

Tilsynsoplysninger til offentliggørelse

Navn	MIDTJYDSK FORNIKLING OG FORCHROMNING A/S		
Adresse	Hvidelvej 7, 7400 Herning		
CVR-nummer	75867018	P-nummer	1009076006
Dato for tilsynet	01-10-2024		
Virksomhedstype	Behandling af overflader på metaller eller plastmaterialer ved en elektrolytisk eller kemisk proces, hvis behandlingskarrenes volumen er på mere end 30 m ³ .		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn, varslet		
Hvad er der ført tilsyn med	Alle miljøforhold og vilkår i gældende godkendelser og tilladelser.		
Konstateret jordforurening	<p>Region Midtjylland har den 19.05.2011 kortlagt ejendom matr.nr. 1bh Baggeskær, Herning Jorder på Hvidelvej 7, 7400 Herning på vidensniveau 1 (muligt forurennet) efter jordforureningslovens § 4.</p> <p>Virksomheden har fået udarbejdet basistilstandsrapport i 2017, hvor det konkluderes, at der er konstateret indhold af nikkel i koncentrationer der overskrider kvalitetskriterierne for både jord og vand, og at indholdet er beskedent med en maksimal overskridelse på en faktor 2. Da Nikkel-indholdet er afgrænset horisontalt som vertikalt, og udgør med dens placering ingen risiko for omgivelserne, herunder primært grundvand, recipienter eller indeklima. Kun ved evt. håndtering af jord beliggende under kældergulvet skal der træffes passende foranstaltninger.</p> <p>Ved konstateret forurening skal Region Midtjylland tage stilling til, om de vil ændre kortlægningens status for arealet. Basistilstandsrapport er fremsendt til Region Midtjylland den 15.08.2017. Region Midtjylland har meddelt afgørelse om kortlægning af forurening på en del af adressen den 24. januar 2018.</p> <p>Udtagning af fornyede grundvandsprøver er gennemført i marts 2022, hvor der blev suppleret med analyser for indhold af PFAS, da MFF har benyttet stoffer med indhold af de PFOS-holdige komponenter Tetraethylammoniumheptadecafluoroktansulfonat og tetraethylammoniumperfluoroktansulfonat frem til ca. 2008. DGE har udarbejdet notat "Overvågningsvand-prøver 5 år efter basistilstandsrapport" dateret den 15. maj 2022. På baggrund af resultaterne af analyserne fra basisundersøgelsen i 2017, er analyseomfanget i 2022 begrænset til metal-lerne bly, cadmium, kobber, zink, nikkel, chrom(total), chrom(VI), samt de ikke tidligere analyserede komponenter kobolt og PFAS/PFOS.</p> <p>DGE har efterfølgende udarbejdet notat "Risikovurdering af PFOS overfor Tyvkær Bæk" dateret den 2. december 2022, der ud fra beregninger konkluderer, at påvirkningen af vand-løbet for hhv. vinter- og årsmiddel overholder det generelle miljøkvalitetskrav. Kommunen har derfor besluttet, at der alene afventes fornyede grundvands- og jordprøver, der skal udføres i 2027, jf. miljøgodkendelsens vilkår 43 og 44.</p>		

Tilsynet er udført efter miljøbeskyttelseslovens § 65. Herover ses de registreringer fra tilsynet, som kommunen er forpligtet til at offentliggøre efter hvert tilsyn jf. miljøtilsynsbekendtgørelsens § 14, stk. 1.

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.



Tilsynsoplysninger til offentliggørelse

Bemærkninger til egenkontrol

Renseanlæg

Egenkontrolresultater fra renseanlæg overholder fastsatte grænseværdier, med undtagelse af COD/BI5, der alene er vejledende - der skal udtages 2 egenkontrolmålinger mere in-den udgangen af 2024

Zink-Nikkel-processen

Egenkontrolresultater fra Batch-reseanlægget overholder fastsatte grænseværdier - der skal udtages 2 egenkontrolmålinger mere inden ud-gangen af 2024.

Tæthedskontrol af afløbssystem

Tæthedskontrol er udført den 23. marts 2018 og fremsendt til kommu-nen den 3. april 2018. Tæthedskon-trollen er fundet i orden og skal gen-nemføres næste gang i 2028.

Meddelte påbud, forbud eller indskærpelser

Nej