



Svendborg Affald A/S
Svalbardvej 9
5700 Svendborg

**Miljø, Erhverv og Teknik
Natur og Miljø**
Svendborgvej 135
5762 Vester Skerninge

28. maj 2020

Sagsid: 20/6627
Afdeling: Natur og Miljø
Ref.: TTH

Miljøgodkendelse og spildevandstilladelse

til omlastestation for madaffald, Svalbardvej 9, 5700 Svendborg, matr. Nr. 58 an, Tved By, Tved, CVR. nr. 33054696, P-nummer 1017984345.

Sammendrag

I forbindelse med ny indsamlingsordning for husholdningsaffald, som træder i kræft i efteråret 2020, har Svendborg Affald A/S søgt om miljøgodkendelse til en omlastestation for madaffald og storskrald på Svalbardvej 9 i Svendborg.

Den nye Indsamlingsordning omhandler en ny sortering af husholdningsaffaldet ved husstanden. Der skal sorteres i følgende fraktioner, restaffald, madaffald, pap og papir, glas og metal samt plast i særskilte poser.

Derfor søger Svendborg Affald A/S om miljøgodkendelse til etablering af midlertidig lagring og omlastning af kildesorteret organisk affald, storskrald samt flere andre aktiviteter.

Svalbardvej 9 ejes af Tonny Madsen A/S, hvor der er en eksisterende bygning, som Svendborg Affald A/S lejer og heri udfører aktiviteterne. Ligeledes etableres en udendørs vaskeplads, til vask af renovationsbiler og skraldespande. Der gives med denne godkendelse også spildevandstilladelse til vaskeaktiviteterne.

Aktiviteterne er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen¹ listepunkt K 212:

Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af

Svendborg Kommune opfordrer alle til at skrive sikkert via Digital post. Derfor bør du aldrig sende fortrolige personhenførbare oplysninger (CPRnr. helbreds- og økonomiske oplysninger) i en almindelig mail. Læs mere: <https://www.svendborg.dk/om-kommunen/digital-post-og-selvbetjening>



Åbningstider:

Mandag-onsdag	Kl. 09.00-15.00
Torsdag	Kl. 10.00-16.30
Fredag	Kl. 09.00-14.00

¹ BEK nr. 1534 af 09/12/2019

listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår for denne type virksomhed, som er indarbejdet i denne godkendelse.

Ansøgningen til denne miljøgodkendelse er modtaget, den 12.marts 2020 med senere ændringer den 4. maj 2020, gennem BOM. Ansøgningen danner grundlag for denne miljøgodkendelse.

Virksomheden er ikke omfattet af miljøvurderingsbekendtgørelsen², da en omlastestation ikke er opført på hverken bilag 1 eller bilag 2 til bekendtgørelsen.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra dato.

Retsbeskyttelsen for miljøgodkendelsen udløber 8 år efter at godkendelsen er endeligt meddelt.

Det vurderes, at virksomheden kan drives uden væsentlige gener eller risiko for omgivelserne.

Vurderingen er foretaget under den miljøtekniske redegørelse, der er med som bilag sidst i denne godkendelse.

Kommunens afgørelse

Svendborg Kommune godkender Svendborg Affald A/S's omlastestation på adressen Svalbardvej 9, 5700 Svendborg, efter miljøbeskyttelseslovens³ kapitel 5, § 33 og giver spildevandstilladelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens kap. 4, § 28, stk. 3 og spildevandsbekendtgørelsen⁴ til udledning af spildevand, på følgende vilkår:

Vilkår og bestemmelser

Generelt

² BEK nr. 913 af 30/08/2019

³ LBK nr. 1218 af 25/11/2019

⁴ BEK nr. 1317 af 4/12/2019

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.

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.

Indretning og drift

3. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage for- nøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.

4. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder.

Tabel 1

Affaldsfraktion [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljømæssig begrundelse]
Husstandsindsamlet organisk affald	
Storskrald: Plast, flamingo, stort pap, stort metal, tøj, Indbo, hårde hvidevarer, elektronik, kopper/tallerkener genbrugsting	

5. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.

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

7. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Opbevaring af WEEE-affald (elektrisk og elektronisk udstyr) skal ske i tætte og overdækkede containere. Ved eventuel håndtering, skal WEEE affald håndteres miljømæssigt forsvarligt på impermeabel belægning med udslips indsamlingsfaciliteter samt vejrfast overdækning. Opbevaring og håndtering skal ske i henhold til Elektronikaffaldsbekendtgørelsen (BEK nr. 148 af 8. februar 2018).

Luftforurening

8. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.

9. [Godkendelsesmyndigheden kan med henblik på at forhindre lugtgener fastsætte vilkår om maksimal opbevaringstid, om oplagringsmåde og om omlastning og komprimering af dagrenovationsaffald og haveaffald.]

10. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. [Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte en større højde på afkastet, hvis det vurderes at være nødvendigt for at sikre fri fortynding.]

11. Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/normal m³. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger:

– Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi.

– Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret.

Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden. Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion.

Affald

13. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold.

14. 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.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

15. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for kanten 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.

16. Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.

17. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump.

18. Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden.

19. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.

23. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

24. Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.

25. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal 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, der opbevares.

Egenkontrol

26. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

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

Driftsjournal

28. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

– Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægninger, gulve, gruber mv.

– Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

– Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af filterposer.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner jf. vilkår 4. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Støj

29. Virksomhedens bidrag til støjniveauet uden for eget areal må ikke overstige følgende værdier:

Område	Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Erhvervsområde E06	60	60	60	-
Ved boliger i det åbne land	55	45	40	55

I boligområder	45	40	35	50
----------------	----	----	----	----

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Spildevand

30. Vaskepladsen skal etableres med tæt belægning.

31. Spildevandet fra vaskepladsen tillades afledt til den kommunale spildevandsledning via sandfang, olieudskillere og prøvetagningsbrønd. Se kloaktegning bilag 1.

32. Dimensionerings-, installations- og driftsvejledninger skal følges, jævnfør DS-EN 858 og DS-EN 1825 eller de til enhver tid gældende standarder.

33. Der skal i 2020 udtages 2 stikprøver i prøvetagningsbrønden.

På baggrund af prøverne vurderer kommunen, om spildevandets indhold af forurenende stoffer er acceptabelt, og i hvilket omfang prøvetagningen skal fortsætte og/eller om der er behov for supplerende krav til drifts- eller indretningsmæssige forhold.

34. Prøverne skal analyseres for de i tabellen nævnte parametre, og analyseresultater overholde de nævnte grænseværdier

jf. spildevandsvejledningen⁵:

Parameter	Grænseværdi	Analysemetode
Olie/fedt	Maks. 50 mg/l	DS/R 209
pH	6,5 – 9	DS 287
Temperatur	Maks. 50 °C	

Grænseværdierne for parametrene pH og temperatur er absolutte og må således aldrig overskrides. For parameteren Olie/fedt gælder at gennemsnittet af prøverne over en kontrolperiode skal være overholdt, men at der på enkeltprøver tillades en overskridelse på max. 50%.

⁵ Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 2 af 2006

pH og temperatur skal måles på stedet i forbindelse med prøvetagningerne.

35. Spildevandsprøvetagning og efterfølgende analyse skal udføres af et akkrediteret laboratorium.

Prøverne skal analyseres for de under vilkår 34 angivne parametre. pH og temperatur skal måles på stedet i forbindelse med prøvetagningen.

Analyseresultaterne skal straks sendes til Svendborg Kommune, industri@svendborg.dk

36. Sandfang og olieudskiller skal være tilmeldt den kommunale tømningsskema som administreres af Motas. Alle udgifter forbundet med kontrol og tømning af udskilleranlægget afholdes af virksomheden.

Der er mulighed for at søge om fritagelse fra den kommunale ordning jf. Affaldsaktørbekendtgørelsen⁶.

37. Der skal føres driftsjournal over:

- Tilsyn med olieudskillerne, både egne tilsyn og tilsyn udført af Motas
- Tømning af sandfang og olieudskiller

38. Den, der er ansvarlig for virksomhedens drift, skal straks underrette Natur og Miljø, industri@svendborg.dk, hvis der sker driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre eller faktisk har medført, at spildevandstilladelsens vilkår er overskredet, eller anden væsentlig forurening er sket, eller fare herfor er opstået.

39. Spildevandstilladelsen er ikke retsbeskyttet i en fast tidsperiode og kan derfor tages op til revision, hvis der opstår behov herfor. I så fald vil der blive givet en ny klagevejledning.

Andre miljøregler

Virksomheden skal være opmærksom på, at der findes andre regler, som ikke er reguleret i denne godkendelse.

Ændringer på virksomheden

Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Ændringer i virksomhedens ledelse skal også anmeldes til kommunen.

⁶ BEK nr. 1753 af 27. december 2018

Retsbeskyttelse

Retsbeskyttelsen for miljøgodkendelsen udløber 8 år efter at godkendelsen er endeligt meddelt.

Spildevandstilladelsen er ikke omfattet af retsbeskyttelsesperiode.

Lov om forurennet jord

Virksomheden er omfattet af lov om forurennet jord⁷. Oprensning efter alle forureninger af jord, der er sket på virksomheden efter 1. januar 2001, skal betales af forureneren. Der henvises til lejekontrakt af 17. januar 2014 indgået med Svendborg Kommune.

Forureneren er "Den, der i erhvervsmæssigt eller offentligt øjemed, driver eller drev den virksomhed eller anvender eller anvendte det anlæg, hvorfra forureningen hidrører. Forureningen eller en del heraf skal være sket i den pågældende driftsperiode" (§ 41, stk. 3 i Lov om forurennet jord).

Dette betyder, at alle nye jordforureninger på virksomheden er omfattet af et objektivi ansvar og at tilsynsmyndigheden derfor kan meddele selskabets påbud om at fjerne forureningen, uanset hvordan forureningen er sket.

Klagevejledning

En afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagen skal indgives senest 4 uger efter, at afgørelsen er truffet/offentliggjort.

Man klager via Klageportalen, som man finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk.

Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Det er en forudsætning for at få behandlet klagen, at der indbetales et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer til Miljø- og Fødevareklagenævnet via Klageportalen. Hvis klageren får helt eller delvist medhold, refunderer Miljø- og Fødevareklagenævnet gebyret.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke er indsendt via Klageportalen. Hvis man ønsker at blive fritaget

⁷ LBK nr. 282 af 27/03/2017

for at bruge klageportalen, skal man sende en begrundet anmodning til Svendborg Kommune, som videresender anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Det er Miljø- og Fødevareklagenævnet, der træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klage over denne afgørelse har ikke opsættende virkning medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Klageberettigede i denne sag er virksomheden.

Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse kan indbringes for domstolene. Et søgsmål til domstolene skal være anlagt inden 6 måneder fra annoncering af en afgørelse.

Venlig hilsen



Trine Thorup
akademiingeniør

Dir. tlf. 62 23 34 33

Miljøteknisk Redegørelse

Virksomheden ligger i erhvervsområde øst E06, som i lokalplan nr. 004.403 er udlagt til,

”Regionalt erhvervsformål. Områdets anvendelse fastlægges til regionalt erhvervsformål, oplag samt forretningsvirksomhed, der har tilknytning til de pågældende virksomheder, eller som naturligt finder plads inden for området. Der kan ikke opføres/indrettes boliger i området”.

Virksomheden ligger endvidere i lokalplanens område IV, som er udlagt til:

- Industri- og større værkstedsvirksomhed
- Entreprenør- og oplagsvirksomhed
- Engroshandel
- Forretningsvirksomhed, som har tilknytning til de pågældende erhverv, eller som efter byrådets skøn naturligt finder plads i området.

Det vil sige, at de planmæssige forhold er i orden.

Ud fra ansøgningens oplysninger, som ligger til grund for denne godkendelse, er det vurderet, at virksomheden vil kunne drives uden gener for omgivelserne.

Da virksomheden behandler kildesorteret organisk dagrenovation (KOD) og storskrald er følgende standardvilkår irrelevante (*og taget ud af godkendelsen*)

Vilkår: 12, 20, 21,22 og 25.