



Rapport for miljøtilsyn hos Dansk Boligstål A/S, As-sensvej 9, 9220 Aalborg Øst

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	03.07.2018		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98173611	CVR nr.	27114857
E-mail	mpt@dabo.dk	P. nr.	1000898151

Virksomhedstype	MVB, Maskinværksteder >1000 m2
Godkendelsesdato	03.08.2010
Tilslutningstilladelse spildevand	-

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentarer
26-06-2013	Henstilling	Henstilling om opdateret beredskabsplan. Er efterkommet.
15-08-2018	Aftale	Fremsendelse af datablad på kølesmøremiddel.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden er i 2010 flyttet til Assensvej 9, hvor de har indrettet sig i en eksisterende lagerhal.				
Virksomheden er indrettet med klip-buk-afdeling, saveafdeling, smedeafdeling, sliberi, snedkeri samt forsendelsesafdeling.				
Virksomhedens hovedaktivitet er forarbejdning af jern, stål eller metaller (omfattet af Maskinværkstedsbekendtgørelsen), men der er også et snedkeri, biaktivitet (listepunkt E52).				
Virksomheden skal føre driftsjournal over følgende, jf. miljøgodkendelsens vilkår 9:				
- tidspunkt for vedligeholdelse af filter, herunder udskiftning af filtermateriale, og for opdagelse af fejl i filtre med angivelse af korrigerende handling				
- månedlig kontrol af renluftssiden af posefiltre og lignende				
- årlig opgørelse af bortskaffede mængder spildolie, forurenede absorptionsmateriale, brugte køle-smøremidler og andet farligt affald, f.eks. i form af filterstøv og brugt filtermateriale				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
		7.00-16.00	8.00-12.00	8.00-12.00
Miljøledelse				
Nej				

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Svejsning - TIG	Svejsrerøg		Filter (mindst 99,9 % rensning)
2	Spånsugningsanlæg	Træstøv		Filter (mindst 99,9 % rensning)
3	Slibning	Støv total		Filter (mindst 99,9 % rensning)
3	Slibning	Chrom		Filter (mindst 99,9 % rensning)
3	Slibning	Nikkel		Filter (mindst 99,9 % 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					
2		1,0					
3		1,0					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Ved tidligere tilsyn er det blevet oplyst, at der ikke længere foretages limning på virksomheden, og at udsugningsanlæg fra limning er pillet ned. Kravet om udførelse af OML-beregning for afkast fra limning, jf. miljøgodkendelsens vilkår 18, bortfaldt hermed.
Luft, vilkår i miljøgodkendelse	Virksomheden fører driftsjournal over tidspunkt for vedligeholdelse af filtre og månedlig kontrol af posefiltre mv., jf. miljøgodkendelsens vilkår 9, 10 og 11. Virksomheden får et servicefirma, Dansk Ventilation og Industrirengøring, til at foretage et årligt kontrol af filter- og udsugningsanlægget. Driftsjournaler blev fremvist ved tilsynet. Aalborg Kommune, Miljø har ingen bemærkninger hertil.

Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Spånudsugning		Lydisolering
2	Ventilation		Lydisolering
3	Afkast		Ingen afskærmning/støjdæmpning
4	Intern transport		Ingen afskærmning/støjdæmpning
5	Til- og frakørsel		Ingen afskærmning/støjdæmpning
6	Kompressor		Lyddæmpende kasse
7	Intern transport		Ingen afskærmning/støjdæmpning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Alle udsugningsanlæg er blevet støjdæmpede. Anlæggene har dog fortsat et vist støjniveau, men naboen er en større parkeringsplads. Såfremt der opstår klager over støjen fra anlæggene, skal støjen vurderes nærmere.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der fremkommer ikke processpildevand fra virksomheden.

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er ingen olietanke på virksomheden.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Fugemasse				Beholder		Indendørs	2018
Spånplader				Ikke relevant		Indendørs	2018
Argon				Trådbure		Udendørs, i bur	2018
MDF plader				Ikke relevant		Indendørs	2018
Masonitplader				Ikke relevant		Indendørs	2018
Corianplader				Ikke relevant		Indendørs	2018
Rustfrit stål				Ikke relevant		Indendørs	2018
Svejsetråd				Ikke relevant		Indendørs	2018
Køle-/smøremiddel				Beholder		Indendørs	2018
Motorolie				Plastdunk		Indendørs	2018
Stål, galvaniseret				Ikke relevant		Indendørs	2018
Aluminium				Ikke relevant		Indendørs	2018
Jern				Ikke relevant		Indendørs	2018
Messing				Ikke relevant		Indendørs	2018
Lim				Beholder		Indendørs	2018
Træ				Ikke relevant		Indendørs	2018

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Det blev aftalt, at virksomheden fremsender sikkerhedsdatablad på det anvendte kølesmøremiddel. Databladet skal fremsendes <u>senest 15. september 2018</u> .
Råvarer, opbevaring	Råvarer opbevares overvejende indendørs. Motorolie i små dunke opbevares i virksomhedens 4 biler (½ liter i hver bil). Køle-smøremiddel, som anvendes i afkørningsafdelingen, opbevares i et skab på lageret.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Aluminium			Container - åben		Indendørs	H.J. Hansen	H.J. Hansen	
Dagrenovation			Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Aalborg Kommune	I/S Reno-Nord	
Fast olieholdigt affald			Container - åben		Indendørs	H.J. Hansen	H.J. Hansen	
Filteraffald			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen	
Forbrændingsegenet			Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Glas			Container - åben		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Jern			Container - åben		Udendørs	H.J. Hansen	H.J. Hansen	
Kølesmøremidler			Beholder - lukket		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	Egen transport	ANV Dronninglund	
Messing			Container - åben		Indendørs	H.J. Hansen	H.J. Hansen	
Pap			Container - åben		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Plast			Plastiksække		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Rustfrit stål			Container - åben		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	H.J. Hansen	H.J. Hansen	
Slibestøv			Beholder - lukket		Udendørs	H.J. Hansen	H.J. Hansen	
Stål, ullegeret			Container - åben		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	H.J. Hansen	H.J. Hansen	

Træ			Container - åben		Udendørs	Marius Pe- dersen A/S	Marius Pe- dersen A/S	
Zink			Container - åben		Indendørs	H.J. Han- sen	H.J. Han- sen	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, vilkår i miljøgodkendelse	Der blev ved tilsynet fremvist fakturaer for bortskaffet affald. Aalborg Kommune har ingen bemærkninger til opgørelsen.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i et område med begrænsede drikkevandsinteresser.
Generelle bemærkninger	Den nye lagerhal blev fremvist ved tilsynet. Hallen bliver kun anvendt til lager.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i industriområde 4.8.16 Korinthvej, Assensvej i henhold til kommuneplanen. Der er ingen lokalplan for området.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Virksomheden fører driftsjournal i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår 9.
Jordforurening	Ejendommen er ikke kortlagt iht. Jordforureningsloven.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	Nej
Bæredygtighed	<p>Siden sidste tilsyn har virksomheden fået installeret LED-pærer overalt på virksomheden på baggrund af en energigennemgang af firmaet CO2Light A/S.</p> <p>Der er på virksomheden installeret bevægelsescensorer, således lyset kun tændes på de arealer, hvor personalet befinder sig. Censorerne er placeres både indendørs og udendørs.</p> <p>Der er installeret genveksanlæg af varme i hallen.</p> <p>Virksomheden er meget opmærksom på ressourceoptimering i produktionen.</p> <p>Der blev orienteret om "Netværk for bæredygtig Erhvervsudvikling (NBE)" ved tilsynet. Virksomheden er dog stadig ikke interesseret i at være med i netværket.</p>