

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

Tilsynsdato	16.09.2019
Tilsynstype	Basistilsyn
CVR-nummer	12559976
P-nummer	1021886323
Virksomhed	Vink Moulding ApS
Adresse	Møgelhøj 13
Postnummer og by	8520 Lystrup
Telefon	86221688
Mobil	
e-mail	info@vinkmoulding.dk ; fh@vinkmoulding.dk ; pl@vinkmoulding.dk
Branchekode	D59: Fremstil. af plast og ekspan. polystyren <=5 t/d
Biaktiviteter	-
Opstartsdato	01.03.2005 – overgået som en del af Vink i 2016.
<u>Tilstede ved tilsynet:</u>	
Virksomheden	Frits Henriksen, Produktion Manager og Peter Loft, Quality Coordinator
Aarhus Kommune	Boris Schuleit

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning og drift gennemgået. 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.

REGULERINGSGRUNDLAG

Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljø-sagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afsluttende bemærkninger	Tilsynet giver ikke anledning til nogen miljømæssige bemærkninger eller håndhævelser.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Ved sidste tilsyn i 2013 var der ingen forhold der blev påtalt.
Egenkontrol	Virksomheden har ingen krav om egenkontroller der skal udføres.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden har ikke certificeret miljøledelse, men har modtaget Plastindustriens certifikat "Clean Sweep" for OCS program for granulattab. Virksomheden har indført kvalitetsledelse efter ISO 9001.



Certifikater.

INDRETNING OG DRIFT

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	<p>Virksomheden er en større plastvirksomhed med to store haller på omkring 80 x 20 meter og med ca. 25 ansatte i treholdsdrift. Virksomheden har en række sprøjttestøbemaskiner samt nogle termo- /vakuumformemaskiner.</p> <p>Forbruget af plast er ca. 130 tons pr. år og langt fra den godkendelsespligtige grænse på 5 tons pr. dag. Der arbejdes med de fleste plasttyper bortset fra PVC.</p> <p>Virksomheden er indrettet med et limrum og en bearbejdnings/konstruktionsafdeling, hvor der fremstilles andre plastemner med save og spåntagende værktøj samt termosvejsning af rør.</p> <p>Virksomheden fremstiller desuden værktøjer i en metalafdeling med fræsemaskiner og gnistbearbejdningsmaskiner.</p>
------------------	--

Planforhold

Planforhold	Virksomheden ligger i et erhvervsområde, som er omfattet af lokalplan 171.
-------------	--

Driftstid

Der arbejdes i 3-holdsskift.

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	<p>Virksomheden forarbejder en lang række af plasttyper. Yderligere er der et metalværksted med én medarbejder ifm. produktion, vedligeholdelse og tilpasning af egne værktøjer til plastmaskinerne.</p> <p>Kassable plastemner kværnes til dels og genbruges i egen produktion. Det meste bortskaffes dog til oparbejdning.</p>

STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afstand til nærmeste bolig	Afstanden til nærmeste bolig (en portnerbolig i erhvervsområdet) er knap 50 meter.
Væsentlige støjkloder	Virksomhedens støjkloder er primært følgende: - luftafkast - køleanlæg - til- og frakørende lastbiler Noget plastaffald kværnes indendørs inden bortskaffelse til genbrug.
Vurdering af støj	Virksomheden vurderes umiddelbart ikke at give anledning til problematiske støjniveauer i omgivelserne. Der foreligger ingen klager over virksomhedens støjpåvirkning af omgivelserne.

LUFT

Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar																																													
Luftemissioner	Ved sidste tilsyn blev følgende luftafkast registreret:																																													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Funktion</th> <th>Indhold</th> <th>Rensning</th> <th>Afkasthøjde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>CNC-fræser</td> <td>Olietåge</td> <td>Olietågefilter</td> <td>Over tag</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Plansliber m.v.</td> <td>Metalstøv</td> <td>Støvfilter</td> <td>Over tag</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Kværn</td> <td>Plastspåner</td> <td>Cyklon, lille</td> <td>Over tag</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Fræser, sav m.v.</td> <td>Plaststøv</td> <td>Cyklon, stor</td> <td>Over cyklon i tilbygning</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Vakuummaskiner</td> <td>Varm luft</td> <td>Ingen</td> <td>Over tag</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Limrum</td> <td>Limdampe</td> <td>Ingen</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Sprøjttestøbe-mask.</td> <td>Varm luft</td> <td>Ingen</td> <td>Over tag</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Rumudsug</td> <td>Indeluft</td> <td>Ingen</td> <td>Ca. 1 m over terræn</td> </tr> </tbody> </table>	Nr.	Funktion	Indhold	Rensning	Afkasthøjde	1	CNC-fræser	Olietåge	Olietågefilter	Over tag	2	Plansliber m.v.	Metalstøv	Støvfilter	Over tag	3	Kværn	Plastspåner	Cyklon, lille	Over tag	4	Fræser, sav m.v.	Plaststøv	Cyklon, stor	Over cyklon i tilbygning	5	Vakuummaskiner	Varm luft	Ingen	Over tag		Limrum	Limdampe	Ingen		6	Sprøjttestøbe-mask.	Varm luft	Ingen	Over tag	7	Rumudsug	Indeluft	Ingen	Ca. 1 m over terræn
	Nr.	Funktion	Indhold	Rensning	Afkasthøjde																																									
	1	CNC-fræser	Olietåge	Olietågefilter	Over tag																																									
	2	Plansliber m.v.	Metalstøv	Støvfilter	Over tag																																									
	3	Kværn	Plastspåner	Cyklon, lille	Over tag																																									
	4	Fræser, sav m.v.	Plaststøv	Cyklon, stor	Over cyklon i tilbygning																																									
	5	Vakuummaskiner	Varm luft	Ingen	Over tag																																									
		Limrum	Limdampe	Ingen																																										
6	Sprøjttestøbe-mask.	Varm luft	Ingen	Over tag																																										
7	Rumudsug	Indeluft	Ingen	Ca. 1 m over terræn																																										
	Der var ved tilsynet ingen tegn på lugt- eller støvgener rundt om virksomheden.																																													
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes med fjernvarme. Plastmaskinerne afgiver ligeledes meget varme til produktionshallerne.																																													

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?

Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Virksomheden har ingen processer, hvor der benyttes væsentlige mængder organiske opløsningsmidler.

LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Virksomheden kan give anledning til en smule plastlugt. Dette vurderes dog ikke at give anledning til gener i de udendørs omgivelser. Ved tilsynet blev der ikke observeres lugt i omgivelserne.

SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	Ingen

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Virksomheden afleder udelukkende sanitært spildevand. Regnvandsafløb i gården, hvor affald opbevares er indrettet med rist, således at det sikres, at spild af plast m.m. ikke løber i regnvandssystemet.



Rist er installeret i regnvandsbrønde.

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olie- og benzinudsk.	Forefindes ikke.
Tømning / kontrol af udskillere	Ikke relevant.

AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p><u>Spildolie</u>: opbevares indendørs i 200 liters metaltromle og 1000 liters palletank.</p> <p>Affaldet bortskaffes til oparbejdning hos Fortum OW på Aarhus Havn.</p> <p>Ved tilsynet blev der fremvist dokumentation for bortskaffelsen.</p>
Øvrigt affald	<p>Virksomheden foretager affaldssortering i følgende fraktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Papir/pap. Bortskaffes til Marius Pedersen A/S. - Plast (produktionsspild). Bortskaffes til genanvendelse hos Åge Vestergaard Larsen A/S i Mariager. - Brændbart erhvervsaffald. Bortskaffes til affaldsforbrændingen i Lisbjerg. - Metalskrot. Bortskaffes til oparbejdning hos HJ Hansen.



Container til brændbart affald.



Container til metalskrot og container til papir/pap.



Spildolie opbevares i tromle og palletank.

Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Nej.

Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Til jeres orientering kan virksomheden aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når virksomheden er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus. Dette er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomheden har ingen olietanke.
Rørføringer til olietanke	Ikke relevant.

Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Olieaffaldet opbevares indendørs på befæstet areal uden mulighed for at spild kan løbe i kloak afløb eller ud på jord.
Opbevaring af flydende råvarer	Virksomheden har kun oplag af enkelte kemikalier i meget små mængder. Kemikalierne opbevares indendørs på befæstet areal uden afløb.
Påfyldningsplads for brændstof	Virksomheden har ingen påfyldningsplads for brændstof.
Belægninger	Områder, hvor der håndteres eller opbevares olier og kemikalier, vurderes at have gulvbelægninger der er i god og tæt stand, således at evt. spild ikke kan løbe i jorden.
Jordforurening	Der blev ved tilsynet ikke observeret forhold, der kan give anledning til jordforurening.

Tilsynet er udført af:

Boris Schuleit
Kemiingeniør

tlf: 8940 4534
e-mail: bosc@aarhus.dk