

# Tidsbegrænset miljøgodkendelse til

**Børkop Genbrugsplads  
Overmøllevej 121  
7080 Børkop**



---

14-09-2020

---

Side 1 af 62

---

J. nr.:

---

09.02.16-P19-6-20

---

Kontaktperson:

---

Lotta Boe

---

Lokaltlf.: 76 81 24 20

---

E-post: LOABO@vejle.dk

---

Her bor vi:

---

Kirketorvet 22, 7100 Vejle

**CVR nr.:** 29189900

**P nr.:** 1015880216

**Listetype:** K211

# Indholdsfortegnelse

<b>Miljøgodkendelse</b>	3
Resumé	3
Vejle Kommunes afgørelse	4
<b>Vilkår</b>	4
Generelt	
Indretning og drift	
Farligt affald	
Andet affald	
Luftforurening	
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	
Affald	
Støj	
Egenkontrol	
Driftsjournal	
<b>Øvrige bemærkninger</b>	10
<b>Begrundelse</b>	10
<b>Vurdering af virkninger på miljøet (VVM) – VVM-screening</b>	11
<b>Klagevejledning</b>	11
<b>Grundlag for afgørelse</b>	12
<b>Sagsakter</b>	12
<b>Oplysninger om virksomheden</b>	12
<b>Habitatvurdering</b>	13
<b>Miljøteknisk beskrivelse</b>	13
Beliggenhed	
Beskyttet natur	
Adgangsvej	
Driftstid	
Indretning og drift	
Luft	
Spildevand	
Støv	
Støj	
Affald	
Jord og grundvand	
Risiko for driftsforstyrrelse	
<b>Vejle Kommunes miljøtekniske vurdering</b>	15
Indretning og drift	
Beskyttet natur	
Luft	
Lugt	
Støv	
Spildevand	
Støj	
Grundvand	
Affaldsflugt	
Driftsforstyrrelser og uheld	
BAT	
Begrundelse for de stillede vilkår	
Samlet vurdering	
Udtalelse fra høringsberettigede	
<b>Kopiliste</b>	20
<b>Bilag</b>	21

## Miljøgodkendelse

AffaldGenbrug, Vejle Kommune har den 23. marts 2020 via ansøgningssystemet BOM, søgt om tilladelse til etablering af midlertidig genbrugsplads på Overmøllevej 121, 7080 Børkop - matr. nr. 15m, Skærup By, Skærup.

Miljøgodkendelse af den midlertidige genbrugsplads sker efter Miljøbeskyttelseslovens § 33<sup>1</sup>. I forbindelse med miljøgodkendelsen er der truffet VVM-screeningsafgørelse om ikke VVM-pligt. Den tidsbegrænsede miljøgodkendelse er gældende frem til medio juni 2021.

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens<sup>2</sup> bilag 2 punkt 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<sup>3</sup>.*

Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår for genbrugspladser. Såfremt standardvilkår ikke anvendes, skal det begrundes. Vejle Kommune har mulighed for at tilføje vilkår, såfremt det vurderes, at særlige forhold begrundet det.

### Resumé

Den eksisterende genbrugsplads på Overmøllevej 121 i Børkop, skal renoveres og ombygges, og vil derfor i perioden indtil medio juni 2021, ikke være tilgængelig for borgere og virksomheder.

Indtil renoveringen og ombygningen er afsluttet, etableres en midlertidig genbrugsplads. Den midlertidige genbrugsplads forventes anvendt af borgere og virksomheder i perioden fra den 1. oktober 2020 til medio juni 2021.

I den mellemliggende periode anvendes den eksisterende haveaffaldsplads som midlertidig genbrugsplads. Der opstilles her containere til alle affaldsfraktioner, som på den eksisterende genbrugsplads, dog i mindre omfang. Der vil ikke være container til jord. Der etableres midlertidig plads til haveaffald, til højre for indkørsel til genbrugspladsen.

Den midlertidig genbrugsplads etableres på arealer, som ejes af AffaldGenbrug, Vejle Kommune, og som er beliggende inden for samme lokalplanområde, som den eksisterende genbrugsplads.

De væsentligste miljøpåvirkninger fra den midlertidig genbrugsplads vurderes at være støj i forbindelse med til- og frakørsel, intern kørsel, samt aktiviteter på den midlertidige genbrugsplads og midlertidige plads til haveaffald, som bl.a. håndtering af containere (ophaling, tømning og afsætning), håndtering af affald (aflæsning, grabning, komprimering, knusning), samt renholdelse af pladsen.

Den tidsbegrænsede miljøgodkendelse indeholder, ud over standardvilkår, også vilkår med støjgrænser, som skal sikre, at aktiviteterne på pladsen ikke giver unødigt støj. Desuden kan der forekomme støv, i forbindelse med aflevering og afhentning af affald (haveaffald, tegl, brokker etc.).

Ved eventuel spild af olie, håndtering af olieholdigt affald, overfladevand fra den midlertidige plads til containere og haveaffald, kan der være risiko for jord- og grundvandsforurening. Den midlertidige genbrugsplads er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser. Der stilles derfor vilkår om, at pladsen til opbevaring af containere til forskellige typer affaldsfraktioner, skal gennemgås for eventuelle utætheder inden ibrugtagning.

Desuden stilles der vilkår om, at oplag af haveaffald på den midlertidige plads, ikke må oplagres natten over.

<sup>1</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse

<sup>2</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 1534 af 9. december 2019 om godkendelse af listevirksomheder

Forudsætningerne for godkendelsen findes i afsnittet ”Grundlaget for godkendelsen”.

### **Vejle Kommunes afgørelse**

Vejle Kommune meddeler hermed tidsbegrænset miljøgodkendelse af midlertidig genbrugsplads, beliggende Overmøllevej 121, 7080 Børkop. Miljøgodkendelsen er meddelt efter miljøbeskyttelseslovens § 33. Vilkår markeret med ”\*” er standardvilkår. Der er i forbindelse med revision fundet anledning til at tilføje supplerende vilkår nr. 1, 2, 5, 8, 18, 22, 23, 33, 34 og 35. De supplerende vilkår meddeles efter Miljøbeskyttelseslovens § 33, hvilket medfører en 8-årig retsbeskyttelse på disse nye vilkår.

Den midlertidige godkendelse, gives på følgende vilkår:

### **Vilkår**

#### Generelt

1. Den midlertidige miljøgodkendelse er gældende frem til medio juni 2021.
2. En kopi af den midlertidige miljøgodkendelse, skal til enhver tid være tilgængelig og kendt af driftspersonalet på den midlertidige genbrugsplads.
3. 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.\*
4. 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

5. Der opstilles festivalhegn ved digefoden, så der undgås kørsel på diget.  
Ved udlægning af køreplader på midlertidig plads til haveaffald, skal der holdes en afstand på minimum 4 m til det beskyttede dige, beliggende syd for pladsen.
6. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.\*
7. Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtage kontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.\*
8. Driftstiden på virksomheden må kun være inden for tidsrummet: mandag-søndag kl. 7-18.30
9. Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være

tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.\*

10. Virksomheden må kun modtage og opbevare de nævnte affaldsfraktioner i tabel 1\*

Affaldsart (farligt affald er markeret med fed skrift)	Forventede mængder årligt (tons)	EAK-kode	Opbevaring	Bortskaffelse
Pap	300	20 01 01	Komprimator	Genanvendes
Papir	80	20 01 01	Container	Genanvendes
Papir til makulering	2	20 01 01	Container	Genanvendes
Restaffald til deponi	150	20 03 99	Container	Deponeres
Asbest til deponi	300	17 06 05	Bigbags	Deponeres
Dæk	40	16 01 03	Direkte på belægning	Genanvendes
Flamingo	10	15 01 02	Container	Genanvendes
Flasker og husholdningsglas	250	15 01 07	Kube/container	Genanvendes
Gips	150	17 08 02	Container	Genanvendes
Haveaffald	3.500	20 02 01	Direkte på belægning	Genanvendes
Naturkompost- salg	400	Ikke affald	Direkte på belægning	
Sanitet, keramik og porcelæn	150	17 01 07	Container	Genanvendes
Isolering	30	17 06 04	Container	Genanvendes
Rockwool	30	17 06 04	Container	Deponeres
Jern og metal	470	20 01 40	Container	Genanvendes
Aluminium	20	15 01 04	Container	Genanvendes
Kabler og ledninger	10	17 04 11	Container	Genanvendes
Folie	20	20 01 39	Container	Genanvendes
Dunke/PET flasker	10	20 01 39	Container	Genanvendes
Havemøbler	15	20 01 39	Container	Genanvendes
Hård plast, blandet (HD PE)	70	15 01 02	Container	Genanvendes
PVC	18	20 01 39	Container	Genanvendes
Kasette/Videobånd/disketter	5	20 01 39	Container	Genanvendes
Rest efter sortering u. 1 meter	720	20 03 07	Komprimator	Forbrændes
Rest efter sortering over 1 meter	960	20 03 07	Direkte på belægning	Forbrændes
<b>Imprægneret træ</b>	150	17 02 04	Direkte på belægning	Forbrændes
Rent træ	1050	17 02 01	Direkte på belægning	Genanvendes
Tagpap	20	17 03 03	Container	Genanvendes
Tegl, brokker og sten	2.500	17 09 03	Direkte på belægning	Genanvendes
Tekstiler	120	20 01 99	Container	Genanvendes
Vinduer og døre med glas	100	17 02 02	Container	Genanvendes
Knust glas og vinduer	50	17 02 02	Container	Genanvendes
<b>Fyrværkeri</b>	0,01	20 01 13 – 20 01 32	Container	Særlig behandling
<b>Farligt affald</b>	55	20 01 13 – 20 01 32	Kemihus	Særlig behandling
<b>Klinisk risikoaffald</b>	15	18 01 01	Kemihus	Særlig behandling
<b>Spildolie</b>	7	20 01 26	Kemihus	Særlig behandling
<b>Akkumulatorer</b>	10	20 01 33	Kemihus	Særlig behandling
<b>Batterier</b>	17	20 01 33	Kemihus	Særlig behandling
<b>Trykflasker</b>	2	20 01 33 – 20 01	Container	Særlig behandling

		32		
<b>Elektronik – store / små husholdningsmaskiner</b>	150	20 01 23/ 20 01 35	Elektronikhus/plads	Genanvendes
<b>Køle/fryseskabe</b>	150	20 01 35	Elektronikhus/plads	Genanvendes
<b>Lyskilder</b>	2	20 01 21	Kemihus	Særlig behandling
Asfalt	5	17 03 01	Container	Genanvendes
Ting til genanvendelse	120	20 01 99	Container	Genanvendes

Tabel 1: Affaldsfraktioner

11. 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.\*
12. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.\*

#### Farligt affald

13. Ved farligt affald i vilkår 14, 15, 22 og 24 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.\*
14. Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.\*
15. Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.\*
16. Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald<sup>3</sup>. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.\*
17. 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 på gældende affaldsfraktion.\*
18. Der må højst opbevares fyrværkeri op til 5 kg. NEM (nettp eksplosivstofmængde)

<sup>3</sup> Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 224 af 8. marts 2019 om affald (Affaldsbekendtgørelsen)

19. 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. \*
20. Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.\*
21. Akkumulatører og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatører og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.\*
22. Containerne til farligt affald, der pt. står i hallen, flyttes til den eksisterende plads til haveaffald. Containerne er dobbeltbundede.

#### Andet affald

23. Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal i container med tæt og lukket bund, jævnfør vilkår 34.
24. I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.\*
25. Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærveligt 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.\*
26. 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

27. Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering. \*
28. 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.\*

### Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

29. 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.\*
30. Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.\*
31. 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.\*
32. 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 \*
33. Den midlertidige plads til opbevaring af containere til forskellige typer affaldsfraktioner, og pladsen til haveaffald, skal gennemgås for eventuelle utætheder inden ibrugtagning.
34. Haveaffaldet skal dagligt grabbes i container, så det ikke opbevares på pladsen natten over.
35. Der må ikke afledes overfladevand eller spildevand fra den midlertidige plads, til de beskyttede §3-søer.

### Affald

36. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.\*
37. 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 en



hver tid forefindes opslugningsmateriale på virksomheden.\*

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

### Støj

39. Virksomhedens støjbelastning, målt udendørs som det ækvivalente, korrigerede støjni-veau i dB(A) må ikke overskride følgende grænseværdier, målt i ethvert af følgende områder:

Dagperiode	Tidsrum, kl.	Erhvervs- og industriområder	Område for åben/lav bebyggelse	Enkeltboliger i det åbne land	Industri-nært re-kreativt område
Man– fredag	07.00 - 18.00	60 dB(A)	45 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)
Lørdag	07.00 - 14.00	60 dB(A)	45 dB(A)	55 dB(A)	50 dB(A)
Lørdag	14.00 - 18.00	60 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)
Søn– og helligd.	07.00 - 18.00	60 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)
<b>Aftenperiode</b>					
Alle dage	18.00 - 22.00	60 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)
<b>Natperiode</b>					
Alle dage	22.00 - 07.00	60 dB(A)	35 dB(A)	40 dB(A)	50 dB(A)

Tabel 2: Støjgrænser

Støjgrænserne skal overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer i dagtimerne, den mest støjbelastede time i aften timerne og den mest støjbelastede ½ time i natperioden.

### Egenkontrol

40. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af befæstede arealer, tæt belægning samt gulvet i bygningen/specialcontaineren og udbedre eventuelle skader. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen.\*
41. Hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal virksomheden gennem målinger og/eller beregninger dokumentere, at vilkår nr. 39 om støj overholdes. Dokumentationen kan dog højst forlanges en gang.

Dokumentationen skal ske i form af resultater af støjmåling, som er udført efter de til enhver tid gældende anvisninger fra Miljøstyrelsen<sup>4</sup>, eller i form af beregninger udført efter den til enhver tid gældende nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder<sup>5</sup>.

Er dokumentationen udført som en beregning, skal den indeholde de oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for tilsynsmyndighedens vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjkilderne beskrives, og deres kildestyrke angives sammen med eventu-

<sup>4</sup> Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5 og 6/1984 om henholdsvis ekstern støj fra virksomheder og måling af ekstern støj fra virksomheder.

<sup>5</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

elle oplysninger om den dæmpning af hver af kildernes støjudsendelse, som er opnået ved de gennemførte foranstaltninger.

Målinger eller beregninger skal udføres af et laboratorium/firma, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre ”Miljømålinger – ekstern støj”. Målinger og beregninger skal være gennemført senest 6 uger efter, at anmodningen er fremsendt.

Et eksemplar af rapporten med dokumentation af måle- eller beregningsmetode skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, at målingerne/beregningerne er udført.

### Driftsjournal

42. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Løbende registrering af mængden af bortkørt farligt affald og øvrigt 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.\*

### **Øvrige bemærkninger**

Virksomheden må i henhold til Miljøbeskyttelsesloven § 33 ikke udvides eller ændres bygnings-mæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af godkendelsesmyndigheden.

Der gøres opmærksom på Miljøbeskyttelsesloven § 21, hvoraf fremgår, at ejere og brugere af fast ejendom straks skal underrette tilsynsmyndigheden (Teknik og Miljø, Vejle Kommune), hvis de forårsager eller konstaterer forurening af ejendommens jord eller undergrund. Endvidere gøres opmærksom på lovens § 71 som fastsætter, at virksomheden har pligt til at underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller fare herfor.

Ved uheld eller driftsstop, som medfører væsentlig forurening eller fare herfor, skal virksomheden endvidere straks underrette alarmcentralen på tlf. nr. 112.

Den midlertidige godkendelse fritager ikke virksomheden, for at indhente øvrige tilladelse hos relevante myndigheder.

### **Begrundelse**

I henhold til § 18 i godkendelsesbekendtgørelsen har Vejle Kommune vurderet, at virksomheden gennem miljøansøgning i BOM har godtgjort at:

- Virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik, og
- Virksomheden i øvrigt kan drives på stedet, uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforeneligt med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet

Derudover tager afgørelsen udgangspunkt i standardvilkår for K211. Standardvilkår betragtes som BAT for den pågældende virksomhedstype. Ved anvendelse af standardvilkår vurderes det, derfor at genbrugspladsen vil anvende bedst tilgængelige teknologi for branchen. Det vurderes, at virksomheden har tilrettelagt driften, så standardvilkår kan overholdes.

## Vurdering af virkninger på miljøet (VVM) – VVM-screening

### Sammendrag og afgørelse

I forbindelse med miljøgodkendelsen jf. Miljøbeskyttelseslovens § 33 er der foretaget en screening af, om en vurdering af virkninger på miljøet er påkrævet, idet virksomhedens aktiviteter er omfattet af bilag 2 pkt. 11b (anlæg til bortskaffelse af affald) i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter<sup>6</sup>. Der er i henhold til bekendtgørelsens § 21 truffet afgørelse om, at etablering af den midlertidige genbrugsplads ikke vil påvirke miljøet væsentligt, og at projektet dermed ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen blev truffet den 14. september 2020 og er offentliggjort samme dag på Vejle Kommunes hjemmeside.

### **Klagevejledning**

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Vejle Kommunes hjemmeside ([www.vejle.dk/afgoelser](http://www.vejle.dk/afgoelser)) den 14. september 2020.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal indgives senest den 6. oktober 2020.

Du klager via Klageportalen, som du finder via <https://kpo.naevneneshus.dk>, [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vejle Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Vejle Kommune. Hvis Vejle Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for bruge af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget.

### Indbringelse for domstol

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være indbragt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Venlig hilsen

Lotta Boe

---

<sup>6</sup> Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK. nr. 1225 af 25.10.2018

## Grundlag for afgørelsen

Lovgrundlag m.m.

- Miljø- og Fødevareministeriets lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25.11.2019 om bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven)
- Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1534 af 09.12.2019 om godkendelse af listevirksomhed (Godkendelsesbekendtgørelsen)
- Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1537 af 09.12.2019 om standardvilkår i godkendelse af lisevirksomhed (Standardvilkårsbekendtgørelsen)
- Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1317 af 04.12.2019 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4 (Spildevandsbekendtgørelsen)
- Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder
- Miljøstyrelsens vejledninger nr. 6/1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder
- Miljøstyrelsens orientering om gældende regler ved bortledning af vand fra haveaffald på genbrugspladser af 01.10.2019
- Sikkerhedsstyrelsen: Opbevaring af fyrværkeri på genbrugspladser af oktober 2010

Vejle Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed.

Virksomheden er omfattet af punkt K211 i bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen, som omhandler: *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<sup>3</sup>.*

Den tidsbegrænsede miljøgodkendelse er behandlet efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven og er tidsbegrænset gældende frem til medio juni 2021.

### Sagsakter

- Ansøgning om midlertidig miljøgodkendelse, modtaget den 23. marts 2020, BOM-nr. MaID-2020-3963
- Supplerende oplysninger modtaget på mail fra den 16. april til den 8. september 2020. Støjrapport/beregning, modtaget den 23. marts 2020
- Anmeldeskema - screening for VVM-pligt iht. VVM-bekendtgørelse, bilag 5

### Oplysninger om virksomheden

Virksomhedsnavn: Børkop Genbrugsplads

Adresse: Overmøllevej 121, 7080 Børkop

Matr.nr.: 15 m, Skærup By, Skærup

Tlf. nr.: 76 81 28 32

CVR-nr.: 29189900

P nr.: 1015880216

### Ansøger/Bygherre

Virksomhedsnavn: AffaldGenbrug, Vejle Kommune

Adresse: Vestre Engvej 70, 7100 Vejle

Kontaktpersoner: Marianne Holt tlf. nr. 40176067; e-mail: [mholt@vejle.dk](mailto:mholt@vejle.dk)

### Ejer

Vejle Kommune

Skolegade 1

7100 Vejle

Tlf. nr.: 76 81 28 00

CVR-nr. 29189900

### **Habitatvurdering**

De nærmeste internationale naturbeskyttelsesområder er Munkebjerg Strandskov samt Højen Bæk. Afstanden mellem den midlertidige genbrugsplads og områderne er henholdsvis ca. 5 km N og ca. 5,9 km NV.

Etablering og drift af den midlertidige genbrugsplads vurderes ikke at kunne påvirke Natura2000-områder eller bilag IV-arter væsentligt. Der er således ikke foretaget en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura2000-områder eller bilag IV arter jf. habitatbekendtgørelsen.

### **Miljøteknisk beskrivelse**

Virksomhedens ansøgning om midlertidig miljøgodkendelse i BOM udgør den miljøtekniske beskrivelse af virksomhed, se bilag 1. Teknik og Miljø, Industrimiljø's bemærkninger/vurderinger af virksomhedens miljøtekniske beskrivelse fremgår under afsnittet "Vejle Kommunes miljøtekniske vurdering".

### Beliggenhed

Børkop Genbrugsplads ligger i et område, som i Kommuneplan 2017-2029 for Vejle Kommune og Trekantområdet, er udlagt til erhverv, område 99.O.8. Områdets anvendelse er fastlagt til genbrugsplads. Området er omfattet af lokalplan nr. 9.8, hvor der kan etableres fyldplads og genbrugsplads. Aktiviteterne på genbrugspladsen er omfattet af miljøklasse 4.

### Nærmeste nabo

Nærmeste naboer ligger på Tornvadshavevej. Nærmeste nabos opholdsarealer er ca. 50 m fra genbrugspladsen.

### Beskyttet natur

De nærmeste internationale naturbeskyttelsesområder er Munkebjerg Strandskov samt Højen Bæk. Afstanden mellem den midlertidige genbrugsplads og områderne er henholdsvis ca. 5 km N og ca. 5,9 km NV.

Derudover ligger genbrugspladsen ca. 20 m fra § 3-område (sø), 125 m fra § 3-område (sø) og 390 m fra § 3-område (vandløb).

Nærmeste fredede område (område med egetræer) ligger i en afstand af ca. 125 m. til midlertidig genbrugsplads og ca. 200 m til midlertidig plads til haveaffald.

Ca. 4 m fra den midlertidige genbrugsplads til haveaffald, og ca. 30 m til midlertidig genbrugsplads, er der beskyttede sten- og jorddiger.

Den midlertidige genbrugsplads og plads til haveaffald, ligger inden for skovbyggelinjen for den nærmeste skov.

### Adgangsvej

Der vil være til- og frakørsel til pladsen via Overmøllevej.

Omfanget af biler, der kører til pladsen med affald, vil maksimalt udgøre 300 på hverdage og 600 i weekenden. Antallet af lastbiler for containertømninger er maksimalt 3 om dagen på hverdage.

### Etablering

Driften af genbrugspladsen vil opstarte umiddelbart efter meddelelse af denne miljøgodkendelse.

### Driftstid

Børkop midlertidige genbrugsplads har dagligt åbent for borgere og virksomheder i tidsrummet kl. 10 – 18, bortset fra den 24., 25. og 31. december samt den 1. januar.

Driftstiden på pladsen er i perioden fra kl. 7 – 18.30 på hverdage.

### Indretning og drift

Den midlertidige genbrugsplads etableres med ca. 30 opstillede containere, som flyttes fra den permanente genbrugsplads. Containerne flyttes til den nuværende haveaffaldsplads. Pladsen er asfalteret. Midlertidig plads til haveaffald etableres på areal til højre for indkørsel til genbrugspladsen. Pladsen belægges med køreplader.

### Luft

Der kan forekomme lugt fra opbevaring af haveaffald.

### Spildevand

Spildevand vil bestå af overfladevand. Det løber via brønd til forsinkelsesbassin og videre til Tudmose Bæk. Tilladelse til udledning af overfladevandet er meddelt den 14.12.2006.

Der vil ikke forekomme processpildevand, idet der ikke vil ske vask af køretøjer, containere og lignende.

Forurenet eller næringsrigt vand fra midlertidig plads til haveaffald, må ikke ledes til eksisterende dræn umiddelbart nord og syd for pladsen.

### Støv

Der kan forekomme støv i forbindelse med aflevering, oplag og afhentning af murbrokker, containere med affald og haveaffald.

### Støj

De væsentligste støjkloder er til- og frakørsel, aflevering af affald (f.eks. flasker, murbrokker, beton, sten og metal), komprimering, grabning, tømning og lastning af affald, intern håndtering af containere (ophaling, afhentning, tømning og afsætning)), samt renholdelse af plads, som bl.a. fejning, støvsugning og snerydning.

Den interne udskiftning af containere sker primært inden for åbningstiden på hverdage. Der er foretaget tællinger af biler, som kører til Børkop Genbrugsplads for at aflevere affald. På den baggrund kan antallet af biler fastsættes til max. 300 om dagen på hverdage og max. 600 om dagen i weekenden.

Antallet af lastbiler, som tømmer containere, er fastsat til max. 3 om dagen på hverdage. En tømning indebærer 5 minutters kørsel på pladsen og max. 20 minutters containerhåndtering. Tømning sker primært uden for åbningstid.

På pladsen vil der være brug af dieseltruck og gummihjulslæsser både på hverdage og i weekenden svarende til sammenlagt 2 times drift pr. dag.

Rådgivningsfirmaet Rambøll har foretaget kildestyrkemålinger på aktiviteterne på Børkop Genbrugsplads og anvendt disse i SoundPLAN til beregning af støjniveauet for virksomheden.

### Affald

Der vil ikke blive produceret affald i forbindelse med drift af genbrugspladsen. Der vil i begrænset omfang ske sortering af det modtagne affald. Affald der ikke går til genanvendelse, er små- og stort-brandbart, visse farligt affald fraktion og deponiaffald.

### Jord og grundvand

Den midlertidige Børkop Genbrugsplads ligger i et område, hvor der er særlige drikkevandsinteresser og indenfor Follerup Vandværks indvindingsopland og ca. 2,5 km til vandværkets nærmeste indvindingsboring. Der er ca. 650 m til Børkop Vandværks nærmeste indvindingsboring. Vandværkets indvindingsopland rækker dog ikke ind over genbrugspladsen.

Der er ingen V1 eller V2 kortlægninger på genbrugspladsen.

Den midlertidige plads til opbevaring af containere er asfalteret, og den midlertidige plads til haveaffald belægges med køreplader.

#### Risiko for driftsforstyrrelse

Virksomheden har udarbejdet nødberegningsplan med diverse procedurer i tilfælde af uheld og større forurening.

Der er udarbejdet procedurer for håndtering af fyrværkeri og håndtering af asbestholdigt affald.

Aflåst container til fyrværkeri placeres mindst 10 meter fra naboskel, 15 meter fra brandfarligt oplag og 40 meter til bygninger, der er omfattet af de driftsmæssige eller tekniske forskrifter (bygninger med produktion).

Området i en afstand af 10 meter fra container, må ikke anvendes til andet formål.

Der vil max. blive opbevaret 5 kg NEM (netto eksplosivstofmængde) i containeren.

### **Vejle Kommunes miljøtekniske vurdering**

#### Indretning og drift

Driften af pladsen vurderes at ske miljømæssigt forsvarligt, idet der altid skal være en person tilstede, som kan foretage affaldskontrol og yde vejledning til pladsens brugere. Endvidere vil de enkelte containere være afmærket, så der sikres optimal affaldssortering.

Natur og Friluftsliv har udtalt, at den midlertidige plads til haveaffald placeres ca. 4 meter fra et beskyttet dige.

Vejle Kommune stiller derfor krav om, at der opstilles festivalhegn ved digefoden, at afstanden på de 4 meter skal overholdes, og der må ikke køres eller udlægges køreplader på diget.

#### Beskyttet natur

Den midlertidige Børkop genbrugsplads placeres tæt på beskyttet natur, samt sten- og jorddiger. Vejle Kommune vurderer, at genbrugspladsens indretning med tæt befæstelse af haveaffaldsplads og ved udlægning af køreplader på midlertidig plads til haveaffald, sikres mod påvirkning af det omkringliggende natur.

Vejle Kommune vurderer, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil påvirke Natura-2000 områderne væsentligt. Det er endvidere vurderet, at projektet ikke vil kunne beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområde i det naturlige udbredelsesområde for dyrearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter, som er omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

#### Lugt

Opbevaring af haveaffald kan potentielt udgøre en risiko for lugtgener i sommerperioden. Idet der er stillet krav om bortkørsel af haveaffald en gang ugentligt i sommerperioden, vurderes lugtgener at være minimeret. Det vurderes derfor, at genbrugspladsen ikke vil give anledning til lugtgener ved naboer.

#### Støv

Der kan forekomme støvgener fra håndteringen af containere ved til- og frakørsel i forbindelse med aflevering, afhentning og oplag af især murbrokker og haveaffald.

Vejle Kommune vurderer, at gener herfra vil være minimal, da der kun foregår minimal håndtering af murbrokker og haveaffald.

#### Spildevand

Genbrugspladsens overfladevand løber til eksisterende afløbssystem, som er fælles med den nedlukkede fyldplads. Tilladelse til udledning af vandet til Tudmose Bæk er indarbejdet i miljøgodkendelsen af

14.12.2006 af fyldpladsen. Der er søgt om tilladelse til fortsat udledning af spildevandet. Udledningstilladelsen vil blive meddelt i særskilt afgørelse.

### Støj

Børkop Genbrugsplads ligger i landzonen uden for Børkop by. Nærmeste naboer ligger mellem ca. 50 m og ca. 300 m væk. Grænseværdien for støj ved disse ejendomme er 55/45/40 dB(A).

Rådgivningsfirmaet Rambøll har udarbejdet en akkrediteret beregning af virksomhedens bidrag til støjbelastningen i området efter reoveringen. Beregningen viser, at det er nødvendigt at etablere en 3-4 m høj støjskærm mod nærmeste naboer. Støjskærmen etableres oven på den eksisterende jordvold mod naboerne. Ved etablering af støjskærmen vil gældende støjgrænser kunne overholdes.

Beregningerne er foretaget efter Miljøstyrelsens vejledning nr.5/1993.

Vejle Kommune vurderer, at Børkop Genbrugsplads kan overholde Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for landzonen. Såfremt genbrugspladsen giver anledning til støjgener, har tilsynsmyndigheden mulighed for at forlange en støjmåling, såfremt det vurderes, at virksomheden mod forventet giver støjgener udover det tilladte.

### Grundvand

Børkop Genbrugsplads ligger inden for indvindingsoplandet til Follerup Vandværk (TREFOR) og ca. 2,5 km fra nærmeste indvindingsboring til vandværket. Afstanden til Børkop Vandværks indvindingsboringer er dog kun 650 meter, men deres indvindingsopland rækker ikke ind over genbrugspladsen. Området er udpeget til område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og er samtidig nitratsårbart.

Eksisterende plads til haveaffald skal under ombygningen benyttes til containerplads. Belægningen består af asfalt. Der skal i den forbindelse stilles krav om, at eksisterende belægning gennemgås for utætheder og udbedres inden brug.

Haveaffald skal midlertidig håndteres på et underlag af kørerplader. Haveaffaldet grabbes løbende i containere, således at det ikke ligger natten over på pladsen.

Det vurderes med de stillede vilkår, at den midlertidige genbrugsplads ikke vil give anledning til forurening af jord og grundvand.

### Affaldsflugt

For at sikre at der ikke sker affaldsflugt er der stillet krav, om at lette fraktioner skal opbevares i lukkede/overdækkede containere. Vejle Kommune vurderer derfor, at der ikke vil være problemer for omgivelserne med affaldsflugt.

### Driftsforstyrrelser og uheld

Der er udarbejdet en nødberegningsplan med diverse procedurer i tilfælde af uheld og større forurening samt for håndtering af fyrværkeri og farligt affald. Vejle Kommune vurderer, at med de udarbejdede procedurer samt godkendelsens vilkår, vil risiko for driftsforstyrrelser og uheld være minimal.

Skulle der ske driftsforstyrrelser og uheld på genbrugspladsen, som kan medføre væsentlig forurening af omgivelserne eller indebære risiko for det, skal tilsynsmyndigheden, jf. miljøloven, straks underrettes.

### BAT

Vilkårene i virksomhedens tidsbegrænsede miljøgodkendelse tager udgangspunkt i standardvilkår. Standardvilkår betragtes som BAT.



### Begrundelse for de stillede vilkår

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 om særligt forurenende virksomheder, idet aktiviteterne er godkendelsespligtige under punkt K211. Der er udarbejdet standardvilkår for K211. Standardvilkårene er desuden suppleret med 10 vilkår (nr. 1, 2, 5, 8, 18, 22, 23, 33, 34 og 35).

### *Udeladte standardvilkår*

Standardvilkår nr.16, 17, 26 og 35 er udeladt, idet Vejle Kommune vurderer at vilkårene ikke er relevant for driften af den midlertidige Børkop Genbrugsplads.

### ***Tilføjede vilkår:***

*Vilkår nr. 1* er indsat da miljøgodkendelsen kun dækker perioden, hvor den permanente genbrugsplads bliver ombygget. Den permanente genbrugsplads er godkendt i særskilt afgørelse.

*Vilkår nr. 2* er indsat som supplement for at sikre personalets kendskab til den midlertidige miljøgodkendelse og dermed øge fokus på en miljømæssig forsvarlig drift af genbrugspladsen.

*Vilkår nr. 5* er indsat for at beskytte de beskyttede diger mod ødelæggelse.

*Vilkår nr. 8* er indsat for at sikre, at driften af genbrugspladsen ikke foregår ud over det ansøgte tidsrum.

*Vilkår nr. 18* er indsat som supplement for at sikre, at mængden af fyrværkeri ikke får et omfang, som udløser krav jf. bekendtgørelse om indførsel, fremstilling, opbevaring, overdragelse, erhvervelse og anvendelse af fyrværkeri og andre pyrotekniske artikler (Erhvervsministeriets bekendtgørelse nr. 1424 af 16. december 2009).

*Vilkår nr. 22* er indsat for at sikre, at containerne opstilles på areal med tæt belægning, så der ikke er risiko for nedsivning til grundvandet.

*Vilkår nr. 23* er indsat for at sikre, at der ikke sker afstrømning af overfladevand indeholdende miljøfremmede stoffer til nærliggende sø, samt at der ikke sker nedsivning til grundvandet af forurenende stoffer, idet genbrugspladsen er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser.

*Vilkår nr. 33* er indsat for at sikre, at pladsen ikke bliver utæt, så der undgås nedsivning til grundvandet, idet genbrugspladsen er beliggende i et område med særligt drikkevandsinteresse.

*Vilkår nr. 34* er indsat for at sikre, at haveaffaldet ikke danner ensilage, som kan medføre at der sker afstrømning af overfladevand indeholdende miljøfremmede stoffer til nærliggende sø, samt at der ikke sker nedsivning til grundvandet, idet genbrugspladsen er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser.

*Vilkår nr. 35* er indsat for at sikre, at der ikke sker afstrømning og udledning af spildevand og overfladevand, til de nærliggende beskyttede §3-søer.

### ***Vilkår overført fra eksisterende godkendelse:***

Vilkår 39, 40 og 41 er krav i eksisterende miljøgodkendelse om henholdsvis tilladt støjbelastning af omgivelserne og eftervisning af støjbelastningen af omgivelserne.

### Samlet vurdering

Det er Vejle Kommunes vurdering, at etablering af den midlertidige genbrugsplads ikke vil medføre en øget påvirkning af omgivelserne. Det vurderes også, at med de stillede vilkår vil driften af pladsen kunne ske, uden at give anledning til væsentlig miljømæssige gener og problemer.

### Udtalelse fra høringsberettigede

Ansøgningsmateriale har den 16.04.2020 været sent i høring hos Natur og Friluftsliv samt Landbrug og Vand ved Vejle Kommune. Følgende bemærkninger er modtaget:

#### *Natur og Friluftsliv*

Natur og Friluftsliv den 17.04.2020 sendt følgende bemærkninger:

Vedr. beskyttet natur: Det skal selvfølgelig sikres, at der ikke sker direkte afstrømning af overfladevand, der kan indeholde miljøfremmede stoffer ned i den beskyttede sø, der ligger i området.

Vedr. skovbyggelinjen: Hvis opsætning af containerne på den midlertidige placering ikke kræver en byggetilladelse, vurderes, at det ikke kræver en dispensation fra skovbyggelinjen, da det er inden for det eksisterende lokalplanområde, og da containerne flyttes fra en godkendt placering til en anden.

#### Vedr. beskytte diger

Den midlertidige plads til haveaffald vil blive placeret tæt på et beskyttet dige. Der er 4 meter fra den markerede plads til haveaffald til det beskyttede dige. Så holdes denne afstand, og der ikke køres på diget eller lægges køreplader ud på diget, har Natur og Friluftsliv ikke bemærkninger til dette.

De nærmeste internationale naturbeskyttelsesområder er Munkebjerg Strandskov samt Højen Bæk. Afstanden mellem den midlertidige genbrugsplads og områderne er henholdsvis ca. 5 km N og ca. 5,9 km NV. Derudover ligger genbrugspladsen ca. 20 m fra § 3-område (sø), 125 m fra § 3-område (sø) og 390 m fra § 3-område (vandløb).

Nærmeste fredede område (område med egetræer) ligger i en afstand af ca. 125 m. til midlertidig genbrugsplads og ca. 200 m til midlertidig plads til haveaffald.

Etablering og drift af genbrugspladsen vurderes ikke at kunne påvirke Natura2000-områder eller bilag IV-arter væsentligt. Der er således ikke foretaget en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura2000-områder eller bilag IV arter jf. habitatbekendtgørelsen.

Vejle Kommune vurderer, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil påvirke Natura-2000 områderne væsentligt. Det er endvidere vurderet, at projektet ikke vil kunne beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområde i det naturlige udbredelsesområde for dyrearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge plantearter, som er omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Natur og Friluftsliv har den 15. juli 2020 sendt følgende bemærkninger:

Stil evt. vilkår om, at der skal opstilles festivalhegn ved digefoden, så ingen kommer til at køre på det ved et uheld.

Der står ikke noget om håndtering af overfladevand. Tænker fx i forhold til de beskyttede søer.

### *Landbrug og Vand*

Landbrug og Vand har den 20.04.2020 sendt følgende bemærkninger: Børkop Genbrugsplads ligger inden for indvindingsoplandet til Føllerup Vandværk (TREFOR) og ca. 2,5 km fra nærmeste indvindingsboring til vandværket. Afstanden til Børkop Vandværks indvindingsboringer er dog kun 650 meter, men deres indvindingsopland rækker ikke ind over genbrugspladsen. Området er udpeget til område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og er samtidig nitratsårbart.

Eksisterende plads til haveaffald skal under ombygningen benyttes til containerplads. Af luftfoto ser det ud til, at belægningen her består af asfalt eller beton. Det skal i den forbindelse stilles krav om at eksisterende belægning skal gennemgås for utætheder og udbedres inden brug.

Haveaffald skal midlertidig håndteres på et underlag af kørerplader. Det formodes at haveaffaldet kun ligger på kørerpladserne i en kort periode ad gangen inden det fjernes, og nyt kommer til. Det vil ikke være acceptabelt såfremt affaldet får lov at ligge i en længere periode, hvor der kan dannes ensilagesaft, som kan nedsive til grundvandet.

### *Vandmiljø*

Ifølge oplysninger løber der et dræn umiddelbart nord for den midlertidige plads til haveaffald. Der må ikke løbe forurenede eller næringsrigt vand til dette dræn.

### *Spildevand*

Vejle Kommunes Spildevandsteam har selv sagsbehandlet tilladelse til afledning af spildevand til Tudmose Bæk og er derfor hørt ifm denne sagsbehandling.

Spildevandsteamet har oplyst i mail den 3. april 2020, at der ikke er behov for en revision af udledningstilladelsen i forbindelse med den midlertidige genbrugsplads.

### *Byggesag*

Byggesag er orienteret om etablering af den midlertidige genbrugsplads.

### *AffaldGenbrug*

Udkast til afgørelse har den 2. september 2020, været sendt i høring hos AffaldGenbrug.

Bemærkninger til udkastet er modtaget den 8. september 2020. Bemærkningerne er indarbejdet i den endelige afgørelse.

## **Bilag**

- Bilag 1: Situationsplan
- Bilag 2: Kloakplan
- Bilag 3: Beskyttede søer og diger
- Bilag 4: Grundvandsforhold
- Bilag 5: Miljøansøgning – eksklusiv bilag

## Kopiliste

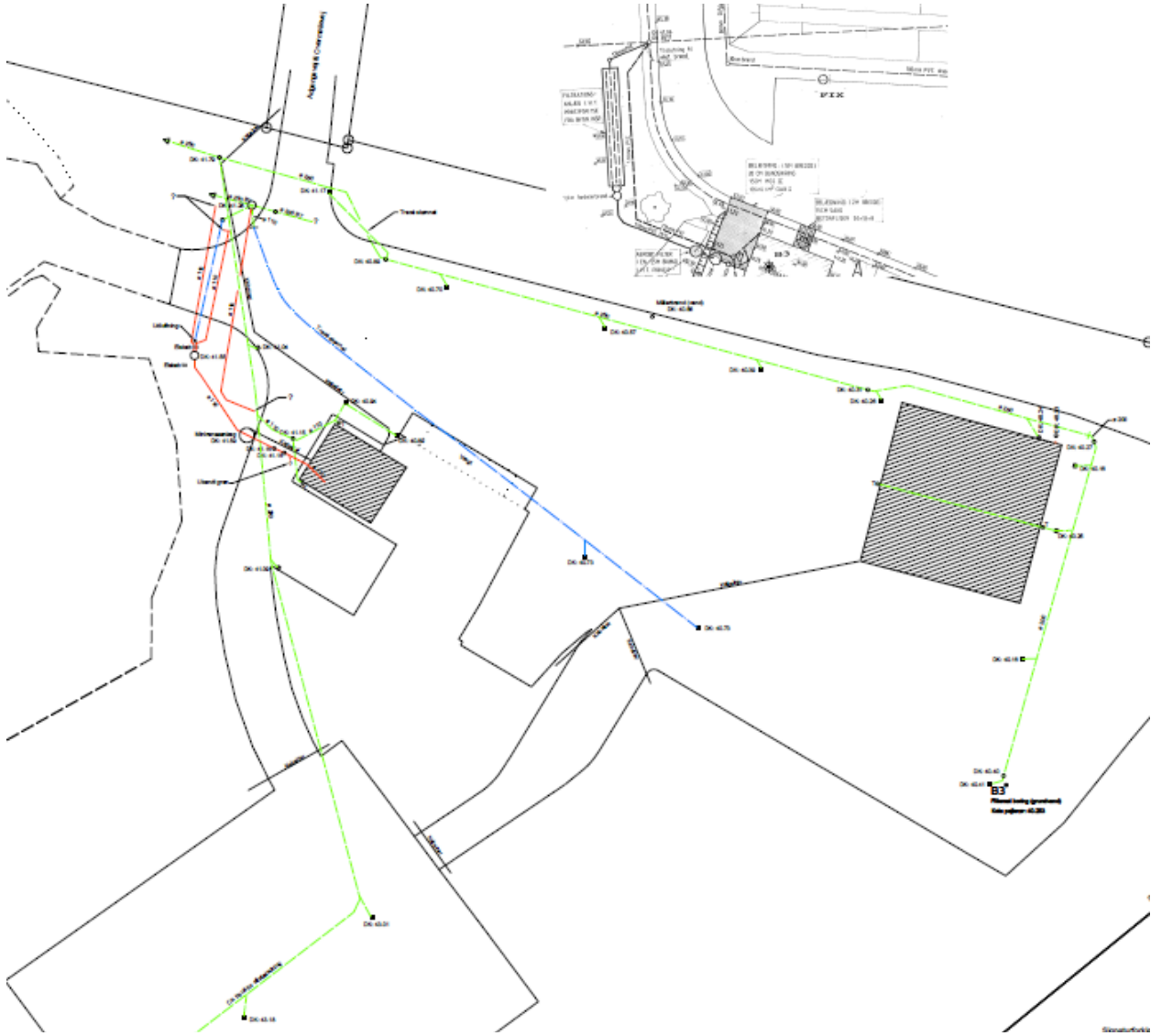
- Styrelse for Patientsikkerhed, [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)
- DN Vejle, v/Uffe Rømer, [dnvejle-sager@dn.dk](mailto:dnvejle-sager@dn.dk)
- DOF, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- DOF-Vejle, v/Sten Nielsen, [vejle@dof.dk](mailto:vejle@dof.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Danmarks Sportsfiskeforbund, [post@sportsfiskeforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskeforbundet.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Friluftsrådet, [kreds@friluftsradet.dk](mailto:kreds@friluftsradet.dk) og [trekantomraadet@friluftsradet.dk](mailto:trekantomraadet@friluftsradet.dk)
- VejleMuseerne, [museerne@vejle.dk](mailto:museerne@vejle.dk)
- Børkop Vandværk A.m.b.a., Børkop Skovvej 130, 7080 Børkop, [pm@borkopvand.dk](mailto:pm@borkopvand.dk)

## BILAG 1: Situationsplan



Øverst er markeret midlertidig plads til haveaffald og nederst er markeret midlertidig plads til containere (eksisterende plads til haveaffald).

## BILAG 2: Kloakplan

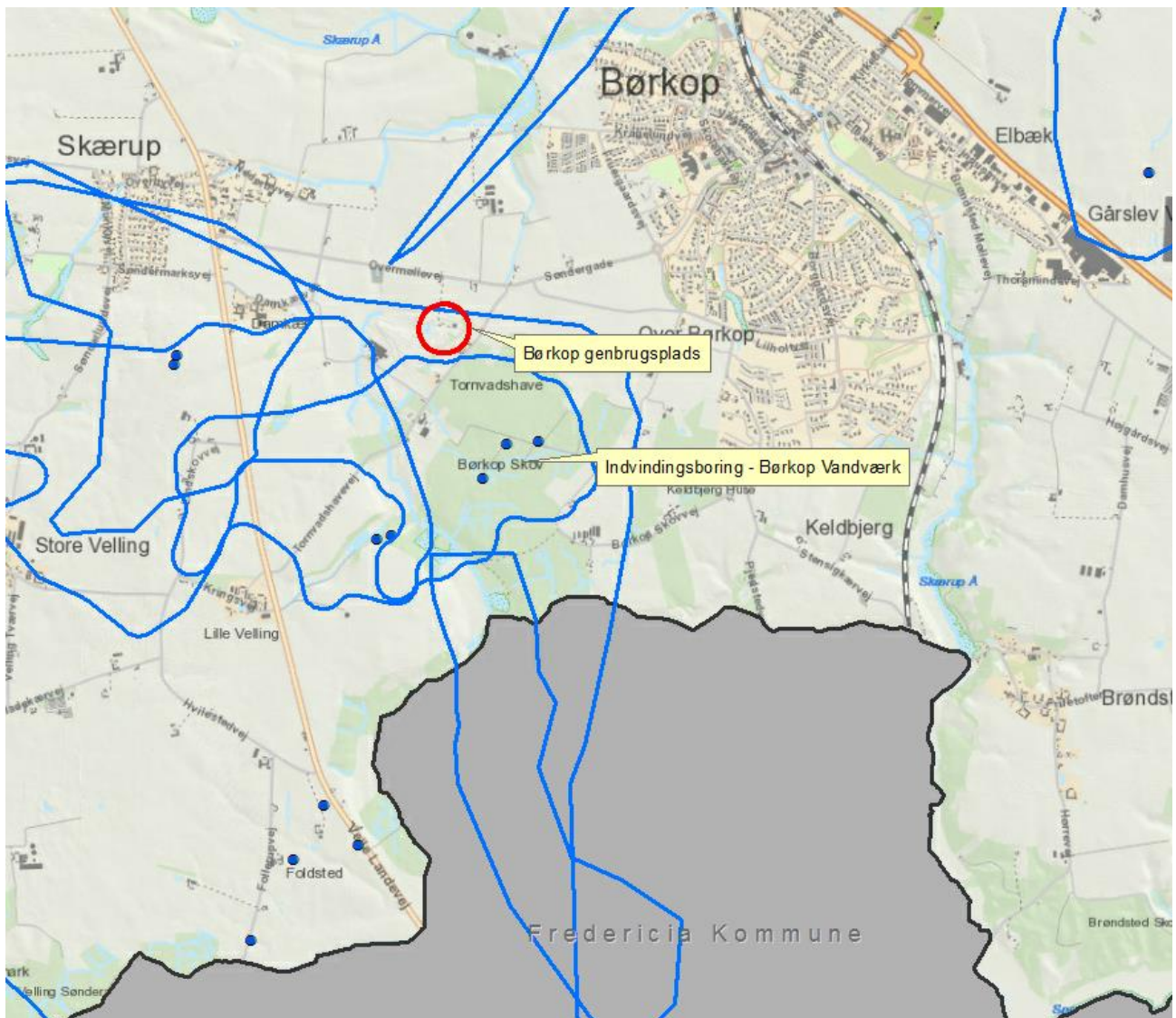


### BILAG 3: Beskyttede søer og diger





## BILAG 4: Grundvandsforhold





## BILAG 5: Ansøgning for miljøgodkendelse



Vejle Kommune

Marianne Holt  
Vestre Engvej 70  
7100 Vejle  
**E-mail:** mholt@vejle.dk  
**Telefon** 40176067  
**CVR / RID**  
CVR:29189900RID:1299222017001

**Indsendt:** 23-03-2020 11:29  
**BOM-nummer:** MaID-2020-3963  
**Indsendelse nr.:** 1  
**Fase:** Ansøgning

### Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**Projekt:** Midlertidig genbrugsplads - Børkop  
**Klassifikation:** Ingen klassifikationer  
**Ansøgningstyper** Miljøgodkendelse af ny virksomhed

### Sted(er)

**Adresser** Overmøllevej 121, 7080 Børkop  
**Ejendomme Matrikler** Ejendomsnr.: 005158  
Skærup By, Skærup - 15m

### Ansøgere

Marianne Holt  
Vestre Engvej 70  
7100 Vejle  
E-mail: mholt@vejle.dk  
Telefon: 40176067

## Indholdsfortegnelse

..... Samlet oversigt over bilag i indsendelsen. ....	1
..... Oversigt over dokumentation pr. fase. ....	2
..... Som del af ansøgningen	2
..... Angiv CVR og P-nummer. ....	3
..... Ansøger og ejerforhold	3
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter. ....	4
..... Forholdet til VVM. ....	4
..... Oplysninger om væsentlige miljøforhold. ....	4
..... Beskriv det ansøgte projekt	5
Midlertidige aktiviteter. ....	5
..... Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	5
..... Oversigtsplan af virksomhedens placering	6
..... Virksomhedens driftstid. ....	6
..... Til- og frakørselsforhold	6
..... Tegninger over pladsens indretning. ....	6
..... Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	6
..... Oplysninger om energianlæg. ....	6
..... Driftsforstyrrelser og uheld. ....	7
..... Genbrugspladsens belægning og indretning af udendørs arealer. ....	7
..... Genbrugspladsens affaldsmodtagelse. ....	7
..... Forslag til generelle vilkår	8
..... Forslag til vilkår til indretning og drift. ....	8
..... Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast	9
..... Luftafkast fra genbrugspladser	9

.....Forslag til vilkår for luftforurening.....	9	
.....Tegninger over genbrugspladsens spildevandsforhold og befæstede arealer.....		10
.....Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til.....		10
.....Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet.....		10
Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet.....		11
.....Spildevand: Anden afledning af spildevand.....		11
.....Spildevand: Anden afledning af spildevand, indholdsstoffer.....	11	
.....Spildevand: Økotoksikologiske data ved direkte udledning.....		12
.....Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder.....		12
Støj- og vibrationskilder.....	12	
.....Forslag til vilkår for affald.....		12
.....Tegninger over genbrugspladsens indretning.....		12
.....Forslag til vilkår for jord og grundvand.....	13	
.....Forslag til standard vilkår for egenkontrol.....		13
VVM - Arealanvendelse.....		14
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden.....		14
VVM - Miljøforhold.....	15	
.....VVM - Forhold til BREF.....		15
VVM - Projektets placering.....	16	
.....Andre relevante oplysninger.....		16
.....Øvrige forhold.....	17	
.....Fortrolighed.....	17	
.....Tidligere indsendelser.....	17	
.....Bilag Vilkår.....		18
.....Oplysninger om væsentlige miljøforhold.....	19	
.....Forslag til generelle vilkår.....	19	
.....Forslag til vilkår til indretning og drift.....	20	

° . . . . . Forslag til vilkår for luftforurening. . . . .	
. . . . .	24
° . . . . . Forslag til vilkår for affald. . . . .	
. . . . .	25
° . . . . . Forslag til vilkår for jord og grundvand. . . . .	
. . . . .	26
° . . . . . Forslag til standard vilkår for egenkontrol. . . . .	
. . . . .	27

## Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
<a href="#">Analyse bassinvand.xlsx</a> SHA1:DE3ECE167FF89CE9DBA75FC4868D50A6EE357545	Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet
<a href="#">Analyse bassinvand.xlsx</a> SHA1:DE3ECE167FF89CE9DBA75FC4868D50A6EE357545	Spildevand: Anden afledning af spildevand, indholdsstoffer
<a href="#">Analyse bassinvand.xlsx</a> SHA1:DE3ECE167FF89CE9DBA75FC4868D50A6EE357545	Spildevand: Økotoxikologiske data ved direkte udledning
<a href="#">Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf</a> SHA1:0FA6F5A382938D1B2778B713089E534DFD500549	Forholdet til VVM
<a href="#">Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf</a> SHA1:0FA6F5A382938D1B2778B713089E534DFD500549	VVM - Arealanvendelse
<a href="#">Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf</a> SHA1:0FA6F5A382938D1B2778B713089E534DFD500549	VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
<a href="#">Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf</a> SHA1:0FA6F5A382938D1B2778B713089E534DFD500549	VVM - Miljøforhold
<a href="#">Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf</a> SHA1:0FA6F5A382938D1B2778B713089E534DFD500549	VVM - Forhold til BREF
<a href="#">Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf</a> SHA1:0FA6F5A382938D1B2778B713089E534DFD500549	VVM - Projektets placering
<a href="#">Børkop Genbrugsstation støjberægning-2.pdf</a> SHA1:B28BE3DE995CE6BFAED8EE7CAAB3B949E396D3D	Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder
<a href="#">Containerplaceringer midlertidig plads Børkop udkast 1.pdf</a> SHA1:B4A6A50FF83B77990F958BB27EB9A6CB0EF0E317	Tegninger over pladsens indretning
<a href="#">Containerplaceringer midlertidig plads Børkop udkast 1.pdf</a> SHA1:B4A6A50FF83B77990F958BB27EB9A6CB0EF0E317	Genbrugspladsens belægning og indretning af udendørs arealer
<a href="#">Containerplaceringer midlertidig plads Børkop udkast 1.pdf</a> SHA1:B4A6A50FF83B77990F958BB27EB9A6CB0EF0E317	Tegninger over genbrugspladsens indretning
<a href="#">Farligt affald-040719.pdf</a> SHA1:11D99F17AE8AD59D4E11026217845B8789A6EDAF	Driftsforstyrrelser og uheld
<a href="#">Foto - midlertidig plads.jpg</a> SHA1:8A400C5C8EA133F10A6E82F9AC49F02093FEF45B	Oversigtsplan af virksomhedens placering
<a href="#">Foto - midlertidig plads.jpg</a> SHA1:8A400C5C8EA133F10A6E82F9AC49F02093FEF45B	Tegninger over genbrugspladsens indretning
<a href="#">Haveaffaldsplads.pdf</a> SHA1:96039426211E75B9499C41F9A295A2B1B69AE889	Tegninger over pladsens indretning
<a href="#">Haveaffaldsplads.pdf</a> SHA1:96039426211E75B9499C41F9A295A2B1B69AE889	Genbrugspladsens belægning og indretning af udendørs arealer

<a href="#">Haveaffaldsplads.pdf</a> SHA1:96039426211E75B9499C41F9A295A2B1B69AE889	Tegninger over genbrugspladsens indretning
<a href="#">Håndtering af asbestholdig affald rev7.pdf</a> SHA1:1BB2F25EE33F37699BE936CC83D78B03728B0FD4	Driftsforstyrrelser og uheld
<a href="#">Håndtering af fyrværkeri-eksplosiver og ammunition-230719.pdf</a> SHA1:05DC9C17616168A03D678E342BD8A495C222C7FD	Driftsforstyrrelser og uheld
<a href="#">Kloakplan-april2009.pdf</a> SHA1:039D80FDE98965CC866B166F3BC2D6CA8C086F5F	Tegninger over genbrugspladsens spildevandsforhold og befæstede arealer
<a href="#">Minirensanlæg.pdf</a> SHA1:D287E1856D93F679CD7234336243292F50E9E7F4	Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet
<a href="#">Mængder-midlertidigpl-Børkop.xlsx</a> SHA1:3B4BFF4B38407F505896F0C0BF0ACE880C18FFA9	Genbrugspladsens belægning og indretning af udendørs arealer
<a href="#">Mængder-midlertidigpl-Børkop.xlsx</a> SHA1:E0DF8E21539404864105E6F02FB0E6FA4BAF5E52	Genbrugspladsens affaldsmottagelse
<a href="#">Nød- og beredskabsplan-Egtved-Børkop-Give-rev4.pdf</a> SHA1:0413E1F01E8D03517510B94B575EBD696AB317A6	Driftsforstyrrelser og uheld

## Oversigt over dokumentation pr. fase

### Som del af ansøgningen

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x		x	Forholdet til VVM
(i)			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x			Beskriv det ansøgte projekt
x			Midlertidige aktiviteter
x			Bygningsmæssige ændringer/udvidelser
x		x	Oversigtsplan af virksomhedens placering
x			Virksomhedens driftstid
x			Til- og frakørselsforhold
x		x	Tegninger over pladsens indretning
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Oplysninger om energianlæg
x		x	Driftsforstyrrelser og uheld
x		x	Genbrugspladsens belægning og indretning af udendørs arealer

x	x	Genbrugspladsens affaldsmodtagelse
x		Forslag til generelle vilkår
x		Forslag til vilkår til indretning og drift
x		Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast
x		Luftafkast fra genbrugspladser
x		Forslag til vilkår for luftforurening
x	x	Tegninger over genbrugspladsens spildevandsforhold og befæstede arealer
x		Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til
x	x	Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet
x	x	Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet
x		Spildevand: Anden afledning af spildevand
x	x	Spildevand: Anden afledning af spildevand, indholdsstoffer
x	x	Spildevand: Økotoxikologiske data ved direkte udledning
		Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed
x	x	Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder
x		Støj- og vibrationskilder
		Forslag til vilkår for støj
x		Forslag til vilkår for affald
x	x	Tegninger over genbrugspladsens indretning
x		Forslag til vilkår for jord og grundvand
x		Forslag til standard vilkår for egenkontrol
x	x	VVM - Arealanvendelse
x	x	VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
x	x	VVM - Miljøforhold
x	x	VVM - Forhold til BREF
x	x	VVM - Projektets placering
x		Andre relevante oplysninger
x		Øvrige forhold
x		Fortrolighed

## Angiv CVR og P-nummer

### CVR-nummer

29189900 - Vejle Kommune

### P-nummer

1015880216 - Børkop Genbrugsplads

Overmøllevej 121

7080 Børkop

## Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	AffaldGenbrug
Vejnavn	Vestre Engvej
Vejnummer	70
Postnummer	7100
By	Vejle
Virksomhedens navn	Børkop Genbrugsplads
Vejnavn	Overmøllevej
Vejnummer	121
Postnummer	7080
By	Børkop
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Marianne Holt
Vejnavn	Vestre Engvej
Vejnummer	70
Postnummer	7100
By	Vejle
Telefonnummer	40176067
Mailadresse	mholt@vejle.dk



Er ejer forskellig fra ansøger?

Nej [Kode: false]

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

### Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 211, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Genbrugspladser med affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder

Anvendelsesområde(r):

- Modtagelse, sortering, omlastning, omemballering og midlertidig oplagring af ikke-farligt affald
- Modtagelse, sortering, omlastning, omemballering og midlertidig opbevaring af følgende affaldsarter, der som udgangspunkt er farligt affald
- Modtagelse, sortering og midlertidig opbevaring af følgende kategorier af farligt affald
- Modtagelse, sammenblanding og midlertidig opbevaring af farligt affald i form af olieaffald
- Modtagelse og midlertidig opbevaring af oliefiltre

### Biaktiviteter

Ingen valgt

## Forholdet til VVM

### Formularfelt

### Udfyldt værdi

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen

Nej [Kode: false]

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen

Ja [Kode: true]

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

K211

Eventuelle yderligere bemærkninger

Se vedhæftet bilag

### Bilag

[Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf](#)

## Oplysninger om væsentlige miljøforhold

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 211 - 20.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold	Vilkåret kan ikke besvares		
		Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene

		<p>Støj</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport.</li> <li>– Ophaling, afhentning, tømning og afsætning af containere.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Komprimering, grabning, tømning lastning af af-</li> <li>– Aflæsning af affald, særligt murbrok-beton, sten, iern og me-</li> <li>– Aflevering af fla-</li> <li>– Knusning af plan- og vindues-</li> <li>– Renholdelse af plads, som fei-støvsugning og snerved-</li> </ul>
		<p>Luftforure-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Støv fra aflevering, oplag og afhent-af jord, murbrokker og andet stø-af-</li> <li>– Støv fra læsning af haveaf-</li> <li>– Luft fra opbevaring af haveaf-</li> </ul>
		<p>Risiko for forurening af jord, eller overflade-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Udslip af olie og kemikalier forbindelse med oplag og håndtering affald, herunder utætte tromler eller til olieaf-</li> <li>– Overfladevand fra befæstede area-hvor der sker snild af olie og kemika-</li> <li>– Utætte befæstede area-</li> <li>– Utætte oplag af brændstof til plad-maskiner og snild i forbindelse tank-</li> <li>– Uheld med udslip af olie transportmateriel og komprimato-</li> <li>– Utætte olieudskillere afløbssystemer knyttet</li> <li>– Ensilagesaftlignende vand fra on-haveaf-</li> </ul>

## Beskriv det ansøgte projekt

### Redegørelse:

I forbindelse med renovering af Børkop Genbrugsplads, skal der etableres en midlertidig plads. Der vil være alle fraktioner, som på den almindelige plads, dog i mindre format og uden jord. Containerne til farligt affald, der pt. står i hallen, vil blive flyttet op på haveaffaldspladsen. Containerne er dobbeltbundede. Der skal etableres en midlertidig haveaffaldsplads til højre, når man kommer ind på den nuværende plads.

## Midlertidige aktiviteter

### Formularfelt

### Udfyldt værdi

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Ja [Kode: true]

Angiv ophørsdato

Senest medio 2021

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

Formularfelt	Udfyldt værdi
Kræver det ansøgte bygnings- eller anlægsmæssige udvidelser eller ændringer?	Nej [Kode: false]
Startdato for bygge- anlægsarbejde.	Primo maj - 2020
Slutdata for bygge- anlægsarbejde.	Ultimo maj - 2020
Ansøges om fremtidige udvidelser/ændringer, der opstartes senere?	Ja [Kode: true]
Hvis ja, beskriv eller vedlæg dokumentation for de planlagte ændringer og udvidelser. Husk det forventede starttidspunkt.	De ændringer der sker i forbindelse med renovering af genbrugspladsen ligger i en anden ansøgning.
Angiv startdato for virksomhedens drift eller idriftsættelse af ansøgte ændringer.	Primo maj -2020
Eventuelle yderligere bemærkninger	Da det "kun" opsættelse af containere, kan den midlertidig plads anvendes mens der flyttes

## Oversigtsplan af virksomhedens placering

Der er ingen indtegninger

### Bilag

[Foto - midlertidig plads.jpg](#)

## Virksomhedens driftstid

### Redegørelse:

Børkop Genbrugsplads har åbnet for publikum dagligt fra kl. 10-18 bortset fra den 24.12, 25.12, 31.12 og den 1.1., hvor pladsen er lukket. Driftstiden vil være kl. 9-18.30

## Til- og frakørselsforhold

### Redegørelse:

Der er til og frakørsel fra Overmøllevej. Der går en vej på til genbrugspladsen der er ca. 200 m lang. Der er landbrugsmarker på begge sider af vejen

## Tegninger over pladsens indretning

Der er ingen indtegninger

### Bilag

## Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

### Markeret ikke relevant:

Det er ikke relevant, da det ikke er en produktionsvirksomhed

## Oplysninger om energianlæg

### Markeret ikke relevant:

Der bruges ikke energianlæg til den midlertidige plads.

## Driftsforstyrrelser og uheld

### Redegørelse:

#### Bilag

[Håndtering af fyrværkeri-eksplosiver og ammunition-230719.pdf](#)

[Håndtering af asbestholdig affald rev7.pdf](#)

[Farligt affald-040719.pdf](#)

[Nød- og beredskabsplan-Egtved-Børkop-Give-rev4.pdf](#)

## Genbrugspladsens belægning og indretning af udendørs arealer

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv pladsens indretning som forklaring til tegningerne	Se vedhæftet
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 og i container med lukket bund
Hvilken belægning er brugt på arealer til opbevaring af haveaffald og andre arter af ikke-farligt affald?	Køreplader, jern
Hvilken belægning er brugt på kørearealer?	Asfalt
Hvilken belægning er brugt på arealer til opstilling af tanke til fyringsolie og brændstof?	Ikke relevant
Oplys om anvendt materiale til belægning af gulvet.	Ingen gulve

Oplys om anvendt materiale til belægning af opkanten i bygningen / specialcontaineren til farligt affald	Dobbeltbundet container
Oplys om anvendt materiale til belægning af andre opsamlingsstanke eller -sumpe.	Ingen
Angiv hvordan de enkelte affaldsfraktioner håndteres	Se bilag , hvor der også er angivet mængder.
Angiv i hvilket omfang, der vaskes affaldsspande, containere, beholdere eller køretøjer på virksomheden.	Ingen
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Bilag

[Mængder-midlertidigpl-Børkop.xlsx](#)

[Containerplaceringer midlertidig plads Børkop udkast 1.pdf](#)

[Haveaffaldsplads.pdf](#)

## Genbrugspladsens affaldsmodtagelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv hvilke affaldsfraktioner, virksomheden ønsker at kunne modtage	Se vedhæftede fil
Angiv den forventede årlige mængde fordelt på de enkelte fraktioner	
Angiv det maksimale oplag af de forskellige affaldsfraktioner	
Angiv hvordan de forskellige affaldsfraktioner vil blive oplagret	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Bilag

[Mængder-midlertidigpl- x](#)

## Forslag til generelle vilkår

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 211 - 20.4 Standardvilkår 1	Ja	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.

K 211 - 20.4 Standardvilkår 2	Ja	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.
-------------------------------	----	--

## Forslag til vilkår til indretning og drift

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 211 - 20.4 Standardvilkår 3	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 4	Ja	Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 5	Ja	Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 6	Vilkåret kan ikke besvares	[Virksomheden må kun modtage og opbevare de nedenfor nævnte affaldsfraktioner. Fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].
K 211 - 20.4 Standardvilkår 7	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 8	Ja	Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 9 - Farligt affald	Ja	Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 10 - Farligt affald	Ja	Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 11 - Farligt affald	Ja	Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblendes.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 12 - Farligt affald	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 13 - Farligt affald	Ja	Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder i området. Omhædning af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 14 - Farligt affald	Ja	Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 15 - Farligt affald	Ja	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.

K 211 - 20.4 Standardvilkår 16 - Farligt affald	Ja	<p>Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 13 for så vidt angår olieaffald.</p> <p>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.</p> <p>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>
K 211 - 20.4 Standardvilkår 17 - Andet affald	Ja	Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 18 - Andet affald	Ja	I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 19 - Andet affald	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 20 - Andet affald	Ja	Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

### Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

#### Markeret ikke relevant:

Der er ikke afkast eller skorstene på den midlertidige plads

### Luftafkast fra genbrugspladser

#### Redegørelse:

Ingen udover evt. lugt fra kemicontainer

### Forslag til vilkår for luftforurening

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 211 - 20.4 Standardvilkår 21	Ja	Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering
K 211 - 20.4 Standardvilkår 22	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 23	Ja	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

### Tegninger over genbrugspladsens spildevandsforhold og befæstede arealer

Der er ingen indtegninger

#### Bilag

## Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er der spildevand, der skal afledes til kloaksystemet?	Nej [Kode: false]
Er der spildevand, der udledes direkte til vandløb, søer, havet?	Ja [Kode: true]
Er der spildevand, der afledes på en anden måde?	Ja [Kode: true]
Angiv hvilken anden afledningsform der benyttes	Eget spildevansrensningsanlæg for sanitær spildevand
Afledes der kølevand fra virksomheden?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet

Formularfelt	Udfyldt værdi
Oplys om alle spildevandstypers oprindelse	Regnvandet / spildevandet kommer fra genbrugspladsen incl. haveaffaldspladsen
Oplys om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år	Det er svært at estimere hvor meget regnvand/spildevand der kommer fra genbrugspladsen, da der er indført regntid i Danmark. Men sidste år viste flowmåleren at der havde været 12.200 m <sup>3</sup> i al
Oplys om variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.	-
Angiv spildevandets temperatur	-
Angiv spildevandets pH-værdi	-
Oplys om eventuelle mikroorganismer	-
Angiv kapaciteten af rensesforanstaltninger.	-
Beskriv rensningsmetoder og rensningsgrad. Se vedhæftet fil for minirensanlæg	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

### Bilag

[Minirensanlæg.pdf](#)

## Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet



---

**Oplysninger om indholdsstoffer i spildevand**

Stofnavn	Gennemsnitlig koncentration		Bemærkninger
	(mg/l)	Årlig mængde (kg/år)	
<i>Organisk stof som COD</i>			
<i>Organisk stof som B15</i>			
<i>Total kvælstof</i>			
<i>Total fosfor</i>			
<b>Bilag</b>			

[Analyse bassinvand.xlsx](#)

---

**Spildevand: Anden afledning af spildevand**

---

**Formularfelt****Udfyldt værdi**

Oplys om alle spildevandstypers oprindelse

## Sanitær spildevand til minirenselanlæg

Spildevand fra genbrugspladsen incl. haveplads løber via brønd til forsinkelsesbassin og til Tudmose Bæk. Primært regnvand fra pladsen.

Oplys om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år

Oplys om variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.

Angiv spildevandets temperatur

Angiv spildevandets pH-værdi

Oplys om eventuelle mikroorganismer

Angiv kapaciteten af rensesforanstaltninger.

Beskriv rensningsmetoder og rensningsgrad.

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Spildevand: Anden afledning af spildevand, indholdsstoffer

### Oplysninger om indholdsstoffer i spildevand

Stofnavn	Gennemsnitlig koncentration		Årlig mængde (kg/år)	Bemærkninger
	(mg/l)			
<i>Organisk stof som COD</i>				
<i>Organisk stof som B15</i>				
<i>Total kvælstof</i>				
<i>Total fosfor</i>				

### **Bilag**

[Analyse bassinvand.xlsx](#)

## Spildevand: Økotoxikologiske data ved direkte udledning

R  
e  
d  
e  
g  
ø

r  
e  
l  
s  
e  
:B  
i  
l  
a  
g[Analyse bassinvand.xlsx](#)

## Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

Der er ingen indtegninger

### Bilag

[Børkop Genbrugsstation støjberegning-2.pdf](#)

## Støj- og vibrationskilder

### Formularfelt

### Udfyldt værdi

Beskriv støj- og vibrationskilder (inkl. lavfrekvent støj og infralyd)

Køresel af Truck, ged, lastbiler der afhenter containere og borgernes biler

Beskriv planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger

Der er en høj mur omkring den midlertidige plads, der skærmer for noget af støjen til naboerne

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Forslag til vilkår for affald

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 211 - 20.4 Standardvilkår 31	Ja	Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.

K 211 - 20.4 Standardvilkår 32	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 33	Ja	Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

### Tegninger over genbrugspladsens indretning

Der er ingen indtegnninger

#### Bilag

[Foto - midlertidig plads.jpg](#)

[Haveaffaldsplads.pdf](#)

[Containerplaceringer midlertidig plads Børkop udkast 1.pdf](#)

### Forslag til vilkår for jord og grundvand

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 211 - 20.4 Standardvilkår 24	Ja	Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 25	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 26	Ja	Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 27	Ja	Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 28	Ja	Grube, tank eller render til opsamling af spild af farligt affald i bygningen eller special-containeren til farligt affald skal tømmes straks efter uheld og i øvrigt holdes tom. Indholdet skal håndteres og bortskaffes som farligt affald.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 29	Ja	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.

K 211 - 20.4 Standardvilkår 30	Ja	Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstude og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvand. 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.
--------------------------------	----	--

### Forslag til standard vilkår for egenkontrol

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 211 - 20.4 Standardvilkår 34	Ja	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.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 35	Ja	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.
K 211 - 20.4 Standardvilkår 36 - Driftsjournal	Ja	Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Løbende registrering af mængden af bortkørt farligt affald.</li> <li>– Dato og resultat for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger og gulve i bygning/specialcontainer til farligt affald m.m.</li> </ul> Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

### VVM - Arealanvendelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	
Angiv om der er behov for grundvandssænkning	
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	
Angiv måleenhed ha eller m2	
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

### Bilag

[Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf](#)

## VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

### Formularfelt

Udfyldt værdi

Angiv anlægsperioden

Angiv vandmængde i anlægsperioden

Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden

Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden

Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden

Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen

Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen

Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen

Vand – mængde i driftsfasen

Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden

Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?

Hvis ja, angiv og begrund omfanget

Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?

Eventuelle yderligere bemærkninger

### Bilag

[Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf](#)

## VVM - Miljøforhold

### Formularfelt

Udfyldt værdi

Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser

Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?

Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse

Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet

Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.

Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen?

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

#### Bilag

[Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf](#)

## VVM - Forhold til BREF

### Formularfelt

Udfyldt værdi

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?

Hvis ja, angiv hvilke.

Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?

Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Bilag

[Anmeldeskema VVM - Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf](#)

## VVM - Projektets placering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	
Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	
Hvis nej, angiv hvorfor.	
Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	
Hvis ja, angiv hvilke	
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	
Bemærkning til overstående	
Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	
Bemærkning til overstående	
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	
Bemærkning til overstående	
Forudsætter projektet rydning af skov?	
Bemærkning til overstående	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	
Bemærkning til overstående	



Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?

Bemærkning til overstående

Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?

Bemærkning til overstående

Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?

Bemærkning til overstående

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Bilag

[Anmeldeskema VVM -Midlertidigpl-Børkop genbrugsplads.pdf](#)

## Andre relevante oplysninger

**Redegørelse:** Ingen relevante ekstra oplysninger

## Øvrige forhold

**Redegørelse:**

Ingen ekstra oplysninger vedr. øvrige forhold

## Fortrolighed

---

### Redegørelse:

Ingen

## Tidligere indsendelser

---

*Der er ingen tidligere versioner*



## Oplysninger om væsentlige miljøforhold

### K 211 - 20.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold

Type: Standard vilkår

VilkårsID:VK0000000023

Version: 14

#### Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport.</li> <li>– Ophaling, afhentning, tømning og afsætning af containere.</li> <li>– Komprimering, grabning, tømning og lastning af affald.</li> <li>– Aflæsning af affald, særligt murbrokker, beton, sten, jern og metal.</li> <li>– Aflevering af flasker.</li> <li>– Knusning af plan- og vinduesglas.</li> <li>– Renholdelse af plads, som fejning, støvsugning og snerydning.</li> </ul>
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Støv fra aflevering, oplag og afhentning af jord, murbrokker og andet støvende affald.</li> <li>– Støv fra læsning af haveaffald.</li> <li>– Lugt fra opbevaring af haveaffald.</li> </ul>
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Udslip af olie og kemikalier i forbindelse med oplag og håndtering af affald, herunder utætte tromler eller tanke til olieaffald.</li> <li>– Overfladevand fra befæstede arealer, hvor der sker spild af olie og kemikalier.</li> <li>– Utætte befæstede arealer.</li> <li>– Utætte oplag af brændstof til pladsens maskiner og spild i forbindelse med tankning.</li> <li>– Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og komprimatorer.</li> <li>– Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil.</li> <li>– Ensilagesaftlignende vand fra oplag af haveaffald.</li> </ul>

Vilkåret kan ikke besvares

## Forslag til generelle vilkår

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 1

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000182

**Version:** 7

#### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 2

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000183

**Version:** 3

#### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### Kommentar

Se dog midlertidig haveaffaldsplads, hvor belægning er køreplader, men hvor haveaffaldet ikke bliver liggende, men grabbes løbende og ikke ligger natten over.

## Forslag til vilkår til indretning og drift

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 3

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000184

**Version:** 3

#### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 4

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000185

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Der skal i pladsens åbning stid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 5

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000186

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 6

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000187

**Version:** 11

#### Beskrivelse

[Virksomheden må kun modtage og opbevare de nedenfor nævnte affaldsfraktioner. Fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].

**Vilkåret kan ikke besvares**

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 7

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000188

**Version:** 3

#### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 8

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000189

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 9 - Farligt affald**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000190

**Version:** 5

**Beskrivelse**

Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.

**Noter**

Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatører, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 10 - Farligt affald**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000191

**Version:** 5

**Beskrivelse**

Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.

**Noter**

Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatører, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 11 - Farligt affald**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000192

**Version:** 5

**Beskrivelse**

Virksomheden må ikke sammenblande farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 12 - Farligt affald**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000193

**Version:** 5

**Beskrivelse**

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 13 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000194

**Version:** 5

##### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

##### Kommentar

Opbevares i container med dobbeltbund

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 14 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000195

**Version:** 5

##### Beskrivelse

Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 15 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000196

**Version:** 5

##### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 16 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000197

**Version:** 8

##### Beskrivelse

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.

#### Noter

Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatører, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 17 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000199

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 18 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000200

**Version:** 3

#### Beskrivelse

I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 19 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000201

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærveligt 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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 20 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000202

**Version:** 3

**Beskrivelse**

Containere med lette  
materiale

rialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til luftforurening.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**Forslag til vilkår for luftforurening****K 211 - 20.4 Standardvilkår 21**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000203

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 22**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000204

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 23**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000205

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**Forslag til vilkår for affald****K 211 - 20.4 Standardvilkår 31**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000213

**Version:** 3

#### Beskrivelse

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

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 32

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000214

**Version:** 3

#### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 33

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000215

**Version:** 3

#### Beskrivelse

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

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### Forslag til vilkår for jord og grundvand

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 24

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000206

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Genbrugspladsens kø-  
rearealer skal være befæstede med fald mod afløb.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 25

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000207

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Fald og åbne containere uden sump til jern- og metalfald skal placeres på et område med tæt belægning med fald mod gruben og afløb. Der stilles ikke krav til områder, hvor der placeres lukkede/overdækkede containere til jern- og metalfald med en sump inden i.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 26

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000208

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 27

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000209

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Tætte belægnings og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 28

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000210

**Version:** 3

#### Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 29

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000211

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 30**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000212

**Version:** 3

**Beskrivelse**

Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstude 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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**Forslag til standard vilkår for egenkontrol****K 211 - 20.4 Standardvilkår 34**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000216

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 35**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000217

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

**K 211 - 20.4 Standardvilkår 36 - Driftsjournal**

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000218

**Version:** 3

**Beskrivelse**

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja