



## HOLSTEBRO KOMMUNE

4.1

Maskinfabrikken VENOKA A/S  
Mads Bjerres Vej 6  
7500 Holstebro

Dato: 27.08.1996.  
Journal nr.: 09.02.01P19  
Henv. til: Henning Jensen  
Lokal 5210

### Vedr: Miljøgodkendelse.

Ved ansøgning af 20.02.1996 har maskinfabrikken Venoka A/S ansøgt om godkendelse af en eksisterende maskinfabrik på ejendommen matr. nr. 1 bi Lægård, Holstebro jorder, beliggende Mads Bjerres Vej 6, 7500 Holstebro.

Virksomheden henhører under A 6. i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 532 af 20. juni 1992, - Bekendtgørelse om indkaldelse af ansøgninger om godkendelse fra bestående listevirksomheder - hvilke indebærer, at virksomheden senest den 1. januar 1996 skal indsende ansøgning om godkendelse i.h.t. miljøbeskyttelseslovens kap. 5.

### Ved sagens behandling foreligger følgende bilag:

01. Ansøgning om godkendelse dateret den 20.02.1996.
02. Tegningsmateriale udvisende produktions- og lagerlokaler.
03. Liste over maskinpark dateret 20.02.1996.
04. Supplerende oplysninger ved skrivelse af 15.08.1996.

### Virksomhedens beliggenhed:

Virksomhedens indretning og beliggenhed fremgår af tegningsmaterialet. Virksomheden er beliggende i område I 3. i kommuneplanen for Holstebro Kommune, samt henhører under byplanvedtægt nr. 17.

Områdets anvendelse er fastlagt til industri- og værkstedsvirksomhed, oplag samt forretningsvirksomhed, der har tilknytning til de pågældende virksomheder.

Teknisk Forvaltning  
Bygge- og Miljøkontoret

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf. 97 41 12 00 . Fax 97 41 33 71

Bilag til dagsorden for miljøudv. mv.  
møde d. 26-8-96  
Sag nr.

### **Virksomhedens etablering:**

Virksomheden er en eksisterende virksomhed, der er opstartet på ejendommen den 01.02.1982.

Virksomhedens samlede bebyggede areal udgør 2738 m<sup>2</sup>.

### **Oplysninger om virksomhedens indretning og drift, samt forureningsbegrænsende foranstaltninger.**

Virksomhedens fremstiller komponenter til biler, pejse, møbler og byggeindustrien, ligesom der fremstilles beslag-, højttaler-, og elektronikdele m. v.

Der foretages endvidere bearbejdning af diverse metaldele.

### **Driftstider m.v.**

Virksomhedens driftstider vil en del af tiden være i døgn drift på alle ugens dage.

Virksomheden beskæftiger ca. 60 personer og heraf er ca. de 50 beskæftiget i produktionen.

### **Opvarmning:**

Virksomheden opvarmes med følgende gasoliefyrede kedler:

2 stk. Danterm på henholdsvis 80.000 og 100.000 kcal/h

2 stk. Dyma på henholdsvis 25.000 og 80.000 kcal/h

Alle afkast fra kedler udmunder over tagkip.

### **Virksomhedens maskinpark:**

1 stk. kantbukker.

3 stk. punktsvejsere.

9 stk. exenterpressere.

3 stk. hydraulikpressere.

1 stk. valsemaskine.

2 stk. fræsere.

1 stk. drejebænk.

1 stk. plansliber.

1 stk. svejserobot.

1 stk. hydrauliksaks.

1 stk. båndpudser.

1 stk. plasmaskæreanlæg.

4 stk. båndsave.

Teknisk Forvaltning

Bygge- og Miljøkontoret

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf. 97 41 12 00 . Fax 97 41 33 71

4 stk. boremaskiner.  
1 stk. højfrekvensgløder.  
2 stk. pladesakse.  
1 stk. revolverstanser.

#### **Støj:**

Virksomheden har følgende støjfremkaldende anlæg m.v.:

1. Maskiner opstillet i produktionslokalet.
2. Centraludsugning fra lokaler.
3. Kompressor.

Såvel udsugningsanlæg samt kompressor er installeret i bygning.

Støjen skønnes ikke at overstige 60 dB(A) i naboskel.

Hydraulikpresser mærket 4 A. bliver vibrationsdæmpet.

#### **Råvareforbrug:**

Virksomhedens råvareforbrug i form af metalplader og rør udgør ca. 1.500 t. pr. år.

#### **Luftforurening:**

##### Plasmaanlæg:

Virksomhedens plasmaanlæg er et stationært anlæg til udskæring af plader. Ved udskæringsprocessen anvendes elektronisk udladning. (plasma).

Når anlægget er i funktion udsuges der ca. 10.000 m<sup>3</sup>/h, og der er monteret filter med en renseseffekt på 85 %.

##### Udsugning fra centralanlæg:

Den udsugede luftmængde fra centralanlægget andrager ca. 2.000 m<sup>3</sup>/h, og anlægget er monteret med et såkaldt Absolut-filter med en renseseffekt på 99,98 %.

##### Svejsrobot:

Svejsrobotten vil blive demonteret i 1996 og flyttet til Venokas afdeling i Nr. Felding.

### **Affald:**

Virksomhedens affald består af følgende mængder:

Type.	Emballering.	ton/år.	Modtager.
Stålskrot	Container	150	Kjær Produkt
Pap & papir	Container	0,3	Ejler Knudsen
Plast	Container	0,25	Ejler Knudsen
Hydr. olie	1000 l beh.	0,2	Kirk Firmarenov.
Køleolie	1000 l beh.	0,2	Kirk Firmarenov.

### **Spildevand:**

Der udledes ingen processpildevand fra virksomheden.

Der udledes sanitetsspildevand og overfladevand fra tagflader og befæstede arealer.

### **GODKENDELSE:**

På det således foreliggende grundlag godkender Holstebro Kommunes Miljøudvalg herved den eksisterende maskinfabrik Venoka A/S, på ejendommen matr. nr. 1 bi Lægård, Holstebro jorder, beliggende Mads Bjerres Vej 6, 7500 Holstebro.

Godkendelsen er meddelt i henhold til lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni 1994 og bekendtgørelse nr. 794 af 9. december 1991 om godkendelse af listevirksomhed m.v. på følgende vilkår:

### **Generelt:**

01. Virksomheden skal være i overensstemmelse med de indsendte bilag og forudsætningerne herfor som foran beskrevet, idet dog nedennævnte vilkår skal respekteres.
02. Virksomheden må ikke ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde som indebærer forøget forurening, før ændringen er godkendt af Miljøudvalget.
03. Holstebro Kommune kan revidere vilkårene i virksomhedens miljøgodkendelse efter 8 års forløb, når dette er miljømæssigt begrundet, jf. § 41 i Lov om miljøbeskyttelse. Tilsynsmyndigheden kan tillige altid fastsætte nærmere vilkår for virksomhedens egenkontrol.

Teknisk Forvaltning

Bygge- og Miljøkontoret

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf. 97 41 12 00 . Fax 97 41 33 71

### Støj:

04. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente konstante korrigerede støjniveau i dB(A) må i naboskel ikke overstige følgende grænser:

#### I skel mod syd - offentlig område:

Mandag-fredag	kl. 07.00-18.00	55 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00-14.00	55 dB(A)
Lørdag	kl. 14.00-22.00	45 dB(A)
Søn- & helligdage	kl. 07.00-22.00	45 dB(A)
Mandag-fredag	kl. 18.00-22.00	45 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00-07.00	40 dB(A)

#### I naboskel mod vest, nord og øst - Industriområde.

60 dB(A) i alle døgnets timer og på alle ugens dage.

05. Støjens spidsværdier må om natten ikke overstige de anførte støjniveauer med mere end 15 dB(A).

### Vibrationsgener:

06. Virksomhedens maskinpark "hydraulikpressere" skal vibrationsdæmpes således, at disse ikke giver anledning til vibrationer der overstiger følgende KB-vægtede accelerationsniveauer Law re. 10-6 m/s<sup>2</sup>.

Ved nærmeste bolig. 80 dB

Ved erhvervsbebyggelse. 85 dB

### Luftforurening:

#### Fyringsanlæg:

07. Gasoliebrænderne skal kunne brænde med en CO<sub>2</sub>% i røggassen på mere end 11%, svarende til 6% O<sub>2</sub>, uden at sodtallet "Bacharachs" bliver større end 2.  
Hvis gasoliebrænderne efter justering ikke kan opnå disse resultater, skal de udskiftes.  
Kontrolbesøget af skorstensfejer eller VKO-personale bør følges op af en servisering af anlæggene - bestående af justering, rensning

og udskiftning af defekte dele. Kedlerne skal renses mindst 1. gang om året.

Der skal anvendes godkendt og kontrolleret måleudstyr.

#### **Udsugning fra centralanlæg, plasmaanlæg.**

08. Alle afkast skal føres min. 1. m over tagkip og lufthastigheden skal være min. 15. m/sek.

#### **Generelt:**

09. Såfremt der opstår immissionsgener for de omboende, skal disse gener afhjælpes, ligesom det påhviler virksomheden i påkomne tilfælde at fjerne gener i form af lugt m.v. fra virksomheden, som må karakteriseres som væsentlige for de omboende.

#### **Udendørs oplag:**

10. Der må på ejendommen ikke forefindes udendørs oplag, der virker skæmmende for omgivelserne - med mindre dette er indhegnet.

#### **Affald:**

11. Virksomhedens ståaffald skal afleveres til produkthandler, og øvrigt affald der ikke henregnes til kategorien om olie- og kemikali-  
eaffald, - skal opbevares i lukkede containere og afleveres til destruktion, og øvrigt efter de retningslinier, der er fastsat i affaldsregulativer for Holstebro Kommune.

#### **Kontrol:**

12. Filtre der indgår i produktionsanlægget, skal mindst 1. gang pr. produktionsuge kontrolleres visuelt for utætheder, fejl og lignende.
13. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade gennemføre støjmålinger af virksomhedens bidrag til støjniveauet, der godtgør, at de under støj stillede vilkår er overholdt.  
Målingerne skal udføres som angivet i Miljøstyrelsens seneste vejledninger om ekstern støj fra virksomheder.  
Målingerne kan max. kræves udført 1. gang om året, - ved tilfredsstillende måleresultater.
14. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, skal virk-

somheden lade gennemføre målinger der godtgør, at de under vibrationsgener stillede vilkår er overholdt.

Målingerne skal udføres efter de retningslinier der er angivet i Miljøstyrelsens seneste vejledninger/retningslinier for måling og vurdering af vibrationer i det eksterne miljø.

Målingerne kan max. kræves udført 1. gang om året, - ved tilfredsstillende måleresultater.

15. Støj- og vibrationsmålingerne skal foretages af et autoriseret firma, ligesom disse skal foretages når virksomheden er i fuld drift. Måleresultater og oplysninger om de driftsomstændigheder hvorunder de er fremkommet, skal fremsendes til Teknisk Forvaltning, Miljøafdelingen, Holstebro Kommune.

#### **Olie- og kemikalieaffald:**

Opmærksomheden henledes på, at olie- og kemikalieaffald skal opbevares, transporteres og afleveres for destruktion efter anvisning fra Holstebro Kommune og i overensstemmelse med de til enhver tid gældende bestemmelser herom.

Der henvises især til bekendtgørelse nr. 804 af 15. december 1989 om olie- og kemikalieaffald, samt de dertil hørende kemikalieaffaldskort.

Opbevaring af olie- og kemikalieaffald skal ske forsvarligt, d.v.s. under tag, samt på en fast tæt bund uden mulighed for afløb og med en opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumfanget af den størst benyttede tromle/beholder.

Kvitteringer for bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald skal gemmes i mindst 5. år, og disse skal være tilgængelige for tilsynet.

#### **Spildevand:**

##### **Processpildevand:**

Der må ikke udledes processpildevand fra virksomheden.

##### **Sanitetsspildevand:**

Virksomhedens sanitetsspildevand kan uden begrænsning tilledes kommunal spildevandsledning.

### **Overfladevand:**

Virksomhedens overfladevand fra tagflader og befæstede arealer tillades afledt til kommunal regnvandsledning.

Afgørelsen er truffet i medfør af kap. 5 i lovbekendtgørelse nr. 590 af 27. juni 1994, og kan af ansøgeren, kreds-lægen samt privatpersoner og andre, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, påklages til Miljøstyrelsen.

Klagefristen er 4. uger fra den dag afgørelsen er meddelt den pågældende, hvorfor klagefristens udløb er den 25. september 1996.

Såfremt en meddelt tilladelse påklages, skal klagen indsendes til Miljøafdelingen, Holstebro Kommune, der derefter videresender klagen til Miljøstyrelsen.

Man gør opmærksom på, at en eventuel fremtidig ændring eller udvidelse af virksomheden forudsætter tilladelse i henhold til miljølovens § 33.

Ringkøbing Amtskommune, Kreds-lægen, Arbejdstilsynet, samt de virksomheder, hvis ejendom grænser ind til matr. nr. 1 bi Lægård er herfra underrettet om foranstående, ligesom annoncering er iværksat.

Med venlig hilsen

  
Lars Stampe  
Formand

/ Kurt Vanggaard  
Miljøchef

#### **Kopi af denne skrivelse er tilsendt:**

Kredslæge E. Fenger-Grøn, Social- og Sundhedsforvaltningen, her

Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning

Ringkøbing Amtskommune, Grundvands- og Industrimiljøafdelingen, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing.

Teknisk Forvaltning  
Bygge- og Miljøkontoret

Rådhuset . 7500 Holstebro . Tlf. 97 41 12 00 . Fax 97 41 33 71