

Miljøgodkendelse
af

Affaldsbehandlingsplads

Industrivej 65
5750 Ringe

Meddelt d.3. maj 2006
Journalnr. 2005-385

Tinghøj Allé 2
5750 Ringe

Telefon: 62 623 724
Telefax: 63 623 600

E-mail: teknisk@ringe.dk
Hjemmeside: www.ringe.dk

Indholdsfortegnelse

1. Indledning	3
2. Ansøger og ejerforhold.....	3
3. Projektets oplysninger	4
4. Ringe Kommunes bemærkninger	5
4.1. Forhold til lokalplan.....	5
4.2. Luftforurening.....	5
4.3. Forurening af jord- og grundvand.....	5
4.4. Støj.....	6
4.5. Renere teknologi.....	6
4.5. Vilkårene.....	6
5. Afgørelse.....	7
6. Vilkår	7
6.1. Generelt.....	7
6.2. Indretning og drift.....	8
6.3. Farligt affald.....	9
6.4. Andet affald	9
6.5. Luftforurening	9
6.6. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	10
6.7. Støj.....	10
6.8. Spildevand.....	11
6.9. Affald	11
6.10. Egenkontrol	11
7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed.....	11
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:	13

Bilag:

1. Kortmateriale over virksomhedens placering
2. Ansøgning om miljøgodkendelse
3. Dokumentation af vilkår til støj
4. Klagevejledning

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

1. Indledning

I henhold til miljøbeskyttelsesloven kapitel 5. ansøger Niras 20. januar 2006 om miljøgodkendelse af en affaldsbehandlingsplads til modtagelse, oplagring, neddeling og sortering af bygningsaffald. Affaldet indleveres primært af nedbrydningsfirmaer men private har også mulighed for at anvende pladsen.

Til grundlag for Ringe Kommunes behandling af sagen foreligger:

1. Ansøgning om miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads med supplerende oplysninger. Ansøgningen er dateret 20. januar 2006 og udfærdiget af Niras Rådgivende Ingeniører og planlæggere A/S, B Buchwaldsgade 35, 5000 Odense C.
2. Lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 "miljøbeskyttelsesloven"
3. Bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed.
4. Lov om kemiske stoffer og produkter, lovbekendtgørelse nr. 21 af 16. januar 1996 (kemikalieloven).
5. Bekendtgørelse om affald, nr. 619 af 27. juni 2000 (affaldsbekendtgørelsen).
6. Bekendtgørelse nr. 644 af 27. juni 2005 (elskrotbekendtgørelsen).
7. Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 428 af 2. juni 1999 (Samlebekendtgørelsen) bilag 2. Punkt 11b, Anlæg til bortskaffelse af affald.
8. Bekendtgørelse om supplerende regler i medfør af lov om planlægning nr. 1006 af 20. oktober 2005. (VVM – bekendtgørelsen)

For al lovgivning gælder, at seneste ændringer er medtaget i vurderingen. Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen: Bek. Nr. 1156 af 18. november 2005, da der ikke er farligt affald. Ej heller er den omfattet af pligt om Grønt regnskab, bek. 594 af 5. juli 2002, da det er en "bilag 2" virksomhed i godkendelsesbekendtgørelsen.

2. Ansøger og ejerforhold

Ansøger er:

Niras,
Rådgivende ingeniører og planlæggere A/S
Buchwaldsgade 35
5000 Odense C
Tlf.: 63 12 15 81

Ejer af anlægget:

Midtfyns Miljø A/S
Vesterskovvej 1
5792 Årslev
Tlf.: 65 99 10 04

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

Virksomhedens beliggenhed:

Midtfyns Miljø A/S
Industrivej 65,
5750 Ringe
Matrikelnumr 18 b, Sødinge By, Ringe
CVR-nr. 15391030
P-nummer 1000915542

Virksomheden har listebetegnelse, godk.bek. 943 / 16-09-2004 K 212: : "Anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald, jf. punkterne R12 og R13 i Bilag 6B og D14 og D15 i bilag 6A til affaldsbekendtgørelsen, forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons pr. dag eller derover eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³ bortset fra de under pkt. K 211 nævnte anlæg".

Ringe Kommune er godkendelsesmyndighed.

3. Projektets oplysninger

Det er hensigten at etablere en ny affaldsbehandlingsplads til modtagelse, oplagring, og neddeling af bygningsaffald på en del af det tilhørende areal til ejendommen Industrivej 65 i Ringe.

På pladsen skal der omlastes sorteret bygningsaffald. Desuden skal der kunne modtages beton, tegl og eventuelt asfalt, som skal kunne nedknuses på pladsen, samt træ- og grenaffald, som skal kunne oplagres og neddeles til flis.

Affaldsbehandlingspladsen vil rumme:

- ?? 1 mandskabsbygning samt værksted og olierum
- ?? 1 stålhal til modtagelse, omlastning og opbevaring af sorteret bygningsaffald
- ?? 1 plads til stort haveaffald og flis.
- ?? 1 plads til beton og nedknust beton
- ?? 1 plads til jern og jernskrot
- ?? 1 plads til asfalt

Affaldsbehandlingspladsens belægning udføres med nedknust beton under etableringen. Derefter vil pladsens belægning blive udført delvist med SF-sten og delvist med uigennemtrængelig belægning. Alle affaldsfraktioner, som kan give anledning til nedsivning, opbevares i container i stålhallen.

Den del af affaldsbehandlingspladsen, hvor der skal opbevares og behandles fraktioner, som kan give anledning til forurenede spildevand, vil blive udført med fast, uigennemtrængelig belægning – eksempelvis med beton eller membran – med fald mod kloak. Til/frakørselsveje udføres i asfalt. Det samlede areal af pladsen vil være i størrelsesordenen 2 ha.

Der etableres hegn omkring selve affaldsbehandlingspladsen, som kan lukkes af med port.

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

Arealet, hvor affaldsbehandlingspladsen skal placeres, er beliggende i et industriområde i Ringe Kommune. Arealet har pt. status af brakmark, men har tidligere været anvendt til traditionel landbrugsdrift. Projektets miljøtekniske beskrivelse er vedlagt som bilag 2.

4. Ringe Kommunes bemærkninger

4.1. Forhold til lokalplan.

Affaldsbehandlingspladsen er placeret i industriområdet i Ringe by. Området er byzone. Nærmeste naboejendom, Nordbakken 3, er beliggende i en afstand på 270m V for betonknuserens forventede placering. Kortmateriale over virksomheden er vedlagt i bilag 1.

Affaldsbehandlingspladsen er omfattet af Ringe Kommunes lokalplan nr. 45A, der angiver følgende: "Området må kun anvendes til erhvervsformål. Der må kun opføres eller indrettes bebyggelse eller udøves erhverv som følgende: Industri- og større værkstedsvirksomhed, samt entreprenør- og oplagsvirksomhed.

Der må ikke inden for området udøves virksomhed hvortil der af hensyn til forebyggelse af forurening må stilles betydelige afstandskrav eller andre særlige beliggenhedskrav, jf. miljøbeskyttelseslovens kapitel 9, herunder virksomhed som giver anledning til væsentlige støj-, luftforurenings- eller lugtgener og som derfor bør placeres i betydelig afstand fra forureningsfølsomme arealanvendelser. Der må ikke opføres eller indrettes boliger i området."

Der bør derfor stilles krav om, at virksomheden ikke giver " væsentlige støj-, luftforurenings- eller lugtgener".

Forslaget til bebyggelse på området overholder lokalplanens krav om, at højst 1/3 af grundarealet er bebygget, samt at bygningernes rumfang ikke overstiger 2 m³ pr. m² grundareal. Ligeledes er højdekravet til bygningerne på maksimalt 8,5m over terræn overholdt. Til sidste punkt kan der dog søges dispensation.

4.2. Luftforurening.

Den væsentligste kilde til luftforurening er støvemissioner i forbindelse med knusning af beton. Derudover vil der forekomme støv ved håndtering af byggematerialerne samt forbrændingsgasser fra det kørende materiel. Nedknuseren er monteret med forstøver, som mindsker støvemissionen ved hjælp af vand. Derudover bør der være mulighed for at forstøve med vandslange andre steder på pladsen.

4.3. Forurening af jord og grundvand.

Grundvandsmagasinet under affaldsbehandlingspladsen er beskyttet af 0-15 m ler ifølge Fyns amts kortlægning af grundvandsressourcer.

Sandsynligheden for betydende forurening af jord, grundvand og vandmiljøet er minimal da alle udendørs oplag er på inpermeabel belægning.

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

4.4. Støj.

Ved normal drift af aktiviteterne vurderes støjbelastningen at være den væsentligste miljøbelastning. Der vil opstå støj fra tung trafik, til- og frakørsler, omlastning af affald samt fra den periodiske nedknusning af beton, kørsel med gummihjullæsser og flisning af træ. NIRAS har beregnet påvirkningen af den nærmeste beboelse ved hjælp af den fælles nordiske beregningsmodel og nået frem til følgende støjbelastning fra knusning:

Støj ved nærmeste beboelse i driftssituationen	Resulterende støjniveau Lr	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 Søndag Kl. 07.00-22.00
Al støjende udstyr i drift	55 dB(A)	55 dB(A)*	45 dB(A)*
Intern transport	38 dB(A)		

* Vejledende vilkår ifølge Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder.

Støjberegningen viser at de vejledende støjvilkår kan overholdes. Der henvises i øvrigt til bilag 3.

Der bør stilles krav til driften Midt fyns Miljø A/S, således at grænseværdierne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 vedr. ekstern støj fra virksomheder overholdes.

4.5. Renere teknologi.

Ringe Kommune finder, at projektet i sig selv er et udtryk for renere teknologi i form af genanvendelse af materialer, der erstatter nye råvarer. Det skønnes, at energiforbruget og dermed miljøpåvirkningen ved genanvendelsesprojektet er mindre, end hvis byggeaffaldet skulle være bortskaffet til losseplads og nye materialer skulle udvindes og transporteres til forbrugsstedet. Derudover kommer en besparelse på lossepladskapacitet og på naturressourcer på udvindingsstederne.

4.6. Vilkårene.

Vilkårene i denne godkendelse er stillet i henhold til "Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed" af 30. september 2005 for genbrugspladser. Der er dog tale om nogle få justeringer og tilføjelser i forhold til de faktiske forhold som affaldsoplagsplads med bygningsaffald, betonknuser og flishugger.

5. Afgørelse

Miljøgodkendelse

Ringe Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 6 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilaget til denne godkendelse.

Afgørelsen omfatter:

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.
- Afgørelse vedrørende pligt til at lave VVM redegørelse, i henhold til § 6 og 7 i VVM-bekendtgørelsen.

VVM (vurdering af virkningerne på miljøet) pligt

Det er ud fra en "VVM-screening" vurderet, at etablering og drift af affaldsbehandlingspladsen ikke fordrer udarbejdelsen af en VVM-redegørelse. Projektet er således ikke omfattet af §3 i Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 428 af 2. juni 1999 om supplerende regler i medfør af lov om planlægning (Samlebekendtgørelse). Begrundelsen herfor er, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/eller grad, at aktiviteterne må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

6. Vilkår

6.1. Generelt

- 6.1.1. Affaldsbehandlingspladsen skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 6.1.2. Affaldsbehandlingspladsen skal holde tilsynsmyndigheden orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig.
- 6.1.3. Tilsynsmyndigheden skal orienteres om tidspunkt for opstart af pladsens drift, så snart der foreligger en sikker plan herfor.
- 6.1.4. De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udfører den pågældende del af driften. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på affaldsbehandlingspladsen.
- 6.1.5. Der skal på affaldsbehandlingspladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affald og i tilfælde af uheld.
- 6.1.6. Ved driftsuheld, der kan medføre forurening, skal tilsynsmyndigheden orienteres hurtigst muligt og senest førstkommande hverdagsmorgen. Senest 14 dage efter uheld skal affaldsbehandlingspladsen have indsendt rapport til tilsynsmyndigheden, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader, samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

- 6.1.7. Affaldet må kun bortskaffes til videre behandling hos virksomheder, der er godkendt til at modtage den aktuelle type affald, eller til godkendt losseplads.
- 6.1.8. Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.
- 6.1.9. Virksomheden skal ved ophør af driften træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Foranstaltningerne skal drøftes med og accepteres af tilsynsmyndigheden.

6.2. Indretning og drift

- 6.2.1. Affaldsbehandlingspladsen skal være indhegnet med et trådhegn el. lign. i en højde af mindst 1,8 meter. Hegnet skal holdes fri for evt. papir, plastfolie mv.
- 6.2.2. Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede kunderne til korrekt aflevering.
- 6.2.3. Pladsen skal være aflåst uden for driftstiden, når pladsen er ubemandet.
- 6.2.4. Døre og porte til bygning, hvor der opbevares farligt affald, skal holdes forsvarligt aflåst, når der ikke er personale til stede på pladsen.
- 6.2.5. Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsarter opbevares.
- 6.2.6. Der må kun være aktiviteter på affaldsbehandlingspladsen i åbningstiden og op til en time derefter. Dog kan containere udskiftes udenfor åbningstiden jf. nedenstående skema.

	Mandage – fredage	Lørdage	Søn- og helligdage
Pladsens åbningstid	07.00-18.00	08.00-18.00.	Undtagelsesvis
Containerudskiftning	07.00-18.00	08.00-18.00.	Undtagelsesvist
Drift af betonknuser og flishugger	07.00-18.00	08.00-14.00.	Drift ikke tilladt

- 6.2.7. Affaldsbehandlingspladsen må kun modtage affald fra bygningsnedbrydning eller andre bygge- og anlægsaktiviteter, hvor typerne ikke adskiller sig væsentligt fra almindeligt forekommende affald fra bygningsnedbrydning. Affaldet skal være rent og opdelt i fraktioner, således, at der alene foregår en omlastning.

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

De årlige mængder der modtages og opbevares må ikke overskride de angivne mængder :

- ?? 40.000 tons sorteret bygningsaffald til omlastning
- ?? 150.000 tons beton, tegl og mursten til knusning
- ?? 10.000 tons asfalt til omlastning
- ?? 10.000 tons gren- og træaffald til flisning

6.2.8. Affaldet må kun opbevares i de dertil beregnede affaldsområder, containere og båse.

6.2.9. Hvis affaldsbehandlingspladsen modtager affald, der ikke er omfattet af miljøgodkendelsen, og som ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Affaldsbehandlingspladsen skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

6.3. Farligt affald

6.3.1. Olieaffald fra egne reparationer skal opbevares i egnede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb eller med afspærringsventil og sikret mod påkørsel. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes indenfor et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området. Omhædling af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads. Affaldet afleveres til godkendt modtagestation.

Fyringsolie og motorbrændstof skal opbevares på en oplagsplads med impermeabel belægning og sikret mod påkørsel. Oplagspladsen skal være indrettet med fald mod sump eller afløb. Ved impermeabel forstås uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, som findes i det affald eller de stoffer, der håndteres på arealet.

6.4. Andet affald

6.4.1. Træer og grene skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Ved et befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.

6.5. Luftforurening

6.5.1. Driften af affaldsbehandlingspladsen må ikke give anledning til væsentlige lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter miljømyndighedens vurdering.

6.5.2. Eventuel afkast fra mekanisk ventilation fra bygningen, hvor der opbevares affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 m over tagryg. Ved tag forstås det aktuelle tag, hvor afkastet er placeret.

6.5.3. Nedknusningsanlægget skal være forsynet med et forstøvningsanlæg, som skal være i drift, når nedknusningsanlægget anvendes. Ud over støv fra selve

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

nedknusningen skal det ved vanding sikres, at der ikke opstår væsentlige støvgener fra pladsen omkring nedknusningsanlægget og fra materialebunker.

6.6. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

- 6.6.1. Affaldsbehandlingspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.
- 6.6.2. Arealer for opstilling af containere og opbevaring af affald skal befæstes med fald mod afløb.
- 6.6.3. Arealer, hvor der foretages betonknusning og flisning skal have inpermeabel belægning.
- 6.6.3. Befæstede og impermeable arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

6.7. Støj

- 6.7.1. Affaldsbehandlingspladsens samlede støjbidrag – målt eller beregnet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) – må ikke overstige følgende grænseværdier ved udendørs opholdsarealer ved boliger i landzone samt ved eventuelle boliger i erhvervsområdet, som f.eks. ved Nordmarken 3.:

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 helligdage kl. 07.00-22.00	Alle dage kl. 22.00-07.00
55 db(A)	45 db(A)	40 db(A)

- 6.7.2 Midtfyns Miljø A/S skal på Kommunens forlangende lade undersøge om vilkår 6.7.1 er overholdt. En sådan undersøgelse kan højst kræves en gang årligt.

Undersøgelsen kan foretages i form af beregninger udført efter den fællesnordiske beregningsmodel for eksternt støj fra virksomheder.

Dokumentation for undersøgelsen skal af hensyn til beregningsforudsætningerne indeholde de oplysninger, som er nødvendige for vurderingen af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjkilderne beskrives og kildestyrker angives.

Som alternativ til den nævnte beregning kan undersøgelsen foregå ved måling af den støj, som aktiviteterne påfører omgivelserne.

Målingerne/beregningerne skal udføres af et akkrediteret laboratorium eller af et laboratorium, der beskæftiger en person, som er certificerede af DELTA Akustik & Vibration til at udføre sådanne målinger/beregninger.

Såfremt undersøgelsen godtgør, at støjgrænser i vilkår 6.7.1 ikke kan overholdes uden at der gennemføres støjdæmpende foranstaltninger, skal Midtfyns Miljø A/S lade projekt herfor udarbejde inden 1 måned fra beregningerne er udført og indsende det til kommunens accept.

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

6.8. Spildevand

- 6.8.1. Sanitært spildevand fra toiletter, køkken og baderum skal afledes til offentligt spildevandssystem.
- 6.8.2. Overfladevand fra befæstede arealer, tage m.v. afledes i henhold til spildevandsplanen for Ringe Kommune.

6.9. Affald

- 6.9.1. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.

6.10. Egenkontrol

- 6.10.1. Affaldsbehandlingspladsen skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af de befæstede og impermeable arealer samt gulvet i bygningen og udbedre skader. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i journal. Tilsynsmyndigheden kan højst 1 gang årligt kræve, at affaldsbehandlingspladsen lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn.
- 6.10.2. Affaldsbehandlingspladsen skal føre en driftsjournal og årligt indberette følgende oplysninger til tilsynsmyndigheden:
 - ?? Fraførte mængder affald fordelt på typer samt oplysninger om modtager.
 - ?? Dato og resultat for inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer og gulve i bygninger.
 - ?? Logbog over driftstiden af nedknusningsanlæg og flishugger.
- 6.10.3. Driftsjournalen skal opbevares på affaldsbehandlingspladsen mindst 5 år tilbage i tid, og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed

Offentliggørelse vil ske ved annoncering i Midt fynsposten tirsdag den 9. maj 2006. Eventuel klage over afgørelsen skal være den i klagevejledningen nævnte modtager i hænde senest den 7. juni 2006. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Retsbeskyttelse

For nye anlæg / aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan Tilsynsmyndigheden dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§41 og 41 a i miljøbeskyttelsesloven).

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

Miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsplads

En evt. klage vil ikke ændre muligheden for ibrugtagning, med mindre Naturklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

Henning Andersen / Preben Mørkhøj
Fmd. f. Teknisk Udvalg / Kommuneingeniør

Modtagere af kopi af godkendelsen:

Niras A/S, Buchwaldsgade 35, 5000 Odense C

Midtfyns Miljø A/S, Vesterskovvej 1, 5792 Årslev

Fyns Amt, Miljø- og arealafdelingen Ørbækvej 100, 5220 Odense SØ

Embedslægerne på Fyn, Tolderlundsvej 2, 5000 Odense C

Arbejdstilsynet, Dannebrogsgade 1, 5000 Odense C

Danmarks Naturfredningsforening, Ringe-Ryslunge lokalforening ved formand: Preben Busk, Rynkebyvej 3, 5750 Ringe.

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,

Knud Erik og Jette Jakobsgaard Madsen, Nordmarken 3, 5750 Ringe

Bilag 4

Udnyttelse og klagevejledning

Miljøbeskyttelsesloven

Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks efter modtagelsen. Ved klage kan Miljøstyrelsen dog bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen. Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Se datoerne i afsnit 7 "Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed" i godkendelsen.

Klageberettigede er ansøgeren, kommunalbestyrelsen, embedslægeinstitutionen 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.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Ringe Kommune, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøstyrelsen, der er klagemyndighed. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

VVM-afgørelsen

I henhold til planlovens § 58, stk. 1, nr. 4, kan retlige spørgsmål påklages. Det vil sige, at der kan klages over spørgsmål angående afgørelsens lovlighed, herunder afgørelsens tilvejebringelse og Kommunens hjemmel til at træffe afgørelsen. Der kan derimod ikke klages over, at afgørelsen anses for uhensigtsmæssig.

Klage indgives direkte til:

Naturklagenævnet, Frederiksborggade 15, 4., 1360 København K eller på e-mail til nkn@nkn.dk.

Klagen skal være modtaget af Naturklagenævnet inden 4 uger efter, at De har modtaget afgørelsen/inden 4 uger fra datoen for denne afgørelses annoncering.

Det er en betingelse for Naturklagenævnets behandling af Deres klage, at De indbetaler et gebyr på 500 kr. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende Dem en opkrævning på gebyret. Naturklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Naturklagenævnets hjemmeside www.nkn.dk.

Gebyret tilbagebetales, hvis De får helt eller delvis medhold i Deres klage.

Retslig prøvelse

Hvis De vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra afgørelsens modtagelse.