

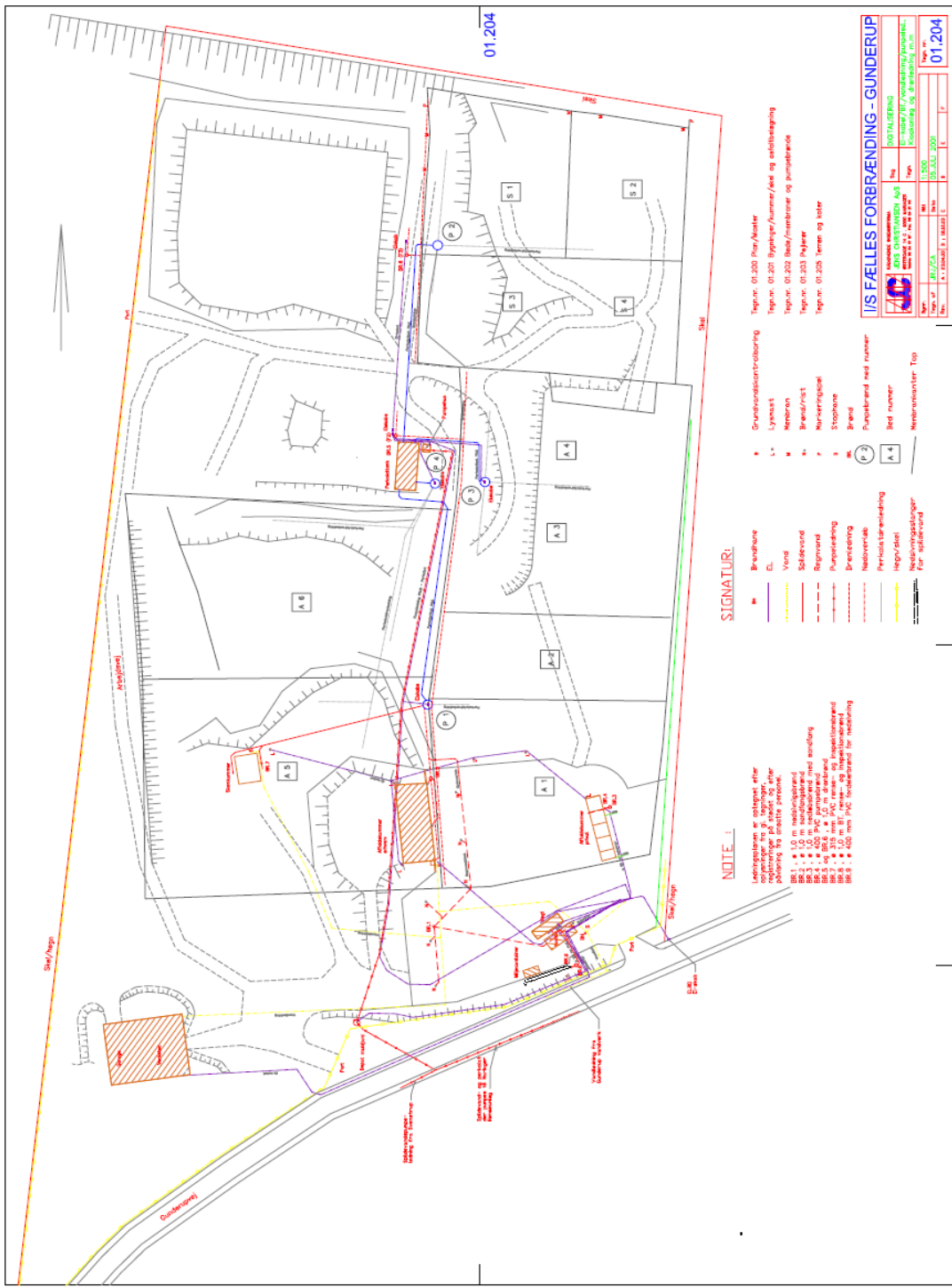


Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. MST-1272-01227
Ref. LOBMA/BEVCH
Dato:12-11-2018

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	I/S Gunderup Deponi
Virksomhedens adresse	Gunderupvej 1 A, 9550 Mariager
CVR nummer	46222954
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn samt kampagnetilsyn med grundvandsboringer
Varsling af tilsynet	
Deltagere fra virksomheden	Jacob Hollerup Mikkelsen (Mariagerfjord kommune)
Øvrige deltagere	Kalle Erik (Reno Nord)
Tilsynet udført af	Louise Bjerregaard Madsen
Tilsynet omfattede	Grundvandsboringernes indretning samt slutfædækning og nedlukning af deponiet.



Figur 1. Oversigt over enheder.



Figur 2 Der er gusgravsaktiviteter på den nordlige og østlige side af deponiet.

Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
29-05-2018	Påbud udover §41 b	Vilkårsændring til slutafdækning og egenkontrolprogram.

Indberetninger om egenkontrol.

Virksomheden skal indsende næste årsrapport 1. aug. 2019. Der har ikke været indskærpelser til de tidligere årsrapporter, som der er kvitteret for særskilt.

Jordforurening

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

Liste over gældende afgørelser:

1. Vilkårsændring af krav til slutafdækning og egenkontrol efter nedlukning og slutafdækning af deponi af 29. maj. 2018
2. Accept af nedlukningsplan af 29. maj 2018
3. Miljøgodkendelse af fortsat drift af deponiet af 29. januar 1996

Gennemgang af miljøforhold

Generelle forhold

Der er ikke flere genbrugsaktiviteter eller andre biaktiviteter ovenpå Gunderup deponi. Aktiviteterne er lukket ned. Maskinhallen på den nordvestligste del af grunden er udlejet.

Der er godkendt en nedlukningsplan for anlægget d. 29. maj 2018. Anlægget arbejder på, at indhente jord og kompost til slutafdækningen af deponiet.

Eksisterende perkolatledninger beliggende under deponiets membran planlægges udskiftet med nye ledninger, der er placeret under kørevejene på deponiet, og dermed over membranen.

Pumper skal udskiftes, og der skal etableres nye stikledninger til perkolattanken. Stikledningerne etableres under adgangsvejen på den vestligste del af matriklen.

Indretning og drift

Eksisterende perkolatledninger beliggende under deponiets membran planlægges udskiftet med nye ledninger, der er placeret under kørevejene på deponiet, og dermed over membranen.

Pumper skal udskiftes, og der skal etableres nye stikledninger til perkolattanken. Stikledningerne etableres under adgangsvejen på den vestligste del af matriklen.

Der skal etableres adgangsveje til de 4 perkolatpumper. Anlægget oplyser, at det er vigtigt, at adgangsvejene får en udformning, så der kan køre tunge køretøjer (f.eks. kranbil og slamsuger). Den ny trykledning skal ligge i frostfri dybde. Trykledningen skal derfor ligge i mindst 80 cm dybde og vejen skal have en bredde på 2,5 – 3 meter. Anlægget foreslår, at der, hvor adgangsvejene ligger inden for membranen, at de etableres som erstatning for en slutafdækning med 1 meter jord. Anlægget begrundet det med, at det vil give den bedste stabilitet af vejen og det mest harmoniske udtryk, da vejfladen kommer til at være i samme niveau, som den omkringliggende slutafdækning.

Miljøstyrelsen er enig i denne betragtning.



Figur 1 Oplag af landbrugskompost (have og parkaffald neddelte til jordforbedrende formål) tv. Billedet til højre viser sammensætningen af det knuste beton, der er anlagt som befæstelse under de tidligere biaktiviteter på arealet.

Luftforurening

Ingen bemærkninger.

Lugt

Ingen bemærkninger

Spildevand

Opsamlet perkolat afledes til spildevandskloak. Som nævnt under afsnittet om indretning og drift, skal pumper og ledninger udskiftes.

Egenkontrol med perkolat indsendes løbende til Miljøstyrelsen og virksomheden laver en opsamling af analyserne i årsrapporten. Fristen for indsendelse af den næste årsrapport er den 1. august 2019.

Støj

Der var ingen aktiviteter, så ingen støj.

Affald

Der blev ikke observeret affald på matriklen.

Overjordiske olietanke

Der er ingen olietanke på matriklen.

Jord og grundvand

Ingen bemærkninger.

Til- og frakørsel

Til og frakørsel sker via lågen ved Gunderupvej. Lågen er aflåst, men lejerne af maskinhallen har adgang til arealet.

Indberetning/rapportering

Næste årsrapport skal indsendes 1. august 2019.

Sikkerhedsstillelse

Anlægget er ikke omfattet krav om sikkerhedsstillelse, da der ikke er deponeret på anlægget efter 16. juli 2009, hvor krav om sikkerhedsstillelse til deponeret affald blev indført.

Driftsforstyrrelser og uheld

Der var i sidste årsrapport en defekt pumpe, hvormed perkolat blev pumpet rundt i systemet i stedet for at komme videre til perkolattanken. Der er plan for udbedring af pumpen.

Ophør

Virksomheden er ved at slutafdække deponiet. Deponiet er stadig i efterbehandling.

Opsummering:

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger. På tilsynet blev aftalt, at:

1. Anlægget må bruge kompost og landbrugskompost til slutafdækningen
2. Når stikledningen ind til perkolattanken skal etableres, skal der graves med forsigtighed langs den vestlige del af skellet, da membranen er placeret i umiddelbar nærhed af den eksisterende adgangsvej.
3. Slutafdækningen skal føres ud over membrankanten, således membrankanten ikke kan blottes. Slutafdækningen på den side af membrankanten, der er væk fra deponiet, behøver ikke være 1 m, men skal være tilstrækkelig til at sikre, at membranen ikke blotlægges.
4. Under de 4 adgangsveje til perkolatpumperne, hvor perkolatledningen skal føres under, kan etablering af adgangsvejene fungere som slutafdækning.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.