



Rapport for miljøtilsyn hos Nørrevang Auto- Og Maskinteknik ApS, Mjels Brovej 131, 9530 Støvring

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	28.01.2020		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98381260	CVR nr.	26647045
E-mail	erik@norre- vangam.dk	P. nr.	1009154775

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	04.04.2003

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
03-02-2020	Aftale	Meddelt	Vi aftalte, at virksomheden etablerer en spildbakke under dunke med olieprodukter.
03-02-2020	Aftale	Meddelt	Vi aftalte, at virksomheden flytter kølervæske på eksisterende spildbakke.
03-02-2020	Aftale	Meddelt	Vi aftalte, at virksomheden etablerer en separat beholder til absorptionsmidler og bortskaffer brugte absorptionsmidler som farligt affald til en godkendt modtager.
03-02-2020	Aftale	Meddelt	Det blev aftalt, at pap fremadrettet kildesorteres iflg. Affaldsbekendtgørelsens §51.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Reparation af landbrugs- og-entreprenørmaskiner primært hos kunder - arbejder ca. 1 dag pr. uge på eget værksted på adressen.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
160	3	07-16		
Miljøledelse				
Nej				

Luftemissioner

Rumopvarmning:
Varmepumpe

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er ikke afkast fra værksted. Der svejses primært hos kunder.
Lugt	Ved tilsynet konstateres der ikke generende lugt i værkstedet.

Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
01	Maskiner		Indendørs i bygning
3	Kompressor		Indendørs i bygning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Kompressor er siden sidste tilsyn blevet udskiftet. Kompressoren står på gulvet i værkstedet. Virksomhedens aktiviteter vurderes ikke at give anledning til støjgener uden for virksomhedens område.

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
01	1	Højtryksspuling		125	Liter	Olieudskiller

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Alle afløb i værksted og lager er koblet til olie- og benzinudskiller med sandfang. Ved tilsynet oplyste virksomheden, at der ikke længere bruges vaske-middel til afrensning af diverse maskindele. Det blev aftalt, at virksomheden fremsender sikkerhedsdatablade, hvis et nyt vaskemiddel tages i brug. Virksomheden bruger Kamin X Regular til at rengøre mindre maskindele. Brugte renseprodukt bortskaffes med spildolie. Sikkerhedsdatablade blev udleveret ved tilsynet.
Spildevand, afløbsforhold	Ejendommen er en "enkeltbeliggende ejendom", der er tilsluttet det offentlige kloaksystem.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden har en tilslutningstilladelse fra 04.04.2003. Tilladelsens max udledning på 125 m ³ /år udnyttes ikke. Udledning skønnes at være ca. 18 m ³ årligt.

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1	Højtryksspuling	Olieudskiller med flydelukke	3,0	600	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Tømning og inspektion foretages af Aalborg Kloakservice. Der blev fremvist kvittering for inspektion/tømning, sidste tømning d. 09. september 2019.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
2	2008	2008	Spildolie	1.500	Indendørs	NEJ	Spildolietank. Tankattest i tilsyns-sag. Afløser spildolietank fra 2002.
3		2005	Gasolie			NEJ	Ejer har oplyst, at tanken er etableret ca. 2005. Indholdet er ca. 100 liter og tanken er dobbeltvægget. Tanken er fjernet i forbindelse med etablering af varmepumpe i 2014.

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
10s	2008	11519 860-1	2008	Oliebase-rede af-faldsprodukter (Spildolie)	1.000	Indendørs			29-12-2048
10s	2006	11106 053 40239	2006	Fyringsgasolie	1.000	Indendørs			29-12-2046
10s			1965	Fyringsgasolie	1.500	Nedgravet/underjordisk	1985	Tanken er afblændet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er en dobbeltvægget olietank til spildolie, som står indendørs. Tanken vurderes at være i god stand. Tanken er forsynet med alarm og tankmåler. Tanken er registreret i BBR.
Olietanke, tankattest/tankskilt	Aalborg Kommune har tankattest.
Olietanke, registrering i BBR	Tanken til fyringsgasolie er sløjfet i 2016, hvor der blev installeret varmepumper både i værksted og i privatboligen. Dette er anmeldt til BBR

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Køler væske				Tromle		Opbevaring ikke i orden	2020
Sprinkler væske				Plastdunk		Indendørs, bag opkant	2020
Smøre/hydraulikolie				Tromle		Indendørs, bag opkant	2020

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Råvarerne på virksomheden er typiske for autobranschen og omfatter diverse væsker (motorolie, gearolie, sprinkler væske, køler væske etc.), filtre samt øvrige reservedele.
Råvarer, opbevaring	Olietromler, sprinkler væske og køler væske opbevares indendørs på spildbakke. Ved tilsynet blev det konstateret, at diverse olieprodukter hældes i mindre dunke, som tages med ud til kunderne. Dunke med olieprodukter står på paller uden spildbakke. Opbevaring af olieprodukter er ikke i overensstemmelse med autoværkstedsbekendtgørelsens § 12. Vi aftalte, at virksomheden etablerer en spildbakke under dunke med olieprodukter.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Der er tæt betongulv med fald ind mod midten i værkstedet, hvor der opbevares flydende råvarer. Der er afløb i gulvet, som er tilsluttet sandfang og olie/benzinudskiller.

Affald

Affaldsart	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
		Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler		Ikke i orden		Opbevaring ikke i orden			
Blandet brændbart		Container - lukket	800	Indendørs			
Blyakkumulatorer		Ingen beholdere		Indendørs	Danbrit		
Hydraulikslanger		Ikke oplyst				Efterlades hos kunden	
Jern		Tromle		Indendørs	Nibe Produkthandel		
Køler væske	Liter	Tromle		Indendørs	RenoNord		
Oliefiltre	Kg	Tromle		Indendørs	Marius Pedersen		
Småbatterier fra værktøj		Ikke oplyst		Indendørs		Afleveres på Genbruspladsen Over Kæret	
Spildolie	Kg	Dobbeltvægget tank	1.500	Opbevaring i orden	Marius Pedersen		
Spraydåser		Spændelågsfad		Indendørs			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	Spildolie opbevares i dobbeltvægget tank. Oliefiltre opbevares i spændelågsfade på gulvet. Køler væske står på gulvet i værkstedet. Det blev aftalt, at køler væske flyttes på spildbakke. Absorptionsmiddel(kattegrus) bortskaffes sammen med blandet brændbart. Det blev aftalt, at brugte kattegrus fremadrettet skal opbevares og bortskaffes som farligt affald til godkendt modtager.
Affald, anmeldelse af farligt affald	Anmeldelse af farligt affald er udfyldt i 2006. Ved tilsynet blev skemaet gennemgået. Det kan konkluderes, at der er ikke sket ændringer i affaldsfraktioner, dog afleverede mængder er steget.
Affald, sortering	Virksomheden bortskaffer pap sammen med blandet brændbart. Virksomheden har 2 store containere til blandet brændbart. Det blev aftalt, at en af dem fremadrettet bruges til pap.
Affald, opbevaring	Metalaffald er placeret indendørs i en container. Øvrigt affald er placeret indendørs og klargøres og stilles ud forud for afhentning.
Affald, bortskaffelse	Virksomheden oplyste, at en del af affaldet kan blive efterladt hos kunden,

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Spildolie, oliefiltre og øvrigt affald bortskaffes til Marius Pedersen A/S. Blyakkumulatorer tages retur af Danbrit Akkumulator Aalborg A/S.
Farligt affald, belægninger	Opbevaring af farligt affald sker indendørs på betongulv (der ved tilsynet fremstod nyt og tæt).

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger i område med drikkevandsinteresser, dog ikke særlige drikkevandsinteresser.
Planforhold	Virksomheden er placeret indenfor kommunens rammeplan 7.9.A2 Nøtten. Området er udlagt til jordbrugsområde. Der er ikke lokalplan for området.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Kvitteringer for tømning af olieudskillere og aflevering af affald gemmes og kunne fremvises ved tilsynet.
Jordforurening	Der foreligger ingen oplysninger om jordforurening på ejendommen.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Bæredygtighed*	Virksomheden havde gennemgået samtaleark før tilsynet. Belysning bliver gradvist udskiftet til LED. Oliefyrt er udskiftet med varmepumper. Det har givet en stor besparelse på energiforbruget. Varmen i værkstedet er tændt kun ved behov. Derudover oplyste virksomheden, at de genbruger papemballage og undgår bilerne i tomgang ved brug af oliefyrt.