

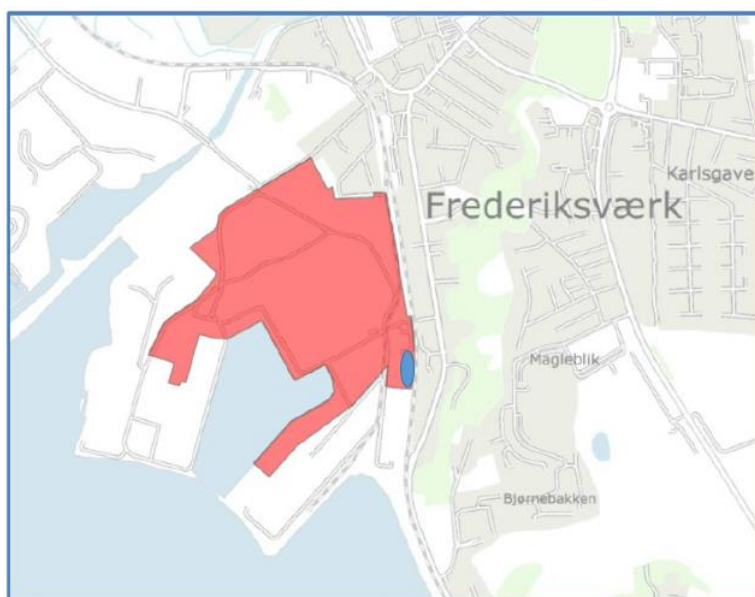


Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2020 - 20812
Ref. MOKLH/LOPED
Dato: 16. december 2022

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	NLMK DanSteel A/S
Virksomhedens adresse	Havnevej 33, 3300 Frederiksværk
CVR nummer	10092922
Virksomhedstype	2.3a Forarbejdning af jernmetal-varmvals > 20 tons/time
Tidspunkt for tilsynet	01.11.2022
Baggrunden for tilsynet	Relateret tilsyn, anmeldt tilsyn
Varsling af tilsynet	13.10.2022
Deltagere fra virksomheden	Allan Thomasen og Torben Willer
Øvrige deltagere	Virksomhedens rådgiver Charlotte Brit Pedersen, C7 Consulting A/S
Tilsynet udført af	Monica Klitgaard Hansen og Lone Grunnet
Tilsynet omfattede	Depot ved tennisbaner
Materiale udleveret	Intet



Billede 1. Virksomhedens areal (rødt) og depotets beliggenhed (blåt).

Håndhævelser

Nærværende tilsyn har ikke afstedkommet håndhævelser.

Indberetninger om egenkontrol

Virksomheden har den 15. juni 2020 indsendt journal over egenkontrol med depot ved tennisbaner. Egenkontrollen omfatter slutafdækning og perkolatbrønde.

Opsummering af registreringerne i journalen:

- Gennemført fire årlige egenkontroller fra 2003 til 2019, bortset fra 2011, 2012 og 2016, hvor der er gennemført tre, samt 2020 hvor der frem til fremsendelsen af journalen er gennemført to.
- Slutafdækningen er én gang konstateret skredet – i 2015.
- Fra 2003 til 2012 er der ved de fleste kontroller fundet vand i brøndene.
- Der er fjernet vand fra brøndene seks gange.
- Ved tømning er der fjernet mellem 70 og 140 l.
- Der er sendt vand til analyse fire gange.
- Fra 2013 til 2020 er der ifølge journalen ingen vand af betydning.

Aftalt at virksomheden fremsender analyserapporter fra de egenkontroller, hvor der er sendt vandprøver til analyse.

Virksomheden skal være opmærksom på, at der skal udarbejdes en årlig tilstandsrapport, som skal sendes til Miljøstyrelsen senest 1. marts det følgende år.

Virksomhedens indberetning af egenkontrol, der ikke vedrører depot ved tennisbaner, er ikke relevant ved dette tilsyn, og beskrives derfor ikke her.

Jordforurening

Der blev ikke konstateret tegn på jordforurening på tilsynet.

Liste over gældende afgørelser

- Revurdering af miljøgodkendelser af 19. december 2019 fra Miljøstyrelsen
- Miljøgodkendelse til karteringsplads for jord af 3. juli 2008 fra Miljøcenter Roskilde
- Påbud om nedlukning af depot ved tennisbaner af 17. november 2004 fra Frederiksborg Amt

Gennemgang af miljøforhold

Generelle forhold

Depot ved tennisbaner er miljøgodkendt den 13. juni 2000 af Frederiksborg Amt. Godkendelsen omfattede tre etaper.

Godkendelsen er siden erstattet af påbud om nedlukning af 17. november 2004 fra Frederiksborg Amt. Jf. påbuddet er der kun etableret en etape.

Indretning og drift

Depotet er etableret som en vold, der fremstår dækket af græs og med buske og træer langs kanten mod syd, øst og nord.

Påbuddet fra 2004 oplyser følgende om depotet, etape 1:

- Depotet rummer iht. påbuddet materialer opgravet på Det Danske Stålvalseværks arealer i forbindelse med bygge- og anlægsarbejder.
- Depotet er etableret med bundmembran af skeovns slagge og topmembran af plast overdækket med muld.

- Der er nedlagt dræn med tilhørende brønde til kontrol af eventuel perkolatdannelse.

Godkendelsen fra 2000 omfatter kategori 2-jord.

Depotet ligger på den østligste del af virksomheden sammen med senere etableret karteringsplads og støjvold, se Billede 1.

På tilsynet kunne konstateres, at slutafdækningen i form af muld og græs skrider enkelte steder, se Billede 3. Slutafdækningen skal derfor udbedres.



Billede 2. Synlige skred i slutafdækningen på depotets vestlige side.

Spildevand

I virksomhedens egenkontrolrapport er de tre perkolatbrønde benævnt BK2, BK3 og BK4. Nummeret på den enkelte brønd kunne ikke fastlægges på tilsynet. Virksomheden bedes fremsende oplysninger om den enkelte perkolatbrønds nummer.

På tilsynet var alle tre brønde afproppet. To brønde blev åbnet, den sydlige og den nordlige, og der kunne konstateres vand i begge, se Billede 4 og Billede 5.



Billede 3. Perkolatbrønd mod syd med afpropning.



Billede 4. Perkolatbrønd mod syd uden afpropning.



Billede 5. Perkolatbrønd mod nord uden afpropning.



Billede 6. Perkolatbrønd mod øst med afpropning.

Iht. påbud skal brøndene tømmes, og der skal indsendes prøver til analyse af vandet.

Derudover skal virksomheden iht. påbud være opmærksom på, at Miljøstyrelsen skal orienteres, når der konstateres vand i brøndene.

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger, hvor vilkårsnumre henviser til påbud fra 17. november 2004:

1. Virksomheden skal udbedre skred i slutfædækningen (vilkår 1).

2. Virksomheden skal få analyseret vandet i perkolatbrøndene for zink, chrom, bly og cadmium (vilkår 4). Analyseresultaterne skal sendes til Miljøstyrelsen og kommunen (vilkår 4).
3. Virksomheden skal tømme perkolatbrøndene for vand og bortskaffe det efter anvisning fra kommunen (vilkår 4).
4. Virksomheden skal være opmærksom på, at Miljøstyrelsen skal orienteres, når der konstateres vand i perkolatbrøndene (vilkår 3).
5. Virksomheden skal undersøge årsagerne til vand i perkolatbrøndene (vilkår 5).
6. Virksomheden skal fremadrettet udarbejde en årlig tilstandsrapport og sende den til Miljøstyrelsen senest 1. marts det følgende år (vilkår 7).

Aftalt på tilsynet:

1. Virksomheden fremsender oplysninger om de enkelte perkolatbrøndes nummerering.
2. Virksomheden fremsender eksisterende analyserapporter fra de egenkontroller, hvor der er sendt vandprøver fra perkolatbrøndene til analyse.
3. Virksomheden fremsender miljøtilladelsen til støjvolden umiddelbart vest for depotet.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.