



DONG ENERGY A/S

Kraftværksvej 53

7000 Fredericia

ATT: Ulrik Jensen

24. oktober 2017

Sagsnr.

2017-0316574

Tilsynsrapport: DONG Energy H.C. Ørsted Værket den 29. september 2017

Dokumentnr.

2017-0316574-3

Center for Miljøbeskyttelse har d. 29. september 2017 været på tilsyn:

Virksomhed:	DONG Energy Power, H.C. Ørsted Værket
Adresse:	Tømmergravsgade 4, 2450 København SV
CVR nr. / P nr.	18936674/ 1003256274
Deltagere:	DONG Energy: Ulrik Jensen og Henrik Rostgaard. Center for Miljøbeskyttelse: Janni L. Skov og Marina B. Andersen
Virksomheden er:	Omfattet af tilslutningstilladelse af 5. februar 2014
Tilsynet blev foretaget som:	Varslet tilsyn
Formålet med tilsynet var at:	Gennemgå virksomhedens miljøforhold, her specifikt vedrørende spildevand og affald. Spildevandstilladelse.
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforurening på tilsynet
Resultat af seneste egenkontrol:	Blev fremvist og der er ingen bemærkninger
Konklusion på tilsynet:	Tilsynet gav anledning til følgende bemærkning: Der er i øjeblikket projekt i gang med nedrivning af gamle kedler. Container til PVC Plast som blev brugt i forbindelse med projektet, indeholdte mange forskellige fraktioner, herunder metal, pap og så videre. Center for Miljøbeskyttelse skal i den forbindelse gøre opmærksom på, at affald herfra skal sorteres korrekt.

Forurenende Virksomhed

Njalsgade 13

Postboks 380

2300 København S

Mobil

4049 6957

E-mail

E14L@tmf.kk.dk

EAN nummer

5798009809452

Offentliggørelse af tilsynsrapporten

Denne rapport offentliggøres jf. § 12 i tilsynsbekendtgørelsen¹ senest 4 måneder efter tilsynsbesøget har fundet sted. Offentliggørelsen sker via Danmarks Miljø Administration (DMA) på <https://dma.mst.dk/> .

Miljøriskovurdering af virksomheden

Virksomheden skal vurderes efter den nye bekendtgørelse om miljøtilsyn², hvor der stilles krav om vurdering af tilsynspligtige virksomheder på baggrund af virksomhedens miljøarbejde, regelefterlevelse og potentiel miljøforurening. Miljøriskovurderingen ligger til grund for bestemmelse af den fremtidige tilsynsfrekvens.

Med venlig hilsen

Janni Lind Skov
Miljøsagsbehandler

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 518 af 27/05/2016

² Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 518 af 27/05/2016

Baggrundsnotat

På tilsynet blev følgende gennemgået:

Drift og indretning

Kommentarer:

- Der blev på tilsynet gået en runde på værket. Sedimentationsbassinerne var netop blevet rengjort for sediment og fremstod i god stand.

Spildevand

Kommentarer:

- Der er kommet ny BAT konklusioner for store fyr, det betyder at spildevandstilladelsen vil skulle revurderes samtidig med miljøgodkendelsen. CMB sørger for koordination med MST.
- Der er i øjeblikket krav til en analysefrekvens på 6 gange årligt. Det har dog været praksis at indsende ca. 12 pr. år. Der er indtil videre udtaget 7 prøver i år.
- Jf. vilkår 33 i spildevandstilladelsen ser CMB gerne på muligheden for at foretage en vurdering af prøvefrekvens af de enkelte stoffer.

Jord/vand/oplag

Blev der konstateret jordforurening på tilsynet?	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
<i>Kommentarer:</i>	
<ul style="list-style-type: none">• Affald og kemikalier opbevares korrekt og uden at de kan give anledning til forurening.	

Affaldshåndtering

Kommentarer:

- Der er i øjeblikket projekt i gang med nedrivning af gamle kedler. Container til PVC Plast som blev brugt i forbindelse med projektet, indeholdte mange forskellige fraktioner, herunder metal, pap og så videre. Center for Miljøbeskyttelse skal i den forbindelse gøre opmærksom på, at affald herfra skal sorteres korrekt.

Virksomhedens egenkontrol

Kommentarer:

- Der er fremsendt dokumentation for egenkontrol jf. spildevandstilladelsens vilkår 27 og 28. DONG Energy arbejder fortsat på at forbedre driftsjournalen ved tømning af sandfang og olieudskillere mv.
- Årsrapporten fra 2016 blev gennemgået. CMB gjorde opmærksom på at både vandmængder samt råvarer og hjælpestoffer er stigende. I den forbindelse blev der gjort opmærksom på at der maksimalt må afledes 5.000 m³ jf. vilkår 4 i spildevandstilladelsen.