



Dato: 13. august 2008
Sagsnr.: 2008070168E

Teknik og Miljø, Virksomhedsmiljø
Rådhuset · Torvet · 7400 Herning
Tlf. 96 28 28 28 · Fax 96 28 80 19
teknik@herning.dk w

Ændring af vilkår
i
miljøgodkendelse af 28. januar 2008

Midtjysk Fornikling & Forchromning
Hvidelvej 7, 7400 Herning

Indholdsfortegnelse

1. Ansøgning	4
2. Afgørelse	4
2.1. Miljøgodkendelse	4
3. Vilkår	5
3.1. Indretning og drift	5
4. Miljøteknisk vurdering	5
5. Gyldighed	6
6. Offentliggørelse og klagevejledning	6
6.1. Offentliggørelse	6
6.2. Klagevejledning	6
7. Liste over modtagere af kopi af godkendelsen	7
Bilag 1 Lovgrundlag	8
Bilag 2 Sagsdokumenter	8

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S
Virksomhedens adresse	Hvidelvej 7, 7400 Herning
Virksomhedens telefonnr.	96 26 64 00
Virksomhedens mail-adresse	mff@mff.dk
Virksomhedens kontaktperson	Dorthe Jensen dj@mff.dk
Virksomhedens matrikelnr.	1 bh Baggeskær, Herning Jjorder
Virksomhedens ejer	Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S
CVR-nr. / P-nr.	75867018 / 1009076006
Listebetegnelse, godk.bek. 1640 / 13-12-2006	A 109 Virksomheder, der foretager overfladebehandling af metaller og plastmaterialer ved hjælp af en elektrolytisk eller kemisk proces, når det samlede volumen af de anvendte kar (forbehandlingsbade, procesbade og aftræksbade, men eksklusive skyllekar) overstiger 30 m ³
(i)-mærket, godk.bek. 1640 / 13-12-2006	ja
Omfattet af VVM, bek. 1335 / 06-12-2006	Bilag 2 punkt 4e
Omfattet af risikobek., bek. 1666 / 14-12-2006	Ja (kolonne 2-virksomhed)
Grønt regnskabs pligt, bek. 1515 / 14-12-2006	ja
Dato for øvrige miljøgodkendelser	28. januar 2008

Aktiviteter

Hovedaktivitet: Elektrolytisk overfladebehandling af metalemner
Væsentlige biaktiviteter: Smedeværksted med svejsepladser, båndpudserne samt naturgasfyret kedelanlæg
Væsentlige miljøforhold: Luft, støj, spildevand, forbrug og oplag af kemikalier samt farligt affald

Herning Kommune

Sagsbehandler Inge Hansen, VirksomhedsMiljø	Telefon 96 28 80 66	Mail mynih@herning.dk
---	-------------------------------	---------------------------------

1. Ansøgning

Midtjydske Fornikling & Forchromning A/S har ved brev af 4. juli 2008 søgt om ændring af vilkår i miljøgodkendelse af 28. januar 2008.

I vilkår 3.3.7 i miljøgodkendelse af 28. januar 2008 er det fastsat, at forchromningsprocessen med hexavalent chrom senest 1. august 2008 skal være udfaset fra virksomhedens produktion.

Det er fortsat virksomhedens ønske at udfase hexavalent chrom, men da udviklingen af anoder til den trivalente forchromningsproces er forsinket, søger virksomheden om at få vilkår 3.3.7 ophævet.

Virksomheden er bekendt med, at fortsat anvendelse af forchromningsproces med hexavalent chrom indplacerer virksomheden som en kolonne 2-virksomhed i henhold til risikobekendtgørelsen, og at der skal udarbejdes sikkerhedsdokument i henhold til bekendtgørelsens § 4. Virksomheden søger om tilladelse til, at sikkerhedsdokumentet først udarbejdes til 15. august 2009, hvis det mod forventning ikke lykkedes at udfase hexavalent chrom forinden.

I ansøgningen anføres endvidere, at omstilling af processen fra hexavalent til trivalent kræver en ikke uvæsentlig ombygning af maskiner og opgivelser. Ombygningen kræver, at maskinen tages ud af drift i minimum 14 dage. For at undgå et egentlig produktionsstop, vil virksomheden foretage ombygningen i forbindelse med en sommerferie.

2. Afgørelse

2.1. Miljøgodkendelse

Herning Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilagene til denne godkendelse.

Afgørelsen omfatter miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forurening, herunder affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Det anvendte lovgrundlag er nærmere beskrevet på bilag 1.

3. Vilkår

3.1. Indretning og drift

3.1.1. Vilkår 3.3.7 i miljøgodkendelse af 28. januar 2008 ophæves og erstattes af:

Virksomheden er omfattet af *"Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006"* som en kolonne 2-virksomhed.

Virksomheden skal senest 1. december 2008 fremsende anmeldelse og sikkerhedsdokument, som beskriver virksomhedens plan for forebyggelse af større uheld, til kommunen. Jf. bekendtgørelsens § 4.

4. Miljøteknisk vurdering

Miljøgodkendelse af 28. januar 2008 er fortsat gældende, og virksomhedens drift skal foregå i overensstemmelse hermed.

Virksomheden har foretaget en vurdering af produkter og procesbade omfattet af risikobekendtgørelsens bilag 1. Beregningen viser, at summen af stoffer, klassificeret som "Meget giftig" og "Giftig", er større end 1, hvorved virksomheden bliver omfattet af bestemmelserne i risikobekendtgørelsen. Mængden af stoffer, klassificeret som "Meget giftig", indplacerer virksomheden som en kolonne 2-virksomhed.

Miljøstyrelsen har i april 2008 udtalt, at det faste stof chromtrioxid og chromsyre, som vandige opløsning af chromtrioxid, har samme klassificering.

I listen over farlige stoffer er chromtrioxid, som rent stof, klassificeret som: Carc1;R45 Mut2;R46 O;R9 T;R24/25-48/23 Tx;R26 C;R35 R42/43 Rep3;R62 N;R50/53: dette udløser en mærkning som Oxiderende (O), Meget giftig (Tx), Miljøfarlig (N), Kan fremkalde kræft (R45), Kan forårsage arvelige genetiske skader (R46), Eksplosionsfarlig ved blanding med brandbare stoffer (R9), Giftig ved hudkontakt og ved indtagelse (T;R24/25), Meget giftig ved indånding (Tx;R26), Alvorlig ætsningsfare (R35), Kan give overfølsomhed ved indånding og ved kontakt med huden (R42/43), Mulighed for skade på forplantningsevnen (R62) og Meget giftig for organismer, der lever i vand, Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. (R50/53).

Miljøstyrelsen har i august 2008 til den aktuelle ansøgning udtalt, at det ikke er muligt at meddele dispensation med hensyn til udarbejdelse af sikkerhedsdokument. Anmeldelse og sikkerhedsdokument skal i henhold til risikobekendtgørelsens §§ 20 og 21 foreligge 3 måned efter afgørelsen om, at virksomheden er en risikovirksomhed.

Miljøgodkendelsens vilkår er fastsat i overensstemmelse med Miljøstyrelsens udtalelse.

Kommunens afgørelse om forholdsregler, som virksomheden skal træffe med henblik på risikomæssige forhold med relation til miljøbeskyttelse, fastsættes efterfølgende i form af påbud, når sikkerhedsdokumentet er modtaget. En ændring af anlægget, der affødes af påbud, kan medføre krav om VVM-vurdering eller screening.

5. Gyldighed

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Ved klage kan Miljøklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

6. Offentliggørelse og klagevejledning

6.1. Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i Herning Folkeblad, Ugeposten Kibæk og Lokalavisen Trehøje-Aulum-Haderup den 20. august 2008. Derudover orienteres en række interessenter direkte. Jf. liste over modtagere af kopi af godkendelse.

Miljøgodkendelsen bliver i klageperioden fremlagt på kommunens hjemmeside www.herning.dk/offentlighoeing.

6.2. Klagevejledning

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunalbestyrelsens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være kommunen i hænde senest 17. september 2008 indenfor kommunens åbningstid.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Midtjylland samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Herning Kommune, Teknik og Miljø, Rådhuset, Torvet, 7400 Herning. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøklagenævnet, der er klagemyndighed.

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Herning Kommune

Inge Hansen

7. Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Herning Kommune, Byggesag [mynlp@herning.dk]
Sundhedsstyrelsen – Embedslægeinstitutionen Midtjylland [midt@sst.dk]
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,
[dn@dn.dk]
Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV [fr@friluftsradet.dk]
Arbejdstilsynet, Tilsynskreds 4 [at@at.dk]
Politidirektør, Midt- og Vestjylland [mvjyl@politi.dk]
Herning Kommune, beredskab [bermb@herning.dk]

Bilag 1 Lovgrundlag

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

- Miljøministeriets lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. Miljø- og Energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006, om miljøbeskyttelse.
- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1640 af 13. december 2006 (godkendelsesbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, nr. 1666 af 14. december 2006 (risikobekendtgørelsen).

Bilag 2 Sagsdokumenter

Ved sagens behandling er der indgået følgende dokumenter:

Afsender	Emne	Dato
Miljøstyrelsen	Udtalelse om klassificering af chromsyre	25. april 2008
Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S	Ansøgning om vilkårsændring Vedr. miljøgodkendelse Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S, Hvidelvej 7, 7400 Herning	4. juli 2008
Herning Kommune	Udtalelse fra Miljøstyrelsen	8. august 2008
Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S	Revideret vurdering af MFF i forhold til risikobekendtgørelsen,	11. august 2008
Herning Kommune	Udkast til miljøgodkendelse – ændring af vilkår	11. august 2008
Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S	Bemærkninger til udkast til miljøgodkendelse	13. august 2008