

Returadresse:

Land By og Kultur, Byg og Miljø
Smed Sørensen Vej 1, 6950 Ringkøbing

Ringkøbing-Skjern kommune (Genbrugspladsen
Ringkøbing)
Baldersvej 4
6950 Ringkøbing

**NATURENS
RIGE**

Sagsbehandler
Yvonne Grandahl
Direkte telefon
99 74 15 13
E-post
yvonne.grandahl@rksk.dk
Dato
8. august 2023
Sagsnummer
23-004450

Miljøgodkendelse

VVM-afgørelse og miljøgodkendelse til Bork Genbrugsplads

Bork Genbrugsplads, Sønderbyvej 33, 6893 Hemmet



Ringkøbing-Skjern Kommune – KMS © COWI – DDO



Ringkøbing-Skjern
Kommune

Åbnings- og telefontider
Mandag 10.00-17.00
Tirsdag-fredag 10.00-
13.30

Indholdsfortegnelse

	Emne:	Side:
1	Ansøgning	5
2	Afgørelse	5
3	Vilkår	5
4	Ikke Teknisk resumé	12
5	Miljøteknisk vurdering	13
6	Gyldighed og retsbeskyttelse	15
7	Offentliggørelse og Klagevejledning	16
8	Liste over modtagere af kopi af godkendelse	19
9	Oversigtsplan - Bilag 1	20
10	Situationsplan - Bilag 2	21
11	Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3	22
12	Lovgrundlag - Bilag 4	28
13	Gennemgang af standardvilkår - Bilag 5	29
14	Dokumentation af vilkår til støj - Bilag 6	34

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Bork Genbrugsplads
Virksomhedens adresse	Sønderbyvej 33, Bork, 6893 Hemmet
Virksomhedens matrikelnummer	12r Nr. Bork By, Nr. Bork
CVR-nr./P-nr.	29189609 / 1008984669
Listebetegnelse, godk.bek. nr. 2080 / 15-11-2021 med senere ændringer	K211 - 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 m ³ .
Omfattet af standardvilkår, bek. 2079 / 15-11-2021 med senere ændringer	Ja K211, Afsnit 20.
Omfattet af bilag 1, godk. bek. 2080 / 15-11-2021 med senere ændringer	Nej
Omfattet af VVM, lovbek. 4 / 03-01-2023	Ja Bilag 2, pkt. 11b – Anlæg for bortskaffelse af affald
Omfattet af risikobek. bek. 372 / 25-04-2016	Nej
Pligt til afgivelse af miljøoplysninger (PRTR-bek.), bek. 1941 / 04-10-2021	Nej
Dato for øvrige miljøgodkendelser	-
Dato for andre tilladelser	Tilslutningstilladelse Bork Genbrugsplads, Sønderbyvej 31, 6893 Hemmet, dateret 16-01-2017. Landzonetilladelse, dateret 20-04-2023.

Aktiviteter

Hovedaktivitet: Genbrugsplads med affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder.
Væsentlige biaktiviteter: -
Væsentligste miljøforhold: Støj: – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport.

Hovedaktivitet: Genbrugsplads med affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder.

- Ophaling, afhentning, tømning og afsætning af containere.
- Komprimering, grabning, tømning og lastning af affald.
- Aflæsning af affald, særligt murbrokker, beton, sten, jern og metal.
- Aflevering af flasker.
- Knusning af plan- og vinduesglas.
- Renholdelse af plads, som fejning, støvsugning og snerydning.

Luftforurening:

- Støv fra aflevering, oplag og afhentning af jord, murbrokker og andet støvende affald.
- Støv fra læsning af haveaffald.
- Lugt fra opbevaring af haveaffald.

Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand:

- Udslip af olie og kemikalier i forbindelse med oplag og håndtering af affald, herunder utætte tromler eller tanke til olieaffald.
- Overfladevand fra befæstede arealer, hvor der sker spild af olie og kemikalier.
- Utætte befæstede arealer.
- Utætte oplag af brændstof til pladsens maskiner og spild i forbindelse med tankning.
- Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og komprimatorer.
- Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil.
- Ensilagesaftlignende vand fra oplag af haveaffald.

Sagsbehandler Yvonne Grandahl, Byg og Miljø	Telefon 99741513	Mail yvonne.grandahl@rksk.dk
Kvalitetssikret af: Steen Stokholm, Byg og Miljø		

1 Ansøgning

Fuldendt har for Ringkøbing-Skjern Kommune, Genbrug, indsendt ansøgning om miljøgodkendelse af Bork Genbrugsplads. Ansøgningen er indsendt den 16. februar 2023 med efterfølgende supplerende oplysninger.

2 Afgørelse

2.1 VVM

Der er foretaget en screening af projektet i henhold til VVM-bekendtgørelsen. Det er vurderet, at der ingen væsentlig indvirkning er på miljøet og det er derfor afgjort, at Bork Genbrugsplads ikke er af et sådant omfang, at projektet er omfattet af VVM-pligten (Vurdering af Virkning på Miljøet).

Afgørelsen er begrundet i, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/eller grad, at aktiviteterne må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

Afgørelsen er meddelt i henhold til "Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023".

2.2 Miljøgodkendelse

Ringkøbing-Skjern Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilagene til denne godkendelse.

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forøget forurening, eller flytning af forureningsniveau til andre områder eller øget affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Der gøres opmærksom på, at miljøgodkendelsen ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning. Eventuelt byggeri må først påbegyndes, når der ligger en særskilt tilladelse til igangsættelse af byggeriet.

Der gøres endvidere opmærksom på at indretning og drift skal overholde gældende lovgivning på miljøområdet.

Retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet i afsnit 6. Det anvendte lovgrundlag er nærmere beskrevet på bilag 6.

3 Vilkår

3.1 Generelt

- 3.1.1 Virksomheden skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 3.1.2 Virksomheden skal holde Ringkøbing-Skjern Kommune orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden.
- 3.1.3 De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for og udfører den pågældende del af driften.
Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden.
- 3.1.4 Virksomhedens journaler, procedurer og øvrige registreringer med miljømæssig relevans skal være tilgængeligt for tilsynsmyndigheden.
- 3.1.5 Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.

3.2 Beredskab

- 3.2.1 Virksomheden skal udarbejde og løbende ajourføre beredskabsplan for uheld og utilsigtet udslip, inkl. korrekt telefonnr. til Ringkøbing-Skjern Forsyning.
- 3.2.2 Ved driftsuheld, der kan medføre forurening af kloaksystem, jord og grundvand eller luft, skal virksomheden straks:
- forsøge at afværge situationen
 - forsøge at standse forureningen og/ eller dens spredning
 - kontakte alarmcentralen på telefon 112 ved større eller ikke kontrollerbare uheld
 - kontakte Ringkøbing-Skjern Forsyning pr. telefon.

Ringkøbing-Skjern Kommune skal orienteres hurtigst muligt og senest førstkommande hverdagsmorgen.

Senest 7 dage efter uheld skal virksomheden have indsendt rapport til kommunen, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

3.3 Indretning og drift

- 3.3.1 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.
- 3.3.2 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.
- 3.3.3 Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.

- 3.3.4 Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.
- 3.3.5 Virksomheden må kun modtage og opbevare de nævnte affaldsfraktioner:
- Plast og Flamingo
 - Elektronikaffald
 - Farligt affald
 - Deponeringsegnede affald
 - Sanitet og glaseret tegl
 - Gips
 - Plastrmøbler
 - Papir og pap
 - Småt brændbart
 - Hård plast
 - PVC hård og blød
 - Træ (rent)
 - Træ (imprægneret)
 - Stort brændbart
 - Jern og Metal, ikke-olieholdigt
 - Haveaffald
- 3.3.6 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.
- 3.3.7 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

- 3.3.8 Virksomheden må højst modtage 300 tons farligt affald/år. Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald og kølemøbler.
- 3.3.9 Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed. Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald og kølemøbler.
- 3.3.10 Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. Bekendtgørelse om affald.
- 3.3.11 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.

- 3.3.12 Olieaffald modtages kun såfremt affaldet er pakket i de udleverede og godkendte røde miljøkasser.
Miljøkasserne skal opbevares i dobbeltbundede pallebokse med låg.
Der må ikke ske omhældning af olieaffald på pladsen/genbrugspladsen.
- 3.3.13 Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse.
Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
- 3.3.14 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.
- 3.3.15 Farligt affald modtages kun såfremt affaldet er pakket i de udleverede og godkendte røde miljøkasser, jf. dog vilkår 3.3.12 for så vidt angår olieaffald.
Miljøkasserne skal opbevares i dobbeltbundede specialcontainere eller pallebokse med låg.
Specialcontainere eller pallebokse skal være uden afløb til kloak.
Specialcontainere eller pallebokse skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der opbevares i den.
Pallebokse skal stå på et befæstet areal og være sikret mod påkørsel.
Udenfor åbningstiden skal pallebokse være forsynet med låg og være aflåst.
Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald og kølemøbler.

Andet affald

- 3.3.16 Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.
- 3.3.17 I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.
Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald og kølemøbler.
- 3.3.18 Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

3.4 Forureningsbegrænsning

Støj

- 3.4.1 Virksomhedens samlede støjbidrag – målt eller beregnet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) – må uden for virksomhedens eget areal ikke overstige følgende grænseværdier:

Område I: Opholdsarealer ved boliger i landzone.

		Område I	Midlingstid
--	--	----------	-------------

Mandag - fredag	07.00 – 18.00	55 dB(A)	Grænseværdien skal overholdes indenfor det mest støjbelastende tidsrum på 8 timer. For lørdag er midlingstiden 7 timer.
Lørdag	07.00 – 14.00		
Mandag - fredag	18.00 – 22.00	45 dB(A)	Grænseværdien skal overholdes indenfor den mest støjbelastede time. For lørdage eftermiddage (kl. 14.00 – 18.00) er midlingstiden 4 timer.
Lørdag	14.00 – 22.00		
Søn- og helligdag	07.00 – 22.00		
Alle dage	22.00 – 07.00	40 dB(A)	Grænseværdien skal overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

Støjens maksimalværdier i natperioden kl. 22.00 – 07.00 ved boliger i område I må ikke overstige de angivne værdier med mere end 15 dB(A).

- 3.4.2 Efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, skal virksomheden lade foretage støjmålinger og – beregninger til dokumentation for, at støjgrænserne i vilkår 3.4.1 er overholdt. Måle- og beregningsskemaer fastsættes efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.
Kontrolmålinger og –beregninger for støj skal foretages og afrapporteres efter retningslinier i bilag 6.
- 3.4.3 Hvis de fastsatte støjgrænser overskrides, skal der sammen med rapport om målinger/beregninger fremsendes forslag til støjreduktion ned til de i vilkår 3.4.1 fastsatte grænseværdier og med tidsplan for gennemførelse.
- 3.4.4 Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte.
- 3.4.5 Ved målinger/beregninger for støj, udarbejdelse af afrapportering og gennemførelse af eventuelle tiltag for støjreduktion, skal udgifterne hertil alene afholdes af virksomheden.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer:

- 3.4.6 Nedenstående grænser er for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa], målt indendørs. Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et tidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst. Grænserne nedenfor er gældende for impulsagtig lavfrekvent støj og infralyd. For støj/lydgrænser hvor der ingen impulser forekommer, skal der lægges 5 dB til nedenstående skema.

		Lavfrekvent støj	Infralyd
Anvendelse		A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet Infralydniveau, dB (< 20 Hz)
Beboelsesrum	Aften/nat kl. 18.00 – 07.00	15	80
	Dag kl. 07.00 – 18.00	20	80
Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum		25	80
Øvrige rum		30	85

3.4.7 Måling for lavfrekvent støj og infralyd skal følge anvisningerne i afsnit 3.4 i Miljøstyrelsens Orientering nr. 9 af 1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø".

3.4.8 Nedenstående grænser er for vibrationer, dB re 10^{-6} m/s. Vibrationsgrænserne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning Slow.

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau, L_{aw} i dB
Boliger i boligområder, (hele døgnet) Boliger i blandet bolig/erhvervsområde (Center-områder) kl. 18-7 Institutioner	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 7-18. Kontorer, undervisningslokaler o.l.	80
Erhvervsbebyggelse	85

3.4.9 Ved måling til dokumentation for overholdelse af vibrationsgrænserne, skal anvisningerne i afsnit 4.3 i Miljøstyrelsens Orientering nr. 9 af 1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø" anvendes.

3.4.10 Efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, skal virksomheden lade foretage målinger og – beregninger til dokumentation for, at de fastsatte grænser for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i vilkår 3.4.7 og 3.4.9 er overholdt. Måle- og beregningspunkter fastsættes efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.

- 3.4.11 Hvis de fastsatte støjgrænser overskrides, skal der sammen med rapport om målinger/beregninger fremsendes forslag til støj- og/eller vibrationsreduktion ned til de i vilkår 3.4.7 og 3.4.9 fastsatte grænseværdier og med tidsplan for gennemførelse.
- 3.4.12 Tilsynsmyndigheden kan forlange målinger og beregninger af støj og/eller vibrationer gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte.
- 3.4.13 Ved målinger/beregninger for støj og/eller vibrationer, udarbejdelse af afrapportering og gennemførelse af eventuelle tiltag for støj- og/eller vibrationsreduktion, skal udgifterne hertil alene afholdes af virksomheden.

Luft / Støv / Lugt

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

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

- 3.4.15 Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.
- 3.4.16 Containere uden sump til ikke-olieholdigt jern- og metalaffald skal placeres på et område med tæt belægning og med fald mod afløb.
Containere skal være overdækket udenfor besøgstiden eller i tilfælde af nedbør.
Der må ikke modtages større olieholdige emner af jern- og metalaffald.
Mindre olieholdige emner af jern- og metalaffald kan opbevares midlertidigt sammen med de røde miljøkasser i de dobbeltbundede pallebokse med låg.
- 3.4.17 Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.
- 3.4.18 Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Spildevand og overfladevand

- 3.4.19 Processpildevand skal til enhver tid tilledes det kommunale spildevandsanlæg i henhold til gældende tilslutningstilladelse.
- 3.4.20 Overfladevand skal til enhver tid tilledes den kommunale regnvandsledning i henhold til gældende aftale/tilslutningstilladelse.

Affald

- 3.4.21 Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.

- 3.4.22 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.
- 3.4.23 Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

3.5 Egenkontrol

- 3.5.1 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.
- 3.5.2 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.

Driftsjournal

- 3.5.3 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.

3.6 Ophør

- 3.6.1 Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. Tilsynsmyndigheden afgør hvornår ejendommen er i en miljømæssigt tilfredsstillende stand.
- 3.6.2 Miljøgodkendelsen bortfalder senest, når driften har været indstillet i 3 år.

4 Ikke teknisk resumé

Indretning og drift af en genbrugsplads for borgere og erhverv.

5 Miljøteknisk vurdering

Der er standardvilkår for virksomhedstypen K211 jf. godkendelsesbekendtgørelsen. Generelt gælder, at standardvilkårene er vurderet i relation til virksomhedens aktuelle ansøgte drift, indretning og forureningspotentiale.

5.1 Lokalisering

Genbrugspladsen er beliggende på Sønderbyvej 33, 6893 Hemmet. Ejendommen er i Kommuneplan 2021-2033 udlagt til teknisk anlæg (Genbrugsstation). Der er indhentet landzonetilladelse til indretning og drift af genbrugspladsen, dateret 20. april 2023.

5.2 Indretning og drift

Virksomheden er en kommunal genbrugsplads med tilknyttet mandskabsfaciliteter. På genbrugspladsen vil der blive sorteret affald fra private og erhverv. Det sorterede affald vil blive solgt eller afleveret til opbevaring/deponering.

Genbrugspladsen er indrettet med arealet til oplagring og sortering af de forskellige affaldstyper, der modtages.

5.3 Forureningsbegrænsning

Støj

Støj fra genbrugspladsens aktiviteter vil hovedsageligt være trafik i form af privatbiler for indlevering af affald og lastbiler for afhentning af affaldsfraktioner. Til- og frakørsel af privatbiler og lastbiler vil kunne ske i tidsrummet mandag – fredag kl. 07-18 og lørdag – søndag kl. 09-16.

I ovenstående tidsrum vil der tillige kunne foregå håndtering og sortering af affaldet.

Der er fastsat vilkår med mulighed for krav om gennemførelse af støjmålinger.

Luft / Støv / Lugt

Der kan forekomme luft/støv eller lugt i forbindelse med håndtering og sortering af affaldet. Men det forventes, at generne vil være minimale.

Der er indsat standardvilkår om, at driften af genbrugspladsen ikke må give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne. Herudover skal støvende aktiviteter håndteres uden gene for omgivelserne.

Der vil ikke blive modtaget asbestholdigt affald. Standardvilkår herfor er derfor ikke medtaget.

Der etableres ikke en bygning med mekanisk ventilation eller lignende. Standardvilkår herfor er derfor ikke medtaget.

Beskyttelse af jord og grundvand

Genbrugspladsen er etableret på et areal der ikke er beliggende indenfor indvindingsopland til almen vandforsyning eller indenfor Område med Særlige Drikkevandsinteresser (OSD).

Genbrugspladsen vil modtage borgernes "Røde kasser" til aflevering af farligt affald. Kasserne placeres i en transportkasse med dobbeltbund for opsamling af eventuelt spild, samt låg til beskyttelse mod vejrlig.

Container til oplag af ikke-olieholdigt jern- og metalaffald skal oplagres i en container med mulighed for overdækning og opstillet på tæt belægning. Standardvilkåret er derfor tilrettet hertil.

Der opstilles ikke en olietank til motorbrændstof. Standardvilkår herfor er derfor ikke medtaget.

Spildevand og overfladevand

Virksomheden har modtaget tilslutningstilladelse for henholdsvis spildevand og overfladevand der ledes til offentlig kloak.

Affald

Asbestholdigt affald modtages ikke på genbrugspladsen.

Olieaffald modtages kun såfremt det er leveret i de røde miljøkasser.

Farligt affald modtages kun såfremt det er leveret i de røde miljøkasser.

Letfordærveligt affald modtages ikke på genbrugspladsen.

Virksomheden skal årligt indberette data for affaldsproduktionen til det centrale Affaldsdatasystem, samt opbevare kvitteringer for afleveret affald jf. Affaldsbekendtgørelsen. Kvitteringer for affaldsbortskaffelse skal opbevares i mindst 3 år.

I øvrigt skal affald, herunder olie- og kemikalieaffald og andet farligt affald, bortskaffes efter kommunens regulativer og anvisninger.

Olietanke

Olietanke skal til enhver tid etableres og drives i henhold til olietankbekendtgørelsen.

5.4 Natura 2000 områder og bilag IV-arter

Natura 2000

Nærmeste Natura 2000 område ligger ca. 1,9 km fra ansøgte projekt. Der er tale om

- Ringkøbing Fjord og Nymindestrømmen, som er udpeget som EF-habitatområde (H62), EF-fuglebeskyttelsesområde (F43) og Ramsarområde (R2).

Det er Kommunens vurdering på baggrund af den store afstand til Natura 2000-området, at projektet vil være uden væsentlig betydning for udpegningsgrundlaget, og for opnåelse af gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for udpegningsgrundlaget.

Kommunen vurderer, at det ansøgte projekt hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil medføre en væsentlig påvirkning af Natura 2000-området eller de arter og naturtyper området er udpeget på baggrund af.

Bilag IV

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes på ansøgte sted. Ansøgte projekt vurderes derfor ikke at ville påvirke eventuelle forekomster af plantearterne i området.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser samt Ringkøbing-Skjern Kommunes øvrige kendskab vurderes det umiddelbart, at der kan være småflagermus, odder, markfirben, visse vandtilknyttede insekter, spidssnudet frø og strandtudse i området.

- Småflagermus: Ud fra småflagermus' levevis vurderes det, at de ikke påvirkes negativt af ansøgte projekt.
- Odder: kan forekomme i nærområdet i tilknytning til vandløb, sø eller fjord, men er med sin levevis næppe truet af ansøgte projekt.
- Markfirben: er udbredt i store dele af landet, men trues næppe af ansøgte projekt.
- Visse vandtilknyttede insekter: kan være tilknyttet nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til.
- Spidssnudet frø og strandtudse: kan forekomme i nærområdets vandhuller og fugtige arealer, men er med deres levevis næppe truet af ansøgte projekt. Padder påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller ændrer karakter.

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

Vurderingen er gennemført i henhold til "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 2091 af 12. november 2021" (Habitatbekendtgørelsen).

5.5 Egenkontrol

Virksomheden skal fører egenkontrol i form af visuel kontrol af befæstede arealer og tæt belægning, samt foretage udbedring af eventuelle skader herpå. Yderligere skal virksomheden føre en driftsjournal.

5.6 Vurdering af renere teknologi

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af standardvilkår og standardvilkårene er baseret på den bedst tilgængelige teknik indenfor branchen.

Virksomheden vil blive indrettet, så den kan overholde standardvilkårene for genbrugspladser. Ifølge Miljøstyrelsen er standardvilkårene udtryk for bedst tilgængelige teknik for genbrugspladser. Vilkår, som stilles med baggrund i standardvilkårene, lever således op til kravene i BAT.

6 Gyldighed og retsbeskyttelse

6.1 Gyldighed

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Ved klage kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

6.2 Retsbeskyttelse

For nye anlæg/aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen, men i henhold til § 41a kan der gives påbud om yderligere tiltag, hvis

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkninger.
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse. Jf. afsnit 2 "Afgørelse".

7 Offentliggørelse og klagevejledning

7.1 Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering på kommunens hjemmeside <http://www.rksk.dk/> under informationer mandag den 14. august 2023. Derudover orienteres en række interessenter direkte, jf. liste over modtagere af kopi af godkendelse.

Afgørelsen offentliggøres ligeledes på Miljøstyrelsens portal Digital MiljøAdministration (DMA).

7.2 Klagevejledning

Miljøgodkendelse

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunalbestyrelsens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 11. september 2023**.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Midtjylland samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

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

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på <https://naevneneshus.dk/start-din-klage>. Du logger på med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

VVM-afgørelse

I henhold til planlovens § 58c, stk. 1 nr. 2 kan kommunens VVM-afgørelse alene påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 11. september 2023**.

Afgørelsen kan påklages af enhver med retlige interesse i sagens udfald. Det vil sige at du f.eks. kan klage, hvis du ikke mener, at kommunalbestyrelsen har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Du kan derimod ikke klage over, at kommunalbestyrelsen efter din opfattelse burde have truffet en anden afgørelse.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til planlovens § 58c, stk. 1 nr. 2 kan kommunens VVM-afgørelse alene påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <http://www.nmkn.dk/> Du logger på med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Prøvning ved domstolene

Ifølge miljøbeskyttelseslovens §101 og planlovens §62 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Venlig hilsen

Yvonne Grandahl

Yvonne Grandahl
Miljøtekniker

Og

Pernille Wia

for Steen Stokholm
Miljøsagsbehandler

8 Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sendt på mail:

Genbrugspladsen, Dan Anker Højbjerg og Dan Thomsen

Fuldendt, Martin Madsen

Sundhedsstyrelsen – Embedslægeinstitutionen Midtjylland, <mailto:trnord@stps.dk>

Danmarks Naturfredningsforenings Lokalforening for Ringkøbing-Skjern Kommune,
<mailto:ringkoebing-skjern@dn.dk>

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, <mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk>

Danmarks Sportsfiskerforbund, <mailto:lbt@sportsfiskerbundet.dk>

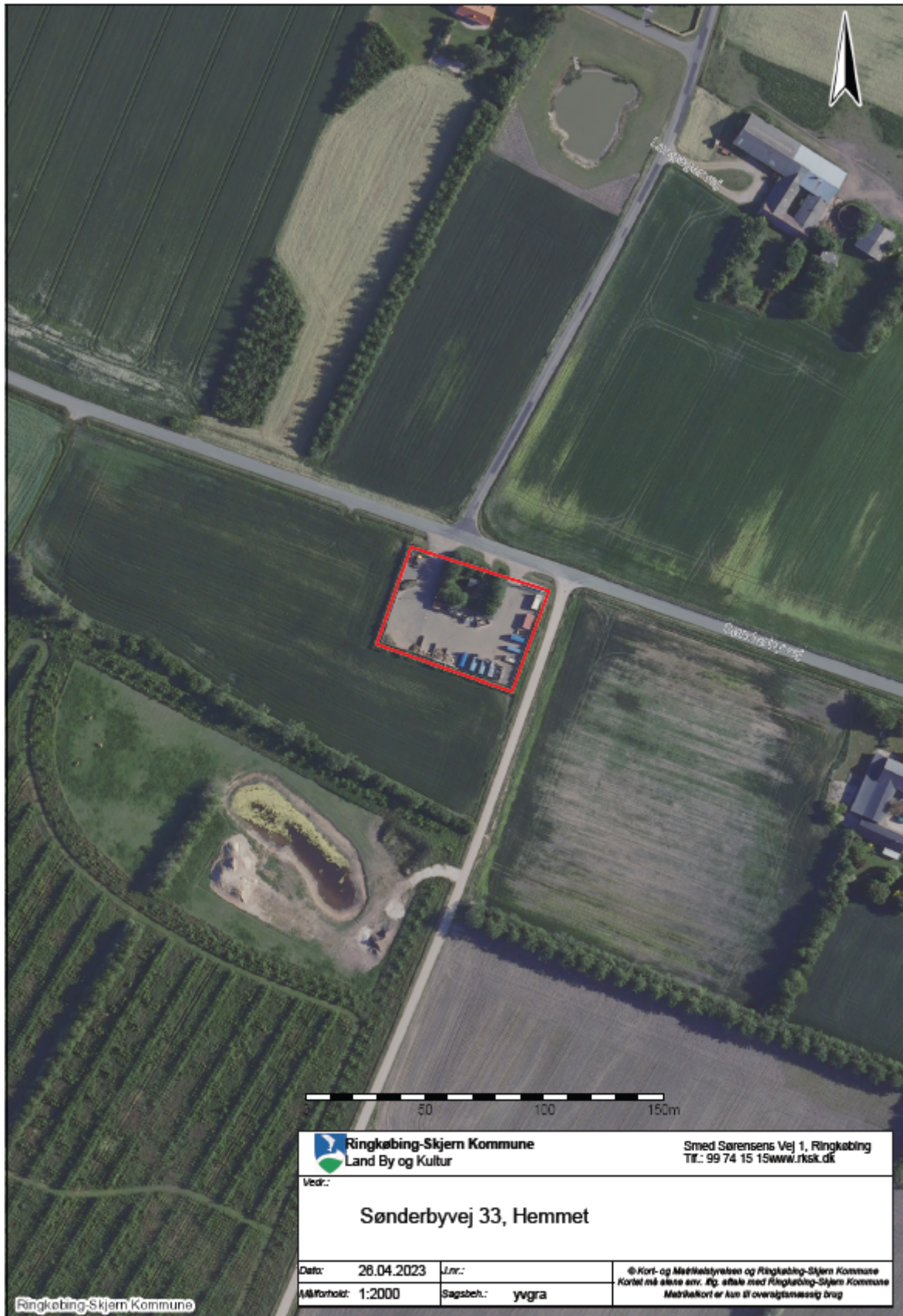
Friluftsrådet Midt-Vest, <mailto:midtvestjylland@friluftsraadet.dk>


Arbejdsbevægelsens Erhvervsråd, <mailto:ae@ae.dk>

9 Oversigtsplan - Bilag 1



10 Situationsplan - Bilag 2



 Ringkøbing-Skjern Kommune Land By og Kultur		Smed Sørensen Vej 1, Ringkøbing Tlf.: 99 74 15 15 www.rksk.dk
Vejr.:		
<h2>Sønderbyvej 33, Hemmet</h2>		
Dato: 26.04.2023	Jnr.:	© Kort- og Målebureauet og Ringkøbing-Skjern Kommune Kartet må ikke anv. 3lg. aftale med Ringkøbing-Skjern Kommune Målekortet er kun til overvågningssig brug
Målförhold: 1:2000	Sagsbeh.: yvgra	

11 Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger jævnfør ansøgningsmaterialet og på oplysningerne fra tidligere godkendelser mv., med særlig vægt på de miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold.

Uddrag af ansøgningsmaterialet:

Virksomhedens navn: Bork Genbrugsplads

Tarm Genbrugsplads står for driften af Bork Genbrugsplads

Genbrugspladsen er etableret omkring 2007-2008. Driften har været stort set uændret siden opstart. Genbrugspladsens placering fremgår af oversigtskortet (OBS Indsat billede):



Driftstider er:

Man-fre: 7.00-16.00

lør-søn: 9.00-16

ObS: Driftstid er lidt forskudt i forhold til borger-åbningstid, af hensyn til containerbytning og oprydning.

Affaldsfraktioner opbevares primært i åbne og lukkede containere.

Småt brændbart og papir/pap presses og opbevares i komprimator-containere.

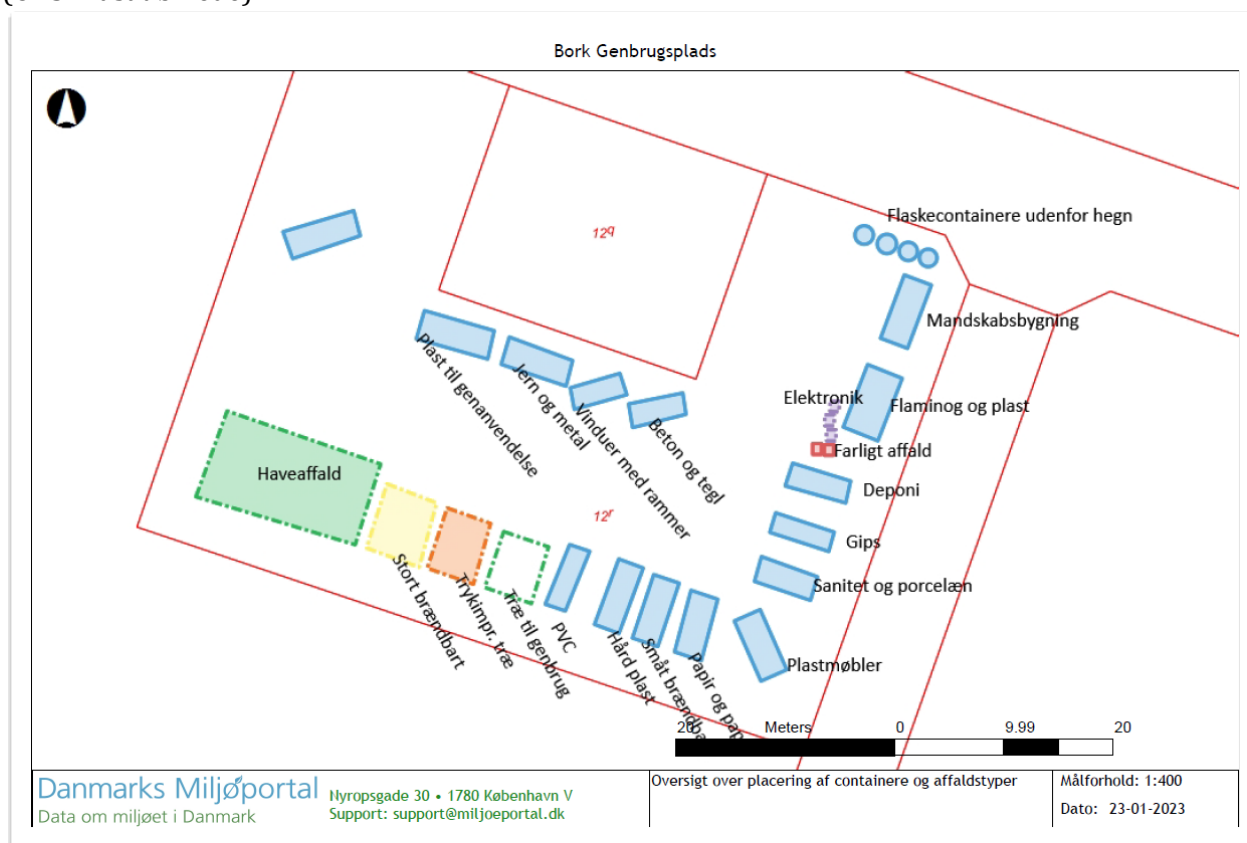
Elektronik-affald modtages og opbevares i åbne trådbure.

Ikke-olieholdigt jern- og metalaffald modtages i en container med mulighed for overdækning. Borgerne kan indlevere farligt affald i udleverede miljøkasser. Miljøkasserne opbevares indtil bortkørsel i dobbeltbundede kemibokse med låg.

Asbestholdige materialer modtages ikke.

Letfordærligt affald modtages ikke.

Indretningen af pladsen og placering af de enkelte affalds-containere fremgår af Indretningsoversigten (OBS Indsat billede):



På pladsen findes der en enkelt gummiged til flytning af containere, og læsning af haveaffald. Der er ingen vaskeplads.

Nuværende åbningstider:

Mandag og onsdag: 14.00 til 17.00

Fredag: 14.00 til 18.00

Lørdag: 9.00 til 16.00

Til- og frakørselsforhold:

Til og frakørsel til genbrugsplads sker via Sønderbyvej.

Nærmeste nabo er beliggende ca. 150 m øst for pladsen.

Sønderbyvej er en af de tre indfaldsveje til sommerhusområdet Falen og Bork Havn.

Det vurderes at trafikmængden og støjen til og fra genbrugspladsen er minimal i forhold til trafikken til og fra sommerhusområdet.

Energianlæg: Der er ingen energianlæg på genbrugspladsen

Driftsforstyrrelser og uheld:

De primære affaldsfraktioner på pladsen er faste stoffer.

De væsentligste gener vil være støv og vindflugt fra/af affald. Der foretages ikke neddeling eller knusning af affaldsfraktioner på pladsen, og støvende affald (eks. gips) samt lette affaldstyper som plastfolie opbevares i lukkede containere.

Farligt affald håndteres i godkendte plastbeholdere og opbevares i dobbeltbundet kemikalieboks.

Boksen er sikret mod påkørsel. Derudover er der opsamlingsmateriale på pladsen, sådan at spild kan opsamles straks og inden der sker afløb til spildevandssystemet.

Genbrugspladsens belægning og indretning af udendørs arealer:

Genbrugspladsen er belagt med asfalt. Langs hele asfalkanten er pladsen afgrænset af en 10-12 cm opkant. Dog undtaget ved indkørslerne.

På pladsens centrale og vestlige dele, hvor der bl.a. håndteres metalaffald, haveaffald og trykimprægneret træ, er der etableret afløbsriste med afløb til spildevandssystemet.

Ved den østlige indkørsel (borger-indkørsel) er to riste tilsluttet regnvandssystemet.

Der er den 16. januar 2017 meddelt tilladelse til tilslutning af spildevandet.

Hvilken belægning er brugt på arealer til opbevaring af jern- og metalaffald: Asfalt

Hvilken belægning er brugt på arealer til håndtering og opbevaring af de forskellige arter af farligt affald, der modtages: asfalt

Hvilken belægning er brugt på arealer til opbevaring af haveaffald og andre arter af ikke-farligt affald: asfalt

Hvilken belægning er brugt på kørearealer: asfalt

Hvilken belægning er brugt på arealer til opstilling af tanke til fyringsolie og brændstof: - ingen tankanlæg

Oplys om anvendt materiale til belægning af gulvet: -

Oplys om anvendt materiale til belægning af opkanten i bygningen / specialcontaineren til farligt affald: Plast, dobbeltbundet

Oplys om anvendt materiale til belægning af andre opsamlingsstanke eller -sumpe: -

Angiv hvordan de enkelte affaldsfraktioner håndteres:

Affaldsfraktion	Opbevaring	Mængdeopgørelse (tons) for 2022	Anslået max. oplag (tons)
Plast/Flamingo	Lukket skur	Ca. 1	
Elektronikaffald	Åbne bure	Ca. 5	Max. 3 fyldte bure.
Farligt affald	Plastboks, dobbeltbundet m/ låg - Kemiboksen er en specialcontainer til farligt affald. Der henvises til tidligere fremsendt notat af 12.	Ca. 1	0,1

Affaldsfraktion	Opbevaring	Mængdeopgørelse (tons) for 2022	Anslået max. oplag (tons)
	december 2022 om opstilling af palleboks til farligt affald. Olie og kemikalieaffald opbevares i miljøkasser i specialcontainer. Der kan modtages enkelte lysstofrør. Større mængder henvises til de store genbrugspladser Akkumulatorer modtages ikke på pladsen, der henvises til de store genbrugspladser. Småbatterier modtages og opbevares i spændelågsfad i skur.		
Deponi	Lukket container	25,66	4
Sanitet/glaseret tegl	Åben container	17,9	6
Gips	Lukket container	2,5	2,5
Plastmøbler	Åben container	2,7	1,5
Papir/pap	Komprimator container	23,9	4
Småt brændbart	Komprimator container	51,1	5
Hård plast	Komprimator container	10,6	1,5
PVC hård og blød	Lukket container	6,2	3
Træ (rent)	Åben plansilo	96	6
Træ imprægneret	Åben plansilo	123	7
Stort brændbart	Åben plansilo	93,4	5
Jern og Metal, ikke-olieholdigt	Container med mulighed for overdækning	45	15
Haveaffald	Åben plansilo	602	20

Angiv hvordan de forskellige affaldsfraktioner vil blive oplagret: Fraktionerne opbevares i de angivne containere eller beholdere indtil bortkørsel finder sted.

Standardvilkår 19 – modtagelse og opbevaring af letfordærligt affald: Ikke relevant. Der modtages ikke dagrenovation. Affaldet modtages og håndteres ikke på pladsen, det henvises til Ringkøbing Omlastestation.

Der er ingen luftafkast på pladsen.

Der er ingen særlige aktiviteter der frembringer støv på pladsen, og der foretages ikke neddeling eller knusning af affaldsfraktioner.

Opstakning og læsning af haveaffald sker i begrænset omfang.

Håndtering af gips håndteres og opbevares i lukket container.

Afstand mellem Genbrugspladsen og nærmeste naboer er > 150 m.

- Oplag af trykimprægneret træ kan afgive forskellige stoffer (Arsen, Kobber og Krom) der er anvendt til imprægnering. Udvaskningen af stofferne vil som regel finde sted i de første år af træets levetid, (jf. Miljøprojekt Nr. 1208, 2008 Miljø- og samfundsøkonomisk analyse af indsamling og behandling af imprægneret affaldstræ). Da det meste affaldstræ vil være lidt ældre træ, og der ikke foretages neddeling af affaldet, forventes udvaskningen af metaller at være meget begrænset og ikke vil medføre negative effekter på spildevandssystemet eller renseanlæggets processer.

- Oplag af haveaffald kan medføre udvaskning af pesticider. Afledningen af spildevandet sker derfor i henhold til spildevandstilladelsen af 16. januar 2017.

- Fra den østlige del af pladsen, afledes der overfladevand fra indkørsel og kørearealer. Affaldsfraktionerne på denne del af pladsen opbevares i lukkede containere/bokse eller der er tale om fraktioner der ikke afgiver forurenende stoffer. Overfladevandet forventes derfor at have en sammensætning svarende til almindeligt overfladevand fra let trafikerede gader og veje. Vandet afledes derfor til regnvandssystemet.

Støj- og vibrationskilder:

Der er ingen større maskinanlæg på pladsen.

Støj fra intern kørsel på pladsen stammer fra gummiged/traktor til opstakning/læsning af haveaffald og træaffald.

Derudover vil der være støj ved afhentning og levering af containere.

Støjen opstår i korte perioder indenfor normal arbejdstid 7-17.

Støj fra affalds-komprimatorer er begrænset til pladsens normale åbningstid.

Kørsel, brugernes personbiler mm.

Olietank:

Der er ingen olietanke eller nedgravede rør på pladsen. Gummiged på pladsen tankes ved nærmeste tankstation i Nørre Bork, ca. 1 km fra genbrugsplads.

Standardvilkår 28 – Opsamling af spild af farligt affald i bygning/container: Ikke relevant. Der findes ingen grube eller tank. Farligt affald opbevares i dobbeltbundet kemiboks med låg. Tømning og kontrol af denne indføres i sikkerheds- og arbejdsinstruks.

Standardvilkår 29 – Læsning af farligt affald til borttransport: Ikke relevant. Der findes ingen ventil. Læsning af farligt affald sker i godkendte transportkasser.

Standardvilkår 30 – Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof: Ikke relevant. Der er ingen tanke på pladsen.

12 Lovgrundlag - Bilag 4

Godkendelsen er primært givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 (miljøbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2080 af 15. november 2021 (godkendelsesbekendtgørelsen).

Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 2079 af 15. november 2021.

Bekendtgørelse om affald, nr. 2512 af 10. december 2021 (affaldsbekendtgørelsen).

Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 1157 af 1. juli 2020 (planloven).

Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023.

Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1376 af 21. juni 2021.

Lov om naturbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1392 af 4. oktober 2022 (naturbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 2091 af 12. november 2021 (Habitatbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger:

Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af virksomheder på mst.dk

Miljøstyrelsens vejledning om begrænsning af lugtgener fra virksomheder nr. 4/ 1985

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/ 1984, eksternt støj fra virksomheder

Miljøstyrelsens orientering om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø nr. 9/ 1997

By- og Landskabsstyrelsens vejledning om VVM i planloven nr. 9339 af 12. marts 2009

13 Gennemgang af standardvilkår - Bilag 5

Aktiviteten - Genbrugsplads - er omfattet af standardvilkår, jf. Bekt. 2079 af 15. november 2021, listetype K211:

	Vilkårstekst:	Vilkår i denne miljøgodkendelse:
	Generelt	
1.	Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.	Vilkår 3.6.1 - tilpasset denne virksomhed.
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.	Vilkår 3.3.1.
	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.	Vilkår 3.3.2.
4.	Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.	Vilkår 3.3.3.
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.	Vilkår 3.3.4.
6.	Virksomheden må kun modtage og opbevare de nævnte affaldsfraktioner [godkendelsesmyndigheden oplister].	Vilkår 3.3.5 - tilpasset denne virksomhed.
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.	Vilkår 3.3.6.
8.	Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at	Vilkår 3.3.7.

	Vilkårstekst:	Vilkår i denne miljøgodkendelse:
	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	
9.	Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år. Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatore, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.	Vilkår 3.3.8 – tilrettet denne virksomhed.
10.	Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed. Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatore, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.	Vilkår 3.3.9 – tilrettet denne virksomhed.
11.	Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. Bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.	Vilkår 3.3.10 – tilpasset denne virksomhed.
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.	Vilkår 3.3.11.
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.	Vilkår 3.3.12 – tilrettet denne virksomhed.
14.	Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.	Vilkår 3.3.13.
15.	Akkumulatore og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatore	Vilkår 3.3.14.

	Vilkårstekst:	Vilkår i denne miljøgodkendelse:
	og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.	
16.	<p>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.</p> <p>Opsamlingsgrube eller -tank skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen/specialcontaineren.</p> <p>Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.</p>	Vilkår 3.3.15 – tilrette denne virksomhed.
	Andet affald	
17.	Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.	Vilkår 3.3.16.
18.	<p>I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.</p> <p>Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.</p>	Vilkår 3.3.17 - tilrettet denne virksomhed.
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.	Ikke relevant for denne virksomhed.
20.	Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller	Vilkår 3.3.19.

	Vilkårstekst:	Vilkår i denne miljøgodkendelse:
	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.	Vilkår 3.4.14.
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.	Ikke relevant for denne virksomhed.
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.	Ikke relevant for denne virksomhed.
	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	
24.	Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.	Vilkår 3.4.15.
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.	Vilkår 3.4.16 - tilrettet denne virksomhed.
26.	Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.	Vilkår 3.4.17.
27.	Tætte belægnings og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.	Vilkår 3.4.18.
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.	Ikke relevant for denne virksomhed.
29.	Læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod	Ikke relevant for denne virksomhed.

	Vilkårstekst:	Vilkår i denne miljøgodkendelse:
	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.	Ikke relevant for denne virksomhed.
	Affald	
31.	Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.	Vilkår 3.4.21.
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.	Vilkår 3.4.22.
33.	Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.	Vilkår 3.4.23.
	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.	Vilkår 3.5.1.
35.	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.	Vilkår 3.5.2.
	Driftsjournal	
36.	Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af: – Løbende registrering af mængden af bortkørt farligt affald.	Vilkår 3.5.3.

	Vilkårstekst:	Vilkår i denne miljøgodkendelse:
	– 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.	

14 Dokumentation af vilkår til støj - Bilag 6

Dokumentation for overholdelse af støjvilkår skal ske ved støjmålinger i omgivelserne, udført efter Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984, kildestøjsmålinger, eller alternativt anvendes kildestyrke data fra vejledning nr. 2/2005, bilag 1, når de er beskrivende for støjen, kombineret med beregning udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern industristøj som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, med senere ændringer.

Samt at der skal anvendes de krav som er beskrevet i vejledning nr. 2/2005 Støj fra motorbaner.

Kvalitetskrav til målinger og afrapportering

Målinger og beregninger skal udføres af et firma/ laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af en person, som er certificeret til at udføre sådanne målinger, jf. "*Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger nr. 1146 af 24. oktober 2017*".

Målinger og afrapportering skal udføres som angivet i bekendtgørelsens bilag 4.

Kontrolmålinger skal udføres, når virksomheden er i drift ved maksimal belastning, og driftsforholdene skal beskrives i målerapporten.

Ved beregninger skal rapporten indeholde de nødvendige oplysninger om beregningernes forudsætninger. Støjkilderne skal beskrives, og deres kildestyrke angives.

For hver enkelt støjkilde, hvor der foretages målinger, skal desuden angives lydtrykniveauet i dB(A), målt i et geometriske veldefineret og - så vidt muligt - let tilgængeligt kontrolpunkt tæt på kilden. Jvf. Miljøstyrelsens vejledning 5/1993 pkt.3.1.

Rapporten sendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at målingen er gennemført.

Vurdering af resultater

Støjgrænsen anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier ligger under vilkårets grænseværdi med tillæg af måleubestemthed.

Rapporten sendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter målingen er gennemført.