

OK-Plus Trustrup  
Århusvej 192  
8570 Trustrup

Afdeling: Erhverv og Miljø  
Dato: 18-1-2015  
Reference: Lisbeth Røge  
Tlf.: 89 59 40 18  
E-mail: lisbr@norddjurs.dk  
Journalnr.: 15/434

## TILSYNSRAPPORT

### Miljøtilsyn hos OK-plus Trustrup, Århusvej 192, 8570 Trustrup

Tilsynsdato: 7/12 2015  
Fra virksomheden deltog: Charlotte Kjær  
Fra Norddjurs Kommune deltog: Bente Christensen, Lisbeth Røge  
Virksomhedens kontaktperson: Charlotte Kjær  
Virksomhedens CVR-nr.: 35 33 24 80  
Virksomhedens telefonnr.: 86334047  
Virksomhedens mail-adresse: 610@ok-plus.dk  
Antal ansatte i virksomheden: 2 fuldtid + deltidsansatte  
Virksomhedstype: Benzinstation med vaskehal

#### Baggrunden for tilsynet

Norddjurs Kommune har foretaget et basistilsyn på virksomheden, som er en samlet gennemgang af virksomhedens miljøforhold. Formålet med tilsynet var at sikre, at virksomheden overholder miljøbeskyttelsesloven, lov om forurennet jord, regler udstedt i medfør af disse love og afgørelser truffet i medfør af disse. Tilsynet er foretaget i henhold til § 65 i miljøbeskyttelsesloven.

#### Generelt

Tankstation og butik er placeret på matrikel 7 cl, Trustup By, Lyngby. Vaskehal er placeret på matrikel 7cx, Trustrup By, Lyngby (Tværvej 7). Matriklerne ejes af OK A.M.B.A. og forpagtes ud til Charlotte Kjær. Kontaktperson ved OK vedrørende miljøforhold er Mogens Bang.

Der er salg af benzin og diesel på stedet. Derudover er der butik (åbent kl 6-22), hvorfra der sker salg af alm. kioskvarer og madsalg (ingen friture). Desuden er der postkontor og spillemaskiner på stedet. Vaskehal varetages af firmaet Total Care, som står for at vand, sæbe mm. er i orden. Ved siden af vaskehal er der pusleplads med støvsuger. Vaskehallen har åbent kl 7-22

## Salg

Der er udleveret dataudtræk for et års salg på stedet (for perioden 1/12 2014-1/12 2015). I perioden er der solgt 9600 bilvaske, 859 m<sup>3</sup> diesel og 922 m<sup>2</sup> benzin.

## Affald

Virksomheden har følgende væsentlige affaldsfraktioner:

Type	Transportør/indsamler	Modtager/behandling	Dokumentation
Brændbart	Brdr. Fisker	Forbrændingsanlæg	-
Pap	Brdr. Fisker	genanvendelse	-
Affald fra sandfang og olieudskiller (ved salgsanlg)	Marius Pedersen	Særlig behandling	-
Slam fra sandfang ved vaskehal	-	Særlig behandling	-

Virksomheden skal kunne dokumentere hvor affaldet afleveres og at genanvendeligt affald rent faktisk leveres til genanvendelse. Dette kan evt. gøres, ved at Brdr. Fisker skriver på fakturaen hvortil papret afhændes (godkendt indsamler eller modtager).

Norrdjurs Kommune har ikke dokumentation for tømning af sandfang og olieudskiller på stedet. Jf. benzinstationsbekendtgørelsen § 12, stk. 3 gælder det at: "*mindst en gang årligt skal sandfang, magasinbrønde og benzin- og olieudskillere inspiceres og renses for evt. indhold af slam og andre urenheder*".

**OK bedes hurtigst muligt og senest d. 1. marts 2016 fremsende dokumentation for tømninger og resultatet af inspektioner.**

Der er intet farligt affald, men der blev på tilsynet talt lidt om småt farligt affald, som fx batterier, elsparepærer og småt elektronik. Fraktioner som disse må ikke kommes i beholderen til brændbart affald, men kan bortskaffes til Reno Djurs' ordninger, hvilket allerede sker, hvis der er noget.

Der laves ikke frituremad, men steges lidt i ovn, som fx steg og pomfritter. For at skåne afløbet, hældes stegefedt i en plastikspand, som lukkes og bortskaffes med det brændbare affald. Norrdjurs Kommune vurderer at denne løsning er tilfredsstillende, da der som udgangspunkt er tale om en uvæsentlig mængde. Hvis der etableres frituregryder, skal fedtet herfra bortskaffes til nyttiggørelse, fx bioforgasning.

## Råvarer

Der opbevares alm. kiosk- og køkkenlagervarer i lageret bag butikken.

Der opbevares sæber til vaskehallen i et teknikrum ved vaskehallen. Sæberne opbevares på/over en spildbakke i et rum med støbt gulv. Denne opbevaring overholder kravene hertil.

### **Støj**

Porten til vaskehallen lukkes under vask. Vaskehallen er i drift fra 7.00-22.00, hvilket opfylder lovkravet hertil. I henhold til autoværkstedsbekendtgørelsen, må vaskehallen ikke være i drift i tidsrummet 22.00 - 7.00, idet denne aktivitet betegnes som stærkt støjende og beliggenheden er tæt på en bolig (forureningsfølsomt område).

Deuden er der køle- og fryserbokse i lager samt til- og fra-kørsel som potentielle støjkilder.

Nærmeste nabo er på tankstationens vestlige side, hvor bygninger er sammenhængende. Der er desuden et parcelhus nord for vaskehallen, men denne parcel ophører som bolig snart.

Der har ikke været henvendelser fra naboer ang. støj, hverken til virksomheden selv eller til kommunen.

### **Spildevand**

Der afledes ikke spildevand fra vaskehallen, da vandet renses i biologisk renseanlæg og recirkuleres. Norddjurs Kommune er i gang med at vurdere om der skal udarbejdes en spildevandstilladelse.

Overfladevand fra påfyldningspladsen og salgspladsen ledes via sandfang og olie- og benzinudskiller til det offentlige kloaksystem.

### **Fyringsanlæg og olietanke**

Virksomheden opvarmes med fjernvarme. Der er ikke længere eget fyringsanlæg.

I BBR (byggnings- og boligregisteret) er der registreret følgende tanke:

Placering	Årgang	Volumen	Materiale	Anvendelse	Type godk. nr.	Fabrikations nr.
Nedgravet	1980	10.000 liter	Stål	Benzin	01-001	267575
Nedgravet	1980	10.000 liter	Stål	Benzin	01-001	267573
Nedgravet	1992	30.000 liter	-	Benzin	12-203	1806

Ifølge kort i kommunens arkiver og kort som Charlotte Kjær fremviste ved tilsynet, er der to tanke på stedet:

- En tank på 40 m<sup>3</sup> som er opdelt i to rum (30 m<sup>3</sup> med blyfri 95 og 10 m<sup>3</sup> med blyfri 92). Der kan ikke i arkivet findes tankattest for denne tank, men det fremgår at denne er nedgravet det sted hvor der tidligere lå to tanke.
- En tank på 30 m<sup>3</sup> som er opdelt i tre rum (8 m<sup>3</sup> med diesel, 14 m<sup>3</sup> med diesel og 8 m<sup>3</sup> med blyfri 92). Tankattesten for denne tank er fundet og svarer til den 30.000 liters tank der er registreret i BBR.

For at få opdateret BBR, skal sløjfede tanke (formegentlig de to 10.000 liters tanke som fremgår af BBR i dag) anmeldes som sløjfet og ny tank (40.000 liters) som ikke fremgår af BBR, skal anmeldes. Dette bedes gjort hurtigst muligt og senest d. 1. marts 2016.

Skemaer til dette kan findes her:

<http://www.norddjurs.dk/borger/bolig-og-byggeri/olietanke/saadan-sloejfes-olietanken>

### Kontrol af tanke

Tanken fra 1992 har typegodkendelsesnummer 12-203. Nummeret betyder følgende:

12-203: tanken er fra Brande kedel- og beholderfabrik

12-203: tanken er ståltank med polyester, indvendig skot

12-203: tanken er cylindrisk

12-203: beskyttet med magnesiumanoder

Jf. olietankbekendtgørelsens § 43 skal tanke der er indvendig beskyttet med offeranode, kun inspiceres og tæthedsprøves hvert 10 år. Tæthedsprøvning kan dog undlades, såfremt der er installeret elektronisk pejleudstyr med lækagealarm, jf. olietankbekendtgørelsens § 43, stk. 2.

På tilsynet blev det oplyst at alle tankene på stedet har elektronisk pejleudstyr med lækagealarm.

Tanken fra 1992 skal således alene inspiceres hvert 10. år.

Norrdjurs Kommune har modtaget en rapport fra A. A. Service & Transport Danmark A/S, hvoraf det fremgår at der er sket tæthedsprøvning og inspektion af 2 tankrum med diesel på 14 m<sup>3</sup> og 8 m<sup>3</sup>. Kontrollen er ifølge rapporten udført 25/3 2011.

Ved tilsynet blev det oplyst at der vist er sket inspektion/tæthedsprøvning i sommeren 2015, men der forelå ikke yderligere oplysninger herom.

Der foreligger ikke resultat af inspektion af det tredje rum i tanken eller af den anden tank på 40m<sup>3</sup>, som Norrdjurs Kommune heller ikke kender årgang, beskyttelsesniveau mm. for. Norrdjurs Kommune skal bede om en redegørelse herfor, herunder evt. inspektionsrapporter, hurtigst muligt og senest d. 1. marts 2016.

### Enkeltvæggede påfyldningsrør

Ifølge olietankbekendtgørelsens § 43, stk. 4, gælder det at rørsystemer, skal tæthedsprøves ved samme lejlighed som de tilknyttede tanke. Dobbeltvæggede rørsystemer, som er tilsluttet et overvågningssystem, skal ikke tæthedsprøves. Rørsystemer til dobbeltvæggede tanke, som er tilsluttet et overvågningssystem, men som ikke selv indgår i overvågningen, tæthedsprøves mindst hvert 10. år.

Jf. benzinstationsbekendtgørelsen § 15, stk. 3, gælder det at "*Enkeltvæggede rør må kun anvendes, hvis de er tæthedsprøvet senest den 31. december 2004, dog senest den 31. december 2007 for benzin og dieselsalg med et samlet salg af benzin i 2003 på ikke over 500 m<sup>3</sup> og et samlet salg af dieselolie på ikke over 300 m<sup>3</sup>, og derefter mindst hvert tiende år*".

Norrdjurs Kommune har ikke dokumentation for, hvor der er enkeltvæggede rør og hvor der er dobbeltvæggede rør. Norrdjurs Kommune skal bede om en redegørelse herfor, herunder om evt. dobbeltvæggede rør er tilsluttet overvågningssystemet eller ej. Såfremt rørene eller nogle af dem er tæthedsprøvet, bedes I redegøre for hvilke det er og hvornår det er sket. Redegørelsen skal foreligge hurtigst muligt og senest 1. marts 2016.

## Alarmer

Der findes alarmer på

- Olie- og benzinudskilleren (OBU'en). Det er ved tilsynet oplyst at OBU'en opsamler overfladevand fra påfyldningsplads og salgsplads. Det er oplyst at der er en alarm, men det vides ikke hvornår alarmen vil gå af (hvilke indstilling der er sat til). Det blev ikke oplyst ved tilsynet om OBU'ens alarm testes. Ifølge Norddjurs Kommunes tegninger, er der ikke magasinbrønd tilknyttet afløbssystemet.
- Tankene. De er udstyret med overfyldningsalarmer og alarmer for lækage.

Lovkrav til olieudskillerens alarm: Jf. benzinstationsbekendtgørelsen § 13, stk. 1 nr. 6 gælder det at "Alle benzin- og olieudskillere, som modtager afløbsvand fra påfyldningsplads eller salgsplads, skal have påmonteret alarm for væskestand og lagtykkelse. Lagtykkelsesalarmer skal senest udløses, når indholdet af olieprodukter udgør 70 % af udskillerens opsamlingskapacitet. Er systemet uden magasinbrønd og tillige modtager afløbsvand fra påfyldningspladsen, skal lagtykkelsesalarmer senest udløses, når indholdet af olieprodukter udgør 30 % af benzin- og olieudskillerens opsamlingskapacitet".

Jf. benzinstationsbekendtgørelsen § 12, stk. 2, gælder det at "alarmer i benzin- og olieudskillere og i magasinbrønde skal funktionsafprøves hvert år".

OK har i brev af 14. nov. 2002 meddelt, at der på anlægget på Århuvej 192, er gennemført miljøinitiativer jf. benzinstationsbekendtgørelsens kap. 3, herunder at "alle benzin- og olieudskillere, som modtager afløbsvand fra påfyldningsplads eller salgsplads, er monteret med alarm for væskestand og lagtykkelse".

Norddjurs Kommune har dog ikke dokumentation for at "lagtykkelsesalarmer senest udløses, når indholdet af olieprodukter udgør 70 % af udskillerens opsamlingskapacitet og at lagtykkelsesalarmer senest udløses, når indholdet af olieprodukter udgør 30 % af benzin- og olieudskillerens opsamlingskapacitet". Norddjurs Kommune har endvidere ikke dokumentation for at alarmen på OBU'en er funktionsafprøvet hvert år. **OK bedes hurtigst muligt og senest d. 1. marts 2016 fremsende denne dokumentation.**

Lovkrav til tankenes alarmer: Jf. olietankbekendtgørelsen skal automatiske overvågningsanlæg på dobbeltvæggede tanke funktionsafprøves mindst en gang årligt.

I anlæg med enkeltvæggede tanke kan kontrol af tætheden ske med elektronisk pejleudstyr med lækagealarm, hvis der er tilknyttet et elektronisk system, der holder regnskab med påfyldte og aftappede mængder. Der skal mindst en gang om måneden føres et beholdningsregnskab ud fra målinger med det elektroniske pejleudstyr.

Der blev på tilsynet fremvist beholderkontrol, som laves en gang ugentligt. Det blev oplyst at der ikke har været konstateret svind i tankene og at der heller ikke har været uheld i forbindelse med overfyldning. Der forefindes kattegrus på stedet i tilfælde af spild.

Da Norddjurs Kommune ikke har alle oplysninger om tankene på stedet, herunder deres alder og type (dobbeltvægget/enkeltvægget) er det ikke umiddelbart muligt at oplyse kravene. Såfremt tanken på 40 m<sup>3</sup>, lever op til benzinstationsbekendtgørelsens kap. 2 og det skal således dokumenteres at det automa-

tiske overvågningsanlæg funktionafprøves (for tanke og væskeførende rør fra tank til stander) en gang om året. **OK bedes snarest muligt og senest d. 1. marts 2016 fremsende dokumentation herfor.**

### Dampretur

Da der sælges mere end 500 m<sup>3</sup> benzin pr. år er virksomheden omfattet af dampreturbekendtgørelsen.

Jf. Dampreturbekendtgørelsens § 11 gælder at "den ansvarlige for tankstationen skal løbende påse, at genvindingsudstyret fungerer tilfredsstillende, og at værdierne i §§ 3 - 6 overholdes".

Stk. 2. *Kontrollen skal gennemføres mindst en gang i kvartalet. På automatiske overvågningssystemer kontrolleres benzindampgenvindingsgraden dog mindst hvert tredje år.*

Stk. 3. *Egenkontrollen skal mindst omfatte de aktiviteter, som er angivet i [bilag 2](#), afsnit I. Den ansvarlige for tankstationen kvitterer for hver gennemført egenkontrol. Kvitteringerne opbevares mindst fem år.*

Det blev ved tilsynet oplyst at personalet selv kan udføre den nødvendige egenkontrol hvert kvartal. Det blev oplyst at denne sker oftere og systemet hvor kontrollerne registreres blev fremvist. Seneste kontrol var sket d. 4/12 2015.

Jf. Dampreturbekendtgørelsens § 12 gælder at "Den ansvarlige for tankstationen skal mindst hvert andet år lade gennemføre en inspektion som beskrevet i [bilag 2](#), afsnit II. Denne inspektion skal gennemføres af et firma, som er akkrediteret i henhold til kravene i DS/EN ISO/IEC 17020 som type A eller C inspektionsorgan. Inspektionsrapporten opbevares i minimum fem år".

Ved tilsynet blev det oplyst at Force laver den regelmæssige inspektion af genvindingudstyret på standere hvert 2. år. Der kunne ses mærkater på standere om viste at sidste verificering var sket i 1. kvartal 2014 og er gyldig til 1. april 2016.

### Belægning

Påfyldningspladen er støbt i beton og belægningens stand her er god.

Salgspladserne er lavet i SF-sten. Det kunne ved tilsynet konstateres at dele af denne belægning er sunket en smule, bl.a. rundt om afløbsristene og få andre steder. Salgspladsen er overdækket. Umiddelbart er risten stadig så lavt placeret i forhold til de omkringliggende sten, at vandet vil løbe i afløbet. Norddjurs Kommune henstiller til at OK jævnligt tilser belægningens stand og sørger for at denne holdes i en stand, således at der vil være jævnt afløb fra hele pladsen til afløbene.

### Jordforurening

Der er ikke registreret jordforurening på stedet. Der blev ved tilsynet ikke visuelt konstateret noget, der kunne være tegn på en jordforurening. Der blev ikke foretaget undersøgelser for jordforurening i forbindelse med tilsynet.

### Egenkontrol

Egenkontrollvilkår er beskrevet i de andre afsnit.

### Opfølgning på tidligere meddelte henstillinger, påbud eller indskærpelser

Ingen



## Brugerbetaling

Virksomheden er delvist omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 463 af 21. maj 2007 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse.

I forbindelse med dele af miljøtilsynet, herunder forberedelse, tilsyn, afrapportering, opfølgning på eventuelle håndhævelser med videre, vil virksomheden blive opkrævet brugerbetaling for tidsforbruget. Brugerbetalingen udgør for 2015 kr. 308,70 pr. time og for 2016 kr. 311,80 kr/time. Brugerbetalingen vil blive opkrævet på et senere tidspunkt.

## Offentliggørelse af tilsynsrapport

Fra den 7. juli 2015 skal alle tilsynsrapporter offentliggøres på Norddjurs Kommunes hjemmeside på grund af de nye regler for miljøtilsyn<sup>1</sup>. Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal du have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Norddjurs Kommune enten til adressen Norddjurs Kommune, Virksomhedsgruppen, Torvet 3, 8500 Grenaa eller på mail til [lisbr@norddjurs.dk](mailto:lisbr@norddjurs.dk). Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Norddjurs Kommune inden den 29. jan. 2016 inden for rådhusets åbningstid. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra dig inden denne dato, vil Norddjurs Kommune umiddelbart herefter offentliggøre rapporten uden ændringer.

Det skal oplyses, at enhver har ret til at søge aktindsigt i sagens øvrige oplysninger, dog med de begrænsninger som offentlighedsloven<sup>2</sup>, forvaltningsloven<sup>3</sup> og miljøoplysningsloven<sup>4</sup> sætter.

Med venlig hilsen

Lisbeth Røge  
Miljømedarbejder

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1441 af 2. dec. 2015 om miljøtilsyn

<sup>2</sup> Lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. juni 2014 om forvaltningsloven

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1036 af 18. august 2015 om aktindsigt i miljøoplysninger

Bilag 1. Billeder taget på miljøtilsynet d. 7. dec. 2015

