



ARKIV

Fa. Per Davidoff Maskinfabrik A/S
V. Kolbyesvej 13
4930 Maribo.

J. nr.: 09.02.01 G 01 1/93

Dato: 18. februar 1993

Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5. af Fa. Per Davidoff A/S, V. Kolbyesvej 13, 4930 Maribo.

Fa. Per Davidoff A/S, V. Kolbyesvej 13, 4930 Maribo har ved skrivelse d. 28.02.93 fremsendt ansøgning om miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5. af aktiviteter i maskinfabrik, beliggende på matr. nr. 166ax, Maribo Markjorder.

Maribo kommune meddeler hermed godkendelse i.h.t. miljøbeskyttelseslovens kap. 5. § 33 til det ansøgte. Godkendelsen meddeles på baggrund af miljøteknisk beskrivelse og vurdering, udfærdiget af Miljø og levnedsmiddelkontrollen, Skovalleen 28, 4800 Nykøbing F., på følgende vilkår:

1. Støj

- 1.1. Da virksomheden er beliggende i erhvervsområde, må bidraget, målt udendørs, til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A), i intet punkt i området, omfattet af lokalplan nr. 16, udenfor virksomhedens egen grund, overstige **60 dB(A)**.
- 1.2. Virksomhedens bidrag, målt udendørs, til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A), må i intet punkt i boligområdet, beliggende umiddelbart øst for Maglemervej, overstige de nedenfor anførte værdier:

Mandag-fredag	dag kl. 07.00-18.00	45 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00-14.00	45 dB(A)
Lørdag	kl. 14.00-18.00	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00-18.00	40 dB(A)
Alle dage	Aften kl. 18.00-22.00	40 dB(A)
Alle dage	Nat kl. 22.00-07.00	35 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten fra virksomheden, målt udendørs, med tidsvægtning **fast** må ikke overstige ~~55~~ **50** dB(A).

ARKIV

2. Luftemissioner

- 2.1. Virksomhedens samlede emissionskoncentrationsbidrag af støv mindre end 10 μm . må ikke overstige 0.08 mg/m³, målt ved en midlingstid på 1 time.
- 2.2. Virksomhedens emission af støv må i intet afkast overstige 20 mg/Nm³, målt ved en midlingstid på 1 time.
- 2.3. Virksomheden skal til udsugningsfaciliteter, hvorigennem der udsuges luft fra slibe- og skæreprocesser, påmonterede filtermekanismer eller cyklon, der har en udskilningsgrad på mindst 90% for partikler større end 10 μm .
- 2.4. Udsuget luft fra svejseprocesser skal afkastes gennem et afkast, der er ført minimum 1 meter over tagryg gennem jethætte med en lufthastighed på mindst 10 m/s. og maksimalt 20 m/s.
- 2.5. Virksomheden må ikke give anledning til støv-, lugt-, eller andre former for luftforureningsgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er til væsentlig gene for omgivelserne.
- 2.6. Sodtallet i afkastluften fra hvert af de på virksomheden opstillede fyr må ikke overstige 2 (Bacharach skala) svarende til en emission på ca. 11 mg. sod pr. kg. indfyret olie ved en CO₂-procent på 10.

De på virksomheden opstillede fyr skal i øvrigt tilses og efterprøves mindst 1 gang om året.

- 2.7. Afkast fra pulverstrøjtbox med tilsluttet vådfilter, skal føres mindst 9.0 meter over terræn, og i øvrigt være dimensioneret i henhold til miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1990 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.
- 2.8. Alle på virksomheden monterede udsugningsanlæg og filtre skal kontrolleres, efterses og renses efter behov, dog mindst 1 gang om måneden. Affald herfra skal bortskaffes efter reglerne for bortskaffelse af kemikalieaffald.

3. Affald

- 3.1. Alle former for affald, der forekommer på virksomheden, skal håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid for Maribo kommune gældende regler og affaldsregulativer.
- 3.2. Alle former for olie- og kemikalieaffald skal bortskaffes til Kommunekemi, via Den Fælleskommunale Modtagestation i Grønge, eller til en anden af Maribo kommune på forhånd godkendt modtager.
- 3.3. Alt olie- og kemikalieaffald skal opbevares i tromler, beholdere eller anden emballage, maksimalt indeholdende 200 liter på tæt bund med opkant og uden afløb til kloak. Oplagspladsen skal være under tag, og indrettet således, at et spild på mindst 200 liter vil kunne tilbageholdes.
- 3.4. Klude, papir o.lign. hvori der er olie eller kemikalier, skal opbevares og bortskaffes som angivet i vilkår 3.2 og 3.3.

- 3.5. Affald i form af metalskrot skal opbevares i lukket container og bortskaffes til produkthandler.
- 3.6. Affald i form af pap, papir og plast m.v. skal opbevares i lukket container og bortskaffes til genbrugsvirksomhed.
- 3.7. Opbevaringen af affald må ikke give anledning til støj-, lugt- eller støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er til gene for omgivelserne.

4. Kontrol

- 4.1. Virksomheden skal, såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, dog højst 2 gange om året, gennem målinger dokumentere, at ovennævnte støjvilkår er overholdt. Målingerne skal udføres af en af tilsynsmyndigheden på forhånd godkendt virksomhed eller institution, under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift.

Udgifter til disse målinger afholdes af virksomheden.

Målingerne skal udføres som angivet i den til enhver tid gældende vejledning fra miljøstyrelsen.

Resultatet af målingerne tilsendes tilsynsmyndigheden.

- 4.2. Virksomheden skal, såfremt tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, dog højst 2 gange om året, gennem målinger dokumentere, at virksomheden overholder de i vilkår anførte parametre for luftemission. Målingerne skal udføres af en af tilsynsmyndigheden på forhånd godkendt virksomhed eller institution, under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift.

Udgifter til disse målinger afholdes af virksomheden.

Målingerne skal udføres i.h.t. den til enhver tid gældende vejledning fra miljøstyrelsen.

Resultatet af målingerne tilsendes tilsynsmyndigheden.

- 4.3. Virksomheden skal føre en driftsjournal. Driftsjournalen skal indeholde følgende oplysninger:

- A. Tidspunkter for justering og vedligeholdelse af udsugningsanlægget, de til udsugningsanlægget knyttede filtermekanismer og afkast.
- B. Tidspunkter for bortskaffelse af olie- og kemikalieaffald. Det skal fremgå tydeligt i hvilken mængde og til hvem affaldet er bortskaffet. Affaldet skal også være udspecificeret på type, h.h.v. olie- og kemikalieaffald.
- C. Tidspunkter for kontrol med fyringsanlæg.
- D. Virksomhedens vandforbrug efter vandmåler.
- E. Tidspunkter for bortskaffelse af metalaffald. Det skal fremgå tydeligt i hvilken mængde og til hvem affaldet er bortskaffet.
- F. Det årlige forbrug af pulvermaling o.lign.

Driftsjournalen skal til enhver tid være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. Dokumentation for ovennævnte punkter (A-E), kan f.eks. være opgørelser fra de involverede firmaer, fakturarer, kvitteringer el. lign.

Hvert år d. 01.01. skal driftsjournalen tilsendes tilsynsmyndigheden til gennemsyn.

5. Andet

- 5.1. Godkendelsen bortfalder såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra modtagelsen.
- 5.2. Senest 2 måneder efter at virksomheden er etableret, fremsendes til Maribo Kommune opdateret tegningsmateriale over virksomheden, visende bl.a. pulverstrøjtboxen, tørreovnen og placering og dimensionering af alle afkast. Der skal desuden medfølge specifikationer vedr. metaloverfladebehandlings delprocesser.

Tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens kap. 4. til afledning af spildevand

6. Spildevand - *Andet (se tilladelse dateret den 10. juni 1994)*

- 6.2. Virksomheden skal i den udstrækning tilsynsmyndigheden finder det påkrævet, dog højst 2 gange om året, lade prøveudtage og analysere virksomhedens processpildevand for følgende parametre ved de angivne metoder:

Stof	Grænseværdi	Metode
Mineralolie	< 5 mg/l	DS 208 R
Fedt	< 20 mg/l	DS 208 R
Detergenter (total)	10 mg/l	DS 237
Total fosfor	< 5 mg/l	DS 292
pH	6.5-8.5	DS 287
Temperatur	< 30 C	
Krom	2.0 mg/l	DS 284
Kobber	1.0 mg/l	DS 263
Nikkel	2.0 mg/l	DS 263

- 6.3. Overflade vand skal afledes v.h.j.a. det kommunale regnvands-system.
- 6.4. Sanitetsspildevand fra de ansatte på virksomheden, skal afledes i.h.t. den for virksomheden godkendte kloakplan.

- 6.5. Virksomheden skal til kontrol af vilkår 6.2 lade et af tilsynsmyndigheden på forhånd godkendt, uvildigt laboratorium udtage og analysere en flowproportional ugeprøve i en periode, hvor virksomheden er i normal drift. Prøveudtagning og analyse skal som minimum ske to gange om året.
- 6.6. Virksomheden skal, såfremt der konstateres overskridelser af vilkår, umiddelbart identificere årsagen, træffe afhjælpende foranstaltninger og herefter lade foretage ekstra prøveudtagning, efter de retningslinjer, der er angivet i vilkår 6.5., til dokumentation af at kravene er overholdt.
- 6.7. Virksomheden afholder alle omkostninger i forbindelse med prøveudtagning og analyse.
- 6.8. Afledningen af spildevand må ikke medføre gener for driften af det offentlige spildevandssystem.
- 6.9. Såfremt der i forbindelse med produktionen fremkommer olie eller fedtholdigt slam, skal dette bortskaffes som kemikalieaffald.

Klagevejledning m.v.


Afgørelsen kan påklages til miljøstyrelsen af enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald, samt de i §§ 98, 99 og 100 nævnte klageberettigede myndigheder og organisationer. Eventuel klage skal fremsendes til Maribo kommune, Teknisk Forvaltning, Jernbanegade 7, 4930 Maribo, senest 4 uger efter offentliggørelsen, hvorefter klagen vil blive videresendt til miljøstyrelsen, ledsaget af det materiale, der er indgået ved sagens behandling. De vil blive underrettet såfremt der inden klagefristens udløb indgives klage fra anden side.

Bekendtgørelse

Afgørelsen bekendtgøres i Lollandsposten d. **23.02.93.**

Med venlig hilsen


Knud Mortensen
udvalgsformand


Bruno Rasmussen
afdelingsingeniør

Kopi af godkendelsen sendt til:

Storstrøms Amt, Miljøkontoret
Parkvej 37
4800 Nykøbing F.

Arbejdstilsynet, Kreds Storstrøms Amt
Torvet 9
4800 Nykøbing F.

Embedslægeinstitutionen for Storstrøms Amt
Brovejen 4
4800 Nykøbing F.

Miljø- og levnedsmiddelkontrollen
Skovalleen 28
4800 Nykøbing F.

FO-Østlolland, v/Lyng Rasmussen
Lærkevej 25
4990 Sakskøbing.

