

November 2019

Miljøgodkendelse Tølløse Genbrugsplads

FORS A/S

Digemosevej 3,5 og 8, 4340 Tølløse
Matrikelnumre: 3as, 3au og 3 ai, Skimmede By, Tølløse

Aktivitet:

Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald. Genbrugspladser med affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder
Listepunkt: K211

Holbæk Kommune, Vækst og Bæredygtighed, Natur, Miljø og Vand, Tlf. 72 36 41 30

STAMDATA

| | |
|--------------------------------------|--|
| Om virksomheden | |
| Navn | Tølløse Genbrugsplads |
| Ejer | FORS A/S |
| Kontaktperson | Birgit Poulsen |
| Adresse | Digemosevej 3,5 og 8, 4340 Tølløse |
| Matr. nr. | 3as, 3au og 3ai (Ansøgning sendt til Geodatastyrelsen om sammatrikulering af 3as og 3ai – Digemosevej 3 og Digemosevej 8) |
| Ejerlav | Skimmede By, Tølløse |
| CVR-nummer | 33 03 28 38 |
| P-nummer | Ikke tilgængeligt |
| Bilag | <ol style="list-style-type: none">1. Ansøgning om miljøgodkendelse2. VVM afgørelse3. Oversigtsplaner over genbrugspladsen |
| Aktivitet og listepunkt | <p>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 m³.</p> <p>K206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering eller forbrænding.</p> |
| Ansøger af miljøgodkendelse | COWI A/S på vegne af FORS A/S |
| Ejendommens ejer | FORS A/S |
| Udsteder af miljøgodkendelsen | Holbæk Kommune, Kanalstræde 2, Holbæk. Vækst og Bæredygtighed, Natur, Miljø og Vand Kanalstræde 2, 4300 Holbæk Tlf.: 7236 4130 |
| Godkendelsesdato | 15. november 2019 |

INDHOLDSFORTEGNELSE

| | |
|--|----|
| MILJØGODKENDELSE..... | 4 |
| Offentliggørelse | 5 |
| VVM – screening | 5 |
| Habitatdirektivet | 5 |
| KLAGEVEJLEDNING..... | 5 |
| FORUDSÆTNINGER | 6 |
| HOLBÆK KOMMUNES AFGØRELSE..... | 6 |
| VILKÅR..... | 7 |
| Generelt | 7 |
| Indretning og drift | 7 |
| Støj | 12 |
| Luftforurening | 13 |
| Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand | 13 |
| Spildevand | 14 |
| Driftsforstyrrelser og uheld | 14 |
| Egenkontrol | 14 |
| Driftsjournal | 15 |
| Krav fra kommunen om yderligere kontrolmålinger og analyser | 15 |
| VIRKSOMHEDENS BEMÆRKNINGER..... | 16 |
| PLANMÆSSIG VURDERING | 16 |
| MILJØMÆSSIG VURDERING | 17 |
| SAMLET VURDERING AF DET ANSØGTE | 21 |
| Lovgrundlag | 22 |

BILAG

1. Ansøgning om miljøgodkendelse
2. VVM afgørelse
3. Oversigtsplaner over genbrugspladsen

Øvrigt bilagsmateriale kan rekvireres ved at kontakte Holbæk Kommune, Natur, Miljø og Vand. E-mail: virksomhed@holb.dk

MILJØGODKENDELSE

På baggrund af den miljøtekniske beskrivelse (ansøgning og bilag) af dato d. 7. og 14. august samt d. 6. september 2019 samt vurdering af det ansøgte, meddeler Holbæk Kommune, Virksomhed og Miljø hermed miljøgodkendelse på de givne vilkår til Tølløse Genbrugsplads.

Godkendelsen gives efter § 33 i Miljøbeskyttelsesloven¹ med vilkår efter § 31 i Godkendelsesbekendtgørelsen². Vilkår i miljøgodkendelse af Tølløse Genbrugsplads gives i henhold til § 1 i standardvilkårsbekendtgørelsen, bilag 1, afsnit 20.4 (standardvilkår for genbrugspladser) og § 1 i standardvilkårsbekendtgørelsen, bilag 1, afsnit 18.4 (standardvilkår for slaggebehandlingsanlæg)³.

Virksomhedens hovedaktivitet

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 m³.

Virksomhedens biaktivitet

K 206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering eller forbrænding.

Generelle bestemmelser

Virksomheden må **ikke** udvide produktionen eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssig på en måde, som kan føre til forøget forurening i forhold til det tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt, jf. miljøbeskyttelseslovens § 33. Ønsker virksomheden at udvide eller ændre ud over det i ansøgningsmaterialet oplyste, skal dette være ansøgt forinden. På baggrund af den nye ansøgning afgør godkendelsesmyndigheden, om det giver anledning til ændring af nærværende godkendelse. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden to år fra datoen for offentliggørelsen af godkendelsen, jf. § 32 i godkendelsesbekendtgørelsen. Godkendelsen bortfalder også, hvis den ikke har været udnyttet i tre på hinanden følgende år, jf. § 78a i miljøbeskyttelsesloven. Giver det ansøgte anledning til godkendelse efter øvrige lovgivninger end miljøbeskyttelsesloven og øvrige myndigheder end miljømyndigheden, er det virksomhedens eget ansvar at indhente de nødvendige tilladelser. 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. De krav, der fremgår af den til enhver tid gældende affaldsbekendtgørelse, elektronikaffaldsbekendtgørelse og jordflytningsbekendtgørelse, gælder foruden de vilkår, der er fastsat i denne miljøgodkendelse.

Holbæk Kommune er tilsyns- og godkendelsesmyndighed for virksomheden.

¹ **Miljøbeskyttelsesloven** - lovbekendtgørelse nr. 681 af 02/07/2019 om miljøbeskyttelse (se lovgrundlag s. 23)

² **Godkendelsesbekendtgørelsen** – bekendtgørelse nr. 1317 af 20/11/2018 om godkendelse af listevirksomhed (se lovgrundlag s. 23)

³ **Standardvilkårsbekendtgørelsen** - bekendtgørelse nr. 1474 af 12/12/2017 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed (se lovgrundlag s. 23)

Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive offentliggjort på www.planer.holbaek.dk og <https://dma.mst.dk/>

VVM – screening

Anlæg til bortskaffelse af affald er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2, afsnit 11b⁴. Ansøger har anmeldt en VVM-screening af det ansøgte efter VVM-bekendtgørelsens § 4 og bilag 1⁵. Holbæk Kommune har gennemgået screeningen og har vurderet, at det ansøgte ikke er omfattet af VVM-pligt, se bilag 1 - afgørelse af VVM-screening.

Habitatdirektivet

Nærmeste habitatområde er habitatområde nr. 247, Egernæs med holme og Fuglsø, som er beliggende ca. 3,5 km nordøst for projektet. Udpegningsgrundlaget er 13 habitatnaturtyper, som findes i området. Det er Holbæk Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af habitatområdet.

KLAGEVEJLEDNING

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af dig, samt klageberettigede myndigheder, organisationer og naboer.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal klagen være indgivet til Miljø- og Fødevareklagenævnet senest 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentliggjort, regnes klagefristen dog altid fra datoen for offentliggørelsen.

Det vil sige at klagefristen i dette tilfælde er d. 16. december senest klokken 23:59.

Du skal klage via Klageportalen ved at logge på med din NEM-ID på www.borger.dk eller www.virk.dk. Du kan finde nærmere information om, hvordan man klager via Nævnenes Hus' hjemmeside (www.naevneshus.dk).

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, vil du blive opkrævet et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Holbæk Kommune, att. Vækst og Bæredygtighed. Kommunen sender derefter din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage har normalt ikke opsættende virkning. Det vil sige at afgørelsen kan udnyttes, mens

⁴ **Miljøvurderingsloven** – lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (se lovgrundlag s. 23)

⁵ **VVM-bekendtgørelsen** - bekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (se lovgrundlag s. 23)

klagen behandles – medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet meddeler andet. Nærværende afgørelse kan indbringes for domstolene. Søgsmål til prøvelse af afgørelsens lovlighed skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

FORUDSÆTNINGER

1. Ansøgning om miljøgodkendelse inkl. relevante bilag af d. 7. august 2019
2. Supplerende oplysninger til ansøgning om miljøgodkendelse af d. 14. august og 6. september 2019

15. november 2019

Kasper Vinding

Miljømedarbejder: Natur, Miljø og Vand, Holbæk Kommune

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 KOMMUNES AFGØRELSE

Holbæk Kommune, Vækst og Bæredygtighed, Virksomhed og Miljø, meddeler hermed miljøgodkendelse på de givne vilkår til virksomheden Tølløse Genbrugsplads matr.nr. 3as, 3au og 3ai, ejerlaug Skimmede By, Tølløse. På grundlag af virksomhedens oplysninger i ansøgning af 7. og 14. august og 6. september 2019 og kommunens vurdering af det ansøgte, meddeles miljøgodkendelse til de ansøgte aktiviteter efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven.

VILKÅR

(S) Standardvilkår som følge af standardvilkårsbekendtgørelsen. Meddelt som påbud efter miljøbeskyttelsesloven § 41 b. Der er tale om standardvilkår i henhold til godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5 afsnit 20.

(V) Vilkår er aktiviteter, der ikke er omfattet af standardvilkår. Meddelt efter miljøbeskyttelseslovens §33 stk. 1. Disse vilkår tillægges 8 års retsbeskyttelse og kan påklages.

Nedenstående vilkår gælder primært for virksomhedens hovedaktivitet 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 m³”*. De enkelte vilkår der gælder for virksomhedens biaktivitet K206 *”Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering eller forbrænding”* er markeret med *”K206”*.

Generelt

1. (S) 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.
2. (S) Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.
3. (V) En kopi af denne miljøgodkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på genbrugspladsen. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
4. (V) I tilfælde af at aktiviteterne på genbrugspladsen i den selvbetjente periode giver anledning til væsentlige gener kan tilsynsmyndigheden trække den del af tilladelsen, der vedrører den selvbetjente genbrugsplads, tilbage. Det er tilsynsmyndigheden der afgør, hvorvidt generne er væsentlige.
5. (V) Når genbrugspladsen er ubemandet skal pladsen være videoovervåget.

Indretning og drift

6. (V) Der skal være tydelig skiltning på genbrugspladsen med oplysninger om reglerne for anvendelse af pladsen, herunder at der ikke må afleveres farligt affald, klinisk risikoaffald samt akkumulatorer/bilbatterier i den periode, hvor genbrugspladsen er selvbetjent.

7. (S) 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.
8. (V) Der må ikke benyttes pressekomprimatorer på genbrugspladsen i de perioder, hvor pladsen er selvbetjent.
9. (V) Personalet skal foretage modtagekontrol på pladsen om morgenen den førstkommande arbejdsdag efter den selvbetjente åbningstid for at sikre, at affaldet er sorteret og opbevaret korrekt. Derudover skal der i pladsens bemandede åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.
Der gives dispensation fra kravet om, at der altid skal være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne. I perioder uden bemanning kan der ikke afleveres farligt affald, hvilket anses for at være den største risiko ved et ubemandet anlæg. Der udsendes og opsættes grundige vejledninger i korrekt håndtering af affaldet på området. Desuden opsættes der videoovervågning af pladsen.
10. (V) Genbrugspladsen skal være permanent aflåst udenfor åbningstid. Adgang til den selvbetjente genbrugsplads kan kun ske ved tilmelding af ordningen og registrering hos FORS A/S.
11. (V) Det skal fremgå af tilmeldingen til ordningen til den selvbetjente genbrugsplads, at det kan medføre eksklusion fra ordningen, hvis en borger/kunde ikke overholder reglerne for aflevering og/eller håndtering af affald.
12. (S) Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.
13. (S) Virksomheden må kun modtage og opbevare de nævnte affaldsfraktioner, der fremgår af bilag 1, Ansøgning om miljøgodkendelse
14. (S) 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.
15. (S) Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

Farligt affald

Ved farligt affald i vilkår 9, 10, 16 og 18 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

16. (S) Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.

17. (S) Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.
18. (S) Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblendes.
19. (S) 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.
20. (S) 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.
21. (S) Kviksvoldholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksvoldholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
22. (S) 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.
23. (V) Øvrige batterier skal indsamles i syrefaste beholdere med låg. Lyskilder indsamles i opsamlingsmateriel, der er stillet til rådighed i WEEE ordningen.
24. (V) 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, 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.
Der gives dispensation fra kravet om, at den tætte belægning i bygningen til farligt affald udføres med et fald på mindst 2 %. Lokalet til opbevaring af farligt affald indrettes med tæt belægning og en opkant, så der er opsamlingskapacitet til mindst at tilbageholde den mængde flydende affald der findes i den største beholder i lokalet.
25. (V) Der må ikke modtages farligt affald, klinisk risikoaffald eller akkumulatorer/bilbatterier i de perioder, hvor genbrugspladsen er selvbetjent.

Andet affald

26. (V) Affaldet skal sorteres straks ved aflæsningen og må kun opbevares i beregnede containere

eller plansiloer.

27. (V) Papir, plast eller andet materiale, der kan flyve bort i blæsevejr, skal opbevares i containere indrettet hertil.
28. (S) Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.
29. (S) Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.
30. (S) I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.
31. (S) 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.
32. (S) Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.
33. (S) Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.
34. (S) 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.

Jord

35. (V) Der må modtages max. 1 m³ lettere forurenede jord pr. projekt. Ren jord skal håndteres som lettere forurenede, idet det vurderes, at det ikke kan undgås, at jord fra områdeklassificeret og ikke-områdeklassificeret områder bliver blandet sammen.
36. (V) Driftspersonalet skal foretage løbende visuel kontrol af jord, der modtages på genbrugspladsen.
37. (V) Der må ikke modtages jord indeholdende synlig eller lugtbar forurening. I tilfælde af, at der uagtsomt er modtaget synlig eller lugtbar forurenede jord, skal den forurenede jord adskilles fra den rene eller lettere forurenede jord og opbevares overdækket i en særskilt container, indtil jorden bortskaffes direkte til jordrens eller til anden godkendt modtager af forurenede jord.
38. (V) Jord skal opbevares i containere, som er placeret på et område med tæt belægning med fald mod grube eller afløb. Der er ikke krav til tæt belægning med fald mod grube eller afløb, såfremt jord opbevares i lukkede/overdækkede containere.

Håndtering af slagge og jord

Disse vilkår vedrører bortgravning af en del af slaggen fra Digemosevej 3 og 5, etablering af genbrugsplads.

39. (V, K206): Vilkår om slagge på grunden
Der må efterlades et slaggelag på op til 1 meter. Hvis det er anlægsteknisk nødvendigt kan Holbæk Kommune give mulighed for at dispensere til et højere lag.
40. (V, K206) Vilkår til jordhåndtering
Inden jorden bortkøres, skal den forklassificeres.
- Al jord, som bortkøres fra grunden skal analyseres for standard jordpakken (metaller, PAH og kulbrinter).
 - I tilfælde af at der findes analyser, hvor afskæringskriteriet for forurenede jord er overskredet, skal gravearbejdet foregå under miljøteknisk tilsyn.
 - Alle analyser skal udføres på et laboratorium, som er akkrediteret til at udføre de pågældende analyser. Udtagning og opbevaring af jordprøver skal følge Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 13. 1998, "Prøvetagning og analyse af jord". Prøverne skal udtages og analyseres efter retningslinjerne i jordflytningsbekendtgørelsen. Prøver skal udtages på en måde, så tabet af flygtige stoffer reduceres mest muligt.
 - Jord af forskellig forureningsgrad, eller med forskellig forurenings sammensætning, må ikke sammenblandes under håndteringen. Ligeledes skal overjord, fyldjord og intaktjord holdes adskilt.
41. (V, K206) Vilkår om dokumentation for rene materialer
Der skal fremsendes dokumentation for oprindelsesstedet for al tilkøbt jord. I tilfælde af at jordflytningen er anmeldelsespligtig i henhold til jordflytningsbekendtgørelsen, kan dokumentationen for oprindelsesstedet bestå i kopi af jordflytningsanmeldelsen, med eventuelle kommentarer fra afsenderkommunen.
42. (V, K206) Vilkår om dokumentationsrapport
- Senest fire uger efter jordarbejdets afslutning, skal det udførte arbejde rapporteres til Holbæk Kommune. Rapporten sendes til jord@holb.dk
43. (V, K206) Vilkår for håndtering af slagge
I forbindelse med bortgravning af slagge må disse ikke uden selvstændig tilladelse lægges på områder, hvor der ikke i forvejen er slagge.

Øvrige bemærkninger

Hvis projektet påbegyndes, men ikke gennemføres, kan Holbæk Kommune fastsætte en frist for færdiggørelse af projektet eller oprydningen. Hvis fristen overskrides, kan kommunen meddele ejeren eller brugeren påbud efter jordforureningslovens § 10 om, at grunden skal bringes i en miljøtilstand, der ikke er ringere end tilstanden før påbegyndelsen af projektet. Opgravet forurenede jord må ikke genindbygges eller flyttes rundt på grunden, uden at Holbæk Kommune har vurderet om en tilladelse efter § 19 i Miljøbeskyttelsesloven er nødvendig og i givet fald efterfølgende meddelt en tilladelse.

Etablering af eventuelle boringer skal anmeldes i overensstemmelse med boringsbekendtgørelsen. Er der tale om kategori-A-boringer, må boringerne først etableres, når Holbæk Kommune har meddelt tilladelse hertil.

Støj

44. (V) Støj fra virksomheden skal begrænses mest muligt. Støjbelastningen må ikke overstige værdierne i vilkår 45. Støjbelastningen måles som det energiækvivalente, korrigerede A-vægtede lydtryksniveau.

Se også vedr. kontrol af støj.

45. (V) Virksomhedens støjbidrag må, beregnet ved skel til nærmeste boligområder ikke overstige følgende værdier:

| Dag | Tidspunkt | Maksimalt støjbidrag |
|--------------------|-------------------|----------------------|
| Mandag – fredag | kl. 07.00 - 18.00 | 45 |
| Mandag – fredag | kl. 18.00 - 22.00 | 40 |
| Lørdag | kl. 07.00 - 14.00 | 45 |
| Lørdag | kl. 14.00 - 22.00 | 40 |
| Søn- og helligdage | kl. 07.00 - 22.00 | 40 |
| Nat | kl. 22.00 - 07.00 | 35 |

Virksomhedens maksimale støjbidrag i nattetimerne, må ikke overstige 55 dB(A) i boligområdet.

Virksomhedens støjbidrag indenfor industriområdet, beregnet ved virksomhedens skel, må ikke overstige følgende værdier:

| Dag | Tidspunkt | Maksimalt støjbidrag |
|-----------|--------------|----------------------|
| Alle dage | Døgnet rundt | 60 |

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

46. (V) Kontrol af støj

Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, lade udføre en støjmåling eller en støjberedning som dokumenterer at støjkravet for de omkringliggende områder overholdes. Når vilkår i øvrigt er overholdt kan tilsynsmyndigheden maksimalt anmode virksomheden om at lade udføre og bekoste målinger og beregninger af støj én gang årligt.

Som kriterium for anmodningen skal foreligge naboklager eller forhold, som tilsynsmyndigheden kan begrunde med, at disse afviger fra, hvad virksomheden har oplyst i ansøgningen om

miljøgodkendelse eller ved Holbæk Kommunes behandling af ansøgningen. Dokumentationen skal senest 2 måneder efter at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Krav til støjmåling

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og/eller beregning efter de til enhver tid gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen.

Støjmåling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden. Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømåling-ekstern støj".

Dokumentation for bestilling af støjmålinger skal senest 1 måned efter bestillingen sendes til tilsynsmyndigheden.

Luftforurening

47. (S) Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
48. (S) 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.
49. (S) Eventuelt afkast fra mekanisk ventilation fra bygning eller specialcontainer, hvor der opbevares farligt affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

50. (S) Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.
51. (S) 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.
52. (S) Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.
53. (S) Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

54. (S) 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.
55. (S) 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.
56. (S) 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 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.

Spildevand

57. (V) Afledning af spildevand reguleres i henhold til virksomhedens tilslutningstilladelse.

Driftsforstyrrelser og uheld

58. (V) Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for en større forurening af omgivelserne, skal alarmcentralen straks kontaktes på tlf. 112. Herefter skal uheldet meddeles til tilsynsmyndigheden.
59. (V) Henvendelsen om uheld skal følges op af en skriftlig redegørelse inden en måned efter uheldet, medmindre andet bestemmes af tilsynsmyndigheden. Redegørelsen skal omfatte årsag til uheldet, virkning og konsekvenser heraf, samt forbedringstiltag for at undgå samme type uheld.
60. (V) Der skal på genbrugspladsen foreligge en synlig og let tilgængelig instruks, der beskriver, hvorledes det tilsynsførende personale skal forholde sig i tilfælde af uheld eller større driftsforstyrrelser.

Egenkontrol

61. (V) Genbrugspladsen tilses en gang dagligt. Driftspersonale skal registrere observerede fejlsorteringer og eventuelle fund af affald uden for containere. Såfremt der konstateres alvorlige fejl, skal overvågningsoptagelser gennemgås og borgeren/kunden skal kontaktes.
62. (S) 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.

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

Driftsjournal

64. (S) 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.
65. (V) Genbrugspladsen må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.
66. (V) Genbrugspladsen skal føre driftsjournal over mængden af bortkørt affald opdelt på de enkelte fraktioner. Driftsjournalen skal være umiddelbart tilgængelig for kommunen på genbrugspladsen og skal fremsendes til kommunen efter anmodning.
67. (V) Der skal føres driftsjournal over, at de månedlige eftersyn af olieudskilleren har fundet sted, ligesom kvitteringer for tømning af olieudskiller skal vedlægges journalen.
68. (V) Driftsjournaler skal opbevares tilgængeligt for kommunen på pladsen i minimum 3 år. Som en sikkerhedsforanstaltning, skal FORS A/S altid være i besiddelse af en kopi af driftsjournalen.
69. (V) Driftsjournaler skal fremsendes til kommunen efter anmodning.

Krav fra kommunen om yderligere kontrolmålinger og analyser

70. (V) Hvis Holbæk Kommune skønner det nødvendigt skal virksomheden (dog højst en gang årligt) for egen regning dokumentere, at de i vilkår 32 angivne støjgrænser kan overholdes. Denne dokumentation skal ske i form af resultater af beregninger udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern støj fra virksomheder jf. MST vejledning nr. 5/93⁶. Andre beregningsmodeller kan eventuelt aftales med tilsynsmyndigheden. Dokumentation skal indeholde de oplysninger om forudsætninger for beregningerne, som er nødvendige for vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjkilderne beskrives og deres kildestyrke angives.

Beregningerne/målingerne skal udføres af et laboratorium der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger - ekstern støj" eller på anden måde kan godkendes af Holbæk Kommune.

Rapportering

⁶ Støjvejledningen - Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 af 1984 om ekstern støj fra virksomheder (Se lovgrundlag s. 23)

71. (V) Et eksemplar af rapporten med dokumentation af beregnings-/måleresultaterne sendes til Holbæk Kommune senest 6 uger efter udførelsen.

VIRKSOMHEDENS BEMÆRKNINGER

PLANMÆSSIG VURDERING

Genbrugspladsen er beliggende på Digemosevej 3-5, 4340 Tølløse på matriklerne 3as og 3au i lokalplanområdet 1.11- *Erhvervsområde i Skimmede (1988)*.

Grunden ligger i et erhvervsområde og med de nærmeste boliger beliggende ca. 170 og 200 meter hhv. nord og syd for genbrugspladsen. På nabomatriklen nord for grunden (3ak) kan der på et senere tidspunkt indføres bolig i tilknytning til erhvervsfunktionen.

Ud over de generelle bestemmelser i kommuneplanen, er området omfattet af rammerne for område 1.E4 (erhvervsområde), hvoraf følgende er bestemt:

- at områdernes anvendelse fastlægges til erhvervsformål (lettere industri, lager- og værkstedsvirksomhed, herunder service- og forretningsvirksomhed) samt tilknyttet bolig (én ejer- eller funktionærbolig pr. ejendom).
- at det samlede omfang af bebyggelsen ikke overstiger 2 m pr. m grundareal, og det bebyggede areal ikke overstiger 1/3 af grundarealet.
- at bebyggelsen ikke opføres med mere end 2 etager, og bygningshøjden ikke overstiger 8 1/2 m, bortset fra visse produktionsmæssigt nødvendige bygninger som antennemaster, skorstene o.lign. anlæg, som i visse tilfælde vil kunne tillades opført i større højde.
- området l. E4fs afgrænsning mod Hjortholmvej og det åbne land skal ske ved et sammenhængende beplantningsbælte, der skal etableres sideløbende med områdets ibrugtagen.

Genbrugspladsen er beliggende i byzone og i rammeområde 1.E4, som er industri- og værkstedsvirksomhed, entreprenør og anlægsvirksomhed, engroshandel og andre tilsvarende erhvervstyper, som efter kommunalbestyrelsens opfattelse kan placeres i området.

Nærmeste beskyttede naturtype er en sø (regnvandsbassin) beliggende i en afstand på ca. 20 meter vest for projektet. Der er udført en søgning på Danmarks Miljøportal. Der er foretaget en besigtigelse (flade) af området den 27. april 1994 af det daværende Vestsjællands Amt. Der er ikke registreret beskyttede arter. Området er registreret som potentielt værdifuldt, men det er ikke værdisat.

Holbæk Kommune har ligeledes d. 26. august 2019 været på besigtigelse i området for bilag IV-arter. Her blev det konstateret, at arealet ikke er vådt nok til at rumme bilag IV-padder, og arealet indeholder heller ikke varme sydvendte skrånninger, hvor der kunne være markfirben. Der er derudover ikke tidligere registreret nogle bilag IV-arter på arealet.

Nærmeste fredede områder er et område omkring Sophienholm/Maglesø beliggende ca. 2,1 km vest for projektet og Åstrup Gods, som er beliggende ca. 2,4 km øst for projektet. Desuden ligger der en gravhøj (langhøj) ca. 540 meter sydvest for projektet.

Holbæk Kommune vurderer, at genbrugspladsen er etableret i overensstemmelse med planforholdene. Der gives særskilte tilladelser til spildevandsforhold og bygnings- og arealmæssige ændringer i forbindelse med det ansøgte, og der gives særskilt tilladelse til til- og frakørsel til genbrugspladsen. Holbæk Kommune vurderer at tilladelserne kan gives inden for rammerne af planforholdene. De relevante tilladelser gives umiddelbart efter at miljøgodkendelsen foreligger.

MILJØMÆSSIG VURDERING

Resumé

Fors Affald Holbæk A/S ønsker at opføre en genbrugsplads på adressen Digemosevej 3 - 5 og 8, 4340 Tølløse. Genbrugspladsen skal afløse den nuværende genbrugsplads beliggende på adressen Industrivej 14A, 4340 Tølløse.

På arealet hvor genbrugspladsen planlægges anlagt, er der på den nordlige del (matrikel 3as, Digemosevej 3) en eksisterende bygning, som i stueetagen har været anvendt til kontor og lager, hvor 1. salen er indrettet til bolig. Denne bygning bliver indrettet til indlevering og håndtering af farligt affald, faciliteter til direkte genbrug, lager til forskellige materialer og kontor- og mandskabsfaciliteter. I den sydlige del af området (matrikel 3au, Digemosevej 5) indrettes der faciliteter i form af forskellige containere og båse, hvor brugerne kan aflevere de forskellige affaldsfraktioner. I området er der tidligere udlagt slagge i et lag på gennemsnitligt 2 m i modstrid med en tilladelse til en lagtykkelse på 1 m. Ligeledes er der ikke, som forudsat i tilladelsen, udført en slutbelægning i form af beton eller asfalt, med afledning til den offentlige regnvandsledning. Den udlagte slagge ønskes anvendt på projektområdet i videst mulige omfang, hvilket er en forudsætning for anvendelsen af området til genbrugsplads. I projektet indgår det, at der afgraves slagge på matrikel 3au som flyttes til matrikel 3as, hvor den genanvendes som bundsikringsmateriale. Denne genanvendelse sker i henhold til Restproduktbekendtgørelsens bestemmelser. En væsentlig del af slaggen vil dog stadig henligge på 3au i en lagtykkelse på mere end 1 m efter realiseringen af projektet, hvilket ikke muliggør anvendelse uden miljøgodkendelse. Nyttiggørelse af denne er derfor indarbejdet i miljøgodkendelsen for genbrugspladsen. Da der ikke er planlagt nogen følsom arealanvendelse og der ikke er nogen offentlig indsats på grunden, skal der ikke udarbejdes tilladelse efter jordforureningslovens § 8.

På matriklen 3ai (Digemosevej 8) er der 2 eksisterende bygninger opført i 2004 på henholdsvis 172 m² og 355 m². Disse 2 bygninger vil blive anvendt til lageraktiviteter.

VVM – screening

Ansøger har gennemført en VVM-screening af det ansøgte projekt, idet det vurderes, at virksomheden er omfattet af punkt 11b anlæg til bortskaffelse af affald i bilag 2 i Miljøvurderingsloven.

Det er Holbæk Kommunes vurdering på baggrund af screeningen, at det ansøgte ikke er omfattet af VVM-pligt, jf. vedlagte bilag 1 – afgørelse af VVM-screening af 14. august 2019. Afgørelsen om, at projektet ikke er omfattet af VVM-pligt, offentliggøres sammen med miljøgodkendelsen.

Habitatbekendtgørelse

Nærmeste habitatområde er habitatområde nr. 247, Egernæs med holme og Fuglsø, som er beliggende ca. 3,5 km nordøst for projektet.

Det er Holbæk Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil medføre en væsentlig negativ påvirkning af det ovenstående habitatområde.

Luft- støv og lugt

Holbæk Kommune forventer ikke nogen væsentlig luftforurening fra virksomheden. Vilklårene i miljøgodkendelsen vurderes at være dækkende for den forventede drift af genbrugspladsen. Der kan forekomme mindre støvemission fra håndtering af bygningsaffald og haveaffald. Eventuelt støv begrænses ved jævnlig renholdelse af de befæstede arealer. Derudover kan der være lugtgener fra haveaffald. For at begrænse eventuelle lugtgener fjernes haveaffaldet løbende. Endelig vil der være emission fra person- og lastbilkørsel samt maskinkørsel. Ansøger vurderer, at det ansøgte ikke giver anledning til væsentlige ændring af luft- og lugtemission fra genbrugspladsen. Det er Holbæk Kommunes vurdering, at vilklårene til støv og lugt vil sikre, at den daglige drift af genbrugspladsen ikke giver anledning til væsentlige støv- og lugtgener hos naboer.

Støj

Der forventes ca. 60.000 besøg om året for aflevering af affald og 600 afhentninger af affald om året. Den planlagte genbrugsplads er beliggende i et erhvervsområde og det nærmeste boligområde er beliggende ca. 170 meter nord for den planlagte genbrugsplads.

I forbindelse med etablering af en ny genbrugsplads i Tølløse har COWI på vegne af FORS A/S udført beregninger og vurdering af støjpåvirkningen i omgivelserne.

Støjende aktiviteter på genbrugspladsen vil forekomme i forbindelse med håndtering og ombytning af containere med entreprenørmaskiner og lastvogne, aflevering af hårde fraktioner i tomme containere og læsning af haveaffald med grab. Endelig er der støj i forbindelse med kørsel på genbrugspladsen. Afhentning af fyldte containere og andet affald vil ske i tidsrummet kl. 5 – 16 på hverdage og i tidsrummet 5 – 13 på lørdage og søndage.

Genbrugspladsen kan overholde Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier i alle referencepunkter på hverdage, lørdage og søndag-helligdage på udendørs opholdsarealer og ved boliger.

Genbrugspladsen forventes at være åben for aflevering af affald alle dage i tidsrummet kl. 7 – 21, med forventet bemanding 4 dage om ugen i tidsrummet kl. 10 – 17.

I natperioden formodes der at være et relativt lavt baggrundstøjniveau og derfor kan evt. impulser fra f.eks. affaldsafhentning, formodes at være tydeligt hørbare. Selvom der gives genetillæg for tydeligt hørbare impulser, vil støjgrænseværdierne kunne overholdes om natten.

Støjberegninger viser, at de vejledende grænseværdier for støj kan overholdes i omgivelserne. Det er

Holbæk Kommune vurderer, at virksomheden med de stillede vilkår kan drives under overholdelse af Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for området.

Der stilles vilkår om, at kommunen til enhver tid kan kræve, at virksomheden lader udføre støjmålinger/beregninger for egen regning, hvis kommunen finder belæg herfor, dog højst en gang årligt.

Spildevand

Spildevand reguleres i gældende tilslutningstilladelse.

Spildevand fra genbrugspladsen omfatter overfladevand, der falder på pladsen. Overfladevand fra befæstet areal omkring containerne til jern- og metalaffald, haveaffald samt til pladserne for aflevering og afhentning af farligt affald afledes via sandfang og olieudskiller til regnvandsvandsledning. Sandfang

og olieudskillere skal tilmeldes den kommunale tømningsordning for olie- og benzinudskillere. Overfladevand fra den øvrige plads afledes til regnvandsledning og der er påmonteret opsamlingsposer på regnvandsriste til at forhindre affaldsflugt via spildevandssystemet. Afløbet fra afhentningspladsen til farligt affald er indrettet med en automatisk afspærringsventil, der lukker af for afledningen i tilfælde af eventuelt spild eller lignende. Der foregår ikke vask af containere, beholdere eller køretøjer på pladsen. Sanitært spildevand fra mandskabsbygningen afledes til spildevandsledningen. Derudover er der stillet vilkår om kontrol og eftersyn af sandfang og olieudskillere.

Det er Holbæk Kommunes vurdering, at såfremt spildevandet bliver håndteret i overensstemmelse med de fastsatte vilkår i udlednings og tilslutnings, så vil afledningen ikke give anledning til miljømæssige gener.

Affald

Genbrugspladsen har perioder med selvbetjening og i disse perioder må genbrugspladsen ikke modtage farligt affald, klinisk risikoaffald og akkumulatorer/bilbatterier. Der er derfor tilføjet en række vilkår der beskriver forhold i de perioder hvor genbrugspladsen er selvbetjent. Skulle der alligevel ske utilsigtet aflevering af farligt affald i de perioder, hvor genbrugspladsen er selvbetjent, er der beskrevet en procedure til håndtering af dette.

Holbæk Kommune vurderer, at der med de angivne vilkår er sikret en nødvendig og rettidig håndtering af forhold, der vedrører bortskaffelse og håndtering af affald.

Forurening af jord, grundvand eller overfladevand

Projektområdet er kortlagt på V2 efter jordforureningsloven, og der er ansøgt om grave- og byggearbejde. Arealet er ikke udlagt til offentlig indsats.

Bygge- og anlægsarbejderne, med etablering af tætte belægninger over slaggen og nyt afvandingssystem, vil samlet medføre en væsentlig mindre og meget begrænset udvaskning af stoffer fra slaggen til grundvandet, end det er tilfældet på nuværende tidspunkt. Den nuværende forureningssituation på grunden er vurderet til ikke at medføre en offentlig indsats og dermed ikke at udgøre en risiko for grundvandet. Derfor kan et slaggelag, som er større end det, som kan gives tilladelse til efter restproduktbekendtgørelsen, accepteres i den aktuelle sag.

Projektet er placeret i OSD område, men ikke inden for indvindingsoplande til de eksisterende vandværker, følsomme indvindingsområder eller boringsnære beskyttelsesområder.

Hele projektområdet befæstes med tæt belægning der mindsker risikoen for nedsivning af eventuelt forurenet vand til grundvandet, jf. standardvilkår for K 211 virksomheder.

Enkelte områder belægges med beton. Fra de betonbelagte områder ved båsen for haveaffald og den del af container-området hvor der opstilles containere til jern og metal, er der afløb til det offentlige spildevandssystem gennem en olieudskiller. Ved pladsen for afhentning af farligt affald til borttransport er der kuvertfald til afløb til spildevandsledning. Ved læsning af farligt affald lukkes en ventil automatisk, som er monteret i afløbsrøret.

Den nuværende matrikel 3 au er kortlagt på Vidensniveau 2, hvilket skyldes et eksisterende udlagt slaggelag på ca. 2 meters tykkelse.

I forbindelse med detailprojekteringen er der efter aftale med Holbæk Kommune foretaget en undersøgelse af slaggen med baggrund i retningslinjerne fra rest-produktbekendtgørelsen. Analysen af slaggen viser, at slaggen er i kategori 3 med baggrund i overskridelse for kviksølv i eluat-analysen. Derudover lever slaggen op til kategori 2.

Det primære grundvandsmagasin i området vurderes at være velbeskyttet af op til ca. 20-25 m dæklag af moræneler, hvorved udvaskningen med relativt immobile tungmetaller fra slaggen ikke vurderes at udgøre en risiko for grundvands-ressourcen i området.

Genbrugspladsen er indrettet med tæt belægning. Ansøger oplyser, at belægningen løbende bliver tilset og vedligeholdt, og at det ansøgte ikke giver anledning til ændringer af eksisterende belægning. For at minimere risikoen for eventuelt spild er der ingen modtagelse af farligt affald udenfor den bemandede åbningstid. Derudover oplyser ansøger, at såfremt affald er blevet lagt ved siden af containerne, bliver det sorteret og lagt i korrekte containere af personalet næste dag, de møder ind. Modtagelse, pakning og opbevaring af farligt affald sker uændret i en specialcontainer med tæt bund og opsamlingssump i gulvet. Medarbejderne på genbrugspladsen har et indgående kendskab til håndtering og opbevaring af kemikalier, som løbende bliver vedligeholdt ved kemikurser. Brændstof til genbrugspladsens kørende materiel opbevares i en overjordisk olietank. Tanken er hævet over jorden og er placeret i en opsamlingsbakke i et lagerrum. Opvarmning af mandskabsbygningen og varmt vand leveres af pillefyr. Der er stillet vilkår om tankanlæg, belægninger og vedligeholdelse heraf i overensstemmelse med standardvilkår.

Holbæk Kommune vurderer, at såfremt de stillede vilkår bliver overholdt, vil genbrugspladsen ikke udgøre en forureningsrisiko for jord, grundvand og overfladevand i området.

Driftsforstyrrelser og uheld

Der er beskrevet vilkår til at håndtere eventuelle driftsforstyrrelser og uheld.

Holbæk Kommune vurderer at der er truffet de nødvendige foranstaltninger. Genbrugspladsen skal indrettes sådan, at spild og andet ukontrolleret udslip af forurenede stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadens omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Der er stillet vilkår om, hvordan genbrugspladsen skal forholde sig i tilfælde af driftsuheld.

Egenkontrol

Genbrugspladsen registrerer løbende affaldsmængderne modtaget på genbrugspladsen og udarbejder en årlig opgørelse af affaldsmængderne. Derudover registrerer genbrugspladsen oplysninger om pejling og tømning af sandfang og olieudskillere. Holbæk Kommune vurderer, at der er den nødvendige egenkontrol. FORS A/S har taget højde for at genbrugspladsen i perioder ikke er bemanded ved at have en daglig gennemgang af pladsen ved en driftsmedarbejder.

Der er stillet vilkår om, at genbrugspladsen den førstkommande arbejdsdag om morgenen efter den selvbetjente åbningstid skal foretage modtagekontrol for at sikre, at affaldet er sorteret og opbevaret korrekt. Derudover skal der i pladsens bemandede åbningstid altid være mindst en medarbejder til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering. Nedenstående standardvilkår i kursiv er ikke medtaget, og er blevet ændret til ovennævnte vilkår om modtagekontrol efter ubemandet åbningstid og i bemandede åbningstid. *"Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering."* Der er stillet vilkår om, at genbrugspladsen skal foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af tætte belægninger og befæstede pladser. Endelig er der stillet vilkår om, at genbrugspladsen skal føre en driftsjournal med angivelse af oplysninger om bl.a. bortkørt affald, resultater af pejling og tømning af sandfang og olieudskillere, resultater af inspektioner og eventuelle udbedringer af belægninger samt resultater af inspektioner og eventuelle udbedringer af sandfang og olieudskillere. Driftsjournalen skal

være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. Det er Holbæk Kommunes vurdering, at der i miljøgodkendelsen er stillet vilkår, der sikrer, at opbevaring, håndtering og bortskaffelse af affald foregår uden væsentlige miljøgener for omgivelserne.

Bedste Tilgængelige Teknik (BAT)

Holbæk Kommune vurderer, at virksomheden overordnet har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Ansøger har i ansøgningen redegjort for, hvordan genbrugspladsen er indrettet og drevet i forhold til BAT for affaldsbehandling generelt. Genbrugspladsens aktiviteter er omfattet af listepunkt K211 og K206 i godkendelsesbekendtgørelsen, og er omfattet af standardvilkår. Standardvilkårene er baseret på den bedste tilgængelige teknik for branchen. Pladsens primære miljøbelastning vurderes at være støv- lugt- og støjfrebringelse. Støv- og lugtemission er reguleret af standardvilkår, og støjniveauet er reguleret i overensstemmelse med støjvejledningen. Derudover vil potentielt jord- og grundvandstruende affaldstyper blive emballeret, håndteret og opbevaret på et areal med tæt belægning eller i en specialcontainer med tæt bund med afløb til opsamlingsgrube, således at faren for påvirkning af jord, grundvand og overfladevand er minimeret. Idet standardvilkår betragtes som BAT, vurderer Holbæk Kommune, at indretningen og driften af genbrugspladsen lever op til BAT, når genbrugspladsen følger de stillede vilkår.

Præstationsvilkår/handleplanvilkår

Holbæk Kommune vurderer ikke at der skal stilles særskilte præstationsvilkår/handleplanvilkår

Holbæk Kommunes kommentarer til virksomhedens bemærkninger:

Holbæk Kommune vurderer at der er truffet de nødvendige foranstaltninger i forhold til at sikre miljøet og omgivelserne samt en sikker drift af Tølløse Genbrugsplads.

SAMLET VURDERING AF DET ANSØGTE

Det vurderes at genbrugspladsen kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Lovgrundlag

Miljøbeskyttelsesloven - lovbekendtgørelse nr. 681 af 02/07/2019 om miljøbeskyttelse

Godkendelsesbekendtgørelsen – bekendtgørelse nr. 1317 af 20/11/2018 om godkendelse af listevirksomhed

Standardvilkårsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1474 af 12/12/2017 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

Miljøvurderingsloven – lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

VVM-bekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Affaldsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 224 af 08/03/2019 om affald

Bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v. - bekendtgørelse nr. 1753 af 27/12/2018

Elektronikaffaldsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 148 af 08/02/2018 om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr

Jordforureningsloven – bekendtgørelse nr. 282 af 27/3/2017

Jordflytningsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1452 af 07/12/2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord

Støjvejledningen - Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 af 1984 om ekstern støj fra virksomheder

Vandforsyningsloven - Lov nr. 299 af 8. juni 1978 om vandforsyning, med senere ændringer.

Boringsbekendtgørelsen - Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land.

Lovgivning kan findes på www.retsinformation.dk