



## Rapport for miljøtilsyn hos Kristian Rytter A/S, Brøndborerens Alle 11, 9230 Svenstrup J.

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	12.12.2023		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	2023 - Kampagne virksomhed - varslet		
<b>Telefon</b>		<b>CVR nr.</b>	28654502
<b>E-mail</b>	kwr@kristianrytter.dk	<b>P. nr.</b>	1029040342

<b>Virksomhedstype</b>	H51, Garageanlæg > 3 stk.
------------------------	---------------------------

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
25-01-2024	Henstilling	Meddelt	Udtagning af spildevandsprøve efter vilkår 16 i tilslutningstilsættelse. Opbevaring af råvarer og affald i værksted

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Virksomheden er en vognmands- og entreprenørvirksomhed. Virksomhedens aktiviteter omfatter bl.a. entreprenørarbejde for Oliebranchens Miljøpulje, som f.ex. opgravning af olietanke og forurenede jord på forurenede grunde. Virksomheden har 69 lastbiler samt adskillige entreprenørmaskiner.</p> <p>Der er et værksted på adressen, som benyttes til vedligehold af lastbiler/maskineri.</p> <p>På Brøndborerens Alle 13, 9230 Svenstrup J er der desuden registreret følgende virksomheder, som er en del af koncernen:</p> <p>Kristian Rytter Transport A/S: Transport af råstoffer, flis og affald, udlægning af køreplader kranarbejde mm.</p> <p>JJ Grus: Flere råstofgrave i Nord- og Midtjylland - ingen i Aalborg Kommune.</p> <p>Be-Low: Montering og levering af affaldsløsninger. Be-Low var i første omgang flyttet med resten af Kristian Rytter Gruppen til Brøndborerens Alle, men det er siden konstateret, at der ikke er plads til dem her, hvorfor de er flyttet tilbage til Jellingvej 19, 9230 Svenstrup.</p> <p>Kristian Rytter A/S har i alt 170 medarbejdere fordelt på de fire virksomheder, hvoraf 60 er chauffører for Kristian Rytter Transport, 40 er funktionære og 30 er chauffører for Kristian Rytter A/S.</p>				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	170	5:30-18:00		

## Luftemissioner

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
--------------	------------------

## Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Intern transport		
2	Til- og frakørsel		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Virksomhedens primære støjbidrag er kørsel på pladsen samt af- og pålæsning af materialer. Brug af virksomhedens vaskehal bidrager desuden til støjen. Der er ikke modtaget klager om støj fra virksomheden.

## Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Vaskehal/vaskeplads	8,00	777	m <sup>3</sup>	Olieudskiller og sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden har en tilslutningstilladelse for spildevand fra virksomhedens vaskehal. Heri er det oplyst, at vaskehallen forventes at vaske 10-20 køretøjer pr. dag, svarende til 4500 vaske om året. Vaskeanlægget bruger biologisk rensset genbrugsvand med op til 65-80 % genbrug. Desuden anvendes regnvand indsamlet på vaskehallen/værkstedbygningens tag til vasken.
Spildevand, egenkontrol	Virksomheden skulle jævnfør vilkår 16 & 17 i dens tilslutningstilladelse have foretaget en repræsentativ prøve af spildevandet fra vaskehallen. Prøven skulle have været taget i perioden november 2022 til marts 2023. En sådan prøve er ikke blevet taget. Det er derfor aftalt, at virksomheden hurtigst muligt foretager en ny prøver, og får den analyseret for parametrene i tabel 1 af spildevandstilladelsen. Resultaterne af denne analyse skal sendes til Aalborg Kommune senest en måned efter, at virksomheden modtager tilsynsbrevet.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Belægningen i vaskehallen vurderes at være tæt.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Overskydende processpildevand fra vaskeprocessen løber til en koalescensudskiller som type 1 (lameludskiller) kapacitet 10 L/s.

## Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Der er ingen olietanke registreret på virksomheden i BBR.

## Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Affedtningsmiddel				Plastdunk		Indendørs, ingen opkant	2023
Smøre/hydraulikolie				Tromle		Indendørs, ingen opkant	2023
Vaskeprodukter				Tromle		Indendørs, ingen opkant	2023

Kølevæske				Ikke oplyst		Indendørs, ingen opkant	2023
Sprinklervæske				Palletank		Indendørs, ingen opkant	2023
Rustløser				Plastdunk		Indendørs, ingen opkant	2023
AdBlue				Palletank		Indendørs, ingen opkant	2023

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	<p>AdBlue, Motorolie og andre kemikalier opbevares på spildbakker i værkstedet. På tilsynet er der dog beholdere og studse på beholdere, som ikke er placeret fuldstændigt ovenpå spildbakkerne, hvorved der er fare for, at et eventuelt spild fra beholderne vil kunne falde udenfor spildbakken. Det er derfor blevet aftalt med virksomheden, at beholderne sættes ind, så de er fuldstændigt inde på spildbakken.</p> <p>Virksomheden tager jord fra miljøundersøgelser med hjem fra på grunden. Jorden opbevares i bigbags i en container.</p>
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Belægningen i værkstedet vurderes at være tæt.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Blandet brændbart			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Blyakkumulatorer			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Hydraulikslanger			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Jern og metal			Ikke relevant		Udendørs			
Jord og sten			Ikke relevant		Ikke relevant			
Oliefiltre			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Olieholdigt vand fra vask			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Olieudskillere og sandfang			Ikke relevant		Ikke relevant			

Paller			Ingen beholdere		Udendørs			
Papir og pap			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Småbatterier fra værktøj			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			
Spildolie			Tromle		Indendørs, ingen opkant			
Spraydåser			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Virksomhedens affaldsdata er gennemgået på tilsynet, og der er ikke fundet noget ud over normen.
Affald, sortering	Der er opsat beholdere til de fraktioner virksomheden rent faktisk producerer. På kontoret sorteres kun i restaffald og pap/papir. I værkstedet er der desuden mulighed for at frasortere plast.
Affald, opbevaring	Spildolie opbevares i tønder på spildbakke.
Affald, bortskaffelse	På tilsynet har virksomheden fremvist dokumentation for afhentning af affald.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Der er ikke observeret tegn på jordforurening under tilsynet.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i Erhvervsområde efter lokalplan 6-1-104. I Kommuneplanramme 6.1.H9 er virksomheden beliggende i et område let industri.  Virksomheden er beliggende i spildevandsplanens kloakopland 4.0.50. Oplandet er ukloakeret. Spildevandet afledes til Renseanlæg Vest.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Virksomheden skal hurtigst muligt udtage en repræsentativ stikprøve af spildevandet fra vaskehallen. Denne prøve skal analyseres for de parametre, der fremgår af tabel 1 i virksomhedens tilslutningstilladelse.
Bæredygtighed*	Virksomhedens vaskeanlæg anvender genbrugt vand samt regnvand indsamlet på vaskehallen/værkstedbygningens tag. Virksomheden vejleder gerne deres kunder i korrekt affaldssortering.
Kampagne	Kristian Rytter Gruppen har været udtaget til kampagne om modtagekontrol ved Nordværk forbrændingsanlæg, da Nordværk Forbrænding har informeret Aalborg Kommune om, at de har modtaget adskillige læs med genanvendeligt affald, hvor Kristian Rytter Gruppen har været transportør. Virksomheden fortæller i den forbindelse, at de gerne vejleder deres kunder om korrekt affaldssortering og fremviser desuden flere affaldssorteringssystemer, som virksomheden tilbyder til deres kunder. Virksomheden foretager dog ikke kontrol af de læs, de kører til Nordværk forbrænding for andre.