



## Rapport for miljøtilsyn hos Q8 Service, Scheels- mindevej 2, 9200 Aalborg SV

### Overordnede oplysninger

|                              |                       |                |            |
|------------------------------|-----------------------|----------------|------------|
| <b>Tilsynsdato</b>           | 16.07.2019            |                |            |
| <b>Baggrund for tilsynet</b> | Basistilsyn - varslet |                |            |
| <b>Telefon</b>               | 98183443              | <b>CVR nr.</b> | 61082913   |
| <b>E-mail</b>                | q8066@q8.dk           | <b>P. nr.</b>  | 1003138907 |

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

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

| Dato       | Type         | Status  | Kommentar   |
|------------|--------------|---------|---|
| 18-07-2019 | Indskærpelse | Meddelt | Ved tilsynet blev der oplyst, at vaskehallen er i drift fra 6-24. Det indskræpes, at vaskehallen og puslepladsen kun må benyttes mellem kl. 07-22, da der ligger et forureningsfølsomt område (boliger) nærmere end 100 m fra vaskehallen jf. autoværkstedsbekendtgørelsens §9. Efter tilretning fremsendes fotodokumentation til tilsynsmyndighed. |
| 18-07-2019 | Henstilling  | Meddelt | Ved tilsynet blev der konstateret revner ved påfyldningsrør. Det henstilles, at revnerne udbedres. Fotodokumentation fremsendes.  |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsender senest den 1. september 2019 oplysninger om vaskehallens vandforbrug og antal bilvask i 2018/2019.  |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsender senest den 1. september 2019 dokumentation for den seneste eksterne inspektion af dampretursystemet, samt oplysning om gennemstrømningsmængden er større end 3000 m <sup>3</sup> benzin årligt.   |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsender senest den 1. september 2019 dokumentation for den seneste tømning og kontrol af udskilleren ved påfyldningspladsen   |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsender senest den 1. september 2019 sikkerhedsdata-blade for vaskeprodukter.   |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsender senest den 1. september 2019 månedligt beholdningsregnskab for perioden juni 2018 til juli 2019 for tankene 1, 3 og 4.  |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsender senest den 1. september 2019 dokumentation for årlig funktionskontrol af lækagealarm for tank 2.  |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsendes oplysning om rørsystemet er dobbeltvægget til tank 2 (både fra påfyldningsplads og til salgsplads). Samtidig bedes oplyst hvilke øvrige dobbeltvæggede rørsystemer der findes.  |
| 18-07-2019 | Aftale       | Meddelt | Virksomheden fremsender senest den 1. september 2019 dokumentation for hvilke rørsystemer der er tæthedsprøvet.   |

## Virksomhedsoplysninger

| Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse   |                              |                  |         |                    |
|---|------------------------------|------------------|---------|--------------------|
| Virksomheden drives som servicestation med salg af benzin og diesel, kiosk, vaskehal og pusleplads.   |                              |                  |         |                    |
| Der forefindes 3 standerøer, hvor der er udlevering af både benzin og diesel. På de 3 standerøer med benzin og diesel er der udlevering på hver side af standeren af alle produkter (BF95, BF95 Extra, Diesel og Diesel Extra). |                              |                  |         |                    |
| Butikkens åbningstider er 6-24 alle dage. Vaskehallen må kun være i drift i tidsrummet kl. 7-22.  |                              |                  |         |                    |
| Produktionsareal (m <sup>2</sup> )  | Antal ansatte i produktionen | Driftstider (kl) |         |                    |
|   |                              | Hverdage         | Lørdage | Søn- og helligdage |
|   | 10                           | 7-22             | 7-22    | 7-22               |
|   | Miljøledelse                 |                  |         |                    |
|   | Nej                          |                  |         |                    |

## Luftemissioner

|                |
|----------------|
| Rumopvarmning: |
| Fjernvarme     |

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar  |
|--|---|
| Luft                                     | Der er ikke etableret udsugningsanlæg eller luftafkast.   |
| Luft, egenkontrol af dampretursystem     | Dokumentation for egenkontrol blev fremvist. Egenkontrol af dampretursystem foretages af Wennstrøm. Sidste kontrol udført d. 12. april 2019. Der anbefales, at egenkontrolrapporten udvides med adresse for tankstationen udover stationsnr.  |
| Luft, ekstern kontrol af dampretursystem | Dokumentation for den seneste eksterne inspektion af dampretursystemet kunne ikke fremvises ved tilsynet. Dokumentation skal fremsendes til tilsynsmyndigheden. Virksomheden skal endvidere fremsende oplysning om gennemstrømningsmængden er større end 3000 m <sup>3</sup> benzin årligt. |

## Støj

| Kontrolpunkt          | Tilsynskommentar   |
|-----------------------|--|
| Støj                  | Vaskehallenens port er lukket under vask og tørring.<br>Ved tilsynet blev der oplyst, at vaskehallen er i drift fra 6-24.<br>Vaskehallen og puslepladsen må kun benyttes mellem kl. 07-22, da der ligger et forureningsfølsomt område (boliger) nærmere end 100 m fra vaskehallen. |
| Støjkilder, indendørs | Udover vaskehallen, er der kompressor placeret indendørs i lukket rum i den gamle garagebygning.   |
| Støjkilder, udendørs  | Klimaanlægget og 2 kølekompressorer er placeret på taget. Ved tilsynet var der ikke forhold, der gav anledning til støjgener.  |

## Spildevand

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar  |
|--|---|
| Spildevand, procesvand                   | Spildevand fra vaskehallen ledes gennem et sandfang og olieudskiller. Der er ikke alarm på olieudskilleren. Der anvendes vaskeprodukter fra Istobal, se under punktet Råvarer. Ved tilsynet kunne ikke oplyses om årligt vandforbrug og antal bilvask. Det bedes fremsendt. |
| Spildevand, overfladevand                | Overfladevand fra salgspads ledes gennem sandfang og olieudskiller. Overfladevand fra påfyldningspladsen ledes også gennem olieudskiller. Salgspadsen er overdækket, så der vil kun forekomme slagregn.   |
| Spildevand, afløbsforhold                | Tankstationen er beliggende i kloakområde, der er fælleskloakeret. Dette betyder, at både regnvand og spildevand afledes i fælles system. Området planlægges separatkloakeret efter 2027.   |
| Spildevand, belægninger ved vaskepladser | Der er tæt belægning på pusleplads, hvor der foretages vask med spand.<br>Det blev ikke bemærket ved tilsynet, om der er afløb fra puslepladsen.  |

## Olie- og benzinudskillere

| Kontrolpunkt                        | Tilsynskommentar   |
|-------------------------------------|--|
| Udskilleranlæg                      | Der er 3 olieudskillere ved henholdsvis afløb fra vaskehal, salgsplads og påfyldningspladsen. Den sidstnævnte blev bekræftet ved telefonsamtale med teknisk afdeling ved tilsynet.<br>Olieudskilleren ved salgspladsen er etableret i 2014. Den er etableret med sandfang(1000 l) og alarm for væskestand og lagtykkelse. Kapacitet 10 l/s, opstuvningskapacitet 1000 l.             |
| Udskilleranlæg, tømning/in-spektion | Vaskehallens udskiller er den 6. marts 2019 blevet tømt og kontrolleret. Salgspladsens udskiller er den 19. november 2018 blevet tømt og kontrolleret.<br><br>Marius Pedersen udfører kontrollen af alarm samtidig med tømning af udskillere.<br>Der kunne ikke fremvises dokumentation for tømning og kontrol af udskilleren ved påfyldningspladsen. Dokumentation skal fremsendes. |

## Olie- og kemikalietanke

| Id     | Etableret,ca. | Indhold | Volumen (l) | Placering |
|--------|---------------|---------|-------------|-----------|
| Tank 1 | 1971          | Diesel  | 30.000      | Nedgravet |
| Tank 2 | 2013          | Diesel  | 15.000      | Nedgravet |
| Tank 3 | 1985          | Benzin  | 20.000      | Nedgravet |
| Tank 4 | 1971          | Benzin  | 30.000      | Nedgravet |

## Tankoplysninger i BBR

| Mat r.nr. | Fab . år | Fab .nr. | Etab. år | Indhold   | Størrelse | Placering              | Sløjfet år | Sløjfet | Sløjfningsfrist |
|-----------|----------|----------|----------|---|-----------|------------------------|------------|---------|-----------------|
| 2ih       |          |          | 1971     | Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13) |           | Nedgravet/underjordisk |            |         |                 |
| 2ih       |          |          | 1971     | Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13) |           | Nedgravet/underjordisk |            |         |                 |
| 2ih       |          |          | 1980     | Fyringsgasolie  |           | Nedgravet/underjordisk |            |         |                 |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar   |
|--------------|--|
| Olietanke    | Der forefindes 4 nedgravede brændstofstanke.<br><br>Tank 1 fra 1971 , tank nr. 138273, 30m3 og benyttes til Diesel.<br>Tank 2 fra 2013, tank nr. T2217, dobbelvægget, 15 m3 og benyttes til Diesel Extra |

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar  |
|--|---|
|  | <p>Tank 3 fra 1985. tank nr. 349217, dobbelttank(3A+3B), 20m3 tank, der benyttes til BF95 Extra.</p> <p>Tank 4 fra 1971, tank nr. 138274, 30m3 og benyttes til BF95.</p> <p>Det bedes oplyst om rørsystemet er dobbeltvægget til tank 2 (både fra påfyldningsplads og til salgsplads).</p> <p>Samtidig bedes oplyst hvilke øvrige dobbeltvæggede rørsystemer, der findes.</p>   |
| Olietanke, opstilling/placering          | Alle 4 olietanke er nedgravet.  |
| Olietanke, tankattest/tankskilt          | Tankattest for tank 2 er fremsendt i forbindelse med anmeldelse i 2013. Aalborg Kommune har tankattester for alle 4 tanke.  |
| Olietanke, registrering i BBR            | BBR er ikke opdateret i forhold til udskiftning af Tank 2 i 2013. Virksomhedsmiljø vil sørge for, at BBR tilrettes på baggrund af den fremsendte anmeldelse og tankattest fremsendt i 2013. Tank fra 1985 fremgår også af BBR som notatlinie.   |
| Olietanke, belægninger ved påfyldningspl | Der er befæstet med SF-belægning på påfyldningspladsen. Der er ikke krav til belægningen på påfyldningspladsen, da anlægget er etableret før 2001. Ved tilsynet blev der konstateret revner ved påfyldningsrør. Det henstilles, at revnerne udbedres. Fotodokumentation fremsendes.   |
| Olietanke, belægninger ved salgspladser  | Salgspladsen blev besigtiget ved tilsynet, og der blev ikke konstateret synlige revner. Der er tæt belægning ved salgspladser.  |
| Olietanke på/over 6000 l, tæthedspr/insp | <p>Inspektionsrapporter for tankinspektioner blev fremvist.</p> <p>Tank 1 er blevet inspiceret og tæthedsprøvet i 2019. Næste inspektion: 2024.</p> <p>Tanken blev også inspiceret i oktober 2018, hvor den fik bemærkninger om at skulle renoveres og inspiceres igen senest efter 2 år. Tanken er efterfølgende renoveret med epoxy og efterfølgende inspiceret og tæthedsprøvet i juni 2019.</p> <p>Tank 2 er etableret i 2013. Tanken er dobbeltvægget og med lækagealarm, derfor skal den ikke inspiceres og tæthedsprøves.</p> <p>Hvis rørsystemet ikke er dobbeltvægget, skal det tæthedsprøves senest 2023.</p> <p>Tank 3A og 3B er blevet inspiceret og tæthedsprøvet i 2017. Næste inspektion: 2027</p> <p>Tank 4 er blevet inspiceret og tæthedsprøvet i 2017. Næste inspektion: 2025</p> <p>Tankinspektion blev foretaget af J.S. Overfladebehandling ApS</p> <p>Det fremgår ikke i inspektionsrapporterne for tank 3A+3B og tank 4 hvorvidt rørsystemerne til tankene også er tæthedsprøvet. Det bedes oplyst, hvilke rørsystemer, der er tæthedsprøvet.</p> |
| Olietanke på/over 6000 l, beh.regnskab   | Månedligt beholdningsregnskab for tank 1, 3 og 4 skal fremsendes til tilsynsmyndigheden for perioden juni 2018 til juli 2019.   |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar   |
|--------------|--|
|              | Dokumentation for årlig funktionskontrol af lækagealarm for tank 2 fremsendes. |

## Råvarer

| Produkt        | Forbrug | Oplag | Enhed | Beholder          |             | Opbevaring (Beskyttelse) | Årstal |
|----------------|---------|-------|-------|-------------------|-------------|--------------------------|--------|
|                |         |       |       | Type              | Volumen (l) |                          |        |
| Vaskeprodukter |         |       |       | Tromle            | 50          | Indendørs                | 2019   |
| Diesel         |         |       |       | Godkendt olietank |             | Nedgravet tank           | 2019   |
| Benzin         |         |       |       | Godkendt olietank |             | Nedgravet tank           | 2019   |

| Kontrolpunkt        | Tilsynskommentar  |
|---------------------|---|
| Råvarer             | Virksomheden oplyste, at der benyttes vaskeprodukter fra Istobal: Fælgerens, Insektrens, Shampoo, Skum, Shampoo til spandevask, Tørrehjælp, Voks, Supershine Polering, Supershine Voks.<br><br>Sikkerhedsdatablade for produkterne bedes fremsendt(elektronisk).  |
| Råvarer, opbevaring | Vaskekemikalier opbevares i aflåst rum. Tønder med vaskeprodukter står i plastiksække på betongulv. Der er gulv afløb i rummet.<br><br>Når vi har modtaget sikkerhedsdatablade, vil vi vurdere på baggrund af produkternes faremærkning, om der skal etableres spildbakker under produkterne jf. autoværkstedsbekendtgørelsens §12. |

## Affald

| Affaldsart                | Beholder           |             | Opbevaring (Beskyttelse)                | Transportør                                | Modtager                                   |
|---------------------------|--------------------|-------------|---|--|--|
|                           | Type               | Volumen (l) |   |  |  |
| Blandet brændbart         | Container - lukket |             | Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant | Nordjysk Forretnings & Industri Renovation | Nordjysk Forretnings & Industri Renovation |
| Olieudskiller og sandfang | Ingen beholder     |             |   | Marius Pedersen A/S                        | Marius Pedersen A/S                        |
| Papir og pap              | Container - lukket |             | Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant | Nordjysk Forretnings & Industri Renovation | Nordjysk Forretnings & Industri Renovation |

| Kontrolpunkt    | Tilsynskommentar  |
|-----------------|---|
| Affald          | Virksomheden har 4 containere til småt brændbart affald og 4 til pap og papir, som bortskaffes af Nordjysk Forretnings & Industri Renovation. |
| Affald, farligt | Slam fra tømning af olieudskillere og sandfang, som foretages af Marius Pedersen.   |

## Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar   |
|--|--|
| Drikkevand, indsatsområde, egen boring   | Virksomheden ligger ikke i et område med en vedtaget indsatsplan for drikkevand.   |
| Planforhold                              | Virksomheden er beliggende i kommuneplanens område 3.2.B8, som er udlagt til boligområde. Tankstationen er beliggende mindre end 100 m fra boliger. Der er ingen lokalplan for området.                                |
| Konklusion på egenkontrol/driftsjournal* | Journaler opbevares hos teknisk afdeling i Q8. Der føres journal vedrørende tankinspektioner, dampreturinspektioner, beholdningsregnskab, lækagekontrol, tømning og kontrol af olieudskillere og affaldsbortskaffelse. |
| Jordforurening                           | Ejendommen er V1-kortlagt.   |
| Konstateret jordforurening ved tilsyn    | Det blev ikke ved tilsynet konstateret tegn på jordforurening.   |
| Bæredygtighed*                           | Der blev ikke ved dette tilsyn talt om bæredygtighed.  |