



Rapport for miljøtilsyn hos Erritsø Tryk Management A/S, Langagervej 1, 9220 Aalborg Øst

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	17.11.2022		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	99353535	CVR nr.	41906413
E-mail		P. nr.	1026574419

Virksomhedstype	E51, Rotations/offset/silke/bogtrykker
Godkendelsesdato	
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
17-11-2022	Aftale	Meddelt	På tilsynet blev det konstateret at virksomheden ikke sorterer sit plastikaffald, som i stedet ryger i containeren til blandet brændbart. Det blev aftalt med virksomheden at de fremover begyndte at presse deres plastikaffald om til baller, som derefter kunne afhentes og genanvendes. Fotodokumentation af plastpresser skal være kommunen i hænde senest d. 1/3 2023
17-11-2022	Aftale	Meddelt	Under tilsynet blev der observeret flydende farligt affald som ikke stod på hverken spildebakker eller på en placering uden mulighed for afløb til jord/vand. Da virksomheden har en udenørs overdækket affaldsplads med afløb til lukket reservoir, foreslås det, at virksomheden benytter denne. Alternativt skal virksomheden finde en anden placering som ligeledes er godkendt til formålet jf. miljøbeskyttelsesloven. Det aftales med virksomheden, at de skal indsende en plan for hvordan virksomheden i fremtiden vil opbevare sit flydende farlige affald, så det dette bliver opbevaret korrekt. Denne plan samt fotodokumentation, skal senest være kommunen i hænde d. 1. marts 2023.
17-11-2022	Aftale	Meddelt	På tilsynet blev det konstateret at trykfarver opbevares i 1000L stålbeholdere. Disse står lige pt. direkte på gulv. Trykfarven bør i stedet opbevares i rum, hvor gulv afløb er afproppet og hvor der er fald ind mod rummet og væk fra døren eller på spildebakker der kan rumme hele tankens indhold. Det samme gør sig i øvrigt gældende for beholdere med affedtningmiddel samt fremkaldervæske, som ligeledes blev observeret på en uholdbar placering. Det aftales derfor med virksomheden, at de inden d. 1. marts 2023, skal indsende en plan samt beskrivelse af hvordan, de ovenstående råvarer i fremtiden bliver placeret på virksomheden på en måde der lever op til miljøbeskyttelsesloven, og derudover fotodokumentere opstillingen.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Trykning af Nordjyske Avis, ugeaviser og andre tryksager plus lager og kontorfaciliter. Driftstid er: Mandag, tirsdag og fredag kl. 10 - 16 samt 22 - 02. Onsdag og torsdag kl. 22 - 02 Lørdag 20-00				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	20			
	Miljøledelse			

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Svejsning	Svejserøg		Ingen rensning
2	Svejsning	Svejserøg		Ingen rensning

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumen- strøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indven- dig	Udven- dig			
1		1,0					
2		1,0					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er afkast fra svejserøg i henholdsvis værksted og i tidligere auto-værksted. Der er stort set ingen aktivitet i det tidligere autoværksted læn-gere og svejsning på virksomheden sker meget sjældent og kun ved små svejsningsopgaver.
Luft, afkast	Der er ingen udsugning på trykkerierne.

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjkluder, udendørs	Udendørs støjkluder er til- og frakørsel, samt intern kørsel på pladsen ved trykkeriet. Virksomheden har ikke modtaget klage over driften siden afslutning af klagesag i 2015. Aalborg Kommune har heller ikke haft hen-vedelser.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	<p>Der fremkommer skyllevand fra vådfremkaldelse på CTP-maskine og skylning af valser, som ledes til kloakken. Der vaskes en gang pr. må-ned. Vask foretages udelukkende med vand. Sand fra sandfang afhentes af Stena.</p> <p>På udendørs vaskeplads foretages vask af børstevalser fra trykkeriet med højtryksrensere. Børstevalserne afvaskes for papirstøv inkl. tryk-farve. Vandtemperaturen er 40 grader. Der anvendes ingen sæbe. Det blev oplyst at der vaskes ca. 20 stk. valser hvert halve år.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Vaskepladsen er tilsluttet olieudskiller samt sandfang.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden fik meddelt tilslutningstilladelse af processpildevand den 26. november 1987.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Udendørs vaskeplads er belagt med asfalt.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der er 2 olie- og benzinudskillere med tilhørende sandfang, som tømmes 2 gange om året af RenoNord. Kopi af tømningsaftale fremvist.

Tankoplysninger i BBR

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Ingen olietanke på adressen.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Papir				Ingen beholder		Indendørs	2022
Jerntråd				Ikke relevant		Indendørs	2022
Affedningsmiddel				Tromle		Indendørs	2022
Trykfarve				Ståltank		Indendørs, bag opkant	2022
Fremkalder				Plastdunk		Indendørs	2022

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Papir til aviser opbevares i store big-balle ruller. Papiret er FSC-mærket. Som affedningsmiddel anvendes produktet Petrosolsolvent Ny Superb, som er et koldaffedningsmiddel. Jerntråd anvendes til hæftning af aviser og andre tryksager.
Råvarer, opbevaring	På tilsynet blev det konstateret at trykfarver opbevares i 1000 L stålbekendere. Disse står lige pt. direkte på gulv. Trykfarven bør i stedet opbevares i rum, hvor gulv afløb er afproppet og hvor der er fald ind mod rummet og væk fra døren eller på spilbakker der kan rumme hele tankens

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>indhold. Det samme gør sig i øvrigt gældende for beholdere med affedtningsmiddel samt fremkaldervæske, som ligeledes blev observeret på en uholdbar placering.</p> <p>Af denne grund aftales det med virksomheden at de inden 1/3 2023, skal indsende en plan samt beskrivelse af hvordan, de ovenstående råvarer i fremtiden bliver placeret på virksomheden på en tilfredsstillende måde, og derudover fotodokumentere opstillingen.</p>

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Affedter, brugt			Tromle		Udendørs, overdækket, bag opkant	Reno-Nord		
Aluminium			Container - åben		Indendørs	Ragn-Sells Danmark		
Batterier			Plastspand med låg		Indendørs	Reno-Nord		
Blandet brændbart			Container - lukket		Udendørs	Stena-Recycling		
Elektriske og elektroniske produkter			Beholder		Indendørs	Ragn-Sells Danmark		
Fremkaldervæske			Beholder - lukket		Udendørs, overdækket, bag opkant	Stena-Recycling		
Jern og metal			Beholder		Indendørs	Ragn-Sells Danmark		
Klude med farverester			Beholder - lukket		Indendørs	Elis Danmark A/S		
Lysstofrør, lavenergipærer			Plastkasse, syrefast		Indendørs	Reno-Nord		
Olie- og benzinduskillere			Ikke relevant		Udendørs			

Papir			Container med komprimator		Udendørs	Ragn-Sells Danmark		
Spildolie			Tromle		Udendørs, overdækket, bag opkant			
Trykfarve			Beholder		Udendørs, overdækket, bag opkant	Reno-Nord		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Blandet brændbart affald afhentes af Aalborg Renovationsvæsen. Pap/papir afhentes af Ragn-Sells. Offsetplader i aluminium afhentes af Ragn-Sells. Jern- og metalaffald bortskaffes af Ragn-Sells.
Affald, farligt	Farligt affald opbevares i tromler udendørs på overdækket plads med opkant hele vejen rundt. I midten af pladsen er der et afløb til et lukket reservoir, som ikke er koblet på kloaknettet (iflg. tilsynsnotat af den 28-08-2007). Klude med farverester opbevares i lukkede containere indendørs i rum med opkant. Brugt fremkaldervæske til aluminiumspladerne opsamles i 1000 L tanke i prepress-afdelingen. Væsken bortskaffes af Stena.
Affald, sortering	Ingen sortering af plast der i stedet ryger i blandet brændbart containeren. Virksomheden kunne dog godt se at dette ikke var optimalt og det blev aftalt at de fremover begyndte at presse deres plastikaffald om til baller, som derefter kunne afhentes og genanvendes. Fotodokumentation af plastpresser skal være kommunen i hænde senest d. 1/2 2023
Farligt affald, belægninger	Under tilsynet blev der observeret flydende farligt affald som ikke stod på hverken spildbakker eller på en placering uden mulighed for afløb til jord/vand. Da virksomheden har en udendørs overdækket affaldsplads med afløb til lukket reservoir, foreslås det, at virksomheden benytter denne. Alternativt skal virksomheden finde en anden placering som ligeledes er godkendt til formålet. Det aftales med virksomheden, at de skal indsende en plan for hvordan virksomheden i fremtiden vil opbevare sit flydende farlige affald, så det sikres at dette bliver opbevaret korrekt. Denne plan skal senest være kommunen i hænde d. 1/3 2023.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende i område med begrænset drikkevandsinteresse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn	På de områder der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i kommuneplan nr. 4.5.H1, som er udlagt til let erhvervsområde.
Jordforurening	Matriklen, hvorpå virksomheden er beliggende, registreret som udgået af kortlægning iht jordforureningsloven.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Ingen bemærkninger.
Bæredygtighed	<p>Virksomheden har indført energiledelse. Opgaven varetages af Nordjyske Bygninger. Der sker løbende opfølgning på strømforbrug og 70% af belysningen er på nuværende tidspunkt udskiftet til LED. Der er installeret censor på belysningen så den kun er i brug når der er folk på virksomheden.</p> <p>Der er et stort fokus på papirforbrug på virksomheden og de fortæller at de har minimeret deres forbrug af retur emballage markant ved at optimere opstarten på deres trykkermaskiner, så maskinerne bruger mindre papir i selve indstillingsprocessen.</p> <p>Virksomheden bruger idag færre kemikalier i trykkeprocessen end tidligere og trykfarver er udskiftet til mere miljøvenlige farver.</p> <p>Virksomheden fortæller desuden at de underviser deres ansatte i affaldshåndtering, således at virksomhedens affald bliver håndteret og opbevaret på en miljømæssig forsvarlig måde.</p>