



## Rapport for miljøtilsyn hos Meldgaard Miljø A/S, Rørdalsvej 224, 9220 Aalborg Øst

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	31.03.2022		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	74337200	<b>CVR nr.</b>	12994907
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1019954516

<b>Virksomhedstype</b>	503b3, Bortskaf/nyttig Ikke-farligt >75 t/dg, slagge/aske
<b>Godkendelsesdato</b>	24.11.2015
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	27.10.2016

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
14-10-2021	Aftale	Efterkommet	Aftale om fremsendelse af redegørelse for hvordan det sikres, at oplag og drift på virksomheden ikke medfører støvgener uden for virksomhedens areal.

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Pladsen omfatter Meldgaard Miljø (slagge) og Meldgaard Miljø Dagrenovation. Meldgaard Miljø modtager, sorterer og opbevarer slagge. Al slagge virksomheden modtager er fra Reno Nord. Der modtages op til 80.000 tons slagge årligt.</p> <p>Slagge modtages på pladsen og lægges på anvist plads. 1-2 gange årligt er der sorterings- og knusningsanlæg på pladsen i 4-5 uger.</p> <p>Pladsen er hegnet og aflåst. Der er ingen fast bemanning på pladsen, men virksomheden benytter de samme chauffører som får tegning over pladsen, hvor det tydelig fremgår, hvor slaggen skal aflæsses.</p> <p>Meldgaard Miljø Dagrenovation har 14 lastbiler tilknyttet pladsen. 11 af virksomhedens lastbiler tankes med gas via gasledning gennem virksomhedens egne standere. De resterende lastbiler tankes eksternt. Virksomheden har enkelte gange i forbindelse med helligdage behov for at opbevare lastbiler med genbrugsaffald hen over weekenden. Det er Aalborg Kommunes vurdering, at opbevaringen er af underordnet betydning, da affaldet opbevares i lukkede containere og der ikke sker en omlastning eller sortering af affaldet.</p>				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl.)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
21.000		6:00 - 18:00	6:00 - 18:00	6:00 - 18:00
	Miljøledelse			
	ISO 14001			

## Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Virksomheden har ingen afkast.
Luft, støv	Ved tilsynet var der ingen støvgener. Der har i det sidste år været henvendelser angående støv uden for virksomhedens areal. Aalborg Kommune har fulgt op på disse henvendelser ved besigtigelser i området og har ikke kunne konstatere støvgener uden for virksomhedens areal. Slagge bliver oplagret udendørs og kan i tørre og blæsende perioder samt ved sortering og knusning give anledning til støvgener. Virksomheden har siden sidste tilsyn etableret nyt vandingssystem, der kan fjernstyres.
Lugt	Ved tilsynet var der ingen lugtgener.
Luft, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 8 og 26 i miljøgodkendelsen af 24. november 2015.

## Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Ved tilsynet var der ingen aktiviteter på pladsen. Støj stammer primært fra sortering og knusning af slagge, som foretaget 1-2 gange om året over perioder på 4-5 uger.</p> <p>Der er ingen ændringer i støjbidraget siden sidste tilsyn i 2019.</p> <p>I forbindelse med miljøgodkendelsen dannede følgende grundlag for støjdokumentation:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Driftstid på hverdage kl. 7.00-16.00. På lørdage er der reduceret drift.</li> <li>- 15 lastbiler ankommer dagligt kl. 7.00-17.00 i perioder med spidsbelastning (1-2 gange årligt i 4-6 uger) ellers 5-6 lastbiler om dagen.</li> <li>- 1 tromleanlæg til sortering</li> <li>- 1 hvirvelstrømsanlæg</li> <li>- 1 gummihjulslæsser, jern og metal</li> <li>- 1 gummiged, slaggesortering</li> <li>- 1 aflæsning</li> <li>- gravemaskine</li> </ul>
Støj, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 36-41 i miljøgodkendelse af 24. november 2015.

## Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Overfladevand fra affaldspladser m.m.	2,50	0	m <sup>3</sup>	Olieudskiller og sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Overfladevand fra pladsen betragtes som processpildevand. Overfladevandet genanvendes til støvbekæmpelse.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden har en tilslutningstilladelse af 27. oktober 2016. Virksomheden afleder intet vand, da alt overfladevand opsamles i bassiner og genanvendes til sprinkling af slaggeoplæg.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er etableret to sandfang på pladsen. Herudover er der etableret olieudskiller på udløbet fra bassin.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Sandfang tømmes efter behov af Leif M. Jensen. Olieudskiller ved udløbet fra bassin kontrolleres, men er ikke i brug, da der ikke ledes spildevand fra bassinerne til kloakledningen.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskiller, funktionsafprøvnings af alarm	
Udskillere, vilkår i tilladelse	Vilkår 8 i tilslutningstilladelse af 27. oktober 2016.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret,ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standardanlæg	Bemærkning
1			Diesel	1.500	Over jord	NEJ	
2			Gasolie			NEJ	Tanken er etableret til Meldgaard Renovation, der tanker på adressen og benytter mandskabsvognen.

## Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomheden har en olietank i lukket container med opkant. Meldgaard Miljø Dagrenovation tanker deres biler ved gasanlæg, der er koblet direkte på gasledningen. Det er et såkaldt slowanlæg, hvor gasen komprimeres ved tankning.
Olietanke, belægninger ved påfyldningsplads	Asfalt
Olietanke, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 15 i miljøgodkendelsen af 24. november 2015.

## Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Virksomheden modtager slagge fra Reno Nord, men bruger ingen råvarer i forbindelse med behandling af slaggen. Meldgaard Miljø Dagrenovation benytter gas til tankning af biler samt sprinklervæske.
Råvarer, opbevaring	Slagge opbevares på en plads med tæt asfaltbelægning. Belægningen kontrolleres løbende og mindst en gang årligt som beskrevet i vilkår 19. Ved tilsynet var der intet at bemærke hertil.
Råvarer, vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 4, 5 og 14 i miljøgodkendelsen af 24. november

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Deponi-affald			Container - åben		Udendørs			
Jern og metal			Ikke relevant		Udendørs			

Slagger	50.0 00	Ton	Ikke relevant		Udendørs	Meldgaard står for transport fra anlægget		
Slagger	50.0 00	Ton	Ikke relevant		Udendørs	RTS Arden - transport til anlægget		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Der sorteres jern/metal og uforbrændt materiale fra slaggen. Der er kun mindre mængder husholdningslignende affald fra kontorbygning og Meldgaard Miljø Dagrenovation.
Affald, farligt	Mindre mængder af kattegrus, der bruges til absorberingsmateriale i forbindelse med spild af olie eller lignende. Kattegrus bortskaffes som farligt affald.
Affald, opbevaring	Frasorteret småt brændbart og deponiaffald opbevares i overdækkede containere på pladsen. Jern/metal opbevares på tæt belægning på pladsen.
Affald, bortskaffelse	Uforbrændt materiale sorteres i småt brændbart og deponiaffald, som bortskaffes til henholdsvis Reno Nord Energianlæg og Reno Nord Deponi. Jern/metaller bortskaffes til godkendt modtager.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	På de arealer, der er omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Der er ingen særlige grundvandsinteresser i området, hvor virksomheden er beliggende.
Planforhold	Arealet, hvor virksomheden er beliggende, er omfattet af kommuneplan 4.8.M3 og lokalplan 08-066.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Driftsjournal blev fremvist på tilsynet. Der var ingen bemærkninger hertil.
Jordforurening	Ejendommen er ikke kortlagt eller områdeklassificeret efter jordforureningsloven
Miljøforbedringer, miljømål	Virksomheden er ISO14001 certificeret og arbejder med miljømål derigennem.
Bæredygtighed*	Virksomheden arbejder med bæredygtighed gennem deres certificering.