



Miljøgodkendelse til genbrugsplads

Renovest A/S, Skivumvej 154, 9600 Aars



VESTHIMMERLANDS
KOMMUNE

- lyst til at gøre en forskel

Indhold

Afgørelse	4
Sammendrag	5
Vilkår	5
Standardvilkår	5
Generelt	5
Indretning og drift	5
Luftforurening	8
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	8
Affald	8
Egenkontrol	9
Supplerende vilkår	9
Generelt	9
Driftstider	9
Støj	9
Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	10
Tilsyn og Kontrol	10
Ændringer på virksomheden	11
Virksomhedens ophør	11
Spildevandstilladelse	11
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	13
Beskrivelse af virksomheden	13
Beliggenhed og fysisk planlægning	14
Produkt	14
Etablering	14
Indretning og drift	15
Driftstid/ansatte	16
Maskiner/anlæg	16
Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand	16
Forslag til egenkontrol	17
Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	17
Luft og lugt	18
Affald	18
Jordforurening og grundvand	21
Overjordiske tanke	21
Spildevand	21
Bedst tilgængelige teknik	22
Risiko	22
VOC	22
Mulige driftsforstyrrelser eller uheld	22
Virksomhedens relationer til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a	22
Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og beskyttede arter	23
Vurdering af Virkninger på Miljøet	23
Vandplaner	23
Øvrige oplysninger	23
Retsbeskyttelse	24
Lovgivning	24
Offentliggørelse	24

Tilsynsmyndighed	24
Klagevejledning	24
Underretning	25
Bilagsliste	25
Bilag 1: Stamoplysninger	26
Bilag 2: Oversigtstegninger	27

Afgørelse

Der meddeles miljøgodkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens¹ § 33 jf. lovens kapitel og 5.

Ansøger:

Rambøll Danmark A/S, Prinsensgade 11, 9000 Aalborg, Ane Grethe Stadel

Virksomhed:

Aars Genbrugsplads ved Renovest A/S

CVR nr.: 37276588

Ejendommen:

Skivumvej 154, 9600 Aars

Matr. nr.: 4I, Gundestrup By, Aars

Ejer af ejendommen

Vesthimmerlands Vand A/S, Stengårdsvej 33, 9670 Løgstør

Godkendelsen omfatter:

Godkendelsen omfatter etablering af en genbrugsplads.

Virksomheden har dermed aktiviteter indenfor følgende listepunkter:

Listepunkter som virksomheden godkendes efter

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.

Vurdering

I miljøgodkendelsen er der taget stilling til alle virksomhedens processer. Det er kommunens vurdering, at virksomheden ikke vil medføre væsentlige påvirkninger på miljøet, når de anførte vilkår overholdes.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at etableringen af virksomheden ikke opfylder betingelserne for at være VVM-pligtig i henhold til 21 i miljøloven, idet virksomheden må antages ikke at kunne få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø. Miljøgodkendelsen kan derfor meddeles uden udarbejdelse af en VVM-redegørelse.

Dato: 23. november 2017

Udarbejdet af:

Gitte Sørensen
Civilingeniør

Kvalitetssikret af

Bettina Dahl Pedersen
Miljømedarbejder

Godkendelse er gældende fra: 23. november 2017

Klagefrist udløber: 21. december 2017

Søgsmålsfrist udløber: 23. maj 2018

¹ Lov om miljøbeskyttelse nr. 358 af 6. juni 1991 jævnfør, LBK nr. 966 af 27. september 2017

Sammendrag

Der meddeles miljøgodkendelse til en genbrugsplads beliggende ved Aars.

Virksomheden er omfattet af listepunkt K211; jf. bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen².

I bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af virksomhed³ er der fastsat standardvilkår, der skal benyttes ved godkendelse af listevirksomhed af brancher nævnt i bekendtgørelsen. Der er opstillet standardvilkår for listepunkt K 211.

Standardvilkårene er repræsentative og baseret på den bedste tilgængelige teknik for branchen. Vilkår, der ikke er vurderet relevant for virksomheden, er ikke medtaget.

Ud over standardvilkårene er der opstillet en række supplerende vilkår blandt andet vedrørende støj, som ikke er omfattet af standardvilkårene.

Der er tale om anlæggelse af en ny virksomhed.

Som grundlag for behandling af ansøgningen er der indgået følgende materiale:

- Ansøgning, modtaget den 28. september 2017.

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning – for eksempel efter byggeloven eller arbejdsmiljøloven.

Vilkår

Standardvilkår

Generelt

1. 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.
2. 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.

Indretning og drift

3. 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.
4. Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.
5. Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.

² Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 725 af 6. juni 2017

³ Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr.1520 af 7. december 2016

6. Virksomheden må kun modtage og opbevare de nævnte affaldsfraktioner.

- Deponi
- Brændbart
- Brændbart til neddeling
- Haveaffald
- Neddelt haveaffald og kompost
- Brokker
- Bagharp
- Træ til genbrug
- Øl-/sodavandsdåser
- Trykimprægneret træ
- Asbest og eternit
- Jord til kartering
- Forurennet jord
- Papir/aviser
- Pap
- Blandet papir/pap
- Makulering (Papir)
- Flasker/glas
- Planglas
- Planglas med rammer
- Jern og metal
- Hård plast
- PVC blød/hård
- Havemøbler (plast)
- Plastfolie
- Gips
- Dæk
- Hårde hvidevarer
- Tegl
- Beton
- Porcelæn
- Elektronik
- Kabler
- Trykflasker
- Batterier
- Akkumulatorer
- Lyskilder
- Flamingo
- Isolering
- Farligt affald
- Tøj

7. 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.

8. 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 9, 10, 16 og 18 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

9. Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.
10. Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.
11. Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.
12. 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.
13. 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.
14. Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
15. 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.
16. Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 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 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

17. Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.
18. I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.
19. 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.

20. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Luftforurening

21. Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
22. 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.
23. 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.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

24. Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.
25. 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.
26. Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.
27. Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
28. 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.
29. 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.
30. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.

Affald

31. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.
32. 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.

33. Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

Egenkontrol

34. 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.
35. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.

Driftsjournal

36. 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 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.

Supplerende vilkår

Generelt

37. Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år efter, at endelig godkendelse er meddelt. Ved endelig godkendelse forstås, at eventuelle indgående klager over godkendelsen er behandlet. Godkendelsen udløber når driften har været indstillet i 2 år.
38. Indretning og drift skal være i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen, med mindre andet fremgår af den miljøtekniske redegørelse eller af vilkårene.

Driftstider

39. Tilladelige driftstider

	Driftstider
Mandag-fredag	7.00-18.00
Lørdag	9.00-15.00
Søndag (1. april – 30. september)	9.00-15.00

Støj

40. Driften af virksomheden må ikke medføre, at dens samlede bidrag til støjbelastningen overstiger grænseværdierne i tabel 2. Til virksomhedens samlede bidrag hører stationære og mobile støjkilder.

Hvis det konstateres, at virksomheden støjer i andre områder, vil det blive påbudt, at de vejledende støjkrafter for områderne skal dokumenteres overholdt.

Tabel 2: Grænseværdier for virksomhedens samlede bidrag til støjniveauet i omgivelserne.			
Områdetype (faktisk anvendelse)	Tidspunkter		
	Mandag – fredag Kl. 07:00 – 18:00 Lørdage Kl. 07:00 – 14:00	Mandag – fredag Kl. 18:00 – 22:00 Lørdage Kl. 14:00 – 22:00 Søn- og helligdage Kl. 07:00 – 22:00	Alle dage Kl. 22:00 – 07:00
Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomheder	60	60	60
Boliger i det åbne land	55	45	40
Referencetidsrum	8 timer	1 timer	0,5 timer

Tallene er angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) som funktion af tidsrum og områdetype. Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) beregnet eller målt i punkter i 1,5 meters højde over terræn.

Om natten må støjen ved spidsbelastning maksimalt ligge 15 dB(A) højere end grænseværdien.

Referencetidsrummet er længden af tidsrummet med størst støjbelastning indenfor den angivne periode. Grænseværdierne skal være overholdt indenfor dette tidsrum.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

41. Driften af virksomheden må ikke medføre, at belastningen med lavfrekvent støj målt som A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz) samt belastningen med infralyd – målt som G-vægtet infralydniveau og endelig belastningen med vibrationer – målt som vægtet accelerationsniveau, Law overstiger grænserne i tabel 3.

Tabel 3: Grænseværdier for virksomhedens bidrag til lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i omgivelserne			
	Lavfrekvent støj: $L_{pa, LF}$	Infralyd, L_{pG}	Vibrationer, L_{aw}
Boliger, kl. 7:00 – 18:00	25	85	75
Boliger, kl. 18:00 – 7:00	20	85	75
Kontorer, undervisningslokaler, andre støjfølsomme rum i virksomheder	30	85	80
Øvrige rum i virksomheder	35	90	85

Grænseværdierne for lavfrekvent støj og infralyd gælder for ækvivalent niveauet over et måletidsrum på 10 minutter, ved den kraftigste støjbelastning.

Vibrationsgrænserne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S.

Tilsyn og Kontrol

42. Som dokumentation for at godkendelsens vilkår overholdes, kan virksomheden højst 1 gang årligt blive pålagt at udføre følgende:

- Målinger eller beregninger af støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma, der er godkendt af Miljøstyrelsen.

Inden målinger og beregninger foretages, skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

Med mindre andet aftales med kommunen, skal målinger og beregninger udføres efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledninger og metodebeskrivelser.

43. Hvis målinger eller beregninger sandsynliggør, at godkendelsens vilkår overskrides, skal virksomheden, senest 1 mdr. efter at resultatet foreligger indsende projekt og tidsplan for gennemførelse af afhjælpende foranstaltninger, til kommunens godkendelse.

Ændringer på virksomheden

44. Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændringer/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.
45. Ændringer i virksomhedens ledelse skal også anmeldes til kommunen.

Virksomhedens ophør

46. Virksomheden skal i forbindelse med eventuelt ophør træffe de nødvendige foranstaltninger, for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i en tilfredsstillende tilstand.

Senest en måned efter, at der er truffet beslutning om virksomhedens ophør, skal tilsynsmyndigheden modtage en tidsplan for nedlukning og afvikling af anlæg samt rydning af arealet.

Planen skal redegøre for:

- i. Tømning og rengøring af tankanlæg, rørføringer og procesanlæg, som aktuelt eller på sigt vil indebære fare for forurening af jord, grundvand, overfladevand eller spildevandssystemet.
- ii. Sikring af tankanlæg, rørføringer og procesanlæg mod utilsigtet brug.
- iii. Rydning af udendørsarealer samt aflevering af virksomhedens affald.

Spildevand

47. Virksomheden skal bortlede sanitært, overfladevand samt processpildevand til det offentlige kloaksystem, der henvises til separat tilladelse.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Baggrund – indledende afsnit

På baggrund af ansøgningsmateriale er der foretaget en miljøteknisk beskrivelse og vurdering af virksomheden.

Både miljøteknisk beskrivelse og vurdering er yderligere beskrevet i nedenstående afsnit.

Det er kommunens samlede vurdering, at virksomheden ikke vil medføre væsentlig påvirkning på miljøet, når de anførte vilkår overholdes.

Beskrivelse af virksomheden

Vesthimmerlands Kommune påtænker at flytte den eksisterende genbrugsplads i Aars, beliggende Dybvad Møllevej 1, 9600 Aars til Skivumvej 154, 9600 Aars.

Området har gennem flere år været anvendt som afvandingsplads af spildevandsslam fra Vesthimmerlands Vand A/S, hvor Aars renseanlæg er beliggende som nabo. Området er beliggende ca. 500 m nordøst for den nuværende placering af Aars Genbrugsplads, og adgang til den nye plads vil ske via Roldvej. Flytningen vil således ikke være en stor omvæltning for brugerne af pladsen.

Nærmeste bolig er ejendommen beliggende Dybvad Mølle Vej 4. Afstanden til boligen er ca. 250 m. Der er desuden tre andre ejendomme inden for ca. 500 m fra den nye genbrugsplads.

Ifølge Kommuneplan 2009 for Vesthimmerlands Kommune er området udlagt til offentlige formål herunder rensningsanlæg. Der er udlagt et lugtkonsekvensområde i en afstand af 200 m fra hegnet omkring anlægget, hvor der ikke må etableres lugtfølsomme formål. Området er udlagt i landzone. I forbindelse med etableringen af pladsen ansøges der om landzonetilladelse.

Der ansøges således om miljøgodkendelse til etablering af en ny genbrugsplads på et 5.200 m² stort areal med adressen Skivumvej 154, 9600 Aars.

Genbrugspladsen vil kunne betjene borgere i hele Vesthimmerlands Kommune, primært borgere i Aars og omegn, og vil kunne modtage alle affaldsfraktioner fra borgerne.

Genbrugspladsen er placeret nordøst for Aars med vejadgang via Skivumvej fra Roldvej. Adgangsvejen er ca. 450 m og der etableres bomme ved ind- og udkørslerne til genbrugspladsen. Adgangsvejen sikrer, at eventuel kødannelse til genbrugspladsen primært vil forekomme på den interne adgangsvej og kun i begrænset omfang vil påvirke trafikafviklingen på Skivumvej.

Pladsen inddeles i to afsnit jf. Bilag 2, som begge har mulighed for direkte adgang. De to afsnit er adskilt af en beplantning. Den nordlige del vil være en containerplads med op til 25 containere samt en lagerbygning og et miljøskur. På den nordlige del afleveres fraktioner som

- Genanvendelige fraktioner,
- Farligt affald og elektronisk affald, ledninger, elpærer mv. (WEEE),
- Deponiaffald.
- Plast og metal mv.

Containere til genanvendelige fraktioner såsom pap, plast, metalemballage opstilles på den nordlige del. Der vil blive opsat skilte med de enkelte fraktioner og der vil blive optegnet kørepile på betonbelægningen, hvorved brugeren bliver ledt rundt til de enkelte fraktioner.

På pladsen etableres et miljøskur til modtagelse og håndtering af farligt affald. Desuden etableres en lagerbygning til modtagelse af elektronik, WEE, kabler, akkumulatører og tekstil. I lagerbygningen indrettes endvidere et kontor samt mandskabsrum med bad/toilet.

Endelig vil en del af den sydlige plads blive anvendt til oplagsplads for tomme containere.

På den sydlige del af genbrugspladsen vil der blive opstillet 3-5 containere til beton/brokke og ren jord. Desuden vil der blive indrettet en mindre plads til modtagelse af asbestaffald. Endelig vil der blive etableret et område til modtagelse af have-park affald.

Genbrugspladsens nordlige del er trafikdifferentieret for kunder og tung trafik med lastbiler samt opdelt.

Belægningen på den nordlige del er betonbelægning mens der etableres asfaltbelægning på den sydlige del.

Beliggenhed og fysisk planlægning

Genbrugspladsen anlægges på ejendommen, Skivumvej 154, 9600 Aars, matr. nr. 4I Gundestrup By, Aars:

Området er beliggende i landzonezone.

Kommunens vurdering

Der er udarbejdet en landzonetilladelse til det angivne projekt. Det er kommunens vurdering, at genbrugspladsen kan anlægges i området i henhold til planlægningen ved overholdelse af de angivne vilkår. Vurderingen bunder bl.a. ud i, at det tidligere anvendelse af arealet har været slamdeponering.

Virksomhedens placering fremgår af bilag 2.

Produkt

Der fremkommer ikke noget produkt ved virksomhedsaktiviteten. Der er tale om etablering af en genbrugsplads til indsamling og midlertidig opbevaring af affald.

Etablering

Virksomhedens oplysninger

På pladsen skal etableres en bygning, på ca. 110 m² til modtagelse og opbevaring af elektronik, WEE, kabler, akkumulatører og tekstil mm. I lagerbygningen indrettes endvidere et kontor og mandskabsfaciliteter.

Desuden opstilles et miljøskur i forlængelse af lagerbygningen til modtagelse af farligt affald på ca. 20 m². Miljøskuret indrettes således, at der er opsamlingskapacitet svarende til indholdet af den største beholder til opsamling af farligt affald.

Pladsen forventes ibrugtaget 1. november 2017. Indretningen af pladsen vil blive foretaget i perioden 1. oktober 2017- 1. november 2017.

Kommunens vurdering

Virksomheden placeres i landzone, hvor der er givet landzonetilladelse til anvendelsen.

Indretning og drift

Virksomhedens oplysninger

Indretning

Virksomhedens indretning kan ses på bilag 3.

Genbrugspladsen vil blive indrettet med ca. 27 containere, mobilkomprimatorer og andre opsamlingssteder til forskellige affaldsfraktioner som jern og metal, pap, papir, beton og byggematerialer, brændbart affald, træaffald til genanvendelse og deponiaffald mv.

Containere til jern- og metalaffald opstilles på en betonplads med kuvertfald. Overfladevandet fra betonpladsen ledes via olieudskiller til det offentlige spildevandsanlæg.

Affaldsfraktionerne vil blive sorteret og bortskaffet i overensstemmelse med den til enhver tid gældende affaldsbekendtgørelse og i henhold til de indgåede afsætningsaftaler mellem Vesthimmerlands Kommune og affaldsbehandlere.

Genbrugspladsen betjenes af borgerne selv under vejledning af en pladsmand. Indkørsel, kørebaner, kørselsretning og udkørsel ses af bilag 2.

Placering af containere og mobilkomprimatorer kan varieres med henblik på at optimere funktion og kapacitet af genbrugspladsen.

Antallet af affaldsfraktioner og derved omfanget af opsamlingsudstyret vil løbende blive tilpasset. Vesthimmerlands Kommune ønsker mulighed for at kunne flytte aktiviteterne og dertil hørende udstyr indenfor det godkendte område på baggrund af driftsmæssige optimeringer.

Der indrettes en særskilt enhed til asbestholdigt affald på pladsens sydlige del.

I pladsens sydlige ende indrettes desuden et område til haveaffald.

Når en container er fuld vil den blive afhentet af en lastbil, der i samme ombæring vil placere en ny og tom container på pladsen.

Køleskabe og frydere samt hårde hvidevarer som vaskemaskiner, opvaskemaskiner, komfurer mv. afleveres direkte i containere til videre transport til genanvendelse i DPA-ordningen, mens det øvrige WEEE-affald afleveres i specialcontaineren og transporteres til sortering i DPA-ordningen.

Farligt affald skal afleveres i et miljøskur, hvori affaldet sorteres op i mindre beholdere. I gulvet etableres opsamlingsmulighed for spild i form af en opsamlingsbeholder. Der etableres ikke afløb til spildevand fra skuret. Ved afhentning af farligt affald vil en lastbil bakke helt hen til en læsseport ved miljøskuret, hvorefter fulde tønder vil kunne rulles ind på ladet. Overfladevand fra dette område ledes til en brønd med en ventil, der vil kunne sikre, at en lækage fra en beholder med farligt affald vil kunne tilbageholdes og derefter til olieudskiller.

Genbrugspladsen indhegnes og der etableres aflåselige porte ved adgangsvejen således, at uvedkommende adgang til genbrugspladsen udenfor åbningstiden ikke er mulig. Desuden opstilles et fast hegn og port ved indgangen til renseanlægget, således det sikres at besøgende til genbrugspladsen ikke får adgang til området ved renseanlægget.

Kommunens vurdering

Det er Kommunes vurdering, at de ønskede aktiviteter kan foregå på ejendommen under forudsætning af, at de stillede vilkår overholdes.

Driftstid/ansatte

Virksomhedens oplysninger

Der ansøges miljøgodkendelse til følgende driftstid:

Mandag - fredag	kl. 07.00 – 18.00
Lørdag	kl. 9.00 – 15.00
Søndag	kl. 9.00 – 15.00 (1. april – 30. september)

Drift, herunder tømning, transport af containere, opstakning og læsning af haveaffald samt almindelig renholdelse af genbrugspladsen med fejmaskiner mv. vil primært foregå inden for normal arbejdstid fra kl. 7 til 18 på hverdage. Flytning af containere vil foregå i hverdage. Kørsel med gummihjullæsser vil primært foregå på hverdage. I spidsbelastningsperioder kan det være nødvendigt at køre med gummihjullæsser i weekenden.

Pladsen vil være bemanded i åbningstiden, der vil være 2-3 medarbejdere på pladsen.

Kommunens vurdering

Det er vurderet, at de ansøgte driftstider kan tillades. Den miljømæssige påvirkning fra pladsen vil hovedsagligt være støj, nærmeste nabo med bolig er beliggende ca. 250 meter fra pladsen.

Maskiner/anlæg

Virksomhedens oplysninger

Der vil blive benyttet følgende maskiner/anlæg på virksomheden:

- Fejemaskine
- Mobilkomprimator
- Gummihjulslæsser
- Truck
- Lastbil – transport til og fra virksomheden

Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand

Virksomhedens oplysninger

Der vil i henhold til ansøgningen benyttes byggematerialer i forbindelse med etablering af lagerbygning. Belægningsmateriale i forbindelse med befæstelse af den del af arealet, som i dag er ubefæstet samt trådhegn til indhegning af pladsen.

Der forventes benyttet en begrænset mængde brændstof til diverse maskiner, som anvendes på pladsen.

Der anvendes en begrænset mængde vand til overrisling af støvende affaldstyper i længere tørre perioder.

Kommunens vurdering

Kommunen har ikke umiddelbart kommentarer til virksomhedens forbrug af råvarer og hjælpestoffer. Det forventes, at virksomheden opbevarer brændstof i henhold til olietankbekendtgørelsen samt i henhold til de i miljøgodkendelsens stillede vilkår.

Forslag til egenkontrol

Virksomhedens oplysninger:

Der er ikke angivet forslag til egenkontrol.

Kommunens vurdering:

Der skal føres egenkontrol efter godkendelsens vilkår 34-36.

Kommunen finder at de fastsatte vilkår til egenkontrol giver en yderligere miljøbeskyttelse.

Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

Virksomhedens oplysninger

Der vil forekomme støj fra trafik til og fra genbrugspladsen.

Til- og frakørsel vil ske via Skivumvej nordvest for Aars. Det vurderes, at trafikken primært vil komme fra Skivumvej via svingbane fra Roldvej.

Til genbrugspladsen vil der årligt være ca. 58.000 besøgende og der skal tømmes ca. 1.100 containere.

Til og fra genbrugspladsen forventes dagligt at køre op til 300-400 personbiler. Affaldet køres bort og tomme containere køres til pladsen med lastbiler inden for åbningstiden på hverdage. Her forventes 2-3 lastbiltransporter om dagen. I perioder vil der være op til 6-7 lastbiltransporter om dagen.

Som det fremgår af de angivne åbningstider, vil genbrugspladsen have åbent på lørdage og søndage. Støjbidraget vil på disse dage primært være relateret til almindelig biltrafik. Aflæsning af affald fra pladsens brugere vurderes ikke at give anledning til en væsentlig støjemission. Støjbelastningen i forbindelse med driftsaktiviteterne vurderes ligeledes ikke at overstige de vejledende støjgrænser.

Derudover vil både borgernes og pladsmandens håndtering af affald kunne medføre en vis støjemission.

Håndtering af affald med gummihjulslæsser og til- og frakørsel af tomme og fulde containere er ligeledes en kilde til støj.

Samlet vurderes det, at aktiviteterne på genbrugspladsen vil give anledning til støjemissioner, men disse vurderes ikke at overstige de vejledende støjgrænseværdier.

Kommunens vurdering

Det vurderes, at virksomheden med de givne aktiviteter vil kunne overholde de vejledende støjvilkår.

Såfremt der efterfølgende konstateres støjgener, vil kommunen kræve dokumentation for, at støjkravene overholdes, og om nødvendigt, at der gennemføres støjbegrænsning.

Luft og lugt

Virksomhedens oplysninger

Der forventes generelt ikke at være støvfrembringende oplag eller aktiviteter på genbrugspladsen. I meget tørre og blæsende perioder vil der dog kunne opstå støvemissioner fra genbrugspladsen i forbindelse med brugernes kørsel samt i forbindelse med aflæsning og afhentning af større affaldsmængder.

På den sydlige del af pladsen indrettes et område til modtagelse af asbest. Der modtages asbestholdige tagplader både i hele plader og i plader, der er gået i stykker. Hele plader sættes på en palle, og når pallen er fyldt indpakkes det i plast for senere afhentning. Asbestholdige stykker afleveres i et særligt posesystem (bigbag).

Medfører eventuelle støvemissioner gene for omgivelserne, vil pladsen blive vandet eller aktiviteten blive indstillet.

Støvpåvirkningen vil i øvrigt løbende søges reduceret ved effektiv renholdelse af kørselsarealer og aflæsningsområder ved håndfejnning og maskinfejnning samt løbende fjernelse og oprydning af affald fra pladserne.

Der forventes ikke at være lugtfrembringende oplag eller aktiviteter på genbrugspladsen, idet der kun modtages mindre mængder af dagrenovation i vinterperioden og da haveaffald ikke opbevares permanent på pladsen.

Kommunens vurdering

Det vurderes, at driften af virksomheden ved overholdelse af de givne vilkår ikke vil give anledning til væsentlige støvgener fra affaldshåndteringen eller lugtgener fra virksomhedens aktiviteter.

Affald

Virksomhedens oplysninger

Genbrugspladsen i Aars vil modtage alle affaldsfraktioner fra brugerne i overensstemmelse med bekendtgørelsen nr. 1309 af 18. december 2012 om affald samt Vesthimmerlands Kommunes affaldsregulativer.

Affaldsart (er) eller - fraktion(er)	Betegnelse	EAK-kode(r)/anden identifikation	Forventet årlig mængde (ton)	Forventet maksimalt oplag (ton)	Oplagringsområde, jf. pkt. 14
Glas	Glas	17 02 02	30		
Beton	Beton og tegl	20 01 99	1.500		Container
Hele mursten		17 01 01			Container
Teglmateriale uden glasur		17 01 02 17 01 03 17 01 07			Container
Småt brændbart	Småt brændbart	20 03 07	500		Åben container
Stort brændbart	Stort brændbart	20 03 07 03 01 05	500		Åben container
Asbest - hele plader	Asbest - hele plader	17 06 01 17 06 05	250		25 m ² plads

Affaldsart (er) eller - fraktion(er)	Betegnelse	EAK-kode(r)/anden identifikation	Forventet årlig mængde (ton)	Forventet maksimalt oplag (ton)	Oplagringsområde, jf. pkt. 14
Asbest - småstykker	Asbest – småstykker	17 06 06	50		25 m ² plads
Rent træ	Træ til genbrug (Rent træ)	20 01 38 15 01 03 17 02 01	700		Container
Jern og metal	Jern og metal	02 01 10 16 01 17 17 04 05 20 01 40	300		Lukkede container
Deponi	Deponiaffald	20 03 07 17 09 04	200		Åben container
Trykimprægneret træ	Imprægneret træ Trykimprægneret træ	17 02 04 20 01 37	150		Container
Jord og sten	Ren jord	20 02 02	450		Container
Pap	Pap	15 01 01 20 01 01	150		Container
Gips	Gips	17 08 01 17 08 02	150		Container m låg
Glas og flasker	Glas og flasker	15 01 07 20 01 02	30		Container
Isomix			100		Åben container
Dæk med fælge	Dæk med fælge	20 01 99 16 01 03			Åben container
Dæk uden fælge	Dæk uden fælge		50		Åben container
PVC	PVC	20 01 39 17 09 04	30		Åben container
Papir og karton	Papir	15 01 01 20 01 01	30		Container
Metaldåser	Metaldåser	15 01 04	10		Container
Ledninger	Ledninger	20 01 40 17 04 11	10		Spec. Container i bygning
Batterier og akkumulatorer	Akkumulatorer	16 06 01 16 02 02 16 02 03 16 06 05	25		Spec. container i bygning

Affaldsart (er) eller - fraktion(er)	Betegnelse	EAK-kode(r)/anden identifikation	Forventet årlig mængde (ton)	Forventet maksimalt oplag (ton)	Oplagringsområde, jf. pkt. 14
		20 01 33			
Plastmøbler	Plastmøbler	15 01 02	10		Åben container
Plastfolie	Plastfolie	16 01 19	25		Container på plads
Plastflasker og plastdunke	Plastdunke	17 02 03 20 01 39	5		Container på plads
Vinduesglas (planglas/autoruder)	Vinduesglas Renglas	20 01 02 17 02 02 16 01 20			Åben container
Køle og frysemøbler, vaskemaskiner	Hvidevarer	20 01 23	100		Åben container
Ting til genbrug	Byttecontainere	20 03 07	100		Container i lagerbygning
Farligt affald	Farligt affald		50		Fade i bygning
WEEE med skærme	Elektronikaffald	16 02 13	100		Trådbure i lagerbygning
WEEE uden skærme		20 01 35 20 01 36			Trådbure i lagerbygning
Lyskilder	Lyskilder	20 01 21	?		Spec. Container i lagerbygning
Tøj og sko	Tøj	20 01 10	30		Container m toplåge
Sanitet, porcelæn, klinker og glaseret tegl	Sanitet	17 01 03	130		Container
Madrasser	Madrasser	20 03 07	??		Åben container
Have og grenaffald		20 02 01	??		Pladsen til haveaffald
Træstød og rødder		20 02 01	70		På befæstet areal ved haveaffald

Alt affald udover farligt affald og støvende eller problematisk affald håndteres i det fri ved de opstillede containere eller på pladsen for haveaffald. Farligt affald håndteres i specialcontainere i miljøskuret.

Der vil ikke blive vasket affaldsspande, containere eller beholdere på pladsen.

I vinterperioden vil der blive opstillet mindre containere til modtagelse af dagrenovation.

Kommunens vurdering

Det vurderes, at virksomhedens håndtering af affald på pladsen, i henhold til ovenstående beskrivelse samt de stillede vilkår vil ske på en miljømæssig forsvarlig måde. Der er i vurderingen lagt vægt på at flisning og kompostering af haveaffaldet ikke skal ske på pladsen, samt at der heller ikke skal foregå nedknusning af byggeaffald.

Jordforurening og grundvand

Virksomhedens oplysninger

Som angivet på kortet i bilag 3 er alle kørearealer befæstet med beton.

Jern- og metalaffald opbevares i tre containere, der er opstillet på særlig betonplads.

Farligt affald skal afleveres i en lukket container i miljøskuret, hvori affaldet sorteres op i mindre beholdere. I skuret er der etableret opsamlingskar som sikring i tilfælde af lækage.

Genbrugspladsen er indrettet således, at evt. lækage fra farligt affald ikke kan give anledning til udslip til omgivelserne eller kloak. Skulle der ske spild i forbindelse med aflevering af affaldet inden, det placeres i specialcontainer og –beholdere, vil det straks blive opsamlet fra det befæstede areal. Opsamlet spild vil blive håndteret som farligt affald.

Den nordlige del er belagt med en betonbelægning mens den sydlige del belægges med asfaltbelægning. Overfladevand vil blive ledt til spildevandsledning

Have- og grenaffald (vådt og tørt) opbevares på befæstet areal (asfaltbelægning) på genbrugspladsen sydlige del.

Kommunens vurdering

Virksomheden er beliggende indenfor OS (område med drikkevandsinteresser) og ikke indenfor et indvindingsopland til vandværk. Der er ca. 500 meter til nærmeste vandværksboring, der ligger sydøst for pladsen. Grundvandstrømningen er nord/nordvest ned mod åen.

Med udgangspunkt i ovenstående, virksomhedens egne foranstaltninger samt de stillede vilkår i miljøgodkendelsen, vurderes det ikke, at der er knyttet væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand til virksomhedsaktiviteten.

Overjordiske tanke

Virksomhedens oplysninger

Der opstilles ikke tanke til fyringsolie eller brændstof. Der etableres heller ikke et energianlæg på pladsen.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at eventuelle tanke ikke vil omfatte en forureningsrisiko, hvis de etableres efter gældende regler.

Spildevand

Virksomhedens oplysninger

Der ansøges om tilladelse til afledning af følgende typer af spildevand fra genbrugspladsen i Aars:

- Overfladevand fra det impermeable areal til containere med jern og metal afledes via sandfang og olieudskiller til offentlig spildevandskloak (mængde).
- Overfladevand fra aflæsningsområdet for have- og parkaffald afledes til offentlig spildevandskloak.
- Overfladevand fra kørselsarealer, containerområder og transportømråder afledes til offentlig spildevandskloak.
- Sanitært spildevand svarende til 2 PE fra toilet og velfærdsfaciliteter fra lagerbygningen/mandskabsrum afledes til offentligt spildevandsledning.

Det forventes, at mængden af overfladevand fra de to pladser udgør 6.400 m³ pr. år. I tilfælde af ekstrem regn maksimalt 92 l/s.

Kommunens vurdering

Der udarbejdes en spildevandstilladelse til afledning til det offentlige kloaksystem.

Bedst tilgængelige teknik

Virksomheder omfattet af branchebilag skal i ansøgningen ikke redegøre for bedst tilgængelig teknik (BAT) inden for de områder, som standardvilkårene dækker, idet BAT netop er indarbejdet i standardvilkårene.

Kommunen vurderer, at virksomheden ikke udfører aktiviteter udover dem, som er beskrevet i standardvilkårene og kommunen vurderer derfor, at virksomhedens indretning og drift vil bygge på bedst tilgængelige teknik.

Risiko

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen⁴.

På det foreliggende grundlag vurderes det, at der ikke er knyttet væsentlig risiko til virksomheden.

VOC

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen⁵.

Mulige driftsforstyrrelser eller uheld

Virksomhedens oplysninger

Virksomheden har ikke oplyst om mulige driftsforstyrrelser eller uheld.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurdering, at der ikke er knyttet væsentlige miljømæssige driftsforstyrrelser og uheld til driften af virksomheden. Almindelig sund fornuft vil yderligere minimere risiko for uheld.

⁴ Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, BEK nr. 372 af 25. april 2016

⁵ Bekendtgørelse om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler i visse aktiviteter, BEK nr. 1491 af 7. december 2015

Virksomhedens relationer til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a

Kommunens vurdering

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 3 fremgår det indirekte, at der i forbindelse med miljøgodkendelse af en virksomhed skal foreligge oplysninger om virksomhedens ejerforhold, bestyrelse og daglige ledelse, så miljømyndighederne kan vurdere, om nogle af disse personer er omfattet af lovens § 40 a, der omhandler kriterier for tilbagekaldelse af meddelt godkendelse, nægtelse af godkendelse og fastsættelse af særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Det er i lovens § 40 b. stk. 1 anført, at miljø- og energiministeren opretter et miljøansvarlighedsregister over de personer og selskaber m.v., der er omfattet af § 40 a.

Da ingen i virksomhedens ledelse er anført i dette register, kan der meddeles godkendelse uden særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og beskyttede arter

Vesthimmerlands Kommune har vurderet, at projektet ikke påvirker det nærmeste Natura 2000-område nr. 15 Nibe Bredning, Halkær Ådal og Sønderup Ådal, habitatområde H15, Fuglebeskyttelsesområde F1 væsentligt, hvorfor det er vurderet, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for det ansøgte anlægs påvirkning af ovennævnte Natura 2000 områder. Områderne ligger i en afstand af ca. 10-25 m. fra det ansøgte projekt, hvorfor der er udarbejdet en forhåndsvurdering af om der skal udarbejdes en habitatkonsekvensvurdering.

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at det ansøgte ikke vil medføre nogen påvirkning af arter og naturtyper eller medføre tab af levesteder for de særligt beskyttede arter, der er udpegningsgrundlag for habitatområdet.

Vurdering af Virkninger på Miljøet

Virksomheden er omfattet af punkt 11b Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Vesthimmerlands Kommune har vurderet, at projektet ikke kræver en miljøkonsekvensrapport og derfor ikke kræver udarbejdelse af en særlig vurdering af projektets virkninger på miljøet (der ikke er krav om miljøvurdering og tilladelse) jf. VVM-loven § 21.

Vurderingen er foretaget på baggrund af en screening i henhold til kriterierne i bilag 6 i loven.

På baggrund af projektansøgningen er det vurderet, at projektet ved dets art, dimension og placering ikke antages at få væsentlig indvirkning på miljøet. Der er særligt lagt vægt på, at virksomhedens bidrag til omgivelserne, herunder påvirkning af vandmiljøet samt påvirkning af naboer mv. er vurderet til ikke at være væsentligt.

Vandplaner

Virksomhedens placering er vurderet i forhold til Vandplanerne

Da anlægget ikke vurderes at kunne påvirke overfladevand eller grundvandsressourcen, vurderes virksomhedens placering at være i overensstemmelse med Vandplanens retningslinjer.

Øvrige oplysninger

Der er ikke øvrige oplysninger fra virksomheden

Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsen er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. Efter de 8 år er godkendelsen fortsat gældende, men herefter kan kommunen tage de enkelte vilkår op til revurdering.

I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår tages op til revurdering tidligere.

Lovgivning

Godkendelsen er meddelt i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Reglerne vedrørende miljøgodkendelse fremgår af lovens kapitel 5 samt godkendelsesbekendtgørelsen.

Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive annonceret på www.vesthimmerland.dk. Godkendelsen er gældende fra den dag den er annonceret på hjemmesiden.

Tilsynsmyndighed

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed og har ret til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i miljøgodkendelsen overholdes.

Klagevejledning

I kan klage over kommunens afgørelse. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage over kommunens afgørelse.

Afgørelsen i henhold til Miljøbeskyttelseslovens kap. 5 kan påklages indtil 4 uger fra modtagelse af afgørelsen. Klagen skal indsendes via Klageportalen til Miljø- og fødevareklagenævnet.

Borgere, virksomheder og organisationer, som skal anvende Klageportalen, tilgår Klageportalen via borger.dk eller virk.dk. Der er direkte link via Miljø- og Fødevareklagenævnet hjemmeside nmkn.dk.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal have modtaget klagen senest 4 uger efter at afgørelserne er offentliggjort.

Efter klagefristens udløb vil virksomheden blive orienteret, om der er klaget eller ej.

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan ses på Miljø- og Fødevareklagenævnet hjemmeside www.nmkn.dk.

Hvis virksomheden vil prøve kommunens afgørelse ved en domstol, skal sagsanlæg ske inden 6 måneder efter offentliggørelsen.

Vi gør opmærksom på, at I som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøgodkendelse.

Danmarks Naturfredningsforening – dnvesthimmerland-sager@dn.dk og vesthimmerland@dn.dk

Friluftsrådet v. Christian Kragh, Koldsmindevej 21, 9240 Nibe – kraghchr@post3.tele.dk

Miljøstyrelsen Århus – aar@mst.dk

Naturstyrelsen – nst@nst.dk

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen i Nordjylland – senord@sst.dk

Vesthimmerlands Museum – mail@vmus.dk

Vesthimmerlands Vand A/S – post@vesthimmerlandsvand.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

DOF Nordjylland, Vesthimmerland@dof.dk

Danmarks fiskeriforening, mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Ejer af ejendommen, Vesthimmerlands Vand

Naboer

Bilagliste

Bilag 1: Stamoplysninger

Bilag 2: Oversigtstegning

Billag 3: Situationsplan

Bilag 1: Stamoplysninger

Virksomhedens art: Hovedaktivitet: K211
Ansøgers navn: Renovest A/S
Ansøgers adresse: Stengårdsvej 33, Brårup, 9670 Løgstør
Virksomhedens navn: Renovest A/S
Virksomhedens adresse: Skivumvej 154, 9600 Aars
Virksomhedens telefonnr.: 98683200
Virksomhedens e-mail:
Virksomhedens kontaktperson:
E-mail, kontaktperson:

CVR-nr./P-nr.: 37276588
Matr. nr.: 4I Gundestrup By, Aars
Godkendelses- og
tilsynsmyndighed: Vesthimmerlands Kommune,
Vestre Boulevard 7
9600 Aars
Tlf. 99667000
post@vesthimmerland.dk

Sagsbehandler: Gitte Sørensen
goso@vesthimmerland.dk

Kvalitetssikret af: Betina Dahl Pedersen
bdp@vesthimmerland.dk

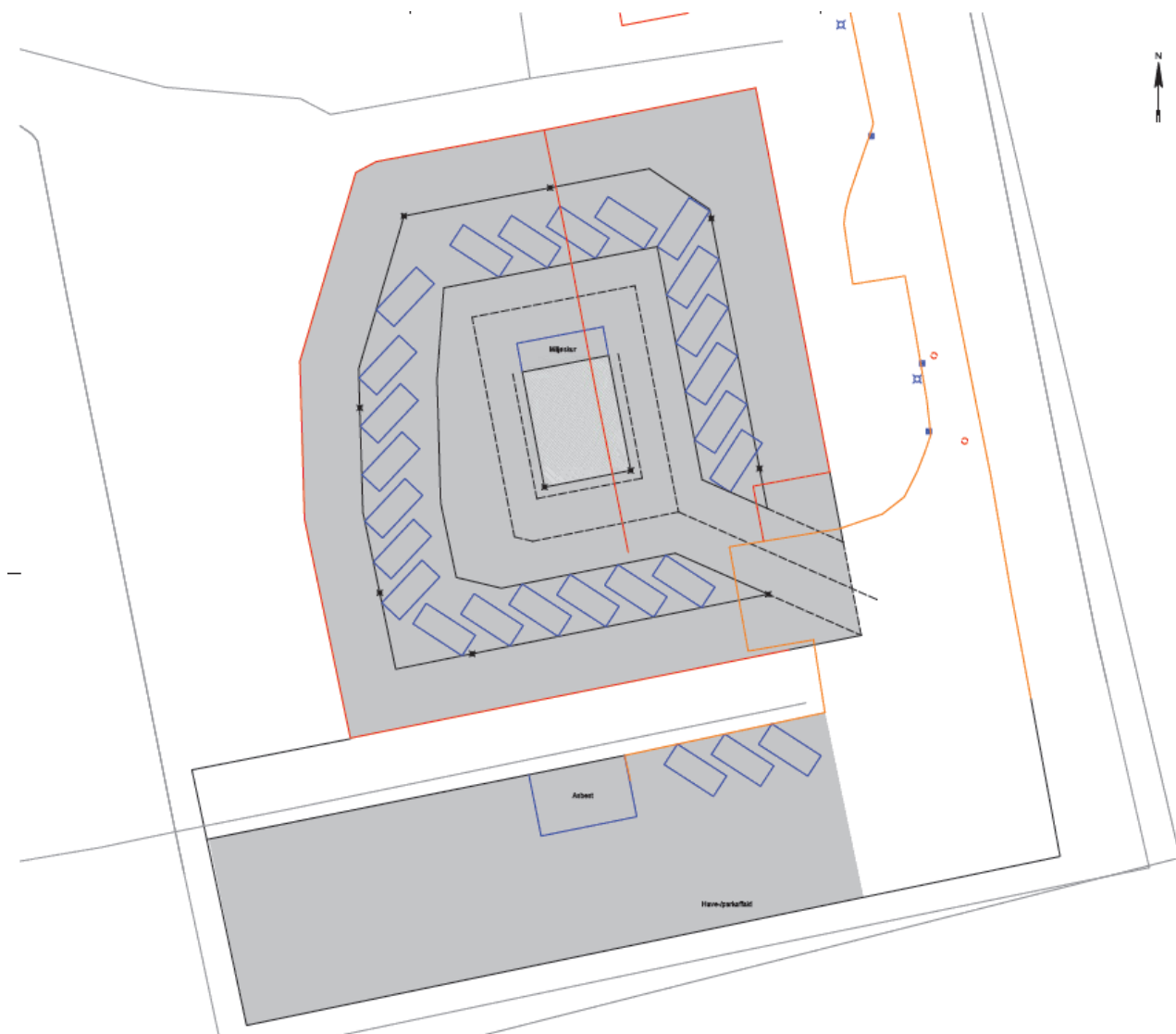
Sags nr.: 820-2016-11616

Godkendelse er gældende fra: 23. november 2017

Bilag 2: Oversigtstegning



Bilag 3: Situationsplan



Vesthimmerlands Kommune
Himmerlandsgade 27
9600 Aars
Telefon: 99 66 70 00
www.vesthimmerland.dk
post@vesthimmerland.dk