

I/S Skovsted
Kanstrupvej 3
7700 Thisted

VIBORG AMT

Skottenborg 26

Postboks 21 8800 Viborg

Tlf. 8727 1700

Fax 8662 3933

ViborgAmt@vibamt.dk

Miljøgodkendelse til neddeling af træ- rødder til flis på I/S Skovsted

1 Afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven

På baggrund af de foreliggende oplysninger meddeler Viborg Amt hermed godkendelse til neddeling af træ-rødder på I/S Skovsted, Kanstrupvej 3, 7700 Thisted.

Afgørelsen er truffet efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1, og efter Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed.

2 Vilkår

Godkendelsen er betinget af følgende vilkår:

Generelt:

1. Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i afsnittet "Miljøteknisk beskrivelse" med de ændringer, som fremgår af nedenstående vilkår.
2. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om ændringer af ejerforhold, og hvis driften indstilles for en længere periode.
3. Tilsynsmyndigheden skal altid kunne få oplyst, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig på virksomheden.
4. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Personalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.

Miljø og Teknik

J.nr. 8-76-1-787-505-02

Viborg, d. 11-01-2006

5. Virksomheden skal meddele tilsynsmyndigheden, når neddelingen af træødder påbegyndes første gang.
6. Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er taget i brug inden 2 år efter den er meddelt.
7. Neddeling og opbevaring af træødder og neddelte træødder må kun foregå på det område, som er indtegnet på bilag 1. Efter at der er sket en neddeling første gang, skal opbevaring af træødder og neddelte træødder være på samme lokalitet som neddelingsanlægget.
8. Der må maksimal oplagres en samlet mængde på 200 ton træødder.
9. Virksomheden skal hurtigst muligt underrette tilsynsmyndigheden, hvis vilkårene i godkendelsen bliver overtrådt/overskredet, eller hvis der er åbenbar risiko for, at det vil ske.

Driftstider:

10. Neddelingsanlægget må være i drift mandag til fredag kl. 07.00-15.30
11. Til- og frakørsel af træødder/neddelte træødder skal ske i tidsrummet:

Mandag til fredag kl. 07.00-15.30.
12. Neddeling af træødder må maksimalt foregå 2 dage pr. år.

Støj:

13. På de dage, hvor der foregår neddeling af træødder, må virksomhedens samlede støjbidrag ved udendørs opholdsarealer ved omkringliggende enkeltbeboelser ikke overstige de i tabel 1 angivne støjgrænse.

Den angivne værdi for støjbelastningen er de energiækvivalente, korrigerede A-vægtede lydtrykniveauer i dB(A) re 20 µ Pa.

Dag	Periode	Reference-tidsrum	Støjgrænse
Mandag – fredag	07.00 – 18.00	8 timer	55

Tabel 1: Grænseværdi ved udendørs opholdsarealer ved omkringliggende enkeltbeboelser.

Når der ikke foregår neddeling af træødder, skal virksomheden overholde de støjgrænser, som tidligere er meddelt til virksomheden.

14. Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det lade foretage støjmålinger eller støjberegninger til dokumentation for, at vilkår 13 er overholdt.

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænsen er overholdt, kan der kun kræves en årlig støjbestemmelse.

15. Dokumentation, for at støjgrænsen er overholdt, skal udføres, når virksomhedens støjemission er maksimal under normale driftsforhold.

Dokumentationen kan være beregninger udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, som er beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Dokumentationen skal indeholde oplysninger om forudsætningerne for beregningerne, der er nødvendige, for at vurdere om beregningerne er rigtige. Specielt støjkilderne skal beskrives, og deres kildestyrke skal angives.

Som alternativ til ovennævnte beregninger kan dokumentationen ske ved måling af den støj, som virksomheden påfører omgivelserne. Målingerne skal i så fald udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og nr. 6/1984 og ubestemtheden må ikke overstige 3 dB(A).

Beregningerne eller målingerne skal udføres af et laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til ”Miljømålinger – ekstern støj”.

Omkostninger af støjmålingerne eller – beregningerne betales af virksomheden.

Et eksemplar af rapporten med dokumentation for måle- eller beregningsresultaterne indsendes til tilsynsmyndigheden ligeså snart rapporten foreligger.

Støv:

16. Neddeling samt oplag af trærødder og neddelte trærødder må ikke uden for virksomhedens areal give anledning til støvgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse kan betegnes som væsentlige.

Eventuelle støvgener skal effektivt forebygges og bekæmpes. Dette kan evt. gøres ved vanding.

17. Neddeling af trærødder må af hensyn til støvudbredelsen ikke foretages i tørre perioder eller ved vindstyrker, som forårsager støvgener udenfor virksomhedens område.

Nedlukning:

18. Hvis neddelingsaktiviteterne på virksomheden ophører, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forurening og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.

Egenkontrol:

19. Virksomheden skal føre en journal over følgende:

- Dato og tidsrum for neddeling af trærødder.
- Type af neddelingsanlæg, som anvendes den pågældende dag.

Journalen skal gemmes i mindst 5 år og på forlangende fremvises til tilsynsmyndigheden.

Der skal i journalen registreres uregelmæssigheder og uheld.

Andet:

20. Virksomheden skal i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 71 underrette tilsynsmyndigheden om driftsforstyrrelser eller uheld, som medfører forurening eller indebærer fare herfor.

21. Affald skal håndteres i overensstemmelse med de til enhver tid gældende kommunale regulativer om affald. Kopi af en eventuel dispensation for aflevering af farligt affald til andre end den kommunale ordning skal sendes til tilsynsmyndigheden.

3 Godkendelsens gyldighed

Denne afgørelse vedrører alene godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

Virksomheden kan udnytte miljøgodkendelsen, straks efter at virksomheden har modtaget den. Hvis der kommer en klage, kan Miljøstyrelsen dog bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, før klagen er behandlet. Bliver miljøgodkendelsen udnyttet i klageperioden, og mens en eventuel klage bliver behandlet, sker det på virksomhedens eget ansvar.

Retsbeskyttelsesperioden udløber den 11. januar 2014¹.

Tilsynsmyndigheden kan tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele forbud eller påbud, hvis der fremkommer nye oplysninger om skadevirkninger ved forurening og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen er væsentligt større, end det er forudsat i godkendelsen jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 41 a stk. 1 og 2.

Virksomheden er en (i)-mærket listevirksomhed. Godkendelser af listevirksomheder, der er (i)-mærkede, skal regelmæssigt, og mindst hvert 10. år tages op til revision og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Tilsynsmyndigheden foretager den første regelmæssige revurdering, når der er forløbet 8 år fra det tidspunkt, hvor virksomheden første gang blev godkendt. På baggrund af revurderingen træffer tilsynsmyndigheden afgørelse om, enten at vilkårene skal ændres, eller at revurderingen ikke medfører ændringer i virksomhedens godkendelse. Afgørelsen træffes med hjemmel i lovens § 41, jf. § 41 b.

4 Klagevejledning

Amtets afgørelse kan efter miljøbeskyttelsesloven skriftlig påklages til Miljøstyrelsen af I/S Skovsted, Thisted Kommune, Embedslægen, Arbejdstilsynet og enhver der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald, samt af visse landsdækkende organisationer.

Organisationernes klageret er afgrænset under hensyn til sagens karakter, jf. bestemmelserne i miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

¹ Jf. Miljøbeskyttelseslovens § 41 a og § 17 og 18 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed.

Klagefristen er 4 uger fra den dag godkendelsen er offentlig bekendtgjort. En eventuel klage sendes til Viborg Amt, som videresender klagen til Miljøstyrelsen ledsaget af det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse

Annoncering af afgørelsen vil finde sted i Thisted Posten den 11. januar 2006.

Såfremt der indgår klage, vil De blive underrettet herom.

Amtets afgørelse kan indbringes for domstolene. Det skal efter loven ske inden 6 måneder efter, at godkendelsen er offentlig bekendtgjort, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1.

5 Miljøteknisk beskrivelse

5.1 Virksomhedens ansøgning

I/S Skovsted har den 30. oktober 2003 søgt om miljøgodkendelse til neddeling af rødder til flis.

Rambøll har på vegne af I/S Skovsted givet Viborg Amt supplerende oplysninger til miljøgodkendelsen.

Virksomheden har allerede en række godkendte aktiviteter - deponeringsaktiviteter, oplagsplads for bygge- og anlægsaffald og knuseaktivitet for bygge- og anlægsaffald.

I denne ansøgning søges der om indretning og drift af en ny aktivitet (neddeling af træerødder) på en losseplads i en tidligere råstofsgrav.

5.2 Oplysninger om ansøgeren og virksomheden

Ansøger:

I/S Skovsted
Kanstrupvej 3
Hillerslev
7700 Thisted
Tlf. 97 98 52 86
CVR: 39 23 18 16

Virksomhedens ejer:

I/S Skovsted er et fælleskommunalt affaldsselskab ejet af Hanstholm, Morsø, Sydthy og Thisted Kommune.

Kontaktperson:

Afdelingsleder Søren Funder Larsen
Tlf. 96 17 16 80 / 23 38 76 80
Mail: soren.funder@thisted.dk

5.3 Oplysninger om virksomhedens art

Virksomheden er ifølge bilag 1 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 943 af 16. september 2004 om godkendelse af listevirksomhed omfattet af listepunkt K 105:

Deponeringsanlæg for affald, som enten modtager mere end 10 tons affald pr. dag, eller som har en samlet kapacitet på mere end 25.000 tons, med undtagelse af anlæg for deponering af inert affald⁵). (i) (a) [K 3 a]

Virksomheden må ikke udvide eller ændre driften, så det giver mere affald eller forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt. Eksempelvis kan en flytning af neddelingsaktiviteterne medføre en øget miljøpåvirkning, idet støj- og støvpåvirkningen udenfor virksomhedens område kan blive forøget.

Amtet miljøgodkender og fører tilsyn med virksomheden.

5.4 Oplysninger om virksomhedens beliggenhed

I/S Skovsted er etableret ca. 8 km nordøst for Thisted i en grusgrav, der i et vist omfang stadig bliver udnyttet til udvinding af grus. I/S Skovsted ligger i en landzone omfattet af landzonelokalplan nr. 0-6. Arealet er forbeholdt til kontrolleret losseplads.

Syd for I/S Skovsted i en afstand af ca. 550 m ligger landsbyen Skovsted.

Oversigtsplan med angivelse af virksomhedens placering i forhold til omgivelserne er angivet på bilag 2.

Neddelingsaktiviteten vil blive placeret som angivet i bilag 1. Efter at der er sket en neddeling første gang, skal opbevaring af trærødder og neddelte trærødder være på samme lokalitet som neddelingsanlægget.

Neddelingsaktiviteten ligger ca. 250 m fra den nærmeste beboelse (Oddershedegård).

Neddelingsanlægget er beliggende tæt på Lynderup Fjord med en del lavtliggende engområder.

Neddelingsanlægget ligger i et område, der er udlagt til skovrejsningsområde.

Der er hverken på kort eller lang sigt planer for byudvikling i området.

Ca. 3 km mod vest ligger et område, hvorfra Hillerslev Vandværk indvinder drikkevand. Neddelingsaktiviteten ligger ikke i et område, der på nuværende tidspunkt er udpeget som et OSD-område (område med særlige drikkevandsinteresser).

Der findes ingen rekreative arealer i området. Der findes ingen kulturhistoriske monumenter i området bortset fra enkelte gravhøje. Nærmest habitatområde ligger ca. 1 km fra neddelingsaktiviteten. Nærmest vandløb ligger ca. 650 meter fra neddelingsaktiviteten.

5.5 Oplysninger om etablering og indretning

Underlaget for pladsen er råjorden i det ansøgte område. Der anlægges ingen belægning eller foretages yderligere tiltag som f.eks. etablering af afløbssystemer eller lignende.

Neddelingsaktiviteten bliver placeret som angivet i bilag 1. Efter at der er sket en neddeling første gang, skal opbevaring af træ-rødder og neddelte træ-rødder være på samme lokalitet som neddelingsanlægget.

5.6 Virksomhedens drift

Der modtages årligt 120 tons rødder til neddeling. Det forventes at der bliver foretaget neddeling 1-2 dage om året, hvorfor det maksimale lager forventes at blive af størrelsesordenen 200 ton.

Rødder tilkøres anlægget med lastbil og opbevares på pladsen. På pladsen håndteres rødderne med det udstyr, som findes på deponeringsanlægget primært gummihjulslæsseren. De neddelte rødder lægges i miler på pladsen for bortkørsel med lastbil i takt med, at forbrændingsanlægget i Thisted kan aftage materialet.

I/S Skovsted overvejer at indkøbe egen neddeler. Neddelingen kan blive foretaget af en ekstern entreprenør eller ved eget ud-

styr. Der kan være tale om skiftende entreprenører. Udstyret kan være forskelligt fra gang til gang.

5.7 Driftstider

Neddelingsanlægget vil være i drift mandag til fredag kl. 07.00-15.30. Anlæggets driftstid vil maksimalt være 7,5 timer om dagen.

5.8 Valg af placering og bedste tilgængelig teknik

Placering af neddelingsanlægget samt opbevaringen af træødder/flis er sket ud fra, at den vejledende støjgrænse på 55 dB(A) (dagperioden på hverdage, mandage til fredage kl. 7-18) ved den nærmeste beboelse ikke bliver overskredet.

Det tilstræbes, at det neddelte materiale bortkøres så hurtigt, at der ikke opstår lugtproblemer i lagrene.

5.9 Til- og frakørsel

Til- og frakørsel med lastbiler vil ske fra Kanstrupvej via tilkørselsvejen til lossepladsen.

6 Virksomhedens forurening

6.1 Spildevand

Pladsen bliver ikke asfalteret. Perkolatet nedsives direkte i jorden uden etablering af anlæg.

6.2 Luftemission

Neddeling af træødderne vil normalt ikke medføre støvproblemer. Det skyldes, at træødderne neddeles med langsomtgående udstyr til forskel fra flisning af f.eks. grene.

Der forekommer normalt ikke lugtproblemer i forbindelse med opbevaring og neddeling af træødder. Hvis de neddelte træødder ligger på pladsen i længere perioder (flere måneder) vil der kunne opstå lugtproblemer på grund af biologisk omsætning i det organiske materiale.

6.3 Affald

Neddeling af trærødder vil ikke medføre produktion af affald ud over flis.

6.4 Støjemission

Rambøll har for I/S Skovsted udført en beregning af ekstern støj fra neddelere med tilhørende gummiged.

Der er foretaget en beregning af en neddelere af fabrikat Crambo 3400 MD hook og en gummiged.

Støjbelastningen i beregningspunktet ved ejendommen Od-dershedegård er beregnet til 53,4 dB(A) (beregningpunktet ligger nord for støjklenderne).

6.5 Jord og grundvand

Der bliver ikke etableret nogen membran på pladsen for oplagring af trærødder, neddelte materialer og neddeling af trærødder.

Da der ikke bliver etableret nogen membran, vil der ikke være nogen perkolatopsamling.

7 Andre myndigheders udtalelser

Et udkast til miljøgodkendelse har været sendt til udtalelse hos Embedslægerne i Viborg Amt, Arbejdstilsynet og Thisted Kommune.

7.1 Embedslægerne

Embedslægerne havde ingen bemærkninger til udkastet.

7.2 Arbejdstilsynet

Arbejdstilsynet har i brev af 15. december 2005 skrevet:

Arbejdstilsynet har modtaget udkast til miljøgodkendelse af anlæg til neddeling af trærødder på Skovsted Losseplads og har følgende bemærkninger:

Støj

Ved brug af neddeleren skal virksomheden være opmærksom på Arbejdstilsynets bestemmelser vedrørende støj, idet ingen person må udsættes for en støjbelastning over 85 dB(A) under

arbejdet, og her skal man forholde sig til evt. personale ved neddeleren, men også personale, der arbejder andre steder på lossepladsen

Svampesporer

Ved håndtering af trærødder, både før og efter at disse er neddelt, skal virksomheden være opmærksom på risikoen for svampesporer og dermed svampesporer på trærødderne, og arbejdet skal derfor tilrettelægges og foregå uden at de ansatte udsættes for svampesporer.

7.3 Thisted Kommune

Thisted Kommune havde ingen bemærkninger til udkastet.

8 Viborg Amts bemærkninger

Viborg Amt foretog en VVM screening i forbindelse med virksomhedens fremsendte ansøgning om miljøgodkendelse til neddeling af trærødder til flis. I den forbindelse skete der en konkret vurdering af, hvorvidt indretning og drift kan få en væsentlig indvirkning på miljøet.

Adgangsvejen til neddelingsaktiviteten sker fra Kanstrupvej. Neddelingsaktiviteten vil give anledning til øget trafik med lastvogne i området. Den yderligere trafik på Kanstrupvej skønnes dog alene at udgøre en mindre forøgelse i forhold til trafikken til området i dag.

Støjbelastningen for neddelingsaktiviteten er beregnet til 53,4 dB(A) ved den nærmeste bolig (Oddershedegård), hvis der anvendes en gummiged og en neddeler af mærket Crambo 3400 MD hook. De godkendte aktiviteter på I/S Skovsted må i dag samlet støj 50 dB(A) i hverdagsdagtimerne. I/S Skovsted har mulighed for at benytte en anden neddeler end neddeler af mærket Crambo 3400 MD hook. I/S Skovsted skal blot være sikre på, at virksomhedens samlede støjniveau ved udendørs opholdsarealer ved omkringliggende enkeltbeboelser ikke overstiger den vejledende støjgrænse på 55 dB(A) gældende for hverdagsdagtimerne.

Neddeling af trærødder og opbevaring af trærødder eller flis forventes ikke at give anledning til forurening af jord og grundvand, selvom der ikke etableres nogen membran under det ansøgte område.

Viborg Amt konkluderer, at neddelingsaktiviteten kan gennemføres på de nævnte vilkår i miljøgodkendelsen uden at påføre omgivelserne uacceptable forureninger.

Kopi af denne afgørelse er sendt til:


- Thisted Kommune, Asylgade 30, Postboks 99, 7700 Thisted
- Embedslægeinstitutionen for Viborg Amt, Ll. Sct. Mikkelsgade 4, 1, 8800 Viborg
- Arbejdstilsynet, Kreds Viborg Amt, Søndergade 16 A, 7800 Skive
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
- Rambøll, Prinsensgade 11, 9000 Aalborg

Med venlig hilsen

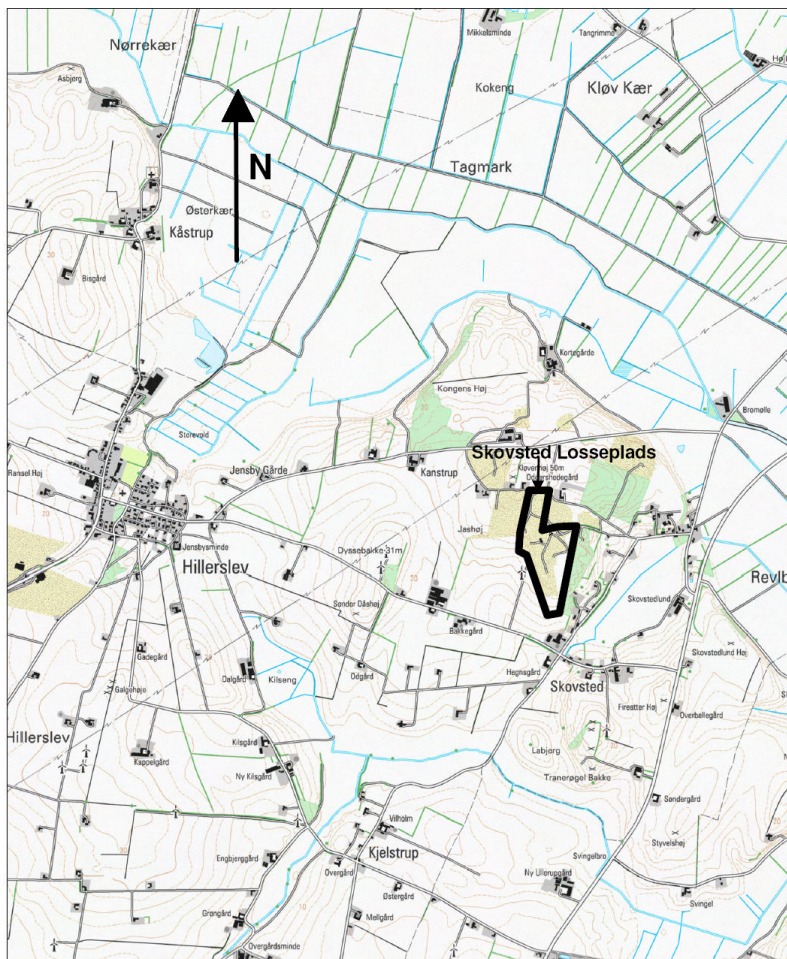
Joanna Andersen

Bilag 1 Neddeling og opbevaring af træ- rødder og flis



VIBORG AMT, MILJØ OG TEKNIK		
 Miljøgodkendelse til knusning af trærødder I/S Skovsted Kanstrupvej 3 7700 Thisted	Mål :	1 :5540
	Dato :	08-11-2005
	Journal nr. :	8-76-1-787-505-02
		Bilag 1

Bilag 2 Virksomhedens placering i forhold til omgivelserne



VIBORG AMT, MILJØ OG TEKNIK



Miljøgodkendelse til knusning af
trærodder
I/S Skovsted
Kanstrupvej 3
7700 Thisted

Mål : 1:25.000

Dato : 08-04-05

Journal nr. : 8-76-1-787-505-02

Bilag

2

Baggrundsmateriale : Copyright KMS