



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 1824
Ref. SAGAR/ANJJO
Dato: 28.9.2020

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Stena Recycling A/S Grenå
Virksomhedens adresse	Plutovej 3, 8500 Grenaa
CVR nummer	24208362
Virksomhedstype	5.3b(iv) Bortskaf/nyttig Ikke-farligt >75 t/dg, shreddere
Tidspunkt for tilsynet	20. august 2020 kl. 11
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	Tilsynet er varslet skriftligt
Deltagere fra virksomheden	Jan Hoveling, Christian Nyander Leerbak, Steen Hansen Michael, Claus, Fie
Øvrige deltagere	Gunver Møller Madsen, Norddjurs Kommune
Tilsynet udført af	Sanne Gärtner
Tilsynet omfattede	<ol style="list-style-type: none">1. Fysisk rundgang med tilsyn på virksomheden, herunder modtagekontrol, afledning af overfladevand, støvemission, og kontrol af vilkår fra nyeste miljøgodkendelser.2. Status på BREF-WT-Revurdering (BTR, Miljøteknisk beskrivelse, BAT-tjeklister)3. Øvrige opfølgning på vilkår, herunder årsrapport, emissioner og sikkerhedsstillelse3. Fremtidige projekter
Materiale udleveret	Årsrapport 2019



Stena Recycling Grenå A/S, Orthofoto fra SagsGIS Sommer 2020

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
3.9.2020	Indskærpelse	Vilkår B23 Håndtering og opbevaring af lette materialer. Oprensning af arealet er efterfølgende foretaget.

Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Årsrapport 2019	Årsrapporten er ikke indsendt rettidigt grundet hjemsendelse i Corona-periode. Årsrapport udleveret ved tilsyn.
Præstationskontrol – emissioner fra shredder	Dokumentation for præstationskontrol 1, gennemført i juni 2020 er fremsendt efter tilsynet. Der var ingen overskridelser af fastsatte vilkår. Ved præstationskontrol 2 i 2020 skal der foretages udvidet kontrol for metaller jf. vilkår C7 og C11 i Miljøgodkendelse og revurdering af 7.marts 2016.

Jordforurening

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

Liste over gældende afgørelser:

1. Miljøgodkendelse af 19. december 2019: Aktiviteter på areal bag kold SIS hal
2. Miljøgodkendelse af 28. november 2019: Opstakning af jernskrot på kajplads før lastning af skibe og berigtigelse af vilkår i revurdering af 7. marts 2016
3. MNKN afgørelse i sag over klage over begrænsning i antallet af tilladte lastninger i weekenden. Af 6. november 2017
4. Påbud om forureningsbegrænsende foranstaltninger og dokumentation i forbindelse med flytning af mobilsaks af 30. juni 2017.
5. Miljøgodkendelse og revurdering af 7. marts 2016

Gennemgang af miljøforhold

Ved tilsynet blev der ført tilsyn udendørs med ændrede forhold omkring modtagekontrol, støvemission, afledning af overfladevand, nye oplagspladser og områder og projekter der fremtidigt ønskes inddraget i driften.

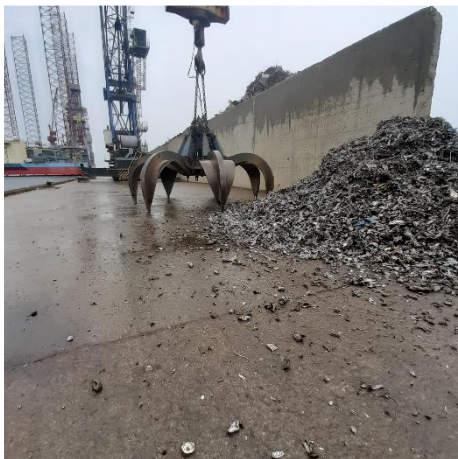
Indretning og drift

Modtagekontrol: Der modtages dagligt formaterialer på pladsen. Området hvor modtagekontrol foregår blev forevist. Der er indsat 2 nye maskiner i driften til sortering. Den nye procedure giver 1-2 flytninger mindre af affaldet. Processen giver samtidigt bedre forhold til sorteringen, således at mere affald sorteres fra inden shredderen. Blandt andet sorteres nemmere mindre gasflasker fra, der ellers giver eksplosioner i shredderen.

Støjrapporten opdateres mht. de nye maskiner der er sat ind i driften.

På tidspunktet for tilsynet blev opstakning på havnekajen forud for lastning af stort skib påbegyndt. Pladsen så ryddelig ud uden affald fra sidste lastning/losning. Det blev oplyst, at pladsen fejes efter lastning/losning er færdig.

Påbegyndt opstakning på havnearealet.



Båse i det udvidede areal bag kold SIS-hal - Fuelbunken højere end beton-elementer



Luftforurening

Bekæmpelse af støv

Arealerne fejes 1 gang dagligt Der er en 'brandbil' på pladsen til sprinkling af arealerne i tørre perioder 1-2 gange om dagen.

Der foretages også rengøring på pladsen af eksterne folk når der ikke er drift. Der køres pt ikke længere med 3 holds-skift men i 2 hold.

På den nye oplagsplads (udvidelsen bag kold SIS-hal) var oplagene af fx 'SS-Fuel-mix' og 'magnetisk fines' stakket i en sådan højde at de var op over de afskærmende

betonelementer. Det blev aftalt, at oplagene bringes ned i en højde, så de er lavere end betonelementerne og støvflugt derved reduceres. Desuden blev det oplyst, at det var planlagt at overdække båsene. Pladsen var i øvrigt indrettet jævnfør vilkårene i godkendelsen.

Der blev observeret diffus støv-spredning fra båndet med profuel mellem hallerne.

Spildevand

Norddjurs Kommune deltog på mødet/tilsynet vedr. BREF-revurdering af spildevandstilladelse.

Overfladevand

Ved området med mobilsaksen var det sydøstlige hjørne af belægningen afspærret og blev ikke anvendt, da hældningen ikke er korrekt i forhold til afvanding af overfladevand (se foto nederst). Det blev oplyst, at arealet ønskes udvidet og ansøgning om dette fremsendes snarest. I den forbindelse vil belægning blive etableret med korrekt fald mod afløb for det samlede areal.

Renderne til afledning af overfladevand på begge sider af pladsen (nord og syd) blev inspiceret og det blev oplyst og konstateret, at renderne er blevet renoveret og revner mv repareret. Der var ligeledes rensset op i renderne, så de fremstod uden affald mv. I den nordlige rende var der en lille opstuvning af vand midt på forløbet mod risten, men der var bevægelse i vandet.

På havnen blev renden til afledning af overfladevand inspiceret. Det blev oplyst, at renden og afløbet var blevet spulet for nyligt. Afløbet fremstod alligevel med affald ved nedløbet, og skal renholdes løbende, så det sikres at overfladevandet kan løbe uhindret videre til olieudskiller.

Sydlig rende rundt om ny udvidelse af pladsen



Delvist tilstoppet afløb ved renden på havnekajen



Støj

Støjrapporten blev drøftet i forhold til at holde den opdateret løbende med de justeringer i produktionen der forekommer over tid, eksempelvis modtagekontrol. Stena Recycling oplyste, at der laves en fuldstændig gennemgang af støjdokumentationen i forbindelse med diverse ansøgninger om miljøgodkendelse der er planlagt i den kommende tid.

Affald

Ved tilsynet blev det konstateret, at der var en del affald kørt ned i overfladen og på jorden på arealet (ejet af Grenaa Havn) mellem blå hal til reservedele (Hal 20) og oplags/shredderpladsen. Der er primært tale om lette materialer så som aluminium og plastrester. Det blev oplyst, at affaldet stammer fra Stenas Recyclings plads, og at de jævnligt river arealet for at opsamle affaldet.

Stena Recycling A/S Grenaa har i miljøgodkendelse og revurdering af 7. marts 2020 vilkår om at alle lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til at materiale flyver væk eller medfører gener i omgivelserne. Indskærpelse fremsendes særskilt og Norddjurs Kommune er efter tilsynet orienteret om affaldet på arealet.

Areal mellem oplags/shredderplads og blå hal hvor der er affald (lette materialer) i og på jorden



Område ved mobilsaks - Betonelementet afspærmer den del af pladsen med forkert fald.



Indberetning/rapportering

Årsrapport 2019 blev udleveret ved tilsynet og er efterfølgende besvaret i særskilt brev.

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

1. Vilkår B23 Håndtering og opbevaring af lette materialer.

På tilsynet aftaltes, at:

- Støjrapporten skal opdateres
- Oplag af Profuel mv skal holdes i en højde så de ikke overskrider højden på betonelementerne der skærmer oplagene.
- Afløb ved rende på havnekajen skal renholdes for affald løbende

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.