

Meldgaard Miljø A/S  
Klintholmvej 50, Klintholm  
5874 Hesselager

Att: Camilla Nielsen

**Teknik og Miljø**  
Svendborgvej 135  
5762 Vester Skerninge

Tlf. 62 23 34 23  
Fax.

mt@svendborg.dk  
www.svendborg.dk

5. juli 2023

## Miljøgodkendelse

Sagsid: 23/7871  
Afdeling: Natur og miljø  
Ref.: CHRIMA

af Klintholmvej 50, 5874 Hesselager, matr. Nr. 13e, 14i og 14k, Vormark  
By, Hesselager, CVR-nr.: 12994907.

## Sammendrag

I forbindelse med overtagelse af Klintholm I/S' aktiviteter på Klintholmvej 50, 5874 Hesselager, søger Meldgaard Miljø A/S om samlet miljøgodkendelse til de aktiviteter de overtager driften af. Ansøgningen omhandler følgende aktiviteter:

- Miljøgodkendelse af 27. juli 1990 til etablering af komposteringsplads
- Miljøgodkendelse af 17. juli 1998 til etablering af jordbehandlingsanlæg
- Miljøgodkendelse af 18. oktober 1999 til oparbejdningsanlæg for byggeaffald
- Miljøgodkendelse af 23. juni 2006 til udvidelse af jordbehandlingsanlæg, omlastning af slam og afvanding af vejsand
- Miljøgodkendelse af 19. marts 2009 til udvidelse af kapaciteten for omlastning af slam
- Miljøgodkendelse af 19. december 2019 til oplagring, sortering samt neddeling af ikke-farligt samt farligt imprægneret træ.

Foruden at fortsætte driften med de nuværende ni affaldsfraktioner, ansøger Meldgaard desuden om at udvide med håndtering af yderligere tolv fraktioner. Udvidelsen forøger den samlede kapacitet med ca. 12 %.

Aktiviteterne er omfattet af følgende af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkter:

### Åbningstider

Mandag-onsdag	9.00-15.00
Torsdag	9.00-17.00
Fredag	9.00-13.00



K212	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 m <sup>3</sup> , bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 212.
K206	Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding
K214	Anlæg til kompostering af affald og evt. andre materialer, bortset fra aktiviteter etableret i forbindelse med et husdyrbrug, med en kapacitet for tilførsel af affald på mere end 100 tons pr. år, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.3 i bilag 1.
K204	Anlæg til biologisk behandling, fysisk-kemisk behandling eller blanding af ikke-farligt affald forud for bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons affald pr. dag.

Virksomheden er i drift på hverdage i tidsrummet fra 06-18, hvor der i tidsrummet 06-07 ikke må foregå støjende aktiviteter. Derudover er der åbent i weekender og helligdage i tidsrummet 08-13.

Projektet er omfattet af Miljøvurderingslovens<sup>1</sup> bilag 2, punkt 11b, Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Der er ikke foretaget en miljøscreening i forbindelse med behandlingen af ansøgningen. Dette skyldes at Meldgaard Miljø A/S overtager eksisterende aktiviteter på matriklerne. Derudover søger Meldgaard Miljø A/S om tilladelse til at udvide med flere affaldsfraktioner, som ikke øger den samlede affaldsmængde væsentligt. Den miljøtekniske redegørelse begrundet dette yderligere.

Ansøgningsmaterialet til denne miljøgodkendelse danner grundlag for nærværende godkendelse.

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 ved overholdelse af nedenstående vilkår, kan drives uden væsentlige gener eller risiko for omgivelserne.

## ***Kommunens afgørelse***

Svendborg Kommune godkender midlertidigt lager af affald efter miljøbeskyttelseslovens<sup>2</sup> kapitel 5, § 33 på følgende vilkår:

---

<sup>1</sup> LBK nr. 973 af 25/06/2020

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 5 af 3. jan. 2023 af lov om miljøbeskyttelse

## Generelle vilkår

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.

Senest en måned efter, at der er truffet beslutning om virksomhedens ophør, skal tilsynsmyndigheden modtage en tidsplan for nedlukning og afvikling af anlæg samt rydning af arealet.

Planen skal redegøre for:

Rydning af udendørsarealer samt aflevering af virksomhedens affald.

Hvis ikke andet aftales med tilsynsmyndigheden, skal nedlukning, afvikling af anlæg samt aflevering af affald være afsluttet senest 3 måneder efter virksomhedens ophør.

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.

## Støj

3. 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) <b>dB(A)</b>	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer) <b>dB(A)</b>	Alle dage kl. 22-7 (½ time) <b>dB(A)</b>	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi <b>dB(A)</b>
Ved boliger i det åbne land	55	45	40	55
Sommerhusområdet nord for anlægget	40	35	35	50

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa).

## Egenkontrol

4. Virksomheden skal løbende og mindst en gang årligt foretage visuel kontrol for utætheder, revnedannelser og vedligeholdelsesstand af befæstede arealer og tætte belægningskar, gruber, tankgrave og bassiner. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

## Driftsjournal

5. Der skal føres driftsjournal med angivelse af:

- Registrering af mængder af færdig kompost, som køres fra anlægget.
- Registrering af dato for hhv. modtagelse, neddeling og påbegyndt kompostering af have- og parkaffald.
- Registreringer af mængder, kulstof/kvælstof (C/N-forhold), densitet og tørstofindhold (TS) ved oplægning til kompostering. Desuden skal temperaturer, tidspunkt for oplægning og eftermodning samt dato for vending registreres. For virksomheder, der komposterer andet end have- og parkaffald, skal der føres driftsjournal for hver oplagt mile eller madras under komposteringsforløbet og for hvert parti under eftermodning og sortering.
- Registreringer af tidspunkt for lugtklager og eventuelt gennemførte afhjælpende lugtbegrænsende foranstaltninger.
- Dato for visuel kontrol for utætheder, revnedannelser og vedligeholdelsesstand af tætte belægninger, hvor der håndteres flydende kemikalier, farligt affald og øvrige olieprodukter, befæstede arealer og gruber mv, samt dato for eventuelle udbedringer af revner eller andre skader, jf. vilkår 31.
- Afvigelser i driften.
- 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.

## **Standardvilkår for K212, anlæg der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot**

### **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:

<b>Affaldsfraktion</b>	<b>Maksimalt oplag</b>
Jord	50.000
A1 og A2 træ	2.500
Imprægneret træ	5.000
Have-/parkaffald	12.000
Byggeaffald	10.000
Slam	20.000
Vejsand	2.000
Vinduer, glas med træramme	1.000
Glas	1.000
Pap og papir	500
Metal	750
Plast	1.000
Sanitet/keramik	1.000
Stort brændbart	1.000
Tekstiler	5
Elektronik	10
Gips	30

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 henvide til en anden affaldsmodtager, 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.

## **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.
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.

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 m<sup>3</sup>. 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 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.
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.

den.

19. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.
20. Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorerne.
21. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.
22. Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft fra samme mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.
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.

***Standardvilkår for K206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, autoophugning, skibsofhugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.***

**Indretning og drift**

3. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden 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, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner [godkendelsesmyndigheden oplister]:

Affaldsfraktion	Maksimalt oplag
Imprægneret træ	5.000

Have-/parkaffald	12.000
------------------	--------

- Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
- Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
- Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.
- Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
- Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

### Luftforurening

- Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
- Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
- Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.

### Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

- Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
- Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenede inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.



15. 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.
16. Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
17. Vaskeplads skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.

**K 214: Anlæg til kompostering af affald og evt. andre materialer, bortset fra aktiviteter etableret i forbindelse med et husdyrbrug, med en kapacitet for tilførsel af affald på mere end 100 tons pr. år, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.3 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.**

**Indretning og drift**

3. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.
5. For komposteringsanlæg, der modtager andet eller mere end 500 tons have- og parkaffald pr. år, skal arealer til oplagring af råvarer, kompostering og efterlagring være etableret med tæt belægning, som kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber. Alternativt til en tæt belægning kan anvendes en membran. Arealerne skal indrettes med tilstrækkeligt fald, således at overfladevand fra arealerne samt perkolat fra affaldet bliver ledt til en tæt opsamlingsbeholder eller bassin.
7. Der må maksimalt opbevares færdig kompost i en mængde, der udgør 2 års produktion på komposteringsanlægget.
8. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- og støvgener udenfor virksomhedens område, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne
10. Virksomheder, der udelukkende komposterer have- og parkaffald, skal som minimum registrere temperaturen 1 gang pr. uge. Øvrige anlæg skal registrere temperaturen kontinuerligt. Er temperaturen udenfor intervallet 45 - 70 grader i de første 4 uger af komposteringsforløbet, skal materialet enten vandes eller beluftes.

11. Virksomheden skal sikre, at overfladevand, der opsamles i et bassin med henblik på at blive genbrugt til vanding af kompost og oplag af råvarer, ikke giver anledning til lugtgener. Tilsynsmyndigheden kan ved lugtgener, der er væsentlige for omgivelserne, stille krav til iltindhold og pH i vandet.

### **Særligt for virksomheder, der udelukkende komposterer have- og park affald**

12. Have- og parkaffald, der modtages i perioden 1. maj – 1. september, skal neddeles inden for en måned.
13. Neddelt have- og parkaffald skal overgå til kompostering inden 7 dage efter neddelingen.
14. Ved »milekompostering« forstås kompostering af neddelt have- og parkaffald i miler. Ved kompostering i miler (højde på 1,5 til 3 meter og bredde på 4 til 7 meter) skal materialet ligge minimum 2 uger inden første vending.
15. Ved »trapezkompostering« forstås kompostering af neddelt have- og parkaffald i trapezformede rækker, hvor højden og eller bredden er større end miler. Materialet skal ligge i minimum 2 måneder inden første vending.
16. Ved »madraskompostering« forstås ikke-neddelt have- og parkaffald oplagt og neddelt lagvis i en madras. Materialet skal vandes inden første vending.
17. Have- og parkaffaldet skal minimum vendes 3 gange i komposteringsforløbet.

### **Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand**

28. Virksomheder, der modtager andre fraktioner end have- og parkaffald, skal enten indrette anlægget således, at vogne/containerne ved aftipning ikke kommer i kontakt med affaldet, eller rengøre materiellet, inden det forlader komposteringsanlægget.

#### *Håndtering og oplag af olieprodukter, herunder motorbrændstof:*

29. Kemikalier og farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det er tydeligt, hvad de indeholder, og være placeret under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig. 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.
30. 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.

## **K 204: Anlæg til biologisk behandling, fysisk-kemisk behandling eller blanding af ikke-farligt affald forud for bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons affald pr. dag.**

### **Indretning og drift**

1. Pladsen til afvanding af vejsand skal indrettes på befæstet areal på jordbehandlingsanlægget med fald mod afløb.
2. Pladsen til afvanding af vejsand skal indrettes med opkanter på tre af pladsens sider. Opkanternes højde skal mindst være samme højde som oplaget for at forhindre spild fra oplagspladsen.
3. Der må maksimalt oplagres 200 ton vejsand på pladsen.
4. Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

### **Andre miljøregler**

I øvrigt henvises til, at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af. Eksempelvis:

Affaldsbekendtgørelsen<sup>3</sup>.

Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering samt pligten til at benytte en affaldstransportør, der er registreret i Affaldsregistret.

Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.

### **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 (d.v.s. bestyrelse, adm.direktør, fabrikschef, miljøansvarlig) skal også anmeldes til kommunen, således det til stadighed sikres, at ingen af disse er omfattet af miljøansvarlighedsregistret jf. § 40 i miljøbeskyttelsesloven.

---

<sup>3</sup> BEK nr. 2512 af 10. december 2021 om affald

## **Retsbeskyttelse**

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

## **Lov om forurennet jord**

Virksomheden er omfattet af lov om forurennet jord<sup>4</sup>. Oprensning efter alle forureninger af jord, der er sket på virksomheden efter 1. januar 2001, skal betales af forureneren.

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 objektivt ansvar og at tilsynsmyndigheden derfor kan meddele selskabet påbud om at fjerne forureningen, uanset hvordan forureningen er sket.

## **Klagevejledning**

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

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

Man klager via Klageportalen, som beskrevet på hjemmesiden

[www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk).

Man logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://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 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.

---

<sup>4</sup> LBK nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord

Venlig hilsen

Christopher O'Sullivan  
Dir. Tlf. 62 23 34 11  
Christopher.osullivan@svendborg.dk

Kopi til:  
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-post:  
dn@dn.dk  
Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ri-  
be, e-post: syd@sst.dk

## Bilag 1

### **Miljøteknisk redegørelse**

Navn: Meldgaard Miljø A/S  
Adresse: Klintholmvej 50, 5874 Hesselager  
Mat. Nr.: 13e, 14i og 14k, Vormarks By, Hesselager  
Telefon: 20 33 72 99  
CVR nr./P. nr.: 12994907 / 1029306881  
Kontaktperson: Camilla Nielsen, Meldgaard Miljø A/S  
Ejer: Meldgaard Miljø A/S

### **Opbygning af miljøgodkendelsen:**

Miljøgodkendelsen er inddelt i de respektive listepunkter, som Meldgaard Miljø A/S har ansøgt om. Under hvert listepunkt er standardvilkårene angivet med samme numre som de angives med i Standardvilkårbekendtgørelsen<sup>5</sup>. Da der er udeladt flere standardvilkår i listepunkterne, er der derfor flere steder, hvor nummereringen springer nogle tal over.

### **Luftforurening:**

Støvskabende aktiviteter ændres ikke væsentligt fra eksisterende praksis og forventes derfor ikke at medføre væsentlige gener.

### **Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand:**

Pladsen er etableret så regnvand kontrolleret kan afledes til renseanlæg via olieudskiller og sandfang, eller ledes til nedsivningsanlæg. Som egenkontrol skal der udtages prøver af spildevandet for at kontrollere at det overholder grænseværdierne for henholdsvis afledning til kloak eller til nedsivning. Hvis grænseværdierne overskrides, lukkes for udledning/nedsivning indtil grænseværdierne igen overholdes. Aktiviteterne vurderes derfor hverken at påvirke jord og grundvand eller Strandgården Renseanlæg væsentligt.

### **Støj:**

Støj vil hovedsageligt opstå på baggrund af transport til og fra virksomheden samt fra den daglige drift.

Nærmeste beboelser ligger hhv. ca. 250 og 300 m nord for Klintholmvej 50, 5884 Hesselager. Støj fra daglige aktiviteter vurderes ikke at være til gene grundet afstanden. Trafikken forventes at blive øget grundet det øgede antal affaldsfraktioner. Dette begrundet i, at der frem til 2021 lå en anden virksomhed i området med væsentlig trafik. Aktiviteterne i denne miljøgodkendelse forventes derfor ikke at tilføre mere trafik end hvad der tidligere har været.

---

<sup>5</sup> BEK nr 2079 af 15/11/2021

**Affald:**

Der genereres ikke affald udover det denne miljøgodkendelse regulerer.

**Beskyttet natur:**

Virksomheden ligger ved siden af et område med flere beskyttede naturtyper, herunder overdrev, sø og strandeng. Da Meldgaards overtagelse ikke medfører en væsentlig forøgelse af aktiviteterne, vurderes naturen ikke at blive påvirket væsentligt.

**Vurdering:**

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at virksomheden kan overholde gældende vilkår.

***Udeladte standardvilkår***

Listepunkt K212, standardvilkår 9:

- Der er ikke registreret klager over lugt fra anlægget på baggrund af have- og parkaffald.

Listepunkt K212, standardvilkår 12:

- Anlægget modtager ikke asbestholdigt bygge- og anlægsaffald.

Listepunkt K214, Standardvilkår 6:

- Komposteringsanlægget ligger midt på grunden. Det vurderes derfor ikke, at påvirke omgivelserne væsentligt.

Listepunkt K214, Standardvilkår 9:

- Komposteringsanlægget komposterer ikke andet end have- og parkaffald.

Listepunkt K214, Standardvilkår 18-24:

- Disse standardvilkår omhandler virksomheder som komposterer andet end have- og parkaffald. Anlægget komposterer kun have- og parkaffald.

Listepunkt K214, Standardvilkår 27:

- Da der ikke har været klager over lugtgener fra komposteringsanlægget, udelades dette standardvilkår.