



HOLSTEBRO KOMMUNE


Rådhuset • 7500 Holstebro

MILJØGODKENDELSE OG VVM-SCREENING

af opbevaring og neddeling af træafskær

Genfa I/S

Geddalvej 22, 7830 Ejsing



MILJØGODKENDELSE MEDDELT I
HENHOLD TIL BEKENDTGØRELSE AF
LOV NR. 879 AF 26. JUNI 2010 OM
MILJØBESKYTTELSE



Indholdsfortegnelse

INDHOLDSFORTEGNELSE	2
STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	4
ANSØGNINGEN	5
AFGØRELSEN OMFATTER	6
MEDDELELSE OM GODKENDELSE	7
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	8
GENERELT	8
INDRETNING OG DRIFT	8
LUFTFORURENING	8
STØJ	9
BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDEVAND OG OVERFLADEVAND	9
EGENKONTROL.....	9
<i>Driftsjournal</i>	10
<i>Tilsyn og kontrol - støj</i>	10
AFGØRELSE EFTER VVM-BEKENDTGØRELSEN OM IKKE-VVM-PLIGT	11
OFFENTLIGGØRELSE, KLAGEVEJLEDNING OG AFGØRELSENS UDNYTTELSE	12
OFFENTLIGGØRELSE	12
KLAGEVEJLEDNING.....	12
AFGØRELSENS UDNYTTELSE	12
ORIENTERINGSLISTE	13
RETSBESKYTTELSE OG ANVENDELSE AF STANDARDVILKÅR	13
SAGENS AKTER M.M.....	14
LOVGRUNDLAG	14
MILJØTEKNISK VURDERING OG BEGRUNDELSE FOR AFGØRELSEN	16
OPLYSNINGER OM GRUNDLAG FOR MILJØGODKENDELSEN.....	16
GENERELLE FORHOLD	16
INDRETNING OG DRIFT	16
FORURENINGSBEGRÆNSNING	17
<i>Støv</i>	17
<i>Lugt</i>	17
<i>Støj</i>	18
<i>Affald</i>	19
<i>Spildevand</i>	19
<i>Jord og grundvand</i>	19
EGENKONTROL.....	19
BAT(BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK)	19
VURDERING I FORHOLD TIL INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER SAMT BESKYTTELSE AF VISSE ARTER	20
HOLSTEBRO KOMMUNES SAMLEDE VURDERING AF VIRKSOMHEDEN	21
BILAG	22
BILAG 1 – KOMMUNEPLANKORT	22
BILAG 2 – PLAN OVER VIRKSOMHEDEN	23
BILAG 3 – VVM-SCREENINGSSKEMA.....	24



BILAG 4 - DOKUMENTATION AF VILKÅR TIL STØJ.....	29
BILAG 5 – HØRINGSSVAR OG UDTALELSER	30
BILAG 6 – VIRKSOMHEDENS ANSØGNING	32

**Stamblad for virksomheden**

Godkendelsesdato	1. april 2015
Virksomhedsnavn, jf. CVR	Genfa I/S
Virksomhedens ejer	Genfa I/S
CVR-nr. / P-nr.	28878178 / 1019896443
Virksomhedens adresse	Geddalvej 22, 7830 Ejsing
Virksomhedens telefonnumre	97446300
Virksomhedens kontaktperson(er)	Ole Olesen, Claus Olesen og Steen Olesen
Virksomhedens e-mail	Genfa@genfa.dk
Matrikel	3d Ejsingby, Ejsing
Listebetegnelse, godk. bek. 669 af 24. juni 2014	K 206 - anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald K 212- anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald forud for nyttiggørelse
Omfattet af Bekendtgørelse om standardvilkår nr. 682 af 18. juni 2014	Ja, listepunkterne er omfattet, dog ikke med standardvilkår for de aktuelle aktiviteter
Omfattet af VOC bek. 1452 af 20. december 2012	Nej
Omfattet af VVM, bek. 1184 af 6. november 2014	Bilag 2, punkt 12 b, anlæg til nyttiggørelse af affald
Omfattet af risikobekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006	Nej
Byggetilladelse	Etablering af udendørs oplagsplads kræver byggetilladelse
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro E-mail: naturogmiljo@holstebro.dk 96117557
Sagsbehandler, tlf.	Bodil Thorsen, miljømedarbejder, tlf. 96117819
Sagsnummer	09.02.11-P19-11-14



Ansøgningen

Genfa I/S har den 12. november 2014 søgt Holstebro kommune om miljøgodkendelse til opbevaring og neddeling af træafskær. Ansøgningen er vedlagt som bilag. Virksomheden er desuden anmeldt iht. VVM-reglerne den 3. november 2014.

På virksomheden opbevares og neddeles bl. a. træafskær fra møbelindustri. Anvendes til brændsel på varmekærker.



Afgørelsen omfatter

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.
- Afgørelse efter VVM bekendtgørelsen vedrørende pligt til at lave VVM redegørelse.



Meddelelse om godkendelse

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

Virksomhedstypen er omfattet af afsnit 18 og 21 i Bekendtgørelse om standardvilkår. Disse standardvilkår angår dog ikke de aktiviteter, der finder sted på virksomheden. Godkendelsens vilkår er derfor fastsat individuelt.

Denne godkendelse har som udkast, i henhold til godkendelses-bekendtgørelsens § 46, været forelagt virksomheden til udtalelse inden endelig vedtagelse. I den forbindelse er virksomheden gjort bekendt med sin ret til at udtale sig til og få aktindsigt i sagen jf. forvaltningslovens bestemmelser herom.

Dette gav anledning til nogle bemærkninger fra virksomheden. Disse fremgår af bilag 5, sammen med Holstebro Kommunes kommentarer.

Herudover har udkastet været forelagt 6 naboer, som har partsstatus i sagen.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne godkendelses dato.

På Holstebro Kommunes vegne

Bodil Thorsen
Miljømedarbejder



Miljøgodkendelsens vilkår

Generelt

1. Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Indretning og drift

3. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående :

Affaldsart(er) / -fraktion(er)	
030105	Savsmuld, spåner, afskåret materiale, tømmer,... bortset fra affald hørende under 03 01 04 (med et indhold af farlige stoffer)

4. Træafskær skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
5. Neddeling skal foregå i hal med lukket port. Der må max. neddeles 1 time pr. dag i dagtimerne på hverdage og lørdag inden kl. 14, medmindre virksomheden overfor Holstebro Kommune har dokumenteret, at støjgrænserne i vilkår nr. 10 er overholdt ved andre driftsforhold. Dokumentation skal foretages som angivet i vilkårene 17 og 19.

Luftforurening

6. Driften af virksomheden må ikke give anledning til lugtgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
7. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
8. Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.
9. Hvis der etableres afkast til det fri fra hal, hvor der neddeles træafskær, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for



træstøv på 5 mg/normal m³. Forinden etablering skal afkastet godkendes/accepteres af Holstebro kommune. Det maksimale koncentrationsbidrag af træstøv udenfor virksomhedens skel må ikke overskride 0,025 mg/m³. Grænseværdierne refererer til timemiddelværdier, som skal være overholdt som den beregnede maksimale 99%-fraktilværdi på månedsbasis ved anvendelse af OML-modellen.

Støj

10. Virksomhedens samlede støjbidrag – målt eller beregnet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) – må udenfor virksomhedens eget areal ikke overstige følgende grænseværdier:

Område:	A	B	C
Mandag-fredag kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14	60	45	55
Mandag-fredag kl. 18-22 Lørdag kl. 14-22 Søn- og helligdage kl. 7-22	60	40	45
Nat kl. 22-7	60	35	40

- Område A: Erhvervsområde 14.E.03
- Område B: Boligområde 14.B.03
- Område C: Offentligt område 14.C.01 og ved opholdsarealer ved bolig i det åbne land

Støjens maksimalværdier om natten må i områderne B og C ikke overstige henholdsvis 50 og 55 dB(A).

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

11. Neddelt materiale skal opbevares på dertil indrettet plads; et tæt, befæstet areal uden afløb til overfladevand.
12. Tætte belægninger, jf. vilkår nr. 2 skal holdes i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
13. Virksomhedens udvendige befæstede arealer skal holdes rene. Rengøring skal foregå ved fejning.

Egenkontrol

14. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af belægningen på oplagspladsen for neddelte materiale.

Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.



Driftsjournal

15. Virksomheden skal føre en driftsjournal over:

- Daglig driftstid på virksomheden, hvor der neddeles
- Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af belægninger på plads under neddelt materiale, jf. vilkår nr. 11.
- Årlig opgørelse over produceret mængde neddelt materiale

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Tilsyn og kontrol - støj

16. Holstebro kommune kan stille krav om kontrolmålinger af støj, hvis der skønnes at være behov for det.

17. Kontrolmålinger af støj skal foretages og afrapporteres efter retningslinierne i bilag 4. Holstebro kommune skal underrettes om tidspunktet for støjmålinger, før de udføres. Inden støjmålinger udføres, skal oplæg til måleprogram og måletidspunkt sendes til og accepteres af Holstebro kommune.

18. Holstebro kommune kan forlange gentagelse af støjmålinger og – beregninger – dog højst én gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser overskridelse af støjvilkår. Resultater af støjmålinger/beregninger skal sendes til kommunen senest 3 måneder efter at målingerne er forlangt.

19. Hvis de fastsatte støjgrænser overskrides, skal virksomheden sammen med rapport om målinger/beregninger indsende forslag til støjreduktion med tidsplan for gennemførelse.



Afgørelse efter VVM-bekendtgørelsen om ikke-VVM-pligt

De ansøgte aktiviteter kan omfattes af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, punkt 12:
b) Anlæg til bortskaffelse af affald

På baggrund af en VVM-screening vurderer Holstebro Kommune, at der ikke skal udarbejdes kommuneplantillæg med tilhørende VVM-redegørelse. Afgørelsen er begrundet i, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/eller grad, at etableringen er VVM-pligtig, da projektet kun vil medføre en mindre påvirkning af miljøet. Yderligere bryder projektet ikke med den planlægningsmæssige anvendelse af området, som ved lokalplan/kommuneplan er udlagt til erhvervsvirksomhed. Regulering sker i øvrigt på grundlag af miljøgodkendelsen.



Offentliggørelse, klagevejledning og afgørelsens udnyttelse

Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering på Holstebro Kommunes hjemmeside www.holstebro.dk under "Bekendtgørelser". Virksomheden vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Klagevejledning

Ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen til Natur- og Miljøklagenævnet.

Fristen for at klage over afgørelsen er onsdag den 29. april 2015.

Klagen skal sendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via borger.dk, og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via virk.dk. Du skal logge ind med NemID. Når du er logget ind, kan du søge på "*Klag til Natur- og Miljøklagenævnet*", hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster 500 kr. i klagegebyr at få behandlet klagen.

Aktindsigt

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling. Reglerne for hvilket materiale kommunen må udlevere er fastlagt i forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Søgsmål

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Dette forudsætter, at sagen er indbragt for domstolene senest 6 måneder efter, at afgørelsen er truffet.

Fritagelse for brug af klageportal

Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen, hvis der foreligger særlige omstændigheder. Fremsend anmodningen til Holstebro Kommune, der sender anmodningen videre til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

Afgørelsens udnyttelse

Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks efter godkendelsen.

Ved klage kan Natur- og Miljøklagenævnet eventuelt bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, og nævnet kan påbyde, at eventuelle igangsatte bygge- og anlægsarbejder skal standses. **For god ordens skyld gøres opmærksom på, at evt. byggeri ikke må påbegyndes, før der også er meddelt en byggetilladelse.**

Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.



Orienteringsliste

Afgørelsen sendes til:

- Genfa I/S, Geddalvej 22, 7830 Ejsing

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Hanne Hallengreen Dam, Geddalvej 24, Ejsing, 7830 Vinderup
- Arne Bendtsen, Geddalvej 18, Ejsing, 7830 Vinderup
- Jørn Amtkjær Bedsted, Geddalvej 14, Ejsing, 7830 Vinderup
- Bruno Overgaard Christensen, Geddalvej 16, Ejsing, 7830 Vinderup
- Jesper Jäpelt Johnsen, Landtingvej 14, Ejsing, 7830 Vinderup
- Knud Erling Birch, Ejsingholmvej 35, Ejsingholm, 7830 Vinderup
- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Sundhedsstyrelsen Embedslægeinstitutionen Nord, CVR: 12070918, P-nr: 1003398533 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening, CVR: 17915746, P-nr: 1001388580 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Erik Schou Nielsen, CVR:, P-nr:, Rosenvej 18, 8240 Ris-skov, E-mail: enie@eaaa.dk (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening (DOF-Vestjylland) v/ Lars H. Hansen, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Dansk Sejlunion, CVR: 62496517, P-nr: 1002154919 - (Interesseorganisation)
- Friluftsrådet, CVR: 56230718, P-nr: 1003112789 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Idrætsforbund, CVR: 56808310, P-nr: 1003118933 - (Interesseorganisation)
- NOAH, CVR: 47340810, P-nr: 1001895314 - (Interesseorganisation)
- Greenpeace, CVR: 89198313, P-nr: 1003223167 - (Interesseorganisation)

Retsbeskyttelse og anvendelse af standardvilkår

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 Kommunen 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.

Retsbeskyttelsen for ældre anlæg/aktiviteter udløber 8 år efter at disse blev godkendt første gang. Godkendelser, der er givet for mere end 8 år siden, kan altid revurderes ved påbud fra Kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Godkendelsesmyndigheden skal ligeledes, jf. § 60 i godkendelsesbekendtgørelsen, indsætte standardvilkår på det tidspunkt, virksomheden søger om godkendelsespligtige ændringer eller udvidelser.



Sagens akter m.m.

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Emne	Dato
Genfa I/S	VVM-anmeldelse	3. november 2014
Genfa I/S	Ansøgning om miljøgodkendelse	11. november 2014
Genfa I/S	Supplerende oplysninger	18. november 2014
Hanne Hallegreen m. fl.	Partshøringssvar	26. december 2014
Grontmij	Støjkortlægning	9. februar 2015
Genfa I/S	Supplerende oplysninger	2. marts 2015

Lovgrundlag

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. 879 af 26. juni 2010 (miljøbeskyttelsesloven).
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 669 af 24. juni 2014 (godkendelsesbekendtgørelsen).
3. Bekendtgørelse om standardvilkår, bek. 682 af 18. juni 2014.
4. Bekendtgørelse om spildevandstilladelser mv. efter miljøbeskyttelsesloven kapitel 3 og 4, nr. 148 af 11. december 2007 (spildevandsbekendtgørelsen).
5. Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.
6. Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM), bekendtgørelse nr. 1184 af 6. november 2014.
7. Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 231 af 5. marts 2014.
8. Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 408 af 1. maj 2007.
9. Bekendtgørelse af lov om forurennet jord, nr. 1427 af 4. december 2009.
10. Bekendtgørelse nr. 1637 af 13. december 2006 om biomasseaffald.

Der er desuden benyttet følgende vejledninger/orienteringer:

1. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder.
2. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
3. Miljøstyrelsens vejledning nr. 3/1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.



4. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2001 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.
5. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2002 om B-værdier, inkl. supplementer til vejledningen.
6. Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1985 om begrænsning af lugtgener fra virksomheder.
7. Miljøstyrelsens vejledning nr. 9339 af 12. marts 2009 om VVM i planloven.
8. Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 2/2006: "Referencer til BAT vurdering ved Miljøgodkendelser".
9. Miljøstyrelsen, Vejledning om miljøgodkendelse af virksomheder 2014.
10. Miljøstyrelsens arbejdsrapport nr. 2/2013 "Gennemgang af BAT i 22 branchebilag".
11. Miljøstyrelsen Jord og Affald, vejledende udtalelse om håndtering af kasserede træpiller nr. 3/2011
12. Miljøstyrelsens orientering nr. 4, 2014. BAT-eksempler på tværs af brancher



Miljøteknisk vurdering og begrundelse for afgørelsen

Oplysninger om grundlag for miljøgodkendelsen

Listepunkterne K 206 og K 212 er omfattet af Miljøstyrelsens standardvilkår i Bekendtgørelse om standardvilkår for så vidt angår visse aktiviteter. Da disse aktiviteter ikke finder sted på virksomheden, er miljøgodkendelsens vilkår fastsat individuelt.

På baggrund af nedenstående miljøtekniske vurdering, finder Holstebro kommune det godt gjort, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Generelle forhold

Virksomheden er placeret i et område, der i Holstebro Kommuneplan er benævnt 14.E.03. Ifølge rammebestemmelserne skal området anvendes til erhvervsformål i form af lettere erhverv; kontor-, produktions-, værksteds- og lagervirksomhed, uden særlige genevirkninger for omgivelserne, samt anden virksomhed, som efter Byrådets skøn hører naturligt til i området. Der må ikke etableres boliger. Området skal afgrænses af et beplantningsbælte mod det åbne land

Virksomheden ligger ligeledes indenfor lokalplan nr. 49, i delområde E2. Virksomhedens bygninger har tidligere været anvendt til korn- og foderstofvirksomhed, de seneste mange år dog ikke med foderproduktion. I lokalplanen står der følgende: *"Korn- og foderstofvirksomheden, som er placeret i område E2, er en større virksomhed end det er ønskeligt i området. Nedlægges virksomhederne og overgår bygningerne til anden anvendelse, skal det være til virksomhedstyper, som ikke eller kun i mindre omfang giver miljømæssige gener, som støj, røg, lugt og rystelser i forhold til omgivelserne."*

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at den nye aktivitet, ved overholdelse af vilkårene, ikke i større omfang vil give miljømæssige gener i omgivelserne.

Virksomheden grænser mod syd og mod vest op til boliger, som ligger i boligområde 14.B.03.

Mod øst findes Centerområde 14.C.01 samt en bolig, som ligger i det åbne land.

Indretning og drift

Virksomheden neddeler træafskær m. v. Dette træafskær er omfattet af biomassebekendtgørelsens bilag 1:

1. Råtræ, herunder bark, skovflis og ubehandlet savværksflis
2. Rent træ (herunder spåner og savsmuld) uden indhold af lim, lak, imprægnering, maling (ud over evt. savværksstempler o.l.), folie, laminat, søm, skruer, beslag etc.



Biomasseaffald, der er optaget i bilaget til bekendtgørelsen, kan uden kommunal anvisning forbrændes i kraft- eller varmeproducerende anlæg, der er indrettet til fyring med fast brændsel, eller afsættes til forbrænding i sådanne anlæg.

Biomasseaffald, der er optaget i bilaget til bekendtgørelsen, kan desuden uden kommunal anvisning afsættes til virksomheder, der fremstiller brændselspiller eller brændselsbriketter til forbrænding i kraft- eller varmeproducerende anlæg.

Virksomheden har oplyst, at den neddeler, der anvendes, har en kapacitet på 200 ton/dag, hvis knusning foretages udendørs. Da virksomheden på baggrund af restriktionerne i dels driftstider og dels placering indendørs i hal, vil virksomheden ikke være i stand til at neddele 75 t/dag, jf. Miljøstyrelsens definition af kapacitet:

”Ved kapacitet forstås den mængde affald, som virksomheden har faktisk og sandsynlig mulighed for at modtage under hensyn til virksomhedens samlede indretning. Der skal her medregnes eventuelle spidsbelastningssituationer. Et anlæg er omfattet, hvis der i spidsbelastningssituationer tilføres 75 tons affald pr dag eller mere. Et anlæg er ikke omfattet, hvis det teoretisk set er i stand til at tage imod 75 tons/dag, men det i praksis er usandsynligt, at der nogensinde vil blive tilført så meget.”

Hvis kapaciteten på et tidspunkt overstiger 75 ton/dag, vil virksomheden skulle placeres under listepunkt 5.3.b) på bilag 1 i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

b) Nyttiggørelse eller en blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 75 tons/dag, og hvorunder en eller flere af følgende aktiviteter finder sted, dog undtaget aktiviteter omfattet af direktiv 91/271/EØF om rensning af byspildevand:

ii) Forbehandling af affald med henblik på forbrænding eller medforbrænding.

Virksomheden vil således blive omfattet af de fælleseuropæiske IED-regler.

Forureningsbegrænsning

Støv

Godkendelsens vilkår indeholder krav om binding af støv, f. eks. befugtning, hvis der opstår støvgener hos naboer. Herudover et krav om rensning af eventuel ventilationsluft fra hallen, jf. Miljøstyrelsens Luftvejledning, hvis der etableres mekanisk ventilation.

Lugt

Der forventes ikke lugtgener fra virksomheden.



Støj

Det rådgivende ingeniørfirma Grontmij har udført en kortlægning af støjen fra aktiviteterne på adressen. Kortlægningen er baseret på måling af støjen fra neddelingen af træaffald suppleret med beregning af støjen fra kørslen med lastbiler, truck og gummi-hjulslæsser. Kortlægningen afrapporteres i notat af 9. februar 2015:

"Genfa I/S, aktiviteter Geddalvej 22 - Støjkortlægning - forudsætninger og resultater."

I notatet konkluderes, at hvis der neddeles max. 2 timer med lukket port, overskrides støjgrænserne kun ved naboejendommen umiddelbart vest for virksomheden. Ejendommens beboelse støjbelastes med op til ca. 45 dB(A), mens støjbelastningen i det nordvestlige hjørne af haven ligger på ca. 50 dB(A).

I notatet skrives videre:

"Det fremgår, at den helt dominerende del af støjen udgøres af delbidragene fra neddelers-hallens gavle og tagflade. Dæmpning til Miljøstyrelsens vejledende dagstøjgrænse, der for områdetypen "Boligområder for åben og lav boligbebyggelse" er 45 dB(A), vil kræve lydisolering af såvel gavle som tag-flade. En sådan lydisolering vil sandsynligvis medføre omkostninger af størrelsesordenen 1 mio. kr. forudsat, at de eksisterende konstruktioner har tilstrækkelig bæreevne. Er dette ikke tilfældet er dæmpning af tagfladen næppe mulig.

Ud fra en proportionalitetsbetragtning kunne det være rimeligt at bede Holstebro Kommune overveje en støjmæssig sidestilling af naboejendommen mod vest med ejendommene på sydsiden af Geddalvej, der i "Lokalplan 49 Ejsing By" (delområde BE) er udlagt til blandet bolig- og erhvervsområde med en vejledende dagstøjgrænse på 55 dB(A)."

Holstebro Kommune har herefter anmodet virksomheden om en konkret plan for støj-dæmpning. Virksomheden skriver hertil i brev af 2. marts 2015, at Genfa inden for en kortere årrække vil tilstræbe at ændre produktions enheder, ved naturlig udskiftning, med hensyn til neddeling af træafskær.

Holstebro Kommune bemærker hertil, at både boligen mod vest, hvor støjgrænsen ikke kan overholdes, og boligerne syd for vejen, nu er placeret i et område, der i Holstebro kommuneplan 2013 er udlagt til boligområde, område 14.B.03. I lokalplanen er området syd for Geddalvej dog endnu udlagt som blandet bolig og erhverv.

Men på baggrund af områdets faktiske anvendelse primært som primært boligområde, samt kommuneplanens rammebestemmelse for området, finder Holstebro Kommune *ikke*, at der på det foreliggende grundlag kan meddeles et tillæg til Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for boligområder.

Genfa har overfor Holstebro Kommune oplyst, at man, indtil en mere permanent løsning er fundet, vil indskrænke driften sådan, at der højst neddeles 1 time pr. dag, indendørs. På baggrund af den støjkortlægning, virksomheden har foretaget, hvor alle



støjkilder er i drift samtidig, vurderer Holstebro kommune, at støjgrænsen i praksis vil være overholdt, når der max. neddeles 1 time pr. dag. I vilkår nr. 15 er der krav om, at virksomheden registrerer den daglige driftstid, hvor der neddeles.

Affald

Der frembringes iflg. oplysningerne ikke farligt affald på virksomheden.

Spildevand

Der fremkommer ikke processpildevand på virksomheden. Oplag af neddelt træ etableres på særskilt plads uden afløb.

Jord og grundvand

Virksomheden skal foretage kontrol at tæthed af belægningen under oplag af neddelt materiale, jf. vilkår nr. 11.

Arealet er V1 kortlagt i henhold til jordforureningsloven. D.v.s. hvis virksomheden skal udføre bygge- og anlægsarbejde, eller flytte jord, skal Holstebro kommune udarbejde en tilladelse iht. § 8 i jordforureningsloven.

Egenkontrol

Der er i vilkårene krav om at virksomheden fører en driftsjournal.

BAT(bedst tilgængelig teknik)

Opbevaring på tæt belægning med opkant er BAT.

Opbevaring på tæt belægning med fald til afløb er BAT. Kontrolleret afledning skal sikre, at der findes et punkt, hvorfra der kan stilles krav til en spildevandstilladelse.

Det er BAT er at dokumentere vedligehold.

BAT er at rense afkast med støv, og kravet følger luftvejledningen.



Vurdering i forhold til internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Der skal ikke foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000 områder eller bilag IV-arter, jf. bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter. Det skyldes, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre projekter vurderes at kunne påvirke Natura 2000-områder eller konkrete bilag IV-arter væsentligt.

Afstanden til det nærmest liggende Natura 2000-område er ca. 2 km, se iøvrigt VVM-anmeldeskemaet.

Holstebro Kommune har ikke kendskab til forekomst af bilag IV-arter nær virksomheden.



Holstebro Kommunes samlede vurdering af virksomheden

Holstebro Kommune vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

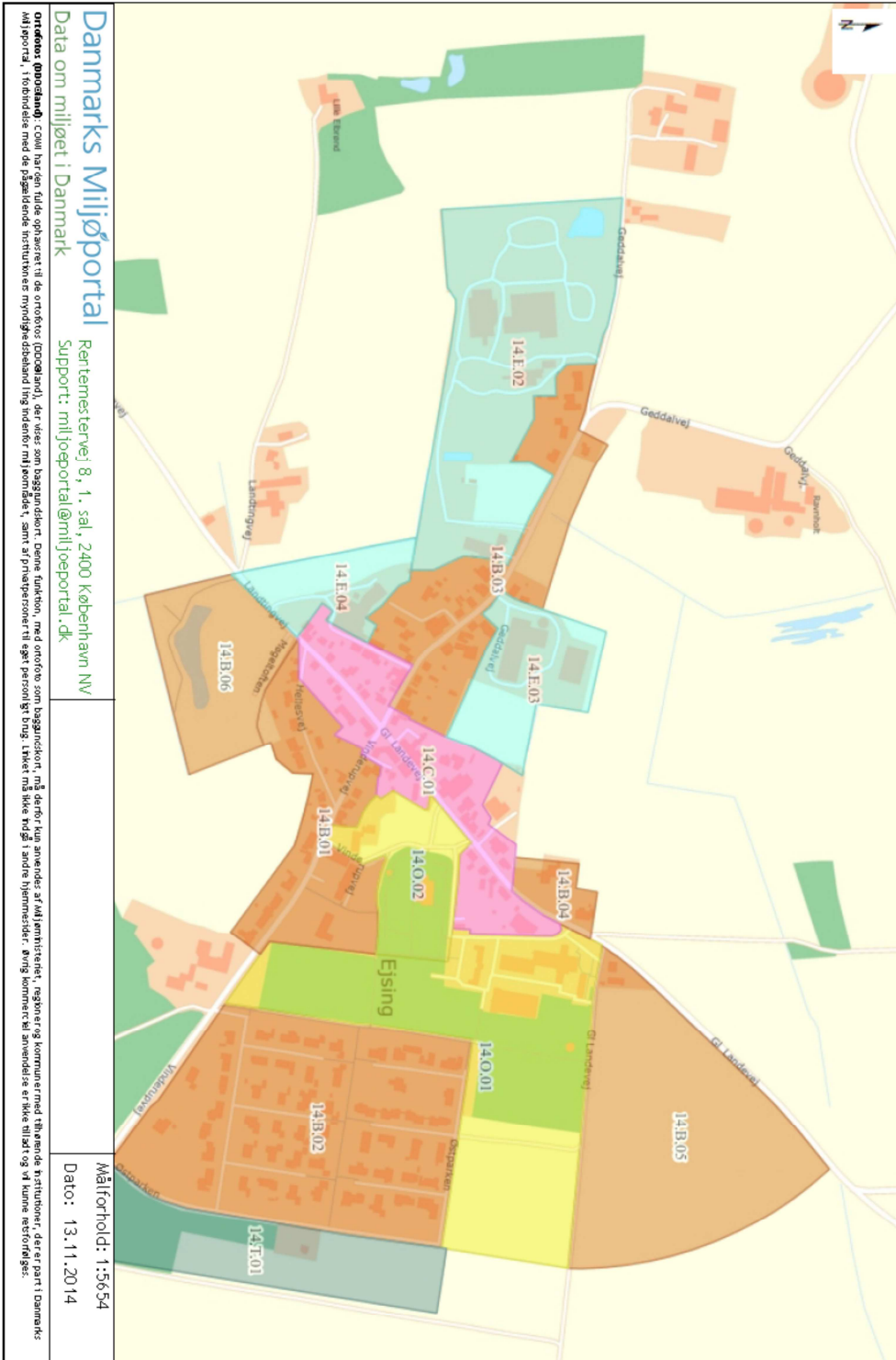
Virksomhedens forenelighed med naturområders sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet og sammenfattende vurderes det, at områdernes integritet ikke ødelægges af virksomhedens drift.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at virksomheden kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening, hvis vilkårene i denne godkendelse overholdes.



Bilag

Bilag 1 – Kommuneplankort





Bilag 2 – Plan over virksomheden



**Bilag 3 – VVM-screeningsskema**

Basisoplysninger	Tekst		
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Opbevaring af træpiller og træafskær. Nedknusning af træafskær.		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Genfa I/S Geddalvej 47, 7830 Ejsing		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Ole Olesen, Claus Olesen og Steen Olesen 97446300		
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav	Geddalvej 22, 7830 Ejsing 3d Ejsingby, Ejsing		
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Holstebro		
Oversigtskort i målestok 1:50.000	Se bilag		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg)	Se bilag		
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på bilag 1 til denne bekendtgørelse		x	
Er projektet opført på bilag 2 til denne bekendtgørelse	x		bilag 2, punkt 12: b) Anlæg til bortskaffelse af affald
Projektets karakteristika	Tekst		
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr og ejerlav	Er de samme personer		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	Ca. 3500 m ² bebygget areal Ca. 7000 m ² befæstet areal		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning			



Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m			
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vand- mængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand – mængde og type i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	Der forventes ikke vandforbrug af betydning i driftfasen		
Projektets karakteristika	Tekst		
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vand – mængde i driftsfasen	Der forventes neddelt ca. 2500 t/år træafskær. Der forventes ikke vandforbrug af betydning i driftsfasen.		
6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Der genereres ikke farligt affald eller andet affald af betydning. Kun sanitært spildevand. Området er separatkloakeret.		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning		x	
8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår		x	
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår	x		



10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter		x	Ikke omfattet
11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter			
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner		x	
Projektets karakteristika	Ja	Nej	
13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner			Ikke omfattet
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj.	x		Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer – jf. ovenfor			Virksomheden er anlagt.
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer – jf. ovenfor	x		
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening.			Kun hvis der etableres afkast fra hallen, hvor der neddeles
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening – jf. ovenfor			Virksomheden er anlagt
19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening – jf. ovenfor	x		
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden I driftsfasen		x	Miljøgodkendelsen regulerer støv fra virksomheden
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden I driftsfasen		x	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer		x	



vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne. I anlægsperioden I driftsfasen			
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen – jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006		x	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Forudsætter projektet dispensation fra eller ændring af den gældende lokalplan		x	
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer – jf.		x	
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer		x	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder: jf.		x	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen	x		Virksomheden er placeret i et erhvervsområde. Kravet om en særlig begrundelse for kystnær lokalisering anses principielt for opfyldt inden for de mulige byvækstområder og de øvrige arealreservationer, der fremgår af kommuneplanen.
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov: (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		x	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag		x	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3			Nærmeste beskyttede naturtype er et vandløb ca. 110 m vest for virksomhedens skel. Herudover findes nogle mindre søer i nærheden, den nærmeste en afstand af ca. 130 m mod vest
32. Rummer § 3 området beskyttede arter og i givet fald hvilke		x	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nær-			Kirkefredningsområdet ved Ejsing



meste fredede område			kirke i en afstand af ca. 800 m.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder)			2 km mod nord findes et Natura-2000 område: EF-habitatområde: Sønder Lem Vig og Geddal strandenge
35. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, jf. bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 og bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011 samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen	x		Virksomheden udleder til offentligt spildevandssystem
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser		x	Ligger i et område med drikkevandsinteresser. Umiddelbart mod syd findes sløjfede boringer fra Ejsing Vandværk.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening	x		Området er V1 kortlagt
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
38. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)			Virksomheden Genfa I/S ligger på adressen Geddalvej 47, ca. 150 m mod vest. Genfa I/S er reguleret ved en miljøgodkendelse. Evt. kumulativ påvirkning kunne være støj.
39. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande		x	
40. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet.			Hvis aktiviteten vil give anledning til støvgener i omgivelserne, skal virksomheden ifølge miljøgodkendelsens vilkår foretage forebyggende/afhjælpende foranstaltninger



Bilag 4 - Dokumentation af vilkår til støj

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

- målinger i omgivelserne, udført som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984
- 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, nr. 231 af 5. marts 2014.

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

For faste støjkilder 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. Støjgrænserne anses for overholdt, når den målte eller beregnede værdi minus ubestemtheden på måle- eller beregningsresultatet er mindre end støjgrænsen.

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 støjkilderne 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.



Bilag 5 – Hørings svar og udtalelser

Genfa I/S

Virksomheden har i mail af 28. november 2014 anmodet Holstebro Kommune om tilladelse til at neddele kasserede træpaller.

Holstebro Kommune må hertil henvise til vejledende udtalelse fra Miljøstyrelsen Jord og Affald, nr. 3/2011, hvor der bl. andet står:

”Både nye og brugte træpaller vil normalt indeholde noget, der binder træet sammen, (lim, skruer eller lignende), og nogle af pallerne kan være imprægneret, og de er dermed ikke omfattet af definitionen på rent træ. Brugte træpaller kan endvidere under brugen være udsat for forskelligt spild, f.eks. maling, væsker eller lignende, og kan således heller ikke i dette tilfælde betragtes som rent træ.

Hvis træpaller skilles ad, så der ikke er søm, lim og lignende i dem, kan det eventuelt overvejes, om de kan betragtes som ”rent træ”. Det må dog bero på en konkret vurdering af affaldet og forudsætter samtidig, at træet ikke indeholder problematiske stoffer (f.eks. pentachlorphenol PCP, der forurenar med dioxin ved forbrænding) eller på anden måde er forurenar. Det kan med rimelig sandsynlighed antages, at en del af træpallerne endnu i en kortere årrække vil indeholde PCP, fordi visse EU-lande brugte det til og med 2008 (se Miljøprojekt Nr. 940 ”Survey of Dioxin Emission from PCP-treated wood”). Fabrikationslandet skal ikke fremgå af pallerne, og det er ikke muligt uden nærmere undersøgelse at afgøre, om træ er behandlet med PCP. Det betyder, at der ikke er nogen formodning for, at en brugt træpalle alene består af rent træ.

Træpaller er som udgangspunkt ikke affald fra de af bekendtgørelsen omfattede virksomheder (biomassebekendtgørelsen) og er som udgangspunkt heller ikke omfattet af bilaget. Træpaller er som udgangspunkt ikke omfattet af bekendtgørelse om biomasseaffald.

Træpaller, der kasseres, er som udgangspunkt affald, og skal genanvendes eller forbrændes på et godkendt forbrændingsanlæg efter reglerne i affaldsbekendtgørelsen. Træpaller må ikke forbrændes i brændeovne.”

Holstebro Kommune må henvise til Miljøstyrelsens udtalelse, og kan derfor ikke imødekomme virksomhedens ansøgning om tilladelse til at neddele træpaller, som leveres videre til fjernvarmeværker. Pallerne vil dog kunne nyttiggøres ved afbrænding på Måbjergværket.

Skulle Miljøstyrelsen ændre holdning til ovenstående, vil Holstebro Kommune tage sagen op igen.

Vedr. støj skriver Genfa i brev af 2. marts 2015:

Adressen Geddalvej 22 og Geddalvej 24 i Ejsing, var tidligere det samlede DLG i Ejsing. Med de aktiviteter, det medførte i de forskellige sæsoner.



Geddalvej 18 har tidligere været smede værksted og senere damefrisør salon, Geddalvej 14 er også en erhvervs ejendom med værksted m.v. Geddalvej 29 -31 har været tømrer og snedker værksted.

Genfa vil gerne lave forbedringer, der kan være til gavn for helheden, i den samlede drift. I en tid med meget svære konkurrence vilkår og stort pres fra udenlandske producenter/leverandører til det danske biobrændsels marked skal investeringer overvejes meget nøje. Genfa vil inden for en kortere årrække tilstræbe at ændre produktions enheder, ved naturlig udskiftning, med hensyn til neddeling af træafskær.

Naboer til virksomheden

Udkast til afgørelse har været sendt til virksomhedens nærmeste naboer. Der er indkommet et høringssvar fra disse.

Bemærkningerne handlet primært om støj fra virksomheden, og der stilles en række spørgsmål, som bl. a. handler om hvem der i givet fald skal klages til. Der gøres opmærksom på at støj fra intern kørsel på arealet ikke er beregnet.

Holstebro Kommune

Holstebro Kommune har på baggrund af naboernes bemærkninger anmodet Genfa I/S om at udarbejde en nærmere redegørelse for virksomhedens støjforhold, inden godkendelsen blev meddelt. Denne forelå den 9. februar i form af notatet:

"Grontmij Genfa I/S, aktiviteter Geddalvej 22 - Støjkortlægning - forudsætninger og resultater".

Der henvises til afsnittet om støj for nærmere vurdering, samt begrundelse for afgørelsen.

Ansøgning om miljøgodkendelse.

Ansøger:

Genfa I/S
v/Ole, Steen og Claus Olesen
Geddalvej 22, Ejsing
7830 Vinderup
Tlf. 97446300

Ejsing den 12.11.14

CVR. nr. 28 87 81 76

D. Oplysning og virksomhedens placering og driftstid.

11. Der er ingen lokaliseringsovervejelser gjort, da det er en eksisterende adresse, med bygninger. (kort 1)
12. På adressen, er der ikke faste åbningstider, da der ikke er fast personale til stede. Åbningstiden vil være som Genfa's, på Geddalvej 47a, fra 07.00 – 17.00 mandag – fredag og lørdag fra kl.08.00 -12.00. Når der til eller fraføres materialer fra Geddalvej 22, er der altid personale fra Genfa tilstede, ved af- eller på læsning. Under normale forhold, er der ingen aktivitet på søn- og helligdage. Dog undtaget i vinter perioden, hvor der kan forekomme læsning, hvis en kunde er kørt tør for flis eller træpiller.
13. Der er ingen forandringer etableret på adressen. Til og fra kørsel er, som de har været de seneste mange år. Dog er der blevet (af DLG) tinglyst vejadgang ad eksisterende veje til mat.nr. 3 ch (Knud Birch) mat.nr. 3ck (Jesper Johnsen) mat.nr. 3at (Jørn Bedsted) mat.nr. 13 (Hanne Dam) Dette har ikke givet øget færdsel og ingen yderlig støj mængde.

E. Tegninger over virksomhedens indretning.

14. Arbejdsområder syd for den største bygning (mærket 1) vil der blive brugt en truck til læsning af træpiller på paller. Vest for bygningen og "butik" (mærket 2) vil der ikke være arbejdsopgaver med maskiner. Inde i bygning (mærket 3) vil der forekomme af- og pålæsning ifb. med siloanlæg. I gården (mærket 4) mellem bygning (mærket 1) og bygning (mærket 5) vil der nærmest bygning (mærket 1) på nordsiden, blive læsset med truck, som det er i dag. Senere kan der blive tale om at der kommer til at være flis eller træpiller løse i bygningen (mærket 1). Syd for bygningen (mærket 5) på område mærket 4, vil der blive kørt træafskær m.v. ind i bygning, (mærket 5) hvor det knuses. Når der er ved at være fyldt, vil flisen (det knuste) blive læsset eller kørt i lagerdyng (mærket Ø). Øst for bygningen (mærket 5) efter at evt. tilladelser er indhentet til at etablerer oplag der. Skal der byggetilladelse til for at etablerer pladsen (mærket Ø). Den kommer til at bestå af betonbund og ca. 1,5 m høje sider, i form af beton elementer (2,1 x 4 m) pr. stk. samlet bund areal ca. 600 m². Der bliver ingen afløb.

Placering af overjordiske tanke:

Der er ingen overjordiske tanke.

(Der kan være placeret tomme containere, klar til læsning af flis).

Placering af nedgravede rør, tanke og beholder: ingen vi er bekendt med.

Befæstede arealer er indtegnet på kort 2.

Placering af støjkilder: ingen faste installationer, der er støjkilder.

Knuseren til knusning af afskær (træ) m.v. vil blive placeret inde i bygningen (mærket 5)

Intern transport vil foregå på de befæstede arealer, som er etableret.

Afløbsforhold: afløb fra kontor, bad og toiletter løber i kloak ledning i kanten af Geddalvej, tæt på hvor fortovet stopper (vist på 2 små kort, som er vedlagt). Vand fra tag og vand fra befæstede arealer, løber til brønd ved nordenden af bygning (mærket 3), der er ingen og der har aldrig været afspærringsventiler og olieudskillere.

F. Beskrivelse af virksomhedens produktion:

15. Beskrivelse af virksomhedens indretning:

Bygning (mærket 1) er delt i 2 med støbt mur og lukket helt til taget oven på mur med plader. Den østlige del er forsynet med 2 porte på nordsiden. Her opbevares p.t. træpiller i sække, kan også anvendes til træpiller løse og el. andre løs varer typer. Den vestlige del af bygning (mærket 1), er forsynet med 1 port i nordside og 1 port i sydside, i samme bygningsdel, er der 2 delvis isolerede rum med døre og porte. Et rum i nordvest side, et rum i sydvest side, i midten, er der er forbindelses rampe, hvor en truck kan køre op til bygning (mærket 3).

Bygningen (mærket 3) er lagerplads til pallevare m.v. i syd ende. Derefter kommer der et område med de oprindelige siloer med tilhørende udstyr til opbevaring af foder. Der er kælder under noget af dette. Der er ingen maskiner, såsom slaglemøller eller valser, de er fjernet. Der står et ældre korntørningsanlæg, som ikke er intakt og opvarmningen til tørreriet, er fjernet. Fyrrum og fyr var i bygning (mærket 1) i det nordvestlige hjørne.

Efter silo anlægget, er der en gennemkørsels gang for af- og pålæsning af løsvare typer, under kørselsgangen, er der en rist for indtag af løsvare, kan transporteres ind i siloer. I nordende af bygning (mærket 3) er der et siloanlæg, i midten af bygningen, i begge sider, er der et lille frit område, kan anvendes til løsvare eller sække varer. I gennem kørselsgangen, er der 1 port i vest side og 1 port i øst side. Bygning (mærket 5) er fritliggende og har 2 porte i sydsiden. Bygningen anvendes til knusning af flis inde, og hvis det kan lade sig gøre skal uknust træafskær, aflæsses i bygningen.

18. Oplagspladser for spilolie og andet farligt affald: der er ingen og bliver ingen oplag af spildolie og farligt affald.

19. Der er ingen affald i træafskær og evt. rene paller m.v. Så der modtages ikke affald og der bliver ikke affald ved knusning.

22. Oplysning om, hvilke maskiner og redskaber, der benyttes på virksomheden:

Der anvendes:

- trucks til læsning af palle varer
- gummiged til læsning af flis
- gummiged til ifyldning af knuser i hal (mærket 5)
- en Neuson knuser til knusning af træafskær
- minimaskine m/kost, hvis der er behov for at feje udendørs arealer.

23. Der neddeles træafskær m.v. som tidligere nævnt, der sorteres, som udgangs punkt ikke. Det vil foregå i bygning (mærket 5) og max mellem kl. 08.00 -16.00 mandag – fredag. Der kan være dage evt. uger hvor der ikke bliver knust.

24. Der er ingen værksteds aktivitet og der vaskes ikke materiel eller køretøjer på stedet. Der er ikke vand i mængder, der passer til at vaske med. (rør dimensioner)

25. Der er ingen muligheder for at fyre, hverken med olie eller fast brændsel.

26. Der er ingen tanke/holder, hverken til fyringsolie eller til motor brændstof.

Oplysning om støvfrembringende aktiviteter:

28. Det forventes ikke at blive aktuelt, men hvis der opstår et behov, vil der blive taget fat på det.

Støj:

33. Det forventes ikke at give anledning til støj ud over, hvad der vil være inden for grænsen for støj.

Affald:

Årlig mængde af spilolie og andet affald, der forekommer ved virksomhedens drift:

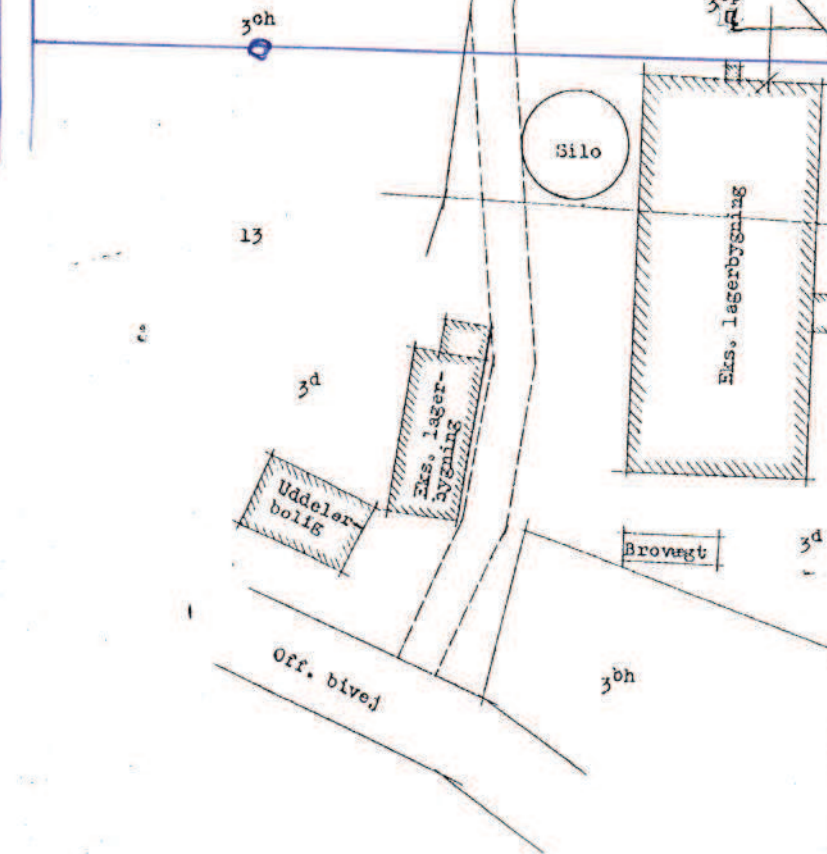
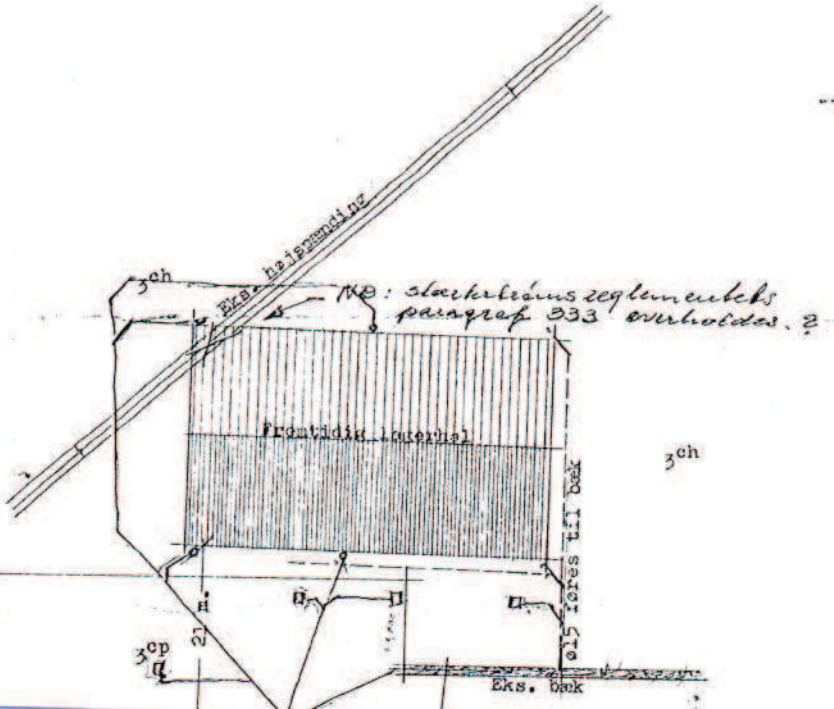
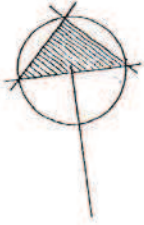
34. Der er ingen spilolie eller andet affald.

Ga. udnyttelsesgrad:

Eks. bygninger:	1530	m ²
Fremtidig lagerhal:	977,22	m ²
I alt	2507,22	m ²
Eks. areal: 9239+(493 pct. 13)=	9732	m ²
Købt jord:	3500	m ²
	13232	m ²

U = $\frac{2507,22}{13232} = \text{ca. } 0,189$

Graft



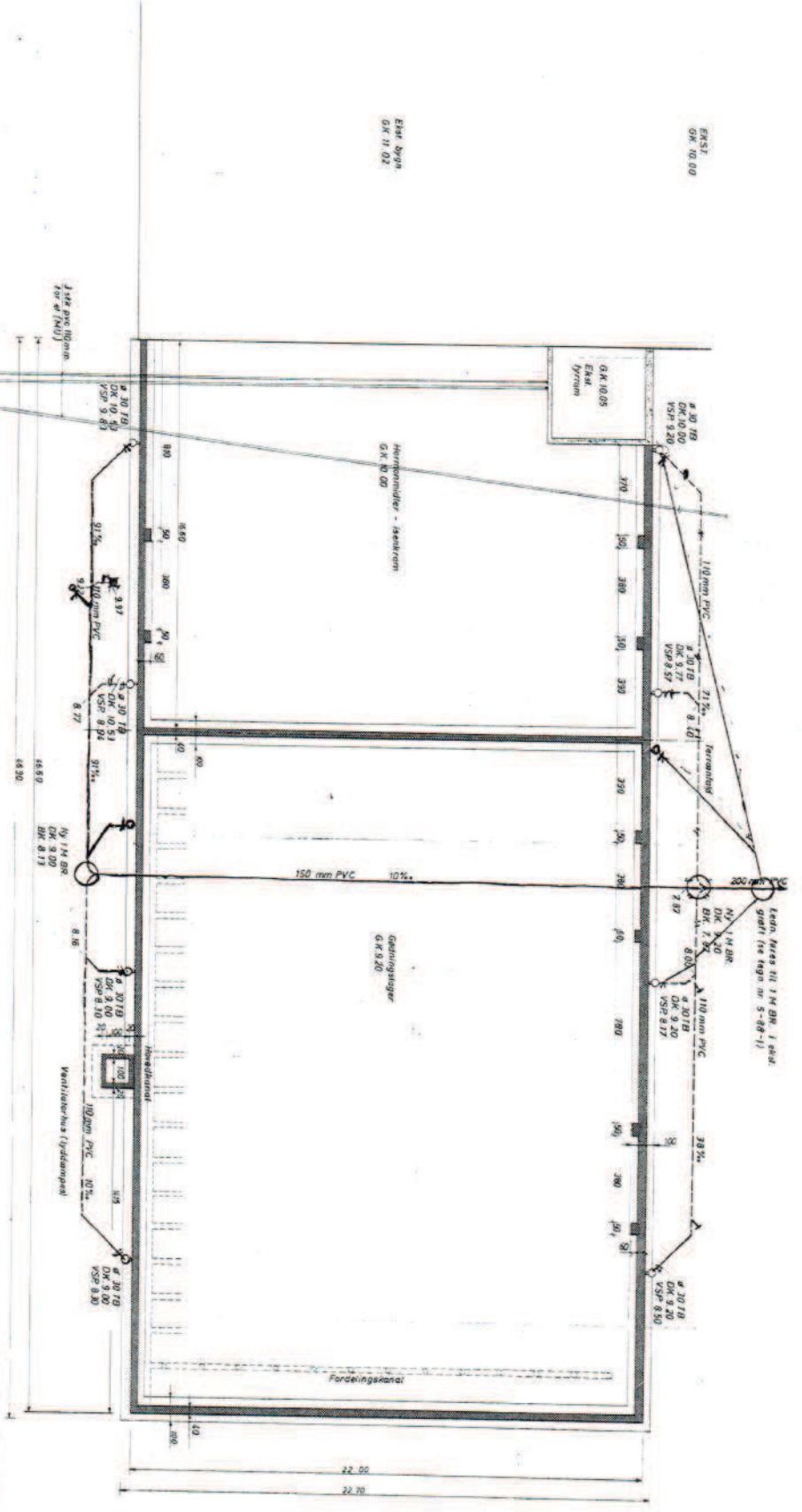
12.2.74
Bygningsspektoret
Vinderup
K.E. Lillepre

V.A.G. Ejsing 7830 Vinderup	Rett. af	
	Dato	
Beliggenhedsplan	Målestok	1:500
	Dato	Jan. 74
ERIK S. HOUMANN Rådg. Ingeniør M. af I. Ringgade 43, 7600 Struer - Tlf. (07) 850845	(Etablering for)	
	Tegn. nr.	639-1
	(Estatuering af)	

Denne tegning er vor ejendom og må ikke udnyttes eller forevises til anden side uden vor tilladelse.

Dokumentation af bygningsmødet 1

V.A.G. EJSING LAGERBYGNING.			
Fundaments- og kloakplan			
VÆRISSEKSTAD 1:25	MÅL 1:100	BYG 18.1.80	TEKNIK 5-88-2 B
OSLO 18	TEKNIK		
ARNE KRISTENSEN, RÅDG. INGENIØR M.A.I. ØSTERGADE 6, 7900 HOLSTEBRO TLF. (07) 42 41 44.			



Alle fundamenter læses til kort grund. Afledt ud af / henk til registeret af sød meter.

0002 asfaltbelegning

1 b-steder med beten
g1 grus 16/32 mm
g2 grus 8/16 mm



12072

Matrik-nr.: 3d Ejsing By, Ejsing	
Adresse: Geddalvej 14 og 22, Ejsing	
Bereg. af: B	
Jnr.: 2135000	
Købsystem:	
Dato: 17. dec. 2013	

Landinspektørcentret
Kjeldberg & Lundsager 1/2
Mogul 9b Byg. F. 7500 Hvidebø
Tlf. 97401517 - www.k-l.dk
Læs mere om: www.k-l.dk



Matr.nr.: 34 Ejing By, Ejing
 Adresse: Geddalvej 14 og 22, Ejing
 Bygning nr.: 1-5
 nr 4 er rødeben mellem bygning

Ring af: JK
 Inv.: 2135000
 Købesystem:
 Dato: 17. dec. 2013
Landsinspektørcenteret
Kjeldberg & Lundsager 1/2
 Nørgaard 49, bopk. 1, 7200 Lydskov, Tlf. 9740517, www.kl.dk
 Købsselskab: Brandt, Steenberg, Indulsen, Møllering, Skov, Skov, Skov
 Landsinspektør