



Rapport for miljøtilsyn hos TL Byg, Gartnervej 9, 9200 Aalborg SV

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	18.05.2018		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	96343211	CVR nr.	74101119
E-mail	dm@tlbyg.dk	P. nr.	1003184989

Virksomhedstype	E52, Savværk, møbelfab. og maskinsnedkeri
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentar

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Produktion af trævinduer.				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	20	7.00-15.15		
Miljøledelse				

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Procesemission	Træstøv		
2	Svejsning	Metalstøv		Luftfilter

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1							
2		2,0					

Rumopvarmning:

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	-
Luft, afkast	Fra svejsning og spånudsugning.
Luft, støv	Kilder til støv er svejseaktivitet og træbearbejdning.
Luft, filtre	Der er filtre på afkast fra svejsning og spånudsugningen. Prima-Vent A/S udfører service på luftafkast. Der er alarm på afkast.
Lugt	Det vurderes ikke, at virksomheden giver anledning til lugtgener.

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der har i 2017 været en støjklage over virksomheden fra boliger på Gartnervej. Det blev vurderet, at det var udsugningsanlægget, der gav anledning til støjgenen. Virksomheden har udskiftet lejer i ventilatorer, samt iværksat afskærmning.
Støjklager, indendørs	Træbearbejdningsmaskiner.
Støjklager, udendørs	Udsugningsanlæg, intern kørsel.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der er vaskeplads til virksomhedens køretøjer. Den er kun i begrænset brug, der anvendes primært vaskehal
Spildevand, procesvand	Der forekommer ikke processpildevand, udover det fra vaskepladsen.
Spildevand, afløbsforhold	Området er separatkloakeret.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er benzin- og olieudskillere ved vaskeplads.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Aalborg Kloakservice tømmer olieudskillere.

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
1	Diesel	1.800	2018	Indendørs	NEJ
2	Spildolie	1.000			NEJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er 2 olietanke på virksomheden. En overjordisk dieselolietank samt en spildolietank fra ca. 2007 på 1000 l fra Gunnar Lund. Dieselolietank er nyligt udskiftet, den mangler at blive anmeldt og den gamle meldt sløjfet. Det kan ske her: https://www.aalborg.dk/business/miljoe-energi-og-affald/virksomheder-godkendelse-tilsyn-og-spildevand
Olietanke, opstilling/placering	Indendørs.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Beholder	Årstal
---------	---------	-------	----------	--------

			Enhed	Type	Volumen (l)	Opbevaring (Beskyttelse)	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Træ, lim, fugemasse, alulister, beslag, glas, smøreolie mv.
Råvarer, opbevaring	Ingen bemærkninger.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Spildolie			Godkendt olietank	1.000	Indendørs			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Beton, glas, gips, isolering, PVC, eternit og metalaffald. Afhentes af Vognmand Erik Duus. Træspåner.
Affald, farligt	Olie, spraydåser og oliefiltre. Afhentes af Mokana.
Affald, sortering	Der lå en del pap i container til brændbart affald.
Affald, opbevaring	Ok

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Generelle bemærkninger	Der er ikke sket væsentlige ændringer på virksomheden siden det seneste tilsyn
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Der er ikke krav om egenkontrol.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Der blev ikke konstateret jordforurening i forbindelse med tilsynet.
Bæredygtighed*	Der er etableret LED-belysning i kontorbygningen. Virksomheden er interesseret i at deltage i SMV-projektet, men skal lige afklare om og hvem der kan afse den nødvendige tid til det.