

Unicon A/S
Fabriksvej 2
4200 Slagelse

Att.: Områdechef, Jacob Christensen

Center for Teknik og Miljø
Virksomheder og Landbrug
Dahlsvej 3
4220 Korsør

Tlf. 58 57 36 00
teknik@slagelse.dk
www.slagelse.dk

Basistilsyn den 31. oktober 2018

Center for Miljø og Teknik har den 31. oktober 2018 foretaget et Miljøtilsyn, jf. bkg. om miljøtilsyn §1, stk. 2, 2) og jf. § 65 i miljøbeskyttelsesloven¹ på Fabriksvej 2. Miljøtilsynet var uvarslet.

§ 65 stk. 3. Kommunalbestyrelsen er endvidere tilsynsmyndighed, jf. §§ 68-70, i sager om forureninger eller ved risiko for forureninger, der er en følge af ophørt virksomhed, jf. dog § 66, stk. 3.

30. november 2018

Sagsnr.: 330-2018-67925

Kontaktperson:
Direkte tlf. 58 57 47 86
Mail: gibud@slagelse.dk

EAN nr. 5798007389727

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

Virksomheden var repræsenteret ved områdechef, Jacob Christensen. Han kunne oplyse, at virksomheden har et ikke certificeret miljøledelsessystem.

Virksomheden har en miljøgodkendelse fra 1. marts 2003, som dannede udgangspunkt.

Virksomheden producerede som en normal dag.

Vi gik en tur på området for at se og lytte på udsugning/støj/proces ventilationen/afkast fra alle afdelinger/affalds kilde sortering og udenoms arealer med henblik på præventiv forhindring af jordforureninger m.v.

Luftemissioner

Afkast fra alle afdelinger blev vurderet. Der var ingen synlig belastning i proces/produktionsrummet eller over tag, lugt eller andet nogle steder (se billede 1 – Tryk rengøring af materiel på pladsen).

¹ LBK. nr. 1121 af 03/09/2018

: Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse.

Ventilationsanlægget i produktionen blev vedligeholdt af Scanfilter A/S. Der blev spurgt til vedligeholdelse af anlægget og filter skift. Det var Scanfilter, Baltersbuen 27, 2640 Hedehusene der stod for arbejdet med vedligeholdelse af filtere og filterskift (se bilag 2 – Service rapport fra 27. august, 11. juni, 9. maj og 26. februar 2018). Scanfilter kontrakten var dateret 27. juni 2013.

Intet at bemærke.

Støv fra produktionen

Der blev produceret beton i en stor og dyb gryde. Støvet fra processen var minimal, da alt kalk, sand, og sten mv. skal ned i gryden og blandes til mørtel/beton. Der kom én fejebil en gang pr. måned til alle udendørsarealer.

Intet at bemærke.

Affald

Vi var rundt i produktionen for at se hvordan affaldet blev produceret.

Affalds sortering foregik ved de forskellige arbejdsprocesser, nedenfor produceret og listet i ton eller kg/år

- Beton rester fra dagen (ton/år) – 100 % genbrug til byggeaffald = 363 ton/år 2017
- **Udskårne beton blokke (ton/år) – 100 % genbrug**
- Genbrug af plast container af AdBlue – 100 % til genbrug
- Brandbart affald (ton/år) – til forbrænding
- Pap (kg/år) – 100 % til genbrug
- Papir (kg/år) – 100 % til genbrug
- Andet?

De udendørs arealer blev set efter m.h.t korrekt affalds kilde sortering og korrekt opbevaring af genbrugs beton materialer mv. (se billede 3 – Beton affald til 100 % genbrug)

Pap emballage, papir og brandbart kildesorteres efter forskriften (se billede 4 – Pap, papir og brandbart - 100 % til genbrug eller forbrænding).

Intet at bemærke.

Lugt

Der var ingen lugt i udendørs arealerne.

Intet at bemærke.

Risiko for olie udslip

Råvarer opbevares i oliecontaineren, som var placeret tæt sedimenteringsanlægget. Olien var opbevaret i metal tønder, en fast barrierer og stod rigtig på spildbakke, så man kunne se evt. spild og lækager. Ikke anbrudte tønder stod direkte på gulvet, klar til at løftet op og brugt. (se billede 5 – Kemikalier i oliecontaineren) (se billede 6 - Genbrug af tom container af AdBlue "gødning" til diesel på lastbilerne).

Intet at bemærke.

Spildevand

Der var spildevand i produktionen, som gik til 3-4 sedimenteringstanke ca. ved gulv niveau nogle steder lidt højere. Det virkede fint. Her blev spildevandet genbruge 100% tilbage til beton produktionen efter tørstoffet var sedimenteret.

Intet at bemærke.

Støj

Vi var ude at lytte i gårdmiljøet. Der var påfyldning af beton bil, som gik i tomgang under påfyldningen.

Intet at bemærke.

Offentliggørelse af tilsynet

Oplysningerne i tilsynsrapporten vil blive offentliggjort på Miljø- og Fødevarerministeriets portal Digital MiljøAdministration jf. § 12 i miljøtilsynsbekendtgørelsen.² Der gøres opmærksom på, at enhver har ret til at få aktindsigt i sagen om tilsynet, herunder den samlede tilsynsrapport samt eventuelle øvrige oplysninger i sagen.

² BEK nr. 1519 af 12/12/2017: Bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Orientering om brugerbetaling

Tilsynet er omfattet af reglerne om brugerbetaling jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen.³ I 2018 opkræves 322,49 kr. pr. time for tilsynsarbejdet udført på og uden for virksomheden.

Kontakt

Har I spørgsmål, kan I kontakte mig på telefon eller mail.

Med venlig hilsen

Gitte Budtz
Ingeniør

³ BEK nr. 1475 af 12/12/2017: Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Miljøtilsyn og billeder

Billede 1 – Tryk rengøring af materiel på pladsen



Billede 2 – Service rapport fra 27. august, 11. juni, 9. maj og 26. februar 2018



Unicon AS

Fabriksvej 2 Slagelse

Billede 3 – Beton affald til 100 % genbrug

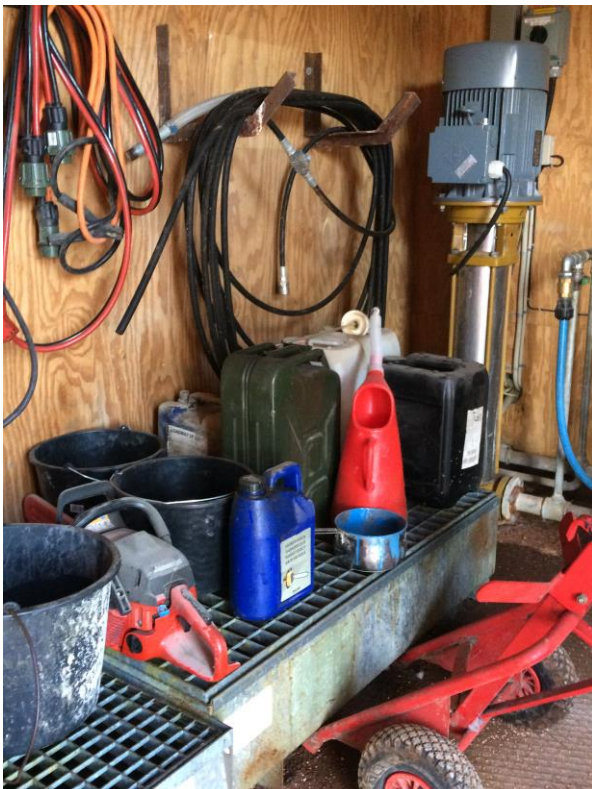




Billede 4 – Pap, papir og brandbart - 100 % til genbrug eller forbrænding



Billede 5 – Kemikalier i oliecontaineren



Billede 6 – Genbrug af tom container af AdBlue "gødning" til diesel på lastbilerne

