

F24  
Horsensvej 6  
8600 Silkeborg

Sendt på mail til:  
Svend (Vicevært) på mail: [q8057@q8.dk](mailto:q8057@q8.dk)  
Claus Holtum på mail: [claus.holtum@q8.dk](mailto:claus.holtum@q8.dk)

12. april 2019

CVR-nr.: 61 08 29 13 (Q8 Danmark A/S)  
P-nr: 1.013.720.947 (Q8 Service)

**Miljøtilsyn hos F24, Horsensvej 6, 8600 Silkeborg**

Silkeborg Kommune har den 25. februar 2019 gennemført et miljøtilsyn hos F24, Horsensvej 6, 8600 Silkeborg. Virksomheden fremsendte den 22. marts 2019 supplerende oplysninger, da en række oplysninger ikke kunne fremvises ved tilsynet.

Tilsynet er ført efter miljøbeskyttelsesloven. Virksomhedens miljøforhold blev gennemgået og oplysningerne fremgår af den vedlagte tilsynsrapport.

Virksomheden var ved tilsynet repræsenteret af Svend (vicevært).  
Tilsynet blev foretaget af Dorthe Dahl, MiljøInform på vegne af Silkeborg Kommune.

Vi har på baggrund af tilsynet følgende bemærkninger:

1. Kontaktperson hos F24, Horsensvej 6, 8600 Silkeborg  
Kontaktperson for fremtidige tilsyn hos F24 ønskes oplyst inden den 15. maj 2019.
2. Dokumentation for driftskontrol kunne ikke fremvises

Der kunne ikke fremvises dokumentation for driftskontrol i forbindelse med tilsynet.

Silkeborg Kommunes bemærkninger

Jf. Spildevandstilladelsen skal virksomhedens driftsjournal opbevares på virksomheden og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden fx kvittering/dato for tømning af olieudskilleranlæg.

Det indskræpes, at dokumentationen kan fremvises ved næste tilsyn (fx i en fysisk miljømappe eller digitalt). Det vil også være relevant at opbevare resultatet af den sidste beholderkontrol, beholderregnskab mm.

3. Beholderregnskab

Det fremgår af det fremsendte beholderregnskab, at der er en negativ difference, specielt på tankene med GOEASY 92 og GOEASY 95 extra er der op til 12 % negativ difference.

Årsregnskab for 2018 udbedes på denne baggrund sammen med en vurdering af beholderregnskabet for 2018 for de to tanke inden den 15. maj 2019.

4. Vurdering af vaskemidler, der anvendes til rengøring af vaskehal og standerne på forpladsen

Virksomheden har fremsendt datablade over 3 af rengøringsprodukterne fra Clean Tech til Silkeborg Kommune, der anvendes til rengøring af vaskehal og standerne på forpladsen.

Ved en gennemgang af produkterne ser det ud til, at der er et A-stof i produktet 114 Separa og et B-stof i produktet 6016 Fortex Plus Foam.

A-stoffer er uønsket i miljøet, og B-stoffer er stoffer, der ikke bør forekomme i så store mængder i spildevandet.

Silkeborg Kommune ønsker inden den 15. maj 2019 en ABC-vurdering af de anvendte 4 produkter.

Vi har ikke andre bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Hvis I/du har bemærkninger til dette brev eller tilsynsrapporten, så har I/du mulighed for at komme med dem inden 14 dage.

Har du spørgsmål til tilsynet, er du velkommen til at kontakte Dorthe Dahl på telefon 24 20 36 93 eller mail [dorthe.dahl@silkeborg.dk](mailto:dorthe.dahl@silkeborg.dk).

Med venlig hilsen

Hanne Bach Lorentzen  
Civilingeniør

Bilag 1: Indeholder oplysninger om:

- Brugerbetaling
- Offentliggørelse af tilsynsrapporten
- Aflevering af affald på genbrugspladsen
- Vi har brug for din mening
- Klagevejledning

Bilag 2 Situationsplan over virksomheden

Bilag 3 Billeder

**TILSYN IFØLGE MILJØBESKYTTELSESLOVEN**

<b>Virksomhed</b>	F24
<b>CVR-nummer</b>	61 08 29 13(Q8 Danmark A/S)
<b>P-nummer</b>	P-nr: 1.013.720.947 (Q8 Service)
<b>Adresse</b>	Horsensvej 6
<b>Postnummer og by</b>	8600 Silkeborg
<b>Kontaktperson</b>	Svend (vicevært)
<b>E-mail</b>	F24, Horsensvej 6: <a href="mailto:g8057@q8.dk">g8057@q8.dk</a> Kontaktperson: Svend (vicevært)
<b>Telefonnummer</b>	
<b>Virksomhedstype</b>	<b>Q01</b> Autoværksted med vaskehal og benzin og dieselsalgslæg
<b>Reguleringsgrundlag</b>	<p>Virksomhedens påvirkning af det ydre miljø reguleres af miljøbeskyttelsesloven.</p> <p>Aktiviteterne reguleres af Bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.</p> <p>Virksomheden skal overholde vilkårene i "Spildevandstilladelse for salgspads til brændstof", Horsensvej 6, 8600 Silkeborg af 25. april 2017.</p> <p>Tanke til opbevaring af olieprodukter er omfattet af Olie-tanksbekendtgørelsen: <i>Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.</i></p> <p>Tankanlægget skal overholde reglerne i Benzinstationsbekendtgørelsen: <i>Bekendtgørelse om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin- og dieselsalgslæg, samt Dampreturbekendtgørelserne: Bekendtgørelse om begrænsning af udslip af dampe ved oplagring og distribution af benzin fra terminaler til tankstationer og Bekendtgørelse om begrænsning af udslip af dampe ved benzinpåfyldning af motorkøretøjer.</i></p>

## INDRETNING OG DRIFT AF VIRKSOMHEDEN?

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion

Servicestationen er et benzin- og dieselsalgslanlæg indrettet med automatisk vaskehal og pusleplads. Servicestationen er ubemandet. Til stationen er der tilknyttet en vicevært.

Servicestationen har siden sidste tilsyn renoveret salgspladsen ved de 3 standere med en ny betonbelægning, nye standere, nyt olieudskilleranlæg. Aktiviteterne er omfattet af spildevandstilladelsen af 25. april 2017, som er meddelt på baggrund af renoveringen.

Den nye olieudskiller modtager vand fra salgspladsen og fra påfyldningspladsen. Olieudskilleren er en klasse 2 olieudskiller med en kapacitet på 3 l/sek. Sandfanget er på 1200 l.

Herud over er vaskehallen ligeledes renoveret. Vaskehallen er ikke omfattet af spildevandstilladelsen fra 2017. Der foreligger ingen spildevandstilladelse for vaskehallen.

Der udføres årligt ca. 13.000 bilvask i vaskehal, og der anvendes ca. 1.800 m<sup>3</sup> vand.

### Situationsplan over virksomheden og dens areal

Se bilag 2, hvor oplag af affald og råvarer, olietanke, støjkilder m.v. fremgår.

### Virksomhedens maskinpark og -anlæg samt processer

Benzin - og dieselsalgslanlæg er indrettet med

- 3 standere ved salgspladsen
- 1 påfyldningsplads
- 1 vaskehal
- 2 puslepladser

### Belægningstyper ved stander og øvrigt areal

Stander: Beton

Påfyldningsplads: Beton

Vaskehal: Beton

Øvrige arealer: asfalt

## RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

Råvarer	Opbevaring	Sikring af oplag
Blyfri 92	Nedgravede tanke	Der føres beholderkontrol
Blyfri 95	Nedgravede tanke	Der føres beholderkontrol
Miljø Diesel	Nedgravede tanke	Der føres beholderkontrol

Råvarer	Opbevaring	Sikring af oplag
Svanemærkede vaskemidler fra Istobal. Anvendes til vask af biler i vaskehallen.	I mindre beholdere	Opsamlingsbakke
Vaskemidler til rengøring af standerne på salgspladsen samt vaskehallen	Eksternt rengøringssfirma medbringer midlerne	Ikke relevant

Se bemærkning i tilsynsbrevet vedr. ABC-vurdering af vaskemidlerne til rengøring af standerne på salgspladsen og vaskehallen.

## AFFALD

### Virksomhedens affaldsproduktion:

Affaldstyper	Opbevaring	Transportør
<b>Affald fra sandfang</b>	Tømmes 1 gang årligt	Marius Pedersen
<b>Olie- og benzinudskiller</b>	Tømmes 1 gang årligt	Marius Pedersen
Brændbart erhvervsaffald	Tømmes 1 gang ugentligt	Miljø Logistik

Farligt affald er markeret med **fed**.

#### Farligt affald

Virksomhedens farlige affald udgøres af affald fra sandfang og olie- og benzinudskiller.

#### Industriaffald til forbrænding

Opbevares udendørs i 2 container ved pusleplads.

Virksomheden benytter ikke genbrugspladsen.

## LUFTEMISSIONER

Der er ikke udsugningsanlæg på virksomheden.

### Opvarmning

Lagerum samt vaskehal opvarmes ved hjælp af naturgas.

## TANKE

### Tankoversigt

Nr.	Indhold	Placering	Størrelse /tanknr	Fabrikationsår	Sløjfes inden udgangen af:	Seneste inspektion	Næste inspektion	Findes i BBR?
1	Dyna- mic	Nedgra- vet	20.000 l/ 336525	1986		2009	2019	ja
2	Diesel	Nedgra- vet	20.000 l/ 245198	1979	Ingen frist da tanken er korrosionsbe-handlet i 1985	2014	2019	ja
3	Blyfri 92	Nedgra- vet	20.000 l/ 245197	1979	Ingen frist da tanken er korrosionsbe-handlet i 1985	2009	2019	ja
4	Blyfri 95	Nedgra- vet	20.000 l /ingen - tanken er fra før 1985	1965	Ingen frist, da tanken er korrosionsbe-handlet i 1985	2009	2019	ja

## SPILDEVAND

Virksomhedens spildevand omfatter processpildevand i form af vaskevand fra vaskehal samt overfladevand fra tankstationens påfyldningsplads og salgsplads.

Virksomheden har en spildevandstilladelse fra den 25. april 2017 til udledning af spildevandet fra påfyldningspladsen og salgspladsen til brændstof. Vaskehallen er ikke omfattet.

Påfyldningsplads og salgspladsen er etableret med tæt belægning i beton med afløb via olie- og benzinudskiller – etableret i 2018. (OBU nr. 2).

Tidligere var der 2 stk. benzin- og olieudskilleren med tilhørende sandfang. De to benzin- og olieudskilleren er sløjfet og erstattet af (OBU nr. 2).

Salgspladsen er overdækket.

Vand fra vaskehallen har afløb via benzin- og olieudskiller (OBU nr. 1). Det årlige vandforbrug er på ca. 1.800 m<sup>3</sup>.

Olie- og benzinudskillerne er sidst tømt 4. marts 2019.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

Virksomheden er ikke placeret i et område med indsatsplaner for beskyttelse af grundvand, overfladevand, i sårbart naturområde eller i nærheden af sårbart naturområde.

Der er på virksomheden truffet de fornødne forholdsregler for beskyttelse af jord og grundvand.

## STØJ OG VIBRATIONER

Afstand til boliger: mindre end 20 m

Autovask og tørring foretages i vaskehal for lukkede porte. Der er etableret en støjsvag støvsuger på puslepladsen.

**Der har i 2017 være klager over aktiviteterne fra puslepladsen. Der er efterfølgende etableret et hegn til dæmpning af støjen.**

## EGENKONTROL/ DRIFTSJOURNAL

Spildevandstilladelse af 25. april 2017.

Relevante vilkår er medtaget:

Vilkår 10.

Virksomheden skal inden ibrugtagning lade udføre tæthedskontrol af det samlede afløbssystem fra salgspladsen til og med olieudskilleren. Tæthedskontrollen skal foretages efter den anbefalede metode i teknologisk Instituts Rørcenter-anvisning<sup>1</sup> med prøvningstid på min. 1 time. Hvis der konstateres lækage, skal afløbssystemet udbedres, og der skal inden ibrugtagning gennemføres en ny tæthedsprøvning, der viser, at olieudskiller-anlægget er tæt. Olie- og benzinudskilleranlægget skal være tæt.

*Tæthedskontrollen er gennemført*

Vilkår 11

Benzinudskilleranlæg skal tømmes af et firma som er registreret hertil i det [nationale affaldsregister](#). Sandfang og udskiller skal i øvrigt drives og vedligeholdes i overensstemmelse med leverandørens brugsanvisning.

*Ok tømmes af Marius Pedersen.*

Vilkår 12.

Drift, tømning og inspektion af olieudskilleranlæg, skal ske i overensstemmelse med reglerne i benzinstationsbekendtgørelsen; [Benzinstationsbekendtgørelsen](#) (§12).

---

<sup>1</sup> Vejledning: Olieudskilleranlæg, Vejledning i projektering, dimensionering, udførelse og drift. Teknologisk Instituts Rørcenter-anvisning 006, marts 2004



§ 12. Benzin- og olieudskillere skal tømmes, når indholdet af olieprodukter udgør 70 % af opsamlingskapaciteten for den pågældende udskiller. Hvis udskillersystemet modtager afløbsvand fra påfyldningspladsen og tillige er uden magasinbrønd, skal benzin- og olieudskillere dog tømmes, når indholdet af olieprodukter udgør 30 % af opsamlingskapaciteten for den pågældende udskiller.  
Stk. 2. Alarmer i benzin- og olieudskillere og i magasinbrønde skal funktionsprøves hvert år.  
Stk. 3. Mindst en gang årligt skal sandfang, magasinbrønde og benzin- og olieudskillere inspiceres og renses for eventuelt indhold af slam og andre urenheder.

*Ok sker i forbindelse med tømning af olieudskiller og sandfang.*

Vilkår 13.

Ved konstatering af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder i olieudskilleranlægget (sandfang, olieudskiller og rørledninger) eller alarmer, skal disse udbedres inden fortsat brug. Med mindre der alene er tale om fejl på alarmer, skal Silkeborg Kommune straks underrettes om det konstaterede, og inden tiltag til udbedringer iværksættes.

*Silkeborg Kommune er ikke orienteret her om, at der er konstateret af utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder.*

Vilkår 14.

Spildte olieprodukter, der kan opsamles og olieaffald i øvrigt er affald, og må ikke ledes til kloak, selvom der er etableret en olieudskiller.

*Ved tilsynet blev der ikke konstateret spildte olieprodukter.*

Vilkår 18.

Virksomheden skal føre driftsjournal, som på forlangende skal forevises Silkeborg Kommune. Der skal føres journal over følgende:

- Dato for tømning af sandfang og olieudskillere.
- Observationer/bemærkninger fra tømninger (f.eks. vurdering af olielagets tykkelse, vurdering af om tømningens frekvens er passende).

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

*Kunne ikke fremvises i forbindelse med tilsynet. Se bemærkning i tilsynsrapporten.*

## **GENINDVINDINGSANLÆG FOR BENZINDAMPE**

Salgsstedet er indrettet med både opsamling af benzindampe ved levering og med genindvinding af dampe ved benzinpåfyldning i henhold til Dampreturbekendtgørelserne.

Genindvindingsudstyrets sugesevne testes mindst hvert kvartal.

Ekstern kontrol af anlægget foretages af Doms Metrology (sammen med målerkontrol) hvert andet år. Sidst foretaget 14. marts 2016. Dvs. den eksterne sal gennemføres igen i 2019.

Benzin og dieselsalgsanlæg (etableret før 1. oktober 2001)

Enkeltvæggede påfyldningsrør skal være tæthedsprøvet og tæthedsprøvningen skal gentages min hvert 10. år. *Tankene skal tæthedsprøves i 2019.*

Alle væskeførende rør af stål skal være galvaniserede. *Ok*

Alle sugerør skal være forsynet med kontraventil. *Ok*

Alle tanke skal opfylde de nye krav i bekendtgørelsen om benzin- og dieselsalgsanlæg, kapitel 2 eller være forsynet med elektronisk pejleudstyr med lækagealarm. *Ok*

Alle tanke skal have elektronisk eller mekanisk overfyldningssikring. *Ok*

Alle benzin- og olieudskiller anlæg som modtager afløbsvand fra påfyldnings og salgspladser skal være tæthedsprøvet. *Den nye benzin- og olieudskiller er tæthedsprøvet i 2018 i forbindelse med etablering.*

Alle benzin og olieudskiller anlæg som modtager afløbsvand fra påfyldnings og salgspladser skal være påmonteret alarm for væskestand og lagtykkelse. *Ok*

Belægningen under alle udleveringsstandere og på salgspladserne skal være tætte. Der må ikke kunne ske nedsivning af evt. spild af brændstof til jorden. *Ok, etableret med beton.*

## **Bilag 1**

### **Brugerbetaling**

Tilsynet med virksomheden er omfattet af reglerne for brugerbetaling. Silkeborg Kommune opkræver derfor betaling for den tid, der er brugt i forbindelse med tilsynet, inkl. forberedelse og afrapportering. Regningen bliver opkrævet sidst på året.

### **Tilsynsrapporten offentliggøres**

Tilsynsrapporten offentliggøres iht. krav i tilsynsbekendtgørelsen på Miljøstyrelsens portal for "[Digital MiljøAdministration](#)"

### **Aflevering af affald på genbrugspladsen**

Virksomheder kan mod betaling aflevere deres affald på Silkeborg Kommunes genbrugspladser.

Man kan vælge at tilmelder sig "genbrugspladsordningen", der også inkluderer aflevering af op til 10 kg farligt affald om året. For at være med i denne ordning skal der betales et årligt gebyr. En anden mulighed er, at betale pr. besøg på genbrugspladsen.

Silkeborg Forsynings priser fremgår af deres [hjemmeside](#).

### Særligt for dokumentation for aflevering af farligt affald

Virksomheder har pligt til at dokumentere, at deres farlige affald bliver håndteret korrekt. Derfor skal du altid udfylde kvitteringsskema på Silkeborg Forsynings hjemmeside og medbringe det i to eksemplarer, så personalet kan stemple det, når du afleverer farligt affald fra virksomheden på genbrugspladsen. Alternativt kan du bruge en godkendt indsamler til at håndtere dit farlige affald.

### **Vi har brug for din mening**

Silkeborg Kommune - Teknik og Miljø vil gerne blive bedre. Vi vil derfor gerne høre om din oplevelse med os. Kort efter du har modtaget denne tilsynsrapport, vil du modtage et digitalt spørgeskema. Vi beder dig om at svare på et par korte spørgsmål, som vil hjælpe os på vej.

### **Klagevejledning**

Det er ikke muligt at klage over Silkeborg Kommunes håndhævelse, da der er tale om allerede gældende regler.

## **Bilag 2 Situationsplan over virksomheden**

hvor oplag af påfyldningsplads og salgsplads, vaskehal m.v. fremgår.