



Vestjyllands Andel AMBA
Kærgårdsvej 30
6800 Varde

Teknik og Miljø

Bytoften 2, 6800 Varde

79946055

Afgørelse om ikke VVM-pligt på udvidelse af kapaciteten til fremstilling af foder hos Vestjyllands Andel AMBA, Kærgårdsvej 30, 6800 Varde.

25-01-2023

Jonas Tjørnelund

Direkte tlf.: 79946055

Dok. Nr.: 208234

Sagsnr.: GEO-2022-04585

Varde Kommune har den 21. september 2018 modtaget jeres ansøgning om miljøgodkendelse til udvidelse af kapaciteten til fremstilling af foder. I forbindelse med ansøgningsprocessen omkring miljøgodkendelse er der indsendt ansøgningsskema for VVM-screening jf. miljøvurderingslovens § 18, samt ekstra ansøgningsskema for VVM-screening for skifte af brænder på dampkedlen.

Afgørelse

Varde Kommune har på baggrund af en screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt). Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven.

Denne afgørelse omhandler kun VVM-pligten. Projektet kræver også miljøgodkendelse, som meddeles samtidig med denne afgørelse.

Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Virksomheden er omfattet af bilag 2, punkt 3a, 7a og 13a i miljøvurderingsloven.

Beskrivelse

Virksomheden ønsker at udvide kapaciteten til fremstilling af foder til maksimalt 200.000 tons pr. år. Dette gøres ved at øge driftstiden på produktionsanlægget. Der ændres ikke på det eksisterende produktionsanlæg, udover brænderskifte og opstilling af 6 siloer til oplagring af færdige foderblandinger.

Vurdering

Varde Kommune vurderer samlet, at det anmeldte projekt ikke er VVM-pligtigt, fordi det ud fra det oplyste ikke vil kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet.

I afgørelsen er der især lagt vægt på, at:

- projektets dimension og ressourceforbrug er begrænset,

Postadresse:

Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde



25-01-2023

- projektet ikke påvirker Natura 2000- eller § 3-områder,
- projektet ikke påvirker bilag IV-arter,
- projektet ikke påvirker drikkevandsinteresserne eller grundvandsdannelsen

Dok. Nr.: 208234
Sagsnr.: GEO-2022-04585
Ref.: Jonas Tjørnelund

Screeningsskemaet er vedlagt denne afgørelse.

Side 2 / 23

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

Natur, konsekvensvurdering, Natura 2000-områder og bilag IV-arter

Varde Kommune har kendskab eller forventning om § 3-arealer eller rødlistearter i området.

Projektområdet ligger cirka 3,4 kilometer fra nærmeste Natura 2000-område, som er nr. 77 habitatområde "Nørholm Hede, Nørholm Skov og Varde Å øst for Varde". Habitatområdet er udpeget på baggrund af nedenstående:

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 77		
Naturtyper:	Visse-indlandsklit (2310)	Revling-indlandsklit (2320)
	Græs-indlandsklit (2330)	Søbred med småurter (3130)
	Kransnålalge-sø (3140)	Næringsrig sø (3150)
	Brunvandet sø (3160)	Vandløb (3260)
	Våd hede (4010)	Tør hede (4030)
	Enekrat (5130)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Urtebræmme (6430)
	Hængesæk (7140)	Tørvelavning (7150)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Bøg på mor (9110)	Bøg på muld (9130)
	Ege-blandskov (9160)	Stilkege-krat (9190)
	Skovbevokset tørvemose* (91D0)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Grøn kølleguldsmed (1037)	Flodperlemusling (1029)
	Bæklampret (1096)	Flodlampret (1099)
	Havlampret (1095)	Laks (1106)
	Snæbel* (1113)	Odder (1355)

Figur 1; Udpegningsgrundlag for natura-2000 område nr. 77

Det er kommunens vurdering, på baggrund af afstanden til det nærmeste Natura 2000-område, at projektet vil være uden væsentlig betydning for udpegningsgrundlaget.



25-01-2023

Kommunen skønner desuden, at projektet ikke vil forringe levevilkår for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Det er således Varde Kommunes vurdering, at varmepumpeanlægget ikke medfører væsentlig påvirkning af Natura2000-områder, internationale beskyttelsesområder, beskyttede arter eller fredninger. Der er derfor ikke udarbejdet en konsekvensvurdering.

Dok. Nr.: 208234
Sagsnr.: GEO-2022-04585
Ref.: Jonas Tjørnelund

Side 3 / 23

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelsen er udarbejdet samtidigt med denne VVM-screening og meddeles samtidigt.

Offentliggørelse

Varde Kommunes afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.dma.mst.dk. Offentliggørelsen finder sted den 25. januar 2023.

Gyldighed

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har beskrevet i ansøgningen og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39.

Klage- og søgsmålsvejledning

Ifølge Lov om miljøvurderingen af planer og programmer og af konkrete projekter §49, kan der kun klages over retlige spørgsmål. Det vil sige, at der ikke kan klages over, at afgørelsen findes uhensigtsmæssig.

Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter den 25. januar 2023, hvor afgørelsen bliver offentliggjort på DMA: <https://dma.mst.dk/>. Det vil sige, at klagen skal være modtaget i klageportalen senest den 22. februar 2023. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller en helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Hvordan

Du klager via Klageportalen, som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Varde Kommune i Klageportalen. I klageportalen sendes din



25-01-2023

klage automatisk først til Varde Kommune. Hvis Varde Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Dok. Nr.: 208234
Sagsnr.: GEO-2022-04585
Ref.: Jonas Tjørnelund

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til enten Varde Kommune, Bytoften 2, 6800 Varde, e-mail: vardekommune@varde.dk eller Miljø- og Fødevarerklagenævnet på mfkn@naevneneshus.dk. Varde Kommune videresender din anmodning til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget her: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>

Side 4 / 23

Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Spørgsmål vedrørende gebyr rettes til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som du finder via Nævnenes Hus på www.naevneneshus.dk

Hvem kan klage

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. De klageberettigede er:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser

Sagsanlæg

Såfremt du ønsker at indbringe afgørelsen for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.
Gyldighed



25-01-2023

Aktindsigt

Varde Kommune gør opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i sagen, herunder for eksempel resultater af virksomhedens egenkontrol.

Dok. Nr.: 208234

Sagsnr.: GEO-2022-04585

Ref.: Jonas Tjørnelund

Side 5 / 23

Persondata

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataforordningen har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Du er velkommen til at kontakte mig, hvis du har spørgsmål til dette brev.

Med venlig hilsen

Jonas Tjørnelund

Miljøsagsbehandler

E jtjr@varde.dk

Ansøgningsskema VVM-screening

Dato: august 2018 og 15. november 2022

Ref.:

Sagsnr.: GEO-2022-04585

Dokumentnr.:

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af bilag 2 i lovbekendtgørelse 2018-10-25 nr. 1225 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), jf. lovens § 21.

Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Skemaet er udarbejdet på baggrund af bilag 1 i Bekendtgørelse 2019-08-30 nr. 913 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Den venstre del af skemaet udfyldes af ansøger og indsendes underskrevet i pdf-format og i word-format. Den højre del og den nederste del (myndighedsscreening) udfyldes af myndighed.

Vær opmærksom på, at den digitale selvbetjening, Byg og Miljø skal anvendes i særlige tilfælde, jf. §4, stk. 5 i Bekendtgørelse 2019-08-30 nr. 913 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Der ansøges om udvidelse af nuværende kapacitet til fremstilling af foder. Nærmere projektbeskrivelse fremgår af ansøgning om miljøgodkendelse. Projektetområdet er beliggende i byzone. Der skiftes til oliebrænder på dampkedlen, samt der opsættes en ny olietank på 5.900 liter.]
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Vestjyllands Andel A.M.B.A., Vesterkær 16, 6950 Ringkøbing. Kontaktperson: Henrik Steen. Tel. 9974 6482 e-mail: hes@vja.dk]
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på]]

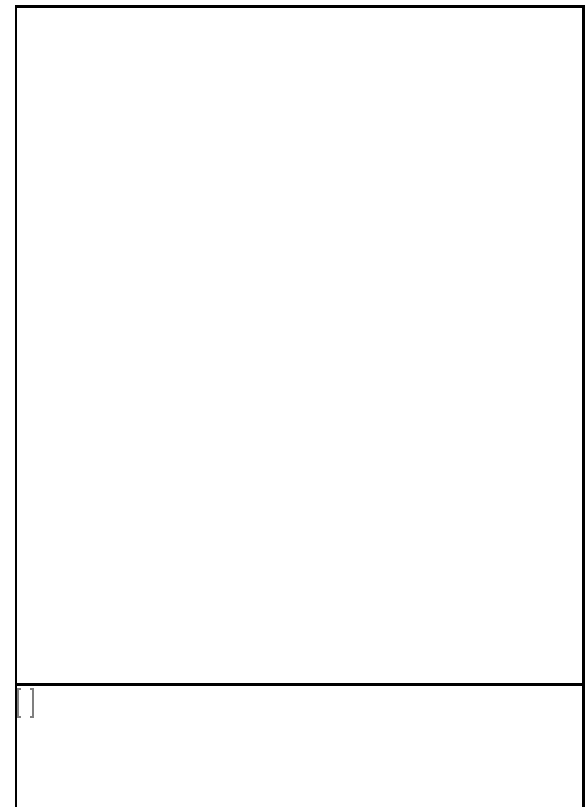
Myndighedsvurdering
]]
]]
]]



			lovens bilag 1” Pkt. 7a: Bearbejdning af vegetabiliske og animalske fedtstoffer Pkt. 13a: Ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1)
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	Bygherre ejer arealet]		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Ingen ændringer i forhold til nuværende. Der bebygges ikke nyt i forbindelse med projektet Ingen ændringer i forhold til nuværende Der befæstes ikke nye arealer]		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse	Der opføres ikke ny bebyggelse i forbindelse med realisering af projektet, ligesom der ikke		

Myndighedsvurdering
]]
Der opføres 6 siloer til færdige foderblandinger nord for eksisterende fabrik]
Der opføres 6 siloer til færdige foderblandinger nord for eksisterende fabrik]

<p>med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m² Projektets bebyggede areal i m² Projektets nye befæstede areal i m² Projektets samlede bygningsmasse i m³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet</p>	<p>ændres på den volumenmæssige udformning.</p> <p>Der er ikke behov for grundvandssænkning i driftsfasen.</p> <p>Grundarealet udgør samlet det matrikulære areal på ca. 2,7 ha.</p> <p>Der etableres ikke ny bebyggelse, hvorved hverken areal eller volumen heraf ændres. Samlet areal ca. 8.775 m².</p> <p>Der etableres ikke nye befæstede arealer. Samlet areal ca. 9.600 m².</p> <p>Der ændres ikke på eksisterende bygningshøjder.</p> <p>Olietanken placeres i en lukket skibscontainer</p>
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden</p>	<p>Tilkobling af ny brænder og opsætning af olietank vil ikke give anledning til øget forbrug af vand eller øget affaldsmængde i forhold til</p>





Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	nuværende niveau Tilkobling af ny brænder og opsætning af olietank vil ikke give anledning til øget afledning af spildevand i forhold til nuværende niveau Anlægsperiode brænder: Q4 2022]
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 Vandmængde i driftsfasen	Råstoffer: 285.000 t Færdigvarer: 200.000 t (svine og kvægfoder) Vand:15.000 m3. Kedelanlægget vil anvende olie som brændsel
6. Affaldstype og årlige 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:	Farligt affald: Spildolie og kemikalier afhentes af Dansk Olie Genbrug A/S Andet affald: Afrens fra produktionsudstyr opbevares i lukket container og bortskaffes til biogasanlæg. Mængde ca. 8 tons afhentes 1 gang månedligt. Årligt ca. 85 t. Sanitært spildevand fra ca. 10 ansatte afledes til spildevandssystemet (renseanlæg). Desuden ca. 2.000 m3 restvand fra produktionen.

]]
Udledning af tag- og overfladevand til Kloakgrøften reguleres i MGK.]



	Regnvand fra befæstede pladser og tage afledes til opsamlingsbassin]		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10 Standardvilkårsbekendtgørelsen, afsnit 28 for Foderstoffabrikker.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes. Alle relevante standardvilkår overholdes. Std. Vilkår 10 ansøges modificeret, ligesom dele af std. vilkår 11 udgår. Std. Vilkår 16 ønskes fraveget i forhold til opsamling. Jf. ansøgning om miljøgodkendelse for yderligere begrundelser.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.

Myndighedsvurdering
[]
[]
[]
[]

11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17. <input type="checkbox"/>
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen <input type="checkbox"/>
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen <input type="checkbox"/>
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hvis »ja« angives navn og nr. på

<input type="checkbox"/>
Der er BAT konklusioner for korn- og foderstof virksomheder. Disse er indarbejdet i standardvilkårbekendtgørelsen. <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984: Ekstern støj fra virksomheder, samt støjgrænser fastsat i gældende miljøgodkendelse <input type="checkbox"/>
Der er i forbindelse med miljøgodkendelse blevet udarbejdet en støjregdegørelse. Denne viste, at støjgrænsen mod syd ikke kunne overholdes med mindre der blev etableret et støjhegn. Dette støjhegn er etableret, samt der er opsat bulderkasse omkring beluftningsventilatorer og lukket en dør over mod naboen mod syd. <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
Vejledning fra Miljøstyrelsen nr. 2 2001,



vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?			den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.[]
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X []	[]	Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.[]
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X []	[]	Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.[]
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	[]	X []	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.[]
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	[]	X []	Der ikke lugtgener i driftsfasen. Jf. ansøgning om miljøgodkendelse for beregninger.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?	[]	X []	Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.[] Der vil være interne transporter samt orienteringsbelysning på pladser i mørke perioder. Der fremstilles fremadrettet foder i aften og

Luftvejledningen []
[]
[]
[]
[]
[]



			nattetimerne. Belysningen er ikke rettet direkte mod offentlig vej eller nabobeboelser og vurderes dermed ikke at medføre gener for omgivelserne.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projektområdet er omfattet af lokalplan nr. 51 Nordenskov, der udlægger området til foderstofforretning og håndværksvirksomhed ved Nordenskov
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ingen opførelse af nye bygninger
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	De nordligste ca. 20 m af matriklen indgår i råstofområde med område-type 2 (interesseområde). Umiddelbart vurderes det, at der er tale om en forskydning i de

<input type="checkbox"/>
Myndighedsvurdering
<input type="checkbox"/>
Opførelse af 6 kornsiloer. Der er givet tilladelse fra byggemyndigheden til dette. <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).		Varde Å øst for varde omfattende habitatområde H77 ligger ca. 3,3 km vest for virksomheden. Nærmeste Ramsar (R27) og EF-fuglebeskyttelsesområde ligger i Natura 2000 område nr. 89 Vadehavet ca. 13 km syd syd vest for virksomheden.]
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?] X]	Plads og tagvand ledes til opsamlingsbassin syd for bygningerne på ejendommen. Vandet herfra ledes til kommunalt spildevandssystem. Der er brøndposer i afløbene på pladser, og i høstsæsonen, når korn opbevares udendørs lægges der plader over afløbene. Regnvandssystemet håndterer således udelukkende overfladevand fra tage og befæstede arealer.]
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?] X]	Ejendommen er beliggende inden for område med drikkevandsinteresser]

] Tag- og overfladevand udledes via opsamlingsbassin til Kloakgrøften. Der er givet tilladelse til dette i miljøgodkendelsen.]
]]



			(OD), men udenfor område med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Ligeledes er ejendommen beliggende udenfor indvindingsoplande for almen vandforsyning.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?]	X]	Matrikel 1bc Nordenskov By, Øse er kortlagt på vidensniveau 1 (V1) af Region Syddanmark. Grunden er kortlagt på baggrund af brancheaktiviteter (Engroshandel med korn, såsæd og foderstoffer). Der er ikke foretaget undersøgelse på matriklen, ligesom der ikke er konkret kendskab til jordforurening på ejendommen. Matriklen er ikke omfattet af kommunens områdeklassificering.]
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.]	X]]
39. Er projektet placeret i et område, der, jf.]	X]]

]
]
]



Varde
Kommune

oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?			
40. 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)?		X	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X	
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Projektet sikrer fremtidssikret produktion af foderstof på eksisterende virksomhed. Virksomheden vurderer, at standardvilkårene for virksomhedstypen sikrer, at driften af virksomheden ikke medfører væsentlig påvirkning af miljøet. Der er i ansøgning om miljøgodkendelse anført forskellige tiltag til drifts- og egenkontrol. Desuden har virksomheden et miljøledelsessystem samt certificering. Det er ansøgers vurdering, at de midlertidige og permanente påvirkninger fra projektet må betragtes som mindre væsentlige

OK.

		og uden negative, miljømæssige konsekvenser.]	
--	--	--	--

Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato:[_____] Bygherre/anmelder :[SWECO ifm. ansøgning om MGK og WH-planaction ifm. ansøgning om brænderskifte]

Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.



Myndighedsscreening				
	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: - anlægsfasen? - driftsfasen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ændringer er håndteret ifm. godkendelsesarbejdet. Det er blevet afklaret hvordan de interne spildevandsledninger løber, samt hvor til disse afleder vandet.]



eller naturparker?					
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder: - Nationalt? - Internationalt (Natura 2000)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Forventes området at rumme danske rødlistearter?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<ul style="list-style-type: none">- Overfladevand?- Grundvand?- Naturområder?- Boligområder (støj, lys og luft)?					
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbart overfor den forventede miljøpåvirkning?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Begrænsede miljøpåvirkninger. Driften bliver over hele døgnet i stedet for kun om dagen. Skift af brændstof til olie vil medvirke til en smule øget udledning af NOX og CO.



Varde
Kommune

berøres).					
Miljøpåvirkningernes grænseoverskridende karakter.	[[[[[[[[[Ingen]
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet.	[[[[X	[[[[
Miljøpåvirkningens sandsynlighed.	[[[[[[[[[[
Miljøpåvirkningens: - Varighed - Hyppighed - Reversibilitet	[[[[[[[[[Begrænsede miljøpåvirkninger. Driften bliver over hele døgnet i stedet for kun om dagen. Skift af brændstof til olie vil medvirke til en smule øget udledning af NOX og CO.]