

Scanmetals

Skibbækparken 15

4200 Slagelse

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

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

Opfølgning på miljøtilsyn

Center for Miljø, Plan og Teknik har den 16.01.2019 foretaget et Miljøtilsyn, basistilsyn, uvarslet (2) jf. § 65 i miljøbeskyttelsesloven¹ på Skibbækparken 15.

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

Miljøscore - kategorisering

Slagelse Kommune har valgt at indplacere virksomheden i kategori 3,40. Kategori 3,40 karakteriseres ved, at virksomheden drives lovligt, men at der ikke er gjort en særlig indsats inden for miljøområdet.

Virksomheden er ikke fastlåst på denne kategori. Hvis virksomheden selv vælger at arbejde med miljøledelse vil det være muligt at virksomheden bliver flyttet til kategori 1.

Offentliggørelse af tilsynet

Oplysningerne i tilsynsrapporten vil blive offentliggjort på Miljø- og Fødevareministeriets portal Digital MiljøAdministration jf. § 12 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen². 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.

23. januar 2019
Sagsnr.: 330-2018-81776

Kontaktperson:
Gitte Budtz
Direkte tlf. 58574786
Mail: gibud@slagelse.dk

EAN nr. 5798007389727

¹ LBK. nr. 1121 af 03/09/2018: Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse.

² BEK nr. 1476 af 12/12/2017: Bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Orientering om brugerbetaling

Tilsynet er omfattet af reglerne om brugerbetaling jf. Brugerbetalingsbekendtgørelsen³. I 2019 opkræves 328,62 kr. pr. time for tilsynsarbejdet udført på og uden for virksomheden.

Kontakt

Såfremt du har spørgsmål eller bemærkninger til dette brev, er du velkommen til at kontakte Slagelse Kommune ved undertegnede på tlf. 5857 4786.

Med venlig hilsen

Gitte Budtz

³ BEK nr. 1475 af 12/12/2017: Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Tilsynsrapport for miljøtilsyn

Tilsynet er udført af Gitte Budtz:

Fra virksomheden deltog: Fabrikschef, Hugo Thomsen

Virksomheden er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsens § 2 punkt 8).

Virksomheden er efter miljøbeskyttelseslovens bestemmelser indplaceret med listepunkt: 'K211 Genbrugspladser Ingen': (Kategori: 1b) K211

Virksomheden har følgende biaktiviteter:

Matrikler (BBR)

Matr.nr	Ejerlavskode	Ejerlavnavn
1pæ,1ha,1bc,1bd		I lokalplanområde 1025

Ejeroplysninger (BBR)

Ejernavn	Ejernavn 2	Ejeradresse	Ejeradresse 2	Postnr	Adr.b eskyt tet
Ejvind Pedersen	Klaus Sell	Mågestien 28, 4200 Slagelse	Søndre alle 7,1, 4281 Gørlev		

Ejendommens ejer	Scanmetals
Betalers adresse	Scanmetals, Skibbækparken 15, 4200 Slagelse Attention: CVR nr.: 26801958
Tlf. / mobil / fax	/ /
E-mail	

Hjemmeside	www.scanmetals.com
CVR- / P-nummer	26801958 / 1009339066
EAN nr.	
Etableringsdato	27.09.2002
Godkendelsesdato §33	
Spildevandstilladelse	-
Kort beskrivelse	Virksomheden er en genbrugsplads; Sortering og genbrug.
Antal ansatte:	20-49 Ansatte
Produktionsareal (m ²):	4.500 m ²
Driftstider (kl):	Hverdage: Lørdage: Søn- og helligdage:
Kommune- /lokalplanlægning	
Faktisk anvendelse	Områdetype 1 Erhvervs og industri
Afstand til boliger	<input type="checkbox"/> > 100 m <input checked="" type="checkbox"/> 20 - 100 m <input type="checkbox"/> < 20 m
Miljøledelse	-
Bemærkning	-

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Maskinhallen	Der er god aktivitet. Hele hallen er i gang med produktion.

Gældende afgørelser

Reg. dato	Dok. dato	Gruppe	Beskrivelse
16. juni 2012	16. juni 2012	MPL	Miljøgodkendelse

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udenfor	Ca. 4 tons jern (se billede 1) Container til pap (se billede 2) Container til brandbart affald (se billede 3)

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi. konc. (mg/m ³)	Rensning
Prod.	Tørreproces	Vanddamp		Cyklon og filter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udenfor bagved	Der kunne ikke ses emission fra skorstenen (billede 4)

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
I produktionen	Der modtages bund slagge fra forbrændingsanlæg. Kemikalier til maskinerne og trucks (se billede 5)

Spildevand

Kra v Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.)ma x	(m ³ /år)	Enhed	
		Ingen				

Stof	Nedre kravværdi (mg/l)	Øvre kravværdi (mg/l)	Enhed
-			
Kontrolpunkt	Tilsynskommentar		

-	
---	--

Udskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
	Ingen				

Udskiller nr	Producent (navn)	Placering	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Diаметer (mm)	Godkendelsesdato	Tilmeldingsdato	Tømningsinterval (mdr)	Type	Alarmtype

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
-	

Sandfang

Id	Beliggenhed	Godkendelsesdato	Volumen (l)	Tømningsfrekvens (mdr.)
	Ingen			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
-	

Tanke (BBR)

Der er en dieseltank til tankning af f.eks. diesel trucks. Den står indenfor (over jorden).

Matr.nr	Ejerlav	Fabr.år	Fabr.nr	Klassifikation	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Om-/tilbyg. År	Sløjf. frist

Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning	Bemærkninger	Støjdæmpning
Produktionen	Maskiner	➤ 75 (anslået)			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udenfor	Der høres kun støj gennem ventilationskanalerne (3-4 kasser)

Lugt

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udenfor	Det lugter ikke udenfor.

VOC

Er virksomheden omfattet af VOC? ?

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
-	-

Andet

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktet	Selve produktionen er ren genanvendelse (BAT). Se Billede 6a, b og c – Fraktioner fra produktionen – Zink. Se Billede 7a og b – Fraktioner fra produktionen – Aluminium. Se Billede 8 – Fraktion mønter og spændebånd

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

Håndhævelser

Dato	Håndhævelsestype	Bemærkning
Ingen	-	-

Billede materiale

Billede 1 Ca. 4 tons jern til skrothandler (udenfor)



Billede 2 Container til pap



Billede 3 – Container til brandbart affald



Billede 4 – Skorsten udenfor



Billede 5a – Kemikalier til produktionen (opbevares indenfor)



Billede 5b – kemikalier til produktionen (opbevares indenfor)



Billede 5c – kemikalier fra værkstedet (opbevares indenfor)



Billede 6a – Fraktioner fra produktionen - Zink



Billede 6b– Fraktioner fra produktionen - Zink



Billede 6c – Fraktioner fra produktionen - Zink



Billede 7a – Fraktioner fra produktionen - Aluminium



Billede 7b – Fraktioner fra produktionen - Aluminium



Billede 8 – Fraktion mønter og spændebånd

