



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-01936
Ref. RASOE/MAJLI
Dato: 9.2.2017

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Ubberup Losseplads
Virksomhedens adresse	Holbækvej 169, 4400 Kalundborg
CVR nummer	29189595
Virksomhedstype	Nedlukket deponeringsanlæg
Tidspunkt for tilsynet	Den 25. november, 2016 kl. 10.30 til 14.00
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	Tilsynet blev varslet den 7. november, 2016.
Deltagere fra virksomheden	Christina Krabbe (Kalundborg Kommune)
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Rasmus Søgaard (1. sagsbehandler) Majbrit Lindstrøm Miara (2. sagsbehandler)
Tilsynet omfattede	Besigtigelse af anlægget, herunder en kontrol af at virksomheden drives og er indrettet i overensstemmelse med vilkår i virksomhedens miljøgodkendelse.
Materiale udleveret	Intet

Status generelt

Ubberup Losseplads er beliggende Holbækvej 169, 4400 Kalundborg, matr. nr. 38b m.fl., Ubberup, Tømmerup og blev anlagt i 1979 af gl. Kalundborg Kommune i en tidligere grusgrav. Lossepladsen blev godkendt af tidligere Vestsjællands Amtskommune den 1. oktober 1975, som meddelte forlængelse af godkendelsen den 16. august 1985.

På lossepladsen blev der deponeret affald i form af dagrenovation, brændbart, ikke-brændbart, blandet affald, spildevandsslam, jord og brokker mv., og den samlede deponerede affaldsmængde er skønnet til ca. 280.000 tons.

Den 1. august 1994 ophørte deponering af affald, og lossepladsen blev lukket. Retablering af lossepladsen foregik i perioden 1995-1999.

En kortfattet historik vedr. Ubberup Losseplads kan ses i nedenstående skema:

Dato	Bemærkning
1. oktober 1975	Godkendelse blev meddelt af Vestsjællands Amtskommune til etablering af kontrolleret losseplads
1979	Etablering af Ubberup Losseplads
16. august 1985	Godkendelse blev meddelt af Vestsjællands Amtskommune om forlængelse af miljøgodkendelse af Ubberup Losseplads
16. august 1985	Landzonetilladelse blev meddelt af Vestsjællands Amtskommune om fortsat brug som losseplads
27. november 1985	Afgørelse blev meddelt af Vestsjællands Amtskommune om revideret grundvandskontrolprogram ved Ubberup Losseplads
1. august 1990	Affaldsselskabet Noveren overtog driften af lossepladsen fra Kalundborg Kommune.
20. februar 1992	Godkendelse blev meddelt af Vestsjællands Amt om etablering af en omlastestation på Ubberup Losseplads
1. august 1994	Deponering af affald ophørte, og Ubberup Losseplads blev lukket.
5. september 1994	Afgørelse blev meddelt af Vestsjællands Amt om accept af retableringsplan. Retablering af lossepladsen foregik i perioden 1995-1999.
10. februar 1995	Accept blev meddelt af Vestsjællands Amt om ny boring til grundvandskontrol på Ubberup Losseplads
27. februar 1995	Godkendelse blev meddelt af Vestsjællands Amt til specialdepot for lettere forurenede og rensede jord i forbindelse med retableringen af Ubberup Losseplads. Godkendelsen var begrænset til udgangen af 1995.
10. april 1995	Afgørelse blev meddelt af Vestsjællands Amt om ændring af vilkår i miljøgodkendelse af 16. august 1985 vedr. prøveudtagning af perkolat og grundvandskontrol med perkolatudsivning.
13. december 1996	Tilladelse blev meddelt af Vestsjællands Amt om fortsat drift af Ubberup Omlastestation indtil 1. januar 1998.

6. april 1999	Kalundborg Kommune meddelte endelig retablering af Ubberup Losseplads
---------------	---

1 lettere forurenede og rensede jord svarende til niveau 0 og 1, jf. Vestsjællands Amts vejledning i anvendelse og deponering af forurenede og rensede jord, juli 1993.

2 Bekendtgørelse nr. 669 af 18. juni 2014 om godkendelse af listevirksomhed

Status for miljø sagen

Vestsjællands Amt meddelte den 10. april 1995 vilkårsændring til miljøgodkendelse af 16. august 1985 vedr. prøveudtagning af perkolat og grundvandskontrol med perkolatudsivning.

Ubberup Losseplads blev etableret med et drænsystem med perkolatopsamling i et åbent bassin. I bassinet foregik der forbehandling af perkolatet ved iltning, og efter iltning blev perkolatvandet via en rørledning afledt til Kalundborg centralrenseanlæg. Perkolatvandet bliver fortsat efter iltning afledt til Kalundborg Centralrenseanlæg, og siden 2010 har Kalundborg Kommune udtaget 2 årlige prøver af perkolatvandet, jf. afgørelsen om vilkårsændring.

I samme afgørelse fremgår det, at der 2 gange årligt skal udtages prøver fra to borer til grundvandskontrol med perkolatudsivning. Det har dog ikke været muligt at finde dokumentation for, at der siden 2007 er udtaget prøver til grundvandskontrol med perkolatudsivning.

På lossepladsen er der derudover etableret et anlæg til aktiv gasudluftning og gasudnyttelse. Kalundborg Kommune har indgået aftale med Nissen Energi Teknik A/S, Byvej 25, 8654 Bryrup om gasindvinding med Deponigas ApS som operatør.

Ændring af godkendelses- og tilsynskompetencen

En ny godkendelsesbekendtgørelse trådte i kraft den 1. juli 2014. Det fremgår af bekendtgørelsens bilag 1 under listepunkt 5.4, at godkendelses- og tilsynskompetencen for deponeringsanlæg med virkning fra 1. juli 2014 er overført fra kommunerne til staten.



Figur 1 Oversigtskort af Ubberup Losseplads (Holbækvej 169, Kalundborg). Arealets omtrentlige placering er indtegnet.

Håndhævelser

Der har ikke været meddelt nogen håndhævelser siden Miljøstyrelsen fik overdraget godkendelses- og tilsynskompetencen fra Kalundborg Kommune (1. juli 2014).

Indberetninger om egenkontrol.

Der har ikke været indberettet egenkontrol til Miljøstyrelsen siden godkendelses- og tilsynskompetencen fra Kalundborg Kommune blev overdraget (1. juli 2014).

Kontrolområde	Konklusion
Luft	-
Støj	-
Overfladevand	-
Grundvand	Miljøstyrelsen har ikke kendskab til at krav om grundvandskontrol har været opfyldt (vilkår 6.1).

Jordforurening

Der blev ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.

Liste over gældende afgørelser:

Miljøgodkendelse	Gyldighedsdato	Status
Godkendelse blev meddelt af Vestsjællands Amtskommune om forlængelse af miljøgodkendelse af Ubberup Losseplads	16. august 1985	Gældende
Miljøgodkendelse til Specialdepot for lettere forurenede og rensede jord. Retableringsområdet, Ubberup Losseplads.	27. februar, 1995	Gældende
Afgørelse blev meddelt af Vestsjællands Amt om ændring af vilkår i miljøgodkendelse af 16. august 1985 vedr. prøveudtagning af perkolat og grundvandskontrol med perkolatudsivning	10. april 1995	Gældende
Kalundborg Kommune meddelte endelig retablering af Ubberup Losseplads.	6. april 1999	-

Gennemgang af miljøforhold

Tilsynet blev indledt med en kort præsentation af deltagere og en rundgang på anlægget, hvor der blev lagt vægt på at få placeret monitoringsbrønde og perkolatbassinet på arealet. Tilsynet fik konstateret at perkolatpumpen fungerer. Da den fraførte mængde perkolat ikke er oplyst til Miljøstyrelsen blev det aftalt, at Kalundborg Kommune oplyste efter tilsynet per mail (modtaget 10. januar, 2017), at perkolatmængden (m³) afledt til Kalundborg Kommunes rensningsanlæg i 2016 var 69283 m³.

Tilsynet bemærkede, at perkolatbassinet kan være utæt og at Miljøstyrelsen i forbindelse med et opfølgende påbud vil kræve en inspektion af perkolatbassinet eller – baseret på en konkret vurdering - vil stille et forslag til nedlæggelse af bassinet med direkte afledning af perkolat til rensningsanlæg. Den fremadrettede proces tænkes at foregå i dialog med Kalundborg Kommune.



Figur 2 Perkolatbassin.



Figur 3 Elskab nærbillede.

Gasindvindingsanlægget blev lokaliseret centralt på anlægget og fundet aflåst og indhegnet. Det blev oplyst af Kalundborg Kommune, at den daglige drift varetages af Deponigas ApS. Mulige afsvindninger som følge af optrængende gas blev konstateret synlige på GIS-luftfoto, der blev fremvist af Kalundborg Kommune. Dette er taget til efterretning af Miljøstyrelsen.



Figur 4 Hegn ved gasindvindingsanlæg.

Det lykkedes ikke tilsynet med sikkerhed at lokalisere monitoringsbrønde til grundvand på trods af ihærdig afsøgning i terrænet. Eftersom grundvandsmonitoringen er en central del af miljøgodkendelsen, blev det aftalt, at Kalundborg Kommune snarest skal lokalisere monitoringsbrønde på anlægget. Som minimum "boring 5" og "ny boring" jf. vilkår 6.1, ændret per 10. april 1995 samt boringer opstrøms. Desuden blev det diskuteret, at Miljøstyrelsen agter at håndhæve grundvandsmonitoringen med udgangspunkt i de krav, der stilles i "Afgørelse om vilkårsændring af 10. april 1995" samt Bekendtgørelse om deponeringsanlæg (BEK. nr. 1049 af 28/08/2013) herunder minimumskravet om en opstrøms og to nedstrøms boringer, hvis Miljøstyrelsen har hjemmel. Kalundborg Kommune oplyste i den forbindelse, at deponiet ligger i et område med drikkevandsinteresser. Kalundborg Kommune gav udtryk for, at man er interesseret i at få bragt miljøovervågningen i orden og fremadrettet at have et konstruktivt samarbejde med Miljøstyrelsen.

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til enkelte bemærkninger. Deponiet stod generelt pænt og velholdt, dog var det ikke muligt at lokalisere boringer til grundvandsmonitoring. Deponiets egenkontrol har ikke været i overensstemmelse med gældende vilkår i miljøgodkendelsen i en længere periode, dog blev der givet udtryk for, at Kalundborg fremadrettet er indstillet på at deponiet drives i overensstemmelse med de stillede vilkår i virksomhedens miljøgodkendelse.

På tilsynet blev de gamle fysiske sagsakter (indholdet i to flyttekasser) overdraget til Miljøstyrelsen.

På tilsynet blev aftalt, at:

1. Kalundborg Kommune lokaliserer relevante monitoringsbrønde på anlægget og informerer Miljøstyrelsen herom. Som minimum "boring 5" og "ny boring" jf. vilkår 6.1, ændret per 10. april 1995 samt boringer opstrøms.
2. At grundvandsmonitoringen fremadrettet bringes i overensstemmelse med de krav der er stillet i den gældende Bekendtgørelse om deponeringsanlæg (BEK. nr. 1049 af 28/08/2013), herunder minimumskravet om en opstrøms og to nedstrøms boringer (se bilag 2, pkt. 6).

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.