



Rapport for miljøtilsyn hos UNDERVOGNTUNNELLEN ApS, Halkjærvej 13, 9200 Aalborg SV

Overordnede oplysninger

| | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|----------------|------------|
| Tilsynsdato | 22.10.2024 | | |
| Baggrund for tilsynet | 2024 - Kampagne virksomhed - varslet | | |
| Telefon | 98181815 | CVR nr. | 26842581 |
| E-mail | info@under- vognstunellen.dk | P. nr. | 1009404763 |

| | |
|--|---|
| Virksomhedstype | Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse) |
| Godkendelsesdato | - |
| Tilslutningstilladelse spildevand | 20.01.2017 |

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

| Dato | Type | Status | Kommentar |
|------------|--------------|---------------|--|
| 26-10-2023 | Indskærpelse | Efterkommet | Der skal føres journal over mængde og tidspunkt for bortskaffelse af farligt affald, herunder også "retur-SUVO". Virksomheden fremsender oplysning om mængde og tidspunkt for levering af "retur-SUVO" til leverandøren i 2022 og 2023. Virksomheden har fremsendt opgørelse fra LHG-Group for 2022 og 2023. |
| 26-10-2023 | Henstilling | Efterkommet | Virksomheden skal opbevare SUVO-produkterne, så et spild svarende til indholdet i den største beholder kan opsamles, jf. autoværkstedsbekendtgørelsens § 12, stk. 2. |
| 26-10-2023 | Aftale | Andre forhold | Der skal foreligge dokumentation for aflevering af farligt affald, hvis det bortskaffes til genbrugspladser. |
| 26-10-2023 | Aftale | Efterkommet | Affaldsfraktionen hård plast skal sorteres for sig. Virksomheden har aftalt med Marius Pedersen A/S, at hård plast sorteres for sig. Når en tilpas mængde er til stede, kører virksomheden selv den hårde plast til Marius Pedersen A/S. |
| 26-10-2023 | Aftale | Efterkommet | Funktionsprøvning af alarm i olieudskiller skal fremgå af fakturaen fra tømningssentreprenøren (eller en driftsjournal) som dokumentation for, at funktionsprøvning er udført. Virksomheden har fremsendt bekræftelse fra slamsugerfirma om, at de fremover noterer funktionsprøvning på faktura. |
| 26-10-2023 | Aftale | Efterkommet | Opgørelse over indkøb af undervognsbehandlingsprodukter og rensmiddel i 2022 og 2023 fremsendes til tilsynsmyndigheden - inkl. VOC-indhold. Virksomheden har fremsendt opgørelse over indkøbte mængder i 2022 og 2023. |
| 26-10-2023 | Aftale | Efterkommet | Sikkerhedsdatablad for nyt rensmiddel, PreWash, fremsendes til tilsynsmyndigheden. Virksomheden har fremsendt sikkerhedsdatablad for PreWash. |
| 22-10-2024 | Aftale | Meddelt | Der mangler registreringer Miljøstyrelsens Affaldsdataregister for fraktionerne jern/metal, dæk og slam fra tømning af sandfang/olieudskiller, hvor der burde foreligge registreringer for det bortskaffede affald. Virksomheden skal følge op på, at affaldsmodtagere sørger for indberetning til affaldsdataregisteret af de fraktioner, virksomheden afleverer. |
| 22-10-2024 | Aftale | Meddelt | Virksomheden skal kontakte deres leverandør for SUVO-produkter (LHG Group), for at få oplyst, om der er PFAS i produkterne. Virksomheden skal her være opmærksom på, at der ikke er krav om oplysninger, når der er tale om stoffer, hvor koncentrationen i blandingen er under 1 %. |
| 22-10-2024 | Aftale | Meddelt | Dokumentation for seneste tømning af olieudskiller, herunder funktionsafprøvning af alarm i udskiller, fremsendes til tilsynsmyndigheden. |
| 22-10-2024 | Aftale | Meddelt | Opgørelse over indkøb af undervognsbehandlingsprodukter og rensmiddel i 2024 fremsendes til tilsynsmyndigheden, jf. vilkår 14 i autoværkstedsbekendtgørelsen. Opgørelsen skal omfatte indkøbsmængder pr. produkt. Oplysning om VOC-indholdet i de enkelte produkter skal fremgå. |
| 22-10-2024 | Aftale | Meddelt | Det blev aftalt, at virksomheden fremsender oplysning om mængde og tidspunkt for levering af "retur-SUVO" til LGH-Group i 2024 til tilsynsmyndigheden. |

Virksomhedsoplysninger

| Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse | | | | |
|--|------------------------------|------------------|---------|--------------------|
| <p>Virksomheden er etableret på adressen i 1991. Virksomheden foretager undervognsbehandling af personbiler. Der er i 2020 sket en væsentlig reduktion i antallet af biler, der behandles årligt, så der nu behandles ca. 900 biler årligt, mod tidligere ca. 1300-1600 biler. Den største aktivitet foregår i efteråret. Processen med at undervognsbehandle en bil er følgende:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vask med højtryksrensere med rent vand - ca. 30-40 °C - med afløb via sandfang og olieudskillere 2. Rengøring/tørring over rist med afløb via sandfang og olieudskillere 3. Behandling med rustbeskyttelse af døre mv. på tørreplads - tørres efterfølgende med varmluft - på rist over lukket opsamlingsbassin 4. Sprøjtning af undervogn med rustbeskyttelsesmiddel i kabine - på rist over lukket opsamlingsbassin 5. Henstand/afdryp i kabine i ca. ½ time - på rist over lukket opsamlingsbassin 6. Henstand/hærdning i "udenoms-tilbygning" fra 1994 - betongulv med rist over lukket rende. 7. Vask af forbi-sprøjt (på fx hjul mv.) med børste med rensesvæske/vandblanding og med højtryksrensere 8. Vask med almindelig autoshampoo 9. Aftørring og kontrol <p>Bilerne cirkulerer gennem processen. Alle processer foregår indendørs. Der anvendes produkter fra LHG Group (SUVO-produkter). Der anvendes ca. 8-10 liter rustbeskyttelse/bil.</p> <p>Rustbeskyttelsesmidlerne opbevares i to "olierum". Der forefindes et oliefyr til opvarmning i forbindelse med tørreprocesserne.</p> <p>I forbindelse med "rengøringspladsen" er der afløb via sandfang og olieudskillere. Ved "tørreplads m. varmluft", i sprøjtekabine og i rum til afdrypning er der riste i gulvene med opsamlingsbassiner - uden afløb. Ud for kontoret er der en plads til mindre behandling af døre mv. på rist over opsamlingsbassin uden afløb.</p> <p>Virksomheden har et osmoseanlæg til fjernelse af kalk i vandet. Det producerede saltvand fra processen afledes til kloak.</p> | | | | |
| Produktionsareal (m ²) | Antal ansatte i produktionen | Driftstider (kl) | | |
| | | Hverdage | Lørdage | Søn- og helligdage |
| | 2 | 8.00-16.30 | | |
| Miljøledelse | | | | |
| | | | | |

Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--|
| Kampagne | <p>Aalborg Kommune udfører i 2024 en tilsynskampagne i forbindelse med miljøtilsyn, hvor vi sætter fokus på kemikaliet PFAS i virksomheders spildevand.</p> <p>Virksomheder kan stadig lovligt anvende de fleste PFAS-stoffer. Kampagnen er derfor en informationskampagne, der skal hjælpe jeres virksomhed på vej i forhold til at reducere eller fjerne afledning af PFAS-stoffer via spildevandet og giver samtidig jeres virksomhed mulighed for at være på forkant med lovgivningen, herunder de forventede EU-krav om anvendelsesbegrænsning af PFAS.</p> |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|--|
| | <p>Ved tilsynet blev drøftet mulighederne for at identificere og udfase PFAS fra virksomhedens råvarer og produkter jf. det fremsendte vejledningsmateriale og ved kontakt til leverandørkæden.</p> <p>Vi aftalte ved tilsynet, at virksomheden kontakter deres leverandør for SUVO-produkter (LHG-Group), for at få oplyst, om der er PFAS i produkterne. Virksomheden skal her være opmærksom på, at der ikke er krav om oplysninger, når der er tale om stoffer, hvor koncentrationen i blandingen er under 1 %.</p> <p>Forslag til tekst i henvendelsen til leverandøren fremgår af tilsynsbrevet.</p> |