



December 2015

Miljøgodkendelse

Orø Genbrugsplads

Beliggende: Bygaden 47, 4300 Holbæk
Matrikel nummer: 13A Bybjerg By, Orø

Aktiviteter:

Genbrugsplads, der modtager affald fra private og
lignende affald fra erhvervsvirksomheder

Listepunkt:
Bilag 2, K 211

STAMDATA

Om virksomheden	
Navn:	<i>Orø Genbrugsplads</i>
Ejer / kontaktperson:	<i>Anpartsselskab tilhørende FORS A/S Tåstrup Møllevej 5 4300 Holbæk Tlf. 7011 1250 Mailadresse: kundeservice@holfor.dk</i>
Adresse:	<i>Bygaden 47, 4300 Holbæk</i>
Telefon:	<i>7011 1250</i>
Beliggenhed:	
Matr. nr.:	<i>13A</i>
Ejerlav:	<i>Bybjerg By, Orø</i>
CVR-nummer:	<i>33033192</i>
P-nummer:	<i>1017435899</i>
Aktivitet:	<i>Genbrugsplads, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder</i>
Bilag:	<i>Bilag 2-virksomhed</i>
Listepunkt:	<i>K 211 Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m3</i>
Ansøger af miljøgodkendelse:	<i>FORS A/S Mads Nørgaard Tlf. 2498 2536 Mailadresse: mn@holfor.dk</i>
Ejendommens ejer:	<i>Lars Foverskov og Helle Nielsen Nørrestængevej 16 4300 Holbæk</i>
Udsteder af miljøgodkendelsen:	<i>Holbæk Kommune Vækst og Bæredygtighed, Landbrug og Miljø 0899 Kommuneservice Tlf. 7236 3636</i>

INDHOLDSFORTEGNELSE

STAMDATA	2
INDHOLDSFORTEGNELSE.....	3
MILJØGODKENDELSE	4
Offentliggørelse	5
KLAGEVEJLEDNING	5
HOLBÆK KOMMUNES AFGØRELSE	7
VILKÅR	7
Generelt	7
Indretning og drift	7
Luftforurening	12
Støj	12
Spildevand	13
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	13
Affald	14
Egenkontrol	14
Driftsjournal	15
Unormale driftssituationer samt uheld	16
Driftens ophør	16
ØVRIGE BEMÆRKNINGER.....	16
BORTFALD AF GODKENDELSEN	17
HOLBÆK KOMMUNES VURDERING AF DET ANSØGTE	18
Forhold til andre miljøregler	18
Sagens akter	19
Høringssvar/udtalelse	19
Planmæssig vurdering	19
Miljømæssig vurdering	21
SAMLET VURDERING AF DET ANSØGTE	33
BILAG	35
Bilag 1 Tilladte affaldsfraktioner (farligt affald og ikke-farligt affald)	35
Bilag 2 Ansøgning om miljøgodkendelse samt supplerende oplysninger	35
Bilag 3 VVM-screening	35
Bilag 4 Oversigtsplan matrikelkort	35
Bilag 5 Virksomhedens omgivelser – kommune- og lokalplaner	35
Bilag 6 Placering af anlæg og aktiviteter	35
Bilag 7 Virksomhedens bemærkninger til udkastet	35

Bilag kan rekvireres ved at kontakte Holbæk Kommune, Vækst og Bæredygtighed, Landbrug og Miljø, 0899 Kommuneservice Holbæk, mail virksomhed@holb.dk

MILJØGODKENDELSE

Baggrund

Der meddeltes den 6. februar 2008 miljøgodkendelse til virksomhedens aktiviteter, omfattende nyetablering af en genbrugsplads. Denne godkendelse er fortsat gældende og fortsat omfattet af den 8 årige retsskyttelsesperiode.

Den 2. december 2014 søges om miljøgodkendelse i forbindelse med et projekt for udvidelse/ændring af genbrugspladsen, idet der søges miljøgodkendelse til:

- Udendørs modtageplads (plansilo samt containeroplag) for have- og parkaffald, på tæt betonstensbelægning.
- Udendørs færdselsareal på ikke tæt betonstensbelægning.
- Udendørs modtageplads for elektronikskrot - eller til oplag af andet farligt eller ikke-farligt affald - på ikke tæt betonstensbelægning i 2 containere*.
- Indendørs modtageplads for asbestholdigt affald på ikke tæt betonstensbelægning i lukkede containere.
- Modtagelse af ikke-synligt forurenede jord i containere indendørs på ikke tæt belægning.
- Fordampningsbassin for overfladevand (processpildevand) med tæt bund.
- Udvidede driftstider.
- Udvidelse af det miljøgodkendte maksimale oplag af stort set alle eksisterende affaldsfraktioner.

*Ved revideret ansøgning af 7. juli 2015, er ansøgningen ændret til 2 containere til have/parkaffald samt 1 container til andet, ikke-farligt affald.

Virksomhedens hovedaktivitet

Virksomhedens hovedaktivitet er omfattet af listepunkt K 211 i godkendelsesbekendtgørelsens¹ bilag 2: *"Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³".*

Væsentligste miljøforhold

De væsentligste miljømæssige belastninger i forbindelse med virksomhedens aktiviteter er støj, emissioner til luft, herunder støv og lugt, samt risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand.

Miljøgodkendelsens indhold, standardvilkår mv.

Virksomhedens hovedaktivitet er omfattet af standardvilkår. Standardvilkårene er fastlagt i bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed², bilag 1, afsnit 20.

For bilag 2-virksomheder, der er omfattet af standardvilkår, vil det som hovedregel være standardvilkårene, der gøres gældende ved en afgørelse om miljøgodkendelse. Derudover er der stillet supplerende vilkår f.eks. vedr. luftforurening, støj, affald og egenkontrol.

Endvidere er der stillet supplerende vilkår i forhold til håndtering af jord, idet jordhåndtering ikke omfattes af standardvilkårene for listepunkt K 211.

Der suppleres endvidere med relevante standardvilkår fra listepunkt K 203, afsnit 17, der omfatter anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons. Begrundelsen herfor er, at virksomheden har visse aktiviteter, der vurderes ikke værende omfattet af K 211, f.eks. håndtering af trykflasker og klinisk risikoaffald.

¹ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 669 af 18. juni 2014 med senere ændring om godkendelse af listevirksomhed

² Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 682 af 18. juni 2014 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

Den tidligere miljøgodkendelse er meddelt uden at myndigheden har forholdt sig til Natura 2000-områder. Dette forhold er medtaget i nærværende afgørelse.

Med den foreliggende afgørelse er der foretaget en vurdering af vilkårene i forhold til de ansøgte udvidelser/ændringer, og afgørelsen skal opfattes som et supplement til de hidtidige vilkår i eksisterende miljøgodkendelse, der fortsat bevarer sin gyldighed.

Med den foreliggende afgørelse er der således udarbejdet en tillægsgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens³ § 33 til ændringer/udvidelser.

Holbæk Kommune vurderer, at virksomheden vil kunne overholde samtlige fastsatte vilkår i denne afgørelse.

Tilsyns – og godkendelsesmyndighed

Holbæk Kommune er godkendende og tilsynsførende myndighed for virksomheden. Virksomhedens aktiviteter er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen⁴.

Tilsynsmyndigheden kan revurdere godkendelsen 8 år efter, at den er meddelt, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 b og godkendelsesbekendtgørelsens § 43.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som indebærer forøget forurening i forhold til det tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af tilsynsmyndigheden, jf. miljøbeskyttelseslovens § 33.

Godkendelsen omfatter alene forholdet til miljøbeskyttelseslovens kap. 5. Der er med denne godkendelse således ikke taget stilling til andre relevante tilladelser i henhold til miljøbeskyttelsesloven eller anden lovgivning.

Holbæk Kommune vurderer, at virksomheden med de stillede vilkår og med udgangspunkt i virksomhedens placering, indretning og drift kan drives uden at give anledning til forurening eller gener af væsentlig betydning.

Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive offentliggjort på www.planer.holbaek.dk

KLAGEVEJLEDNING

Der kan i henhold miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunalbestyrelsens afgørelse.

Klageberettigede er virksomheden, kommunalbestyrelsen, embedslægeinstitutionen, enhver der har individuel og væsentlig interesse i sagens udfald samt visse landsdækkende organisationer, der har beskyttelse af miljøet som hovedformål, jf. nedenstående adresseliste, og miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100.

Hvis der indgives klage, vil ansøger blive underrettet herom.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan der klages til Natur- og Miljøklagenævnet.

Der klages via Klageportalen, som der findes et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller virk.dk ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når

³ Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse

⁴ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 463 af 21. maj 2007 med senere ændringer om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Betingelser, mens en evt. klage behandles

En eventuel klage har ikke opsættende virkning, med mindre Miljøklagenævnet bestemmer andet. Udnyt-telsen af godkendelsen sker på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen indskrænkelse i klagemyndig-hedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Søgsmål

Søgsmål til prøvelse af afgørelsens lovlighed skal i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101 være anlagt inden 6 måneder efter offentliggørelsen.

Aktindsigt

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

FORUDSÆTNINGER

På grundlag af virksomhedens oplysninger i ansøgning modtaget 2. december 2014 om miljøgodkendelse i forbindelse med udvidelse/ændring af eksisterende genbrugsplads, supplerende oplysninger af 9. marts, 2. juni, 7. juni, 8. juni, 9. juni, 11. juni, 17. september og 20. oktober 2015 (se bilag 2) og kommunens vurde-ring heraf, meddeler Holbæk Kommune, Vækst og Bæredygtighed, hermed afgørelse om miljøgodkendelse på de givne vilkår til Orø Genbrugsplads.

Afgørelsen meddeles efter kapitel 5, § 33 i miljøbeskyttelsesloven til etablering og drift af det ansøgte på adressen Bygaden 47, 4300 Holbæk, matr. nr. 13A, Bybjerg By, Orø.

Holbæk, den 8. december 2015

Astrid Munksgaard
Miljøsagsbehandler

Kopi af denne godkendelse er sendt til

Embedslægeinstitutionen Sjælland, Rolighedsvej 7, 4180 Sorø; sjl@sst.dk

Danmarks Naturfredningsforening; dnholbaek-sager@dn.dk

Friluftsrådet, Nordvestsjælland; kreds14@friluftsradet.dk

Holbæk Forsyning A/S; kundeservice@holfor.dk

Ejendommens ejer: Lars Foverskov og Helle Nielsen, Nørrestængevej 16, 4300 Holbæk

HOLBÆK KOMMUNES AFGØRELSE

De vilkår, der er markeret med **blåt**, og med benævnelsen K 211 eller K 203, henfører til standardvilkår for de pågældende listepunkter.

De vilkår, der er markeret med *, er ikke omfattet af Miljøstyrelsens standardvilkår for branchen.

De vilkår, der er markeret både med **blåt** og med *, er tilrettede standardvilkår.

VILKÅR

Generelt

1. * Genbrugspladsen skal etableres, indrettes og drives i overensstemmelse med nedenstående vilkår.
2. * Miljøgodkendelse, meddelt efter miljøbeskyttelseslovens § 33, af udvidelser/ændringer bortfalder, hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra meddelelse heraf.
3. * En kopi af nærværende afgørelse samt tidligere meddelte miljøgodkendelse skal til enhver tid være tilgængelige på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Driftspersonalet skal være orienteret om afgørelsernes indhold.

4. * Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
 - Ejerskifte af virksomheden og/eller ejendommen.
 - Helt eller delvist udskiftning af driftsherre.
 - Indstilling af driften for en længere periode (over tre år).

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

5. **K 211** 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

Driftstid, bemanding, indhegning og/eller aflåsning

6. * Genbrugsstationens driftstid skal ligge i tidsrummet alle dage kl. 05.00-22.00.
7. **K 211** Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagelsekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.
8. **K 203 (*)** Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved aflåsning af containere.
9. * Maskinhallen skal være aflåst uden for den bemandede åbningstid.

Driftsinstruktioner, modtagekontrol

10. **K 211** Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.
11. **K 211** 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. **K 211** Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsarter opbevares.
13. **K 211** 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.

Tilladte affaldsarter, containerplacering

14. **K 211** Virksomheden må kun modtage og opbevare de i bilag 1 nævnte affaldsarter.
15. * Containere må inden for lokalplanområdet, lokalplan nr. 4.09 "Genbrugsstation ved Nørrestængevej – nord for Bybjerg på Orø" af september 2007, kun placeres indendørs i eksisterende maskinhal.

Uden for lokalplanområdet, og inden for området som omfattet af zonetilladelsen af 19. oktober 2015, må på udendørs og på ikke impermeabel belægning opstilles op til 2 stk. containere alene beregnet for have-/parkaffald samt 1 stk. container for andet ikke-farligt affald.

Farligt affald

Modtagelse og oplagring af farligt affald

16. **K 211** Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.

Ved farligt affald i vilkåret medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.
17. * Personalet skal have relevant og fornøden uddannelse til at håndtere farligt affald.
18. * Alt farligt affald samt medicinrester skal straks ved modtagelsen emballeres og opbevares forskriftsmæssigt, uden at der derved må ske en egentlig behandling af affaldet, herunder en sammenblanding af de forskellige typer affald.
19. **K 203** Oplag af farlige affaldsarter eller -fraktioner, der ved sammenblanding kan medføre en fysisk/kemisk reaktion, som kan udgøre en miljø- eller sundhedsmæssig risiko, skal ske således, at sammenblanding ikke er mulig. Spild fra stoffer, der kan reagere med andre, f.eks. oxiderende stoffer, skal opsamles i separat spildbakke/sump.
20. **K 203** Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsarter og -fraktioner skal opbevares.
21. **K 203** Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affald-

sart eller -fraktion og forsynede med tydelig mærkning.

22. **K 203** Flydende og støvende farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen.
23. **K 211** Hvis der konstateres - eller er mistanke om risiko for - lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsart.
24. **K 211** Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald⁵. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.
25. **K 211** Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.

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

26. **K 211 (*)** Farligt affald skal opbevares i en bygning eller i en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 31 for så vidt angår olieaffald.

I bygningen – alternativt i specialcontainer opstillet i bygningen - skal gulvet afgrænses med opkanter og være med tæt belægning.

Umiddelbart uden for evt. specialcontainer, hvor der kan/vil ske transport af beholdere og containere, skal der etableres nedfældet ristanordning, der fungerer som impermeabel opsamlingssump, og således, at evt. spild i rummet ikke kan løbe ud af hallen.

Gulvet i bygningen eller i specialcontaineren skal være etableret med opsamlingssump. Opsamlingssumpen skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i containeren/bygningen.

Det skal sikres, at udefrakommende regnvand ikke kan tilledes – og uhensigtsmæssigt fylde - opsamlingssumpen.

Det skal løbende visuelt kontrolleres, mindst én gang dagligt, at opsamlingssumpen forsat kan rumme den fornødne opsamlingskapacitet.

Ved uheld tømmes opsamlingssumpen straks.

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

27. * Opsamlet materiale fra sumpe skal bortskaffes som farligt affald til godkendt modtageanlæg.

Modtagelse og oplag af specifikke affaldsarter eller -fraktioner, farligt affald

Giftigt og meget giftigt affald, samt medicin

28. **K 203** Giftigt og meget giftigt affald samt medicinrester skal opbevares forsvarligt i særskilt og aflåst skab eller rum forsynet med advarselsskilt.

⁵ Miljøministeriets Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer om affald

Imprægneret træ

29. * Imprægneret træ skal opbevares i tætte containere eller under vejrfast overdækning, på befæstet areal med fald mod afløb til sump.

Alternativt skal imprægneret træ opbevares i specialcontainer, og under samme betingelser, som beskrevet under vilkår 26.

Asbest

30. **K 203** Asbeststøv, støvende asbestholdigt affald, filtre og lignende samt asbestholdigt affald, der kan støve, som f.eks. bløde lofts- og vægplader og itugåede plader med cementbundne asbestfibre, skal i befugtet tilstand opbevares i egnet, lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest.

Endvidere skal asbestaffaldet emballeres og afleveres i hht. de til enhver tid fastsatte regler herom, gældende for Kara/Noveren (Audebo Miljøcenter).

Olieholdigt affald

31. **K 211** Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer, jf. vilkår 26.

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.

Elektronikaffald, generelt

32. * Bestemmelserne i den til enhver tid gældende elektronikaffaldsbekendtgørelse⁶ skal efterleveres, herunder skal pladser til oplagring af elektronikaffald have:
- impermeable belægninger for relevante arealer med udslipsindsamlingsfaciliteter og, hvor det er relevant, sandfang og olieudskillere, og
 - vejrfast overdækning af relevante arealer.

Alternativt skal alt affald af elektronik, der kan henføres til farligt affald, opbevares i specialcontainer, jf. bestemmelserne i vilkår 26.

Kølemøbler

33. * Kølemøblerne skal opbevares inden for et afgrænset område på genbrugsstationen, og under iagttagelse af vilkår 32.

Kviksølvholdige lyskilder

34. **K 211** Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
35. **K 203** Helt eller delvist knuste kviksølvholdige lyskilder samt kviksølvholdigt glas eller pulver skal opbevares i tætte lukkede emballager.

Akkumulatorer og batterier

36. **K 211** Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte, syrefaste beholdere med låg eller i bygningen/specialcontaineren til farligt affald.

⁶ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 130 af 6. februar 2014 om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr

Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

37. **K 203** (*) Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald, f.eks. i specialcontainer, jf. vilkår 26.
38. **K 203** Emballager med farligt affald samt kasserede produkter, der er kategoriseret som farligt affald, skal håndteres, så risikoen for, at der sker udslip og spredning af farlige stoffer, er reduceret mest muligt.

Ikke-farligt affald

Oplag af specifikke affaldsarter eller –fraktioner, ikke-farligt affald

Klinisk risikoaffald

39. **K 203** Klinisk risikoaffald skal opbevares særskilt under lås. Vævsaffald, der ikke er konserveret, skal opbevares nedkølet.

Letfordærveligt affald

40. **K 211** 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.

Jord

41. * Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.

Driftsinstruksen skal beskrive arbejdsgangene i forbindelse med:

- Modtagelse af jord
- Flytning af jord ud fra genbrugspladsen.

Driftspersonalet skal kende instruksens indhold.

42. * Driftspersonalet skal foretage løbende visuel kontrol af jord, der modtages på genbrugspladsen.
43. * Der må modtages maks. 1 m³ lettere forurenede jord (kategori 2 jord) pr. projekt.

Ren jord skal håndteres som lettere forurenede, idet det vurderes, at det ikke kan undgås, at jord fra områdeklassificerede og ikke-områdeklassificerede områder bliver blandet sammen, jf. det til enhver tid gældende kommunale regulativ for jord, p.t. Holbæk Kommunes Regulativ for jord af 27/6 2012.

44. * Der må ikke modtages jord indeholdende synlig og/eller lugtbar forurening.

I tilfælde af, at der uagtsomt er modtaget forurenede jord, som vurderes til at være højere end kategori 2, skal den forurenede jord adskilles fra den rene eller lettere forurenede jord og opbevares overdækket i særskilt container, indtil jorden køres direkte til jordrens eller til anden godkendt modtager af forurenede jord.

45. * Jord skal opbevares i tætte containere på befæstet areal med fald mod afløb og bortskaffelse skal ske til godkendt modtageanlæg.

Alternativt skal jorden opbevares i specialcontainer, jf. bestemmelserne under vilkår 26.

Have- og parkaffald

46. * Haveaffald skal opbevares inden for et afgrænset område på genbrugsstationen.
47. **K 211** (*) Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod sump eller afløb og med afledning til regnvandsbassin med impermeabel bund.

Lette materialer

48. **K 211** Containere med lette materialer skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at papir, plastfolie og andre lette materialer kan blæse ud.

Luftforurening

49. **K 211** Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
50. * Støv fra diffuse kilder skal begrænses ved en effektiv renholdelse af de udendørs arealer.
51. **K 211** 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.
52. **K 211** Eventuelt afkast fra mekanisk ventilation fra bygning eller specialcontainere, hvor der opbevares farligt affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Støj

53. * Virksomhedens drift må ikke give anledning til en støjbelastning, målt som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A), som overskrider følgende støjgrænser uden for virksomhedens skel, som svarer til de vejledende grænseværdier angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 / 1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

	Mandag-fredag kl. 07.00-18.00	Mandag-fredag kl. 18.00-22.00	Alle dage kl. 05.00-07.00
	Lørdag kl. 07.00-14.00	Lørdag kl. 14.00-22.00	
		Søn- og helligdage kl. 07.00-22.00	
Område med blandet bolig og erhverv, herunder ved nærmest liggende enkeltbolig	55	45	40
Boligområde for åben og lav bebyggelse	45	40	35
Sommerhusområder og offentligt tilgængelige rekreative områder	40	35	35
Det åbne land - i ethvert punkt, 15 meter fra de nærmeste boliger	45	40	35

54. * Grænseværdien skal være overholdt inden for følgende referencetidsrum:
For dagperioden på hverdage, mandag til fredag samt søn- og helligdage i tidsrummet kl. 07.00-18.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.

I dagperioden på lørdage i tidsrummet kl. 07.00 til kl. 14.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 7 timer, og i perioden fra kl. 14.00 til 18.00 på lørdage, skal grænseværdierne overholdes inden for det meste støjbelastede tidsrum på 4 timer (fastsat efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989).

For aftenperioden kl. 18.00-22.00 gælder, at grænseværdien ikke må overskrides inden for det mest støjbelastede tidsrum på 1 time.

For natperioden kl. 05.00-07.00 gælder, at grænseværdien ikke må overskrides inden for det mest støjbelastede tidsrum på ½ time.

Spildevand

Tagvand samt uproblematisk overfladevand

55. * Afledning af tagvand samt uproblematisk overfladevand skal afledes til direkte udledning via eksisterende markdræn, og/eller i hht. den til enhver tid eventuelt meddelte og gældende spildevandstilladelse.
56. * Overfladevand fra udendørs transport- og køreareal skal afledes til direkte nedsivning, og/eller i hht. den til enhver tid eventuelt meddelte og gældende spildevandstilladelse.

Processpildevand, herunder problematisk overfladevand

57. * Overfladevand fra af- og pålæsningsområdet for haveaffald skal afledes til regnvandsbed til fordampning, og i hht. den til enhver tid meddelte og gældende spildevandstilladelse.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Belægninger

Generelt

58. **K 211** (*) Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede.
59. **K 211** Befæstede og tætte arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Områder for ikke-farligt affald

60. **K 211** 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.

61. **K 211** (*) Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes.

Områder for farligt affald

62. **K 211** 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.

63. **K 211** (*) Læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod grube.

Alternativt skal læsning af farligt affald til borttransport ske i specialcontainer, der lever op til kravene som nævnt under vilkår 26.

Affald

Generelt

64. * Det modtagne genanvendelige affald skal bortskaffes til genanvendelse.
65. * Det ikke-genanvendelige affald skal bortskaffes til forbrændingsanlæg, godkendt deponeringsanlæg eller godkendt fyldplads.
66. * Affaldet skal endvidere håndteres i overensstemmelse med de til enhver tid gældende kommunale regulativer.
67. **K 211** Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.
68. **K 211** Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

Farligt affald

69. * Farligt affald skal opbevares, transporteres og afleveres efter de til enhver tid gældende love/regler/bestemmelser herom (affaldsbekendtgørelse, kommunale affaldsregulativer etc.).
70. **K 203** Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks.
71. **K 211** Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Egenkontrol

Støj

72. * Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj fra virksomheden er velbegrundede, skal virksomheden for egen regning efterwise, at støjvilkårene er overholdt.
73. * Hvis tilsynsmyndigheden i øvrigt finder det påkrævet, skal virksomheden ved målinger eller beregninger dokumentere over for tilsynsmyndigheden, at støjgrænserne er overholdt.

Udgifterne til dokumentationen afholdes af virksomheden. Indebærer dokumentationen støjmålinger, skal disse foretages efter nedennævnte retningslinje:

Målingerne skal udføres under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift (maksimal normaldrift). Kravet kan højst fremsættes én gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkåret ikke overholdes.

74. * Støjberegninger eller støjmålinger skal foretages af et akkrediteret laboratorium, der er optaget på listen over laboratorier, der er godkendt af miljøstyrelsen til at udføre ”miljømåling - eksternt støj”.

Målingerne skal udføres efter retningslinjerne i den til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder, udsendt af Miljøstyrelsen, jf. vejledning nr. 6/1984.

Beregninger skal udføres efter den Nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Er dokumentationen udført som beregninger, skal den indeholde oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for Holbæk Kommunes vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjkilderne beskrives og deres kildestyrke angives sammen med oplysninger om dæmpningen af kildernes støjudsendelse.

Det akkrediterede støjfirma skal til tilsynsmyndigheden fremsende forslag til måle- og beregningsforudsætninger til godkendelse, inden målingerne udføres. Forslaget skal omfatte alle de støjkilder/aktiviteter, der er i gang på virksomheden.

75. * Målerapporten skal fremsendes til tilsynsmyndigheden, senest 1 måned efter målingerne er foretaget, sammen med relevante oplysninger om produktionsforhold under målingerne.
76. * Såfremt støjgrænserne ikke er overholdt, skal virksomheden efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden foretage afhjælpende foranstaltninger, herunder skal dokumentationen suppleres med en handlingsplan, der beskriver tiltag, der vil sikre overholdelse af støjgrænserne.

Belægninger

77. **K 211** Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af arealer med tæt belægning samt gulvet i bygningen/specialcontainer 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.

Tilsynsmyndigheden kan højst hvert tredje år kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn.

Jord

78. * Ved bortskaffelse af modtaget jord skal der udtages jordprøver til dokumentation af jordens forureningsniveau. Prøverne skal tages efter gældende lovgivning og udføres af uvildig prøvetager.

Afrapportering

79. * En gang om året skal virksomheden sende en opgørelse til tilsynsmyndigheden med følgende oplysninger:
 - Oplysninger om aktuelle drifts- og åbningstider.
 - Oplysninger om modtagne mængder af affald i perioden 1/1 - 31/12 og mængder og destination af fraført affald i det forgangne år, fordelt på affaldsfraktioner.

Opgørelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde inden 1. april det efterfølgende år.

Første afrapportering skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 1. april 2017, dog således at første afrapportering gælder for perioden fra meddelelse af godkendelsen og til og med 31. december 2016.

Driftsjournal

80. **K 211** (*) Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Modtaget affald, fordelt på affaldsfraktioner, og opgjort månedsvist.
- Dato for, hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
- Løbende registrering af mængden af bortkørt farligt affald.
- Registrering af anvendte modtageanlæg for affald.
- Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af hver af de oplagrede affaldsarter.
- Dato og resultat for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer og gulve i bygning/specialcontainer til farligt affald m.m.
- Dato for tømning af sump i bygning til farligt affald.
- Dato for renholdelse og tilsyn af afløbssystemet med henblik på at sikre systemets funktion.
- Afprøvning af evt. ventiler vedr. overfladevand.
- Dato og redegørelse for evt. spild-/driftsuheld med forurening af omgivelserne eller risiko herfor.

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

Unormale driftssituationer samt uheld

81. * Der skal på genbrugspladsen forefindes absorberende materiale, som kan anvendes i tilfælde af spild af olier eller kemikalier. Det absorberede materiale skal efter brug bortskaffes som farligt affald.
82. * Genbrugspladsen skal indrettes sådan, at spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadens omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.
83. * Der skal på genbrugspladsen foreligge en instruks, der beskriver, hvorledes personalet skal forholde sig i tilfælde af uheld. Instruksen skal være opslået på genbrugspladsen.
84. * Virksomheden har underretningspligt dvs. virksomheden har pligt til at underrette tilsynsmyndigheden, hvis driftsforstyrrelser eller uheld medfører forurening eller fare for forurening.
85. * En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 14 dage efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Driftens ophør

86. **K 211** Ved ophør af virksomhedens drift skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.

ØVRIGE BEMÆRKNINGER

Alle transportører, indsamlingsvirksomheder og genanvendelsesanlæg, som virksomheden benytter til bortskaffelse af affald, skal være registeret i det nationale affaldsregister (www.affaldsregister.mst.dk).

Virksomheden skal straks underrette tilsynsmyndigheden om eventuelle driftsforstyrrelser eller uheld, som medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor. Uden for normal kontortid kan underretningen ske til Alarmcentralen på tlf.: 112 eller til kommunens hovednummer på tlf.: 7236 3636.

BORTFALD AF GODKENDELSEN

Godkendelsen bortfalder, hvis der opstår kontinuitetsbrud, dvs. hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøbeskyttelseslovens § 78 a, jf. dog stk. 2.

HOLBÆK KOMMUNES VURDERING AF DET ANSØGTE

Baggrund og generelle forhold

På grundlag af de foreliggende oplysninger har Holbæk Kommune udarbejdet godkendelse af udvidelser/ændringer i forhold til ansøgningen herom af 2. december 2014.

Afgørelsen meddeles i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Vilklårene træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen, med mindre andet fremgår i det enkelte vilkår, og med mindre afgørelsen påklages.

Vilkår vedr. godkendelse af ændringer/udvidelser i hht. miljøbeskyttelseslovens § 33 er omfattet af retsbeskyttelse.

Ved nærværende afgørelse er det tilstræbt, at godkendelsen er dækkende for de aktuelle driftsforhold, herunder at vilkår, forudsætninger mv. er relevante, dækkende og tilstrækkelige til at regulere virksomhedens miljøforhold.

Med udgangspunkt i placering af virksomheden, indretning og drift af produktionen og de beskyttelsesforanstaltninger, der vil blive etableret, vurderes virksomheden at kunne drives uden at give anledning til forurening eller gener af betydning.

Ansøgning og supplerende oplysninger er vedlagt i bilag 2, og der henvises hertil for uddybning af hvert enkelt afsnit.

Forhold til andre miljøregler

Miljøgodkendelsen fritager ikke virksomheden for at indhente de fornødne tilladelser i henhold til anden lovgivning.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres på en måde, der indebærer øget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af tilsynsmyndigheden jf. § 33 i miljøbeskyttelsesloven.

Tilsynsmyndigheden afgør, om eventuelle planer for ændringer/udvidelser kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Ændringer i ejerforhold eller i, hvem der er ansvarlig for virksomhedens miljøforhold, skal straks oplyses til tilsynsmyndigheden.

I øvrigt henvises til, at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af, eksempelvis miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser, affaldsbekendtgørelsen og det for Holbæk Kommune til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald, p.t. erhvervsaffaldsregulativet gældende fra 14. marts 2012⁷.

VVM

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af "VVM-bekendtgørelsen"⁸, bilag 2, litra 12b og 14, og resultatet af VVM screeningen er vedlagt i bilag 3.

Habitatvurdering

Pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsen⁹ foreligger ved miljøgodkendelse af udvidelser/ændringer efter miljøbeskyttelseslovens § 33.

⁷ Holbæk Kommune, Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 14-03-2012

⁸ Miljøministeriet bekendtgørelse nr. 1184 af 6. november 2014 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning

⁹ Miljøministeriet bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 med senere ændringer om udpegning og administration af internationale

Habitatvurderingen ses under afsnittet "Planmæssig vurdering".

Helhedsvurdering

I forbindelse med en miljøgodkendelse foretages en helhedsvurdering af virksomhedens emissioner, herunder spildevand, jf. miljøbeskyttelseslovens § 84b.

Det betyder f.eks., at der samtidigt med nærværende afgørelse vil blive vurderet på virksomhedens spildevandsforhold.

Øvrige afgørelser

Afgørelsen supplerer følgende, tidligere meddelte godkendelse:

- 6. februar 2008 Miljøgodkendelse til Genbrugsplads, Bygaden 27, 4300 Holbæk

Sagens akter

Følgende materiale ligger til grund for udarbejdelsen af afgørelsen om godkendelse af udvidelser/ændringer:

- ansøgning om miljøgodkendelse, modtaget 2. december 2014,
- supplerende oplysninger fremsendt 9. marts, 2. juni, 7. juni, 8. juni, 9. juni, 11. juni og 17. september 2015,
- virksomhedens kommentarer af 10. juli 2015 til det fremsendte udkast til miljøgodkendelse.

Høringsvar/udtalelse

Den nye afgørelse har været varslet over for virksomheden i form af udkast hertil og i hht. miljøbeskyttelseslovens § 75.

Virksomheden har inden høringsfristens udløb fremsendt følgende bemærkninger: Se bilag 7.

Holbæk Kommunes kommentarer til virksomhedens bemærkninger:

Holbæk Kommune har den 19. oktober 2015 meddelt landzonetilladelse til opstilling af op til 3 stk. uden-dørs placerede containere, placeret uden for lokalplanområdet, og høringsudkastet til miljøgodkendelsen er herefter tilrettet, således at godkendelsen omfatter tilladelse til opstilling af containere i hht. zonetilladelsen.

Planmæssig vurdering

Kommune- og lokalplaner

For godkendelse af ændringer/udvidelser skal planforhold iagttages.

Der er på Bygaden 27, 4300 Holbæk registreret et matrikulært areal på 226.286 m², dog anvendes til genbrugspladsen kun en del af den samlede matrikel, svarende til knapt 2.000 m². Den øvrige del af matriklen er registreret som landbrug.

Kommuneplan:

Ejendommen er beliggende i landzone i et område omfattet af Holbæk Kommunes kommuneplan 2013-2025, rammeområde 4.002.

Af kommuneplanen fremgår, at det er hensigten, at området benyttes til offentlige formål, konkret til containerplads.

Ca. 150 meter syd for området findes rammeområde 4.B02 til boligformål, og syd herfor – i afstand af ca. 220 meter fra genbrugspladsen – rammeområde 4C.01 – centerområde.

naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

I afstand af ca. 250 meter nord for genbrugspladsen findes sommerhusområde, rammeområde 4.S03.

Ca. 685 meter sydøst for pladsen ligger rammeområde 4.L01 – landsby og særlig landzoneområde.

Der findes enkeltliggende boliger i landzonen. Nærmeste bolig (enkelstående bolig i landzone) ligger i afstand af ca. 150 meter mod sydvest.

Kommuneplanen er ikke retlig bindende for den enkelte ejendom, og ejeren er derfor ikke forpligtet til at overholde kommuneplanen.

Lokalplan:

”Orø Genbrugsplads” er beliggende inden for lokalplan nr. 4.09 ”Genbrugsstation ved Nørrestængevej – nord for Bybjerg på Orø” af september 2007.

Lokalplanen fastlægger områdets anvendelse til genbrugsplads med etablering af containere til sortering af ca. 12 forskellige fraktioner til genbrug, forbrænding og deponi i eksisterende maskinhal, tekniske anlæg og ombygning af den eksisterende maskinhal.

Det fremgår endvidere af lokalplanen, at containere kun må placeres i maskinhallen, og der kan derfor ikke tillades opstilling af containere udendørs inden for det lokalplanlagte område.

Zonetilladelse:

Ved udvidelsen vil en del af arealet til haveaffald samt arealet for regnvandsbassin ligge uden for lokalplanens nordlige grænse.

Holbæk Kommune har den 14. april 2015 meddelt zonetilladelse til udvidelsen, dog er der heri ikke givet zonetilladelse til udendørs opstilling af containere.

Efterfølgende, efter fornyet ansøgning fra virksomheden, har Holbæk Kommune den 19. oktober 2015 meddelt landzonetilladelse til udendørs opstilling af containere i et område, som nærmere angivet i tilladelsen, og som fremgår af vedlagte bilag 6.

Der ses således ingen planmæssige hindringer for det ansøgte, bortset fra, at der ikke tillades udendørs opstilling af containere inden for det lokalplanlagte område.

Drikkevandsinteresser

Orø Genbrugsplads er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), samt et nitratfølsomt indvindingsområde (NFI) og indsatsområde mht. nitrat.

Det vurderes, med de i denne afgørelse stillede vilkår, at aktiviteterne kan drives uden væsentlig risiko i forhold til områdets drikkevandsinteresser.

Habitatvurdering/Natura 2000

Der findes ingen sø- eller åbeskyttelseslinier på Orø, ligesom der ikke er nogen beskyttede vandløb.

Der befinder sig en mindre beskyttet sø på matriklen, ca. 80 meter syd for maskinhallen. Desuden findes en mindre beskyttet sø ca. 120 meter sydøst for bygningen.

Virksomheden udleder ikke væsentlige næringsstoffer, hverken vand- eller luftbåren.

Grundet afstandene vil der heller ikke være direkte fysiske påvirkninger (f.eks. dræning) af vådområderne, hverken i anlægsfasen eller permanent, som følge af anlægget.

Holbæk Kommune vurderer, at pladsen ikke vil indebære en væsentlig påvirkning af vådområderne.

Ejendommen ligger i en afstand af ca. 2,8 km vest for nærmeste habitatnatur.
Nærmeste EF-fuglebeskyttelsesområder findes ca. 11,5 km øst for ejendommen.
Nærmeste Ramsarområde befinder sig i en afstand af 20 km vest-nordvest for ejendommen.

Holbæk Kommune vurderer, at aktiviteterne ikke kan give anledning til negative påvirkninger af udpegningsgrundlaget.

Vurderingen bygger på, at virksomhedens emissioner samt bortledning af tag- og overfladevand, er reguleret jf. ovenstående beskrivelser, samt at virksomhedens arealer ikke rummer leve-, opholds- eller fourageringsmuligheder for arter på udpegningsgrundlaget.

Virksomhedens arealer vurderes konkret heller ikke at rumme forekomster eller potentielle levesteder for beskyttelseskrævende arter efter naturbeskyttelseslovens¹⁰ § 29a (og habitatdirektivets bilag IV).

Nærmeste fredede område – arealfredning vedr. Stensbjerg - ligger inden for matriklen, i afstand af ca. 65 meter øst for maskinhallen.

Dette areal skal, grundet levn af middelalderlige anlæg, ifølge tinglyst dom af 1977/1979 sikres bl.a. ved forbud mod dybere jordbearbejdning.

Det vurderes, at der ved ændringerne/udvidelserne af genbrugspladsen ikke vil ske påvirkning af det fredede område.

Det er Holbæk Kommunes samlede vurdering, at virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af områder, der er registreret, beskyttet eller fredet ved national lovgivning, EF-fuglebeskyttelsesområder og habitatområder.

VVM

Holbæk Kommune har, på baggrund af kriterierne i VVM-bekendtgørelsens bilag 3 (VVM-screening), den xx. mdr. 2015 afgjort, at etableringen af Orø Genbrugsplads ikke vurderes, at ville medføre væsentlige negative påvirkninger på miljøet. Holbæk Kommune vurderer derfor, at der ikke skal udarbejdes VVM-redegørelse for projektet.

Resultatet af VVM-screeningen fremgår af bilag 3.

Miljømæssig vurdering

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Det er et grundlæggende krav i miljøbeskyttelsesloven, at forurenende virksomheder skal begrænse forureningen mest muligt ved at anvende den bedste tilgængelige teknik (BAT = Best Available Technique).

EU Kommissionen udsender "BAT reference documents" (BREF-dokumenter), som fastlægger, hvad der må betragtes som den bedste tilgængelige teknik inden for visse industrielle brancher, jf. også ændring til godkendelsesbekendtgørelsen¹¹.

BREF-dokumenterne er tekniske dokumenter, og har som primære formål at beskrive branchens processer og muligheder for at anvende renere teknologi og andre forureningsbegrænsende foranstaltninger, samt at identificerer de miljøpræstationer, der er opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik for den relevante branche.

Godkendelsesmyndigheden lægger kriterierne i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5 for fastlæggelse af BAT til grund i forbindelse med godkendelse og revurdering af godkendelser af bilag 2-virksomheder, medmindre godkendelsen eller revurderingen vedrører en virksomhed, der er omfattet af et eller flere afsnit i

¹⁰ Miljøministeriet lovbekendtgørelse nr. 951 af 3. juli 2013 med senere ændringer af lov om naturbeskyttelse

¹¹ Miljøministeriet bekendtgørelse nr. 1239 af 19. november 2014 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed

bilaget til bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 30.

Da virksomhedens hovedaktivitet er omfattet af standardvilkår, fastlægges ikke yderligere vilkår i forhold til BAT.

Standardvilkår samt supplerende vilkår

Idet virksomhedens hovedaktivitet er en virksomhed omfattet af listepunkt K 211, skal Holbæk Kommune anvende standardvilkår, samt supplerende vilkår til regulering af virksomheden, ved miljøgodkendelsen samt ved fastsættelse af vilkår i forbindelse med udvidelser/ændringer i virksomhedens drift.

Holbæk Kommune har stillet relevante standardvilkår for virksomheden.

Derudover er der stillet supplerende vilkår om emissioner for støj, luftemissioner, egenkontrol mm., samt supplerede standardvilkår fra listepunkt K 203 for aktiviteter, der ikke vurderes tilstrækkeligt reguleret af standardvilkårene for listepunkt K 211, herunder bl.a. for visse specifikke typer af farligt affald.

Holbæk Kommune vurderer, at disse vilkår kan overholdes.

Generelle forhold

Der er indsat vilkår om fristen for udnyttelse af nærværende afgørelse om godkendelse af udvidelser/ændringer i overensstemmelse med godkendelsesbekendtgørelsens § 32.

Der er indsat vilkår om orientering om og tilgængelighed af virksomhedens godkendelser, således at det sikres, at afgørelserne kendes.

Der er endvidere indsat vilkår om orientering til tilsynsmyndigheden om ejerskifte og kontinuitetsbrud, således at det sikres, disse oplysninger tilgår tilsynsmyndigheden.

Standardvilkår (K 211, vilkår 2) om definitioner af befæstede og tætte belægninger findes relevant og benyttes.

Indretning og drift

Drifts- og åbningstid:

I eksisterende miljøgodkendelse er fastsat følgende maksimale åbningstider:

Mandag - fredag kl. 07.00-18.00, samt lørdag kl. 7.00-14.00.

Støjgrænseværdier for eksisterende aktiviteter er således fastsat ud fra de i den eksisterende miljøgodkendelses angivne tilladte åbningstider.

Der er søgt om udvidelse af åbningstid i forhold til det allerede godkendte, og det forventes, at der maksimalt vil blive tale om følgende åbningstider:

Mandag - fredag kl. 07.00 - 19.00, samt lørdag - søndag kl. 07.00 - 19.00.

Genbrugspladsens driftstid derudover vil ifølge ansøgningen kunne variere, og det forventes, at driftstiden vil kunne være alle dage kl. 05.00 - 22.00.

Det vurderes, at det ikke er relevant at sætte "produktionsloft" over genbrugspladsens åbningstid, idet det vurderes, at det er virksomhedens samlede driftstider, der skal kunne overholde vejledende støjgrænser. Der sættes derfor alene vilkår til driftstiden.

Bemanding, aflåsning:

Af ansøgningen fremgår det, at genbrugspladsen vil være bemanded i maskinhallens åbningstiden.

Mandskabet vil have til opgave at:

- vejlede kunder
- holde pladsen ryddelig
- optimere fyldningsgraden i containere
- forsortere og håndtere elektronikaffald og hårde hvidevarer samt PVC, plast mv. og placere dette affald i relevante containere
- sortere og emballere farligt affald inden videretransport til godkendt aftager.

Endvidere søges om mulighed for at modtage haveaffald udendørs, og uden for den bemandede åbningstid. Det oplyses endvidere, at pladsen er videoovervåget inden- og udendørs, således at det er muligt at identificere kunder via køretøj eller ved ansigtsgenkendelse.

Pladsen forventes primært benyttet af kunder, der er bosiddende eller sommerhusejer på Orø, samt enkelte virksomheder, der har tilkøbt sig adgang.

Processerne på genbrugspladsen består af modtagelse og sortering af affald.

Bortset fra farligt affald og i et vist omfang elektronikaffald og hårde hvidevarer foretager kunder selv sortering og aflevering i containere.

For visse affaldsfraktioner er det nødvendigt med en forsortering for at opnå en kvalitet, som gør affaldet egnet til videre behandling hos affaldsmodtager.

Kunderne vil kunne aflæse de aktuelt fastlagte affaldsfraktioner på genbrugspladsen.

I forbindelse med den almindelige drift af genbrugspladsen kan personalet have adgang til en el-stabler/truck til håndtering og flytning af pallegods og bure mv., samt rendegraver til læsning af haveaffald.

Der er fastsat standardvilkår (K 211, vilkår 4) med krav om bemanning. Standardvilkår kan kun undtagelsesvist fraviges. Desuden er BAT konklusioner inkluderet i standardvilkårene, og der kan i forhold til BAT-konklusioner for affaldsbehandlingssektoren være "krav" om bemanning, modtagekontrol, sikring af kvaliteten af affaldssorteringen mv.

Holbæk Kommune vurderer, at det ikke vil være i overensstemmelse med BAT, at haveaffald kan afleveres på pladsen uden bemanning, idet der herved kan forventes en forringelse i kvaliteten af affaldsfraktionen, samt større risiko for gener med manglende ryddelighed på pladsen.

Der stilles derfor vilkår om, at pladsen skal være bemandede i åbningstiden (K 211, vilkår 4), samt at oplaget af farligt affald – og maskinhallen - skal være aflåst uden for den bemandede åbningstid.

Driftsinstruktioner, modtagekontrol

Standardvilkårene for driftsinstruktioner og modtagekontrol (K 211, vilkår 3, 5, 7 og 8) vurderes dækkende for virksomhedens behov, og anvendes derfor.

Tilladte affaldsfraktioner

I hht. ansøgningen forventes den samlede affaldsmængden at være omkring 2.600 ton pr. år.

Det vurderes i hht. ansøgningen, at udviklingen i affaldsmængder og antal besøg fortsat vil være stigende. Med baggrund i drøftelser herom, ønsker FORS A/S at flytte modtagelsen af haveaffald ud af maskinhallen for at sikre plads til de øvrige fraktioner indendørs, hvormed genbrugspladsen kan indrettes til at modtage flere fraktioner af affald og i større mængder.

Genbrugspladsen vil modtage affald i form af genanvendelige fraktioner, haveaffald, stort og småt brændbart affald henholdsvis ubrændbart affald samt farligt affald.

Brugerne sorterer og afleverer affald og genbrugsmaterialer i de opstillede containere.

Affaldet opsamles i henholdsvis åbne og lukkede containere afhængigt af affaldsfraktionernes karakter.

Tablet over forventede affaldsmængder indgår i ansøgningsmaterialet.

Standardvilkår (K 211, vilkår 6) tilpasses aktuelle forhold og tabel over tilladte affaldsarter, opdelt på hhv. ikke-farligt og farligt affald, fremgår af bilag 1.

Med henblik på rummelighed i afgørelser om miljøgodkendelser, fastsættes ikke et generelt "produktionsloft". De i tabellerne angivne årlige mængder og maksimale oplag er en ren gentagelse fra ansøgningsmaterialet, og må ikke opfattes som vilkår om maksimale årlige tilførselsmængder eller tilladte oplagsmængder.

Undtagelse herfor er dog vedr. den samlede mængde modtaget farligt affald pr. år, hvor der i hht. standardvilkår (K 211, vilkår 9) fastsættes et øvre loft.

De i bilag 1 i tabellen i kolonnen "Betegnelse" nævnte affaldstyper må ikke opfattes som værende udtømmende, men er alene tænkt som eksempler.

Opbevaringsforholdene i tabellerne svarer til øvrige fastsatte vilkår herom, og er alene medtaget i tabellerne for at lette overskueligheden over opbevaringskrav.

Tabellen i ansøgningen over fraktioner af ikke-farligt affald indeholder visse fraktioner af farligt affald, hvorfor disse fraktioner i nærværende afgørelse er flyttet til tabel over farligt affald. Tilsvarende er fraktionen klinisk risikoaffald flyttet fra tabel over farligt affald i hht. ansøgningen til tabel over ikke-farligt affald i denne afgørelse.

Elektronikskrot, med tilhørende EAK som oplyst i ansøgningen, anses som farligt affald, og er flyttet til tabellen herfor.

Endvidere gælder kravene i elektronikaffaldsbekendtgørelsen foruden de vilkår, der fastsættes i henhold til standardvilkårene.

Ikke støvende asbest anses som ikke-farligt affald, mens støvende asbest betragtes som farligt affald (EAK 17 06 06). Det skal ved modtagelsen sikres, at der ikke modtages støvende asbest på genbrugspladsen.

Containerplacering

Virksomheden har ansøgt om mulighed for at placere lukkede containere til hhv. farligt og ikke-farligt affald på udendørs arealer, indenfor lokalplanområdet, og udenfor maskinhallen.

Der ønskes anvendt normale / standard containere, såfremt der er tale om ikke-farligt affald, og dobbeltvæggede containere, såfremt der er tale om farligt affald.

Det er endvidere oplyst i ansøgningen, at der ønskes mulighed for at benytte disse containere til oplag af f.eks. elektronikaffald.

Hertil bemærkes, at der i hht. de i ansøgningen oplyste EAK koder for elektronikaffald er tale om fraktioner af farligt affald, dvs. der f.eks. kan være tale om affald indeholdende kompressorolie o.lign.

I hht. elektronikaffaldsbekendtgørelsens bestemmelser (jf. bekendtgørelsens § 38) gælder, at elektronikaffald af den ansøgte type skal opbevares på impermeabel belægning med udslipindsamlingsfaciliteter, med sandfang og olieudskilleranlæg, samt være med vejrfast overdækning.

Det vurderes derfor, at udendørs oplag af denne type affald vil kræve særlige faciliteter. Dette vil derimod ikke gøre sig gældende ved indendørs oplag af elektronikaffald i den eksisterende maskinhal, hvorfor virksomheden efterfølgende har fravalgt udendørs oplag af fraktioner af farligt affald.

I hht. lokalplanens bestemmelser, kan der ikke, som ansøgt i forbindelse med miljøgodkendelse, tillades udendørs opstilling af containere inden for lokalplanområdet.

Der er i den af 14. april 2015 meddelte zonetilladelse heller ikke givet tilladelse til udendørs opstilling af containere udenfor lokalplanområdet.

Holbæk Kommune har dog i efterfølgende meddelt zonetilladelse (af den 19. oktober 2015) meddelt zonetilladelse til opstilling af udendørs containere, 2 stk. til haveaffald, samt 1 stk. til andet ikke-farligt affald.

Modtagelse og oplagring af farligt affald

I ansøgningen oplyses, at virksomheden omfatter bygningsfacilitet og faciliteter til modtagelse, sortering og opbevaring af farligt affald mv.

Faciliteterne til olie- og kemikalieaffald er indrettet i eksisterende bygningsmasse og er ikke planlagt ændret i nævneværdig grad, dog udvides antallet af fraktioner, og det samlede maksimale oplag ændres fra det tilladte 21 tons (imprægneret træ 12 tons, elektronikaffald 6 tons og farligt affald i øvrigt 3 tons) til i alt 60 tons farligt affald.

Sorteringen sker i trådbure, syrefaste batterikasser, tromler, tønder, åbne containere og minicontainere, og efterfølgende emballering og opbevaring i lagerområde, indtil affaldet afhentes.

Det farlige affald opbevares dels i specialcontainer med sumpe, dels på mobil sump.

Gulvkonstruktionen i maskinhallen er permeabel (ikke tæt betonstensbelægning), uden fald og uden afløb.

I hht. vurderingsafsnittet, samt vilkår 3.8.4 i den eksisterende miljøgodkendelse af 6. februar 2008, er der stillet vilkår om, at modtagepladsen for farligt affald, samt ved læsning heraf, etableres med impermeable belægning (tæt belægning) med mindst 2 % fald, således at et evt. spild ledes mod impermeabel sump.

Det fremgår endvidere at vilkår 3.4.1 i eksisterende miljøgodkendelse, at farligt affald skal opbevares i specialcontainer uden afløb, placeret på befæstet areal, og forsynet med render og sump eller tank til opsamling af evt. spild.

Såfremt containeren ikke forsynes med tæt bund, skal den placeres på impermeabel belægning, forsynet med opkant og med hældning mod sump.

Oplagspladsen skal kunne rumme et volumen, svarende til indholdet af den største beholder, der opbevares i containeren eller i oplagsområdet.

Vilkårene i nærværende tilladelse er stillet således, at virksomheden enten skal etablere tæt belægning i hallen med mindst 2 % fald og med mulighed for at spild ledes til sump – eller at visse fraktioner af affald placeres i tæt specialcontainer, hvor det tætte gulv i containeren afgrænses ved opkanter. Endvidere skal specialcontaineren etableres med tæt sump, der mindst kan rumme et volumen svarende til den største opbevaringsenhed af flydende affald i containeren.

Relevante standardvilkår fra listepunkt K 211 samt K 203 om modtagelse og oplagring af farligt affald anvendes, idet standardvilkår nr. 16 vedr. listepunkt K 211 tilpasses de aktuelle forhold.

Specifikke affaldsarter eller –fraktioner af farligt affald:

Giftigt og meget giftigt affald, samt medicin

Standardvilkår K 203, vilkår 14 vedr. gift vurderes værende relevant og anvendes.

Imprægneret træ

Miljøstyrelsen vurderer overordnet, at hovedparten af imprægneret træ, grundet vaskeligheder med at skelne typerne fra hinanden, er af en sådan karakter, at det ikke er egnet til materialeudnyttelse, hvorfor det vurderes, at der ikke er grundlag for at stille krav om yderligere opdeling/sortering af imprægneret træ. Det vil endvidere være vanskeligt for borgeren i praksis at skelne de forskellige typer fra hinanden.

Der stilles dog krav om, at opbevaringen skal foregå i tætte containere, eller under tag på befæstet areal med fald mod afløb m.h.b. på at minimere risikoen for udvaskning af farlige stoffer til jord og grundvand.

Asbest

Støvende asbest, herunder asbeststøv, støvende asbestholdigt affald, filtre og lignende samt asbestholdigt affald, der kan støve, som f.eks. bløde lofts- og vægplader og itugåede plader med cementbundne asbestfibre er farligt affald, EAK 17 06 06, og må ikke modtages på pladsen.

Det fremgår af ansøgningsmaterialet, at modtagelse af asbestholdigt affald kræver, at kunden afleverer dette som hele plader, dog kan også modtages knækkede plader, såfremt disse på forhånd er emballeret i to lag klar plast.

Det oplyses, at kunden skal kontakte genbrugspladsens personale forinden aflæsningen, og at denne oplysning vil blive skiltet i hallen.

Endvidere oplyses det, at Orø Genbrugsplads har en mængdebegrænsning, således at kunder med mere end maksimalt 15 plader pr. uge vil blive henvist til at aflevere disse på Audebo Miljøanlæg.

I ansøgningen er det oplyst, at det for fraktionen asbest/eternit gælder, at kunden selv lægger det emballerede affald i lukkede containere.

Mandskabet holder rent omkring disse containere efter særlig instruks.

Der er i nærværende afgørelse sat standardvilkår til støvende asbest, upåagtet, at det ikke må modtages, idet det vurderes, at det er urealistisk, at forekomsten heraf aldrig vil ske, som f.eks. ved fejlsorteringer, tvivlsituationer mv.

Endvidere er tilføjet vilkår om, at asbestaffaldet skal emballeres i hht. til de krav, der stilles herom fra det modtagende affaldsselskab, dvs. at støvende asbest skal være dobbelt emballeret ved modtagelse hos Miljøcenter Audebo.

Olieholdigt affald

Det vurderes, at standardvilkår herfor (K 211, vilkår 13) er dækkende, og indsættes derfor uændret.

Trykflasker

Visse fraktioner, f.eks. trykflasker, er ikke omfattet af standardvilkår for listepunktet K 211, hvorfor det er valgt at supplere med generelle standardvilkår vedr. farligt affald fra listepunkt K 203 (K 203, vilkår 11).

Trykflasker må som udgangspunkt ikke må opbevares sammen med brændbare væsker og må derfor ikke opbevares i specialcontaineren til farligt affald.

Endvidere skal det på porte markeres, at trykflasker skal fjernes ved brand.

Der stilles i denne afgørelse ikke vilkår herom, idet miljøgodkendelsesmyndigheden ikke er rette myndighed herfor.

Beredskabsstyrelsen, jf. bekendtgørelse om tekniske forskrifter for gasser, bek. nr. 1444 af 15. december 2010 fastsætter evt. vilkår vedr. oplag af trykflasker.

Elektronikaffald, herunder kølemøbler og kviksløvholdige lyskilder

Elektronikaffald kan omfatte følgende kategorier:

- 1) Store husholdningsapparater.
- 2) Små husholdningsapparater.
- 3) IT- og teleudstyr.
- 4) Forbrugerudstyr og fotovoltaiske paneler.
- 5) Belysningsudstyr.

- 6) Elektrisk og elektronisk værktøj (undtagen stationære industrielle værktøjer i stor skala).
- 7) Legetøj og fritids- og sportsudstyr.
- 8) Medicinsk udstyr (undtagen alle implanterede og inficerede produkter).
- 9) Overvågnings- og reguleringsinstrumenter.
- 10) Salgsautomater.

Der kan være tale om affaldsfraktioner, der dels betragtes som farligt affald, dels fraktioner, der betragtes som ikke-farligt affald.

Her er (i hht. de angivne EAK) søgt kategorier som farligt affald, men de er i ansøgningen oplistet som ikke farligt affald, hvorfor fraktionerne i nærværende afgørelse er flyttet til tabel over farligt affald, se bilag 1.

Faciliteterne til modtagelse og opbevaring af elektronikaffald skal ske i eksisterende maskinhal.

Elektronikaffald, herunder store husholdningsapparater, grovsorteres inden videre transport til genanvendelse.

Lysstofrør (belysning) videretransporteres i de containere, hvori de er placeret.

Elektronikaffaldsbekendtgørelsens bestemmelser, herunder også bekendtgørelsens § 38, stk. 1, nr. 2, skal til enhver tid efterleves, og er - for at undgå tvivl - indsat som vilkår i afgørelsen.

Der gøres samtidigt opmærksom på, at øvrige krav i elektronikaffaldsbekendtgørelsen gælder foruden de vilkår, der fastsættes i henhold til standardvilkårene i afgørelse om miljøgodkendelse.

Standardvilkårene omkring både hele og delvist knuste kviksvølvholdige lyskilder (K 211, vilkår 14 samt K 203, vilkår 17) findes relevante og benyttes uændrede.

For den p.t. gældende elektronikaffaldsbekendtgørelsen, se link:

<https://www.retsinformation.dk/forms/R0710.aspx?id=161674>

Akkumulatorer og batterier

Standardvilkår (K 211, vilkår 15) findes relevant og benyttes uændret.

Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald

Relevante standardvilkår for listepunkt K 203 indsættes med henblik på at imødegå uhensigtsmæssige udslip ved håndteringen af det farlige affald.

Andet affald (ikke-farligt affald)

Alt andet affald end farligt affald afleveres af kunderne i et antal containere/andet materiel på genbrugspladsen.

FORS A/S ønsker frihed til at flytte aktiviteter og fraktioner indenfor området i overensstemmelse med driftsmæssige hensyn, herunder udendørs opstilling af op til to lukkede containere til haveaffald.

Holbæk Kommune vurderer, at det, med enkelte undtagelser, generelt set vil være af underordnet betydning for det eksterne miljø, eksakt hvor i hallen, de enkelte aktiviteter og fraktioner af ikke-farligt affald håndteres, hvorfor det står FORS A/S frit for at placere disse, for så vidt angår indendørs oplag.

Der gives tilladelse til udendørs opstilling af containere i overensstemmelse med zonetilladelsen af 19. oktober 2015.

Specifikke affaldsarter eller –fraktioner af ikke-farligt affald

Klinisk risikoaffald

Af ansøgningen fremgår, at der er tale om kanyler, skalpeller og forbindinger. Der er for fraktionen angivet EAK 18 01 01, og fraktionen er i ansøgningen oplistet i tabel over farligt affald.

EAK 18 01 01 dækker alene skarpe og spidse genstande, og er i bilag 2 til affaldsbekendtgørelsen ikke oplistet som værende farligt affald, hvorfor fraktionen i denne afgørelse er flyttet til tabellen over ikke-farligt affald.

EAK 18 01 04 dækker affald, hvis indsamling og bortskaffelse ikke er underkastet særlige krav af hensyn til smittefare (f.eks. forbindinger). Denne kode er derfor tilføjet i tabellen over ikke-farligt affald i nærværende afgørelse.

Der må på pladsen ikke modtages smittefarligt klinisk risikoaffald, idet denne fraktion fordrer særlige håndterings- og opbevaringsforhold.

Standardvilkår for klinisk risikoaffald (K 203, vilkår 15) vurderes relevant og er derfor medtaget uændret.

Letfordærveligt affald

Der gives ikke tilladelse til at modtage dagrenovation eller dagrenovationslignende affald på genbrugspladsen. Det vurderes dog, at der lejlighedsvist og uagtsomt vil forekomme letfordærveligt affald som f.eks. fødevarer fra/i nedbrudte fryse-/kølemøbler.

Med standardvilkår (K 211, vilkår 19) stilles krav til håndteringen af denne type affald.

Jord

Af ansøgningen fremgår, at Holbæk Forsyning A/S ønsker mulighed for senere at indføre modtagelse af ikke synligt forurenede jord indendørs i hallen i 14 m³ åbne containere. Det er senere telefonisk oplyst, at denne mulighed ønskes straks ved meddelelsen af miljøgodkendelsen.

Det lægges til grund, at der er tale om dels ren jord (have- og parkaffald, EAK 20 02 02), dels jord fra områdeklassificerede områder (diffus forurenede jord), hvormed jorden kan karakteriseres som lettere forurenede jord.

Der må ikke modtages jord indeholdende synlig og/eller lugtbar forurening, jord, der er forurenede efter specifik forurening, eller jord fra arealer, der er kortlagt på vidensniveau 1 eller 2 i forhold til jordforureningsloven.

Synligt og/eller lugtbar forurenede jord afvises.

Såfremt der uagtsomt modtages jord, forurenede højere end kategori 2 jord, skal den forurenede jord adskilles fra den rene eller lettere forurenede jord, og opbevares overdækket i særskilt og opmærket container, indtil jorden videretransporteres til modtageanlæg.

Jorden analyseres normalt ikke inden modtagelsen, og der skal derfor foretages modtagekontrol ved driftspersonalet.

Jordflytningsbekendtgørelsens¹² regler betyder, at bortskaffelse af jord fra genbrugspladsen er omfattet af de generelle bestemmelser for anmeldelse, analysering mv. forud for bortskaffelsen, hvorfor godkendelsen ikke stiller særlige vilkår herfor.

Det indsættes relevante og dækkende vilkår for håndteringen af jord.

¹² Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1479 af 12. december 2007 med senere ændringer om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord

Have- og parkaffald

Det oplyses i ansøgningen, at genbrugspladsen indrettes med et udendørs aflæsningsområde til haveaffaldsfraktionen i niveau med kørselsarealerne således, at kunderne blot skal trække haveaffaldet ned af traileren. Der er mulighed for aflæsning i plansilo til haveaffald.

Pladspersonalet lægger efterfølgende haveaffaldet op i 30 m³ åbne containere med rendegraver med henblik på afhentning af affaldet.

Haveaffaldet fjernes til et eksternt komposteringsanlæg minimum 1 gang pr. uge i sommermånederne fra 1. maj til 1. september, mens der tømmes efter behov i den resterende del af året.

Afløb fra haveaffaldsområdet er koblet til nyetableret regnvandsbassin, udført med membran af bentonit, og til fordampning.

Bentonit er en plastisk lerart med et højt indhold af lermineralet montmorillonit, der giver bentonit en række unikke egenskaber, der adskiller den fra andre lertyper. De unikke egenskaber (svelning, vandabsorption, viskositet, tiksotropi og hydratation) gør bentonit til et vigtigt materiale ved en lang række forskellige applikationer, og bentonit bliver blandt andet brugt til vandtætte membraner.

Standardvilkår K 211, vilkår 17 tilpasses, således at der stilles vilkår om, at afløbet fra pladsen sker til regnvandsbassinet.

Lette materialer

Pap, plastfraktioner, isoleringsmaterialer og småt brændbart affald forventes bl.a. opsamlet i mobile komprimatorer.

Standardvilkår (K 211, vilkår 20), findes relevant til at sikre mod "papirflugt", og benyttes.

Samlet vurdering vedr. indretning og drift

Det vurderes, at virksomhedens indretning og drift ikke giver anledning til væsentlige miljømæssige gener, såfremt vilkårene i denne afgørelse overholdes.

Luftforurening

Lugt

Der vil kunne opstå lugtgener, især fra oplag af haveaffald, kompost og fra fordæveligt affald.

Det vurderes dog, at lugtgener fra virksomhedens aktivitet ikke vil være væsentligt miljømæssigt, og standardvilkåret er fastsat ud fra denne vurdering.

Støv

Der vil kunne forekomme støvgener, især i forbindelse med håndteringen af bygningsaffald, f.eks. murbrokker, jord og haveaffald og andet støvende affald.

Standardvilkår om renholdelse af udendørs arealer vurderes relevant og overføres uændret.

Diffuse kilder

Der vil på genbrugspladsen primært forekomme emission fra person-/lastbilkørsel og i mindre grad fra læsemaskiner mv. internt på genbrugspladsen.

Forurening fra personbilkørsel vil forekomme i større eller mindre omfang i hele genbrugspladsens åbnings-tid.

Forurening fra lastbilkørsel kan forekomme i hele genbrugspladsens driftstid.

Ved planlægning af pladsens udformning og indretning sigtes der mod en høj grad af brugervenlighed, hvor trafikken på pladsen afvikles glidende og i videst muligt omfang uden eller med mindre kødannelse. Herved opnås også en begrænsning i luftforureningen.

Overordnet set vil genbrugspladsen, med den påtænkte placering og udformning, ikke give anledning til nævneværdig diffus luftforurening, hvorfor det vurderes, at der ikke stilles specifikke vilkår hertil.

Udsugningsanlæg og afkast

Det fremgår af de foreliggende oplysninger, at der ikke findes udsugningsanlæg eller luftafkast.

Der stilles derfor ikke vilkår hertil, bortset fra standardvilkåret K 211, vilkår 23.

Bygningsopvarmning

Maskinhallen er uopvarmet, hvorfor der ikke stilles luftemissionsvilkår hertil.

Det vurderes, at luftemissioner og støvgenerere fra virksomhedens aktiviteter, ved overholdelse af de fastsatte vilkår, ikke vil give anledning til væsentlige gener i omgivelserne.

Støj

Kundernes adgang til og fra genbrugspladsen vil grundlæggende være uændret.

Transportørernes adgang til genbrugspladsen vil primært foregå ved kørsel uden for genbrugspladsens åbningstid, dog kan afhentning af haveaffald ske inden for åbningstiden.

Besøgstallet på genbrugspladsen forventes at ligge omkring 15.000 biler pr. år, heraf ca. 270 lastvogne (renovatørens afhentninger).

Det vurderes, at udviklingen i affaldsmængder og antal besøg fortsat vil være stigende.

Genbrugspladsens driftstid vil kunne variere inden for tidsrummet kl. 05.00 - 22.00 alle ugens dage, hvilket er en udvidelse i forhold til rammerne for den eksisterende miljøgodkendelse, idet der dels udvides til drift alle dage kl. 05.00 – 07.00, samt udvides til søndagsdrift.

Det forventes, at der maksimalt vil blive tale om følgende åbningstider:

Mandag - fredag kl. 07.00 - 19.00.

Lørdag - søndag kl. 07.00 - 19.00.

Støj fra genbrugspladsen vil opstå fra følgende kilder:

- A. Kørsel på genbrugspladsens område (køretøjer \leq 3.500 kg).
- B. Håndtering og ombytning af containere med lastvogne.
- C. Kombinationer af aflevering af hårde fraktioner i tomme containere.
- D. Læsning af haveaffald med maskine.
- E. Håndtering og presning af affald med maskiner og komprimatorer.

Der vil ikke blive foretaget bearbejdning eller neddeling af affald på genbrugspladsen udover ovennævnte presning og komprimering af affaldet.

Overordnet set forventes genbrugspladsen, med den aktuelle placering og udformning, ikke at give anledning til uacceptabel støjbelastning.

Holbæk Kommune vurderer, at der ud over de ovennævnte støjkilder vil være støj fra f.eks.:

- Til- og frakørsel.

- Renholdelse af pladsen med kørende materiel, rendegraver, snerydder, fejmaskine o. lign.

Virksomheden ønsker således, i forhold til den eksisterende godkendelse, udvidelse af driftstid til at omfatte støjende aktiviteter alle ugens dage kl. 05.00 - 22.00.

Nærmeste beboelse (enkeltliggende bolig i landzone) er i en afstand af ca. 150 meter mod sydvest fra virksomhedens aktiviteter.

Der foreligger ingen støjmålinger i forhold til virksomhedens nuværende drift, eller anden støjdokumentation i øvrigt.

Holbæk Kommune vurderer, at virksomheden med dens aktiviteter vil kunne overholde de i godkendelsens fastsatte støjvilkår, og at virksomheden ikke bidrager med væsentlige miljømæssige støjproblemer.

Til- og frakørselsforhold

Ud over støjvilkår fastsættes der ikke yderligere vilkår i forhold til til- og frakørselsforhold, idet det vurderes, at til- og frakørsel til virksomheden vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

Spildevand

Matriklen er etableret i et spildevandskloakeret område med afledning af sanitært spildevand til spildevandsforsynings spildevandsanlæg, dog er genbrugspladsen beliggende uden for spildevandsplanens (Spildevandsplan for Holbæk Kommune 2010-2018) grænser.

Af ansøgningen fremgår, at afløbssystemet projekteres således, at al regn- og overfladevand håndteres på matriklen ved fordampning via regnvandsbed.

De nuværende og de skitseprojekterede afløbsforhold fremgår af ansøgningen.

Spildevand og regnvand fra genbrugspladsen kan inddeles i følgende typer:

- Overfladevand fra det befæstede arealer, herunder haveaffaldsområdet.
- Overfladevand fra transport- og køreareal.

Tagvand fra maskinhallen afledes via sandfangsbrønd og til nedsivning via eksisterende markdræn.

Der findes ikke sanitært spildevand fra genbrugspladsen, idet brug af sanitære faciliteter sker fra andre bygningsafsnit, tilhørende ejendommens ejer, og uden for genbrugspladsens område.

Grundlaget for projekteringen af, og muligheder for ombygning/genbrug af eksisterende afløbssystem, er afklaret med Holbæk Kommune og Holbæk Spildevand A/S, og der er udarbejdet særskilt spildevandstilladelse.

Helhedsvurdering

I forbindelse med en afgørelse om miljøgodkendelse foretages en helhedsvurdering af virksomhedens emissioner, herunder spildevand, jf. miljøbeskyttelseslovens § 84b. Der er derfor samtidigt med meddelelse af afgørelse om miljøgodkendelse i hht. miljøbeskyttelseslovens § 33 i fornødent omfang blevet meddelt spildevandstilladelse.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Generelle beskyttelsesinteresser

Jordforurening og områdeklassificering

Ejendommen er ikke kortlagt i hht. jordforureningsloven, hverken som forurenede eller som muligt forurenede, ligesom ejendommen ikke er omfattet af områdeklassificeringen.

Drikke- og grundvandsinteresser

Ejendommen er beliggende i et område for særlige drikkevandsinteresser og i et nitratfølsomt indvindingsområde.

Beskyttet sø

80 meter syd for maskinhallen og inden for samme matrikel findes en sø, omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Belægninger

Det oplyses i ansøgningsmaterialet, at jord og grundvand er beskyttet gennem belægning af kørearealer og containeres standpladsarealer, der afvandes via regnbed, dog evt. med overløb herfra til nedsivning i beplantningsbælte.

Kun belægningen ved oplagsområdet for haveaffald er etableret som tæt belægning, hvorfor der vil kunne ske nedsivning af forurenende stoffer til jorden.

Oplag og håndtering af visse affaldstyper kræver tæt belægning.

Disse krav imødegås ved, at alt oplag, bortset fra haveaffaldet, sker indendørs i maskinhallen, og for relevante affaldsfraktioner i containere og andre beholdertyper, evt. placeret med spildudslipsfaciliteter og krav om, at opsamlet spild heri skal bortskaffes som farligt affald til godkendt modtageanlæg.

Det vurderes, at standardvilkåret omkring kørearealer indendørs kan tilpasses aktuelle forhold, således at der alene stilles krav om, at disse skal være befæstede, men at der ikke stilles krav om, at belægningen skal etableres med fald mod afløb.

Begrundelse herfor er, at det vurderes, at der ikke er væsentlig risiko for nedsivning af problematiske stoffer til jord- og grundvand på kørearealerne, idet arealerne er overdækkede og tørre, og der dermed ikke sker regnvandsbetinget nedsivning til jord- og grundvand.

Endvidere er der stillet vilkår om, at befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand, således at revner og sprækker ikke giver anledning til forurening af jord og grundvand.

Standardvilkår tilpasses således de aktuelle forhold, og således at det vurderes, at affaldsoplag ikke giver anledning til forurening af jord og grundvandet.

Vaskeplads

Det oplyses, at der ikke forefindes vaskeplads(er), hvorfor der ikke stilles vilkår hertil.

Tankanlæg for motorbrændstof

Der oplyses, at der ikke findes tankanlæg, hvorfor der ikke stilles vilkår hertil.

Diesel til rendegraver mv. tankes eksternt.

Nedgravede sandfang, olieudskilleranlæg, opsamlingsbrønde, rørledninger og spildevandsledninger

Det oplyses, at sådanne installationer ikke forefindes, hvorfor der ikke stilles vilkår hertil.

Affald

Regler for fritagelse for benyttelsespligten for så vidt angår farligt affald, som ikke er kildesorteret affald egnet til materialenyttiggørelse, fremgår af affaldsbekendtgørelsen (§ 48).

Oplysningspligt for indsamlingsvirksomheder, mæglere mv. i forbindelse med håndtering af erhvervsaffald, herunder i forhold til det nationale affaldsregister, fremgår af affaldsbekendtgørelsen.

Det vurderes, at virksomhedens affald, ved overholdelse af afgørelsens vilkår, ikke vil udgøre et miljømæssigt problem.

Egenkontrol og driftsjournal

Af ansøgningen fremgår følgende:

På grundlag af beskrivelsen af anlæggets indretning og drift skal følgende forslag til vilkår og kontrol for anlægget fremlægges:

Genbrugspladsen skal føre journal over:

- Spild og uheld
- Tømning og egenkontrol af olieudskiller
- Modtaget affald fordelt på affaldsfraktioner
- Modtageanlæg for affald
- Afløbssystemet, renholdelse og tilsyn med henblik på at sikre systemets funktion

Hvert år indsendes følgende oplysninger til godkendelsesmyndigheden:

- Oplysninger om aktuelle åbningstider
- Oplysninger om mængde og destination af frakørt affald i det foregående år fordelt på affaldsfraktioner
- Oplysningerne fremsendes på godkendelsesmyndighedens anmodning

Vilkår under dette afsnit har til formål at give myndigheden, såvel som virksomheden, mulighed for at kunne anskueliggøre årsager til evt. uregelmæssigheder ved driften eller produktionen.

Belægninger

Standardvilkår for kontrol af belægninger (K 211, vilkår 35) vurderes værende aktuel og anvendes uændret.

Jord (kat. 2 jord)

Det vurderes relevant at indsætte kontrolvilkår om udtagning af jordprøver ved bortkørsel af jord.

Driftsjournal

Standardvilkår K 211 vilkår 36 er tilpasset afgørelsen i øvrigt, således at der er tilføjet yderligere relevante journalpunkter. Visse af disse tilføjede punkter er bl.a. i hht. virksomhedens egne forslag hertil.

Driftsforstyrrelser og uheld

Der er tilføjet vilkår om, hvorledes virksomheden skal forholde sig ved driftsforstyrrelser og uheld.

Virksomhedens ophør

Standardvilkår er benyttet.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Den bedste tilgængelige teknik er indgået i vurderingen af vilkårene, der er stillet. BAT er således en integreret del af miljøgodkendelsens vilkår, idet der anvendes standardvilkår.

Bemærkninger til afgørelsen

De nye vilkår har været varslet overfor virksomheden i form af udkast til godkendelsesafgørelse.

SAMLET VURDERING AF DET ANSØGTE

Det vurderes på baggrund af ovenstående, at virksomheden overordnet har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Desuden vurderes det, at virksomheden kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet. Dog kan der være mindre forhold, hvor

det eventuelt kan være nødvendigt at justere lidt på virksomhedens drift, alt afhængigt af, hvad evt. krævede målinger viser.

Der er i afgørelsen lagt vægt på, at det vurderes, at virksomheden ikke i væsentligt omfang medfører risiko for grundvandsforurening, gener i form af luftforurening eller lugt, eller medfører støjgener for omgivelserne.

BILAG

Bilag 1 Tilladte affaldsfraktioner (farligt affald og ikke-farligt affald)

Bilag 2 Ansøgning om miljøgodkendelse samt supplerende oplysninger

Bilag 3 VVM-screening

Bilag 4 Oversigtsplan matrikelkort

Bilag 5 Virksomhedens omgivelser – kommune- og lokalplaner

Bilag 6 Placering af anlæg og aktiviteter

Bilag 7 Virksomhedens bemærkninger til udkastet