



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-01835
Ref. ANBRI/anjjo
Dato: 13.10.20xx

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	DanWEEE Recycling A/S
Virksomhedens adresse	Hovedgaden 5012, 2640 Hedehusene
CVR nummer	35233415
Virksomhedstype	5.3b(iv) Bortskaf/nyttig Ikke-farligt >75 t/dg, shreddere
Tidspunkt for tilsynet	12.10.2017 kl ca 17.00 -17.45
Baggrunden for tilsynet	Verserende sag om ikke-lovliggjort oplag af neddelte affald i bigbags, og risiko for at affaldsmængden fortsat stiger
Varsling af tilsynet	Uvarslet tilsyn
Deltagere fra virksomheden	Brian Clemmensen
Øvrige deltagere	
Tilsynet udført af	Annemarie Brix
Tilsynet omfattede	Tilsyn med udendørs oplag af råvare mellemvare og færdigprodukter
Materiale udleveret	



Der blev ført tilsyn med oplag på udendørs arealer, der er markeret med rød stiplede linje

Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
10-03-2017	Indskærpelse	Oplag af affald for stort for visse fraktioner pr. 31. 12.16. Gennemgang af årsrapport.
31-07-2017	Indskærpelse	Oplag af bigbags på ikke godkendt areal

Jordforurening

”Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.”

Gennemgang af miljøforhold

Oplaget af tilførte råvare på modtagepladsen



Råvare i form af jern og metal og legeringer heraf. Maximalt oplag ifølge vilkår 49 i godkendelse af 16. juni 2016, 500 tons. Skal oplagres i containere placeret på tæt belægning eller i båse med tæt belægning.





Ubehandlet blandet weee-affald. Maksimalt oplag ifølge vilkår 49, 200 tons.
Overdækkede båse eller, hvis burrerne skal stå udendørs, skal de overdækkes med presenning. Det udendørs oplag overstiger ikke 200 tons. Kl 17.45 var burrerne ikke kørt indendørs og ikke overdækket med presenning.





Oplag af bigbags med forbehandlet og neddelte elektroniskrot. Oplaget står på det endnu ikke godkendte areal, hvortil der er indsendt ansøgning om miljøgodkendelse. Der er ikke givet godkendelse til denne fraktion i den gældende miljøgodkendelse, da der kun er godkendelse til "genanvendeligt plast". Affaldet består hovedsagelig af plast, men er iblandet andre fraktioner. Kommunen har i øjeblikket klassificeret affaldet som farligt affald, men har oplyst overfor Dan WEE, at hvis de kan dokumentere, at affaldet er ikke-farligt ved at udtager en repræsentativ prøve og får analyseret denne, kan klassificeringen ændres. DanWEEE fortalte, at udtagning af prøver vil ske snarest. På arealet ligger der ikke affald uden for bigbagsene, og oplaget er efter omstændighederne velordnet.







Inde på det godkendte areal til drift og oplag, er mængden af affald steget siden sidste besøg. Området fremstår dog mere velordnet i forhold til sidst, på trods af de mange punktvis oplag.

Der blev ikke ført tilsyn med oplaget af CRT skærme, hvor der tidligere er blevet indskærpet, at oplaget oversteg godkendelsen og at oplaget derfor skal bringes ned.

Miljøstyrelsen er ved at udarbejde miljøgodkendelse til øget oplag, som medfører en øgning af sikkerhedsstillelse. I øjeblikket dækker sikkerhedsstillelsen ikke oplaget af neddelte forbeholdt elektroniskrot, som ikke kan være omfattet af fraktionen ”genanvendelig plast”, da der er for mange urenheder i fraktionen. Miljøstyrelsen har den 29. september 2017 modtaget ansøgning om lovliggørelse af oplag af en fraktion bestående af plast, der har været granuleret. Fraktionen hedder *Plast mellemprodukt efter granulator/shredder*. Oplaget skal stå på arealet ved siden af shredderarealet, som svarer til den fraktion som på nuværende tidspunkt står på arealet. I den ansøgning som Miljøstyrelsen behandler om øget oplag er der lagt op til at de må opbevare 2000 tons af denne fraktion med tilhørende sikkerhedsstillelse.

Opsummering:

På tilsynet blev det aftalt at:

DanWEEE sender opgørelse over den tilbageværende mængde af glas fra CRT skærme, der ikke kunne vises frem på tilsynet.

DanWEEE sender en opgørelse over de nuværende mængder af ”Plast mellemprodukt efter granulator/shredder.”

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

1. Oplaget af ”Plast mellemprodukt efter granulator/shredder” er fortsat stigende. Der skal findes en løsning snarest.
2. Oplag af ubehandlet elektroniskrot skal leve op til miljøgodkendelsen

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.