



Rapport for miljøtilsyn hos Aalborg Kommune, Materialgården, Hattemagervej 20, 9000 Aalborg

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	03.05.2024		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon		CVR nr.	29189420
E-mail	Bjarne Svane Nielsen <bjarne.svane@aalborg.dk>	P. nr.	1008927851

Virksomhedstype	K212 og H51, Garageanlæg > 3 stk.
Godkendelsesdato	17.05.2000
Tilslutningstilladelse spildevand	02.06.1988

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Materialgården har mange forskelligartede aktiviteter. Der er et større garageanlæg, lagerbygning til vejsalt, maler-, tømrer-, autoværksted, kontor og velfærdsbygninger, samt et større udendørs oplag af diverse materialer. "Hovedsædet" er flyttet til Korinthvej 12.</p> <p>På Hattemagervej holder renhold, grønne områder og malerværkstedet til.</p> <p>Driftstiden er normalt hverdage fra kl. 7.00 til kl. 18.00 og lørdag fra kl. 7.00 til kl. 14.00. I weekenden er der renholdningsaktiviteter. Rengøringspersonalet henter og afleverer maskiner i tidsrummet kl. 4.30 – kl. 16.00.</p> <p>Materielgårdens hovedaktivitet er garageanlæg og pladser til kørende materiel for mere end 3 biler (H51).</p> <p>TME fik af Nordjyllands Amt miljøgodkendelse den 17. maj 2000. Godkendelsen omfatter kun mellem-lager for gadeopfej og opbrudt vejasfaltbelægning fra reparationsarbejder (K212 oplag og omlastning af affald).</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
Miljøledelse				
Nej				

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m ³)	Rensning
1	Svejsning			
2	Båndsliber			
3	Svejsning og udstødningsgas			

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1		0,5					
2		0,0					
3		2,0					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Fra "Det sorte værksted" er det 1 afkast fra svejsning. Afksthøjden er ca. 0,5 meter over tag. Det grønne værksted" har nyt udsugningsanlæg, hvor svejsning og udstødning er samlet i et afkast, der er ført ca. 2 meter over tagflade.
Lugt	Ikke relevant

Støj

Id	Støjkloder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Intern transport		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Støjkloder er kørende materiel til og fra materialgården. Der er ved tilsynet ikke konstateret støjforhold, der giver anledning til bemærkninger.
Støj, vilkår i miljøgodkendelse	Støjkilometer er angivet i miljøgodkendelsen udstedt af Nordjyllands Amt i maj 2000.

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Påfyldningsplads til brændstof				Olieudskiller og sandfang
1	2	Vaskehal/vaskeplads				Olieudskiller og sandfang
1	3	Vaskehal/vaskeplads				Sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Fra vaskeplads og overfladevand fra tage og pladser.
Spildevand, afløbsforhold	Ifølge kloaktegninger afledes følgende pladser og aktiviteter til henholdsvis spildevandskloakken og Øster Å: Aflledning til spildevandskloakken: Plads med fejesand, vaskeplads ved fejesand/garager med sandfang/uden olieudskiller, vaskeplads ved velfærdsbygning med sandfang og med olieudskiller. Spildevand fra bygninger.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Afledning til Øster Å: Påfyldnings- og tankplads via sandfang og olieudskiller, plads ud for tidligere saltlade, tagvand, overfladevand fra alle befæstede arealer undtagen de arealer nævnt under spildevandskloakken.</p> <p>Virksomhedens aktiviteter på pladsen er reduceret betydeligt efter udflytning af aktiviteter til Korinthvej 12.</p> <p>Vaskepladsen ved "saltladen" anvendes ikke mere.</p>
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden har en tilslutningstilladelse dateret den 2. juni 1988. Kravværdier er ændret ved tilladelse dateret den 22. maj 1989.
Spildevand, egenkontrol	Ingen

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1	Påfyldningsplads til brændstof	Olieudskiller med alarm og flydelukke	3,0	1.000	
2	Vaskehal/vaskeplads	Ukendt olieudskiller		2.000	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er udskiller med alarm og flydelukke i tilknytning til påfyldningspladsen og vaskepladsen.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Udskillere tømmes af S. P. Jensen

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
07		2003	Flydende gas	2.400	Udendørs	NEJ	F-gas
08		2005	Olie	1.200	Indendørs	NEJ	Miljøhus
09		2005	Olie	1.200	Indendørs	NEJ	Miljøhus
10		2005	Olie	1.200	Indendørs	NEJ	Miljøhus
11		2005	Olie	1.200	Indendørs	NEJ	Miljøhus
12		2005	Spildolie	1.200	Indendørs	NEJ	Miljøhus
15	2012	2012	Benzin og diesel i separate rum	40.000	Nedgravet	NEJ	§43, Stk. 3. Dobbeltvægede tanke, som er tilsluttet et overvågningssystem, skal ikke inspiceres eller tæthedsprøves.

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab . år	Fab .nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
1aen	1972	160511	1972	Mineraliske olieprodukter	15.000	Nedgravet		Tanken er afblændet	
1aen	2005	148506	2005	Mineraliske olieprodukter	1.200	Indendørs			31-12-2044
1aen	2005	148507	2005	Mineraliske olieprodukter	1.200	Indendørs			03-02-2045
1aen	2005	148505	2005	Mineraliske olieprodukter	1.200	Indendørs			31-12-2044

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	I alt 7 tanke: 1 til flydende gas (ukrudtsafbrændig) 4 overjordiske til olie 1 overjordisk til spildolie 1 nedgravet til brændstof
Olietanke, tankattest/tankskilt	Se nedenfor
Olietanke, registrering i BBR	Virksomheden skal opdatere antallet af deres tanke, så de passer både i BBR og hvad de har på ejendommen. Tanklatter skal indsendes.
Olietanke, belægninger ved påfyldningspl	Tæt belægning.
Olietanke på/over 6000 l, tæthedspr/insp	1 stk. - Tanken er nedgravet og anvendes til brændstof til materiellet. Den er på 40 m ³ (40.000 liter). Tanken er opdelt i 2 - 10.000 liter til benzin og 30.000 liter til diesel.
Olietanke på/over 6000 l, beh.regnskab	Blev ikke drøftet på tilsynet.
Olietanke, vilkår i miljøgodkendelse	Vurderes overholdt

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Salt		4.500		Ingen beholder		Befæstet areal	2017
Diesel		30.000		Olietank		Nedgravet tank	2017

Benzin		10.0 00		Olietank		Nedgravet tank	2017
Gas til trucks		2.40 0		Trykflaske		Udendørs	2017

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Virksomhedens råvarer i form af smørelolie, sprinklervæske mv. opbevares i dunke indendørs med opkant og intet afløb. Det vurderes, at der ikke er risiko for afløb til regnvandskloak herfra.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Andet erhvervsaffald			Container med komprimator		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Nordværk	Nordværk	
Batterier			Beholder - lukket			Nordværk Farligt Affald		
Glas			Container - lukket			?		
Lysstofrør, lavenergi-pærer			Container - lukket			Nordværk Farligt Affald		
Oliefiltre			Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Nordværk Farligt Affald		
Plast			Container - lukket			?		
Spildolie			Ståltank		Indendørs, bag opkant	?		
Spraydåser	130	Kg	Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Nordværk Farligt Affald		
Træ			Container - lukket			?		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Der er en komprimator til poseaffald fra skraldespande i byområder. Fejeaffald opbevares i bunker på asfaltbelagt plads. Fejeaffaldet afvandes til vaskepladsen. Fejeaffald sendes til godkendt modtageranlæg til nyttiggørelse.
Affald, opbevaring	Farligt affald opbevares i særskilt rum på støbt gulv uden afløb og med opkant. Rummet er aflåst.
Affald, sortering	Der kunne ikke vises en oversigt af virksomhedens affaldsdata i Affaldsdatasystemet, da virksomheden har flyttet deres p-nummer til Korinthvej 12. Virksomheden skal oprette et nyt p-nummer til Hattemagervej 20.
Affald, bortskaffelse	Alt farligt affald afhentes af Nordværk,
Farligt affald, belægninger	Indendørs med tæt belægning.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger i et område uden drikkevandsinteresser. Der er ikke vedtaget en indsatsplan for drikkevand for området.
Generelle bemærkninger	Virksomheden drives med stor fokus på miljøforhold og -optimeringer. Ledelsen vil gerne meget mere bæredygtighed i fremtiden.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i område 3.1.H2 "Håndværkervej m.m. " iht. kommuneplanrammerne. Der er ingen lokalplan for området. Virksomheden ligger i kloakopland 0.3.35 iht. spildevandsplanen.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Ingen bemærkninger
Jordforurening	Ejendommen er V2 kortlagt.
Miljøforbedringer, miljømål	Der arbejdes løbende på optimeringer af ressourceforbrug.
Bæredygtighed*	Der blev drøftet generel bæredygtighed. Virksomheden arbejder på mange fronter med miljømæssige og arbejdsmiljømæssige optimering og forbedringer. Mulighed for at borgerne kan sortere deres affald i midt-byen blev drøftet, så affaldet herfra vil kunne genanvendes. I dag bliver affaldet sendt til forbrænding.