

ERIKSEN MASKINSTATION I SPJALD A/S

Bækvej 1  
6971 Spjald

Sagsbehandler  
Steen Stokholm  
Direkte telefon  
99741779  
E-post  
steen.stokholm@rksk.dk  
Dato  
12. juni 2020  
Sagsnummer  
20-010702

## Tilsynsrapport for miljøtilsynet torsdag den 28. maj 2020 hos Eriksen Maskinstation I Spjald A/S, Bækvej 1, 6971 Spjald

Adresse: Bækvej 1, 6971 Spjald  
Virksomhed: Eriksen Maskinstation I Spjald A/S  
Cvr.nr.: 89960312  
Type: H 51. Garageanlæg  
Miljøtilsyn: Torsdag den 28. maj 2020 kl. 09:00

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

### Anmeldelse af olitanke til diesel

De 3 stk. olietanke til diesel der befinder sig i den udendørs aflåste container skal anmeldes til kommunen, så tankene kan blive registreret i BBR. Anmeldelse sker på [www.bygogmiljoe.dk](http://www.bygogmiljoe.dk) For hjælp kan min kollega Karen Rindom kontaktes på tlf. nr. 9741550.

### Indretning af ny påfyldningsplads til diesel

- På tilsynet drøftede vi, at der skal indrettes en påfyldningsplads, der forhindrer nedsivning af spildt dieselolie. Påfyldningspladsen var på tilsynstidspunktet fortsat grusbelagt, og der kunne ses skjolder/pletter efter spild. Den største skjold var anslået minimum 30 cm i diameter. Derfor er det kommunens opfattelse, at eventuelt spild i forbindelse med påfyldning ikke nødvendigvis



begrænser sig til nogle få dråber ad gangen, som hidtil antaget, og som jeg opfattede var olieselskabets vurdering, Thyholm Olieservice, der har leveret containeren med tanke og aftapningssystem. På tilsynet fik jeg en god dialog med medarbejder fra maskinstationen om at kommunen vil vende tilbage med nærmere oplysninger om vores krav til indretning af påfyldningspladsen. Virksomheden skal overholde følgende:

### **Ved indretning af indendørs påfyldningsplads**

- Påfyldningspladsen skal etableres under tag og være afskærmet (fx i maskinhal) inden for konturen af en tæt belægning af fuldstøbt beton / tæt beton eller anden uigennemtrængelig belægning, der sikrer at spild bliver tilbageholdt og forhindrer nedsivning.

### **Ved indretning af udendørs påfyldningsplads**

- Alternativt skal den udendørs påfyldningsplads indrettes med en belægning af fuldstøbt beton, der er uigennemtrængelig for olieprodukter, eller anden tilsvarende tæt belægning. Ikke SF sten, da disse ikke anses for at være tæt belægning. Standeren skal placeres inden for pladsen. Pistolen fra standen må ikke kunne nå ud over pladsen. Afløbsvand fra udendørs tankplads/påfyldningsplads skal ledes til sandfang og olieudskiller.
- Såfremt påfyldningspladsen etableres udendørs skal der søges om en tilladelse til tilslutning spildevand fra pladsen. For hjælp til ansøgning kan min kollega Gitte Vestergaard Laursen kontaktes på tlf. nr. 99741438. Eventuel ansøgning om indretning af påfyldningsplads med sandfang og olieudskiller til tilslutning af offentlig spildevandsafledning skal være indsendt til Byg og Miljø, Ringkøbing-Skjern kommune snarest og senest tirsdag den 1. september 2020.

### **Ansøgning om byggetilladelse ved udendørs påfyldningsplads**

- Ved etablering af udendørs påfyldningsplads skal der søges byggetilladelse til containeren hvor olietank og AdBluetank opbevares. Det er en aflukket container med porte i enderne. Derfor er den sammenlignelig med et skur, og skal registreres i BBR. For hjælp til ansøgning om byggetilladelsen kan Henrik Brunsgaard, Byg og Miljø kontaktes på tlf. nr. 99741047. Ansøgning skal indsendes til Byg og Miljø, Ringkøbing-Skjern kommune snarest og senest tirsdag den 1. september 2020.

Grundlag for kommunens krav til påfyldningspladsen: Beskrivelsen er sammenlignelig med de krav der stilles til indretning af påfyldningspladser reguleret af Benzinstationsbekendtgørelsen<sup>1</sup>.

### **Øvrige bemærkninger**

- Der er ikke bemærkninger til virksomhedens egenkontrol.
- 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

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse om forebyggelse af forurening af jord, grundvand og overfladevand fra benzin- og dieselsalgslanlæg. (BEK nr. 1254 af 23/11/2019)

som reguleret via lov om forurennet 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 prioriteret tilsyn efter miljøbeskyttelsesloven og dens afledte bekendtgørelser. Emnet for tilsynet var påfyldningsplads til diesel, og opbevaring af olie- og kemikalier.
- Der er ført tilsyn med følgende:

### 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 uden risiko for spild til kloak, jord eller vandmiljø.	<b>3</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 fredag den 26. juni 2020.**

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 ligeledes 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 1332,88 kr. for miljøtilsynet.

Timeprisen er 333,22 kr., og jeg har brugt 4,0 timer på opgaven, se tidsforbruget i skemaet:

Arbejdsopgave	Tidspunkt / dato	Tid /timer
Forberedelse af tilsyn	13. maj 2020	0,5 timer
	27. maj 2020	0,5 timer
Fysisk miljøtilsyn	28. maj 2020	0,5 timer
Bearbejdning af tilsyn og registrering i database	9. juni 2020	0,5 timer
	10. juni 2020	1,0 timer

	11. juni 2020	1,0 timer
--	---------------	-----------

Opkrævning for tilsyn sker kvartalsvis.

### **Bilag**

Udskrift fra Miljødatabasen (tilsynskommentarerne).

Venlig hilsen



Steen Stokholm