

Erik Taabbel Fiskeeksport A/S  
Coastervej 1  
9990 Skagen

Tel.: +45 98 45 50 00  
post@frederikshavn.dk  
www.frederikshavn.dk  
CVR-nr. 29189498

Dato: 27. juni 2007

**Teknisk Forvaltning**  
Miljøafdelingen  
Sagsnummer: 589837

Sagsbehandler:  
Leif Jensen  
Direkte tel.: +45 98 45 63 61  
Fax: +45 96 79 70 50  
leje@frederikshavn.dk

## MILJØGODKENDELSE

Godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33 til udvidelse af virksomhed til fremstilling af fiskeprodukter på matr. nr. 573 ax, Skagen bygrunde, beliggende Coastervej 1, Skagen.

Virksomhedens beliggenhed:

Coastervej 1, 9990 Skagen, matr. nr. 573 ax, Skagen bygrunde.

Virksomhedens ejer:

Erik Taabbel Fiskeeksport A/S, Coastervej 11, 9990 Skagen,  
CVR.nr.: 66698912, P-nr.: 1003163314

Virksomhedens art:

Virksomheder i øvrigt for fremstilling af skaldyrs- eller fiskeprodukter, herunder konserverede og dybfrosne produkter, med en kapacitet til produktion af færdige produkter på mere end 75 tons pr. dag. (i).

Virksomhedens listebetegnelse:

F106

Tidsbegrænsning:

Ingen

Tilsynsmyndighed:

Frederikshavn Kommune

<b>GODKENDELSEN OG DENS VILKÅR .....</b>	<b>3</b>
0. Generelt.....	3
<i>Oplysning om eksisterende godkendelser .....</i>	<i>3</i>
1. Luftforurening.....	3
2. Støj og vibrationer.....	4
3. Spildevand.....	4
4. Opbevaring af olier og kemikalier .....	4
5. Affald .....	5
6. Egenkontrol.....	5
7. Øvrige forhold.....	6
<b>GODKENDELSENS FORUDSÆTNINGER.....</b>	<b>7</b>
Lovgrundlag.....	7
Beskrivelse af projektet.....	7
<i>Virksomhedens beliggenhed .....</i>	<i>7</i>
<i>Ansøgningens baggrund .....</i>	<i>8</i>
Oplysninger om forureningsbegrænsende foranstaltninger .....	8
Oplysninger om virksomhedens forurening.....	9
<i>Luftforurening.....</i>	<i>9</i>
<i>Støj og vibrationer .....</i>	<i>9</i>
<i>Affald.....</i>	<i>9</i>
<i>Spildevand.....</i>	<i>9</i>
Bedst tilgængelig teknik (BAT).....	10
<i>Renere teknologi.....</i>	<i>10</i>
<i>Begrænsning af anvendelsen af skadelige stoffer .....</i>	<i>10</i>
<i>Renseforanstaltninger.....</i>	<i>10</i>
<i>Andre foranstaltninger.....</i>	<i>10</i>
Frederikshavn Kommunes vurdering af virksomhedens miljøforhold .....	11
Specielle forhold .....	11
Klagevejledning .....	12
Bilag 1 Beliggenhed.....	13
Bilag 2. Støjgrænser for naboer.....	14

## **GODKENDELSEN OG DENS VILKÅR**

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger meddeler Frederikshavn Kommune i medfør af kapitel 5 i Miljøbeskyttelsesloven (LBK nr. 1757 af 22/12 2006 af lov om miljøbeskyttelse) Erik Taabbel Fiskeeksport A/S godkendelse til udvidelse og drift af virksomhed til fremstilling af fiskeprodukter på ejendommen matr. nr. 573 ax, Skagen bygrunde beliggende Coastervej 1, Skagen.

Godkendelsen omfatter kun de miljømæssige forhold, som defineret i Miljøbeskyttelsesloven og Godkendelsesbekendtgørelsen (Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1157 af 22. december 2006 om godkendelse af listevirksomhed).

Ansøgeren er selv ansvarlig for at indhente øvrige fornødne godkendelser.

Godkendelsen gives under forudsætning af, at nedenstående vilkår overholdes.

### **0. Generelt**

Den der er ansvarlig for virksomheden skal sikre, at virksomheden indrettes og drives i overensstemmelse med de i godkendelsen stillede krav og de forudsætninger, som er beskrevet i godkendelsens forudsætninger.

Den der er ansvarlig for virksomheden skal underrette Frederikshavn Kommune, når det nye fabriksafsnit tages i brug.

Den der er ansvarlig for virksomheden skal underrette Frederikshavn Kommune, inden virksomheden

- påbegynder udvidelser eller ændringer som er omfattet af godkendelsen,
- skifter driftsherre, herunder helt eller delvis udlejes eller bortforpagtes,
- indstiller driften helt eller delvis eller ligger stille i en længere periode,
- genoptager driften efter at have ligget stille i en længere periode (< 2 år).

### *Oplysning om eksisterende godkendelser*

Erik Taabbel fiskeeksport A/S har en eksisterende miljøgodkendelse af 21. marts 1990 af fabrik til filetering af sild på matrikel 571, Skagen bygrunde og af fabrik med kølerum og syrningsanlæg på matrikel 573 ax, Skagen bygrunde. Denne godkendelse ophæves af nærværende godkendelse.

### **1. Luftforurening**

1.1 Diffuse kilder, herunder udendørs transport og oplag, må ikke kunne give anledning til støvgener eller anden forurening, som af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlig.

Tilsynsmyndigheden kan stille krav om, at virksomheden skal begrænse støvgener og anden forurening fra diffuse kilder.

- 1.2 Afkast fra alle virksomhedens produktionslokaler, hvor den beregnede spredningsfaktor (jf. luftvejledningen) er mindre end 250 m<sup>3</sup>/s, skal føres mindst 1 m over tag, være opadrettede og forsynet med jethætter eller lignende.
- 1.3 Gasfyret skal indrettes i henhold til miljøstyrelsens vejledning af marts 1984 om kvælstofoxider fra fyringsanlæg og skal stedse vedligeholdes samt efterses og justeres mindst en gang om året, således at forureningen holdes på det mindst mulige niveau. Skorstenshøjden skal beregnes efter OML-modellen og som minimum overholde bestemmelserne i gas- og bygningsreglementerne. Lufthastigheden skal være mindst 8 m/s i afkast.

Virksomhedens drift må ikke give anledning til lugtgener udenfor virksomhedens område, som af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlige.

## **2. Støj og vibrationer**

- 2.1 Det fra virksomheden hidhørende eksterne støjniveau, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede lydniveau i dB(A), må ikke overstige nedennævnte grænser:
- 2.2 Målt alle dage, døgnet rundt i ejendommens skel: 70 dB(A)
- 2.3 Virksomheden skal overholde de i de omkringliggende områder gældende støjgrænser, som er angivet på bilag 2.
- 2.4 Støjens spidsværdier må om natten (kl. 22.00 - 07.00) ikke overstige ovennævnte grænser med mere end 15 dB(A) i områder indeholdende boliger.
- 2.5 Virksomheden skal overholde de i orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9/1997 angivne grænseværdier for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.
- 2.6 Tilsynsmyndigheden kan forlange dokumentation for overholdelse af ovenstående vilkår, hvis det skønnes nødvendigt.

## **3. Spildevand**

Alt spildevand fra produktionen skal udledes til det offentlige kloaksystem i henhold til den til enhver tid gældende tilslutningstilladelse. Spildevand fra gaskedlen, der udledes til offentligt kloaksystem, kan forlanges rensat og/eller neutraliseret, hvis det giver anledning til problemer.

## **4. Opbevaring af olier og kemikalier**

- 4.1 Olie- og kemikalier skal altid opbevares under forhold svarende til den til enhver tid gældende lovgivning herom.
- 4.2 Olier og kemikalier skal opbevares på et overdækket areal med tæt bund og uden afløb. Ved opbevaring af mindre enheder såsom dunke, tromler, palletanke og lignende skal der etableres opsamlingsfaciliteter eller arealet forsynes med en opkant eller lignende, således at der er et opsamlingsvolumen svarende til mindst 1,25 gange volumen af den største be-

holder. Egentlige tankanlæg skal placeres i tankgård eller lignende, der som minimum kan rumme indholdet af den største tank.

- 4.3 Der må ikke opbevares brandfarlige væsker på virksomheden, uden at opbevaringsfaciliteterne er godkendt af brandmyndigheden til opbevaring af brandfarlige væsker.

## **5. Affald**

- 5.1 Affald og fiskeafskær fra virksomheden, som kan forurene, skal opbevares indendørs i containere eller på anden måde, som ikke medfører forurening af omgivelserne.
- 5.2 Industriaffald bortskaffes i henhold til Regulativ for erhvervsaffald i Frederikshavn Kommune af 24. januar 2007 eller nyere udgave.
- 5.3 Farligt affald (olie- og kemikalieaffald) skal afleveres i henhold til de til enhver tid gældende bestemmelser herom. Farligt affald (olie- og kemikalieaffald) skal opbevares i egne beholdere på et overdækket areal med tæt bund og uden afløb. Der skal være en opkant eller lignende således, at der er et opsamlingsvolumen svarende til mindst 1,25 gange volumenet af den største beholder.

## **6. Egenkontrol**

Til kontrol med at de i godkendelsen angivne grænseværdier for luft og støjforurening overholdes, skal virksomheden, på tilsynsmyndighedens forlangende, lade foretage målinger af virksomhedens bidrag til forureningen på et tidspunkt hvor virksomheden er i fuld drift.

Målinger af støj skal udføres enten som

1. direkte måling af virksomhedens samlede støjbidrag i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder, eller
2. ved nærfeltmålinger af støjemissionen fra alle betydende enkeltstøjkloder (herunder kørsel og anden intern transport samt bygningsåbninger m.v.) og beregning af virksomhedens samlede støjbidrag i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Måling af lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø skal ske i overensstemmelse med orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9/1997.

Målinger af luftforurening skal udføres i henhold til Luftvejledningen.

Resultatet af målingerne skal tilsendes tilsynsmyndigheden senest en måned efter at de er udført.

Alle målinger og analyser betales af virksomheden. Der kan normalt ikke forlanges mere end én måling pr. år.

### *Journal*

Virksomheden skal føre journal for driften af og kontrollen med anlægget. Journalen skal som minimum indeholde følgende oplysninger:

- Råvaremængde/dg.
- Totalforbrug af vand/dg.
- Forbrug af hjælpestoffer/dg.
- Forbrug af energi(el, gas)
- Tidspunkter for eftersyn af gasfyr.

Journalen skal opbevares i minimum 5 år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

### **7. Øvrige forhold**

Såfremt brugen af hele anlægget eller dele heraf varigt ophører, skal det sløjfes.

Tidspunkt og fremgangsmåde for sløjfningen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger før arbejdets påbegyndelse. Meddelelse om de trufne foranstaltninger skal indgives til tilsynsmyndigheden senest 4 uger efter sløjfningen.

## **GODKENDELSENS FORUDSÆTNINGER**

Erik Taabel Fiskeeksport A/S, Coastervej 1, 9990 Skagen har ved ansøgning af 14. maj 2007 ansøgt Frederikshavn Kommune om godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 af udvidelse af virksomhed til fremstilling af fiskeprodukter på ejendommen matr. nr. 573 ax, Skagen bygrunde beliggende Coastervej 1, Skagen.

### **Lovgrundlag**

Miljøbeskyttelsesloven (LBK nr. 1757 af 22. december 2006 af lov om miljøbeskyttelse)  
Godkendelsesbekendtgørelsen (Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1640 af 13. december 2006 om godkendelse af listevirksomhed).  
Affaldsbekendtgørelsen (Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 1634 af 13. december 2006 om affald).

Den ansøgte virksomhed er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1. punkt F106 der vedrører:

*Virksomheder i øvrigt for fremstilling af skaldyrs- eller fiskeprodukter, herunder konserverede og dybfrosne produkter, med en kapacitet til produktion af færdige produkter på mere end 75 tons pr. dag. (i)*

Godkendelsen er givet under nedenstående forudsætninger, som er baseret på de oplysninger, som virksomheden har givet Frederikshavn Kommune i forbindelse med ansøgningen samt de oplysninger, som kommunen i øvrigt har om ejendommen.

### **Beskrivelse af projektet**

Erik Taabel fiskeeksport A/S opfører ny bygning til forarbejdning af ferske fisk til ferske fiskeprodukter. I eksisterende bygninger fremstilles syrnede fiskeprodukter og der oplagres fiskeprodukter i køle- og fryselagre. I Coasterkajen etableres anlæg til indpumpning af friske fisk fra tankbil eller skib.

### *Virksomhedens beliggenhed*

Virksomheden er beliggende på matr. nr.573ax, Skagen bygrunde, Coastervej 1, Skagen.  
Virksomheden er beliggende på et ca. 21.000 m<sup>2</sup> stort areal i et erhvervsområde, der ifølge lokalplan 170-E og lokalplan 183-E er udlagt til egentlig erhverv.

Området grænser mod nord og øst op til rekreativt område og mod syd op til et erhvervsområde med bl.a. fryseanlæg, kassevask og endelig mod vest til havnefront og trawlbinderi. Afstanden til nærmeste boligområde er ca. 30 m. Afstanden til boliger fra ny bygning er ca. 100 m.

### *Ansøgningens baggrund*

Erik Taabbel Fiskeeksport ønsker at samle hele virksomhedens produktion på ét sted og opfører derfor, i forbindelse med eksisterende fabrik, en ny fabriksbygning til erstatning for de to nuværende fabrikker på hhv. Østre Strandvej 16 og Vestre Strandvej 1, som begge nedlægges som produktionssteder. Østre strandvej 16 bevares som emballagelager. Ændringerne forventes afsluttet ultimo 2008.

### *Oplysninger om virksomhedens indretning og drift*

Virksomheden, der er beliggende på lejet areal tilhørende Skagen Havn, kommer til at omfatte bygninger indeholdende en afdeling for modtagelse, sortering, filetering og afskindning af ferske fisk, en afdeling for syrning og saltning af fiskeprodukter, et miljørum med bl.a. renseanlæg, værksted, kontorer, folkefaciliteter og lokaler for køle-, fryse- og oplagringsfaciliteter. Der findes en 50 m<sup>3</sup> udendørs tank til opbevaring af 80 % eddikesyre. I Coasterkaj indrettes et anlæg for indpumpning af ferske fisk fra tankbil eller skib.

Virksomhedens produktionskapacitet vil være på ca. 50 tons råvarer/time svarende til ca. 60.000 tons råvarer/år. Forventet forbrug af vand 150.000 m<sup>3</sup>/år. Forbrug af el og gas forventes at være hhv. 2.500.000 kWh/år og 125.000 m<sup>3</sup>/år. Af hjælpepestoffer anvendes hovedsageligt salt, eddike. Forbruget af salt forventes at udgøre 2.800.000 kg/år og forbruget af eddike forventes at udgøre 1.500.000 l/år. Derudover anvendes forskellige krydderier samt is. Mikroorganismer anvendes ikke.

Arbejdet i fileteringsafdelingen er sæsonbetonet afhængig af råvaretilførslen og der forventes 150 – 180 produktionsdage om året. Gælleafdelingen til fremstilling af matjessild er kun i brug i en kort sæson fra maj til juli. Syrningsafdelingen og lagerafdelingen er i drift året rundt.

Virksomhedens normale driftstid er mandag – lørdag kl. 06.00 – 24.00. Overarbejde uden for normal driftstid vil kunne forekomme i spidsbelastningsperioder. Drift på søn- og helligdage kan forekomme i sjældne tilfælde. Virksomhedens kølekondensatorer vil være i drift døgnet rundt alle dage.

Kørsel til/fra virksomheden sker ad havnens veje samt ad de normale ruter gennem byen, hovedsageligt indenfor den normale driftstid, og forventes ikke at give anledning til forøget støj i boligområder. Truckkørsel mellem de tidligere fabriksafsnit tæt på boligområder vil forsvinde.

### **Oplysninger om forureningsbegrænsende foranstaltninger**

Virksomheden er bevidst opbygget og indrettet med hensyntagen til placeringen tæt ved boliger og anden forureningsfølsom aktivitet. Der bliver således minimale transport. Til- og fraførsel af varer sker på virksomhedens vestside og ud mod havnen for at give mindst mulige gener.



Der behandles kun absolut friske råvarer og al opbevaring af fiskeafskær og andet affald sker i lukkede beholdere som tømmes jævnligt for at undgå lugtgener.

Udendørs tank til opbevaring af 80 % eddikesyre etableres i tankgård eller lignende, der som minimum kan rumme tankens indhold.

Opvarmningsanlægget er en naturgasfyret kondenserende kedel, der også anvendes til produktion af varmt rengøringsvand. Gasforbruget totalt forventes at udgøre ca. 125.000 m<sup>3</sup>/år.

## **Oplysninger om virksomhedens forurening**

### *Luftforurening*

Der er kun rumventilation på virksomheden. Al produktion foregår indendørs. Døre og porte vender ud mod virksomhedens gård eller Coasterkaj og vil kun være åbne ved færdsel og ved til- og fraførsel af varer. Der forventes derfor ingen diffus luftforurening. Afkast fra virksomhedens naturgaskedel indrettes i henhold til gældende bestemmelser.

### *Støj og vibrationer*

Der er ikke kraftige støjkluder på virksomheden. Alle kølekondensatorer er indrettet således, at de giver mindst mulig støj i retning af følsomme områder. Alle maskiner er monteret således, at vibrationer forebygges.

### *Affald*

Virksomhedens affald består hovedsageligt af koncentrat fra renseanlægget, som afhændes til biogas og fiskeafskær, som genanvendes til fremstilling af fiskemel. Overskudssyrelage afhændes til Skagen Renseanlæg til genbrug som organisk tilskudsmateriale i renseprocessen. Der fremkommer små mængder spildolie fra værkstedet, som bortskaffes til leverandør/Modtagestationen og en mindre mængde metalaffald og pap som bortskaffes til genbrug.

### *Spildevand*

Alt spildevand fra virksomheden ledes til Skagen Renseanlæg via det offentlige kloaknet. Der er ved tidligere undersøgelser på virksomheden konstateret et indhold af COD på 6500-15.000 mg/l, suspenderet stof(SS) på 2800-5700 mg/l og olie/fedt 100-3500 mg/l. For i fremtiden at opnå en bedre rensning af spildevandet etablerer virksomheden derfor et flotationsanlæg uden brug af kemikalier. Flotationsanlægget har en rensningsgrad på COD på 40-60 %, på SS på 62-80 % samt på fedt/olie på 90-95 %. På den baggrund vil indholdet af COD, suspenderet stof og olie/fedt blive reduceret kraftigt. Der findes 3 typer spildevand fra virksomheden. Processpildevand, rengøringsvand og sanitært spildevand. Processpildevand er på virksomheden spildevand fra filetering, gælning og saltning. Processpildevandet ledes over flotationsanlægget inden det udledes til kloak. Slammet fra flotationsanlægget afhændes til biogasanlæg. Vandet fra grov nedspuling, inden egentlig rengøring påbegyndes, ledes ligeledes over flotationsanlægget, inden det udledes til kloak. Rengøringsvandet for samtlige afdelinger ledes direkte til kloak uden foregående rensning. Over-

skudssyrelage fra syrningsafdeling opsamles i tank inden det afhændes til Skagen Renseanlæg, hvor det genbruges i rensprocessen. Ud over spildevand fra den egentlige produktion, fremkommer der i gennemsnit ca. 1,5 l kondensat pr. m<sup>3</sup> naturgas afbrændt i det kondenserende gasfyr. I alt ca. 190 m<sup>3</sup>/år surt spildevand. Der planlægges ikke neutralisering og rensning af kondensatet. Sannitært spildevand udledes gennem separat kloaksystem på virksomheden.

### **Bedst tilgængelig teknik (BAT)**

#### *Renere teknologi.*

Den nuværende fabrik er EMAS certificeret, hvilket den nye fabrik også vil blive. Miljøcertificeringen indebærer, at råvare- og energiforbrug samt mængden af affald hele tiden søges nedbragt gennem forskellige løbende projekter på virksomheden. Virksomheden arbejder således bevidst med at opnå de bedst mulige resultater for at effektivisere råvareforbruget. Virksomheden arbejder bevidst hen mod at anvende metoder, der reducerer anvendelsen af skadelige stoffer og processer. Virksomheden har allerede gjort forskellige tiltag bl.a. på vandforbrug. Vandforbruget er reduceret væsentlig på fileteringsmaskinerne gennem et reduceret antal dyser. Kontrol med vandforbrug under rengøring. Der anvendes rengøringsmidler med et minimum af miljøfremmede stoffer. Spildevandet ledes direkte til rensning i et flotationsanlæg uden kemikalietilsætning, inden det udledes til offentlig kloak. Der anvendes rensset spildevand som dispersionsvand i flotationsanlægget. Virksomheden søger hele tiden, gennem samarbejde med sine leverandører, at anvende produkter med mindst mulig indvirkning på miljøet og omgivelserne i øvrigt.

I forbindelse med opbygningen af den nye fabrik inddrages erfaringerne fra projekter vedrørende renere teknologi i fiskeindustrien, specielt vedrørende sildefileteringsfabrikker, samt anbefalingerne i IPPC's Best Available Techniques in the Food, Drink and Milk Industries, August 2006. Virksomheden er således indrettet som anbefalet i Bat-noten *Best Available techniques in the food, drink and milk industries (08.06)* med de nyeste tiltag for vand- og energibesparelser. Tør opsamling og transport af fiske-fraskær og andet fiskeaffald til lukkede opsamlingsbeholdere med henblik på genanvendelse.

#### *Begrænsning af anvendelsen af skadelige stoffer*

Virksomheden har som overordnet målsætning at anvende metoder, der reducerer væsentlige miljøpåvirkninger ved i videst muligt omfang at undgå anvendelsen af skadelige stoffer og processer. Der anvendes rengøringsmidler med et minimum af miljøfremmede stoffer under hensyntagen til kravene til rengøring af en levnedsmiddelvirksomhed.

#### *Renseforanstaltninger*

Spildevandet ledes direkte til rensning i et flotationsanlæg uden kemikalietilsætning, inden udledning til offentlig kloak. Rensset spildevand genanvendes som dispersionsvand i flotationsanlægget.

#### *Andre foranstaltninger*

Virksomheden søger hele tiden, gennem samarbejde med sine leverandører, at anvende produkter med mindst mulig indvirkning på både arbejdsmiljø og på omgivelserne. Virksomheden fo-

reslår som egenkontrol, at de i forbindelse med virksomhedens driftskontrol anvendte procedurer og skemaer anvendes, hvilket Frederikshavn Kommune intet har at indvende imod.

### **Frederikshavn Kommunes vurdering af virksomhedens miljøforhold**

Erik Taabel Fiskeeksport A/S er placeret i et område af havnen beregnet til virksomheder af denne type. Placeringen er relativt tæt på boliger og anden forureningsfølsom aktivitet; men virksomheden har gennem sin opbygning og indretning formået at kompensere for dette forhold. Virksomheden er placeret tæt ved havnebassin, således at fisken kan pumpes direkte fra skibet til fabrikken, hvorved megen trafik undgås. Transport i øvrigt til og fra virksomheden sker ad de veje, som normalt anvendes til erhvervstrafik og det giver således ikke anledning til særlige forureningsforhold.

Virksomheden er EMAS registreret og søger gennem valg af materialer og metoder at begrænse miljøpåvirkningen af omgivelserne mest muligt, samt skabe det bedst mulige arbejdsmiljø.

Virksomheden har ved fornuftig planlægning i høj grad undgået pumper og lange transportveje for produkter og affald, hvilket sikrer mindst muligt energiforbrug, og dermed mindst mulig påvirkning af omgivelserne. Virksomheden er indrettet med forskellige tiltag til besparelser på vandforbruget såsom reduceret dyseantal på fileteringsmaskinerne, kontrol med vandforbruget i rengøringen og genanvendelse af rensed spildevand i flotationsanlægget. Virksomhedens affald består hovedsageligt af organisk affald, der indsamles og genanvendes til biogas, fiskemel og som tilsætningsstof i renseanlæggets processer. Virksomheden arbejder desuden aktivt med en udvikling, for at gøre miljøforholdene endnu bedre.

Det er således Frederikshavn Kommunes opfattelse, at virksomheden lever op til Miljøbeskyttelseslovens intentioner om at begrænse forureningen, affaldet og ressourceforbruget mest muligt.

### **Specielle forhold**

Denne godkendelse bortfalder, hvis ikke den er udnyttet inden 1 år fra offentliggørelse og hvis den ikke udnyttes i en periode på 2 år eller mere.

Virksomhedens godkendelse tages op til **revurdering i juni 2015**, idet virksomhedens aktiviteter er omfattet af Godkendelsesbekendtgørelsens bestemmelser om regelmæssig revurdering af (i) mærkede listevirksomheder og godkendelsen skal derfor tages op til regelmæssig revurdering, første gang efter 8 år fra godkendelse.

Erik Taabel fiskeeksport A/S's eksisterende miljøgodkendelse af 21. marts 1990 af fabrik til filetering af sild på matrikel 571, Skagen bygrunde og af fabrik med kølerum og syrningsanlæg på matrikel 573 ax, Skagen bygrunde ophæves ved opstart af det ny fabriksafsnit.

### **Klagevejledning**

Denne godkendelse kan påklages til Miljøankenævnet inden 4 uger fra offentliggørelsen.

Eventuel klage, der skal være skriftlig, skal stiles til Miljøankenævnet; men indsendes til Frederikshavn Kommune. Kommunen sender, ved klagefristens udløb, de eventuelt indkomne klager videre til Miljøankenævnet, bilagt det materiale som har indgået i sagens bedømmelse.

Ønskes godkendelsen prøvet ved domstolene skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter, at miljøgodkendelsen er annonceret i dagspressen.

Denne miljøgodkendelse vil blive offentliggjort onsdag den 27. juni 2007.

Eventuelle klager skal således være

Frederikshavn Kommune, Rådhus Allé 100, 9900 Frederikshavn  
i hænde **senest onsdag den 25. juli 2007**.

Med venlig hilsen.

Leif Jensen  
Miljøsagsbehandler

Godkendelsen er tilstillet følgende til orientering:

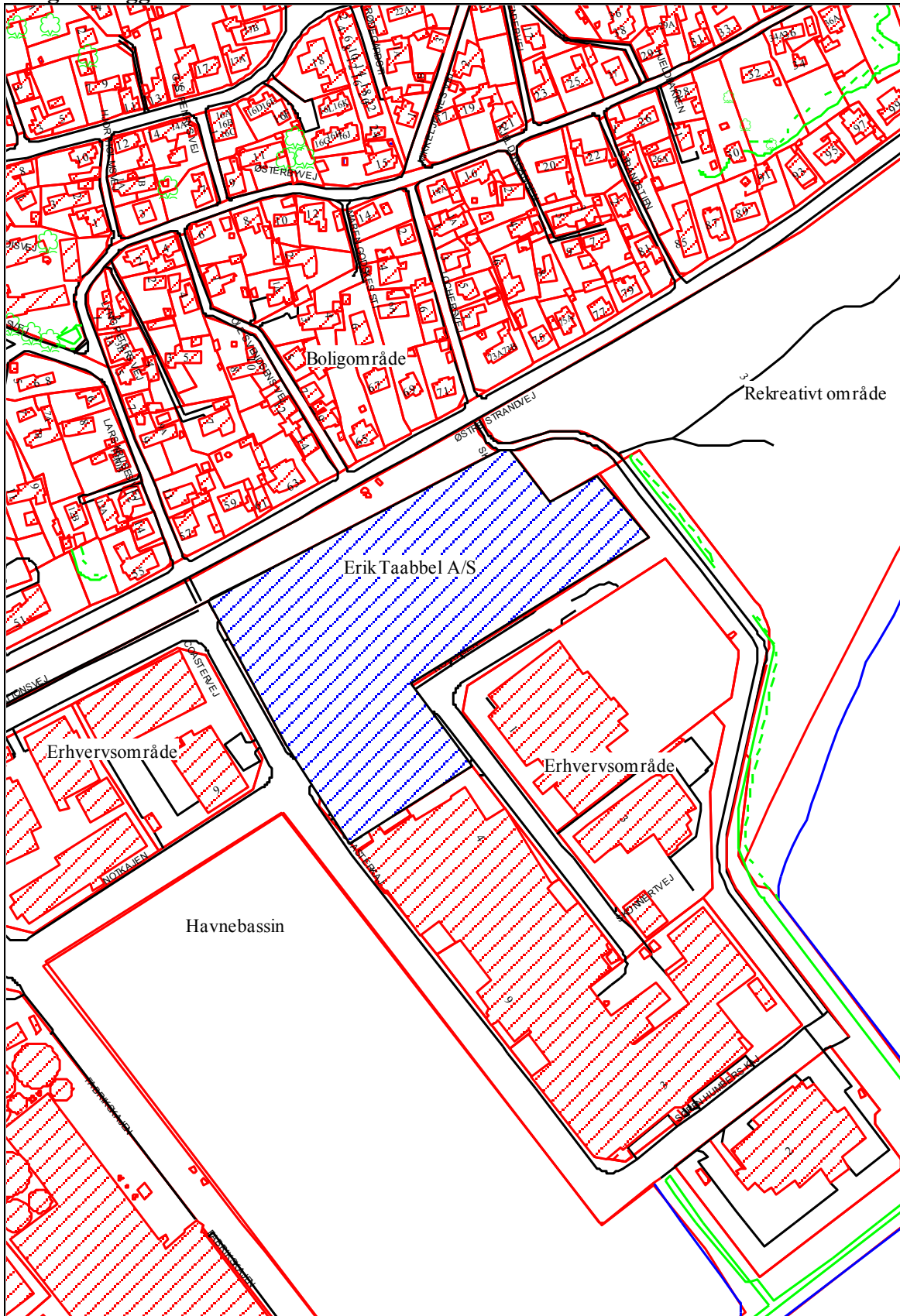
Arbejdstilsynet, [at@at.dk](mailto:at@at.dk)

Embedslægeinstitutionen, [ndj@ndj.eli.dk](mailto:ndj@ndj.eli.dk)

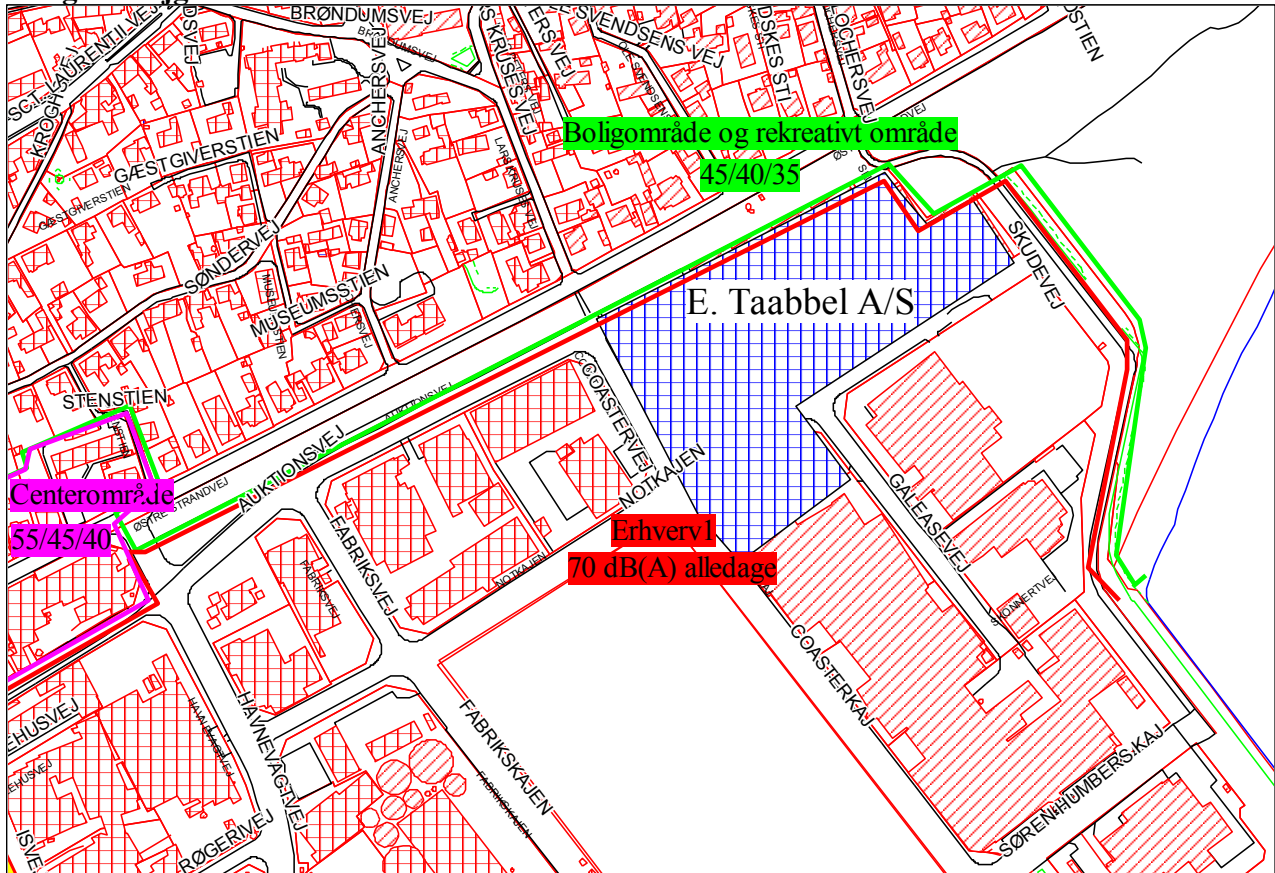
Friluftsrådet v/Thomas Elgaard Jensen, Kragkærvej 5, 9800 Hjørring

Naturfredningsforeningen, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

# Bilag 1 Beliggenhed



## Bilag 2. Støjgrænser for naboer.



Vejledende grænseværdier (Miljøstyrelsens vejledning nr. 5-1984 om ekstern støj fra virksomheder)

	mandag – fredag kl. 07.00-18.00 lørdag kl. 07.00-14.00	mandag - fredag kl. 18.00-22.00 lørdag kl. 14.00-22.00 søn- og helligdag kl. 07.00-22.00	alle dage kl. 22.00-07.00
Erhverv 1	70	70	70
Centerområde	55	45	40
Bolig/rekreativområde	45	40	35