

Flux Water Slagelse

Dalsvinget 9

4200 Slagelse

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

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

### **Opfølgning på miljøtilsyn**

Center for Miljø og Teknik har den 31.08.2017 foretaget et Miljøtilsyn, Basis, varslet (1) jf. § 65 i miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup> på Dalsvinget 9.

### **Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.**

### **Offentliggørelse af tilsynet**

Oplysningerne i tilsynsrapporten vil blive offentliggjort på Miljø- og Fødevareministeriets portal Digital MiljøAdministration jf. § 12 i miljøtilsynsbekendtgørelsen.<sup>2</sup> 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.

### **Orientering om brugerbetaling**

Tilsynet er omfattet af reglerne om brugerbetaling jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen.<sup>3</sup> I 2017 opkræves **318,04** 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

Nikolaj Mikkelsen

9. oktober 2017  
Sagsnr.: 2017-173374

Kontaktperson:  
Nikolaj Mikkelsen  
Direkte tlf.  
Mail:

EAN nr. 5798007389727

<sup>1</sup> LBK. nr. 1189 af 27/09/2016: Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse.

<sup>2</sup> BEK nr. 1519 af 07/12/2016: Bekendtgørelse om miljøtilsyn.

<sup>3</sup> BEK nr. 1518 af 07/12/2016: Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

## Tilsynsrapport for miljøtilsyn

Tilsynet er udført af; Nikolaj Mikkelsen

Fra virksomheden deltog; Thomas Eilkær Hansen og Morten Lundberg

Virksomheden er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2 punkt 7.

Tilsynet startede med en besigtigelse af virksomheden og en efterfølgende drøftelse af vilkår i miljøgodkendelse. Følgende blev bl.a. besigtiget og drøftet:

- Flux Water har i samarbejde med SK Forsyning befæstet "kørearealet" ved virksomheden med belægningssten. Belægningen er ikke tæt, så den kan ikke bruges til oplagring af kemikalier. Der var ikke umiddelbart tegn på, at der var spildt olie eller andre kemikalier på belægningen.
- Flux Water har indkøbt sandfilter og kulfilter, som installeres i renseprocessen i uge 36. En procedure for løbende udskiftning af kul vil blive fremsendt til Slagelse kommune.
- Flux Water fremviste prøver af samtlige affaldsprodukter, som virksomheden havde modtaget siden opstarten. De opbevares i flasker og gemmes indtil videre i nogle år.
- Siden sidste tilsyn er der opstillet endnu en behandlingsenhed. Endvidere er der opsat automatisk fremføring af filterdug på behandlingsenheden.
- Flux Water oplyste, at de i øjeblikket kører i 24 timers drift med behandlingen af affaldet.
- Overvågning af behandlingsanlægget blev drøftet. Der er ikke installeret SRO, da virksomheden kører med 24 timers drift, hvor der er bemanning. Overvågningen sker således manuelt.
- Flux Water oplyste, at de sidste år blev ISO 14001 certificeret. Certifikatet vil blive fremsendt til Slagelse kommune.
- Procedure for uheld blev drøftet. Virksomheden vil afholde et mindre møde, hvor de i fællesskab drøfter og vurderer, hvilke procedure der vil være relevante for virksomheden. Procedurerne fremsendes

til Slagelse kommune.

- Procedure for rengøring og egenkontrol blev drøftet. Bl.a. fremviste Flux Water skema med bl.a. rengøring og kontroller. Virksomheden fremsender procedure til Slagelse kommune.
- Vedr. vilkår 6.1 om overvågningsudstyrets funktionsduelighed har virksomheden 2 overvågningsenheder – pH-måler og gasalarm. pH-måler kalibreres hver dag. Flux Water fremviste dokumentation for kontrol af gasalarm, som er blev udført af Dansk Brandteknik og RMG.
- Årsindberetningen blev drøftet. Det blev aftalt, at indberetningen af egenkontrol kan ske med et regneark, hvor der tilknyttet kommentarer til resultaterne.