

Storstrømmens Sygehus Næstved
Ringstedgade 61
4700 Næstved
Att.: Teknisk afdeling

**Kapitel 5-godkendelse af Kedelhus på Storstrømmens Sygehus Næstved,
Ringstedgade 61, 4700 Næstved, matr. nr. 55 m.fl., Næstved Byjorde. CVR-nr. 44-70-47-
14, CVR P-nr. 1.003.299.581.**

Storstrøms Amt, Central Sygehuset i Næstved har den 30. marts 2001 fremsendt ansøgning om miljøgodkendelse af kedelhus på Storstrømmens Sygehus Næstved efter kapitel 5, § 33 i Miljø- og Energiministeriets Bekendtgørelse af Lov om miljøbeskyttelse nr. 753 af 25. august 2001.

Virksomheden er omfattet af Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 652 af 3. juli 2003 om godkendelse af listevirksomhed under listepunkt G2 - "Kraftproducerende, Varmedproducerende anlæg, gasturbineanlæg og gasmotoranlæg med en samlet indfyret effekt på mellem 5 og 50 MW".

Godkendelsen er udarbejdet på baggrund af følgende materiale:

- Fremsendte ansøgning om miljøgodkendelse med miljøteknisk beskrivelse af den 30. marts 2001
- ROVESTA Miljø's miljøtekniske sammenfatning og vurdering december 2002

Virksomheden er etableret i 1959 og er blev udvidet siden, sidste gang i 1988. Virksomheden har ingen tidligere Kapitel 5 godkendelse.

Næstved Kommune har behandlet Deres ansøgning og har på grundlag af ovenstående materiale, vedtaget at meddele miljøgodkendelse i henhold til kapitel 5, § 33 i bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse nr. 753 af den 25. august 2001 på nedenstående vilkår:

1. ALMENT

1.1

Virksomheden skal indrettes og drives i overensstemmelse med den miljøtekniske beskrivelse af marts 2001 og ovenstående grundlag for godkendelse.

2. STØJ

2.1

Virksomhedens samlede støjbidrag – angivet som det ækvivalente, korrigerede lydniveau i dB(A) – må i ethvert punkt udenfor virksomhedens skel, ikke overskride følgende støjgrænser for offentlig område D4.1 samt i landzone:

mandag-fredag	kl. 07.00-18.00	55 dB(A)
lørdag	kl. 07.00-14.00	55 dB(A)

lørdag	kl. 14.00-18.00	45 dB(A)
søn- & helligdage	kl. 07.00-18.00	45 dB(A)
alle dage	kl. 18.00-22.00	45 dB(A)
alle dage	kl. 22.00-07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet må om natten kl. 22.00 til 07.00 ikke overstige 55 dB(A)

2.2

Virksomheden skal på Næstved Kommunes forlangende – dog højst en gang pr. kalenderår fremsende dokumentationsrapport, der på baggrund af støjmålinger/beregninger viser, at vilkår 2.1 er overholdt. Dokumentationsrapporten vil – i givet fald – blive forlangt fremsendt med en frist på 3 måneder.

Dokumentationsrapporten skal udarbejdes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984, 6/1984 og/eller nr. 5/1993. Målinger/beregninger skal foretages, som beskrevet i disse vejledninger.

Støjmålinger/beregninger skal – på virksomhedens regning – udføres af en uvildig måleinstitution, som er akkrediteret eller af personer, der er certificeret til at udføre støjmålinger af typen ” Miljømålinger – ekstern støj ” jf. Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger m.v. – nr. 637 af 30. juni 1997.

Støjmålingerne skal udføres under forhold, hvor kedelhuset er i fuld drift.

Udgifterne ved målingerne skal afholdes af virksomheden. Dokumentationsrapporten skal fremsendes til Næstved Kommune i to eksemplarer.

Hvis der ved måling/beregning konstateres, at vilkår 2.1 ikke er overholdt, skal virksomheden straks underrette Næstved Kommune. Senest 14 dage efter konstateret overskridelse skal virksomheden fremsende redegørelse for, hvilke støjbegrænsende foranstaltninger, der agtes foretaget. Målinger/beregninger skal herefter gentages indtil vilkårene er opfyldt.

2.3

Døre til kedelhuset skal holdes lukket under drift.

3. LUFTFORURENING

3.1

Røggassen fra kedelanlæggene ledes gennem hver sin pibe i samme skorsten. Skorstenen skal føres mindst 65 meter over terræn.

3.2

Ved forbrænding med naturgas:

Grænseværdierne for emissioner:

NO _x regnet som NO ₂	125 mg/normal m ³ tør røggas ved 10 % O ₂
CO	75 mg/normal m ³ tør røggas ved 10 % O ₂

3.2.1

Kedelhuset skal på Næstved Kommunes forlangende - dog maksimalt en gang om året - foretage målinger, der dokumenterer af grænseværdierne for CO og NO_x er overholdt. Målingerne skal udføres som akkrediteret teknisk prøvning og målerapporten skal

udfærdiges som akkrediterede prøverapport. Måleinstitutionen skal være akkrediteret til bestemmelse af de aktuelle stoffer i røggas.

3.2.2

Målingen skal foretages over en kontrolperiode på 3 timer med 3 målinger af hver en times varighed. Målingerne skal udføres jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 2001, Luftvejledningen. Anvendes andre metoder end de i vejledningen nævnte metoder, skal det forinden forlægges og accepteres af Næstved Kommune.

3.2.3

Emmissionsvilkåret anses for overholdt, når det aritmetiske gennemsnit af alle enkeltmålinger er mindre end eller lig med kravværdien.

3.3

Ved forbrænding med gasolie:

3.3.1

Kedelhusets anlæg skal overholde følgende grænseværdier:

Støv	30 mg/normal m ³ tør røggas ved 10 % O ₂
NO _x regnet som NO ₂	250 mg/normal m ³ tør røggas ved 10 % O ₂
CO	100 mg/normal m ³ tør røggas ved 10 % O ₂

3.3.2

Værket skal ved overgang til oliefyring ved præstationskontrol foretage målinger til kontrol af overholdelse af ovennævnte grænseværdierne. Målingerne skal foretages i den periode, hvor fyringsanlæggene er i fuld drift.

3.3.3

Målingerne skal udføres som pkt. 3.2.2. Anvendes andre metoder end de i vejledningen nævnte metoder, skal det forinden forlægges og accepteres af Næstved Kommune.

3.3.4

Målingerne skal udføres som akkrediteret teknisk prøvning og målerapporten skal udfærdiges som akkrediterede prøverapport. Måleinstitutionen skal være akkrediteret til bestemmelse af de aktuelle stoffer i røggas. Rapporten skal indeholde en vurdering af mulighederne for nedbringelse af emissionen af NO_x.

3.4

Ved fyring med naturgas eller gasolie

3.4.1

Værket skal dagligt registrere og beregne røggassens indhold af CO₂ og NO_x.

3.4.2

Der skal føre driftsjournal over beregnede værdier via døgnrapport og månedsrapport. Journalen skal endvidere indeholde oplysninger om: driftsuheld, maskinstop o.l. samt kopi for eftersyn af kedlerne, som jf. gasreglementet efterses med et stort og et lille eftersyn om året.

3.4.3

Det skal fremgå af journalen, hvis grænseværdierne for NO_x er overskredet. Ved overskridelse af grænseværdierne – jf. døgnrapport/ugerapport ud over skal anmeldelse indgives til Næstved Kommune.

Journalen skal endvidere indeholde oplysninger om, hvorledes uheld, fejl og mangler er afhjulpet.

3.5

Kedelhuset må ikke give anledning til lugt- og støjgener

4. AFFALD

4.1

Farligt affald skal opbevares i tætte lukkede beholdere på tæt bund, under tag og uden mulighed for afløb til kloak. Oplagspladsen skal være udformet således, at spild på indholdet af den største beholder kan tilbageholdes.

5. SIKRING AF JORD OG GRUNDTVAND

5.1

Der skal en gang om måned foretages pejling af den 25 m³ jordtank. Resultaterne af målingerne skal føres i logbog.

5.2

Logbogen skal opbevares i mindst 5 år og skal til en hver tid være tilgængelige for tilsynsmyndigheden Næstved Kommune.

6. RENERE TEKNOLOGI

6.1

Der skal en gang om året - senest den 1. februar – fremsendes følgende til Næstved Kommune:

- Opgørelse for foregående periode 1. januar til 31. december over indkøbt mængde naturgas, autodiesel, kemikalier og vand, samt den producerede mængde damp.
- Opgørelsen skal indeholde en vurdering af tallene, herunder en vurdering af udviklingen i tallene fra år til år.

ANNONCERING

Miljøgodkendelsen vil blive bekendtgjort i xxxxxx den xx.xxx 2004

KLAGEVEJLEDNING

Denne miljøgodkendelse kan påklages til Miljøstyrelsen.

Eventuel klage skal være skriftlig og stiles til Miljøstyrelsen og sendes til Næstved Kommune, Teknisk Forvaltning, Brogade 1, 4700 Næstved. Næstved Kommune videresender klagen til Miljøstyrelsen bilagt kommunens evt. kommentarer.

Klagen skal være Næstved Kommune i hænde senest den xx.xx 2004.

De vil, ved klagefristens udløb få besked om godkendelsen er blevet påklaget.

EVT. SAGSANLÆG

Ønsker De afgørelsen prøvet ved domstolene, skal der – jf. Miljøbeskyttelseslovens § 101 stk. 1 – være anlagt sag senest 6 måneder fra dato, eller – hvis afgørelsen påklages – inden 6 måneder efter klageinstansens afgørelse.

IKRAFTTRÆDELSE

Godkendelsen træder i kraft ved datoen for den offentlige bekendtgørelse. Klage over godkendelsen har ikke opsættende virkning. Det bemærkes, at udnyttelse af godkendelsen inden klagefristens udløb ikke indebærer begrænsninger i klagemyndighedens adgang til at ændre eller ophæve en påklaget godkendelse.

Ønsker De at udvide eller ændre virksomheden ud over det der ligger til grund for godkendelsen, skal der forinden være ansøgt og meddelt godkendelse hertil.

Den i Miljøbeskyttelseslovens fastsatte 8-årige retsbeskyttelsesperiode for denne godkendelse udløber den xx.xx 2012. Påklages godkendelsen til højere administrativ myndighed udløber retsbeskyttelsesperioden 8 år efter datoen for klageinstansens afgørelse.

GENERELT

Affald på virksomheden skal håndteres i henhold til altid gældende regler i Næstved Kommunes affaldsregulativ.

Virksomheden har jf. bekendtgørelse om affald nr. 619 af 27. juni 2000 §18 pligt til at føre register over produceret affald i form af stamkort. Stamkortene skal føres efter forskrifterne i bilag 13 og 14 i affaldsbekendtgørelsen. Registerets oplysninger og dokumentation for aflevering skal opbevares i 5 år og skal efter anmodning fremsendes til Næstved Kommune.

Med venlig hilsen

Bilag: Miljøteknisk sammenfatning og vurdering – ROVESTA Miljø, maj 2004.

Kopi: Storstrøms Amt, Parkvej 37, 4800 Nykøbing Falster
Embedslægeinstitutionen, Havnepladsen 8, 4800 Nykøbing F
Arbejdstilsynet, Viborgvej 4, 4800 Nykøbing F.
Rovesta Miljø, Ved Åsen 1, 4700 Næstved
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
Friluftsrådet, v/hr. Terkel Jacob sen, Pilevænget 2, Skelstrup, 4930 Maribo