

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	4. september 2024
<b>CVR-nummer</b>	33807910
<b>Journal nr.</b>	MIL-002081 og GEO-2013-026805
<b>Virksomhed</b>	Uno-X
<b>Adresse</b>	Grenåvej 528
<b>Postnummer og by</b>	8250 Egå
<b>Telefonnummer</b>	25565700
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:ckruse@hotmail.com">ckruse@hotmail.com</a> / <a href="mailto:clkru@unox.dk">clkru@unox.dk</a> og <a href="mailto:sven.sandvad@unox.dk">sven.sandvad@unox.dk</a>
<b>Web</b>	<a href="http://www.unox.dk">www.unox.dk</a>
<b>Kontaktperson</b>	Claus Kruse og driftschef Sven Sandvad
<b>Branchekode</b>	Br. Autobranche virksomhed
<b>Opstartsdato</b>	
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Overtaget efter Bonusautomaten, nyt CVR nr. til Uno-X Mobility Danmark A/S, Buddingevej 195, 2860 Søborg
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Distriktpartner Claus Kruse og Driftschef Sven Sandvad
<b>Aarhus Kommune</b>	Anne Haarmark

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj beset. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret på virksomheden.

## **REGULERINGSGRUNDLAG**

### **Autobranchevirksomhed**

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1254 af 23. november 2019 om forebyggelse af forurening af jord, grundvand og overfladevand fra benzin- og dieselsalgslæg (Benzinstationsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1175 af 22. september 2016 om begrænsning af udslip af dampe ved benzinpåfyldning af motorkøretøjer.
- Bekendtgørelse nr. 1454 af 7. december 2015 om begrænsning af udslip af dampe ved oplagring og distribution af benzin.
- Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn (Miljøtilsynsbekendtgørelsen).

Hvis virksomheden ændres eller udvides på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, skal der forinden foretages anmeldelse til Kommunen i henhold til § 5 i Autobranchebekendtgørelsen.

### **Gebyrpligtig virksomhed**

Vaskehal og dertil knyttede anlæg og aktiviteter er desuden omfattet af § 2, stk. 6 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse, BEK nr. 1519 af 29. juni 2021 (Brugerbetalingsbekendtgørelsen)

Desuden efter bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, LBK nr. 928 af 28. juni 2024 (Miljøbeskyttelsesloven).

### **Anden lovgivning m.v.**

-

### **BELIGGENHED**

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område: 28.02.04ER, der er udlagt til erhvervsformål. Virksomheden er desuden omfattet af Byplanvedtægt nr. 4 for Hjortshøj-Egå. Virksomhedens matrikel grænser op til lokalplan nr. 987 for området, der er udlagt til centerområde.

Virksomheden er beliggende i et område med begrænsede drikkevandsinteresser, OBD.

### **EGENKONTROL**

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

## MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringsystem.

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

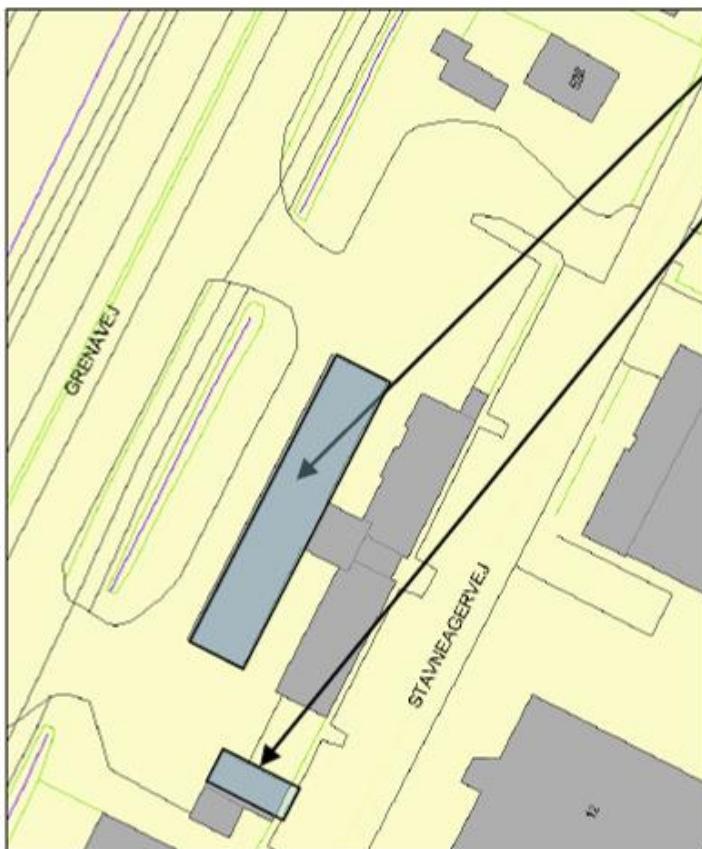
Virksomheden drives som automatisk og selvbetjent benzintank med to pumpeøer med udlevering af benzin og diesel-produkter. Der er intet autoværksted, men en selvbetjent vaskehal. Der er tilhørende erhvervslokaler, hvor der tidligere har været kiosksalg og cafeteria. Denne del er lukket.

### Antal ansatte

Der er ingen ansatte til daglig drift. Tankstation og vaskehal er ubemandet. Claus Kruse besigtiger stationen to gange om ugen.



## Situationsplan over virksomheden og dens areal



Overdækket areal på 115 m<sup>2</sup> med udleveringsstandere (arealoplysninger fra BBR)

Selvbetjent vaskehal

### Driftstid

Hverdage kl. 7.00 – 22.00

Lørdag,

Søn- og helligdage kl. 8.00 – 22.00

## STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde og grænser op til Grenåvej. Afstanden fra vaskehallen til nærmeste bolig er omkring 50 meter. Vaskehallen har åbent alle ugens dage fra kl. 07/08 – 22.00 (står på porten), hvilket er i overensstemmelse med § 5 i Autobranchebekendtgørelsen, idet der er mindre end 100 meter til nærmeste boligområde.

Vask og tørring foregår for lukkede døre.

Drift og åbningstid er således i overensstemmelse med gældende krav. Plan og Miljø har ikke modtaget klager over anlægget. Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå
Renseanlægget afleder til følgende recipient	Hjortshøj Bæk
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	10.03.1998

Det er tidligere oplyst, at anlægget kører på rent blødgjort vand og kun undervognsskyllet anvender genbrugsvand. Det oplyses, at alle vaskeprodukter er svanemærkede. Dermed skulle de ikke indeholde A- eller B-stoffer, men udelukkende C-stoffer. Der må heller ikke bruges PFAS i en række svanemærkede produkter.

Ved tilsynet blev PFAS problematikken drøftet, da Aarhus Kommune har et stort fokus på PFAS-problematikken og på produkter/stoffer der kan være skadelige for mennesker og miljø.

PFAS dækker over en gruppe på over 12.000 syntetisk fremstillede stoffer med bred anvendelse i industrien. Stofferne anvendes blandt andet i smøremidler til maskiner, i rørføringer, i produktion af plastik, elektronik, maling og tekstiler og mange andre steder, hvor man har gavn af stoffernes vand-, fedt- eller smudsafvisende egenskaber eller tekniske egenskaber som resistens over for varme, kemi og slid.

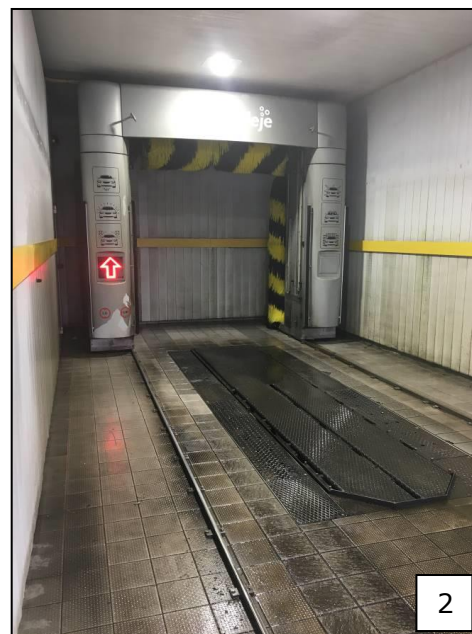


Foto 2 fra tilsyn den 4.9.2024

PFAS kaldes for evighedskemikalier, fordi det kan tage flere årtier, før stofferne er nedbrudt. I de fleste tilfælde er det at være i kontakt med et produkt, der indeholder PFAS, ikke problema-

tisk for den enkelte. Den lange nedbrydningstid betyder imidlertid, at stofferne over tid kan ophobes i mennesker og miljø i så store mængder, at de til sidst kan være skadelige.

Ved at fortsætte udledning af PFAS, vil ophobningen blive større og føre flere konsekvenser med sig. Om de bedst undersøgte PFAS ved man, at de kan medføre sundhedseffekter såsom effekter på leveren og immunsystemet, lavere fødselsvægt og effekter på fertiliteten og/eller det ufødte barn. PFAS, der anvendes i industriel produktion, kan ende i spildevand via proces- og rengøringsvand, men også ved spild, udsivning fra oplag eller ved uheld. Med spildevandet ledes stofferne enten direkte til vandmiljøet eller til renseanlæg. Forsyningsselskabernes renseanlæg fjerner ikke PFAS, som derfor udledes til vandmiljøet med renseanlæggets spildevand. Nogle PFAS har tendens til at ophobes i spildevandsslammet, og udbringning af slam på marker kan derfor give anledning til, at PFAS potentielt kan optages i fødevarer.

På baggrund af ovenstående blev virksomheden bedt om at undersøge de kemikalier der bliver brugt i processer samt rengøringsmidler på virksomheden for at se om de eventuelt indeholder PFAS stoffer. Hvis dette ikke umiddelbart kan ses, bedes virksomheden kontakte deres leverandør og undersøge hvorvidt der er PFAS stoffer i produkterne. I kan læse mere om PFAS i de vedhæftede dokumenter.

Det er på nuværende tidspunkt ikke krav til PFAS-koncentrationen i virksomhedens tilslutningstilladelse. Det er dog muligt, at kommunen ved revidering vil stille vilkår til udledningen (vi afventer som nævnt ovenfor den nye spildevandsbekendtgørelse). Det er derfor en opfordring til virksomheden, at de allerede på nuværende tidspunkt erstatter deres PFAS-holdige produkter med andre produkter, der ikke indeholder fluor.

## AFFALD

Affaldscontainer opstillet på højre side af vaskehallen.

Affaldscontainer tømmes hver 3. uge af Marius Pedersen. Det antages, at der ikke forekommer farligt affald, da der kun genereres almindeligt affald fra besøgende til stationen og vaskehallen.



Foto 3 fra tilsyn den 4.9.2024

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

### Belægninger på øvrige pladser og arealer

Påfyldningspladsen for brændstoffer er belagt med beton og asfalt, der er hullet. Foran vaskehallen findes asfalt og SF-sten.

Alle belægninger bærer præg af slitage, men særligt foran vaskehal og ved indkørslen til tankområdet. Se foto 4 - 6 fra tilsynet den 4.9.2024.







Det blev oplyst, at så snart lejeperioden for området er fastlagt, vil der kunne igangsættes udbedringer for belægningerne.

Vi vil gerne oplyses om tidshorisonten for denne forbedringsplan.



### Tømning af olieudskillere

Der er tilknyttet olieudskillere til vaskehallen. De har nr. 213 og 214 og er fritaget fra den kommunale tømningsordning. Det bedes derfor oplyst, hvornår de sidst er blevet tømt.

### Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

### Oversigt over tanke i brug med oplysninger fra BBR

Nr.	Indhold	Størrelse (l)	Årstal	Placering	Fabrikationsnr. / type	Bemærkninger
1	Autogasolie (Dieselolie)	50000	1988	Nedgravet /underjordisk	3978 / 01-003	i drift
2	Benzin	50000	1988	Nedgravet /underjordisk	3977 / 01-003	I drift
3	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)	30000	1988	Nedgravet /underjordisk	3976 / 01-003	I drift
4	Benzin	20000	1988	Nedgravet /underjordisk	3975 / 01-003	I drift
5	Fyringsgasolie	50000	1988	Nedgravet /underjordisk	398512 / 01-003	I drift
6	Fyringsgasolie	50000	1988	Nedgravet /underjordisk	398513 / 01-003	I drift
7	Fyringsgasolie	50000	1988	Nedgravet /underjordisk	398514 / 01-003	I drift

Det er tidligere oplyst, at der på virksomhedens nedgravede olietanke er installeret elektronisk pejleudstyr.

### Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietankbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: [www.aarhus.dk/olietank](http://www.aarhus.dk/olietank)

## **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Dog skal **nedestående oplysninger fremsendes inden 16. december 2024:**

- Tømningsrapport fra sidste tømning af olieudskillere
- Tankoplysninger bedes verificeret
- Dato for tankinspektion samt inspektionsrapporter
- Oplysninger om, hvornår belægninger bliver udbedret og hvordan.

## **ØVRIGT**

### **OFFENTLIGGØRELSE AF TILSYNSRAPPORT**

Alle tilsynsrapporter skal i henhold til reglerne for miljøtilsyn offentliggøres. Dette sker på web-siden for Digital Miljø Administration <https://dma.mst.dk/>.

Inden tilsynsrapporten offentliggøres, skal I have mulighed for at kommentere rapporten. Kommentarerne skal indsendes skriftligt til Aarhus Kommune. Kommentarerne til rapporten skal være modtaget i Aarhus Kommune inden 14 dage efter datoen for dette tilsynsbrev. Hvis vi ikke modtager nogle kommentarer fra jer inden denne dato, vil Aarhus Kommune umiddelbart herefter offentliggøre rapporten uden ændringer.

### **AKTINDSIGT**

Det skal oplyses, at enhver har ret til at søge aktindsigt i sagens øvrige oplysninger, dog med de begrænsninger som offentlighedsloven, forvaltningsloven og miljøoplysningsloven sætter.

Hvis I har nogen spørgsmål eller bemærkninger til ovenstående, er I velkomne at kontakte os.

Med venlig hilsen

Anne Haarmark  
Sagsbehandler

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, 16. oktober 2024