

Asaa Fjernvarme
Bolværksvej 1
9340 Asaa

Plan og Miljø

Dato: 11-10-2018
Sags nr.: 09.02.08-G12-9960-08
Sagsbeh.: Tine Eis
Lokaltf.: +4599455420
Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev
Telefon 9945 4545
CVR 29189501
raadhus@99454545.dk
sikkerpost@99454545.dk
www.bronderslev.dk

Afrapportering af miljøtilsyn

Brønderslev Kommune foretog den 13. september 2018 et miljøtilsyn, hvor virksomhedens miljøforhold blev gennemgået. Baggrunden for tilsynet var rutinemæssigt tilsyn med virksomhedens miljøforhold.

Tilsynet var varslet med brev af 9. august 2018. Tidspunktet er efterfølgende ændret telefonisk.

Til stede ved tilsynet var:

- Morten Weinreich, Asaa Fjernvarme
- Kasper Nimand Steffensen, Brønderslev Kommune
- Tine Eis, Brønderslev Kommune

Virksomheden er reguleret af følgende påbud, tilladelser og godkendelser fra Brønderslev Kommune:

- Tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 til etablering af solfangeranlæg på Dammenvej 2A, 9340 Hjallerup af 22. januar 2015.
- Miljøgodkendelse af udvidelse af motoranlæg af 11. august 1998
- Miljøgodkendelse af etablering af kraftvarme af 22. september 1992

Tilsynet omfattede både kraftvarmeanlægget på Bolværksvej og solfangeranlægget på Dammenvej.

Tilsynet gav anledning til nedenstående kommentarer.

Generelt

Såvel kraftvarmeværk samt solfangeranlæg fremstod meget pænt og ordentligt.

Ved tilsynet blev fremtiden kort drøftet. Ved årsskiftet bortfalder grundbeløbet, hvilket har en direkte økonomisk konsekvens for forbrugerne på ca. 6.000 kr. pr. år pr. husstand. Værket har derfor undersøgt forskellige muligheder for tiltag, som kan modvirke denne prisstigning. Der arbejdes med en løsning, hvor der installeres en varmepumpe (luft til vand), sandsynligvis i tilknytning til solfangeranlægget.

De senere år har elproduktionen været lav pga. lave elpriser. Værket har derfor haft planer om at afvikle motorerne og derved elproduktionen. Hen over sommeren 2018 er elpriserne steget og elproduktion er derved igen rentabelt. Motorerne benyttes, og en afvikling af dem er derved ikke aktuel p.t.

Afkast og emissioner

Resultaterne af den seneste emissionsmåling er sendt til Brønderslev Kommune. De viser, at emissionsgrænserne overholdes.

Affald

Virksomheden har tidligere fået en indskærpelse vedr. opbevaring af spildolie. Ved tilsynet kunne det konstateres, at al spildolie nu opbevares i spildolietanken.

Tanke

En BBR-udskrift over tankene på adressen blev gennemgået. Det blev præciseret, at tank med anlægsnummer 2 indeholder smøreeolie til Bergenmotor samt at tanken med anlægsnummer 4 indeholder smøreeolie til Jenbachermotor.

I BBR er der registreret to nedgravede olietanke på hver 50.000 l. Den ene er registreret som sløjfet. Morten Weinreich informerede om, at den anden tank ligeledes er sløjfet. En oplysningsblanket til BBR herom blev udfyldt ved tilsynet. Ændringen er efterfølgende foretaget i BBR.

Opbevaring af olie og kemikalier

I værkstedet stod en beholder med Round-up på gulvet ved afløb til kloak. Virksomhedens andre kemikalier opbevares i det tilstødende rum, hvor der er betongulv med fald, som forhindrer spild i at løbe i kloak samt i at løbe ud af bygningen. Det vil være hensigtsmæssigt også at opbevare beholderen med Round-up her.

Egenkontrol

Jf. vilkår 5 i miljøgodkendelse af 1992 og vilkår 4 i miljøgodkendelse af 1998 skal virksomheden føre protokol over varmeværkets/motorernes ugentlige max. belastning samt ugentlige brændstofforbrug. Ved tilsynet blev disse protokoller fremvist.

Jordforurening

Der blev ikke umiddelbart konstateret jordforurening på overfladen i forbindelse med tilsynet, ligesom der på tilsynet ikke specifikt blev undersøgt for jordforurening i form af prøveudtagning.

Solvarmeanlæg

Solvarmeanlægget er omfattet af en § 19 tilladelse fra 2015. Vilkår heri for egenkontrol blev gennemgået ligesom solvarmeanlægget blev besøgt.

Morten Weinreich gennemgik hvordan værkets computersystem løbende kontrollerer solvarmeanlægget – herunder for tryk. Ved uregelmæssigheder alarmerer systemet den vagthavende.

Efter vilkår 16 i § 19-tilladelsen skal solfangeranlægget årligt kontrolleres af en sagkyndig. Efter § 19 skal alarmerne én gang årligt kontrolleres. Der er uklarhed over, hvordan disse kontrolvilkår skal tolkes, og hvad kontrollen skal indeholde. Forholdet blive drøftet internt i kommunen og med nabokommunerne. Du vil høre nærmere, når der er afklaring herpå.

Brugerbetaling

Der er i forbindelse med dette tilsyn brugt i alt 4 timer, fordelt på forberedelse, gennemførelse og afrapportering af miljøtilsynet.

Timetaksten for tilsyn er i 2018 fastsat til 322,49 kr. Opkrævningen vil blive fremsendt efterfølgende.

Offentliggørelse og aktindsigt

Tilsynsmyndigheden skal efter ethvert fysisk tilsyn på virksomheden udarbejde en tilsynsrapport, der beskriver virksomhedens overholdelse af regler m.v. Ifølge tilsynsbekendtgørelsen¹ skal denne tilsynsrapport offentliggøres senest 4 måneder efter udførelse af tilsynet. Det samlede tilsynsbrev offentliggøres i DMA-portalen (Digital MiljøAdministration) tidligst én måned fra modtagelse af dette brev, medmindre virksomheden mener, at der skal ske begrænsninger i forhold til aktindsigtsreglerne. Har virksomheden kommentarer til tilsynsbrev og -rapport skal disse være kommunen i hænde senest 14 dage fra modtagelse af dette brev.

Der gøres opmærksom på, at det er muligt at søge aktindsigt i sagen med de begrænsninger, der følger af aktindsigtsreglerne. Ønskes der aktindsigt skal begæringen herom angive den sag, hvis dokumenter virksomheden ønsker at blive gjort bekendt med.

Hvis du har kommentarer til tilsynsbrevet, er du velkommen til at kontakte mig.

Med venlig hilsen

Tine Eis

Praktikant

Tine.Eis@99454545.dk

¹ Bekendtgørelse nr. 1476 af 12/12/2017 om miljøtilsyn (miljøtilsynsbekendtgørelsen)