

Glostrup Forsyning
Ørnebjergvej 7
2600 Glostrup

Center for Miljø og Teknik
Rådhusparken 2
2600 Glostrup

www.glostrup.dk
natur.miljo@glostrup.dk
Tlf: 4323 6365

29. juni 2018
18/10405

Miljøgodkendelse



**Glostrup Genbrugsstation
Paul Bergsøes Vej 39,
2600 Glostrup**

DATABLAD

Miljøgodkendelse til Glostrup Genbrugsstation

Tilladelse godkendt af Glostrup Kommune, Miljø- og Teknikudvalget	Den 29. juni 2018
Virksomhedens aktiviteter	Projektet er omfattet af bilag 2 listepunkt K 211 vedr. genbrugsstationer, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m ³ .
Virksomhedens beliggenhed:	Paul Bergsøes Vej 39, 2600 Glostrup
Matr. nr. og ejerlav:	11 ag, Hvissinge by, Glostrup
Virksomhedens ejer:	Glostrup Forsyning A/S Ørnebjergvej 7 2600 Glostrup
Virksomheden driftsansvarlige:	Jens Rasmussen Driftsleder jr@glostrupforsyning.dk Glostrup Forsyning
Grundens ejer:	Glostrup Kommune
CVR-nr.:	33043244
P-nr.:	1019219859
Tilladelsens omfang:	Miljøgodkendelse jf. miljøbeskyttelseslovens § 33
Tilsynsmyndighed:	Glostrup Kommune

Indholdsfortegnelse

	Side
Indhold	
1 Afgørelse.....	4
1.1 Afgørelsens omfang.....	4
2 Grundlag for godkendelsen	5
2.1 Liste over sagsakter	5
2.2 Udtalelser	5
3 Vilkår for godkendelsen.....	7
3.1 Generelt.....	7
3.2 Indretning og drift	7
3.3 Støj.....	9
3.4 Luftforurening	10
3.5 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	11
3.6 Affald.....	10
3.7 Egenkontrol	11
4 Miljøteknisk vurdering.....	13
4.1 Beliggenhed og planforhold	13
4.2 Beskrivelse af projektet/genbrugsstationen	13
4.3 Risiko	14
4.4 Indretning og drift	13
4.5 Støj.....	14
4.6 Luft, lugt og støv.....	15
4.7 Beskyttelse af jord og grundvand.....	16
4.8 Affald	16
4.9 Egenkontrol	17
4.10 Samlet vurdering	17

Bilagsoversigt:

Bilag 1 - Beliggenhed

Bilag 2 - Virksomhedens indretning og kloak

Bilag 3 - Fraktioner, mængder, oplag, opbevaring og EAK koder

Bilag 4 – Målepunkternes placering

1 Afgørelse

Glostrup Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til virksomheden i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven¹. Virksomheden er godkendelsespligtig jf. listepunkt K 211²:

Projektet er omfattet af bilag 2 listepunkt K 211 vedr. genbrugsstationer, 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.

Glostrup Genbrugsstation har tidligere været omfattet af miljøgodkendelse meddelt af Københavns Amt den 23. december 2004. Den ophæves med nærværende tilladelse.

Denne miljøgodkendelse meddeles som en ny miljøgodkendelse og har derfor 8 års retsbeskyttelse jf. § 41a i miljøbeskyttelsesloven.

Da spildevandsforholdene for virksomheden er ændret i forbindelse med ombygningen har Glostrup Kommune vurderet, at den foreliggende spildevandstilladelse skal revideres. Der meddeles derfor revideret tilladelse til tilslutning af processpildevand til offentligt spildevandssystem samtidig med miljøgodkendelsen i et selvstændigt dokument.

Glostrup Genbrugsstation er omfattet af § 2, stk. 1, punkt 1 i brugerbetalingsbekendtgørelsen³.

1.1 Afgørelsens omfang

Virksomheden modtager og håndterer affald fra private og erhverv. Godkendelsen omfatter følgende aktiviteter:

- Modtagelse, sortering, omlastning, omemballering og midlertidig oplagring af ikke-farligt affald som f.eks. papir, aviser og ugeblade, pap, flasker og glasemballage, plan- og vinduesglas, plast (herunder PVC), jern og metal, autogummi og dæk, beton, tegl og mursten, asfalt, ren jord, træstød, haveaffald, tøj og sko samt stort affald som f.eks. madrasser, gulvtæpper og møbler.
- Komprimering af pap, forbrændingseget affald eller lignende.
- Adskillelse ved hjælp af håndværktøj med henblik på en bedre sortering.
- Modtagelse, sortering, omlastning, omemballering og midlertidig opbevaring af følgende affaldsfraktioner, der som udgangspunkt er farligt affald: Akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og byggematerialer, der indeholder ikke- eller letstøvende cementbundne asbestfibre.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 om miljøbeskyttelse

² Bekendtgørelse nr. 1517 af 7. december 2016 om godkendelse af listevirksomhed.

³ Bekendtgørelse nr. 1518 af 7. december 2016 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

- Modtagelse, sortering og midlertidig opbevaring af følgende kategorier af farligt affald: Uorganiske eller organiske kemikalier, herunder opløsningsmidler, fotokemikalier, pesticider, maling og trykfarver og lægemidler.
- Modtagelse, sammenblanding og midlertidig opbevaring af farligt affald i form af olieaffald.
- Modtagelse og midlertidig opbevaring af oliefiltre.

De krav, der fremgår af bekendtgørelse om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr (elektronikaffaldsbekendtgørelsen), gælder foruden de vilkår, der fastsættes i medfør af dette afsnit.

2 Grundlag for godkendelsen

2.1 Liste over sagsakter

- Ansøgning via Byg og Miljø

2.2 Udtalelser

Udkast til denne miljøgodkendelse har været i partshøring ved Glostrup Forsyning, og de har den 4. maj 2018 afleveret deres bemærkninger.

Glostrup Forsyning har følgende bemærkninger:

- Standardvilkår 6 – Glostrup Forsyning havde nogle opdateringer af mængderne i bilag 3. Glostrup Kommune har indarbejdet de ændrede mængder i nærværende godkendelse.
- Vilkår 27 – Glostrup Forsyning gør opmærksom på problematikken omkring adskillelse af støj fra henholdsvis Vej og Park og Genbrugsstation. Glostrup Kommune: Støjen fra Vej og Park er ikke medtaget i støjberegningen for Genbrugsstationen og der vil det heller ikke skulle ved eventuelt kommende krav om støjberegninger.
- Standardvilkår 22 – Glostrup Forsyning har ikke befugtning til støvende asbestplader og ønsker at forsætte den nuværende ordning, hvor pladerne modtages i plastemballering. Glostrup Kommune har tilpasset vilkåret så pladerne også kan afleveres emballeret. Se vurdering i den miljøtekniske vurdering.
- Vilkår 45 – Glostrup Forsyning spørger om det er nok at registrere mængderne via SMOKA's system. Glostrup Kommune: Ja, hvis systemet registrer mængden af bortkørt farligt affald og de bliver gemt i 5 år.
- Vilkår 45 – Glostrup Forsyning spørger om det er nok at anvende Vestforbrændings tællersystem. Glostrup Kommune: Ja, hvis systemet registrer antallet af besøgene pr. time og de bliver gemt i 5 år.

Ved spørgsmål til denne godkendelse kan jeg kontaktes på tlf. 43236362 eller via mail på jens.jacobsen@glostrup.dk

Venlig hilsen



Jens Jacobsen

Klagevejledning: Se særskilt dokument

Godkendelsen er sendt til:

Glostrup Forsyning, forsyning@glostrupforsyning.dk

Styrelsen for patientsikkerhed seost@sst.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dnglostrup-sager@dn.dk

Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk

3 Vilkår for godkendelsen

Standardvilkår, der er taget direkte fra godkendelsesbekendtgørelsen er angivet med ("standardvilkår" og nummeret fra bekendtgørelsen).

3.1 Generelt

1. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. (Standardvilkår 1)
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet. (Standardvilkår 2)

3.2 Indretning og drift

3. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld. (Standardvilkår 3)
4. Genbrugsstationen skal være indhegnet. Låger i hegnet og bygningen til olie- og kemikalieaffald skal være aflåst uden for den bemandede åbningstid.
5. Der skal i pladsens officielle åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering. Uden for denne periode må registrerede brugere kunne opnå adgang til genbrugsstationen via PIN-kode, nøgle eller lignende.
I perioden, hvor pladsen ikke er bemanded, skal der være etableret effektiv overvågning af pladsen. (Ændret standardvilkår 4)
6. Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares. (Standardvilkår 5)
7. Virksomheden må kun modtage og opbevare de nævnte affaldsfraktioner der fremgår af bilag 3. (Standardvilkår 6)
8. 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. (Standardvilkår 7)
9. 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. (Standardvilkår 8)

Farligt affald

Ved farligt affald i vilkår 10, 11, 17 og 19 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

10. Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år. (Standardvilkår 9)
11. Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed. (Standardvilkår 10)
12. Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes. (Standardvilkår 11)
13. 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.
Spild af farligt affald skal opsamles hurtigst muligt. Der skal til enhver tid forefindes opsningsmateriale på genbrugsstationen. (Tilpasset standardvilkår 12)
14. Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder i området. Omhædning af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren. (standardvilkår 13)
15. Kviksvølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksvølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager. (Standardvilkår 14)
16. 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. (Standardvilkår 15)
17. Farligt affald skal opbevares indendørs uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 13 for så vidt angår olieaffald. Rummet til farligt affald skal have tæt belægning og en opsamlingssump i form af nedfældede ristanordninger foran portåbninger således, at evt. spild i rummet opsamlet og ikke kan løbe ud af bygningen. Opsamlingssumpen skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i rummet. (Ændret standardvilkår 16)

Andet affald

18. Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump. (Standardvilkår 17)
19. I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling. (Standardvilkår 18)
20. Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærligt affald, må dette højst opbevares 1 uge i lukket container eller 1 døgn i sække. Hvis det er særligt lugtende affald, skal det snarest muligt videretransporteres. (Standardvilkår 19)
21. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt. (Standardvilkår 20)

3.3 Støj

22. Virksomhedens bidrag – målt udendørs – til det ækvivalente korrigerede støjniveau i dB(A), må i intet punkt i de tilgrænsende boligområder overstige de nedenfor anførte værdier:

Tidsrum Områdetype	Mandag til fredag kl. 07.00 – 18.00 lørdag kl. 07.00 -14.00	Mandag til fredag kl. 18.00 – 22.00 Lørdag kl. 14.00 – 22.00 Søn- og helligdage kl. 07.00 – 22.00	Alle dage kl. 22.00 – 07.00
2. erhvervs- og industriområder med forbud mod generede virksomheder	60 dB	60 dB	60 dB
3. Områder for blandet bolig og erhvervsområde, centerområder (bykerne)	55 dB	45 dB	40 dB
4. Etageboligområder	50 dB	45 dB	40 dB

De anførte grænseværdier skal overholdes indenfor følgende referencetidsrum:

- For dagperioden kl. 07.00-18.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer (eller varigheden af tidsrummet, hvis denne er kortere).
- For aftenperioden alle ugens dage kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.
- For natperioden kl. 22.00-07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

23. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende, dog højst 1 gang årligt, ved støjmåling og/eller beregning dokumentere, at de i vilkår 22 fastsatte

støjgrænser ikke overskrides. Støjmålingerne skal udføres i en periode, hvor virksomheden er i fuld aktivitet både i forhold til arbejdskørsel og besøgende.

24. Støjberegninger eller støjmålinger skal foretages af et firma/ laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "miljømålinger - ekstern 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.
25. 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 tilsynsmyndighedens vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjklilderne beskrives og deres kildestyrke angives sammen med oplysninger om dæmpningen af kildernes støjudsendelse opnået ved de gennemførte foranstaltninger.
26. Det akkrediterede støjfirma skal til tilsynsmyndigheden fremsende forslag til måle- og beregningsforudsætninger til godkendelse, inden målingerne udføres. Forslaget skal omfatte alle de støjklilder/ aktiviteter, der er i gang på virksomheden.
27. Målerapporten skal fremsendes til tilsynsmyndigheden, senest 1 måned efter målingerne er foretaget, sammen med relevante oplysninger om produktionsforhold under målingerne.
28. Den for området gældende støjgrænse anses for overholdt, hvis virksomhedens samlede støjemission i det pågældende område fratrukket støjmålingens - /beregningens ubestemthed er mindre end eller lig med støjgrænsen, jf. vilkår 21. Målingernes samlede ubestemthed fastsættes i henhold til Miljøstyrelsens støjvejledninger.

3.4 Luftforurening

29. Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt-, lys- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering. (standardvilkår 21)
30. 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, hvor de holdes indpakket i tæt plastemballage eller befugtes. (Tilpasset standardvilkår 22)
31. 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. (standardvilkår 23)

3.5 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

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

3.6 Affald

39. Elektronikaffald skal opbevares under tag eller i lukket container og på fast belægning, beskyttet mod indtrængen af nedbør.
40. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder. Dette gælder også affald der fløjet rundt på pladsen eller udenfor pladsen (tilpasset standardvilkår 31)
41. 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. (standardvilkår 32)
42. Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret. (standardvilkår 33)

3.7 Egenkontrol

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

Driftsjournal

45. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
 - Løbende registrering af mængden af bortkørt farligt affald.
 - Løbende registrering af antal besøgende pr. time også uden for den officielle åbningstid
 - Dato og resultat for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings og gulve i bygning/specialcontainer til farligt affald m.m.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. (Tilpasset standardvilkår 36)

4 Miljøteknisk vurdering

4.1 Beliggenhed og planforhold

Glostrup Genbrugsstation er beliggende på Paul Bergsøes Vej 39, 2600 Glostrup og har været i drift frem til den 31.12.2017, hvor Glostrup Forsyning påbegyndte ombygningen af pladsen. Beliggenheden fremgår af bilag 1.

Virksomheden er beliggende i område omfattet af lokalplan HL 22 fra februar 2018. Lokalplanens formål er:

”Det er lokalplanens formål at sikre gode udviklingsmuligheder for ejendommen, herunder i særdeleshed genbrugsstationen samt at fastlægge vejadgang for tung færdsel til lokalplanområdet fra Paul Bergsøes Vej samt en supplerende vejadgang for lettere trafik fra Hvissingevej.”

Virksomheden ligger i et område med drikkevandsinteresser, men inden for indvindingsopland til Glostrup Forsyning. Der er ca. 700 meter til nærmeste indvindingsboring.

4.2 Beskrivelse af projektet/genbrugsstationen

Projektet omfatter etablering af følgende bygninger/konstruktioner

- Ny driftsbygning med mandskabsfaciliteter, modtagehus for farligt affald og stålhal sektion for håndtering af Elektronikaffald og ting til direkte genbrug.
- Langs østlig side af genbrugsstationen udføres en driftsbygning med pladskontor, mødelokale, frokoststue, rengøringsrum, gangareal, toilet og kundetoilet. Herefter en bygningsdel for farligt affald, en overdækning for elektronikaffald og en lagerhal/maskinbygning for udstyr, maskiner og ting til direkte genbrug.



Forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virksomhedens drift:

- Anlægsarbejdet forventes gennemført i perioden marts 2018 – december 2018.
- Ibrugtagning og drift forventes december 2018.

4.3 Risiko

Virksomheden er ikke omfattet af Risikobekendtgørelsen⁴. Virksomheden skal sørge for at uheld forebygges bedst muligt. Hvis der sker uheld, skal Glostrup Kommune underrettes. Ved større akutte uheld kontaktes Beredskabet via tlf. 112. Ved mindre spild af kemikalier, olie, farligt affald etc. skal spildet straks samles op med passende opsugningsmateriale. Affald i form af forurenede opsugningsmateriale, jord etc. skal bortskaffes som farligt affald.

4.4 Indregning og drift

For at sikre god sortering af det afleverede affald i den ubemandede åbningstid, stilles der krav om registrering af besøgene og at der skal være et effektivt overvågningssystem af pladsen i den ubemandede åbningstid. Det forventes, at Glostrup Forsyning kontrollerer sorteringen i containerne når der efterfølgende åbnes med bemanning igen. Såfremt der konstateres fejlsortering skal de kontakte de pågældende.

I vilkår 4 stilles der krav om at pladsen skal være indhegnet, samt at låger i hegnet og døre til kemikaliebygningen skal være låst udenfor den bemandede åbningstid. Disse krav skal sikre, at der er ikke er nogen som får utilsigtet adgang til pladsen og kemikalieaffaldet, med den deraf følgende risiko for mennesker og miljø.

I vilkår 13 er tilføjet krav om, at spild fra farligt affald skal opsamles og at der altid skal findes opsugningsmateriale på genbrugsstationen. Dette er en del af den tidligere daglige drift, men for at sikre at spild fra farligt affald ikke skal forurene omgivelserne, er det skrevet som et vilkår.

4.5 Støj

Genbrugsstationens kunder har adgang til pladsen mod øst og forlader pladsen mod øst. Der forventes et antal besøgende svarende til 350 biler pr. hverdag og 400 biler på weekenddage svarende til hhv. 35 biler pr. hverdagstime og 50 biler pr. weekendtime. Mellem 18 – 22 og kl. 06-08/10 er pladsen ubemanded, i dette tidsrum forventes hhv. 40 biler og 15 biler. Antallet af lastbiler pr. hverdag er 8 og 3 lastbiler i weekenden.

Følgende støjkloder er medtaget i virksomhedens støjberedning:

- Kørsel med personbiler, 35 stk. pr. time i hverdag, 50 biler pr. time i weekend. 7,5 biler i timen fra kl. 06-08, 10 biler pr. time fra 18-22 i aftensperioden. Fordelingen er lige fordelt.
- Kørsel med lastvogn, 8 stk./hverdag og 3 stk./weekenddag.
- Aflevering af flasker i container (10%)
- Aflæsning af metal i containere (10%)
- Aflevering af brændbart og pap mv. i komprimator (20%)
- Arbejde med rendegraver 90 min. pr. hverdag (2x45 min), 45 min. om lørdagen indtil kl. 14 og 45 min. efter kl. 14. Om søndagen arbejdes der 90 min. med rendegraver.

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

I beregningen er det forudsat, at pladsens kunder kører én runde på pladsen for at aflevere affald før de forlader pladsen. Aflevering af affaldsfraktioner er angivet i procent af antallet personbiler pr. dag. Hver aflevering forudsættes at vare 1 minut.

I støjberegningen konkluderes det at:

De vejledende støjgrænser jf. miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "beregning af ekstern støj fra virksomheder" vil kunne overholdes i samtlige målepunkter (se bilag 4).

Kommunens vurdering:

I støjberegningen er der ikke lavet beregninger for tidsrummet 22-06, men der søges om døgnåbent. Der er dog lavet beregninger for tidsrummet 06-08 med 7,5 biler i timen. I perioden 06 til 07 er der arbejdet ud fra samme metode, som gælder i hele tidsrummet fra 22 til 07, med halvtimes intervaller. Resultaterne fra kl. 06-07 viser, at de vejledende støjkrav overholdes i alle målpunkter. På den baggrund vurderer Glostrup Kommune at virksomheden også vil overholde støjkravene fra 22 til 07, under forudsætning af at der kun kommer 7,5 biler/time. Genbrugsstationen må derfor ikke have flere besøgende end der er medtaget i deres støjberegning.

Den væsentligste støjkilde fra virksomheden kommer fra brugerne og i beregningen er det forudsat at der kommer et bestemt antal besøgende pr. time. Kommunen finder det derfor relevant, at stille krav om at virksomheden registrere antal besøgende pr. time, så det er muligt at vurdere om forudsætningerne i støjberegningen holder.

I området omkring virksomheden findes der følgende anvendte områder:

- Erhvervsområde, der svarer til "2. Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomheder" i Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder
- Område til offentlige formål og en fodboldbane, der svarer til "3. Områder for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder (bykerne)" i Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder
- Boligområder med etageboliger, som svarer "4. Etageboligområder" i Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder

På den baggrund har kommunen indarbejdet de vejledende støjgrænser for disse områder i godkendelsen, samt hvordan det eventuelt skal vurderes om virksomheden overholder grænseværdierne. Glostrup Kommune vurderer, at Vej og Parks kørsel til deres område ikke skal indgå som en del af Genbrugsstationens støjbidrag.

4.6 Luft, lugt og støv

I miljøgodkendelsen er der standardvilkår, der beskriver at virksomheden ikke må give anledning til støv eller lugt gener. Der er også standardvilkår for afkastet fra kemikalieudsugningen. Vi vurderer, at vilkårene er relevante og at der ikke er behov for at yderligere vilkår.

Glostrup Forsyning ansøger dog om at vilkår 30 bliver tilpasset så det ikke er et krav, at beskadige asbestplader befugtes. I stedet ønsker de, at forsætte den nuværende praksis, hvor alle eternitplader skal indpakkes inden det afleveres på genbrugsstationen. Det er en ordning som er indført for at sikre arbejdsmiljøet og derved må det også sikre det eksterne miljø.

Vestforbrænding oplyser, at de ikke har befugtningsanlæg på nogen af genbrugsstationerne i deres opland, heller ikke dem med nye godkendelser.

Glostrup Kommune vurderer, at ordningen også vil fungere i fremtiden, da det er et initiativ som er iværksat pga. bedre arbejdsmiljø. Når alle plader afleveres i lukkede plastposer, hindre det evt. spredning af asbest, hvis pladen knækker når den lægges i containerne. Derfor tilpasses standardvilkåret, så hvis der sker beskadigelse af en plade, skal den straks placeres i en lukket eller overdækket container, hvor den holdes indpakket i tæt plastemballage eller befugtes.

4.7 Beskyttelse af jord og grundvand

I miljøgodkendelsen er der standardvilkår, der beskriver hvordan virksomheden skal indrettes for ikke at forurene jord eller grundvand. Vi vurderer, at vilkårene er relevante og de er derfor indarbejdet i godkendelsen.

Virksomheden har dog ansøgt om at få ændret et standardvilkår (vilkår 17), der går på hvordan gulvet ved kemikalieopbevaringen skal indrettes.

Virksomheden ønsker ikke at lave fald på gulvet mod en opsamlingssump. De begrundet det med at det har negativ indflydelse på medarbejdernes arbejdsmiljø, idet det slider på mandskabet at gå på det skrå gulv. Virksomheden foreslår derfor, at der indrettes tætbelægning uden fald, men at der i stedet laves en opsamlingsrist foran porten så et eventuelt spild ikke kan løbe ud af bygningen.



Eksempel på sump nedfældet ved porte

Kommunen vurderer, at det er miljømæssig forsvarlig løsning og vilkår 17 er derfor ændret så det passer til virksomhedens forslag.

4.8 Affald

I vilkår 40 fastsættes der vilkår om at affalds skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder. Kommunen har præciseret, at det også gælder affald, der fløjet rundt på pladsen eller udenfor pladsen, således at området kan holdes rent og pænt.

Glostrup Kommune har suppleret godkendelsen med et vilkår om at elektronikaffald skal opbevares under tag eller i lukket container og på fast belægning, beskyttet mod indtrængen af nedbør. Det vilkår skal sikre at elektronikaffald ikke udsættes for regn, hvorved det eventuelt kan forurene. Vilkåret er hentet fra den tidligere miljøgodkendelse.

4.9 Egenkontrol

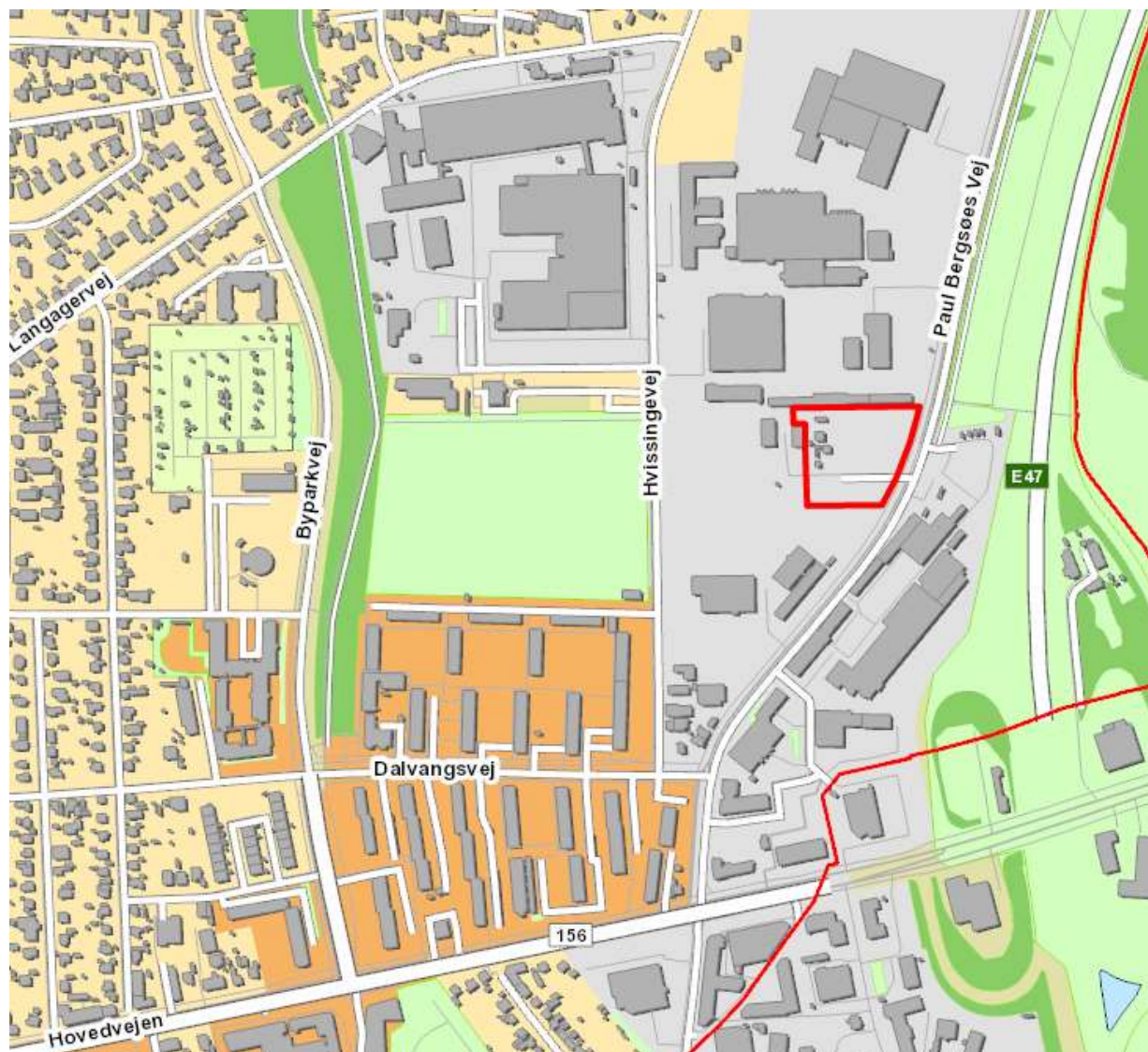
Såfremt der sker driftsforstyrrelser eller uheld, som kan medføre væsentlig forurening eller fare herfor, skal virksomheden, jf. miljøbeskyttelsesloven § 71 straks underrette tilsynsmyndigheden om alle relevante aspekter af situationen. Underretningen bevirker ingen indskrænkning i pligten til at søge følgerne af driftsforstyrrelsen eller uheld effektivt afværget eller forebygget, ligesom det ikke fritager for forpligtigelsen til at genoprette den hidtidige tilstand. Ovennævnte er lovbundne krav, hvorfor det ikke er medtaget som vilkår i miljøgodkendelsen.

4.10 Samlet vurdering

Det er Glostrup Kommunes vurdering, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik og at virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Bilag 1

Beliggenhed af Glostrup Genbrugsstation, Paul Bergsøes Vej 39, 2600 Glostrup.



Bilag 3 - Fraktioner, mængder, oplag, opbevaring og EAK koder

fraktion	EAK- koder	Årlig mængde (t)	Maksimalt oplag (t)	Oplagsform
Gips	170802	250	30	Lukket container
Dæk	160103	40	6	Åben container
Glas og flasker	150107 200102	280	24	Lukket container
Papir	150101 200101	330	24	Lukket container
Pap	150101 200101	350	12	Komprimator
Plast	170203 200103 150102 200139	173	5	Åben container
Småt brændbart	170201 170203 200307 150101 150109	1000	15	Åben container
Vinduesglas	200102 170202	111	9	Åben container
Tæpper, madrasser og polstret møbler	200307	294	15	Åben container
Træ (INDE TRÆ)	200137	1500	15	Åben container
Deponi	200199 170103 170202 170604 170606 170904	575	16	Åben container
Ude Træ (Imprægneret træ)	200137	750	15	Åben container
Metal	200140	589	20	Åben container
Beton og tegl	170101 170103 170107	3243	50	Åben container
Husholdningsapparater	200123 200135	140	8	Åben container Og i bure under tag
Ting til direkte genbrug	200135	?	10	I lagerhal
Jord	200202	2650	50	Åben container
Tøj og sko	200110	79	6	Lukket container
Asbest	170605 170606	169	6	Lukket container
Haveaffald, trærødder og kompost	200201 200203	4516	100	Plansilo

Fraktioner – Olie og kemikalier	EAK- koder	Årlig mængde (t)	Maksimalt oplag (t)	Oplag
Andet affald - salt	060299	0,6	0,1	Spændlåsfad - plast
Andet affald Kunstgødning	061002	0,4	0,1	Spændlåsfad - plast
Batterier blandede typer	20 01 33	10,5	<1	Spændlåsfad - plast
Lysstofrør og andet kviksølvholdigt affald	20 01 21	3	0,2	Små containere udendørs
Andet farligt affald	160209 160303 160507 160902 160903 160904 190904	0,12	0,01	Små 5-10l plast emballager
Gasarter i trykbeholder	160504	0,05	0,02	Spændlåsfad - plast
- maling,	20 01 27	60	2	660 l container
- opløsningsmidler,	20 01 13	2,5	0,1	Spændlåsfad - plast
Kanyler og skarpe genstande	20 01 32	0,7	0,2	Kanylebokse og yder-
Forbindsstoffer	180103			emballage (tromle)
- pesticider	20 01 19	1	0,1	Spændlågfad - plast
- spraydåser	15 01 11	2	0,2	Spændlågfad - plast
- akkumulatorer	20 01 33	11	2	Syrefaste containere
Blandet husholdningsaffald ukendt	200301	3	0,2	Spændlågfad - plast
Spildolie	130208	11	<1	1000l spildolietank
Oliefiltre	160107	1,8	0,2	Spændlågfad – plast el.
Nødraketter	160213	0,01	0,01	Spændlågfad - plast
Syrer	200114	1	0,2	Spændlågsfad - plast
Basisk affald	200115	1,4	0,2	Spændlågsfad - plast
Fyrværkeri	200399	0,1	0,01	Spændlågsfad - plast

Bilag 4 – Målepunkternes placering

Bilag 4 Placering af beregningspunkter

