

**KØBENHAVNS KOMMUNE**

Teknik- og Miljøforvaltningen

Byens Anvendelse

Circle K
Valby Langgade 119
2500 Valby

21-06-2017

Sagsnr.
2017-0239912

Dokumentnr.
2017-0239912-1

Tilsynsrapport

Center for Miljøbeskyttelse har d. 12. juni 2017 gennemført tilsyn på:

Virksomhed:	Circle K
Adresse:	Valby Langgade 119
CVR nr. / P nr.	28142412 / 1001692838
Deltagere:	Martin Christensen, Butikschef, Circle K Martin Møller, Center for Miljøbeskyttelse
Virksomheden er:	Omfattet af miljøbeskyttelsesloven, tilslutningstilladelse af 10. marts 2014, samt benzinstationsbekendtgørelsen og olietankbekendtgørelsen
Tilsynet blev foretaget som:	Varslet tilsyn
Formålet med tilsynet var at:	Gennemgå virksomhedens miljøforhold Spildevandstilladelse Tankanlæg
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforurening på tilsynet
Resultat af seneste egenkontrol:	Ingen bemærkninger
Konklusion på tilsynet:	Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

Miljøriskovurdering af virksomheden

Virksomheden skal vurderes efter den nye bekendtgørelse om miljøtilsyn¹, hvor der stilles krav om vurdering af tilsynspligtige virksomheder på baggrund af virksomhedens miljøarbejde, regelefterlevelse og potentiel miljøforurening. Miljøriskovurderingen ligger til grund for bestemmelse af den fremtidige tilsynsfrekvens.

Med venlig hilsen

Martin Møller
Miljøsagsbehandler

Forurenende Virksomhed

Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

Mobil
2011 3196

E-mail
BU11@tmf.kk.dk

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 518 af 27/05/2016

EAN nummer
5798009809452

Basis data			
Antal pumper: 6			
Bemærkninger: Standere, slanger og pistoler fremstod i fin stand			
Tankanlæg			
<u>Tanke</u>			
Antal nedgravede tanke: 4 på 30.000 liter (en tank delt i to rum på hver 15.000 liter)			
<u>Benzin- og olieudskillere/afløb</u>			
Ifølge kloaktegningen i spildevandstilladelsen er der etableret en olieudskiller med sandfang ved vaskehallen og en olieudskiller med sandfang tilknyttet salgs/påfyldningspladsen. Der blev forevist dokumentation for tømning og kontrol af olieudskillere og sandfang af godkendt indsamler.			
<u>Belægning</u>			
Ved påfyldningsanlægget (Hvor benzin/diesel bliver påfyldt lagertankene)			
Beton:	SF Sten:	Asfalt: X	Andet:
Er belægningen tæt ? Ja			
Ved udleveringsstanderne (Hvor benzin/diesel bliver påfyldt bilerne)			
Beton: X	SF Sten:	Asfalt: X	Andet:
Er belægningen tæt ? Ja			
Affald			
Farligt affald opbevares i tæt, aflåst container, godkendt til farligt affald. Der forekommer kun meget begrænsede mængder farligt affald.			