



Rapport for miljøtilsyn hos VÆRKSTEDET GREGERSEN & VIG A/S, Indkildevej 4G, 9210 Aalborg SØ

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	13.07.2021		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98169968	CVR nr.	33772432
E-mail		P. nr.	1016961155

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
13-07-2021	Aftale	Meddelt	<p>3 stk. metal tromler á 200 l. til hhv. bremsevæske, bremsevaskvand og kølevæske står på gulv i lagerrum i tilknytning til værkstedet - uden spild sikring.</p> <p>1 stk. metal tromle á 200 l. i det nordlige værksted med ny motorolie står på gulv uden spild sikring.</p> <p>Ovennævnte skal stå på riste med spildbakke, hvor volumen af spildbakken skal kunne rumme indholdet af den største beholder på risten.</p> <p>Frist for etablering af spildbakker er den 1. september 2021.</p> <p>Nævnte frist medfører ikke, at virksomheden fritages for ansvar ved evt. forurening ved eksisterende opbevaringsmetode.</p>

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Service, små- og store reparationer, autoglas og mindre pladearbejder. Ingen lakering.</p> <p>Virksomheden sidder til leje som de 4 øvrige virksomheder/lejere på den store matrikel 6dp. Virksomhederne har fælles containere til f.eks. pap/papir og blandet restaffald.</p> <p>Fjernvarme lagt ind i 2010 for alle virksomhederne på matrikel 6dp.</p> <p>Virksomhedens ejere Kurt Gregersen og Søren Vig har ingen kendskab til nedgravede olietanke på den del af matriklen som Værkstedet Gregersen & Vig råder over. Nedgravede tanke findes ifølge Kurt Gregersen, evt. ved den noget ældre bygning vest for autoværkstedet, men på samme matrikel.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
1.000	10	7.30 - 16.00		
Miljøledelse				

Luftemissioner

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

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

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Udstødningsgas, afkast 1 m. over tag, ingen rensning.

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjkluder, indendørs	Skruekompressor står afskærmet indendørs. Ingen generende støj konstateret ved tilsynet.

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Ingen vask af biler. Der benyttes i stedet vaskehal beliggende kun 100 m. fra virksomheden.

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Benzin- og olieudskiller m. halvårlig kontrol/tømning. Dokumentation fremvist for seneste tømning 20-05-2021.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
6dp	1977	226030	1977	Fyringsgasolie	10.000	Nedgravet			
6dp	1973	171019	1973	Autogasolie (Dieselolie)	12.000	Nedgravet		Tanken er afblændet	
6dp	1971	143504	1971	Fyringsgasolie	10.000	Nedgravet			

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
6dp				Fyringsgasolie	2.000	Nedgravet			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Virksomhedens ejere har ingen kendskab til nedgravede olietanke på den del af matriklen som Værkstedet Gregersen & Vig råder over. Nedgravede tanke findes ifølge Kurt Gregersen, evt. ved den noget ældre bygning vest for deres værkstedsbygning, men på samme matrikel.
Olietanke, overjordiske, overløbsalarm	1.000 l. stål tank til spildolie fra 2011, dobbeltvægget, indendørs.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Motorolie		1	Liter	Tromle	200	Indendørs, ingen opkant	2021
Motorolie		20	Liter	Plastdunk	20	Indendørs, bag opkant	2021
Motorolie		6	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2021

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	1 stk. metal tromle á 200 l. med ny motorolie, i det nordlige værksted, står på gulv uden spildbakke.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Autoruder/bilglas	1	m ³	Container - åben	2	Udendørs	Stena Recycling	Stena Recycling	
Blandet brændbart	1	m ³	Container - lukket	10	Udendørs, ubeskyttet	Marius Pedersen	I/S Reno-Nord	
Blyakkumulatorer	10	Stk	Container, lukket og med opsamlingskar	200	Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	DanBritt	DanBritt	
Bremsevaskervand	1	Liter	Tromle	200	Indendørs, ingen opkant	I/S Reno-Nord, Farligt affald	RenoNord, Farligt affald	

Bremsevæske	1	Liter	Tromle	200	Impermeabel belægning	I/S Reno-Nord	RenoNord, Farligt affald	
Dæk	1	m ³	Container - lukket	10	Aflåst, uden afløb	Visli ApS	Visli ApS	
Farligt affald/spild olie	1	Liter	Dobbelvægget tank	1.000	Indendørs, ingen opkant	Avista oil	Avista oil	
Jern og metal	1	m ³	Container - åben	5	Udendørs	Marius Pedersen	Marius Pedersen	
Kølevæske	1	Liter	Tromle	200	Indendørs, ingen opkant	I/S Reno-Nord, Farligt affald	RenoNord, Farligt affald	
Oliefiltre	1	Liter	Tromle	100	Indendørs	I/S Reno-Nord, Farligt affald	Reno Nord, Farligt affald	
Spraydåser	1	Liter	Tromle	100	Indendørs	I/S Reno-Nord, Farligt affald	RenoNord, Farligt affald	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, opbevaring	3 stk. metal tromler á 200 l. til hhv. bremsevæske, bremsevaskervand og kølevæske står på gulv i lagerrum i tilknytning til værksted - uden spildbakke.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger ikke direkte i et område med drikkevandsinteresser, men alligevel kun 200 m fra et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD).
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i område dækket af Kommuneplan 4.3.H1, - let erhvervsområde - og gældende for området er Lokalplan 07-021.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Der er ved tilsyn 13-07-2021 ingen bemærkninger til indrapportering af bortskaffet affald til Affalds Data Systemet (ADS).
Jordforurening	Ejendommen matr. 6dp har status uafklaret i Region Nordjyllands database over muligt forurenede industrigrunde. Region Nordjylland har endnu ikke taget stilling til, om ejendommen skal kortlægges efter reglerne i Jordforureningsloven.
Bæredygtighed*	Solceller på taget af bygningen (20 kW anlæg). AI belysning er ændret til LED. Port åbnes m. fjernbetjening fra bilerne, så porten kun åbnes kortvarigt. Port åbnes kun til ca. halv højde ved personbiler, for at spare på varmen.