

Vøldings Auto-Elektro ApS

Smedegade 40

4200 Slagelse

Center for Miljø, Plan og
Teknik
Virksomheder og Landbrug
Dahlsvej 3
4220 Korsør

Tlf. 58 57 36 00
teknik@slagelse.dk
www.slagelse.dk

Opfølgning på miljøtilsyn

Slagelse Kommune har den 09.11.2021 foretaget et Miljøtilsyn, basis, varslet, jf. § 65 i miljøbeskyttelsesloven¹ på Smedegade 40, 4200 Slagelse.

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkning:

Slagelse Kommune konstaterede, at kølervæske opbevares udendørs under tag i tankcontainer (galvaniseret stål). Tankcontaineren består ikke af en dobbeltsidet container eller placeret på spildbakker.

Det er Slagelse kommunes vurdering, at tankcontaineren med kølervæske kan forurene jord og grundvand. Da spild fra tankcontaineren ikke kan opsamles og forurene jord og grundvand.

Det indskræpes i henhold til autoværkstedsbekendtgørelsens² **§ 12, stk. 2** at, *opbevaring af kølervæsken* skal finde sted i egnede beholdere, som skal placeres på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.

Søgsmål

Kommunens afgørelse kan indbringes for domstolene indtil seks måneder efter den offentlige bekendtgørelse, jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1. Hvis der klages over afgørelsen, er fristen seks måneder fra Miljø- og Fødevarerklagenævnet endelige afgørelse.

30. november 2021
Sagsnr.: 2021-000096

Kontaktperson:
Sara Yassine
Direkte tlf. 29 60 04 58
Mail: sayas@slagelse.dk

EAN nr. 5798007389727

¹ LBK nr. 1218 af 25/11/2019: Lovbekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse

² BEK nr. 908 af 30/08/2019: Bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

Reglerne om klage og søgsmål fremgår af miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

Offentliggørelse af tilsynet

Oplysningerne i tilsynsrapporten vil blive offentliggjort på Miljø- og Fødevareministeriets portal Digital MiljøAdministration jf. § 12 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen³. Der gøres opmærksom på, at enhver har ret til at få aktindsigt i sagen om tilsynet, herunder den samlede tilsynsrapport samt eventuelle øvrige oplysninger i sagen.

Orientering om brugerbetaling

Tilsynet er omfattet af reglerne om brugerbetaling jf. Brugerbetalingsbekendtgørelsen⁴. I 2021 opkræves **433,41 kr.** pr. time for tilsynsarbejdet udført på og uden for virksomheden.

Kontakt

Har I spørgsmål, kan I kontakte mig på telefon eller mail.

Med venlig hilsen

Sara Yassine
Miljøsagsbehandler

³ BEK nr. 1536 af 09/12/2019: Bekendtgørelse om miljøtilsyn

⁴ BEK nr. 1519 af 29/06/2021: Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Tilsynsrapport for miljøtilsyn

Tilsynet er udført af: Kim Anker Hansen og Sara Yassine

Fra virksomheden deltog: Christian Engel Vølding

Virksomheden er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2, stk. 1 nr. 6.

Virksomheden er efter miljøbeskyttelseslovens bestemmelser indplaceret med listepunkt: 'Q01 Autoværksteder (branchebekendtgørelse) Ingen': (Kategori: 2)

Matrikler (BBR)

Matr.nr	Ejerlavskode	Ejerlavnavn
69ac	2001452	SLAGELSE MARKJORDER

Ejeroplysninger (BBR)

Ejernavn	Ejeradresse	Postnr	Adr.beskyttet
Christian Engel Vølding	Valmuevej 18A	4200 Slagelse	Nej

Betalers adresse	Vøldings Auto-Elektro ApS, Smedegade 40, 4200 Slagelse Attention: CVRnr: 32240380
Tlf. / mobil / fax	53523215 / /
CVR- / P-nummer	32240380 /
Faktisk anvendelse	Områdetype 1 Erhvervs og industri
Afstand til boliger	Ca. 100 m til nærmeste boligområde
Miljøledelse	NA

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Autoværksted nr. 1	Til mindre reparationer som rude og dæk skift.
Autoværksted nr. 2	Til større auto reparationer med 3 lifte og punktudsug.
Udendørs oplæg	Oplag af farligt affald under halvtag på asfaltbelægning. Af affald oplag var der spildolie, kølervæske, oliefiltre og metal. Dæk opbevares udenfor uden overdækning.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Metal	Metalaffald opbevares i container udendørs under tag. Afhentes af Salale jern & metal. Dokumentation fremvist ved tilsynet.
Spildolie	Opbevares udendørs under tag i 200 L tønder placeret på spildbakke. Dokumentation fremvist ved tilsynet. 
Dæk	Opbevares udenfor
Kølervæske	Opbevares udendørs under tag i tankcontainer (galvaniseret stål). Tankcontaineren består ikke af en dobbeltsiddet container eller placeret på spildbakker hvor eventuel brud fra tankcontainer kan forurene jord og grundvand.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	
Oliefiltre	Opbevares udendørs under tag i tankcontainer (galvaniseret stål)
Batterier	Opbevares indendørs i autoværksted 2. Udtjente batterier returneres til indsamlingssystem.
Bremsevæske ??	

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.kon c.(mg/m ³)	Rensning
	Punkt-udsug	Udstødnings røg	NA	Emissionsafkast ca. 1 m over tag
	Ventilationen	Indeklima	NA	Emissionsafkast ca. 1 m over tag

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudskillere (1 m ³)	Tømning af olie- og benzinudskillere den 14. april 2021, 800 L vand, 100 L olie og 100 L slam. Dokumentation fremvist ved tilsynet.



Tanke (BBR)

Matr.nr	Ejerlav	Fabr.år	Fabr.nr	Klassifikation	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Om-/tilbyg. År	Sløjf. frist
69ac	2001452			Tank		1958	Mineralske olieprodukter (Olie-tankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	4.000	Nedgravet		
69ac	2001452			Tank		1982	Mineralske olieprodukter (Olie-tankbekendtgørelsens §5, nr. 13)		Indendørs		
69ac	2001452	2010	47343	Tank	50-5423	2010	Fyringsgasolie	1.200	Indendørs		