

## Bilag 4.4

Aalborg Kommune, MP Virksomhedsmiljø  
Stigsborg Brygge 5, 9400 Nørresundby



Farvesepareringsanlæg - Meldgaard Miljø  
Troensevej 2  
9220 Aalborg Øst

21. april 2023

### Afgørelse om, at der ikke skal udarbejde basistilstandsrapport for etablering af affaldssorteringsanlæg til mad- og restaffald

Meldgaard Miljø A/S har den 12. januar 2023 søgt om miljøgodkendelse til en etablering af affaldssorteringsanlæg til mad- og restaffald på Troensevej 2, 9220 Aalborg Øst.

Virksomheden er omfattet af listepunkt 5.3 b)ii) i bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen.

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens §16 træffer Godkendelsesmyndigheden afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde en basistilstandsrapport, når der er modtaget en ansøgning om godkendelse af bilag 1-virksomhed.

I en basistilstandsrapport kortlægges forureningsniveauet i jord og grundvand før driften af et anlæg påbegyndes. Når virksomheden ophører, kortlægges forureningsniveauet igen og virksomheden kan således drages til ansvar for en eventuel forøgelse af forureningsniveauet som følge af virksomhedens aktiviteter.

Der skal imidlertid kun udarbejdes en basistilstandsrapport, hvis der er en væsentlig sandsynlighed for at virksomhedens aktiviteter kan give anledning til forurening af jord og grundvand.

#### Afgørelse

Aalborg Kommune træffer hermed afgørelse om, at affaldssorteringsanlægget til mad- og restaffald ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport jf. godkendelsesbekendtgørelsens §15, idet virksomheden hverken bruger, fremstiller eller frigiver relevante farlige stoffer i væsentlige mængder og under forhold, der vurderes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal. Virksomheden skal således ikke udarbejde en rapport med oplysninger om og dokumentation for jordens og grundvandets tilstand med hensyn til forurening.

#### Oplysninger

I forbindelse med ansøgning af miljøgodkendelse for etablering af affaldssorteringsanlæg til mad- og restaffald ved farveseparation af plastikposer fra husholdningsaffald, har Meldgaard Miljø A/S anmodet COWI A/S om at udarbejde en redegørelse for, hvorvidt der på deres kommende affaldssorteringsanlæg, Troensevej 2, 9220 Aalborg Ø bruger, fremstiller eller frigiver relevante farlige stoffer jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15. Redegørelsen skal bruges til en vurdering af, om der skal udarbejdes en basistilstandsrapport.

#### MP Virksomhedsmiljø

Miljø- og Energiforvaltningen  
Stigsborg Brygge 5  
9400 Nørresundby  
miljoeplan@aalborg.dk  
www.aalborg.dk

Sagsnr.:  
2022-084475

Init.: LCH/PIM  
EAN nr.: 5798003742977

Åbningstider:  
Mandag - onsdag  
09.00 - 15.00  
Torsdag  
09.00 - 17.00  
Fredag  
09.00 - 14.00

Send så vidt muligt elektronisk  
post til Aalborg Kommune

Anlægget har kapacitet til at sortere op til 58.000 tons affald på 265 årlige arbejdsdage – svarende til ca. 220 tons per dag. Der er tale om et nyt anlæg som etableres på 14.300 m<sup>2</sup> bar mark.

Hvorvidt der bruges, fremstilles eller frigives relevante farlige stoffer, tager udgangspunkt i EU-kommissionens vejledning om basistilstandsrapporter, trin 1-3.

I trin 1 redegøres der for hvilke farlige stoffer der bruges eller frigives, og i trin 2, konstateres det, hvilke farlige stoffer der er relevante farlige stoffer. I trin 3 fastlægges hvad den reelle risiko for forurening af jord og grundvand er, herunder sandsynligheden for at stofferne frigives og følgerne heraf.

Det fremgår af redegørelsen, at der oplagres og håndteres følgende stoffer: vejsalt, hydraulikolie, smøreolie.

De mærkningspligtige stoffer som bruges, fremstilles eller frigives i forbindelse med affaldssorteringsanlægget, er listet og nærmere beskrevet i bilag 1.

En del af de nævnte produkter er ikke nødvendigvis de produkter der vil blive anvendt på anlægget, men de er repræsentative for de forurenende egenskaber.

### **Kommunens vurdering og begrundelse**

Aalborg Kommune er forpligtet til at vurdere om de pågældende farlige stoffer, som Meldgaard Miljø A/S bruger, fremstiller eller frigiver på anlægget, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15. Dette indebærer, at karakteren og mængden skal udgøre en risiko for jord eller grundvandsforurening. Forureningen skal efter Kommunens vurdering fortolkes som en risiko for en længerevarende, negativ påvirkning af jord og grundvand på virksomhedens areal fra farlige stoffer, der hidrører fra den aktivitet på virksomheden.

Der er vurderet på de stoffer der vil blive anvendt, fremstillet eller frigivet fra anlægget. Stofferne er ikke klassificeret som farlige stoffer, og vurderes derfor ikke at udgøre en reel forureningsrisiko af jord og grundvand.

Stoffer er farlige, når de er omfattet af artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

På denne baggrund vurderer Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø, at anlægget ikke bruger, fremstiller eller frigiver stoffer, der kan betragtes som relevante farlige stoffer. Der er dermed ikke risiko for forurening af jord og grundvand, hvorfor det besluttes, at der ikke skal udarbejdes en basistilstandsrapport.

### **Partshøring**

Der har ikke været foretaget partshøring, idet afgørelsen ikke er bebyrdende for ansøger.

**Klagevejledning**

Der er ikke mulighed for at klage særskilt over denne afgørelse til anden administrativ myndighed jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 61, stk. 4.

**Søgsmål**

I henhold til § 101 i Miljøbeskyttelsesloven kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sagen skal være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Venlig hilsen

Lene Christensen  
miljøsagsbehandler

3196 4470  
lene.christensen@aalborg.dk



## Bilag 1

### Meldgård Miljø A/S

Vurdering af farlige relevante stoffer jf. Vejledning om basistilstandsrapporter (Europa Kommissionen, vejl. nr. 2014/C 136/03)

Farveseparationsanlæg

TRIN 1			TRIN 2				
Stoffer (anvendes, frigives eller fremstilles) relateret til IED-aktiviteten			Identificering af farlige stoffer jf. EU forordning 1272/2008			Relevant i jord og grundvand	
Område/aktivitet	Produkt navn	Karakter	Stoffer	CAS nr.	Omfattet af forordning nr. 1272/2008 (CLP)	Relevant farligt stof	Begrundelse
			<a href="http://echa.europa.eu/da/information-on-chemicals/cl-inventory-database">http://echa.europa.eu/da/information-on-chemicals/cl-inventory-database</a>				
Køreareal/ optøgning af is og sne	Vejsalt (f.eks. CG Rieber Salt AS)	Fast form (granulat)	Natriumchlorid	7647-14-5	Nej	Nej	Er ikke klassificeret/mærket i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP/GHS].
Farveseparations- anlægget/ hydrauliske systemer	Hydraulikolie (f.eks. Hydraulic Oil HDZ 46)	Væske	Destillater (råolie) hydrogenbehandlede tunge paraffinsk Destillater (petroleum), solvent-afvoksede, tunge, paraffinske Højtraffineret mineralolie (C15 - C50)	64742-54-7  64742-65-0  Varierer	Ja  Ja  Ja	Nej	Er ikke klassificeret/mærket i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP/GHS].
Vedligeholdelse	Smøreolie (f.eks. Shell Rimula R3 Turbo 15W-40)	Væske	Højtraffinerede mineralolier og additiver	-	Nej	Nej	Er ikke klassificeret/mærket i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP/GHS].