

VIRKSOMHEDSTILSYN

Virksomhedsnavn: Tidens Vinduer ApS	Dato for tilsyn: 13. oktober 2021
Tilsynsadresse: Dagstrupvej 21A	Postnummer og by: 8544 Mørke
CVR-nr./evt. P-nummer: 10 39 96 02	Matrikel: 6ø og del af 6p, Dagstrup by, Mørke
Kontaktperson: Kim Christiansen	Planforhold: Landzone – 9.10.BE.1 – Blandet bolig og erhverv
Telefon nr.: 86 37 76 33	Mobil: 41 21 22 23
E-mailadresse: kim@tidensvinduer.dk	Tilstede ved tilsynet: Kim Christiansen
info@tidensvinduer.dk	Tilsynsførende: Helle Kløcher

Virksomhedstype: E52 Bygningssnedkerier med et nettoproduktionsareal på mere end 200 m ²	Hovedaktivitet: Produktion af vinduer og døre.
--	--

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):			
Basistilsyn (herunder relaterede)	X	Kampagnetilsyn	§ 9 tilsyn
Prioriteret tilsyn		Opstartstilsyn	Øvrige tilsyn

Tilsynstype (sæt x):			
Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	X

Der er ført tilsyn med (sæt x):			
Støj – støjende maskiner og aktiviteter	X	Tanke	-
Luft – emissioner, rensning og afkasthøjder	X	Affald – opbevaring, håndtering og bortskaffelse	X
Spildevand/afløbsforhold	-	Beskyttelse af jord og grundvand	X
Råvarer – opbevaring og håndtering	X	Andet	

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelser (ja/nej):	Dato herfor:
--	---------------------

Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)				Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)			
OK		Ikke OK	X	Ikke relevant		Påbud	
					X	Forbud	
							Indskærpelse(-r)

Jordforurening: På tilsynet er der ikke konstateret synlig jordforurening, og der er ikke foretaget undersøgelser.
--

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet: Tilsynet gav anledning til en henstilling om udsortering af transportplast og plasttromer til genanvendelse.
--

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning. Oplysningerne kan ses via Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt".

Tilsynsrapport for ikke miljøgodkendelsespligtige virksomheder

Sagsnr. 21/39277

Nye, ændrede eller ikke tidligere noterede oplysninger er markeret med blå kursiv skrift.

1. REGULERINGSGRUNDLAG

Lovgivning

- De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens¹ § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.
- Kravet om at foretage miljøtilsyn sker i henhold til reglerne i Miljøtilsynsbekendtgørelsen².
- Opkrævning af brugerbetaling for tilsynet sker i henhold til reglerne i Brugerbetalingsbekendtgørelsen³.
- Håndtering, opbevaring og bortskaffelse af affald skal ske i henhold til Affaldsbekendtgørelsen⁴ samt Syddjurs Kommunes Regulativ for Erhvervsaffald, se www.renodjurs.dk.

2. AKTIVITETER, AREALER, INDRETNING, DRIFT OG EGENKONTROL

Aktiviteter	Snedkerværksted – Produktion af vinduer og døre	
Produktionsareal og grundareal	Produktionsareal: 1.250 m ²	
Indretning	Maskinsnedkerværksted, malerum med malerobot, aluminiumsværksted og lager	
Etableret på nuværende adresse	1981 – Århus Amt har den 7. oktober 1981 meddelt by- og landzonetilladelse til at indrette snedkerværksted i en eksisterende bygning. I 1999 har Århus Amt meddelt tilladelse til at udvide med ca. 600 m ² .	
Udvidelse / ændringer	Ingen	
Antal ansatte	3 ansatte + 1 ejeren	
Driftstid	Mandag - fredag kl.	kl. 7.00 – 16.00
	Lørdag - søndag	Der kan forekomme weekendarbejde
Driftsforstyrrelser og uheld	Ingen	
Egenkontrol / driftsjournal	Der føres ikke journal, men filtervattet i malekabinen skiftes <i>ca. hver 14. dag. Andrefilteret bag filtervattet nogle færre gange</i> . Posefilterene til træstøv skiftes <i>efter behov. Senest for ca. 7 år siden</i> .	
Bemærkning	<p>Andre bemærkninger</p> <p>Der anvendes ca. 8-12 m³ råtræ om måneden svarende til ca. 100 m³ om året. Forholdet medfører ikke godkendelsespligt.</p> <p>Der benyttes en malerobot til maleopgaverne. Der er et mindre forbisprøjt/spild af maling ved brug af malerobotten.</p>	

3. BEMÆRKNINGER I TILSYNSRAPPORT 2016

Nr.	Bemærkning i 2016	
	Bemærkning	Tilsynet gav ikke anledning til miljømæssige håndhævelser.

4. STØJ, REGISTRERING AF STØJKILDER

Foregår der støjende aktiviteter eller stærkt støjende aktiviteter		Ja
Nr.	Aktivitet / proces, støjkilde	Placering
1	Spånudsugning fra maskiner (2 stk. filteranlæg)	Ventilatorer står alle ude
2	Cyklon ved silo ved træfyr	Udendørs
3	Udsugning fra malerum	Udendørs på taget
4	Maskiner i værksted	Indendørs
5	Kompressor	Indendørs
Bemærkninger		<p>Støjkilder er til- og frakørsel, diverse maskiner og ventilationsanlæg.</p> <p>Ved tilsynet blev der ikke konstateret væsentlige støjgener. Kommunen har ikke modtaget klager over støj siden sidste tilsyn.</p>

5. LUFT, LUGT

Udsugning, ventilation, afkast

Aktivitet/proces	Afkasthøjde over terræn (m)	Filter/ rensning
1 Spånudsugning	5 m (vandret)	2 stk. posefilteranlæg
2 Malerum	6 m	Filter – <i>filtervat og Andrefilter</i>
3 Silo ved træfyr	8 m	Cyklon
4 Træfyr	8 m	Ingen
Er der regelmæssig kontrol af filtre mv. på luftafkast	Posefiltrene i det blå spånudsugningsanlæg renses automatisk med trykluft. Filtrene skiftes ca. hvert 5. år. Posefiltrene ved den "nye" afdeling er skiftet i 2016. Filtrene i malerummet skiftes manuelt efter behov ca. 12 gange årligt.	
Bemærkninger:	 <p>Billede nr. 1 – Cyklon og afkast fra silo til træfyret. (2021)</p>	 <p>Billede nr. 2 – Posefilter til træspåner og -støv. (2021)</p>



Billede nr. 3 – Luften fra posefilteret afkastes vandret. (2021)



Billede nr. 4 – Posefilteranlæg ved den "nye" afdeling. (2021)



Billede nr. 5 – Afkast fra malerum. (2021)



Billede nr. 6 – Filter i malerum. (2021)

Udsugningsluften fra den "nye" afdeling ledes til et posefilteranlæg (billede nr. 4), og herfra videre til det blå posefilteranlæg (billede nr. 2 og 3). Både luften og det frafilterede støv og spåner ledes til det blå posefilteranlæg. Opsamlede træspåner og -støv i det blå posefilteranlæg ledes til den tilstødende 70 m³ store silo. Overskudsluft fra siloen ledes retur til posefilteranlægget.



Billede nr. 7 – Silo til træspåner og -støv.

Luften fra posefilteranlægget udledes vandret (billede nr. 3). Der foreligger ingen oplysninger om, hvor mange m³ luft der udledes eller, hvor effektivt filterne renses.

Derudover er der nogle mindre afkast, der ikke er i brug eller demonteret indendørs.



Billede nr. 8 – Afkast fra undertrykssug ved bredbåndspudseren (benyttes aldrig), de 2 afkast er demonteret indendørs.

Ved tilsynet blev der ikke konstateret væsentlige støv- eller lugtgener. Kommunen har ikke modtaget klager over støv- eller lugtgener siden sidste tilsyn.

Opvarmning

Type	Træstokerfyr
Bemærkning	<p>Træstokerfyret er af mærket Faust bioflow 200. Træstokerfyret er på 200 kW og installeret i 2001. Der er etableret ilt-styring. Træstokerfyret er større end det tidligere halmfyr, da 2 kaloriferefyre blev fjernet i forbindelse med udskiftning af halmkedlen.</p> <p>Virksomheden har en aftale med skorstensfejeren om, at han kommer forbi efter behov. <i>Det er ca. 1 gang om måneden i løbet af vinterhalvåret og nogle få gange i sommerhalvåret, da anlægget normalt ikke er i drift om sommeren.</i></p>

6. SPILDEVAND

Udleder virksomheden processpildevand (andet spildevand end sanitært)	Ja
Bemærkning	<i>Det er ikke tidligere noteret, men sprøjtepistolerne rengøres i varmt vand hver gang de har været i brug. Der bruges kun en begrænset mængde varmt vand ved rengøringen.</i>

7. RÅVARER, OPLAGREDE MATERIALER

Det blev ved tilsynet oplyst, at følgende materialer oplagres:

Råvarer	Opbevaring (dunke, tank, container)	Maksimal opbevaret mængde	Opbevaring (hvor)
Træ	-	-	På lager.
Lim	Dunke	100 liter	På lager
Kemikalier, smøremidler, terpentin	Bøtter	< 50 liter	Reol i værksted.
Maling	120 liters tromler og mindre bøtter	< 500 liter	Malekabinen
MDF-plader	-	-	På lager.

Glas	-	-	På lager.
Aluminium	-	-	På lager.
Bemærkning	<i>Grunder og hvid maling fås i 120 liter tromler, de øvrige farver i mindre bøtter. Der benyttes udelukkende vandbaseret maling. Det årlige forbrug af maling er på ca. 1.500 liter.</i>		

Tanke

Tank	Indhold	Type (nedgravet /over terræn)	Volumen (l)	Fabriktionsår	Tankattest	Opfyldes krav i olietankbekendtgørelsen
Bemærkninger	Dieseltanken, der blev nævnt i tilsynsrapporten for 2014, <i>er ikke solgt. Tanken er ikke i brug og er placeret bag den "nye" bygning.</i>					

8. AFFALD

Virksomhedens affaldsproduktion

Affaldstype	Mængde pr. år	Opbevaring (dunke/tank/container)	Opbevaring (hvor)	Transportør	Modtager
Farligt affald:					
Maleaffald	-	-	-	-	-
Øvrigt affald:					
Aluminium	ca. 500 kg	Plastkasser	Udendørs	-	<i>H.J. Hansen / Stena Recycling / Bradals Produkthandel</i>
Plast + plast-tromler	-	<i>Container til små brandbart</i>	<i>Udendørs</i>	<i>Fisker Erhverv & Industriaffald ApS</i>	<i>Fisker Erhverv & Industriaffald ApS</i>
Øvrigt glas	-	Glasstativ	Udendørs	-	-
Træspåner	ca. 100 m ³	Silo	Udendørs	-	Afbrændes i eget træstokerfy
Papemballage	-	Container	Udendørs	-	-
Aske	200 - 300 l pr. gang	-	-	<i>Skorstensfejeren</i>	-
Filtre, opfej fra malerrum (små brændbart)	-	Container	Indendørs	Fisker Erhverv & Industriaffald ApS	Forbrændingsanlægget i Lisbjerg
Opbevares farligt affald på virksomheden	Ja				
Bortskaffes farligt affald i henhold til lovgivningen	Ja Nej				
Opfyldes kravene til opbevaring af farligt affald	Ja				
Bemærkning	<p><i>Malingsaffald: Al maling bliver brugt, så der forekommer ikke maleaffald.</i></p> <p><i>Aluminium: Metallet bliver bortskaffet til det firma der giver den bedste pris. Alle firmaer er registreret i Energistyrelsens Affaldsregister.</i></p> <p><i>Plastaffald: Plastaffald fra bl.a. indpakning af træ bortskaffes sammen med småt brændbart, herunder også plasttromlerne fra grunder og hvid maling - Fisker Erhverv & Industriaffald.</i></p>				

Glasaffald: Glasaffaldet er ikke blevet bortskaffet i en lang periode. Virksomheden vil tilmelde sig Reno Djurs abonnementsordning for erhverv, så det er muligt at aflevere det der.

Papemballage: Virksomheden har købt en pappresser. På nuværende tidspunkt er der 5 papballer. Affaldet opbevares indendørs. Virksomheden er endnu ikke afklaret om, hvortil papaffaldet skal bortskaffes.



Billede nr. 9 – Affaldscontainere fra Fisker Erhverv og Industriaffald



Billede nr. 10 – Plastkasser med aluminium (2021)



Billede nr. 11: Komprimeret pap.

9. BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Maling og andre kemikalier opbevares indendørs uden risiko for forurening af jord og grundvand.

10. BELIGGENHED, AFSTAND TIL FORURENINGSFØLSOMME OMRÅDER

Overfladerecipienter	Inden for 200 m ligger en § 3 beskyttet sø. (Byens branddam, der ligger ved siden af virksomheden)
Følsomme brugerområder	Området er udlagt til blandet bolig og erhverv. Nærmeste boliger er beliggende 40-50 m fra virksomheden.
Vandindvindingsinteresser	Ingen OSD eller indvindingsoplande inden for 500 m.

11. MILJØMÆSSIGE BEMÆRKNINGER

Forhold, der giver anledning til en henstilling

1. Plastaffald og tomme plastromler bortskaffes med småt brændbart.

Aftaler samt øvrige forhold som virksomheden skal være opmærksom på

2. Manglende oplysninger om rensningsgrad på filtre for træstøv

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse.

² Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

³ Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

⁴ Bekendtgørelse nr. 2159 af 9. december 2020 om affald.