



Rapport for miljøtilsyn hos Dansk Bilglas A/S, Virkelyst 4, 9400 Nørresundby

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	03.03.2020		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	70115555	CVR nr.	84364711
E-mail	snp@bilglas.dk	P. nr.	1003211286

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
27-08-2014	Henstilling	Efterkommet	Det henstilles at oplysningerne vedrørende dieseltanken og tankpladsen skal være indsendt til kommunen inden den 1. oktober 2014.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Udskiftning og reparation af bilruder - primært ude ved kunden. I 2019 blev der udskiftet ca. 300 bilruder og repareret ca. 600 bilruder på værkstedet. Virksomheden er desuden hovedlager for bilruder for hele Danmark for Dansk Bilglas. Der haves en dieselstanderplads til deres to reservedelsbiler.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
160	25	07.30-16.30		
Miljøledelse				

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m ³)	Rensning
1	Påføring af klæbestof			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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er 2 punktudsug på værkstedet med afkast 1 meter over tag.

Støj

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

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Ingen processpildevand. Afløb fra dieselstanderplads løber på olieudskiller iflg. virksomheden Området er separatkloakeret.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Der var tvivl om hvor olieudskilleren til dieselstanderpladsen er beliggende. Det blev aftalt, at virksomheden skal indsende dokumentation for beliggenheden inden den 1/4-2020. Det blev desuden drøftet, at det vil være hensigtsmæssigt at lave en procedure for pejling og tømning af olieudskilleren, som en del af virksomhedens egenkontrol. Der skal pejles regelmæssigt og olieudskilleren skal tømmes og serviceres, når ca. 70 % af den maksimale opsamlingskapacitet er nået, hvilket svarer til omkring 10-15 cm olielag.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1		1986	Diesel	2.500	Nedgravet	JA	

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab . år	Fab .nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
20 æ			1986	Autogasolie (Dieselolie)	2.500	Nedgravet/underjordisk			07-12-2026

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der haves kun en nedgravet dieselolietank på 2500 liter fra 1986, som bruges til en dieselstander. Der tankes kun virksomhedens 2 reservebiler.

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Bilruder Lim

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Forbrændingsegenet			Container - åben		Ikke relevant	Marius Pedersen	I/S Reno Nord	
Glas			Container - åben		Ikke relevant	Reiling Glasrecycling	Reiling Glasrecycling	
Jern og metal			Container - åben			Marius Pedersen	Marius Pedersen	
Papir og pap			Container - åben		Indendørs	Marius Pedersen	Marius Pedersen	
Plast *			Container - åben		Indendørs	Marius Pedersen	Marius Pedersen	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Der er en optimal affaldssortering i følgende fraktioner: Pap/papir Plastfolie Træ Jern og metal Brændbart affald

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er placeret i et område med drikkevandsinteresser.
Planforhold	Virksomheden ligger i kommuneplanens rammeområde 2.2.H3, hvor byplanvedtægt BPV.62 (Er-hvervsområdet Bouet Syd) er gældende. Området må kun anvendes til erhvervsformål.
Jordforurening	Ejendommen 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.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	Ved tilsynet kunne der ses spild af diesel ved dieselstanderen. Virksomheden havde derfor brugt opsugningsmateriale for at fjerne spildet. Opsugningsmaterialet lå der stadig. Det blev aftalt, at opsugningsmaterialet fjernes og belægningen skal undersøges nærmere for en evt. jordforurening inden 1. april 2020. Vurderingen og billedokumentation skal ligeledes fremsendes til Aalborg Kommune, VirksomhedsMiljø inden 1. april 2020.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bæredygtighed	Virksomheden har fået lavet et energitjek af Verdo i 2016. Alle medarbejder, der kører servicebiler, har været på et køreteknisk kursus i energirigtig kørsel. Virksomheden optimerer løbende logistikken for de 40 servicebiler ved Dansk Bilglas, som kører i hele landet. Bruger genbrugt computere i hele virksomheden.