM-reglerne.

Beliggenhed

Virksomheden er beliggende i et område der i lokalplanen er udlagt til erhvervsområde, og de øvrige aktiviteter i området består af virksomheder med fabrik, lager eller større udendørs oplagsareal. Øst for virksomheden er der lokaliseret en beboelse med udendørs opholdsområder omkring stuehus ca. 50 m fra genbrugspladsen. Det nærmeste boligområde er placeret ca. 600 m vest for genbrugspladsen.

I kommuneplanrammerne er områderne umiddelbart syd og øst for erhvervsområdet udlagt til rekreative områder.

Hjørring Kommune vurderer på den baggrund, at virksomheden er hensigtsmæssigt placeret og holder sig inden for rammerne af lokalplan og kommuneplan. Kommunen vurderer videre, at virksomheden ikke påvirker omkringliggende områder i en grad der er uforenelig med områdernes formål og sårbarhed.

BAT

EU-kommissionen udgiver og reviderer løbende såkaldte BREF-dokumenter, som samler viden om tilgængelige teknikker til mindskning af forurening inden for forskellige brancher og processer. Altså hvad der skal betragtes som de bedste tilgængelige teknikker – BAT – på forskellige områder.

BREF-dokumenters konklusioner om BAT skal lægges til grund for stillede vilkår i godkendelser og revurderinger af virksomheder på bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen¹⁷.

BAT-konklusionerne er således bindende ved revurdering af bilag-1 virksomheders miljøgodkendelse, tilslutningstilladelse og udledningstilladelse.

For virksomheder på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen, som Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår for, er disse at betragte som BAT, hvis vilkårene ikke er lempeligere end eventuelle BREF-dokumenters konklusioner¹⁸.

¹⁷ Jf. Bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed § 24 stk. 1

¹⁸ Jf. Bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed § 25 stk. 1



AVV's genbrugsplads er en bilag 2-virksomhed med standardvilkår.

Ud over standardvilkårene har Hjørring kommune fastsat vilkår for støj samt generelle vilkår.

Generelle vilkår

Der er i miljøgodkendelsen stillet krav om, at stedet skal bringes tilbage til en miljømæssig tilfredsstillende tilstand i tilfælde af, at virksomheden ophører. Den miljømæssige forsvarlige tilstand aftales nærmere med Hjørring Kommune. Derudover er der stillet vilkår om, at en kopi af godkendelsen skal være tilgængelig for driftspersonalet på genbrugspladsen ligesom der skal foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.

Indretning og drift

Der vil i hele åbningstiden for borgere være minimum én medarbejder på genbrugspladsen. Uden for normal åbningstid, hvor erhverv har adgang til pladsen, betjenes virksomhederne af vejepersonale fra Hjørring. Personalet kan fjernbetjene port, videoovervåge pladsen og rådgive om sortering af affaldet via samtaleanlæg. Der kan ikke afleveres farligt affald, når pladsen ikke er bemanded.

Pladsen er aflåst uden for åbningstiderne.

Genbrugspladsen besøges årligt af ca. 75.000 kunder. På en normal åbningsdag kan der forventes ca. 250 kunder og 8 lastbiler. Derudover vil der i begrænset omfang være kørsel med gummiged eller lignende i forbindelse med omlastning af have- og grenaffald.

På genbrugspladsen er der som udgangspunkt opstillet:

- 25 maxi-containerere
- 15 rullecontainere
- 10 trådbure
- 15 spændelågsfade

Antallet af sorteringer samt antal af containere vil ændres løbende i takt med at nye affaldsarter kan sorteres fra med henblik på direkte genbrug eller genanvendelse.

Der er stillet krav til, hvilke affaldsfraktioner virksomheden må modtage og det maksimale oplag herfor. Der vil som oven for nævnt løbende komme nye affaldssorteringer/affaldsfraktioner som skal forhåndsgodkendes af tilsynsmyndigheden. Affaldet skal straks ved aflevering sorteres i de nævnte fraktioner. Hvis der modtages affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke er muligt at henvise til anden affaldsmottager, skal affaldet placeres miljømæssigt forsvarligt. Herefter skal tilsynsmyndigheden kontaktes hurtigst muligt.



Der etableres tæt belægning, hvor der håndteres farligt affald, dvs. ved læssepladsen til farligt affald samt under og omkring containeren til jernskrot, da der kan være risiko for, at der er lidt olie på skrottet.

Se desuden afsnittet vedr. beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.

Det vurderes, at de angivne aktiviteter kan ske på genbrugspladsen, uden at det vil medføre væsentlige gener for omgivelserne.

Støj, vibrationer og infralyd

Virksomheden er lokaliseret i et erhvervsområde med enkelte spredte boliger. Mod sydøst er der en enkelt nabo beliggende i landzone med opholds- og boligareal i en afstand af ca. 60 – 90 m. Mod vest er placeret et boligområde i en afstand af ca. 600 m. Virksomhedens åbningstider er på hverdage kl. 13 – 18, for erhverv fra kl. 7, og på lørdag samt søn- og helligdage kl. 10 – 17.

Der kan på en normal åbningsdag i gennemsnit forventes ca. 250 personbiler samt ca. 8 lastbiler, i forbindelse med tømning af containere. Der kan ligeledes forekomme lastbilkørsel med containere uden for almindelige åbningstider. Dette sker i forbindelse med udskiftning/tømning af containere.

De støjgrænseværdier, som Hjørring Kommune har stillet vilkår om, er fastsat ud fra omgivelsernes karakter. Grænseværdier for støj, vibrationer og infralyd er fastsat i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen¹⁹ og ud fra omgivelsernes karakter og Hjørring Kommunes kommuneplan og lokalplaner i området, og i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Støjvejledning. Hjørring Kommune har i forbindelse med sagsbehandlingen ikke fundet grund til en skærpelse eller lempelse af grænseværdierne.

Virksomheden er en bestående virksomhed, og virksomhedens aktiviteter og kapacitet ændres ikke på en måde der kan forventes at betyde en betydelig ændring i transportforholdene. Der er ikke tidligere konstateret problemer med støj, vibrationer eller infralyd, og virksomheden er ligeledes ikke omfattet af listen over de virksomheder, der skal udføre støjmåling eller støjberegning. Der er derfor ikke stillet krav om målinger i forbindelse med revurderingen eller til en vis tid efter at miljøgodkendelsen er meddelt.

Tilsynsmyndigheden kan dog med hjemmel i godkendelsen kræve, at der gennemføres målinger, f.eks. i forbindelse med en udvidelse eller en klage, og at virksomheden udfører afværgende tiltag hvis grænseværdierne er overskredet.

Samlet vurderes det, at genbrugspladsen kan overholde støjkravene.

¹⁹ Jf. Bekendtgørelse nr. 1458 af 12. december 2017 om godkendelse af listevirksomhed § 21 stk. 1 nr. 3



Luftforurening

Luftforureningen begrænses på genbrugspladsen ved hyppig tømning/udskiftning af containere, samt renholdelse af pladsen. På den baggrund vurderes det, at luftforureningen vil være minimal.

Beskyttelse af jord og grundvand

Genbrugspladsens befæstede areal (ca. 2.900 m²) afsluttes med en 8 cm belægningssten. Indretning og afløbsforhold fremgår af bilag 2 og 3.

Overfladevand

Hovedparten af genbrugspladsens befæstede areal, undtaget er kun områderne med tæt belægning – de skraverede områder på bilag 3, etableres med fald mod afløb, så uforurenet overfladevand ledes til regnvandskloak. Regnvandsledningen løber til forsinkelsesbassin for overfladevand, ved Hirtshals Renseanlæg. Der etableres stopventil så der ved spild på det befæstede areal kan lukkes for afløbet, og spildet suges op. Spild skal for så vidt muligt opsamles i det øjeblik det identificeres og der skal derfor altid være absorberende materiale til opsamling af spild til stede på pladsen, hvilket også fremgår af vilkår 38 i godkendelsen.

Der er ikke konstateret problemer med den nuværende bortledning af regnvand fra virksomheden. Hvis der opstår problemer med overbelastning af kloaknetværket, har Hjørring Kommune imidlertid altid mulighed for at kræve at den enkelte ejendom skal foretage det nødvendige arbejde for at overholde afløbskoefficienten jf. Hjørring Kommunes Spildevandsplan og Miljøbeskyttelseslovens kapitel 4²⁰. Dette gælder også hvis der sker væsentlige ændringer eller frasalg af virksomhedens nuværende ejendom.

Samlet vurderes det, at det ansøgte projekt ikke giver anledning til risiko for forurening ved udledning til offentlig tag- og overfladevandsledning.

Spildevand

Containeren til jern og metal placeres på tæt belægning i form af et støbt betondæk med fald mod afløb. Tilsvarende etableres arealet foran rummet til opbevaring af farligt affald, således at læsning af farligt affald udelukkende sker på tæt belægning i form af et støbt betondæk med fald mod afløb. Overfladevandet fra områderne med tæt belægning udledes til offentligt spildevandssystem via sandfang og olie- og benzinudskillere. Der er mulighed for at lukke for afledning ved eventuelt miljøuheld, idet ledningen fra området foran rummet til opbevaring af farligt affald etableres med ventil for afspærring, som lukkes under selve læsningen.

Spildevandet fra velfærdsbygningen ledes til offentligt spildevandssystem. Forventet årlig spildevandsmængde er ca. 20 m³.

²⁰ Jf. Lov nr. 358 om miljøbeskyttelse af 6. juni 1991 jf. lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018, kap. 4



Der forefindes ikke olietanke på genbrugspladsen. Etablering af nye olietanke skal ske i overensstemmelse med Olietankbekendtgørelsen²¹.

Samlet vurderes det, at det ansøgte projekt ikke giver anledning til risiko for forurening gennem udledning til offentlig spildevandsledning.

Affald/farligt affald

Have- og grenaffald placeres på den dertil indrettede plads. Have- og grenaffald bliver afhentet to gange om ugen og transporteres til AVV's Miljøanlæg. På baggrund af den begrænsede tid haveaffaldet ligger på pladsen, vurderer Hjørring Kommune, at dannelsen af organisk saft ikke er et problem. AVV vil 1-2 gange årligt uddele færdig kompost fra pladsen.

Farligt affald indsamles og opbevares indendørs i specielt rum med sump til opsamling af evt. spild – og uden adgang for brugerne.

Gulvet i rummet til opbevaring af farligt affald etableres med konvolutfald mod en 250 l lukket sump. Her opsamles eventuelt spild. Gulv og sump støbes i beton i én arbejdsgang uden samlinger. Modtagestation Vendsyssel afhenter løbende det farlige affald.

Kontrol og egenkontrol

Vilkårene for kontrol og egenkontrol er fastsat efter Miljøstyrelsens standardvilkår.

Samlet vurdering

Hjørring Kommune vurderer, at virksomheden kan etableres og drives uden at påføre omgivelserne forurening, der er uforenelig med hensyn til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet. Det vurderes, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknologi.

²¹ Jf. Bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines



Bilag 1 – Oversigtskort

Genbrugspladsen afgrænset med rødt.



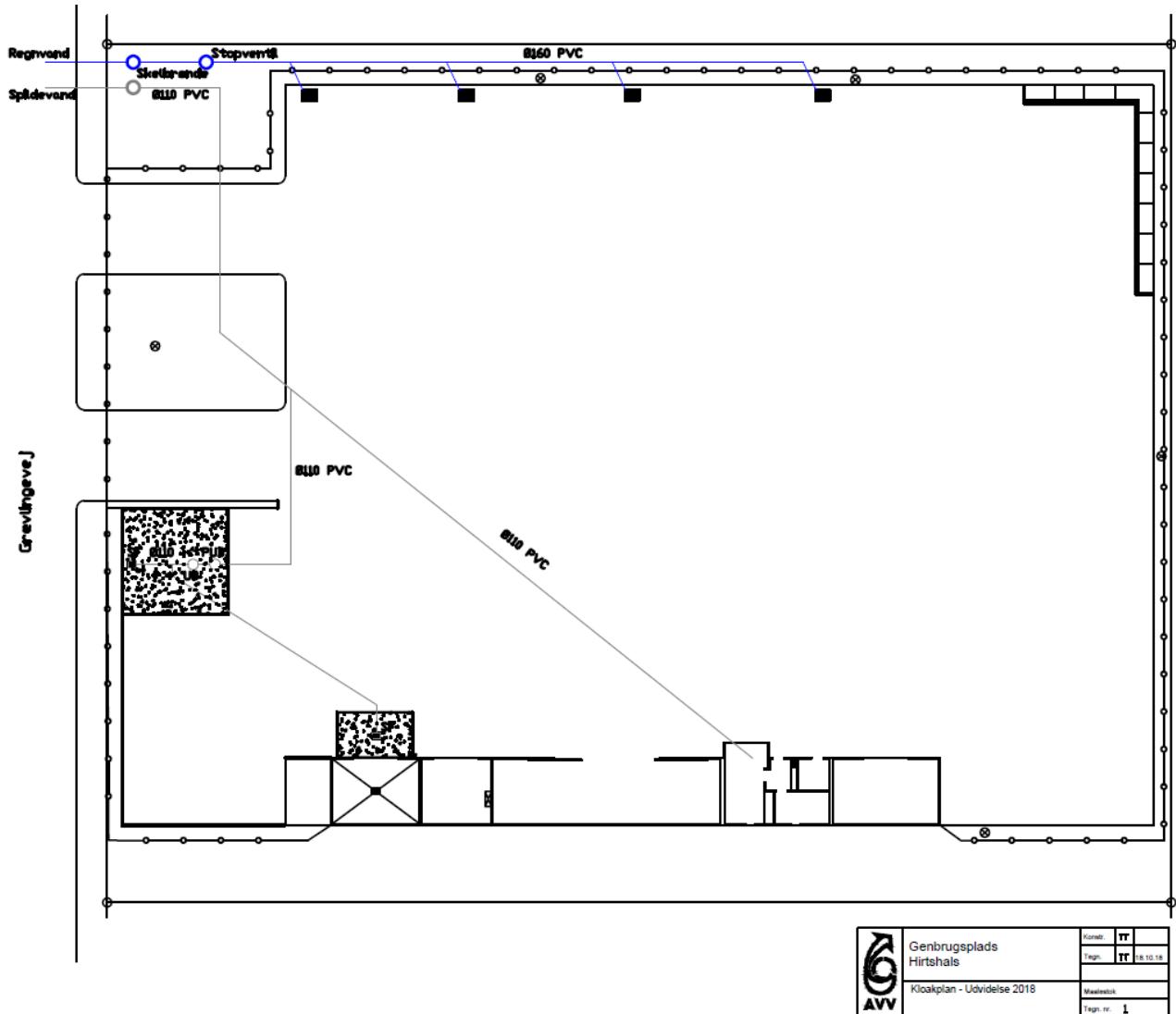
Bilag 2 – Luftfoto over virksomheden

Genbrugspladsen markeret med rød.





Bilag 3 – Afløbsforhold





Bilag 4 – Bemærkning i høringsfase

Fra Hjørring Vandselskab:

...

Spildevandsplanen giver tilladelse til en maksimal befæstelsesgrad af matrikler i de forskellige oplande og matriklen her ser ud til at have en noget højere befæstelsesgrad end det område er udlagt til nemlig 0,5. Hvis man kigger på luftfoto ser det ud til at den nærmer sig 1,0.

Jeg er ikke myndighed og skal som sådan ikke forholde mig til det, men vores ledninger er dimensioneret iht. det som området er udlagt til, hvis man konsekvent ser bort fra det og bare asfaltere derudad så får grundejerne og deres naboer derude på et tidspunkt et problem med oversvømmelser, da vores systemer, så ikke længere kan aflede de mængder der tilledes vores system.

På den anden side er der ikke et problem pt, men hvad så når naboen gerne vil gøre det samme?

...