

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	22. oktober 2024	
Tilsynstype	Prioriteret tilsyn – oplag af farligt affald i røde kasser Uvarslet	
CVR-nummer	24208362	
P-nummer	1017248614	
Sagsnummer	13/020800	
Virksomhed	Stena Recycling A/S	
Adresse	Anelystparken 51	
Postnummer og by	8381 Tilst	
Kontaktperson	Jan Heiss, filialchef Steen Hansen, HSE seniorkonsulent	
Telefon	Jan Heiss: 5134 7472 Steen Hansen: 2469 9846	
E-mail	Jan Heiss: jan.heiss@stenarecycling.com Steen Hansen: steen.hansen@stenarecycling.com	
Virksomhedstype	K 212 K 203	Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald
Opstartsdato	9.11.2011 jf. CVR. Der har været papirsortering på adressen siden 1960'erne	
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>		
Virksomheden	Jan Heiss	
Aarhus Kommune	Helle Munch Sørensen	

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført et prioriteret, uvarslet tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er forhold vedr. oplag af farligt affald i indsamlede røde kasser gennemgået. Baggrunden for tilsynet er kommunens forpligtelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Aarhus Kommune har registreret.

REGULERINGSGRUNDLAG

Godkendelsespligtig virksomhed

Virksomheden reguleres efter miljøgodkendelse af 6. april 2011 til sortering, makulering, neddeling, presning og oplagring af papir, plast samt omlastning og oplagring af øvrigt erhvervsaffald og elektroniskrot samt af en række tillægsgodkendelser:

- Tillæg til miljøgodkendelse af 14. januar 2014 til modtagelse af jern- og metalskrot fra private virksomheder.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 30. oktober 2015 til oplagring af jern- og metalskrot, samt indendørs oplagring af farligt affald.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 8. december 2016 til ændring af indendørs oplagsmængder.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 3. august 2017 til udendørs oplag af glas, flasker og porcelæn.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 19. juni 2018 til udvidelse af driftstiden - tidsbegrænset til den 1. januar 2020.
- Tillæg til miljøgodkendelse af 21. december 2023 til papirsorteringsanlæg, papirsortering nat, nye affaldsfraktioner, overfladevand. Desuden er de tidligere, og fortsat gældende, miljøgodkendelser samskrevet i denne afgørelse.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af kommunen. Ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelser eller ændringer skal ske gennem det digitale anmeldesystem "Byg og Miljø", som findes her: <https://www.byggmiljoe.dk/>.

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

Aktindsigt

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Bemærkninger ved tilsynet

Tilsynet har ikke givet anledning til håndhævelse.

EGENKONTROL

Virksomheden indsender årligt en opgørelse over modtagne mængder og oplag samt producerede mængder og oplag af materialer. I den seneste årsrapport fra 2023 ses en overskridelse af årsmængden for elektroniskrot og køleskabe. Der var ikke overskridelse af krav til de maksimale oplag pr. 31.12.2023. Overskridelsen af årsmængden accepteres derfor, idet det vurderes at være væsentligst, at der ikke ses en ophobning af affaldet. Elektronikaffald opbevares desuden forsvarligt indendørs, og det vurderes, at den øgede årsmængde ikke giver anledning til større risiko for forurening.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkterne K203 og K212. Virksomheden har miljøgodkendelse til modtagelse, håndtering og opbevaring af jern- og metalskrot, elektronikskrot, pap, papir, plast samt farligt affald i form af spildolie, oliefiltre, små batterier, lysstofrør og andet kviksløvholdigt affald samt farligt affald indsamlet i røde kasser hos husholdninger. Der foregår makulering af mindre mængder papir, samt udlejning af materiel til indsamling af papir, plast og pap.

Virksomhedens aktiviteter foregår kl. 6.00 – 18.00.

Papirsortering foregår desuden i hallen hele døgnet.

Virksomhedens maskinpark og -anlæg: 1 papirsorteringsanlæg, 2 stk. papir-/pappresse, 1 stk. makulator + presse, pneumatisk transportsystem fra makulator til papirpresse med rensning af luft i posefilteranlæg, neddelere (shredder) til pap og plast, 1 læsemaskine, 7 trucks, 2 stk. gummiged.

FARLIGT AFFALD I RØDE KASSER

Det blev oplyst ved tilsynet, at der oplagres væsentligt mindre mængder farligt affald i røde kasser, end forventet. Der indsamles kun kasser fra Reno Djurs og ikke fra Favrskov Forsyning, som det ellers var planen. Ved tilsynet stod der fem pallebure med røde kasser. Tre af dem med tomme kasser og to med indhold. Der er sidst blevet afhentet røde kasser den 31. maj 2024, hvilket vil sige, at der på knap fem måneder er indsamlet knap to pallebure med farligt affald i røde kasser.

Der er fastsat følgende vilkår i tillæg til miljøgodkendelse af 21. december 2023 vedr. oplag af farligt affald i røde kasser indsamlet hos husholdninger:

Vilkår	Konstateret ved tilsyn
3.4.10: Farligt affald i miljøkasser, indsamlet hos husholdninger, skal opbevares i miljøkasserne i en lukket, tæt container. Containeren skal stå i sikker afstand til brandbare oplag.	Affaldet opbevares i en tæt container, som skal holdes lukket, når den ikke er i brug. Da containerens kapacitet ikke udnyttes pga. det væsentligt mindre oplag, anbefales det at placere oplag længst inde i containeren. Containeren er placeret udendørs. Det vurderes, at den står i sikker afstand til brandbare oplag.
3.4.11: Miljøkasser, der ved modtagelsen er beskadigede, skal opbevares på en oplagsplads med opsamlingskapacitet svarende til volumen af alle beholderne i miljøkasserne.	Virksomheden oplyste, at kasser, der er gået i stykker, vil blive opbevaret på en spildbakke, der findes et andet sted på virksomheden. Det er endnu ikke sket, at en kasse har været beskadiget.
3.4.12: Der skal opbevares absorptionsmiddel ved oplag af det farlige affald.	Der opbevares kattegrus.
3.4.13: Der må maksimalt oplagres 1.500 kg farligt affald i miljøkasser ad gangen.	Der oplagres væsentligt mindre. Hver kasse kan indeholde ca. 4 kg affald. Det svarer til, at der pt oplagres maks. 350 kg. farligt affald. Det er oplyst, at affaldet afhentes løbende og ikke når containeren er fuld.



Tomme kasser og kasser med farligt affald i container

JORDFORURENING

Der er ved tilsynet ikke konstateret tegn på jordforurening.

Venlig hilsen

Helle Munch Sørensen
Miljøsagsbehandler, industri
Tlf.: 23 83 41 12
E-mail: hemus@aarhus.dk

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 23. oktober 2024