



Rapport for miljøtilsyn hos S. Eriksen Aalborg A/S, Tarmvej 4, 9220 Aalborg Øst

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	22-11-2021		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	9815 6622	CVR nr.	46501128
E-mail	info@seriksen.dk	P. nr.	1001882000

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
14-01-2022	Aftale	Meddelt	<p><u>Spildevand</u>: Aktiviteter, der afleder til regnvandsledning: Udendørs plads, der anvendes til højtryksspuling af beskidte dæk, som virksomheden får ind til reparation/videresalg. Der er tale om dæk i alle størrelser, fra bildæk til dæk til store entreprenørmaskiner. Der kan derfor være tale om meget store jord/sandmængder, der spules af. Virksomheden skal staks stoppe med at aflede denne type spildevand til regnvandssystemet. Regnvandssystemet fra virksomheden afleder vand til Toppentuebækken og videre til Landgrøften inden det afledes til Limfjorden.</p> <p>Ved tilsynet aftalte vi, at spildevandet i stedet ledes på spildevandssystemet. Dette kan ske ved at flytte dæk-vaskeaktiviteten indendørs eller alternativt foretage den ved aquadræn ved værkstedsporten ved sandfang og olieudskiller. Virksomheden skal være opmærksom på at få tilpasset tømningensintervallet af sandfang og olieudskiller til også at modtage disse store sandmængder, eller alternativt kan der etableres et ekstra stort sandfang (kræver byggetilladelse).</p>
14-01-2022	Aftale	Meddelt	<p><u>Olietank</u>: Virksomheden skal have øget fokus på spildoliehåndteringen, så der ikke sker yderligere forurening ved spild olietanken. Desuden skal der etableres en spildbakke, der også går ind under spildolietanken, så eventuelt spild ved håndteringen kan opsamles. Spildbakkens overkant skal til en hver tid være hævet over niveauet for evt. opstuvet regnvand i skuret. Der skal desuden være den fornødne plads omkring spildolietanken til at mobiltanktømningen kan foregå forsvarligt.</p> <p>Spildoliehåndteringen skal være bragt i orden 1. marts 2022. Indsend fotodokumentation.</p> <p>Kommunens jordforureningsteam er orienteret med henblik på sagsbehandling vedrørende eventuel jordforurening.</p>
14-01-2022	Aftale	Meddelt	<p><u>Opbevaring af farligt affald</u>:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Brugt kemi fra fælgevaskemaskine</u> opbevares i 1000 liters palletank med aftapningsstuds ved bunden af tanken. Tanken er placeret i udendørs indhegnet "affaldsgård". Påfyldningen foregår også i gården. Det blev aftalt, at palletanken flyttes indendørs på spildbakke. Indsend fotodokumentation senest 1. marts 2022. 2. <u>3 Blå plastiktønder uden spændelåg</u> står åbne i "affaldsgården". Den ene tønde er ca. halvfuld af en ubestemmelig mørk væske, som virksomheden ikke kan redegøre for. Det blev aftalt, at indholdet bortskaffes som farligt affald. De 2 andre plasttønder indeholder ca. 10 cm klart regnvand og lidt visne blade. Det blev aftalt at de sidstnævnte, ud fra et forsigtighedsprincip tømmes inde på værkstedet, således at vandet bortskaffes som spildevand. De skal ikke tømmes ude i gården, hvor vandet ledes til bækken. Fremover bør tomme kemi-tønder opbevares lukkede, når de henstår udendørs.

Dato	Type	Status	Kommentar
14-01-2022	Indskærpelse	Meddelt	<p><u>Sortering af øvrigt affald:</u> Et kig i containeren til brændbart affald viste, at den indeholdt et lysstofrør (farligt affald) samt en del pap, plast og itu træpaller. Disse ting må <u>ikke</u> komme i containeren til "restaffald efter sortering" som brændbart affald hedder i dag. Til restaffald sorteres affald, som ikke er omfattet af andre etablerede indsamlings- eller anvisningsordninger dvs. affald, som ikke er genanvendeligt, ikke er farligt eller ikke er omfattet af en ordning med producentansvar.</p> <p>Affaldsproducerende virksomheder skal sortere deres <u>erhvervsaffald</u> i følgende fraktioner:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Glasaffald. 2) Metalaffald. 3) Plastaffald. 4) Papiraffald. 5) Papaffald. 6) Madaffald. 7) Haveaffald. 8) Træaffald. 9) Tekstilaffald. 10) Mad- og drikkekartonaffald. 11) Genanvendeligt farligt affald, herunder batterier og elektronik. 12) Genanvendeligt PVC-affald. 13) Andet affald, der er egnet til materialenyttiggørelse. <p>Det indskærpes virksomheden fremadrettet, at sortere erhvervsaffaldet op i ovenstående fraktioner, der er relevante.</p>

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden udfører dæk- og olieskiftservice på last- og personbiler. Der er 3 personer beskæftiget på værkstedet. Driftstiden er 7.30 – 16.00 dagligt. Der er ikke sket udvidelse eller væsentlige ændringer på virksomheden siden sidste tilsyn.				
Miljøledelse	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	3	7.30 - 16.00		
Er der sket bygnings- eller driftsmæssige ændringer siden sidste tilsyn? Nej <input checked="" type="checkbox"/> eller JA <input type="checkbox"/> , hvilke?				

Aktiviteter på værkstedet

<input checked="" type="checkbox"/> Service og reparation (kontrol eftersyn, dækskifte, olieskift o.lign.)
<input type="checkbox"/> Pladearbejde
<input type="checkbox"/> Slibning

<input type="checkbox"/> Lakering, herunder pletvis lakering
<input type="checkbox"/> Undervognsbehandling
<input type="checkbox"/> Bremsevask
<input checked="" type="checkbox"/> Fælgvask i maskine
<input type="checkbox"/> Motorvask
<input type="checkbox"/> Bilvask, mekanisk
<input checked="" type="checkbox"/> Bilvask, manuel
<input type="checkbox"/> Andet: F.eks. tankanlæg til intern brug eller brændstofsalg mm.

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er ingen luftafkast fra værkstederne.

Støj

Info vedr. støjkilde Aktivitet/Anlæg *=Stærk støj	Driftstid	Placering			Afstand til støjfølsomt område			Støj ok?
		Inde Lukket port	Inde Åben port	Ude	0-20m	20-100m	>100 m	
<input type="checkbox"/> Pladearbejde*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Andet støjende karrosseriarbejde*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Slibearbejde*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sandblæsning*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mekanisk auto-vask og tørring*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Højtryksspuling*	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Kompressor	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Motorer mv. ved ventilationsanlæg	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anden støjende aktivitet/anlæg (type noteres u. kommentar)	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Trykluftværktøj, slagnøgler m.m.)	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p><u>Højtryksspuling:</u> Højtryksspuling/vask af biler foregår indendørs, som aftalt ved sidste tilsyn. Ved dette tilsyn stod der en højtryksrenser uden-dørs ved den plads der tidligere blev brugt til bilvaskeplads. Virksomheden oplyste, at pladsen fortsat bruges til at spule jord af beskidte dæk, de får ind til reparation/videresalg. Støjmessigt er der ingen bemærkninger til dette. Se øvrige bemærkninger under spildevand.</p> <p><u>Kompressor:</u> Står i lukket skur.</p> <p><u>Anden støjende aktivitet:</u> Virksomheden har et sikkerhedsrædbur som dæk på fælge placeres i under luftpåfyldning. Det hænder, at et (især brugt) dæk eksploderer under luftpåfyldning. Dette giver et højt brag og en trykluftbølge med dækrester i på værkstedet. Sikkerhedsburet ønskes flyttet udendørs, da lamperne over buret ofte går i stykker ved eksplosionen. Virksomheden spurgte, om det er tilladt at stille sikringsburet udendørs. Virksomheden er beliggende i et erhvervsområde med mere end</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>100 meter til nærmeste støjfølsomme område, så kravene i autoværkstedsbekendtgørelsen vil være opfyldt til en udendørs placering. De almindelige vejledende støjgrænser i et erhvervsområde må også forventes at kunne overholde, da støjen her midles over tid. Dækrester skal fejtes op og bortskaffes korrekt.</p> <p>Af hensyn til de omkringliggende virksomheder vil jeg foreslå, at virksomheden forsøger en anden indendørs placering først, f.eks. hvor der er højere til loftet og dermed større afstand til lamperne.</p> <p>Jeg kender ikke til, om der skulle være andre krav efter anden lovgivning, det må virksomheden selv undersøge.</p>

Spildevand

Info aktivitet Aktivitet (Sæt X)	Placering (Sæt X)	Befæstelse, hvor aktiviteten udføres	Renseforanstaltninger (sæt X)
<input checked="" type="checkbox"/> Vask m. højtryks-/hedtvandsrensere	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input checked="" type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input checked="" type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input checked="" type="checkbox"/> Sandfang <input checked="" type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input checked="" type="checkbox"/> Flydelukke <input checked="" type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Vask i hånden (÷ højtryk)	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Motorvask uden brug af koldaffedtning	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input checked="" type="checkbox"/> Vask af fælge i maskine	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input checked="" type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Autovaskeanlæg (vaskehal)	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Påfyldnings-/tank-Plads	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Arealer med risiko for spild, herunder modtagelse af skadede biler samt opbevaring af forsikringsbiler	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input checked="" type="checkbox"/> Aktiviteter, der afleder til regnvandsledning (beskrives under kommentar)	<input checked="" type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input checked="" type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input checked="" type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter

			<input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
--	--	--	---

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	<p>Vask af fælde i maskine: Spildevand herfra bortskaffes som kemikalieaf-fald.</p> <p><u>Aktiviteter, der afleder til regnvandsledning:</u> Udendørs plads, der anvendes til højtryksspuling af beskidte dæk, som virksomheden får ind til reparation/videresalg. Der er tale om dæk i alle størrelser, fra bildæk til dæk til store entreprenørmaskiner. Der kan derfor være tale om meget store jord/sandmængder, der spules af. Virksomheden skal staks stoppe med at aflede denne type spildevand til regnvandssystemet. Regnvandssystemet fra virksomheden afleder vand til Toppentuebækken og videre til Landgrøften inden det afledes til Limfjorden.</p> <p>Ved tilsynet aftalte vi, at spildevandet i stedet ledes på spildevandssystemet. Dette kan ske ved at flytte dæk-vaskeaktiviteten indendørs eller alternativt foretage den ved aquadræn ved værkstedsporsten ved sandfang og olieudskiller. Virksomheden skal være opmærksom på at få tilpasset tømningsintervallet af sandfang og olieudskiller til også at modtage disse store sandmængder, eller alternativt kan der etableres et ekstra stort sandfang (kræver byggetilladelse).</p>

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1					

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Olieudskiller har fået eftermonteret overfyldningsalarm siden sidste tilsyn. Olieudskilleranlæg tømmes regelmæssigt af S.P. Jensen, sidst den 14/7-2021.

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
1	Spildolie		06-2003	Under halvtag	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<p>Spildolietanken er placeret under halvtag. Der er tale om en dobbeltvægget spildolietank. Spildolien pumpes over i tanken fra en 65 liters mobil-tank. Der er tydelige spor efter oliespild ned af tanken. Selve underlaget i skuret er asfalt, der er fald ind mod bygningen, hvor olie og regnvand har mulighed for at sive ned ved soklen. Ved kraftig regn oversvømmes skuret af regnvand fra de omkringliggende arealer. Der er derfor mistanke om, at der kan være jordforurening ved soklen.</p> <p>Virksomheden har efter sidste tilsyn placeret en spildbakke op mod spildolietanken, som mobiltanken kan stå på under overpumpningen. Spildbakken går ikke ind under spildolietanken, og kan dermed ikke opsamle det spild, der kan løbe ned af selve tanken. Spildolien pumpes over i tanken via en slange med et u-stykke for enden, der som en krog hægtes på åbningen i spildolietanken. Der er uvist om krogen kan hoppe af under pumpningen eller om spildet sker ved fjernelse af krogen eller</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>der er tale om overfyldning. Virksomheden skal have øget fokus på spildoliehåndteringen, så der ikke sker yderligere forurening ved spildolietanken. Desuden skal der etableres en spildbakke, der også går ind under spildolietanken, så eventuelt spild ved håndteringen kan opsamles. Spildbakken skal mindst kunne opsamle mobiltankens indhold. Spildbakkens overkant skal til en hver tid være hævet over niveauet for evt. opstuvet regnvand i skuret. Der skal desuden være den fornødne plads omkring spildolietanken til at mobiltanktømmningen kan foregå forsvarligt.</p> <p>Spildoliehåndteringen skal være bragt i orden 1. marts 2022. Indsend fotodokumentation.</p> <p>Kommunens jordforureningsteam er orienteret med henblik på sagsbehandling vedrørende eventuel jordforurening.</p>

Miljøfarlige råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Råvarer opbevares indendørs.

Affald

Farligt affald (*=krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen)

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbevaring	Transportør	Modtager
Absorptionsmidler				
Airbags og selestrammere				
Bilvrag (= miljøbehandl.)				
Bremsevaskervand	10 L			Reno Nord
Bremse- og kobl. Væske				
Blyakkumulatorer	15 stk.		Danbritt	Danbritt
Elektronikaffald				
Fugems. rudelim. ej hærdet				
Gulvopfej fint / støvsugerpose				
Hydraulikslanger				
Kviksølvkontakter (fra airbag)				
Køler væske				

Lysstofrør, lavenergipærer				
Maling og lakaffald				
Benzin				
Diesel				
Oliefiltre	15	container	S. Eriksen	Reno Nord
Væske alkalisk (rensebar)				
Væske petroleum (rensebar)				
Olieudskiller og sandfang				S. P. Jensen
Småbatterier f. værktøj				
Spildolie	60 L	Tank	Marius Pedersen	
Spraydåser	20 Stk.	Container	S. Eriksen	Reno Nord
Sprinklervæske				
Katalysatorer*				

Øvrigt affald (*=krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen)

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbe- varing	Transportør	Modtager
Airbags				
Autoglas*				
Brændbart	7 T	Container	Kristian Rytter	Reno Nord
Dagrenovation				
Dæk*	150 T	Container	Helstrup Dæk	
Fugemasse (rudelimning)				
Jernskrot*	5 T	Container	S. Eriksen	Uniscrap
Blyklodser (af- balancering)*	1,5 T	Plastbeholder	S. Eriksen	Uniscrap
Pap	0			
Papir	0			
Plast (gen- brug)*	0			

Plast (deponi)				
Brugt kemi fælgevask				Reno Nord

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	<p><u>Opbevaring:</u></p> <p>1. <u>Brugt kemi fra fælgevaskemaskine</u> opbevares i 1000 liters palletank med aftapningsstuds ved bunden af tanken. Tanken er placeret i udendørs indhegnet "affaldsgård". Påfyldningen foregår også i gården. Det blev aftalt, at palletanken flyttes indendørs på spilbakke. Indsend fotodokumentation senest 1. marts 2022.</p> <p>2. 3 Blå plastiktønder uden spændelåg står åbne i "affaldsgården". Den ene tønde er ca. halvfuld af en ubestemmelig mørk væske, som virksomheden ikke kan redegøre for. Det blev aftalt, at indholdet bortskaffes som farligt affald. De 2 andre plasttønder indeholder ca. 10 cm klart regnvand og lidt visne blade. Det blev aftalt at de sidstnævnte, ud fra et forsigtighedsprincip tømmes inde på værkstedet, således at vandet bortskaffes som spildevand. De skal ikke tømmes ude i gården, hvor vandet ledes til bækken. Fremover bør tomme kemi-tønder opbevares lukkede, når de henstår udendørs.</p>
Affald, øvrige	<p><u>Sortering:</u></p> <p>Et kig i containeren til brændbart affald viste, at den indeholdt et lysstofrør (farligt affald) samt en del pap, plast og itu træpaller. Disse ting må ikke kommes i containeren til "restaffald efter sortering" som brændbart affald hedder i dag. Til restaffald sorteres affald, som ikke er omfattet af andre etablerede indsamlings- eller anvisningsordninger dvs. affald, som ikke er genanvendeligt, ikke er farligt eller ikke er omfattet af en ordning med producentansvar.</p> <p>Affaldsproducerende virksomheder skal sortere deres <u>erhvervsaffald</u> i følgende fraktioner:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Glasaffald. 2) Metalaffald. 3) Plastaffald. 4) Papiraffald. 5) Papaffald. 6) Madaffald. 7) Haveaffald. 8) Træaffald. 9) Tekstilaffald. 10) Mad- og drikkekartonaffald. 11) Genanvendeligt farligt affald, herunder batterier og elektronik. 12) Genanvendeligt PVC-affald. 13) Andet affald, der er egnet til materialenyttiggørelse. <p>Det indskærpes virksomheden fremadrettet, at sortere erhvervsaffaldet op i ovenstående fraktioner, der er relevante.</p>

Generelle bemærkninger

Driftsjournaler

Driftsjournaler	Føres der driftsjournal?	Bemærkninger
Aflevering af farligt affald	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	I form af fakturaer.
Kontrol af renseforanstaltninger i luftafkast	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ikke relevant.
Tømning af olieudskillere m.v.	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	I form af fakturaer.
Årligt forbrug af farve, lak, under-vognsbehandlingsprodukter, opløsningsmidler m.v.	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ikke relevant.

Bæredygtighed

Fokuspunkter ved miljøtilsyn	Bemærkninger (sammenskrives/gentages under i kommentar)
Udearealer: Lokal afledning af regnvand, uden-dørs oplag	Se bemærkninger under affald og spildevand.
Certificering: Miljøcertificering, miljømål	Blev opfordret til at sætte sig miljømål ved sidste tilsyn, men det er ikke blevet til noget. Et oplagt miljømål for næste år kunne være bedre affalds-sortering.
Produktion: Tætte trykluftsystemer	Ja.
Affald: Affaldssortering, genbrug	Se bemærkninger under affald og under miljømål.
Anvende vedvarende energi: Solceller, solvarme, jordvarme, vindmøller, varmepumper	Nej.
El: Følg forbrug og standby forbrug, LED-belysning, tænd-sluk-ure, bevægelsescensur	Der udskiftes løbende til LED-belysning overalt på virksomheden.
Varme: Følg forbrug, temperatursænkning, nat og weekend, portstyring	
Vand: Følg forbrug, vandspare installationer, gen-anvendelse	
Råvarer: Minimere forbrug, mindske emballagen	
Transport: Mindske tomgangskørsel	Virksomheden har i år udskiftet en servicebil pga. miljøzonerreglerne, en bil yderligere bliver udskiftet næste år.
Kemikalier: Følg forbrug, vælg mindre miljøbela-stende, oprydning i kemikalieskabet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Se bemærkninger under olietank
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	
Generelle bemærkninger	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Planforhold	
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Ok.
Jordforurening	
Bæredygtighed*	