



Ringkøbing Amt

Teknik og Miljø

Damstrædet 2
Postboks 154
6950 Ringkøbing
CVR-nr. 31-87-65-16
Tlf. 9675 3000
Fax. 9675 3535
www.ringamt.dk
tm@ringamt.dk

Ivan Jakobsen A/S
Farvervej 13
7600 Struer

Den 22. september 2006

Journal nr.: 8-76-1-671-2-04

Sagsbehandler: Kristian Arnborg Nielsen
Direkte: 96753638

Virksomhedens CVR-nr. / P-nr.: 15033975/

MILJØGODKENDELSE og VVM-AFGØRELSE

Knusning af byggeaffald og asfalt

Damgårdsvej 30-32, Struer

Ivan Jakobsen A/S

Indholdsfortegnelse

Stamblad for virksomheden.....	3
Virksomhedens aktiviteter	3
Den nye aktivitet	3
1. Ansøgning	4
2. Afgørelse	4
3. Vilkår.....	4
3.1. Generelt.....	4
3.2. Indretning og drift	5
3.3. Forureningsbegrænsning.....	6
3.4. Tilsyn og kontrol	7
3.5. Ophør	7
4. Projektets oplysninger	7
5. Udtalelser / høringssvar	8
6. Amtsrådets bemærkninger	10
7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed	13
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:.....	15
Bilag:.....	16
1. Dokumentation af vilkår til støj.....	16
2. Lovgrundlag mv.	17
3. Retsbeskyttelse	17
4. Ændringer eller nye aktiviteter	17
5. Sagens akter	18
6. Udnyttelse og klagevejledning	18
7. Beliggenhedsplan med støjkrav.....	20
8. VVM-screening	20

Copyright

Luffotos – Danmarks Digitale Ortofoto — er gengivet af Ringkjøbing Amt med tilladelse fra Cowi.
DDO ©, Copyright COWI.

Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	Knuseplads v. Ivan Jacobsen A/S
Virksomhedens adresse	Damgårdsvej 30-32. 7600 Struer
Virksomhedens telefonnumre	97 85 27 63 (Farvervej 13, Struer)
Virksomhedens matrikelnumre	Del 7 og 8 af 146a Struer
Virksomhedens ejer	Ivan Jacobsen A/S
Kommune	Struer
CVR-nr. / P-nr.	15033975 /
Listebetegnelse, godk.bek. 943, 16. sept. 2004	Ikke opfattet
(i)-mærket, godk.bek. 652, 16. sept. 2004	Nej
Omfattet af VVM, bek. 428, 2. juni 1999	Nej
Omfattet af risikobek., bek. 106, 1. feb. 2000	Nej
Grønt regnskabs pligt, bek. 594, 5. juli 2002	Nej
Dato for samlet miljøgodkendelse	-

Virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet: Entreprenørplads
Væsentlige biaktiviteter: Knusning af bygningsaffald (nærværende godkendelse)
Væsentlige miljøforhold: Støj og støv

Den nye aktivitet

Aktivitet	Knusning af byggeaffald
Listebetegnelse:	K206
(i)-mærket:	Nej
VVM:	Bilag 2 pkt. 11b
Risiko:	Nej

1. Ansøgning

Ivan Jacobsen A/S har ved e-mail af 13. maj 2004 søgt om miljøgodkendelse til periodevis knusning af bygge- og anlægsaffald i form af beton, mursten og asfalt på Damgårdsvej 30-32 i Struer. Ansøgningen er ændret flere gange i godkendelsesforløbet.

2. Afgørelse

Ringkjøbing Amt godkender hermed det ansøgte på de afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen gælder alene knusningen og aktiviteter der er teknisk og forureningsmæssigt forbundet hermed. Krav vedrørende støj gælder dog virksomhedens samlede drift. 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 om at der ikke er pligt til at lave VVM redegørelse, i henhold til § 6 og 7 i VVM-bekendtgørelsen.

Det anvendte lovgrundlag og retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 2 og 3.

3. Vilkår

3.1. Generelt

- 3.1.1. Knusningen skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger (se sammenfattet beskrivelse i afsnit 4), dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
- 3.1.2. Virksomheden skal holde Amtet orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden / aktiviteten.
- 3.1.3. De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for eller udfører den pågældende del af driften. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden.

- 3.1.4. Ved driftsuheld, der kan medføre forurening, skal Amtet orienteres hurtigst muligt og senest førstkomende hverdagsmorgen.
- 3.1.5. Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.

3.2. Indretning og drift

- 3.2.1 Før knusning påbegyndes skal støjdæmpende foranstaltninger være etablerede og accepteret skriftligt af tilsynsmyndigheden. Det må påregnes krav om dokumentation for støj i omgivelserne forud for etablering af støjdæmpning såfremt anden udformning af støjdæmpning end skitseret i afsnit 6 ønskes.
- 3.2.2 Der må oplagres og foretages nedknusning af rent byggeaffald og opbrudt asfalt på virksomhedens område. Med rent byggeaffald forstås uforurenede tegl og beton, herunder jernarmeret beton, der ikke indeholder andre typer affald.
- 3.2.3 Byggematerialerne må ikke indeholde rester af maling, lak eller andre forurenende stoffer. F.eks. må der ikke være indhold af træ, kloakslam eller andet organisk materiale, tjæreholdige materialer, PCB-fugemasse eller rester fra skorstene eller lignende.
- 3.2.4 Affald knust/uknust må maksimalt oplagres i 12 måneder.
- 3.2.5 Adgangen og aflæsning af byggeaffald på pladsen skal kontrolleres af den der forestår driften af anlægget. Hvis det skønnes nødvendig kan tilsynsmyndigheden pålægge virksomheden at etablere en supplerende indhegning.
- 3.2.6 Knusningen, og aktiviteter i forbindelse hermed, må kun foregå i tidsrummet kl. 7.00 – 18.00 på hverdage undtagen lør-, søn og helligdage.
- 3.2.7 Mens knusning foregår må der ikke foregå andre støjende aktiviteter på pladsen uden tilsynsmyndighedens skriftlige accept.
- 3.2.8 Der må knuses på op til maksimalt 30 påbegyndte dage hvert kalenderår.
- 3.2.9 Der skal være mulighed for sprinkling eller tilsvarende af knusning, oplag og køreveje. Støvbekæmpelsen skal være effektiv, også i perioder med frost.

3.3. Forureningsbegrænsning

Støj

- 3.3.1 Den samlede virksomhed må ikke give anledning til støjbidrag, der overstiger nedenstående værdier angivet som det korrigerede energiekvivalente A-vægtede lydtryksniveau i omgivelserne.

	Mandag til fredag kl. 7.00 – 18.00
Boligområder, f.eks. området vest for Park Allé	45 dB(A)
Industriområder med mulighed for boliger, f.eks. området mellem Park Allé og den nord-syd gående del af Damgårdsvej.	55 dB(A)
Industriområder, f.eks. området øst for Damgårdsvej og syd for knusepladsen	60 dB(A)

I bilagets punkt 7 er de nuværende specifikke områder vist på kort.

- 3.3.2 Virksomheden må ikke give anledning til vibrationer, der overstiger 75 dB, målt som det KB-vægtede accelerationsniveau L_w re. 10^{-6} m/s² i boligejendomme.
- 3.3.3 I tilfælde af at anden knuseudstyr end angivet i afsnit 4 ønskes benyttet skal det accepteres skriftligt af tilsynsmyndigheden forinden ibrugtagning.

Støv

- 3.3.4 Ved risiko for støvflugt fra oplag, transportveje eller nedknusning af affald, skal der straks iværksættes sprinkling der effektivt modvirker støvflugten.
- 3.3.5 Driften af knusepladsen må i øvrigt ikke give anledning til støv- og lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige

Affald

- 3.3.6 Virksomheden skal føre register over affaldsmængder, der til- og fraføres nedknusningspladsen jf. § 16 i Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 619 af 27. juni 2000 om affald.

Registreringen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og opbevares i mindst 3 år

Der skal endvidere foretages en registrering af virksomhedens egenproduktion af affald, herunder spildolie og papir/papaffald.

3.4. Tilsyn og kontrol

- 3.4.1. Inden et år fra dd. skal virksomheden lade foretage en måling eller beregning af støjbidraget fra virksomheden i omgivelserne efter nærmere anvisning fra tilsynsmyndigheden.

En støjberegning skal baseres på kildestøjsdata, der måles på stedet. Amtet kan dog meddele accept til anvendelse af datablade fra leverandøren.

Målingen eller beregningen skal foretages i overensstemmelse med bilag 1 om "*dokumentation af vilkår for støj*" og bekostes af virksomheden.

- 3.4.2. Såfremt tilsynsmyndigheden i øvrigt finder det nødvendigt skal virksomheden lade støjbidraget i omgivelserne bestemme i henhold til retningslinierne i vilkår 3.4.1. Støjbidraget kan maksimalt kræves dokumenteret en gang årligt.
- 3.4.3. Virksomheden skal løbende føre journal over tidsrum (dato og klokkeslæt) hvor der foregår knusning. Journalen skal vises til tilsynsmyndigheden på forlangende.

3.5. Ophør

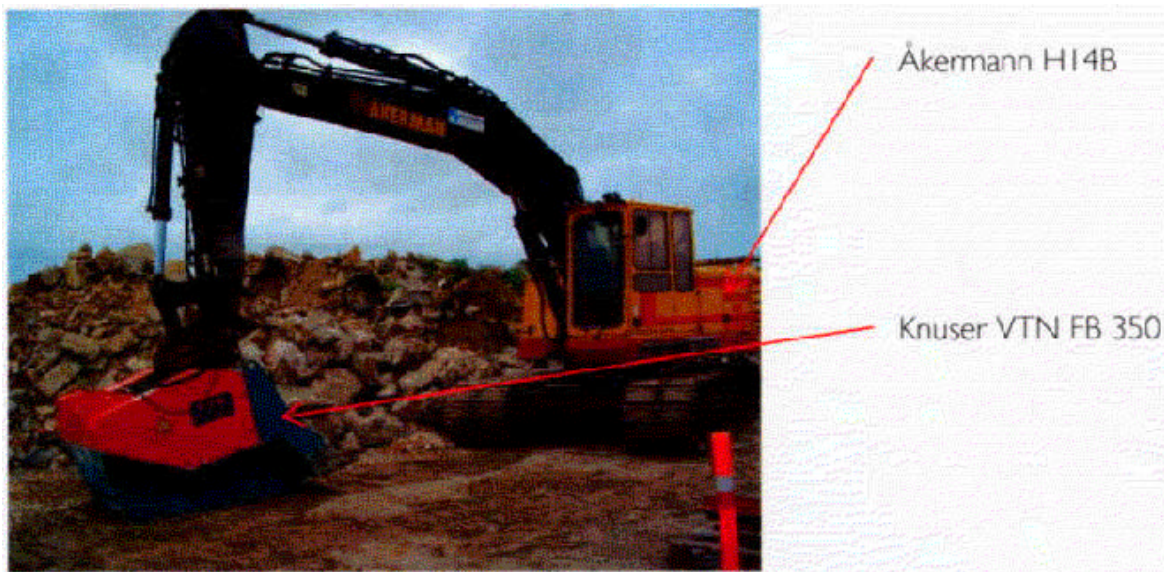
- 3.5.1. Der skal foreligge en skriftlig plan for afvikling og total oprydning og retablering af knuseområdet i tilfælde af at knusningen ophører.

4. Projektets oplysninger

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger jævnfør ansøgningsmaterialet og forhold i området omkring knusepladsen. I beskrivelsen er der lagt særlig vægt miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold.

Der forventes maksimalt knust asfalt og bygningsaffald (beton og tegl) 20 dage årligt. Knusning vil foregå ugens første 5 dage.

Der benyttes en knuser (VTN FB 350) monteret på en gravemaskine (Åkermann H14B), se billede. Det er angivet at knuseenheden ved knusning vil være under 3 meter over terræn.



Der er mulighed for sprinkling for at undgå støvgener.

Knusepladsen tilføres løbende materiale til nedknusning. Knust materiale oplages på pladsen indtil det fraføres med henblik på genbrug.

Beliggenhed

Knusepladsen er beliggende i et område omfattet af Struer Kommunes lokalplan nr. 211. Lokalplanen angiver at området umiddelbart øst for pladsen er et blandet erhvervsområde, mens selve knusepladsen og området vest og nord for er blandet erhvervsområde med mulighed for bolig i tilknytning til virksomheder. 110 m vest for pladsen ligger der et boligområde på den anden side af en ca. 4 m høj jordvold.

5. Udtalelser / høringsvar

Struer kommune, Miljøstyrelsen og Grundejerforeningerne Hedetoften med flere har været givet udtalelser eller været hørt i forbindelse med godkendelsesarbejdet. Amtets eventuelle bemærkninger til udtalelser/høringsvar er angivet med kursiv.

Struer kommune har i brev af 2. september 2004 angivet

- at drift af knuseanlæg som biaktivitet til entreprenørvirksomhed er i overensstemmelse med gældende lokalplan.
- at der bør anvendes en støjgrænse svarende til bolig- og erhvervsområde/centerområde i henhold til miljøstyrelsens støjvejledning i de dele af erhvervsområdet med mulighed for bolig, jf. lokalplan 211.

- at der i boligkvarteret vest for erhvervsområdet ikke sker uacceptabel belastning af støj og støv fra nedknusningen, herunder at knusning kun tillades mandag til fredag kl. 7-18 og knusearbejdet tilrettelægges således at beboerne i boligområdet generes mindst muligt.

Amtet finder at de sidstnævnte punkter er opfyldt via vilkår.

Miljøstyrelsen har i telefonsamtale med amtet den 9. september 2004 angivet:

- at gentagne knuseaktiviteter samme sted ikke er omfattet af anmelderbekendtgørelsen

Dvs. at de er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen.

Grundejerforeningerne Hedetoften m.fl. har i brev af 12. september 2004 angivet:

- at brug af erhvervsområdet til knuseformål er i strid med lokalplanen 211.
- at det ikke kan accepteres at der gives tilladelse til knusning, da det vil medføre faldende huspriser i området, og at tilladelse kan medføre krav om erstatning samt nedsættelse af ejendomsvurderinger.
- at det anbefales at inddrage miljøministeriet i sagsbehandlingen.

Mht. det første punkt kan det oplyses at Struer kommune er lokalplanmyndighed. Mht. inddragelse af miljøministeriet, kan det oplyses at amtet er myndighed i 1. instans.

Struer kommune og Grundejerforeningerne Hedetoften m.fl. udtalt sig til et udkast til godkendelsen:

Kommunen har i brev af 1. november 2005 ønsket et enkelt vilkår specificeret med hensyn til oplagringstid for affald.

Grundejerforeningerne har i brev af 11. november 2005 angivet konkrete bekymringer til godkendelsen og forslag til vilkår for pladsen

Kommentarerne er drøftet med giverne, og enkelte af dem har givet anledning til ændringer i vilkår.

6. Amtsrådets bemærkninger

Godkendelsespligt

Det fremgår af godkendelsesbekendtgørelsen (bek. nr. 943 af 16/9 2005) at hvis en listevirksomhed udføres som en biaktivitet på en virksomhed, der ikke er en listevirksomhed er biaktiviteten og aktiviteter, som er teknisk og forureningsmæssigt forbundet hermed, godkendelsespligtige.

Nærværende godkendelse er er således alene rettet mod knusningen og de aktiviteter, der er teknisk og forureningsmæssigt forbundet hermed, f.eks. oplagring af materialer til knusning og knuste materialer. Støjkvilkår vil dog gælde for de samlede aktiviteter på virksomheden.

Miljøbelastningen fra virksomheden

Knusning af affald giver traditionelt anledning til støj og støv.

Der skal sprinkles effektivt ved risiko for støvgener. Støvgener vurderes derfor ikke aktuelle.

Støjdæmpning

På baggrund af støjmåling udført for Ivan Jakobsen af Byggeriets Arbejds miljøcenter har amtet vurderet, at knuserens og gravemaskinens kildestyrke tilsammen er ca. 109 dB(A). Vurderingen tog udgangspunkt i de målinger der blev udført tættest på knuseren og gravemaskinen (30-40 m) da deres støjmission i denne afstand er dominerende. Der er ikke i forbindelse med målingerne udført frekvensbåndsanalyse af støjen.

Støjkilden er vurderet til at være 3 m over terræn grundet knuserens montering på gravemaskinens arm. ***Dvs. at selve knusningen skal ske i højder under 3 m over terræn.***

Med henblik på at reducere støjafgivelsen til omgivelserne mest mulig anbefaler amtet, at knuseren under drift holdes så nær jordoverfladen som muligt. Ligeledes anbefales det, at knusningen begrænses mest muligt efter kl. 16.

På baggrund af ovenstående, samt fravær af andre betydende støjkilder, f.eks. brug af læssemaskine, på pladsen (inkl. området nord og øst for selve knusepladsen), nedenstående skønnede frekvensbåndsfordeling af støjen samt

endeligt en at terræn akustisk set som helhed er delvist porøst ($G=0,5$ i beregningerne) har amtet udført vejledende støjberegninger for knusningens støjbidrag i omgivelserne med programmet ILyd fra DELTA. Refleksionsbidrag og dæmpning forårsaget af bygninger i området er ikke medtaget i beregningerne. Volden der adskiller Industriområdet fra Park Allé er antaget at være 4 m høj.

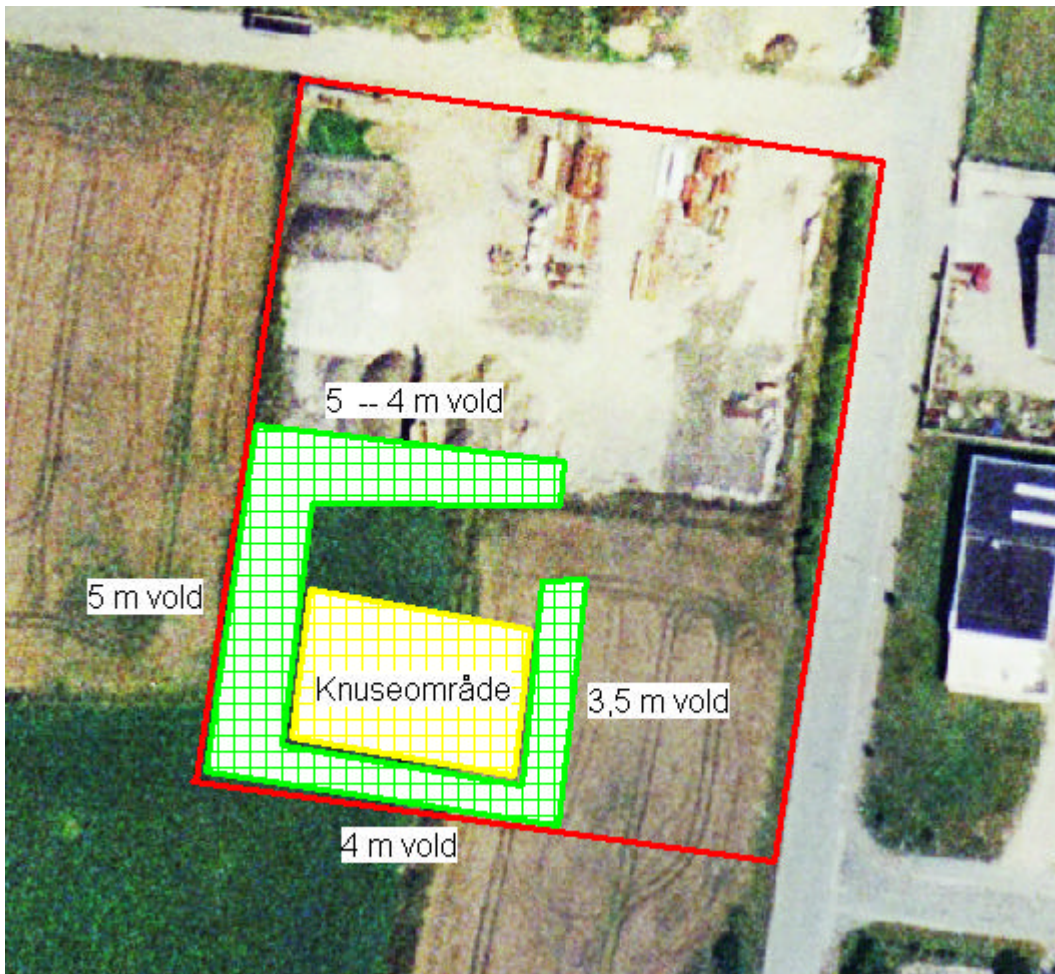
Frekvens (Hz)	63	125	200	500	1000	2000	4000	8000	A-vægt.
Decibel	69	77	83	97	103	105	103	98	109,2

Skønnet frekvensbåndfordeling.

Beregningerne viser, at det er nødvendigt at dæmpe støjen for at kunne overholde vejledende støjkraav i omgivelserne.

Nedenstående er vist en skitse med forslag til placering af støjvolde (grøn skravering) og knuseområde (gul skravering, område for knuser og gravemaskine).

Volden mod vest er 5 m høj, mod syd 4 m, mod øst 3,5 m. Volden mod nord skrån timer fra 5 m i den vestlige ende til 4 m i den østlige ende.



Med den skitserede indretning af pladsen forventes støjkrav for omgivelserne umiddelbart at være overholdt. I boligkvarteret vest for Park Allé forventes virksomhedens støjbidrag f.eks. maksimalt at andrage ca. 44 dB(A), svarende til ca. en 1 dB(A) under det maksimalt tilladelige.

Beregningerne er dog behæftet med en del usikkerheder bla. i forbindelse med fastsættelse af forudsætninger. Der er derfor stillet vilkår om at der skal leveres yderligere dokumentation for overholdelse af støjkrav.

Renere teknologi

Amtet vurderer, at den ansøgte knusningsform er mindre støjende end normale knusninger, hvor der ofte benyttes en knusemaskine og en læssemaskine der hver især har støjafgivelser svarende til den samlede støjafgivelse for den valgte knuser og gravemaskine tilsammen.

Det knuste materiale kan erstatte jomfruelige sten- grus- og sandmaterialer ved bygge- og anlægsarbejder, og er dermed mindske forbrug af principielt ikke-fornybare geologiske aflejringer.

Amtet vurderes således at knusningen både mht. materiel og genbrugsaspekter er fornuftig i forhold til renere teknologier.

Planmæssige forhold

Struer kommune har vurderet at knusningen som biaktivitet til entreprenør-virksomhed på ejendommen er omfattet af områdets anvendelsesmuligheder iht. lokalplan 211. For at sikre, at knusningen forbliver en biaktivitet (begrænset aktivitet) er der stillet krav om maksimalt 30 årlige knusedage.

Virksomheden ligger i et område med drikkevandsinteresser (OD), ikke at forveksle med områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Ifølge regionplanen er det en betingelse for etablering af pladser for permanent oplagring og knusning af asfalt, at der udvises største forsigtighed over for grundvandet. I relation hertil har amtet dog konkret vurderet at det ikke er nødvendigt at håndtere og opbevare asfalt på vandtætte underlag med kontrolleret afledning af regnvand.

Knusepladsen er screenet for pligt til udarbejdelse af VVM i henhold til samlebekendtgørelsens bilag 2 punkt 12b. Det er vurderet, at der ikke er pligt til udarbejdelse af VVM, da knusningen overordnet set ikke vil have nævneværdig negativ miljømæssig effekt. Screeningen ses i bilagets punkt 8.

Ændringer i forhold til godkendelsesudkast fra oktober 2005

Amtet har ændret godkendelsen i forhold til udkastet fra 2005. Ændringerne omhandler primært støj. Amtet finder ikke at ændringerne er så omfattende at der har været behov for at sende det reviderede udkast til udtalelse hos kommune og grundejere.

7. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i Dagbladet Holstebro-Struer den 23. september 2006.

Reglerne for udnyttelse af afgørelserne er nærmere beskrevet under bilagets punkt 6, der også indeholder klagevejledning.

Eventuel klager over afgørelserne skal være den i klagevejledningen nævnte modtager i hænde senest den 23. oktober 2006.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Med venlig hilsen


Tommy Mostrup
Direktør

/



Industrimiljø

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:

Struer Kommune.

Embedslægeinstitutionen for Ringkøbing Amt, Nørreport 9, Postboks 130, 6950 Ringkøbing, [rng@rng.eli.dk].

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, [dn@dn.dk].

Danmarks Naturfredningsforening, Lokalkomiteen i Struer Kommune.

Told- og Skatteregion Holstebro, Kontrolafdelingen, Brogårdsvej 1, 7500 Holstebro, [holstebro@toldskat.dk].

Parkvænget 1-20 v/ Thomas Christiansen, Parkvænget 20, 7600 Struer.

Højlundparken 75-105 og 146-152 v/ Margrethe Johannesen, Højlundparken 79, 7600 Struer.

Højlundparken 69 og 118-130 v/ Jørgen Sørensen, Højlundparken 59, 7600 Struer.

Grundejerforeningen Højlundparken v/ Hanne Johansen, Højlundparken 59, 7600 Struer.

Grundejerforeningen Damtoften v/ Kim Hansen, Damtoften 48, 7600 Struer.

Grundejerforeningen Hedetoften v/ Vagn Olsen, Hedetoften 2, 7600 Struer.

Andelsboligforeningen Agertoften v/ Bjarne Byskov, Agertoften 4, 7600 Struer.

Andelsboligforeningen Engtoften v/ Søren Peter Pedersen, Engtoften 4, 7600 Struer.

Andelsboligforeningen Højlundparken 1-39 v/ Jens Erik Sørensen, Højlundparken 17, 7600 Struer.

Grundejerforeningen Mosetoften v/ Irma Søndergaard, Mosetoften 4, 7600 Struer.

Bilag:

1. Dokumentation af vilkår til støj

Dokumentation af overholdelse af støjvilkår skal efter anmodning fra amtet fremlægges som følger:

- målinger i omgivelserne, udført som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984

eller

- kildestøjsmålinger kombineret med beregning, udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern industristøj, som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Kvalitetskrav til målinger og afrapportering af ekstern støj

Målinger og beregninger skal være udført af et firma/laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af personer, som er certificerede til at udføre sådanne målinger m.m., jf. Miljøstyrelsens Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v., nr. 637 af 30. juni 1997.

Målinger samt afrapportering skal udføres i overensstemmelse med bilag 4 i bekendtgørelsen.

Målinger og beregninger skal udføres med udgangspunkt i den mest støjende drift.

Støjgrænserne anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier ligger under de respektive grænseværdier med tillæg af måleubestemthed. For faste støjkluder kan der normalt accepteres en maksimal måleubestemthed på 3 dB(A) ved afgørelse om grænseværdiers overholdelse, jvf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, pkt. 3.5.

Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte. Tilsynsmyndigheden skal orienteres, før målinger udføres.

Ved beregninger skal rapporten således indeholde de nødvendige oplysninger om beregningernes forudsætninger. Specielt skal støjkluderne beskrives, og deres kildestyrke angives. For hver enkelt støjkilde, hvor der foretages målinger, skal desuden angives lydtrykniveauet i dB(A), målt i et geometriske veldefineret og - så vidt muligt - let tilgængeligt kontrolpunkt tæt på kilden. Jf. Miljøstyrelsens vejledning 5/1993 pkt.3.1.

Måleresultaterne skal ledsages af fyldestgørende og relevante oplysninger om virksomhedens drift under målingerne.

Driftsforhold under målingerne

Kontrolmålinger skal udføres, når virksomheden er i drift ved maksimal belastning.

2. Lovgrundlag mv.

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

1. Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 (miljøbeskyttelsesloven), med senere ændringer.
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 943 af 16. september 2005 (godkendelsesbekendtgørelsen).
3. Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 883 af 18. august 2004 (planloven).
4. Bekendtgørelse om supplerende regler i medfør af lov om planlægning (samlebekendtgørelse), bekendtgørelse nr. 1006 af 20. oktober 2005 (VVM-bekendtgørelsen).

3. 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 Amtet dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§41 og 41 a i miljøbeskyttelsesloven). Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse.

Påbud, forbud og ændringer i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41, 41a og 41b kan påklages.

4. Ændringer eller nye aktiviteter

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 Amtet. Det er Amtet, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33).

5. Sagens akter

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Materiale	Dato
Ivan Jakobsen A/S	Ansøgning	13. maj 2004
Ivan Jakobsen A/S	Supplerede oplysninger	5. juli 2004
Struer Kommune	Udtalelse	7. sept. 2004
Miljøstyrelsen	Udtalelse	9. sept. 2004
Grd.ej.foreningen Hedetoften mfl.	Udtalelse	14. sept. 2004
Ivan Jakobsen A/S	Supplerende oplysninger	17. sept. 2004
Ivan Jakobsen A/S	Supplerede oplysninger	8. august 2005
Ivan Jakobsen A/S	Supplerende oplysninger	20. sept. 2005
Struer kommune	Udtalelse	1. november 2005
Gdr ej. foreningen Hedetoften mfl.	Udtalelse	10. november 2005
Gdr ej. foreningen Hedetoften mfl.	Suppl. til udtalelse	14. november 2005
Ivan Jakobsen A/S	Supplerende oplysninger	1. august 2006

6. Udnyttelse og klagevejledning

Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks efter modtagelsen. Ved klage kan Miljøstyrelsen dog bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

Ved klage over VVM-afgørelsen kan Naturklagenævnet bestemme, at klagen har opsættende virkning. Hvis dette sker, kan miljøgodkendelsen ikke udnyttes.

Det forudsættes, at virksomheden forinden godkendelsens udnyttelse har opnået nødvendige tilladelser fra andre myndigheder.

Miljøgodkendelse

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Amtsrådets afgørelse. Klageperioden er 4 uger fra offentliggørelsen. Se datoerne i afsnit 7 "Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed" i godkendelsen.

Følgende kan klage: 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 miljøbeskyttelseslovens §§ 99-100.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Ringkjøbing Amt, Teknik- og Miljø, Damstrædet 2, Postboks 154, 6950 Ringkøbing. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøstyrelsen, der er klagemyndighed. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

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

VVM-afgørelse

I henhold til planlovens §58, stk. 1, nr. 4, kan kun retlige spørgsmål påklages. Det vil sige, at der kan klages over spørgsmål angående afgørelsens lovlighed, herunder afgørelsens tilvejebringelse og Amtsrådets hjemmel til at træffe afgørelsen. Der kan derimod ikke klages over, at afgørelsen anses for uhensigtsmæssig. Klagefristen er 4 uger fra datoen for offentliggørelsen af afgørelsen. Se datoerne i afsnit 7 "Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed" i godkendelsen.

Følgende kan klage: Enhver med retlig interesse i sagens udfald herunder organisationer og foreninger m.v. med lokalt tilhørsforhold til det pågældende område. Endvidere henvises der til §59 i Lov om planlægning (lov nr. 518 af 11/6 2000).

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Naturklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K. Ansøgeren vil få besked hvis andre klager over afgørelsen.

Det er en betingelse for Naturklagenævnets behandling af en klage, at der indbetales et gebyr på 500 kr. Nævnet vil efter modtagelse af en klage sende klageren 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

Ønskes afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

7. Beliggenhedsplan med støjkrav



8. VVM-screening

Listepunkt i samlebekendtgørelsens (VVM-bekendtgørelsen) bilag 2: 12b-bortskaffelse af affald

Kriterier, der skal anvendes ved vurderingen af, om et anlæg kan få væsentlig indvirkning på miljøet, jf. § 3, stk. 2 og 3 i samlebekendtgørelsen

1) Projektets karakteristika	
Projektets karakteristika skal især ansues i forhold til:	
<i>* projektets dimensioner</i>	
Der vil ske nedknusning af bygningsaffald og asfalt maks 30 dage årligt (ej lør-, søn- og helligdage). Støjdæmpende foranstaltninger i form af volde eller lignende etableres, således at støjkrav overholdes.	

* kumulation med andre projekter	
Knusepladsen indrettes som biaktivitet på eksisterende entreprenørplads i et eksisterende industri kvarter.	
* anvendelsen af naturressourcer	
Udover drivmidler i form af dieselolie eller lign., og materiale til opbygning af volde benyttes der ikke naturressourcer. Knusningen medvirker til, at der kan spares på jomfruelige sten- og grusmaterialer ved bygge- og anlægsprojekter.	
* affaldsproduktion	
Der forventes ingen egentlig affaldsproduktion.	
* forurening og gener	
Knusning medfører primært støjemission. Via vilkår sikres det at vejledende støjgrænser overholdes. Der stilles krav om mulighed for sprinkling til begrænsning af eventuelle støvgener.	
Der forventes ikke risiko for betydende grundvandsforurening som følge af oplagring og knusning af asfalt	
* risikoen for uheld, navnlig under hensyn til de anvendte stoffer og teknologier.	
I følge VVM-vejledningen af 10. oktober 2001 skal uheld forstås som virkelige alvorlige hændelser som i princippet kun kan ske på "Seveso-anlæg". Der er ingen risiko for sådanne uheld.	
2) Projektets placering	
Den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan blive berørt af projekter,	
skal tages i betragtning, navnlig:	
* nuværende arealanvendelse	
Entreprenørplads i erhvervsområde	
* naturressourcernes relative rigdom, kvalitet og regenereringskapacitet i området	
Pladsen ligger i erhvervsområde, dvs. ingen naturinteresser	
* det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:	
a) vådområder	Der er 6 §3-søer inden for radius af ca. 500, de 2 nærmeste ligger ca. 300 m væk. Ingen problemer
b) kystområder	Ej kystnært, ingen problemer
c) bjerg- og skovområder	Ingen skove nær ved, ingen problemer

d) reservater og naturparker	Ingen, ingen problemer
e) Vadehavsområdet	Ikke relevant
f) områder, der er registreret, beskyttet eller fredet ved national lovgivning, EF- fugle beskyttelsesområder og habitatområder.	Ingen nær ved
g) områder, hvor de fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet	Nej
h) tætbefolkede områder	Ja, pladsen ligger i Struer, ca. 120 m til nærmeste boligområde, ligeledes mulighed for etablering af boliger i erhvervsområdet hvor pladsen ligger.
i) vigtige landskaber set ud fra et historisk, kulturelt, arkæologisk, æstetisk eller geologisk synspunkt	Nej, området er allerede udlagt til erhvervsområde

3) Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

De potentielle væsentlige virkninger af projekter skal ses i relation til de kriterier, der er

anført under 1 og 2 ovenfor og navnlig under hensyn til:

*** påvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)**

Støj fra knusningen vil kunne høres i omgivelserne. Der er stillet vilkår til maksimal støjniveau i omgivelserne svarende til miljøstyrelsens vejledende grænseværdier. Støv skal effektivt bekæmpes.

*** påvirkningens grænseoverskridende karakter**

Ingen

*** påvirkningsgrad og –kompleksitet**

Støjen vurderes acceptabel, idet vejledende støjkraav vil være overholdt. Støv forebygges

*** påvirkningens sandsynlighed**

Når knusning sker vil der emitteres støj.

*** påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet.**

Der vil maks. blive knust på 30 dage om året. Støj er reversibelt.

Konklusion på screening

Knusningen er ikke VVM-pligtig.