

Tilsynsrapport for ikke miljøgodkendelsespligtige virksomheder

 Sagsnr. 16/31120
 Kontaktperson: Helle Munch
 Sørensen

1. OPLYSNINGER

Virksomhed	HN Autocenter A/S
Adresse	Centervej 4
Postnummer og by	8560 Kolind
CVR nr.	10 28 51 43
Virksomhedstype	Autoværksted
Biaktivitet	Autoværksted, undervognsbehandler samt vaskehal
Matrikel	Pleje og salg af biler samt salg og reparation af cykler og scootere
Planforhold	Lokalplan: Erhvervsområde BPV03 Kommuneplan: Erhvervsområde 6.1.E4
Beliggenhed, afstand til forureningsfølsomme områder	<u>Overfladerecipienter</u> : Mere end 500 m til nærmeste overfladerecipient <u>Følsomme brugerområder</u> : 200-500 m til nærmeste boligområde <u>Vandindvindingsinteresser</u> : Område med almindelige drikkevandsinteresser
Kontaktperson	Henrik Nielsen
Telefon	86 39 24 66
E-mail	hn@hnautocenter.dk
Tilstede ved tilsynet	Henrik Nielsen
Tilsynsdato	4. oktober 2016
Tilsynstype	Prioriteret tilsyn med fokus på bemærkningerne fra tilsynet i 2013. Der er ikke ført tilsyn med tilslutningstilladelsen.
Syddjurs Kommune, tilsynsførende	Helle Munch Sørensen

2. REGULERINGSGRUNDLAG

Lovgivning

- Autoværkstedsbekendtgørelsen¹, da virksomheden er etableret efter 1986.
- Miljøtilsynsbekendtgørelsen²
- Optrækning af brugerbetaling for tilsynet sker i henhold til reglerne i Brugerbetalingsbekendtgørelsen³.
- Håndtering, opbevaring og bortskaffelse af affald skal ske i henhold til Affaldsbekendtgørelsen⁴, Bilskrotbekendtgørelsen⁵ samt Syddjurs Kommunes Regulativ for Erhvervsaffald, se www.renodjurs.dk.
- Indretning og drift af virksomhedens olietanke reguleres efter Olietanksbekendtgørelsen⁶

Godkendelser og tilladelser

- Tilslutningstilladelse fra den 20. maj 1999. Spildevand fra autoværksted og vaskehal.

¹ Bekendtgørelse nr. 1733 af 21. december 2015 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. med senere ændringer

² Bekendtgørelse nr. 518 af 27. maj 2016 om miljøtilsyn

³ Bekendtgørelse nr. 515 af 27. maj 2016 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer

⁴ Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald med senere ændringer

⁵ Bekendtgørelse nr. 1312 af 19. december 2012 om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra

⁶ Bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

3. AKTIVITETER, AREALER, INDRETNING, DRIFT OG EGENKONTROL

Aktiviteter	<p>Virksomheden beskæftiger sig med:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reparation og service • Undervognsbehandling • Karosseriarbejde, herunder slibning • Højtryksrensning • Autovask • Salg af reservedele og personbiler • Salg og reparation af cykler og scootere <p>Virksomheden udfører reparation af ca. 2.500 biler om året og sælger ca. 120 biler. Der er en vaskehal tilknyttet virksomheden og der gennemføres ca. 3.000 - 4.000 vaske om året.</p> <p>Virksomheden foretager undervognsbehandling af ca. 600 - 700 biler om året.</p> <p>Undervognsbehandling består af højtryksrensning af biler, tørring og påføring af undervognsolie i undervognskabinen. Der sprøjtes tyndtflydende produkt på bilen først, og derefter påføres tyktflydende produkt med voks, for at beskytte og forsegle det tyndtflydende produkt. Der vil derfor være meget lidt afdrykning fra de behandlede biler. Inden bilen udleveres til kunden fjernes pletter af undervognsprodukt (afrensning / klargøring).</p> <p>Bilerne står indendørs indtil de er afdryppede og flyttes derefter til grusplads udenfor. Bilerne afhentes inden lukketid (eller køres ind igen) pga. risikoen for tyveri/hærværk.</p> <p>I den nye undervognsbehandlingsafdeling bliver der hovedsageligt brugt Dinitrols produkt, der indeholder varm voks og en meget lille mængde opløsningsmidler.</p>
Produktionsareal	<p>Produktionsareal: ca. 1.700 m² (efter udvidelsen i 2011) Grundareal: 6.400 m² (efter tilkøb af areal i 2009)</p>
Indretning	<p>Værkstedet er indrettet med:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 9 stk. 1-søjlede lifte • 2 stk. 2-søjlede lifte • 2 stk. 4-søjlede lifte • 1 stk. hedvandsrensere (indendørs vaskeplads) • 2 stk. CO₂-svejsning • 1 stk. autogensvejser • 1 stk. bremsetestere • 3 stk. motortestere • 1 stk. skruekompressor <p>Udendørs findes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parkerede biler (kun i dagtimerne) • Affaldscontainere
Etableret på nuværende adresse	<p>1. december 1999</p>
Udvidelse /ændringer	<p>2005: Udvidet med ca. 300 m² til bilplejecenter og pladeværksted. 2011: Udvidet med 518 m² til en ny undervognsbehandlingsafdeling. Den eksisterende undervognsafdeling nedlægges og anvendes til dæk- og sporingscenter.</p>
Antal ansatte	<p>Antallet af ansatte er uændret i forhold til seneste tilsyn. Der er 17 ansatte heraf 13 i værkstedet og 2 i bilpleje og -salg. Der er en halvtidsansat til klargøring og reparation</p>

	af cykler og scootere.
Driftstid	Mandag - fredag kl. 7.00 - 16.00 (14.00) Lørdag - søndag kl. 8.00 - 12.00 (udelukkende salg af biler)
Driftsforstyrrelser og uheld	Ingen
Egenkontrol / driftsjournal	Virksomheden fører journal over: 1. Årligt forbrug af undervognsbehandlingsprodukter, herunder produktblade. 2. Mængde og tidspunkt for aflevering af farligt affald samt modtager. 3. Tidspunkt for kontrol af rensesforanstaltninger på luftafkast.
Bemærkning	På Centervej 2 er der benzinsalg - Q8 lejer adressen og står for ejerskab og drift af standerne. Miljøtilsynet omfatter ikke Centervej 2.

4. BEMÆRKNINGER I TILSYNSRAPPORT 2013

Nr.	Bemærkning i 2013	Efterfølgende konstatering ved tilsynet i 2016
1	Virksomhed skal indsende ansøgning om tilslutningstilladelse af al virksomhedens spildevand efter etablering af den nye undervognsbehandlingsafdeling.	Der er ikke indsendt ansøgning. Det er aftalt, at virksomheden ansøger om tilslutningstilladelse.
2	Indskærpelse: Højde på afkast for udstødning og svejsegas skal forhøjes til mindst én meter over tagfladen, hvor det er placeret.	Afkastet er ikke forhøjet. Det er aftalt, at det forhøjes.
3	Indskærpelse: Farligt affald (spildolie, brugt rensesvæske og kølervæske/bremsevæske) opbevares så der er risiko for spild til kloak og evt. jorden udenfor portåbninger.	Farligt affald opbevares ved tilsynet på samme måde. De er aftalt, at der etableres spildebakker. Der er efter tilsynet, 2016 bestilt spildebakke. Se bemærkning i brev vedr. spildolietank.
4	Indskærpelse: Tyktflydende undervognsbehandlingsprodukt og flydende råvarer (bl.a. rensesvæske og vaskemidler til vaskehallen) opbevares så der er risiko for spild til kloak og evt. jorden udenfor portåbninger.	Undervognsbehandlingsprodukter opbevares på samme måde. Det er aftalt, at virksomheden finder en måde at afblænde afløbet på. Virksomheden vil gerne have muligheden for at kunne benytte afløbet senere, hvis rummet skal bruges til noget andet i fremtiden. Virksomheden vil derfor finde en løsning for at afproppe afløbet midlertidigt. Rensesvæsker m.v. opbevares i rum med afløb.
5	Indskærpelse: Metalaffald med olierester (fx motorer) opbevares udendørs i åben container på ubefæstet areal med risiko for spild til jord.	Opbevaring sker på samme måde. Det er aftalt, at virksomheden undersøger muligheden for en overdækket container.
6	Indskærpelse: Nymann Autoparts modtager brugte katalysatorer og bremse- og koblingsdele og er ikke	Katalysatorer og bremse- og koblingsdele afleveres fortsat til Nymann Autoparts. Nymann Autoparts er stadig ikke tilmeldt Affaldsregisteret. Syddjurs Kommune kontakter Miljøstyrelsen, som er myndighed for Affaldsregisteret, vedr. dette.


	registreret på Affaldsregisteret.	
7	Indskærpelse: Tank til fyringsolie skal sløjfes/bortskaffes efter reglerne i olietankbekendtgørelsen.	Tanken er nedgravet og fra 1999. Virksomheden vil gerne bevare tanken, hvis de på et tidspunkt igen ønsker at bruge tanken. Oliefyret er ligeledes bevaret.
8	Olieudskillere og sandfang skal tæthedsprøves i forbindelse med etablering og dokumentation fremsendes til kommunen.	Virksomheden har ikke fremsendt dokumentation.
Bemærkning		Punkt 1-6 og 8 er ikke efterkommet. Der kan ses bort fra indskærpelsen vedr. punkt 7 om olietanken til fyringsolie. Se i øvrigt bemærkninger i tilsynsbrev.

5. STØJ, REGISTRERING AF STØJKILDER

Foregår der støjende aktiviteter eller stærkt støjende aktiviteter		Ja
Nr.	Aktivitet / proces, støjkilde	Placering
1	Kompressor (skrue-kompressor)	Indendørs i separat rum
2	Udsugningsanlæg	Indendørs
3	Autovask- og -tørring	For lukket port
4	Plade- og slibearbejde	For lukket port
Bemærkninger	Der er til- og frakørsel i dagtimerne. Ved tilsynet blev der ikke konstateret væsentlige støjgener. Kommunen har ikke modtaget klager over støj siden sidste tilsyn.	

6. LUFT, LUGT

Udsugning, ventilation, afkast

Aktivitet/proces		Afkasthøjde over terræn/over tagryg (m)	Filter/ rensning
1	Udstødning	2 m	Ingen
2	Svejserøg (1999)	2,5 m	Ingen
3	Svejserøg (2005)	½ m over tag	Ingen
4	Undervognsbehandling (ny afdeling)	16 m over terræn	Stålfilerpanel og posefilter
5	Limning af ruder	1 m over tag	Ingen
6	Vaskeplads - vanddamp	Over tag	Ingen
Er der regelmæssig kontrol af filtre mv. på luftafkast		<p>Ja - én gang om måneden</p> <p>Stålfiltrene ved undervognsbehandlingsanlægget rengøres ca. 1 gang om måneden i vinterhalvåret, hvor der er stor aktivitet og ca. hver 3. måned i sommerhalvåret, hvor der er en mindre aktivitet.</p> <p>Filtrene rengøres i kar med rensvæske (samme type som anvendes til afrensning af bilerne efter undervognsbehandling). (Oplysning fra 2013).</p>	
Bemærkninger:		 <p>Afkast 3: Svejserøg (2005).</p> <p><u>Afkast 3:</u> Svejserøg. Afkastet overholder ikke kravet i autoværkstedsbekendtgørelsen om, at afkast skal føres mindst 1 m over tagfladen på det sted, hvor afkastet er placeret.</p> <p>Bortset fra afkast 3 overholder alle afkast de krav, der findes til afkasthøjder. Afkast med svejserøg/udstødningsgasser mv. (herunder afkast 3) skal afsluttes mindst 1 m over tagfladen på det sted, hvor den er placeret.</p> <p>Kommunen har ikke modtaget klager over støv- eller lugtgener fra virksomheden.</p>	

Opvarmning

Type	Fjernvarme
Bemærkning	<p>Virksomheden er blevet tilsluttet fjernvarme i vinteren 2011/2012.</p> <p>Virksomheden har bevaret oliefyret og den nedgravede oiletank.</p>

7. SPILDEVAND

Udleder virksomheden processpildevand (andet spildevand end sanitært)		Ja
Har virksomheden tilslutningstilladelse med vilkår		Ja, for en del af virksomheden.
Proces / kølevand	Bemærkninger (rensning, udledningmønster mv.)	
Vaskehal	Sandfang og olieudskiller fra 1999	
Gulv afløb ved ny vaskeplads	Sandfang og olieudskiller fra 2005	
Gulv afløb ved klargøring	Sandfang og olieudskiller fra 2005	
Gulv afløb i værksteder	Sandfang og olieudskiller fra 1999	
Bemærkning	<p>Der benyttes sæber som oplyst under pkt. 8.</p> <p>Virksomheden har en tilslutningstilladelse fra den 20. maj 1999 til afledning af spildevand fra vaskehal, undervognsbehandlingsanlæg samt gulv afløb på værkstedet.</p> <p>I 2005 blev afløb fra bilplejecenter tilsluttet kloakken. Den tidligere Midtdjurs Kommune vurderede i den forbindelse, at der ikke skulle udarbejdes en ny tilslutningstilladelse.</p> <p>I 2011 blev den tidligere undervognsbehandlingsafdeling nedlagt og der blev etableret en ny afdeling. Spildevandet fra den nye afdeling ledes til den eksisterende kloakledning via sandfang og olieudskiller.</p> <p>Spildevand fra vaskehal og afløb fra værkstederne fra 1999 og 2005 ledes til samme olieudskiller fra 1999. Afløb fra den nye undervognsbehandlingsafdeling ledes til sandfang og olieudskiller fra 2011.</p> <p>Den eksisterende tilslutningstilladelse fra 1999 vurderes ikke længere at være dækkende for virksomheden efter etablering af det nye undervognsbehandlingsanlæg i 2011. Af spildevandsbekendtgørelsens §2 fremgår at "Når et spildevandsanlæg eller forhold, der har indflydelse på et spildevandsanlæg, ændres væsentligt, herunder når et spildevandsanlæg flyttes eller omlægges, kræves fornyet tilladelse efter denne bekendtgørelse". Der blev ved tilsynet i 2013 stillet krav om, at virksomheden skulle ansøge om en ny tilslutningstilladelse. Virksomheden har ikke ansøgt. Det er aftalt, at virksomheden ansøger om tilslutningstilladelse hurtigst muligt.</p> <p>Virksomheden oplyste ved tilsynet i 2013, at vandforbruget var på ca. 1.000 m³.</p> <p>Virksomheden har i 2010 etableret et nyt vaskeanlæg af mærket Istobal i vaskehallen. Der anvendes vaskeprodukter fra firmaet Kiehl i vaskehallen.</p>	



Sandfang og udskillere

Type	Volumen (m ³ , evt. l/s)	Placering	
1	Olieudskiller (1999)	3,3 l/s og olievolumen 650 l	Ved Ebdrupvej
2	Sandfang (1999)	Ingen oplysninger	Ved vaskehal
3	Sandfang (1999)	Ingen oplysninger	Ved undervognsbehandlingsafdeling
4	Sandfang (2005)	4.000 liter	Ved bilplejecenter/pladeværksted
5	Olieudskiller (2011)	6 l/s	Ved ny undervognsbehandlingsafdeling
6	Sandfang (2011)	2.500 liter	Ved ny undervognsbehandlingsafdeling
Har der været gennemført tæthedsprøvning af udskillere samt tilhørende til- og afløbsledninger		Nej	
Er udskiller og sandfang tilmeldt tømningsskema		Ja	
Er der alarm på udskiller		Olieudskiller fra 2011 - Ja Olieudskiller fra 1999 - Ja	
Sidste tømning		Dato	
Bemærkning	<p>Virksomheden kunne ikke finde tømningsskemaet fra sidste tømning. Det er aftalt, at virksomheden fremsender den.</p> <p>Virksomheden har ved dette tilsyn oplyst, at olieudskilleren fra 1999 bliver tømt i forbindelse med tømning af olieudskilleren ved F24, da disse ligger sammen. F24 lejer grunden af Henrik Nielsen, og tømning af olieudskilleren er en del af lejeaftalen. Virksomheden har derfor ikke rapporter for tømning af dette anlæg.</p> <p>Der er i 2012 givet dispensation til at benytte Marius Pedersen A/S (sagsnr. 12/1664). Dispensationen gælder for begge anlæg, men det er altså kun anlægget fra 2011, der bliver tømt indenfor denne dispensation. F24 har i 2013 fået dispensation til at benytte Marius Pedersen A/S (sagsnr. 13/22766). Kommunen kontakter F24, Centervej 2, for en kopi af tømningsskemaet.</p> <p>Det er tidligere oplyst, at olieudskiller og sandfang fra 2011 blev tæthedsprøvet i forbindelse med etableringen. Dokumentation for tæthedsprøvningen bedes tilsendt Syddjurs Kommune.</p>		

8. RÅVARER, OPLAGREDE MATERIALER

Det blev ved tilsynet oplyst, at følgende materialer oplagres:

Råvarer	Opbevaring (dunke, tank, container)	Maksimal opbevaret mængde	Opbevaring (hvor)
Smøre-, motorolie m.m.	Typegodkendte olietanke	2.400 L	Indendørs i værksteder
Undervognsbehandlingsprodukter	1.000 liters palletanke	Ca. 6.000 L	I separat rum.
Gearolie	60 l dunke	Ca. 200 L	I værksted
Smørefedt	Dunke	Ca. 200 L	I værksted
Køler væske	60 liters dunke	Ca. 200 L	I værksted
Spraydåser	-	-	Kemikalieskab i værksted
Sprinklervæske	60 liters dunke	Ca. 300 L	I værksted
Sæbe til vaskehal	200 liters	Ca. 800 L	I rum i tilknytning til

	spændelågsfade	vaskehal
Bemærkning	<p><u>Undervognsbehandlingsprodukter</u> Produkterne opbevares i palletanke. De tyktflydende produkter opbevares i 2-3 stk. palletanke direkte på gulvet. De tyndere produkter opbevares i 2-3 stk. palletanke på en rist over et opsamlingskar. Opsamlingskarret kan rumme mængden af én beholder. Palletanke med tyktflydende produkt er placeret direkte på gulvet. Der er etableret et afløb i rummet i kort afstand fra palletankene og porten. Se bemærkning i tilsynsbrev.</p> <p><u>Sæbe til vaskehallen</u> Vaskeprodukter er placeret i nærheden af et afløb. Der er ikke etableret opsamlingsbakker. For at minimere risiko for spild til kloak, skal vaskemidler m.v. opbevares på spildbakker eller afløbet skal afproppes. Se bemærkning i tilsynsbrev.</p> <p>Virksomheden har oplyst i 2013, at der benyttes følgende produkter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kiehl shampoo exadet • Kiehl skum Odora • Kiehl skyllevoks Sapphire • Kiehl voks Zircon • Kiehl skumpolering Micron • Kiehl Alcarim Fælgrens <p>Databladene for produkterne findes på hjemmesiden www.ninki.dk. I henhold til Miljøstyrelsens spildevandsvejledning er produkterne vurderet (i 2013) for indhold af problematiske indholdsstoffer på følgende hjemmeside: http://bilvaskehaller.dhigroup.com/bilvaskekemikalier/vurderingsmetode/ I henhold til hjemmesiden indeholder de anvendte produkter udelukkende C-stoffer, som er uproblematisk i kloaksystemet.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Sæber m.v. (2016)</p>	

Tanke

Tank	Indhold	Type (nedgravet /over terræn)	Volumen (l)	Produce ret (år)	Tankattest	Opfyldes krav i olietankbekendtgørelsen
1	Smøreolie	Personvognsværk.	1.200 L	1999	Ja	Ja
2	Smøreolie	Personvognsværk.	1.200 L	1999	Ja	Ja
3	Fyringsolie	Nedgravet	2.500 L	1999	Ja	Se bemærkning nedenfor
4	Spildolie	Personvognsværk.	1.500 L	1999	Ja	Ikke omfattet
Er der tegn på spild ved påfyldningsstuds, på belægning eller jord						Ja Nej
Er alder og type af tank OK						Ja Nej
Bemærkninger		<p>Kommunen har kopi af tankattester.</p> <p>Spildolietanken opbevares i nærheden af afløb, hvilket ikke opfylder krav i autoværkstedsbekendtgørelsen. Der stilles derfor krav til dette.</p> <p>Tanken til fyringsolie anvendes ikke længere, da opvarmning sker med fjernvarme.</p> <p>Se bemærkninger i tilsynsbrev.</p>				

9. AFFALD

Virksomhedens affaldsproduktion

Affaldstype	Mængde pr. år eller Maksimal opbevaret mængde	Opbevaring (dunke/tank/ container)	Opbevaring (hvor)	Transportør	Modtager
Farligt affald:					
Spildolie		1.500 liter typegodkendt olietank	Værksted	AVISTA OIL	AVISTA OIL
Kølevæske		Tromle	Værksted	Stena Miljø A/S	Stena Miljø A/S
Bremsevæske		Tromle	Værksted	Stena Miljø A/S	Stena Miljø A/S
Oliefiltre		Tromle	Værksted	Stena Miljø A/S	Stena Miljø A/S
Bremsevaske vand		Tromle	Værksted	Stena Miljø A/S	Stena Miljø A/S
Spraydåser		Bord	Værksted	Stena Miljø A/S	Stena Miljø A/S
Olieholdige klude, twist m.m.		Brændbart	Værksted	-	
Blyakkumulatorer		Plastkasse med låg	Værksted	DanBrit	DanBrit
Opsamlet spild og rester af produkt til undervognsbehandling		Opsamlingskar med membran	Afdeling for undervognsbehandling	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S

Rensevæske anvendt til rensning af stålfiltre		Kar med låg	Indendørs ved indendørs vaskeplads	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S
Metallaffald med olierester		Container	Udendørs	Jysk Skrot og Miljø ApS	Jysk Skrot og Miljø ApS
Øvrigt affald:					
Katalysatorer		-	Værksted	Nymann Autoparts a/s	Nymann Autoparts a/s
Bremse- og koblingsdele		-	Værksted	Nymann Autoparts a/s	Nymann Autoparts a/s
Metalskrot		Container	Ude	Jysk Skrot og Miljø ApS	Jysk Skrot og Miljø ApS
Glas		Palle	Ude	Stena Miljø A/S	Stena Miljø A/S
Dæk		Container	Ude	Helstrup Dæk ApS	Helstrup Dæk ApS
Plastkofanger og -spoilere		Palle	Ude	Jysk Skrot og Miljø ApS	Jysk Skrot og Miljø ApS
Papir og pap		Container	Ude	Kommunal ordning	Kommunal ordning
Erhvervsaffald		Container	Ude	Kommunal ordning	Kommunal ordning
Opbevares farligt affald på virksomheden			Ja		
Bortskaffes farligt affald i henhold til lovgivningen			Ja		
Opfyldes kravene til opbevaring af farligt affald			Nej		
Bemærkning	<p>Oplysninger om modtagere og transportører af affald er ikke gennemgået i 2016 og er således fra 2013.</p> <p>Metallaffald med olierester (fx motorer) opbevares udendørs i åben container sammen med øvrigt metal. Metallaffald med olierester skal opbevares på en måde, så der ikke er risiko for udvaskning af olie til jorden under containeren. Metallaffald med olierester, skal derfor opbevares indendørs eller i lukket container, således at der ikke kan ske udvaskning ved regnvejr. Da der ikke står vand i den nuværende container og den aldrig tømmes for vand, vurderes den ikke at være tæt. Se bemærkning i tilsynsbrev.</p> <p><u>Katalysatorer og bremse- og koblingsdele:</u> Nymann Autoparts A/S er ikke registreret i Miljøstyrelsens Affaldsregister. Det er affaldsproducentens ansvar at sikre, at alle affaldsfraktioner afleveres til en transportør/modtager, som er godkendt i Miljøstyrelsens Affaldsregister til den pågældende affaldsfraktion. Se bemærkning i tilsynsbrev.</p> <p><u>Farligt affald:</u> Tanken til spildolie er placeret i et rum, hvor der er afløb. Se bemærkning under "tanke" og i tilsynsbrev.</p> <p>Øvrigt farligt affald opbevares i tromler/kar uden opsamlingsbakker. Tromler/kar med flydende farligt affald skal opbevares på opsamlingsbakker (eller med anden form for opsamling) for at undgå risiko for spild til kloak eller jord udenfor portåbning. Der er efter tilsynet, 2016 bestilt spildbakker. Se bemærkning i tilsynsbrev.</p>				

10. BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

- Undervognsbehandlede biler køres udendørs på grusplads og plads med SF-sten efter at have afdryppet indendørs. Der ses rester af undervognsbehandling på SF-stenene. Det vurderes dog, at dette er i et omfang, der af mindre betydning. Hvis det senere viser sig at give anledning til problemer, kan forholdet tages op på ny.

11. MILJØMÆSSIGE BEMÆRKNINGER

I forbindelse med tilsynet er der konstateret overtrædelser af miljømæssige krav i bekendtgørelser eller regulativer

1. Udledning af processpildevand
2. Afkast for til svejserøg
3. Opbevaring af farligt affald (spildolie)
4. Opbevaring af undervognsbehandlingsprodukter, vaskemidler m.v.
5. Opbevaring af metalaffald med olierester (fx motorer)
6. Brug af transportører og indsamlere, der ikke er registreret i Affaldsregistret

Aftaler samt øvrige forhold, som I skal være opmærksomme på

7. Opbevaring af farligt affald (bl.a. brugt rensesvæske, kølervæske m.v.)
8. Tæthedsprøvning af olieudskilleranlæg ved den nye undervognsbehandlingsafdeling
9. Tank til fyringsolie
10. Tømningsrapporter for olieudskillere