

Returadresse:  
Land By og Kultur, Byg og Miljø  
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing

PTI A/S  
Vennelystvej 2  
6880 Tarm

**NATURENS  
RIGE**

Sagsbehandler  
Pernille Nielsen  
Direkte telefon  
99 74 17 21  
E-post  
pernille.nielsen@rksk.dk  
Dato  
29. april 2024  
Sagsnummer  
24-000048

## Miljøtilsynsrapport

Adresse:	Vennelystvej 2, 6880 Tarm
Virksomhed:	PTI A/S
Cvr.nr.:	19051277
Type:	Virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller med et hertil indrettet produktionsareal på 1.000 m <sup>2</sup> eller derover
Miljøtilsyn:	20. marts 2024 kl. 10.00

Jeg sender her resultatet af miljøtilsynet på jeres virksomhed, hvor vi sammen gennemgik aktiviteter på virksomheden, der kan påvirke miljøet.

### Opbevaring af farligt affald

- Ved tilsynet observerede jeg, at poser med filterkager fra fældning af spildevand lå udendørs på befæstet areal med mulighed for tilløb til overfladevand/regnvandskloak. Ligeledes blev vi opmærksomme på, at de resterende filterkager lå i en lukket container med huller i bunden. Filterkage skal opbevares i en tæt lukket beholder beskyttet mod vejrlig med opsamling af afdryppet væske og uden mulighed for afløb til overfladevand, jord og kloak.



Jeg observerede også, at der stod en tønde med spildolie udendørs på flisebelægning med mulighed for afløb til jord og regnvandskloak. Vi aftale, at spildolien vil blive bortskaffet hurtigst muligt.

Det indskræpes, at farligt affald skal opbevares i henhold til vilkår 21 i miljøgodkendelsen, dvs. i tæt emballage på tæt bund med opkant og uden afløb samt under tag.

## Egenkontrol

- I forbindelse med tilsynet talte vi om egenkontrol for spildevand.

Siden sidste tilsyn har I fremsendt analyserapporter for spildevand fra bejdseprocessen. Der er fremsendt 1 rapport i 2021, 2 rapporter i 2022, 1 rapport i 2023 og 1 rapport i 2024 ÅTD. Mængden af spildevand i 2023 var dog jf. logbog over aftapninger på et forholdsvis lavt niveau. Vi aftalte, at I vil sørge for, at der 2 gange årligt udføres analyse på prøver af spildevandet af akkrediteret laboratorium iht. vilkår 10 og 11 i tilslutningstilladelsen.

Vi aftalte også, at I fremover skal kunne fremvise dokumentation for mængde af filterkage/sediment fra fældningen bortskaffet til Genbrugspladsen eller anden godkendt affaldsmottager jf. vilkår 16 i tilslutningstilladelsen.

Der er i øvrigt ikke bemærkninger til virksomhedens egenkontrol.

## Øvrige bemærkninger

- Under tilsynet blev der ikke konstateret noget som tyder på en jordforurening. Det skal dog nævnes, at der ved tilsynet ikke er foretaget en fuldstændig eller systematisk gennemgang for afdækning af jordforurening. Vurderingen fritager ikke virksomheden for sine forpligtigelser som reguleret via lov om forurenede jord, hvis der alligevel skulle træffes en forurening på virksomheden.
- Der er i øvrigt ikke bemærkninger til det observerede.

Kommunens registreringer vedrørende din virksomheds aktuelle drift kan du se i bilaget til dette brev.

## Baggrund for tilsynet

- Der er ført et basistilsyn efter miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup> og dens afledte bekendtgørelser.
- Der er ført tilsyn med følgende:

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 48 af 12. januar 2024 om miljøbeskyttelse med senere ændringer samt Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

- Virksomhedsaktiviteten
- Ændring af aktiviteten siden sidste tilsyn
- Opbevaring af kemikalier og råstoffer
- Luftforurening
- Støj
- Overholdelse af vilkår i miljøgodkendelsen og spildevandstilladelse
- Affaldshåndtering
- Spildevandshåndtering

## Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering efter hvert tilsyn, jf. Miljøtilsynsbekendtgørelsen. For din virksomhed er vurderingen følgende:

Kategori	Beskrivelse	Score
<b>A</b>	Virksomheden har ikke et certificeret miljøledelsessystem eller et kvalitets-, arbejdsmiljø- eller energiledelsessystem, hvor miljø er integreret. Der arbejdes ikke systematisk med miljøforbedringer, der er ikke formuleret målsætninger eller fastsat mål for miljøarbejdet, og der er ikke opnået løbende dokumenterede miljøforbedringer på udvalgte områder.	<b>5</b>
<b>B</b>	Miljømyndigheden har ved tilsynet konstateret, at virksomheden eller husdyrbruget overtræder vilkår, love, bekendtgørelser, regulativer, ikke efterkommer påbud, eller at der er berettigede naboklager. Miljømyndigheden har håndhævet med mindst en indskærpelse.	<b>3</b>
<b>C</b>	Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald sker med risiko for spild til kloak, jord- eller vandmiljøet.	<b>5</b>
<b>D</b>	Virksomheder med emissionsvilkår, eller emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø, der reguleres i bekendtgørelser.	<b>3</b>
<b>E</b>	Virksomheden er placeret 200-500 m fra følsomme områder og/eller i områder med drikkevandsinteresser, dog ikke særlige drikkevandsinteresser.	<b>3</b>

Miljørisikovurderingen vil blive lagt til grund for bestemmelse af tilsynsfrekvensen.

**Hvis du har rettelser eller bemærkninger til denne tilsynsrapport eller tilsynskommentarerne, skal du give mig besked snarest muligt og senest mandag d. 13. maj 2024.**

Hører jeg ikke fra dig, anser vi oplysningerne for korrekte.

## Offentliggørelse

Tilsynsrapporten vil blive offentliggjort når høringen er udløbet, se ovenfor. Offentliggørelse sker i henhold til Miljøtilsynsbekendtgørelsen.

Tilsynsrapporten offentliggøres på Miljøstyrelsens portal Digital Miljøadministration (DMA).

Der skal gøres opmærksom på, at 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.

## Brugerbetaling

Du skal betale 3.282,72 kr. for miljøtilsynet.

Timeprisen er 468,96 kr., og jeg har brugt 7 timer på opgaven, se tidsforbruget i skemaet:

Arbejdsopgave	Tidspunkt / dato	Tid /timer
Forberedelse af tilsyn	19/3-2024	2,5
Fysisk miljøtilsyn	20/3-2024	1
Bearbejdning af tilsyn og registrering i database	20/3, 26/4, 29/4-2024	3,5

Opkrævning for tilsyn sker kvartalsvis.

Venlig hilsen



Pernille Nielsen  
Civilingeniør

## **Bilag**

Udskrift fra Miljødatabasen (tilsynskommentarerne).