

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	20.10.2016 + 06.12.2016
<b>CVR-nummer</b>	15136901
<b>P-nummer</b>	1000867266
<b>e-Doc journal nr.</b>	13/033729
<b>Virksomhed</b>	Color Label A/S
<b>Adresse</b>	Vejlbjergvej 14
<b>Postnummer og by</b>	8240 Risskov
<b>Telefonnummer</b>	8741 5500
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:info@colorlabel.dk">info@colorlabel.dk</a>
<b>Kontaktperson</b>	Erik Grønning
<b>Branchekode</b>	E51 Rotations/offset/silke/bogtrykker
<b>Opstartsdato</b>	30.04.1980
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Ingen miljømæssigt betydende siden sidste tilsyn.
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Erik Grønning / Morten Jensen
<b>Aarhus Kommune</b>	Henning I. Hansen

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi 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 Center for Miljø og Energi har registreret.

## **REGULERINGSGRUNDLAG**

### **Bilag 1 virksomhed**

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 10 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 515 af 27. maj 2016) med ændringer ved bekendtgørelse nr. 495 af 25. maj 2012, idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. 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.

### **EGENKONTROL**

Virksomheden har ingen krav om egenkontrol

### **MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER**

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringssystem.

Virksomheden er godkendt til at producere etiketter til levnedsmiddelindustrien iht. HACCP principperne.

### **BELIGGENHED**

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i erhvervsområde 15.07.09ER.

Ejendommen er omfattet af lokalplan 176, hvori området er udlagt til erhvervsformål.

### **INDRETNING OG DRIFT**

#### **Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer**

Color-Label blev grundlagt i 1980 som etikettrykkeri og leverer hovedsagelig etiketter (tryk på tape ect.) til fødevarerindustrien, samt til kemisk og teknisk industri. Virksomheden har udviklet en ny type klæbende etiket, hvor bagpapiret overflødiggøres og der hermed undgås spild.

#### **Virksomheden udfører følgende produktionsprocesser:**

Digital tryk, flexotryk, trykning og stansning.

Color-Label har outsourcet/udliciteret pladefremstilling til anden virksomhed.

#### **Virksomhedens maskinpark og -anlæg**

I den "gamle hal" forefindes 7 stk. flexotrykmaskiner:

2 stk. 8F-vandbaseret Nilpeter

3 stk. 8F-UV-baseret Nilpeter

1 stk. 4F vandbaseret Nilpeter

1 stk. 4F-UV-baseret Nilpeter

I den "nye hal" forefindes:

1 stk 8F UV baseret trykmaskine

1 stk 7F UV baseret trykmaskine

I hal for digital tryk forefindes 2 stk digital printere.

Derudover diverse skæremaskiner mv.

## Virksomhedens areal

Virksomhedens samlede bebyggede erhvervs areal udgør ca. 2.755 m<sup>2</sup>

## Antal ansatte

Virksomheden beskæftiger ca. 22 personer.

## Driftstid

### Trykkeri:

Mandag – torsdag: kl. 07.30 – 16.00

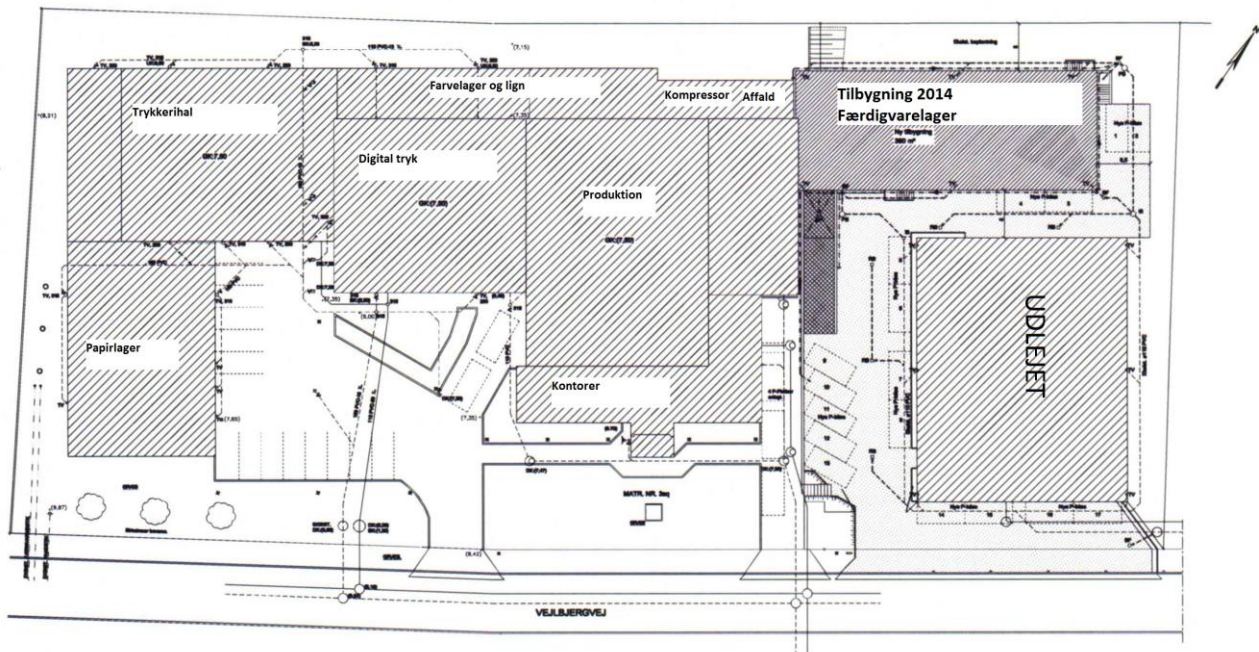
Fredag: kl. 07.30 – 12.30

### Pakkeri:

Mandag – torsdag: 08.30 – 17.00

Fredag: 09.30 – 15.00

## Situationsplan over virksomheden og dens areal



## Råvarer

Art	Mængde pr. år
Trykfarver vandbaserede	Ca. 550 kg
Trykfarver UV baserede	Ca. 2.500 kg
Afvaskeremidler til valser	Ca. 40 liter
Papir	Ca. 650 tons

## Opfølgning fra sidste tilsyn

Der er ingen udeståender fra forrige tilsyn.

## STØJ

Der er tilkørsel af ca. 10 fragtbiler pr. uge.

Kompressor er placeret indendøre.

Der blev ikke under tilsynet konstateret ekstern støj, som kan karakteriseres som væsentlig. Der er ikke indgået klager over støj.

## LUFT

### Oversigt over luftafkast

Aktivitet/proces	Filter	Afkasthøjde	Bemærkninger
Trykmaskiner	Nej	6 meter o. terræn / 1 m over tag.	Fælles udsug/afkast for vandbaserede og UV baserede trykprocesser.

Afkastforhold giver ikke anledning til bemærkninger.

## Opvarmning

Virksomheden opvarmes ved fjernvarme.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	EGÅ
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE Vejlbj-Risskov (EGÅ)

Der afledes ikke processpildevand fra virksomheden.  
Skyllevand fra vask af valser – i lukket system – opsamles og bortskaffes som farligt affald.

## AFFALD

### Oversigt over affald

Affald	Mængde pr. år	Opbevaring	Transportør / indsamler	Modtager
UV + Vandbaseret farverester	Ca. 100 liter	I 200 liters tromle på spildbakke	AAK Modtagestation	AAK Modtagestation
Skyllevand fra vask af valser	Ca. 40 liter	I 200 liters tromle på spildbakke	AAK Modtagestation	AAK Modtagestation

Papiraffald	Ca. 100 tons	Containere indendøre	Marius Pedersen	Marius Pedersen
Klude	Ca. 1.000 kg	Bokse	Berendsen	Berendsen

## **BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND**

### **Opbevaring af flydende farligt affald og flydende råvarer**

Flydende farligt affald opbevares i tromler indendøre, og under tromlerne er der spildbakke, som kan rumme mere end størst anvendte beholder.

Trykfarver (vandbaserede / UV) – typisk i små emballager af 5-10 liter opbevares i særskilte rum.

Generelt er alle trykkerilokalerne indrettet med betongulv og uden afløb.

Opbevaringsforholdene giver ikke anledning til bemærkninger.

### **Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 23.12.2016

Henning I. Hansen  
Akademiingeniør