



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 1670
Ref. Majli
Dato: 16.1.2020

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Ørsted Bioenergy & Thermal Power A/S
Virksomhedens adresse	Holtengårdsvej 24, 4230 Skælskør
CVR nummer	27446469
Virksomhedstype	Askedeponi matr. 9c, 9e samt en mindre del af 10h der støder op til 9c
Tidspunkt for tilsynet	10.12.2019
Baggrunden for tilsynet	Ny revurdering af askedeponi samt basistilsyn (3.år)
Varsling af tilsynet	Varslingsbrev sendt den 9.12.2019 (aftalt den 27. 11.2019)
Deltagere fra virksomheden	Iris Hastrup, Mads Hansen og Ole Fuglsbjerg Andersen
Tilsynet udført af	Hanne Holst Linulf og Majbrit Miara
Tilsynet omfattede	Tilsynet blev gennemført for at gennemgå brøndene på askedeponiet
Materiale udleveret	Intet

Håndhævelser

Der er ikke gennemført håndhævelser siden sidste fysiske tilsyn den 10.10.2016

Indberetninger om egenkontrol.

Virksomheden har for askedepotet krav om indberetning om egenkontrol

Askedepot

Ørsted spurgte ind til om den nye ejer skal være i besiddelse af A-bevis for askedepotet. Styrelsen kan oplyse at driftslederen eller tilsvarende person med daglig gang på virksomheden, skal være i besiddelse af A-bevis og at det i det første år er dokumentation nok at være tilmeldt kurset. Kurset udbydes mindst en gang årligt via amukurs.dk

Liste over gældende afgørelser for askedepotet:

- Revurdering af nedlunkning af askedepot af 22. dec. 2009.

Miljøstyrelsen fortsætter som tilsyn- og godkendelsesmyndighed for askedepotet – også efter et eventuelt ejerskifte. Styrelsen kan oplyse at i henhold til miljøbeskyttelsesloven §

50, må depoter ikke være i privateje, dog undtaget for depoter anlagt før 1992. Stignæs Askedepot kan føres tilbage til anlæggelse i 1982 og må således godt fortsætte i privateje.

Miljøstyrelsen orienterede om, at miljøgodkendelsen for deponiet senest er revurderet den 22. december 2009 og en ny revurdering skal opstartes 10 år efter, dvs. 22. december 2019. Miljøstyrelsen kunne ikke oplyse, hvor lang tid en revurdering tager.

Der er sket skærpelse af miljøkvalitetskrav til udsivning i havmiljøet, siden revurderingen i 2009 (f.eks. nikkel, krom, arsen, selen, kviksølv). Dette vil derfor blive behandlet i den kommende revurdering. Der skal som nye tiltag tages hensyn til baggrundsværdier og i forvejen kommende koncentrationer i havet. Derfor kan et resultat af en revurdering være, at udsivningen fra depotet er problematisk og at udsivningen derfor skal reduceres/afværges.

Besigtigelse

De 6 monitoringsboringer blev besigtiget. Det blev konstateret, at borerne mere har karakter af at være brønde. De var alle beskyttet af dæksel, men ingen var aflåste. Ørsted oplyste, at området er indhegnet.

Ved flere af brøndene var brønddæksel i niveau med terræn, hvor der kan være risiko for, at overfladevand ved kraftige regnskyl kan løbe i brønden. Det er Miljøstyrelsens vurdering, at dette nemt kan forebygges ved at forhøje kanten omkring brøndene. For at sikre rette kvalitet af vandprøver fra overvågningen, er det væsentligt, at vandprøverne fra brøndene ikke kan forurennes af overfladevand. Miljøstyrelsen vil ikke foretage sig yderligere, hvis Ørsted inden 2 måneder har fremsendt billeddokumentation af tilstrækkelig opkant omkring brøndene. I modsat fald vil Miljøstyrelsen rette henvendelse til Slagelse Kommune, som er rette myndighed for i forhold til at håndhæve korrekt indretning af brønde og boringer.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.

Med venlig hilsen

Majbrit Miara

Miljøstyrelsen
Virksomheder
Slagelse
majli@mst.dk
tlf.: 22448479