



Kalmar Danmark A/S
Oceanvej 17
Århus C

Miljøgodkendelse

For Kalmar Danmark A/S, Oceanvej 17, 8000 Århus C.

Godkendelsen omfatter: Værksted for service og reparation af Containerterminalens transportmateriel med et samlet produktionsareal på over 1.000 m².

Dato: 11. december 2007

Godkendt:

Anders Maltha Rasmussen
Afdelingschef

Lene Brink
Miljøtekniker

Natur og Miljø
Teknik og Miljø
Århus Kommune

Virksomheder og Jord
Grøndalsvej 1
8260 Viby J

Sagsnr.: NM/07/01069-003
Journalnr.: 09.02.01G02
Sagsbeh.: Lene Brink

KS: BJA

Telefon: 8940 2755
Direkte: 8940 4022
Telefax: 8940 4520

E-post: virk@nat.aarhus.dk
Direkte: lb@nat.aarhus.dk
www.aarhuskommune.dk

Annonceres den 12. december 2007

Klagefristen udløber den 9. januar 2008, inden kontortids ophør

Retsbeskyttelsen af miljøgodkendelsen udløber den 11. december 2015,
inden kontortids ophør

Søgsmålsfristen udløber den 12. juni 2008, inden kontortids ophør

Miljøgodkendelse af listevirksomhed

i henhold til kap. 5 i lovbekendtgørelse nr. 1757 af 22. december 2006

| | |
|-------------------------------------|--|
| Virksomhedens navn: | Kalmar Danmark A/S |
| CVR nr.: | 29973350 |
| P-nummer: | 1012699367 |
| Virksomhedens art, listebetegnelse: | A 205. Virksomheder i øvrigt, der foretager forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på 1.000 m ² eller derover. |
| Løbenummer: | NM/07/01069 |
| Virksomhedens adresse: | Oceanvej 17, 8000 C |
| Tlf.nr.: | 27101701 |
| Matr. nr.: | 2209 Århus Bygrunde |
| Ejendommen drives af: | Kalmar Danmark A/S, Oceanvej 17, 8000 Århus C |
| Kontaktperson: | Anders Helbo |
| Bygninger og grund ejes af: | Cargo Service A/S, Europaplads 16, P.O. Boks 259, 8100 Århus C |

INDHOLDSFORTEGNELSE

Side

Miljøgodkendelse Fejl! Bogmærke er ikke defineret.

RESUME..... **4**

DEL 1: MILJØGODKENDELSE..... **5**

vilkår for miljøgodkendelsen 6

1. Generelt 6

2. Etablering af anlæg m.m. 6

3. Indretning og drift 6

4. Driftsforstyrrelser og uheld 7

5. Støj 8

6. Luft 9

7. Spildevand 10

8. Affald 10

9. Sikring mod jord- og grundvandsforurening 11

10. Journalføring og kontrolrutiner 11

11. Risikoforhold/forebyggelse af større uheld 12

DEL 2: VURDERINGER..... **13**

2.1 Miljøteknisk vurdering 13

2.2 Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen 15

2.3 Udtalelse fra andre 15

DEL 3: KLAGEVEJLEDNING **16**

3.1 Klage over miljøgodkendelsen 16

3.2 Søgsmål 16

3.3 Underretning om afgørelsen 17

BILAG:

1. Liste over sagens akter
2. Oversigtsplan i 1:2.000
3. Ansøgning om miljøgodkendelse
4. Lokalplan/kommuneplanrammer
5. lovgrundlag m.v.

RESUME

Godkendelse af Kalmar Danmark A/S, Århus Havn på adressen Oceanvej 17, 8000 Århus C.

Cargo Service A/S etablerer en bygning, som drives af Kalmar Danmark A/S som 2 værksteder til service og reparation af Containerterminalens transportmateriel (Straddle Carriers, Reach stacker og Gaffeltruck). På værkstedet foretages bl.a. metalforarbejdning, service, reparationer og svejsning.

Kalmar Danmark A/S meddeles hermed godkendelse til at foretage forarbejdning af jern, stål eller metaller samt service (olieskift og smøring) og reparationer med et hertil indrettet værkstedsareal på 1.305 m².

Der er fastsat grænseværdier for, hvor meget virksomheden må støje, og disse følger de vejledende grænseværdier fra Miljøstyrelsen for støj. Der er specielt sat støjgrænser svarende til blandet bolig- og erhvervsområde for boliger ved Marselisborg lystbådehavn, idet der her er taget hensyn til den faktiske anvendelse for området.

Det vurderes i nærværende godkendelse, at virksomheden ved sin art og størrelse vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne og indvirkning på miljøet, når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsen. Det vurderes endvidere, at etablering af virksomheden kan ske i overensstemmelse med planlægningen for området.

DEL 1: MILJØGODKENDELSE

På grundlag af oplysningerne i bilag 3, ansøgning om miljøgodkendelse, meddeles hermed godkendelse til drift af værksted med service og reparationer af Containerterminalens transportmateriel.

Godkendelsen gives som en ny miljøgodkendelse og gives under forudsætning af, at nedenstående vilkår overholdes.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven kapitel 5, § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden, som tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Risikoforhold

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

Tilsynsmyndighed

Århus Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden.

Tilsynet udføres af Natur og Miljø.

vilkår for miljøgodkendelsen

1. Generelt

- 1.1 Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er startet inden 2 år fra godkendelsens dato.
- 1.2 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- 1.3 Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.
- 1.4 Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
 - Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom.
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre.
 - Indstilling af driften for en længere periode.Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.
- 1.5 Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvist.

2. Etablering af anlæg m.m.

Besked før anlæg tages i brug

- 2.1 Værkstedet er under opførelse og forventes at tages i brug medio november 2007. Det meddeles skriftligt til tilsynsmyndigheden, om tidspunkt for påbegyndelse af virksomhedens drift.

3. Indretning og drift

Værkstedet

- 3.1 Værkstedet er delt op i A og B.

Værkstedsdelen A er et Straddle Carrierværksted på 843 m².

Værkstedet B er et værksted for mindre køretøjer på 462 m².

Samlet værkstedsareal er på i alt 1.305 m². De 2 værksteder skal bruges til service og reparation af Containerterminalens transportmateriel (Straddle Carriers, Reach stacker og Gaffeltruck).

Forbrug

- 3.2 Virksomhedens råvarer ved reparationer består af råolie, svejsetråd, samt forskellige metalplader, jernrør m.m. til reparation.

Oplag

- 3.3 Opbevaring og håndtering af flydende råvarer, hjælpestoffer og affald skal ske miljømæssigt forsvarligt på befæstede og sikrede områder med impermeabel belægning og med opkant eller tilsvarende, således at eventuelt spild ikke indebærer risiko for nedsivning i jorden eller afledning til kloak (impermeabel belægning er tæt, fast belægning som f. eks. asfalt, beton og sf-sten med tæt membran under stene).

Området skal være indendørs uden afløb og udendørs sikret mod vejrliget. Området skal kunne indeholde rumfanget af den største beholder, som er placeret på arealet.

Driftstid

- 3.4 Virksomhedens driftstid skal placeres inden for tidsrummet:
Hverdage mellem kl. 6⁰⁰ – 17⁰⁰.

4. Driftsforstyrrelser og uheld

Oplysningspligt

- 4.1 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe akutte uheld.

5. Støj

Støjgrænser

5.1 Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen i naboområderne overstiger nedenstående grænseværdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

- I** I industriområder (Århus havn) med forbud mod boliger (i Kommuneplanens delområde 05.03.03 ER, 05.03.04 ER, 05.03.05 ER og delområde 05.04.01 ER, 05.04.02 ER, 05.04.03 ER, 05.04.04 ER, 05.04.06 ER).
- II** Blandet bolig- og erhvervsområde ved boliger på Nordhavnen 06.04.01 BL (delområde 11.07.06BL) samt ved boliger på Marselisborg lystbådehavn i samme højde over terræn som midtpunktet af vinduer i enhver boligetage.
- III** I etageboligområder, i samme højde over terræn som midtpunktet af vinduerne i enhver boligetage (delområde 02.04.01BO og 11.07.02BO).
- IV** I områder for åben og lav boligbebyggelse (delområde 11.07.03BO).

| | Kl. | Reference tidsrum Timer | I dB(A) | II dB(A) | III dB(A) | IV dB(A) |
|-------------------|-------|----------------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| Mandag-fredag | 06-18 | 8 | 70 | 55 | 50 | 45 |
| Lørdag | 06-14 | 7 | 70 | 55 | 50 | 45 |
| Lørdag | 14-18 | 4 | 70 | 45 | 45 | 40 |
| Søn- & helligdage | 06-18 | 8 | 70 | 45 | 45 | 40 |
| Alle dage | 18-22 | 1 | 70 | 45 | 45 | 40 |
| Alle dage | 22-06 | 0,5 | 70 | 40 | 40 | 35 |
| Maksimalværdi | 22-06 | - | - | 55 | 55 | 50 |

Områderne fremgår af bilag 4, der viser udsnit af kommuneplanrammerne.

Kontrol af støj

5.2

- a) Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at støjgrænserne er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen. Dokumentationen skal fremsendes både i papirformat og digitalt.

Krav til støjmåling

- a) Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984, Måling af ekstern støj og nr. 5/1993, beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Støjmåling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger ekstern støj".

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjbestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

Definition på overholdte støjgrænser

- 5.3 Grænseværdier for støj, jf. vilkår 6.1 anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket ubestemtheden er mindre end eller lig med grænseværdien. Målingernes og beregningernes samlede ubestemthed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger. Ubestemtheden må ikke være over 3 dB(A).

6. Luft

Svejsning og aktiviteter med små emissioner

- 6.1 Svejsning og aktiviteter hvor der forekommer små emissioner må kun ske indenørs og med etableret udsugning. Ved emissioner, hvor spredningsfaktoren er mindre end 250 m³/s, skal afkastet føres mindst 2 m over tag og være opadrettet, så der sker fri fortynding.

Støv og lugt

- 6.2 Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige støv- eller lugtgener udenfor virksomhedens område. Tilsynsmyndigheden vurderer, om generne er væsentlige.

Afkasthøjder og luftmængder

- 6.3 Afkasthøjder og luftmængder i afkast skal overholde de værdier, der er anført her:

| Afkast | | Min. Afkasthøjde over tag (m) | Max. Luftmængde (Nm ³ /time) |
|--------------------|--------|-------------------------------|---|
| fra Bygning 6 A | nr. | | |
| Røggas | VE 4.1 | 2 | 2.000 |
| Røggas | VE 4.2 | 2 | 2.000 |
| Røggas | VE 4.3 | 2 | 1.000 |
| Røggas | VE 4.4 | 2 | 1.000 |
| fra Bygning 6 B | nr. | | |
| Røggas | VE 6.1 | 2 | 2.000 |
| Svejsrerøg | VE 6.2 | 2 | 1.000 |

Alle afkast er placeret på taget af bygning 6 B.

Luftstrømmen fra afkast skal være opadrettet, og hastigheden skal mindst være 8 m/sek. Numrene henviser til bilag 2 b i plantegningerne.

7. Spildevand

Virksomheden har processpildevand i form af afdryp fra regn og sne fra maskinerne. Der er etableret et afløb i værkstedshallen med afløb gennem olieudskiller. Olieudskilleren skal tømmes efter behov og mindst en gang pr. år.

8. Affald

Håndtering og bortskaffelse af affald

- 8.1 Alt affald fra virksomheden skal opsamles, opbevares og transporteres uden gener for omgivelserne og uden, at der opstår fare for forurening.

- 8.2 Erhvervsaffald skal anmeldes til Århus Kommune, Affaldskontoret og afleveres i henhold til bestemmelserne i Århus Kommunes til enhver tid gældende regulativ p.t. " Århus Kommune, Regulativ for Erhvervsaffald juni 2006".
- 8.3 Olieaffald og andet farligt affald skal anmeldes til Århus Kommune, Affaldskontoret og afleveres til den kommunale modtagestation, medmindre der søges og opnås fritagelse herfor.

9. Sikring mod jord- og grundvandsforurening

- 9.1 Virksomheden har ikke nedgravede tanke. Farligt affald opbevares i tætte, lukkede beholdere eller lignende. Beholderne skal opbevares under tag og være beskyttet mod vejrliget. Oplagspladsen skal være forsynet med tæt (impermeabel) belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område uden mulighed for afledning til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.

9.2 Overjordiske tankanlæg, herunder olietanke

Ståltanke skal sløjfes senest 30 år efter fabrikationsåret. Dog kan tanke, som er typegodkendt med indvendig korrosions-beskyttelse ved belægning eller offeranode anvendes i op til 40 år efter fabrikationsåret.

Tanke af andet materiale end stål skal sløjfes senest 25 år efter fabrikationsåret.

Dobbeltvæggede tanke af plast skal dog sløjfes senest 40 år efter fabrikationsåret.

Tanke, der indeholder olie, skal være typegodkendte, jf. Olietankbekendtgørelsen. Det fremgår af tankattesten, om tanken er typegodkendt.

10. Journalføring og kontrolrutiner

Forbrug af råvarer og hjælpestoffer

- 10.1 Der skal føres journal over anvendte mængde af råvare og hjælpestoffer samt forbrug af olie og el. Der skal endvidere føres journal over producerede mængder affald.

Opbevaring af journaler

- 10.2 Journalerne skal være tilgængelige og på forlangende indberettes til tilsynsmyndigheden, eller kunne fremvises ved tilsyn.

Journalerne skal opbevares på virksomheden i mindst 3 år.

11. Risikoforhold/forebyggelse af større uheld

- 11.1 Virksomheden skal indrettes og drives således, at spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres og forebygges.
- 11.2 Virksomheden er ikke omfattet af bekendtgørelsen om kontrol med risikoen for uheld med farlige stoffer.

DEL 2: VURDERINGER

2.1 Miljøteknisk vurdering

Den miljøtekniske vurdering er lavet på baggrund af virksomhedens fremsendte materiale. De fremsendte miljøtekniske oplysninger er sammenskrevet i bilag 3.

2.1.1 Placering/fysisk planlægning

Kalmar Danmark A/S, Oceanvej 17, 8000 Århus C placeres på et areal på Århus Havn, som ifølge Århus Kommuneplan 2001 er beliggende i delområde 05.04.01 ER, og hvis anvendelse er fastlagt til erhvervsformål.

I henhold til kommuneplanrammerne kan området anvendes til virksomhedstyper, der er klassificeret i virksomhedsklasserne 4 – 7. Den ansøgte aktivitet for Kalmar Danmark A/S (listepunkt A 205) kan ifølge Århus Kommunes liste over virksomhedsklassificering umiddelbart henføres til virksomhedsklasse 6.

Arealet er desuden omfattet af Århus Kommunes lokalplan nr. 757 og 610 Århus Havn: Lokalplan for erhvervsområde på Østhavnen – Århus Havn.

Virksomheden afgrænses mod vest og syd af områder, der selv er en udlagt til erhvervsformål. Nærmeste område med anvendt beboelse er ved Marselisborg Lystbådehavn, hvor der findes boliger og hotelvirksomhed.

Området, hvor virksomheden er placeret er i Århus Amts Regionplan for 2005 ikke udlagt som særligt drikkevandsområde eller naturbeskyttelse.

Det vurderes, at Kalmar Danmark A/S` placering og aktiviteter på adressen Oceanvej 17, 8000 C er i overensstemmelse med planlægningen for området og at virksomhedens drift ikke giver anledning til væsentlige miljømæssige gener, såfremt vilkårene i godkendelsen overholdes.

2.1.2 Bedste tilgængelige teknik

Der foreligger ingen relevante beskrivelser af mulighederne for anvendelse af bedste tilgængelige teknik i Miljøstyrelsens referencer til renere teknologivurderinger ved miljøgodkendelser (Orientering fra miljøstyrelsen nr. 8/2000 eller senere udgaver).

2.1.3 Forurening

Luftemission

Virksomheden udleder svejserøg i forbindelse med svejsning. Der er ikke etableret filter på afkast, i det der kun svejdes fra et svejsested med MAG svejsning i ulegeret stål. Endvidere forekommer der røggas (udstødning) fra Straddle Carriers, som ligeledes er koblet til ekstern udsugning 1 m over tag. Opvarmning består af fjernvarme.

Støj

De væsentligste støjklender vil forekomme i forbindelse med ind og udkørsel til serviceværkstederne, hvor der er kørselsstøj fra transportmaskinerne. Der forventes dagligt 3-4 til- og frakørsler med køretøjer over 3500 kg og ca. 8 til- og frakørsler med biler under 3500 kg. Støjbelastningen ved til- og frakørsel vurderes ikke at give anledning til gener for omgivelserne.

Virksomheden kan have drift fra kl. 6, derfor er tidspunktet ændret fra kl. 7 til kl. 6. Da virksomheden er beliggende i et erhvervsområde og der ikke er væsentlige støjklender eller boliger i umiddelbar nærhed er tidspunktet ændret fra kl. 7 til kl. 6 som start på driftstid. Det vurderes, at driften ligger indenfor de fastsatte grænseværdier i vilkår 5.1.

Spildevand

Der forekommer sanitært spildevand fra virksomheden, som ledes til offentlig kloak. Endvidere er der placeret et afløb i hallen, som er koblet på en olieudskiller før det ledes til offentlig kloak.

2.1.4 Affald

Virksomheden har metalaffald, erhvervsaffald og spildolie. Spildolie opbevares i en bulk på 1.500 l med kar omkring, der kan rumme tankens indhold, eller tilsvarende opbevaring (dobbeltvægget tank). Affald bortskaffes efter retningslinjerne i de til enhver tid gældende affaldsregulativer for Århus Kommune.

2.1.5 Risiko

Der vurderes, at virksomheden ikke har risiko for større uheld, hvorfor der ikke er fastsat særlige vilkår til forebyggelse af større uheld.

2.1.6 Begrundelse for fastsættelse af vilkår

Støj

De fastsatte støjvilkår er begrundet i de faktiske forhold og der er fastsat støjgrænser i overensstemmelse med de generelle retningslinjer, der fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984: "Ekstern støj fra virksomheder"

Luft

Idet der forekommer svejsning på virksomheden, er der stillet krav om at afkast føres over tag på en sådan måde, at der kan ske fri fortynding i henhold til Svejserøgsvejledningen, Miljøstyrelsens vejledning nr. 13/1997. Begrænsning af luftforurening fra virksomheder, der udsender svejserøg.

2.2 Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen

Århus Kommune vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

2.3 Udtalelse fra andre

Århus Kommune har fremsendt udkast til miljøgodkendelsen til Anders Helbo, Oceanvej 17, 8000 Århus C, som skal drive virksomheden og til Ingeniørfirmaet NKU Niels Kjær ApS, Jægergårdsgade 29, 8000 Århus C, som står for ansøgningen. Der har været enkelte bemærkninger i forbindelse med ejer og driftsforhold, som er taget til efterretning og indarbejdet i miljøgodkendelsen.

DEL 3: KLAGEVEJLEDNING

3.1 Klage over miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelsen kan påklages til Miljøklagenævnet af

- Ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen

Skriftlig klage og klagefrist

Godkendelsen vil blive annonceret i Århus Stiftstidende og ugeavisen Århus Onsdag. Dato for annoncering fremgår af forsiden.

En eventuel klage skal være **skriftlig** og sendes til Århus Kommune, Natur og Miljø, Grøndalsvej 1, 8260 Viby J. Vi sender derefter klagen videre til Miljøklagenævnet sammen med det materiale, der er anvendt ved behandlingen af sagen.

Adresse og dato for klagefristens udløb fremgår af forsiden.

De vil få besked, hvis vi modtager en klage. Tilsvarende vil De efter klagefristens udløb få besked, hvis vi ikke har modtaget nogen klager.

Betingelser, mens en klage behandles

De vil kunne udnytte miljøgodkendelsen i den tid, Miljøklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre Miljøklagenævnet bestemmer andet. Forudsætningen for det er, at De opfylder de vilkår, der er stillet i godkendelsen henholdsvis tilladelsen. Dette indebærer dog ingen begrænsning for Miljøklagenævnets adgang til at ændre eller ophæve godkendelsen.

3.2 Søgsmål

Et eventuelt søgsmål i forhold til miljøgodkendelsen skal anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

Søgsmålsfristen er anført på forsiden.

3.3 Underretning om afgørelsen

Følgende er underrettet om afgørelsen:

Kalmar Danmark A/S, Oceanvej 17, 8000 Århus C.

Århus Havn, Mindet 2, 8100 Århus C

Cargo Service A/S, Europaplads 16, P.O.Boks 259, 8100 Århus C

Sundhedsstyrelsen

Danmarks Naturfredningsforening

Arbejdstilsynet

Friluftsrådet, kommunerepræsentant

Dansk Sejlunion

Århus Miljøgruppe M97

midt@sst.dk

dn@dn.dk

at@at.dk

obv@webspeed.dk

ds@sailing.dk

M97@m97.dk

LISTE OVER SAGENS AKTER

- Ansøgning om miljøgodkendelse modtaget den 31. juli 2007
- Supplerende oplysninger modtaget den 12. september 2007
Med oversigt over afkastforhold
- Oversigtsplan og plantegninger
- Udtalelse til bygningsinspektoratet vedr. opførelse af service- og værkstedsbygning, bygning 6.