



## Rapport for miljøtilsyn hos CIRCLE K DANMARK A/S, Løvbakken 2, 9400 Nørresundby

### Overordnede oplysninger

|                              |                              |                |            |
|------------------------------|------------------------------|----------------|------------|
| <b>Tilsynsdato</b>           | 23.06.2020                   |                |            |
| <b>Baggrund for tilsynet</b> | Basistilsyn - varslet        |                |            |
| <b>Telefon</b>               | 98174580                     | <b>CVR nr.</b> | 28142412   |
| <b>E-mail</b>                | Injoh@circlekeu-<br>rope.com | <b>P. nr.</b>  | 1021478942 |

|  |   |
|--|---|
| <b>Virksomhedstype</b>                       | Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse) |
| <b>Godkendelsesdato</b>                      |   |
| <b>Tilslutningstilladelse<br/>spildevand</b> |   |

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

| Dato       | Type   | Status  | Kommentar   |
|------------|--------|---------|---|
| 02-07-2020 | Aftale | Meddelt | Ved tilsynet blev konstateret, at der ikke er overensstemmelse mellem eksisterende olietanke og de olietanke, der fremgår af BBR. Virksomheden skal fremsende anmeldelse af, at de gamle tanke fra hhv. 1971 og 1978 er sløjfet.  |
| 02-07-2020 | Aftale | Meddelt | Ved tilsynet blev det konstateret, at absorptionsmidler (kattegrus) bortskaffes sammen med brændbart affald. Ifølge Affaldsbekendtgørelsens Bilag 2 er absorptionsmidler farligt affald (EAK-kode 15 02 02). Farligt affald må ikke blandes med andet affald og skal bortskaffes til en godkendt modtager iflg. Affaldsbekendtgørelsens §54 og §55. |
| 02-07-2020 | Aftale | Meddelt | Virksomheden skal fremsende dokumentation for den seneste tømning og kontrol af alle 3 olieudskillere.  |

## Virksomhedsoplysninger

| Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse  |                              |                  |         |                    |
|--|------------------------------|------------------|---------|--------------------|
| Virksomheden drives som servicestation med salg af benzin og diesel, butik, vaskehal og pusleplads. Vaskehallen er åben fra kl. 7.00 til kl. 22.<br>Butikkens åbningstider: 00-24.<br>Der forefindes 3 standerøer. 2 til personbiler og 1 til lastbiler. |                              |                  |         |                    |
| Produktionsareal (m <sup>2</sup> )   | Antal ansatte i produktionen | Driftstider (kl) |         |                    |
|  |                              | Hverdage         | Lørdage | Søn- og helligdage |
|  | 13                           | 00-24            |         |                    |
|  | Miljøledelse                 |                  |         |                    |
|  | ISO 14001                    |                  |         |                    |

## Luftemissioner

|                |
|----------------|
| Rumopvarmning: |
| Varmepumpe     |

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar  |
|--|---|
| Luft, afkast                             | Der er afkast fra ventilationssystem oven på bygningens tag.  |
| Lugt                                     | Der blev ikke konstateret lugtgener som følge af virksomhedens aktiviteter i forbindelse med tilsynet.  |
| Luft, egenkontrol af dampretursystem     | Dokumentation for egenkontrol blev fremvist. Sidste kontrol udført d. 05.05.2020. Egenkontrol af dampretursystem foretages af Gilbarco Vedder-Root. Benziningvindingsgrad er indenfor grænser afsat i dampreturbekendtgørelsen. |
| Luft, ekstern kontrol af dampretursystem | Sidste ekstern kontrol af dampretursystem udført d. 24. april 2018. Jf. dampreturbekendtgørelsens §10 skal mindst hvert andet år gennemføres ekstern kontrol af dampretursystem.  |

## Støj

| Id | Støjkilde   | Kildestyrke dB(A) | Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.) |
|----|-------------|-------------------|--|
| 1  | Kompressor  |                   | Indendørs i bygning                              |
| 2  | Ventilation |                   | Ingen afskærmning/støjdæmpning                   |

|   |             |                               |
|---|-------------|-------------------------------|
| 3 | Støvsugning | Afskærmning uden lydisolering |
|---|-------------|-------------------------------|

| Kontrolpunkt          | Tilsynskommentar   |
|-----------------------|--|
| Støj                  | Vaskehallen må kun være i drift i perioden fra kl. 7-22 jvf. Autoværkstedsbekendtgørelsens § 9, idet vaskehallen er placeret i en afstand på under 100 m fra forureningsfølsom område (boligbebyggelse). Når der vaskes skal porte, døre og vinduer være lukkede.<br>Timer-indstillingen for vaskehallen er indstillet, således det kun er muligt at foretage vask i vaskehallen fra kl. 7-22. |
| Støjkilder, indendørs | Der er en kompressor indendørs i teknikrummet ved vaskehallen.   |
| Støjkilder, udendørs  | Udover vaskehallen, er der etableret en pusleplads med støvsuger.  |

## Spildevand

| Krav Id | Id | Aktivitet/proces         | Udledt spildevand |               |       | Rensning                  |
|---------|----|--------------------------|-------------------|---------------|-------|---------------------------|
|         |    |                          | (l/sek.)<br>max   | Mængde pr. år | Enhed |                           |
| 1       | 1  | Vaskehal/vaskeplads      |                   |               |       | Olieudskiller og sandfang |
| 2       | 1  | Salg af brændstof        |                   |               |       | Olieudskiller og sandfang |
| 3       | 1  | Forurennet overfladevand |                   |               |       | Olieudskiller og sandfang |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar  |
|--------------|---|
| Spildevand   | <p>Der forekommer processpildevand fra vaskehallen. Spildevandet ledes til sandfang og olieudskiller og videre til offentlig kloak.</p> <p>I vaskeanlægget anvendes diverse sæber, fælgrens og polermidler fra WashTec. Alle produkterne er svanemærkede.</p> <p>Skumprodukter:<br/>Alkaline Foam sx 480</p> <p>Autoshampo:<br/>Prewash Alcaline FX 320<br/>Shampoo BX 540</p> <p>Voksprodukter:<br/>RainTecs<br/>ShineTecs Ultra</p> <p>Insekt og fælgerens:<br/>InsecTecs Ultra</p> <p>Polering:<br/>Schine Tecs Swan</p> <p>Tørring:</p> |

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar  |
|--|---|
|  | Drying TX 660<br><br>ShineTecs Ultra og InsecTecs Ultra er nye vaskeprodukter, som er blevet taget i brug siden sidste tilsyn. Datablade på begge vaskeprodukterne blev udleveret ved tilsynet. |
| Spildevand, procesvand                   | I 2019 blev der vasket ca. 11 000 biler med total vandforbrug på 860 m <sup>3</sup> .   |
| Spildevand, overfladevand                | Overfladevand fra forpladsen og påfyldningspladsen ledes til olieudskiller.   |
| Spildevand, afløbsforhold                | Virksomheden er beliggende i område, der er separatkloakeret. Dette betyder, at regnvand og spildevand afledes til hvert sit system.  |
| Spildevand, tilslutningstilladelse       | Der er ikke meddelt særskilt tilslutningstilladelse til afledning af processpildevand.  |
| Spildevand, belægninger ved vaskepladser | Der er betonbelægning ved vaskehal.   |

## Olie- og benzinudskillere

| Id | Aktivitet/proces         | Type                                  | Kapacitet (l/s) | Volumen (l) | Sandfang (l) |
|----|--------------------------|---------------------------------------|-----------------|-------------|--------------|
| 1  | Salg af brændstof        | Olieudskiller med alarm og flydelukke |                 | 1.000       |              |
| 1  | Forurenede overfladevand | Olieudskiller med alarm og flydelukke |                 | 200         |              |
| 1  | Vaskehal/vaskeplads      | Olieudskiller med alarm og flydelukke |                 | 200         |              |

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar   |
|--|--|
| Udskilleranlæg                           | Der er etableret 3 stk. sandfang og 3 stk. olieudskillere. De er placeret på henholdsvis ved salgsplads, påfyldningsplads og vaskehallen.  |
| Udskilleranlæg, tømning/inspektion       | Der blev fremvist dokumentation for den sidste tømning af olie- og benzinudskillerne. Den blev foretaget 15. juni 2020 af Leif M Jensen.<br><br>I tømningsrapporter var der kun noteret tømning af 2 olieudskillere. Det blev aftalt, at virksomheden kontakter Leif M Jensen og afklarer situationen. |
| Udskiller, funktionsafprøvnings af alarm | Dokumentation for funktionsprøvnings af alarmer blev fremvist ved tilsynet. Kontrol af alarmer foretages af Gillbarco Veeder-Root. Sidste kontrol udført d. 05.05.2020.  |

## Olie- og kemikalietanke

| Id | Prod.år | Etableret, ca. | Indhold     | Volumen (l) | Placering | Standeranlæg | Bemærkning |
|----|---------|----------------|-------------|-------------|-----------|--------------|------------|
| 1  | 1971    | 1971           | Benzin      | 30.000      | Nedgravet | JA           |            |
| 2  | 1971    | 1971           | Benzin      | 50.000      | Nedgravet | JA           |            |
| 3  | 1971    | 1971           | Diesel      | 50.000      | Nedgravet | JA           |            |
| 4  | 1971    | 1971           | Benzin      | 15.000      | Nedgravet | JA           |            |
| 5  | 1971    | 1971           | Fyringsolie | 8.000       | Nedgravet | NEJ          |            |

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar   |
|--|--|
| Olietanke, registrering i BBR            | Der er registreret følgende tanke i BBR:<br>En nedgravet olietank på 15.000 l den 20.8.1971<br>En nedgravet olietank på 8.000 l den 20.8.1971. Forefindes ikke.<br>En nedgravet olietank på 4.000 l den 3.10.1978. Forefindes ikke.<br>Desuden er der registreret 3 tekniske anlæg fra 1971 på hhv. 30, 50 og 50 m3.<br><br>Det blev aftalt, at virksomheden anmelder sløjfning af olietanke der ikke forefindes længere.  |
| Olietanke, belægninger ved påfyldningspl | På tilsynet blev der ikke registreret revner i belægningen.  |
| Olietanke, belægninger ved salgspladser  | Belægningen ved salgsstederne var uden revner.   |
| Olietanke på/over 6000 l, tæthedspr/insp | T1:<br>1 stk. 30 m3, tank nr. 136829, fra 1971, g-nr. 01001 (nr. 1). Senest inspiceret 24-05-2016. Tanken er med anodisk beskyttelse og en indre korrosionbeskyttelse af zink. Indeholder benzin og er tilknyttet stander anlæg. Alt Ok. Næste insp. 2026.<br><br>T2:<br>1 stk. 50 m3, tank nr. 136832, fra 1971, G-nr. 01001 (nr. 2). Senest inspiceret 24-05-2016. Tanken er epoxybehandlet indvendigt og har anode. Indeholder benzin og er tilknyttet stander anlæg. Alt Ok. Næste insp. 2026.<br><br>T3:<br>1 stk. 50 m3, tank nr. 136833, fra 1971, G-nr. 01001 (nr. 3). Senest inspiceret 24-05-2016. Indeholder diesel og er tilknyttet stander anlæg. OBS da epoxy er beskadiget under pejlsted. Næste insp. 2026.<br><br>T4:<br>1 stk. 15 m3, tank nr. 136817, fra 1971, G-nr. 01001 (nr. 4). Senest inspiceret 24-05-2016. Tanken er med anodisk beskyttelse og med epoxy samt anodekæder. Indeholder benzin og er tilknyttet stander anlæg. OBS da epoxy er beskadiget ved tanksvejsninger 3 steder. Næste insp. 2026. |
| Olietanke på/over 6000 l, beh.regnskab   | Tankene pejles elektronisk dagligt og der føres beholdningsregnskab i centralt register. Der gives meddelelse til tankstationen ved afgivelser af en vis størrelse. Beholdningsregnskabet for de sidste 12 måneder blev fremvist ved tilsynet. Beholdningsregnskab gav ikke anledning til bemærkninger.  |

## Råvarer

| Produkt        | Forbrug | Oplag | Enheden | Beholder  |             | Opbevaring (Beskyttelse) | Årstal |
|----------------|---------|-------|---------|-----------|-------------|--------------------------|--------|
|                |         |       |         | Type      | Volumen (l) |                          |        |
| Brændstoffer   |         |       |         | Ståltank  |             | Nedgravet tank           | 2020   |
| Vaskeprodukter |         |       |         | Plastdunk |             | Indendørs, bag opkant    | 2020   |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar   |
|--------------|--|
| Råvarer      | Diverse vaskeprodukter til brug i doseringsanlægget til vaskehallen opbevares i lukket rum.<br>Vaskeprodukterne står på spildbakke. Ingen af de anvendte produkter er mærket miljøfarlige. |

## Affald

| Affaldsart         | Beholder           |             | Opbevaring (Beskyttelse) | Transportør     | Modtager | Bemærkninger |
|--------------------|--------------------|-------------|--------------------------|-----------------|----------|--------------|
|                    | Type               | Volumen (l) |                          |                 |          |              |
| Forbrændings-egnet | Container - lukket |             |                          | Marius Pedersen |          |              |
| Papir og pap       | Container - lukket |             |                          | Marius Pedersen |          |              |

| Kontrolpunkt          | Tilsynskommentar  |
|-----------------------|---|
| Affald                | Der er opstillet 1 lukket frontloader container til brændbart affald og 4 lukkede plastcontainere til sortering af papir og pap.  |
| Affald, bortskaffelse | Blandet brændbart og pap bortskaffes af Marius Pedersen.<br><br>Ved tilsynet blev det konstateret, at absorptionsmidler (kattegrus) bortskaffes sammen med brændbart affald. Ifølge affaldsbekendtgørelsens bilag 2 er absorptionsmidler farligt affald. Farligt affald må ikke blandes med andet affald og skal bortskaffes til en godkendt modtager iflg. Affaldsbekendtgørelsens §54 og §55.<br><br>Vi aftalte, at virksomheden etablerer en separat beholder til absorptionsmidler og fremover bortskaffer brugte absorptionsmidler til en godkendt modtager. |

## Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar   |
|--|--|
| Drikkevand, indsatsområde, egen boring   | Der er ingen drikkevandsinteresser i området.  |
| Planforhold                              | Kommuneplanramme 2.3.C1 og lokalplan BPV NS10 er gældende for området.   |
| Konklusion på egenkontrol/driftsjournal* | Driftsjournal og egenkontrol udføres som påkrævet og gav ikke anledning til bemærkninger ved tilsynet.   |
| Jordforurening                           | Ejendommen har status uafklaret i Region Nordjyllands database over muligt forurenede industrigrunde. Region Nordjylland har endnu ikke taget stilling til, om ejendommen skal kortlægges efter reglerne i Jordforureningsloven. |
| Konstateret jordforurening ved tilsyn*   | På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.   |
| Bæredygtighed*                           | Virksomheden har inden for de seneste par år skiftet al belysning til LED, skiftet fryseranlæg, skiftet køleranlæg og skiftet ventilationsanlæg. Der er genvinding af vand ved undervognsskyl.                                   |