

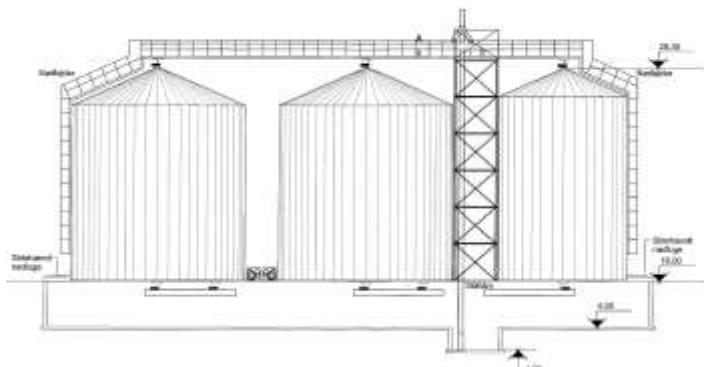


HOLSTEBRO KOMMUNE

4.3
DLG Fabrik Skave
Nørrevang 23
7500 Holstebro

Dato: 11. oktober 2007
Sagsnr. 009976-2007
Henv. til: Bodil Thorsen
Tlf.: 96 11 78 19

MILJØGODKENDELSE AFGØRELSE OM IKKE-VVM PLIGT Etablering af råvaresiloer



Indholdsfortegnelse

Miljøgodkendelse	3
Stamblad for virksomheden.....	3
1. Ansøgning.....	4
2. Afgørelse.....	4
3. Projektets oplysninger.....	5
4. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed	7
Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:.....	8
Bilag:	9
1. Holstebro kommunes bemærkninger	9
2. Dokumentation af vilkår til støj	11
3. Lovgrundlag mv.....	12
4. Retsbeskyttelse.....	13
5. Ændringer eller nye aktiviteter.....	13
6. Sagens akter	13
7. Udnyttelse og klagevejledning	13
8. Beliggenhedsplan.....	15
9. Plan over virksomheden.....	16
10. VVM-screening	17

Kommentar [TIPS1]: Du kan indsætte et billede eller et kort. Det er ikke nødvendigvis meningen, at billedet skal være sigende, men det skal fungere som blikfang. Det kan under alle omstændigheder være en god idé, hvis man sætter et GIS-kort ind under bilagene. Billeder indsættes på samme måde som i dagsordner.
440X320 er pixels

Kommentar [TIPS2]: Indholdsfortegnelsen er aktiv og ændres automatisk. Der må derfor ikke rettes i den. Rettelser, herunder sletning af afsnit, skal foretages på de pågældende sider. Indholdsfortegnelsen kan slettes ved godkendelser på kun få sider.

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Kort- og Matrikelstyrelsen.
Copyright Kort- og Matrikelstyrelsen 1992 / KD.86.1033.

Luffotos – Danmarks Digitale Ortofoto – er gengivet af Holstebro kommune med tilladelse fra Cowi.
DDO ©, Copyright COWI.

Kommentar [TIPS3]: Denne generelle copyright oplysning betyder, at der ikke skal skrives copyright bemærkninger på det enkelte kort eller luffoto. Copyright teksterne slettes hvis ikke relevant.

Miljøgodkendelse

Dato:	11. oktober 2007
Sagsnr.	009976-2007
Henv. til:	Bodil Thorsen
Tlf.:	96 11 78 19

Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	DLG Fabrik Skave
Virksomhedens adresse	Nørrevang 23, 7500 Holstebro
Virksomhedens telefonnumre	97 46 82 00
Virksomhedens matrikelnumre	Matr. 9 av den østlige del, Borbjerg
Virksomhedens ejer	DLG
CVR-nr. / P-nr.	24 24 69 30-1.002.979.827
Listebetegnelse, godk.bek. 1640/ 13-12-2006	E 207
Er der standardvilkår for aktiviteten	Ja, i udkast
(i)-mærket, godk.bek.	Nej
Omfattet af VOC bek. 350 / 29-05-2002	Nej
Omfattet af VVM, bek. 1335 / 6-12-2006	Ja, bilag 2, punkt 7a
Omfattet af risikobek., bek. 1666 / 14-12-2006	Nej
Grønt regnskabs pligt, bek. 1515 / 14-12-2006	Ja
Dato for samlet miljøgodkendelse	4. oktober 1999

Kommentar [TIPS4]: Stambladsoplysninger mv. rykkes om på samme side som indholdsfortegnelsen, hvis der er plads.

Kommentar [TIPS5]: Hvis virksomhedens navn og adresse er identisk med virksomhedens administrative adresseoplysninger på forsiden, kan felterne for navn og adresse slettes.

Kommentar [TIPS6]: Hvis ejerens navn og adresse er identisk med virksomhedens administrative adresseoplysninger på forsiden, slettes feltet.

Kommentar [TIPS7]: Hvis CVR nr. og P-nr. er identisk med de tilsvarende oplysninger på forsiden, slettes feltet.

1. Ansøgning

På vegne af DLG Fabrik Skave har det rådgivende ingeniørfirma William Hansen den 12. marts 2007 søgt om miljøgodkendelse til etablering af supplerende råvaresiloer.

Virksomheden ønsker at etablere 3 nye råvaresiloer i forbindelse med foderproduktionsanlægget.

2. Afgørelse

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.

Der foreligger et udkast til standardvilkår for virksomhedstypen E 257. Disse vilkår er dog ikke anvendt i godkendelsen, da de primært retter sig imod foderstofproduktion. Udkast til miljøgodkendelse har været forelagt virksomheden, og Holstebro Kommune har på baggrund af høringen ikke modtaget indsigelser/bemærkninger fra virksomhedens side.

Afgørelsen omfatter:

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

Det anvendte lovgrundlag og retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 3 og 4.

Vilkår

1. Virksomheden skal være etableret og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.
2. Drift af siloanlæg skal ske under overholdelse af vilkårene i virksomhedens tidligere meddelte godkendelser, herunder vilkåret for støj*, i det omfang de ikke strider mod vilkårene i denne godkendelse.
3. Afkast fra siloanlæggene skal etableres i overensstemmelse med nedenstående:

Kommentar [TIPS8]: Slette/supplere/tilpasse. Hvis du jævnligt mangler et bestemt punkt, så giv besked til Konceptgruppen.

Kommentar [TIPS9]: Afsnittet med vilkår, herunder diverse overskrifter, tilpasses den enkelte sag.

Anlæg	Rensning	Afkast højde min.	Støv total max.	Støv < 10µm max.
Afsugning fra transportsystem til råvaresiloer	Filter	23,5 m	20 mg/nm ³	10 mg/nm ³

4. Virksomheden skal, senest 3 måneder efter anlæggets ibrugtagning, indsende målinger, der dokumenterer, at de i virksomhedens miljøgodkendelse af 4. oktober 1999, vilkår nr. 3.2 angivne støjgrænser er overholdt. Kontrolmålinger af støj skal foretages og afrapporteres efter retningslinierne i bilag 3. Holstebro kommune skal underrettes om tidspunktet for støjmålinger, før de udføres.
5. Inden støjmålinger udføres, skal oplæg til måleprogram og måletidspunkt sendes til og accepteres af kommunen. Af dette program skal fremgå, i hvilket omfang eksisterende støjmålinger vil indgå i den samlede rapportering.
6. Kommunen kan forlange gentagelse af støjmålinger og –beregninger – dog højst én gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser overskridelse af støjvilkår.
7. Resultater af støjmålinger/beregninger skal sendes til kommunen senest 3 måneder efter at målingerne er forlangt.
8. Hvis de fastsatte støjgrænser overskrides, skal der sammen med rapport om målinger/beregninger indsendes forslag til støjreduktion med tidsplan for gennemførelse.
9. Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.

* Ringkjøbing Amt. DLG Struer Skave, Nørrevang 23, 7500 Holstebro. Tilladelse af 4. oktober 1999 efter miljøbeskyttelseslovens § 33, vilkår nr. 3.2.

3. Projektets oplysninger

På vegne af DLG Fabrik Skave har det rådgivende ingeniørfirma William Hansen den 12. marts 2007 søgt om miljøgodkendelse til etablering af supplerende råvaresiloer.

Miljøgodkendelse, oktober 2007
DLG Fabrik Skave

Der ønskes etableret 3 nye råvaresiloer i forbindelse med foderproduktionsanlægget. Anlægget består af:

- 2 stk. kornsiloer, hver med en kapacitet på 2.000 tons
- 1 stk. sojasilo, med en kapacitet på 1.000 tons.
- Transportsystemer til fyldning og tømning af siloer.
- Beluftningsanlæg til konditionering af korn.

Korn og soja leveres uændret til de 2 eksisterende påslag. Herfra transporteres råvaren i lukkede transportsystemer til oplagring i siloerne. Råvarene kan udvejes og automatisk trækkes ind i produktionsanlægget efter behov.

I kornsiloerne etableres beluftningsanlæg så der er mulighed for nedkøle kornet ved indblæsning af kold udeluft.

Siloerne er 18 meter høje og placeres nord for de eksisterende bygninger. Placeringen fremgår af bilag 9.

Den samlede produktion på DLG Fabrik Skave forøges ikke som følge af nyetableringen.

Virksomhedens miljøgodkendelse af 4. oktober 1999 tillader en produktion på maksimalt 200.000 tons pr. år.

Støjforhold:

Nye støjklider støjdæmpes således at der ikke er noget betydeligt støjbidrag fra disse:

- Beluftningsventilatorer lyddæmpes ned til et maksimalt lydeffektniveau på 80 dB(A) re 1 pW. Dette medfører et støjbidrag som er mere end 10 dB(A) under støjgrænserne.
- Der etableres lyddæmper efter ventilatoren til udsugningssystemet, således at der er et maksimalt lydeffektniveau på 75 dB(A) re 1 pW. Dette medfører et støjbidrag som er mere end 10 dB(A) under støjgrænserne.
- Støj fra intern trafik på virksomhedens arealer forøges ikke ud over forudsætningerne i miljøgodkendelsen.
- Transportsystemer fra påslag til siloer og fra siloer til fabrik forsynes med "non-fric" bund, således at der ikke er støj fra transportsystemerne, der bidrager til det samlede støjniveau.

Emissioner:

Råvarer transporteres i lukkede transportsystemer for at undgå diffuse emissioner. For at sikre at der ikke opstår diffuse udslip fra transportsystemerne holdes der undertryk i disse.

Der udsuges 2.100 m³/time, udsugningsluften renses i posefilter inden afkast over siloerne i 23,5 m's højde.

Den maksimale emission fra filtret er 20 mg/norm. m³, heraf max. 10 mg/Nm³ < 10 µm, i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1991-Retningslinjer for grovvarerbranchen.

Siloerne tømmes ca. 1 gang pr. uge og fyldes løbende med 200 tons pr. time.

4. Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering i Holstebro onsdag den 17. oktober 2007 og på Holstebro kommunes hjemmeside www.holstebro.dk fra samme dag.

Reglerne for udnyttelse af afgørelsen er nærmere beskrevet under bilagets punkt 7, der også indeholder klagevejledning.

Kommentar [TIPS10]: Nummereringen er aktiv og ændres automatisk.

Eventuel klage over afgørelsen skal være den modtager, der fremgår af klagevejledningen, i hænde senest onsdag den 14. november 2007.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Venlig hilsen

Bodil Thorsen

Liste over modtagere af kopi af godkendelsen:

Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Alle 1, 8270 Højbjerg, [\[midt@sst\]](mailto:midt@sst).
Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K, [\[fbr@fbr.dk\]](mailto:fbr@fbr.dk).
Arbejdsbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14², 1651 København V
[\[ae@aeraadet.dk\]](mailto:ae@aeraadet.dk).
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø,
[\[dn@dn.dk\]](mailto:dn@dn.dk).
Miljøklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K – mkn@mkn.dk
Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V -
natur@dof.dk
DOF Vestjylland v/ Lars Holm Hansen, Sandbækvej 26, 6971 Spjald -
holstebro@dof.dk holstebro@dn.dk
Holstebro Museum - niels.terkildsen@holstebro-museum.dk
Jørgen Hedegård, Rosenvænget 7, Skave, 7500 Holstebro
R. Kristensen, Nørrevang 26, Skave, 7500 Holstebro

Kommentar [TIPS11]: Slet og tilføj efter behov. Hvis der er plads, flyttes listen om på samme side som underskriften. Brug lineskift mellem de enkelte adresser (Shift + Enter)

Kommentar [TIPS12]: Indsæt kommunenavn. Adressen skrives ikke.

Kommentar [TIPS13]: "Afgørelser, der er væsentlige og principielle" (vel ud fra generelle forbrugermæssige interesser?).

Kommentar [TIPS14]: Når væsentlige beskæftigelsesmæssige interesser er berørt.

Bilag:

1. Holstebro kommunes bemærkninger

Planmæssige forhold

Etablering af siloanlæggene vurderes at være i overensstemmelse med områdets gældende lokalplan, nr. lokalplan nr. 282.

Da aktiviteten er omfattet af bilag 2 punkt 7a i samlebekendtgørelsen, er der gennemført en screening af projektet, som har resulteret i en afgørelse om "ikke VVM-pligt".

Miljømæssig vurdering

Den miljøtekniske vurdering er en redegørelse for, at forudsætningerne for at meddele godkendelsen er opfyldt, det vil sige at godkendelsen er ledsaget af sådanne vilkår, at risikoen for forurening eller ikke-uvæsentlige gener for omgivelserne begrænses.

Godkendelsesmyndigheden kan meddele godkendelse efter lovens § 33, stk. 1, hvis den finder 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, jf. lovens kapitel 1.

Hvis virksomheden er omfattet af standardvilkår skal det vurderes,

- om standardvilkårene i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5 er dækkende for virksomhedens aktiviteter, eller om der skal suppleres med yderligere krav, jf. §15 stk. 1.
- om der foreligger særlige forhold som nødvendiggør at der afviges fra de vilkår som er fastsat for virksomheden iht. godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5, jf. §154 stk. 2.

Kommentar [TIPS15]: Må ikke slettes, da det er overskrift for bilaget i indholdsfortegnelsen

Kommentar [TIPS16]: Afsnittet, herunder brug af overskrifter, tilpasses den enkelte sag.

Støj

William Hansen & Co A/S, Rådgivende Ingeniører F.R.I., har den 11. september 2000 foretaget måling af støjemmissionen fra virksomheden DLG Struer/Skave, Nørrevang 23, Skave.

Måling og beregninger af kildestyrker er udført i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993: "Beregning af ekstem støj fra virksomheder".

Efter støj dæmpning af et tørreri blev der foretaget supplerende målinger den 6. juli 2001.

Disse målinger dokumenterer, at virksomheden overholder støjgrænserne, for så vidt at måleresultaterne ligger indenfor grænseværdierne, når måleubestemtheden medregnes.

For referencepunkt R3 er der således angivet et støjniveau på 41 dB(A) i perioden kl. 22-07 i høst, hvor støjgrænsen er 40 dB(A). Dette er acceptabelt, når det drejer sig om en efterfølgende dokumentation af overholdelse af støjkrav. I en situation, hvor virksomheden søger om en udvidelse, bør virksomheden derimod inden udvidelsen foretages, overholde støjgrænserne uden tillæg for måleubestemtheden. Da det i den aktuelle sag drejer sig om en beskeden overskridelse i forhold til grænseværdien i et enkelt punkt, finder kommunen det dog acceptabelt, at virksomheden efterfølgende dokumenterer overholdelse af grænseværdien. Der er derfor i godkendelsens vilkår nr. 4 stillet krav om dokumenterende målinger, senest 3 måneder efter, at de nye anlæg er sat i drift.

Støv

I virksomhedens miljøgodkendelse fra 4. oktober 1999 er der fastsat en B-værdi for støv på 0,08 mg/m³. På baggrund af OML-beregninger med udgangspunkt i en emitteret luftmængde på 203.700 Nm³/h fra virksomheden, har Ringkjøbing Amt i miljøgodkendelsen samt i en tillægsgodkendelse af 20. juni 2005 vurderet, at denne B-værdi er overholdt.

Den maksimale emission fra filtret er 20 mg/norm. m³, heraf max. 10 mg/Nm³ < 10 µm, i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning nr. 4 / 1991 — Retningslinjer for grovvarerbranchen.

Da der aktuelt søges om en emitteret luftmængde på 2100 m³/time, svarende til ca. 1% af den samlede luftmængde, vurderer kommunen, at øgede emission af støv fra afkastene på virksomheden er ubetydelig.

Lugt

I virksomhedens miljøgodkendelse fra 4. oktober 1999 er der fastsat en lugtgrænse på 10 LE/m³ ved beboelse.

Da siloerne skal indeholde henholdsvis korn og soja, vurderer Holstebro kommune, at de nye anlæg ikke vil give anledning til yderligere emission af lugt fra virksomheden.

Spildevand

Etablering af siloerne vil ikke give anledning til en udvidelse af virksomhedens befæstede arealer.

Affald

Der genereres ikke affald direkte i form af filterstøv, idet punktfilteret afleverer udskilt støv i transportsystemet.

Virksomheden skal føre register over affaldsproduktionen i henhold til § 18 i affaldsbekendtgørelsen. I øvrigt skal affald, herunder olie- og kemikalieaffald og andet farligt affald, bortskaffes efter Kommunens regulativer og anvisninger.

2. 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 udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v., nr. 1353 af 11. december 2006.

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

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.

3. 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. 1757 af 22. december 2006 (miljøbeskyttelsesloven).
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1640 af 13. december 2006 (godkendelsesbekendtgørelsen).
3. Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet, bekendtgørelse nr. 1335 af 6. december 2006.
4. Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 813 af 21. juni 2007 (planloven)

Der er desuden benyttet følgende vejledninger:

Kommentar [TIPS17]: Slet / tilføj til den aktuelle sag. VIGTIGT !!! Er der fejl eller mangler ved listen, så giv besked til konceptgruppen.

Kommentar [TIPS18]: Tilføj til den aktuelle sag. Konceptgruppen har brug for oplysninger om relevante vejledninger, så send udførlige oplysninger herom til konceptgruppen.

1. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993: "Beregning af ekstem støj fra virksomheder".
2. Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1991: "Retningslinier for grovvarebranchen"

4. Retsbeskyttelse

Kommentar [TIPS19]: Tilpasses til den aktuelle sag. VIGTIGT !!!

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 revideres ved påbud fra Kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

5. Ændringer eller nye aktiviteter

Kommentar [TIPS20]: Afsnittet er ren orientering til virksomheden, men det er et område, der ofte er problemer med. Kan slettes, hvis det vurderes, at det ikke er relevant at sende signalet.

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 Kommunen. Det er Kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

6. Sagens akter

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Emne	Dato
W H – Rådgivende Ingeniører	Ansøgning om miljøgodkendelse af etablering af supplerende råvaresiloer	12. marts 2007
W H – Rådgivende Ingeniører	Supplerende oplysninger	8. august 2007

Kommentar [TIPS21]: Diverse korrespondance. Endvidere tidligere godkendelser til virksomheden, når de indgår i grundlaget for den nye godkendelse. Amtets interne sagsakter (interne udtalelser mv.) anføres normalt ikke (men de naturligvis er en del af sagen).

7. Udnyttelse og klagevejledning

Miljøgodkendelsen

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

Kommentar [TIPS22]: MEGET VIGTIG !!! Gælder kun for miljøbeskyttelsesloven. Udbyg selv til den aktuelle sag. BEMÆRK specielt, at forskellig lovgivning kan have forskellig klagevejledning, forskellige regler for fremsendelse af klage og forskellige regler for udnyttelse.

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

Kommentar [TIPS23]: Nummereringen er aktiv og ændres automatisk.

Følgende kan klage: Ansøgeren, embedslægeinstitutionen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 98-100.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Holstebro Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen vil herfra blive sendt videre til Miljøklagenævnet, 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-afgørelsen

I henhold til planlovens § 58, stk. 1, nr. 4 kan kommunens afgørelse påklages til Naturklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Afgørelsen kan påklages af enhver med retlig interesse i sagens udfald. Du kan f.eks. klage hvis du ikke mener, at kommunen har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Du kan derimod ikke klage over, at kommunen efter din opfattelse burde have truffet en anden afgørelse.

Klage skal sendes direkte til Naturklagenævnet, Frederiksborggade 15, 1360 København K eller som e-post til nkn@nkn.dk, med kopi til Holstebro Kommune, Natur- & Miljøafdelingen, Nupark 51, 7500 Holstebro. Klagen skal være modtaget af Naturklagenævnet inden 4 uger fra offentliggørelsen af denne tilladelse. Se datoen i afsnit 4 "Offentliggørelse, udnyttelse og klagemulighed" i godkendelsen

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

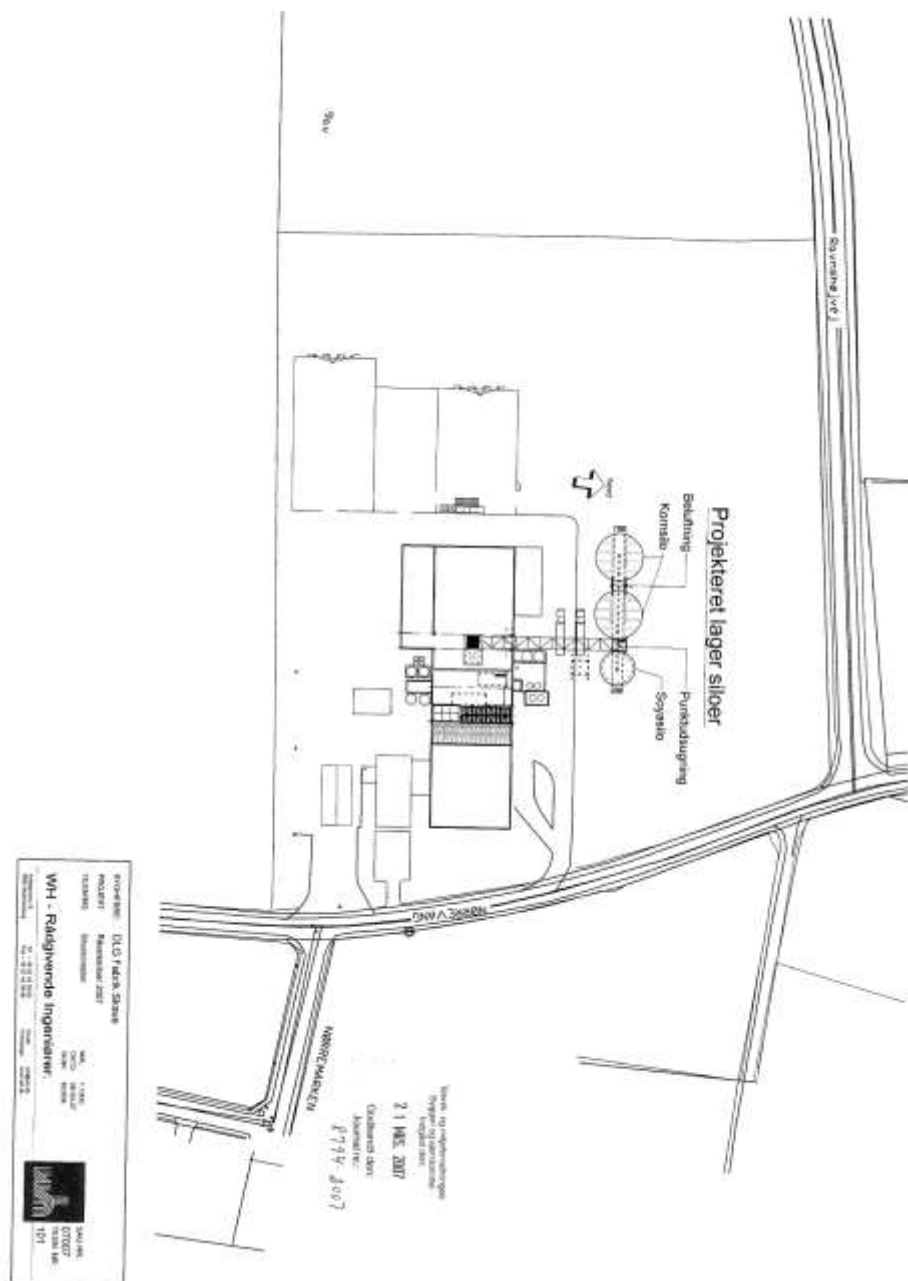
Ønskes afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

8. Beliggenhedsplan



Placering af siloer er vist med hvid pil

9. Plan over virksomheden



Miljøgodkendelse, oktober 2007
DLG Fabrik Skave

10. VVM-screening

VVM- screening er foretaget i henhold til bekendtgørelse nr. 1335 af 6. december 2006 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet

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

1. Anlæggets karakteristika skal især ansues i forhold til

Anlæggets dimensioner
Etablering af 3 stk. råvaresiloer med samlet kapacitet på 5000 tons, samt tilhørende transportsystemer m.v.
Kumulation med andre projekter
Etablering af siloanlægget vil kunne medføre miljøpåvirkninger i form af støv og støj i omgivelserne, i lighed med påvirkninger fra den eksisterende virksomhed. Herudover er der ikke kendt kumulation med andre projekter i området
Anvendelse af naturressourcer
Fossil energi ved transport og etablering af siloerne. Siloerne er fremstillet af stål
Affaldsproduktion
Ingen direkte affaldsproduktion, idet frarens fra filteret leveres til transportsystemet
Forurening og gener
Siloerne vil ikke medføre forurening og gener i omgivelserne, hvis de etableres som beskrevet ovenfor og i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår. Der henvises i øvrigt til afsnittet i bilag 2: "Holstebro Kommunes bemærkninger"
Risikoen for uheld, navnlig under hensyn til de anvendte stoffer og teknologier
Ingen risiko for større uheld

2. Anlæggets placering

Den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan blive berørt af anlægget, skal tages i betragtning, navnlig:

Nuværende arealanvendelse	
Området er ved lokalplan nr. 282 udlagt til til erhvervs- og industriområde. Grænser op til landbrugsområde. Afstand til boligområde knap 300 meter	
Naturressourcernes relative rigdom, kvalitet og regenereringskapacitet i området	
Ligger delvist i OSD og nitratfølsomt område. Etablering af siloerne vil dog ikke medføre fare for forurening af grundvandet.	
Ellers Ingen særlige naturressourcer i området	
Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:	
Vådområder	Ingen nærliggende
Kystområder	Ingen nærliggende
Bjerg- og skovområder	Ingen nærliggende
Reservater og naturparker	Ingen nærliggende
Vadehavsområdet	Ikke relevant
Områder, der er registreret, beskyttet eller fredet ved national lovgivning, EF-fuglebeskyttelsesområder og habitatområder.	Ingen nærliggende
Områder, hvor de fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet	Ikke kendt

Tætbefolkede områder	Villakvarter i Skave ca. 280 meter fra virksomheden
Vigtige landskaber set ud fra et historisk, kulturelt, arkæologisk, æstetisk eller geologisk synspunkt.	Oldtidsruten passerer tæt på virksomheden. Da siloerne vil blive placeret ved eksisterende bygningsmasse, vurderes dette ikke at påvirke oldtidsruten væsentligt

3. Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

De potentielle væsentlige virkninger af anlægget 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)
Da siloerne vil blive placeret på virksomhedens nordside, afskærmer de eksisterende bygninger for eventuelle påvirkning ved boligkvarteret i Skave
Påvirkningens grænseoverskridende karakter
Ingen
Påvirkningsgrad og -kompleksitet
Minimal påvirkning
Påvirkningens sandsynlighed
Ikke relevant
Påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet
Ved brug af siloerne

Konklusion:

Ud fra projektets størrelse vurderes det, 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 udvidelsen er VVM-pligtig, da projektet kun vil medføre en mindre påvirkning af miljøet.

Projektet bryder ikke med den planlægningsmæssige anvendelse af området, som ved kommuneplan og lokal er udlagt til industrivirksomheder. Regulering sker i øvrigt på grundlag af miljøgodkendelsen.

