



Rapport for miljøtilsyn hos Berendsen Textil Service A/S, Svanningevej 10, 9220 Aalborg Øst

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	30.01.2019		
Baggrund for tilsynet	§ 9 tilsyn - varslet		
Telefon	98154555	CVR nr.	27339506
E-mail	98154555@berendsen.dk	P. nr.	1003149702

Virksomhedstype	E60, Renserier.		
Godkendelsesdato	06.11.1984		
Tilslutningstilladelse spildevand	03.05.2002		

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Det blev aftalt, at der fremover føres journal med pH-kalibreringen.
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Det blev aftalt, at tromlet med brugte småbatterier placeres inden dørs. Virksomheden anmodes om snarest at flytte tromlen inden dørs.
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Vi aftalte, at virksomheden får etableret større spildbakker under såvel spildolie som flydende råvarer, så forskriften overholdes. Indholdet af den største beholder skal kunne opsamles ved eventuel lækage/spild.
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Anmodning om kort redegørelse for hvordan "fnuller"/filterslam fra afløbsrender samt filterslam fra filteret (før genbrugstanken) håndteres.
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Det blev aftalt, at der etableres en opkant (dørtrin) ind til toiletterne i forbindelse med den forestående renovering, så eventuelt spild fra svovlsyretanke ikke kan løbe til afløb. Dokumenteres ved fremsendelse af foto.
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Det blev aftalt, at virksomheden undersøger om listen over afkast er fyldestgørende og undersøger, hvilke afkast, der har hvilke højder. Der er vedlagt et luftfoto af virksomheden, hvor det kan markeres, hvilke afkast, der er hvilke.
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Det blev aftalt, at der ved næste prøveudtagning af egenkontrolprøver tages et foto ned i målebrønden. Foto fremsendes til tilsynsmyndigheden.
26-04-2016	Aftale	Efterkommet	Det blev aftalt, at virksomheden får etableret fast dæksel på brønden på spildevandssystemet, hvor der nu kun er en rist. Dokumenteres ved fremsendelse af foto.
19-01-2017	Aftale	Efterkommet	Virksomheden skal overholde kravet til olie/fedt og til pH i tilslutningstilladelsen. Virksomheden bedes inden den 15. februar 2017 fremsende redegørelse for årsagen til overskridelserne og forslag til afhjælpende foranstaltninger. Redegørelsen skal også indeholde dokumentation for kalibreringen af pH-måleren i 2016.
30-04-2018	Henstilling	Efterkommet	Virksomheden skal overholde kravet til pH i tilslutningstilladelsen. Virksomheden bedes inden den 1. juni 2018 fremsende en redegørelse for årsagen til overskridelsen og forslag til afhjælpende foranstaltninger. Redegørelsen skal også indeholde dokumentation for kalibreringen af pH-måleren i 2017.
30-01-2019	Aftale	Meddelt	Vi aftalte ved tilsynet, at virksomheden undersøger mulighederne for korrekt opbevaring af råvarer (vaskeprodukter og svovlsyre) og fremsender tids- og handlingsplan for de valgte løsninger. Fremsendes inden 1. april 2019 med henblik på etablering af korrekt løsning inden udgangen af foråret 2019.
30-01-2019	Aftale	Meddelt	Olie (hjelpestoffer) og spildolie opbevares i værkstedet i 200 liters tromler. Der forefindes en spildbakke til 2 stk. tromler, hvilket ikke er tilstrækkeligt. Virksomheden har en ekstra spildbakke på lager. Den vil blive fundet frem, så alle tromler kan opbevares korrekt. Ændringen skal ske med det samme. Fotodokumentation for korrekt opbevaring fremsendes til tilsynsmyndigheden inden 1. april 2019.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Virksomhedens aktiviteter er udlejning og vask af tekstiler (sengelinned, duge, håndklæder, bademåtter) til hotel- og restaurationsbranchen samt skibe. Der er udelukkende tale om industrivask med vaskeskeaktive stoffer. Der har i perioden 1985 til marts 1997 foregået kemisk rens med perchlorethylen på virksomheden (i den lille bygning mod nord ved siden af kedelcentral).</p> <p>Virksomheden leaser lastbiler, men har egne chauffører. Alt linned mv., der vaskes, er ejet af virksomheden.</p> <p>Driftstid er normalt på hverdage fra kl. 6.00 - 15.00, dog kan det i højsæson være kl. 6.00 - 19.00 og evt. 6.00 - 21.00. Ca. 2-4 gange ugentligt er driftstiden dog kl. 6.00 - ca. 17-18. Lørdagsarbejde i tidsrummet kl. 7.00 - 15.00 forekommer ca. 3-4 gange årligt. Virksomheden beskæftiger ca. 70 medarbejdere, heraf ca. 35 personer i vaskeriet.</p> <p>Produktionsflowet i virksomheden er:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modtagelse af vasketøj - Sortering - Vask - i vaskerør eller vaskemaskiner - Tørring - Rulning - Sammenlægning <p>Virksomheden har et vaskerør (16 kamre) med vaskekapacitet på 50 kg tøj pr. 90 sek. Vaskerøret benyttes til sengelinned. Vaskemaskinerne benyttes til dækketøj og beklædning.</p> <p>Siden sidste tilsyn har virksomheden udskiftet 1 stor vaskemaskine med 2 små vaskemaskiner.</p> <p>Vaskeriet har et naturgasfyret kedelanlæg med indfyret effekt på 2705 kW.</p> <p>Der forefindes endvidere et blødgøringsanlæg og et osmoseanlæg til vand, der anvendes til vask.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	70	6.00-17.00	7.00-15.00	
	Miljøledelse			

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Svovlsyre				Palletank		Indendørs, ingen opkant	2019
Vaskeprodukter				Container - lukket		Indendørs, ingen opkant	2019
Smøreolie				Tromle		Indendørs, bag opkant	2019

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	<p>Produkter (vaskeprodukter, fx. syrer, baser, klor), der er i brug opbevares i 1000 liters palletanke i bure ved conveyorbane/væg mod vaskerør/tumblere - nogle af produkterne over en spildbakke.</p> <p>Siden sidste tilsyn er opbevaringen af nye vaskeprodukter, der endnu ikke er taget i brug, ændret, så de nu opbevares i samme område som de produkter, der er taget i brug.</p> <p>Svovlsyre til neutralisering af spildevand opbevares i 1000 liters palletank ved genbrugstankene.</p> <p>Der er afløb i lokalet - dog ikke i umiddelbar nærhed af kemikalietankene - og Aalborg Kommunes forskrift for opbevaring af olier/kemikalier opfyldes dermed ikke. Ligeledes bør uhensigtsmæssig sammenblanding af kemikalier ved eventuelle lækager/spild bør undgås. På den baggrund har virksomheden taget kontakt til Virksomhedsmiljø med henblik på drøftelse af opbevaring af råvarer.</p> <p>Virksomheden havde oprindeligt overvejet at lave dybe gruber i produktionslokalet, hvilket Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø tidligere har vurderet, at det er en dårlig idé, da visuel kontrol for utætheder og revner er vanskelige nede i "et hul".</p> <p>Ved tilsynet orienterede virksomheden om, at de nu påtænker, at lave en knap så dyb grube i gulvet (ca. ½ meter) under kemikalietankene. Gruben skal sektioneres, så de forskellige kemikalier ikke vil kunne blive sammenblandet ved spild, ligesom gruben skal etableres med membran eller rustfrit kar. Der planlægges etablering af køreriste over gruben.</p> <p>Ved tilsynet drøftede vi andre muligheder såsom dobbeltvæggede tanke med fx skueglas for kontrol af lækage af inderste beholder. Ved etablering af gruber er det vigtigt, at der føres en regelmæssig (fx ugentlig) egenkontrol med eventuelle spild, ligesom gruber løbende og mindst 1 gang årligt skal gennemgås for eventuelle utætheder/revner, som hurtigst muligt skal udbedres. Eventuelt bør der etableres følere for eventuelt spild i gruberne.</p> <p>Endeligt drøftede vi emballagestørrelsen for råvarerne, idet kravet til spildbakker er, at de skal kunne rumme indholdet af den største beholder - dog mindst 200 liter. Virksomheden vurderede ikke, at det var en farbar løsning vedrørende vaskeprodukterne, men eventuelt vedrørende svovlsyre. I den forbindelse orienterede Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø om, at der forefindes løsninger for bl.a. tromleløftere mv.</p> <p>Virksomheden ville undersøge mulighederne og fremsende tids- og handlingsplan for de valgte løsninger. Virksomheden oplyste, at det er planen, at etablere korrekt opbevaring inden udgangen af foråret 2019. Tids- og handlingsplanen fremsendes inden 1. april 2019 med henblik på etablering af korrekt løsning inden udgangen af foråret 2019.</p> <p>Olie (hjælpestoffer) opbevares i værkstedet i 200 liters tromler. Der forefindes en spildbakke til 2 stk. tromler, hvilket ikke er tilstrækkeligt. Virksomheden har en ekstra spildbakke på lager. Den vil blive fundet frem, så alle tromler kan opbevares korrekt. Ændringen skal ske med det samme. Fotodokumentation fremsendes inden 1. april 2019.</p>

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, opbevaring	Spildolie opbevares i værkstedet i 200 liters tromler. Der forefindes en spildbakke til 2 stk. tromler, hvilket ikke er tilstrækkeligt. Virksomheden har en ekstra spildbakke på lager. Den vil blive fundet frem, så alle tromler kan opbevares korrekt. Ændringen skal ske med det samme. Fotodokumentation for korrekt opbevaring fremsendes til tilsynsmyndigheden inden 1. april 2019.