

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

Tilsynsdato	1. juli 2020
CVR-nummer	12655681
P-nummer	1002928671
e-Doc journal nr.	MIL/00/02287, eDoc: 13/026081
Virksomhed	BEUMER Group A/S
Adresse	P.O. Pedersens Vej 10
Postnummer og by	8200 Aarhus N
Telefonnummer	8741 4141
e-mail	Peter.harding@beumer.com Tina.overgaard.moeller@beumer.com
Kontaktperson	HSE Coordinator Peter Harding Carlsen Head of QHSE Tina Overgaard Møller
Branchekode	A53 Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m2
Opstartsdato	1975, udvidelser og ændringer sker løbende
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Peter Harding Carlsen/ Tina Overgaard Møller
Aarhus Kommune	Lene Brink

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj 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 (bilag 1 i brugerbetalingsbekendtgørelsen)

Virksomheden er omfattet af § 2 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m.

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

Anden lovgivning, generelle bemærkninger m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	Ingen
Afsluttende bemærkninger	Det bekræftes hermed, at Virksomheder og Jord ikke har miljømæssige udeståender med BEUMER Group A/S.
Opfølgning fra sidste tilsyn	Olieudskilleren er bestående af brøndringe, denne er konstateret tæt.
Egenkontrol	Eftersyn af filtre m.m. foretages af ISS.
Miljøledelse og systematik	Virksomheden er ISO 14001 certificeret.

BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i delområde 26.02.01.ER og 26.02.02.ER

INDRETNING OG DRIFT

BEUMER Group A/S er en virksomhed, som foretager udvikling af innovative sorteringsteknologier og kontrolsystemer. Herunder systemer til bagagehåndtering, materialehåndtering og logistiksystemer. Virksomheden råder over hal F1 og F2 (Bygning 1, 3 og 5 jf. BBR), som anvendes til montage, lager og test af sorteringsanlæg. Virksomheden har lejet P. O. Pedersens Vej 22-24 til kontor og lager.



Virksomhedens maskinpark og -anlæg

Båndsliber koblet på cyklon, forskellige svejseapparater, drejebænk og pladesaks, der anvendes sjældent. Metalarbejde og maling foretages hos underleverandører.

Virksomhedens areal

Produktionsareal: 150 m².

Antal ansatte

BEUMER Group A/S har 770 ansatte. Der er i montagen beskæftiget ca. 50 personer. Arbejder inden for normal arbejdstid. I alt inden for koncernen ca. 4500 medarbejdere i mere end 70 lande.

Råvarer

Lidt jern og metal, svejsetråd samt diverse reservedele.

STØJ

Virksomheden er placeret i et område der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig er 250 meter. Virksomhedens væsentligste støj-kilder er truck, afkast og til- og frakørsel.

LUFT**Oversigt over luftafkast**

Der er etableret rumudsug samt punktudsug ved svejsning og anden forarbejdning, der kræver punktudsug. Punktudsug kan kobles på det centrale system forskellige steder. Afkast er placeret mindst 1 m over tag.

Opvarmning

Fjernvarme. Virksomheden har ikke olietanke. Virksomhedens faktiske forhold er i overensstemmelse med BBR omkring tanke.

SPILDEVAND

Virksomheden har ikke processpildevand. Der er etableret fedtudskiller i forbindelse med kanten. Tømmes regelmæssigt af ISS. Der er ligeledes etableret et sandfang og en olieudskiller. Anvendes ikke længere. Er med i den tvungne årlige tømning i Aarhus Kommune. Olieudskilleren er etableret med brødringe. Det er undersøgt at olieudskilleren er tæt. Det oplyses ved tilsynet, at der er udført tæthedsprøvning ved at fylde olieudskilleren med vand over en weekend med tørt vejr. Der var ikke svind af vandet. Gulvvaskevandet tilføres spildevandsafløbet.

AFFALD

Diverse forskellige affaldstyper afleveres på genbrugspladsen. Mængderne er meget små. Virksomheden har indrettet et lukket rum med støbt gulv og opkant til farligt affald.

Parkeringspladsen har været undersøgt og jorden er i den forbindelse ikke klarificeret som forurennet.



Ny grøn komprimator på containerplads



Papkomprimator i affaldsrummet



**Rum til farligt affald, rist i tæt kar til spraymaling,
lidt kabelskrot i trækasse**

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Ingen udendørs oplag af farligt affald.

Bilag: Oplysning fra grønt regnskab,

BEUMER Group A/S		2019	2018	2017	2016	2015	m/c¹⁾
INPUT							
Electricity (POP10)	MWh	1.585	1.752	1.679	1.761	1.805	m
District Heating (POP10)	MWh	1.561	1.539	1.601	1.599	1.495	m
Water	m ³	3.574	4.365	3.740	4.184	3.896	m
OUTPUT							
Waste for re-cycling							
Steel	t	132,8	76,2	65,1	77,4	135,8	m
Cables	t	12,7	6,4	0,9	2,6	3,3	m
Aluminium	t	4,1	1,1	3,3	4,6	1,7	m
Electronic waste	t	3,9	1,8	1,1	3,4	2,2	m
Cardboard & paper	t	42,6	45,9	36,0	38,9	30,7	m
Plastic	t	1,7	2,5	1,7	1,2	0,9	m
Organic waste from canteen kitchen ³⁾	t	4,0	5,2	7,6	9,7	10,5	m
Waste for incineration	t	71,2	63,1	53,6	57,0	70,4	m
CO₂ emission energy⁴⁾							
CO ₂ emission electricity	t	230	349	304	428	347	c
CO ₂ emission district heating	t	135	139	167	173	199	c
Sum CO₂ emission energy	t	365	488	471	601	546	c
HEALTH & SAFETY							
Accidents (absence ≥ 1 day)	No.	3	7	3	4	4	m
Accidents (absence < 1 day)	No.	6	21	7	7	5	m
Lost workdays due to accidents	days	8	87	9	19	123	m

¹⁾ Calculation method for data (m = measured; c = calculated).

³⁾ Used for biogas production at Daka ReFood

⁴⁾ CO₂ emission is calculated using key figures from:

Danish Energy Agency (ens.dk.)

Energinet - Independent public enterprise owned by the Danish Ministry of Climate (energinet.dk)

Affaldsoversigt BEUMER Group A/S

Type	Fraktion	EAK kode	Affalds- frak. 1	Affalds- frak. 2	Indsamler/behandler/transportør	CVR. Nr.	Det nationale affaldsregister check dato
Elektronikskrot	Elektronikskrot	200135	79.00		Stena Recycling A/S	24208362	26-06-20
Farligt affald	Batterier	200133	77.00		AffaldsCenter Erhverv, Genbrugsstation, Østvedvej		
Farligt affald	Lystofrør	200121	04.00	04.52	AffaldsCenter Erhverv, Genbrugsstation, Østvedvej		
Farligt affald	Maling*)	080111	03.21		AffaldsCenter Erhverv, Genbrugsstation, Østvedvej		
Farligt affald	Olje (spildolie, køle-skære olie, hydraulikolie*)	130899	06.14		AffaldsCenter Erhverv, Genbrugsstation, Østvedvej		
Farligt affald	Spraydåser*)	150110	05.99		AffaldsCenter Erhverv, Genbrugsstation, Østvedvej		
Genanvendeligt affald	Glas	200102	51.00		AffaldsCenter Erhverv, Genbrugsstation, Østvedvej		
Genanvendeligt affald	Madaffald kantine (oparbejdes til dyrefoder)	200108	53.00		Daka ReFood A/S	33776099	26-06-20
Genanvendeligt affald	Pap	150101	50.00	50.04	Marius Pedersen A/S	49979517	26-06-20
Genanvendeligt affald	Papir	150101	50.00	50.04	Marius Pedersen A/S	49979517	
Genanvendeligt affald	Plastfolie	150102	52.00	52.01	Marius Pedersen A/S	49979517	
Genanvendeligt affald	Træ	30105	62.00		Marius Pedersen A/S	49979517	
Metal	Aluminium	170402	56.20		H.J. Hansen Århus a/s	24336212	26-06-20
Metal	El-motorer	200140	56.20		H.J. Hansen Århus a/s	24336212	
Metal	Jern	170405	56.20		H.J. Hansen Århus a/s	24336212	
Metal	Kabler 36-38%	170410	56.20		H.J. Hansen Århus a/s	24336212	
Restaffald	Forbrændingsegnet affald	200301	19.00		Marius Pedersen A/S	49979517	

<https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

Farligt affald

*) Mængde skal indberettes til genbrugspladssystemet

Farligt affald: Max 200 kg/år på Genbrugsstation

> 200 kg/år mod betaling på Affaldscenter - Farligt Affald, Østvedvej 36, 8200 Aarhus N. Tlf. 89 40 16 68

BEUMER Group er tilmeldt til genbrugsstationer 2020

Markat er anskaffet til firmabil.

Tilsynet er udført af:

Lene Brink
miljøtekniker

tlf: 8940 4022

e-mail: lbri@aarhus.dk