



Rapport for miljøtilsyn hos COOP Aalborg Tørvarecenter, Hobrovej 461, 9200 Aalborg SV

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	07.11.2022		
Baggrund for tilsynet	Prioriteret tilsyn - varslet		
Telefon	96345300	CVR nr.	26259495
E-mail	nils.erik-sen@coop.dk	P. nr.	1003076152

Virksomhedstype	H51, Garageanlæg > 3 stk.
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
12-12-2017	Aftale	Efterkommet	Sprinklervæsken opbevares udendørs i 2 stk. 1.000 liters palletanke, placeret i en kort afstand ift. olieudskilleren. Beholderen skal flyttes til en placering under halvtag (evt. i skuret). Væsken skal anbringes på en spildbakke/opsamlingskar med en kapacitet svarende til indholdet af den største beholder. Dette skal ske senest den 10. februar 2018, og der skal indsendes fotodokumentation til kommunen.
12-12-2017	Aftale	Efterkommet	Aalborg Kommune har set nærmere på datablade for de produkter (auto-shampoo), som bliver brugt til vask af truckkøretøjer samt til vask af lastbiler. Ud fra oplysningerne i datablade, kan det ikke umiddelbart konstateres, hvorvidt der er tale om miljøneutrale produkter (C-stof). På denne baggrunde opfordres virksomheden til at kontakte producenterne for at sikre, at produkterne ikke indeholder B- eller C-stof.
03-01-2020	Aftale	Efterkommet	Virksomheden vasker akkumulatorer på truck-vaskepladsen. Med afsæt i tidligere vurdering af spildevandsanalyser blev det aftalt, at der ikke foretages vask af akkumulatorer på truck-vaskepladsen.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden er et af COOP's tørvarelagre, herfra distribueres alle varer, udover fødevarer på køl, til alle COOP's butikker inkl. FAKTA.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	140	6.00 - 23.00		
	Miljøledelse			

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m ³)	Rensning
1	Svejsning			Ingen rensning

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

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Støj

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

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Vaskehal/vaskeplads				Olieudskillere og sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	<p>Der forekommer processpildevand fra en indendørs truck-vaskeplads.</p> <p>Truckvaskepladsen er indrettet ved værkstedet, hvor der foretages lettere vask af virksomhedens truckkøretøjer, såsom vask af forruden m.m. Virksomheden anvender cleanol gulvrensningsmiddel på truck-vaskepladsen. Aalborg Kommune har ud fra databladet vurderet, at produktet ikke indeholder A- og B-stoffer.</p> <p>Vask af akkumulatorer har tidligere været begrundelsen for, at spildevandet har en pH værdi lavere end grænseværdien. Coop Tørvarecenter opsamler nu væsken i en 200 L beholder, så det udvaskes ikke, men afhentes af Miljølogistik. Virksomheden har dog stadig pH værdier lavere end grænseværdien fra deres egenkontrol d. 22.08.2022.</p>
Spildevand, procesvand	Procesvand forekommer fra vaskepladsen og sanitetsspildevand.
Spildevand, overfladevand	Virksomheden havde en udendørs vaskeplads, som blev benyttet af Vognmandsvirksomheden Ole Larsen. De vasker nu deres biler i Bra-brand og vaskepladsen er sløjfet.
Spildevand, afløbsforhold	Både den indendørs vaskeplads og den udendørs vaskeplads er tilkoblet benzin- og olieudskillere.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden har en tilslutningstilladelse fra 22.03.2022.
Spildevand, egenkontrol	Der udføres egenkontrol af spildevandet fra truck-vaskepladsen 4 gange årligt.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Den indendørs vaskeplads er på støbt betongulv.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er to olie- og benzinudskillere med sandfang koblet til den indendørs vaskeplads.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Der er koblet en olieudskiller med sandfang til den udendørs vaskeplads. Virksomheden har fået tilladelse til at sløjfe denne udskiller. De skal kontakte en kloakmester, som sløjfer den på korrekt vis.

Olie- og kemikalietanke

Mat r.nr.	Fab . år	Fab .nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
1g æ			2000	Mineral-ske olie-produk-ter (Olie-tankbe-kendt-gørel-sens §5, nr. 13)		Over ter-ræn, uden-dørs			
1g æ			1981	Mineral-ske olie-produk-ter (Olie-tankbe-kendt-gørel-sens §5, nr. 13)		Over ter-ræn, uden-dørs			

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	En-hed	Beholder		Opbevaring (Beskyt-telse)	Årstal-telse
				Type	Volumen (l)		
Motorolie				Tromle	1.000	Indendørs, ingen op-kant	2017
Gearolie				Plastdunk		Indendørs, ingen op-kant	2017
Køler væske				Plastdunk		Indendørs, ingen op-kant	2017
Sprinklervæske				Tromle	1.000	Udendørs, ikke over-dækket, ingen opkant	2017

Affald

Affaldsart	Oplag	En-hed	Beholder		Opbevaring (Beskyt-telse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Batterier			Ikke oplyst			Uniscrap		
Batterier, truks			Behol-der - lukket			Uniscrap	Reno Nord Farligt Af-fald	
Farligt af-fald/spild olie			Ikke oplyst			Miljølogistik		

Jern og metal			Beholder - åben			Uniscrap	Reno Nord Farligt Af-fald	
Lysstof-rør, lav-energi-pærer			Ikke oplyst			Uniscrap		
Olie- og benzin-udskillere			Ikke relevant			Marius Pedersen		
Papir og pap			Container - åben		Indendørs, ingen opkant	Miljølogistik		
Plast, blød			Container - åben			Miljølogistik		
Sand fra sandfang			Ikke relevant			Marius Pedersen		
Spraydåser			Beholder			Marius Pedersen		

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser, men udenfor indvindingsoplande til vandværker.
Planforhold	Ejendommen er beliggende i byzone og er omfattet af lokalplan nr. 05.003. Ifølge kommuneplanen er virksomheden beliggende i et erhvervsområde forbeholdt engroshandel, lagervirksomheder og lignende.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Fra spildevandet på truckvaskepladsen udtages spildevandsprøver 4 gange årligt. Sidste analyse blev foretaget 15.09.2022, som viser at grænseværdien for pH er overholdt. Der har i tidligere egenkontroller været problemer med for lav pH værdi, såsom ved prøven d. 22.08.2022.
Jordforurening	Ejendommen er optaget på Regionens liste over muligt forurenede ejendomme på baggrund af de aktiviteter, der foregår eller har foregået.
Bæredygtighed	Under tilsynet blev der ikke talt om bæredygtighed, da der var tale om et prioriteret tilsyn med fokus på virksomhedens truck-vaskeplads.