



Arla Foods Amba Christiansfeld Mejericenter
Arlavej 2
6070 Christiansfeld

Virksomheder
J.nr. MST-1270-02165
Ref. MALJS/HEMHE
Den 6. marts 2017

MILJØGODKENDELSE

UDEN NYE VILKÅR

SUPPLEMENT MILJØGODKENDELSE AF 28. december 2010

For:

Arla Foods Amba Christiansfeld Mejericenter

Arlavej 2
6070 Christiansfeld

Matrikel nr.:	219 og 172 – Tyrstrup Ejerlav m.fl.
CVR-nummer:	25313763
P-nummer:	1003024467
Listepunkt nummer:	Behandling/forarb af ublandet mælk >200 tons/dag
J. nummer:	MST-1270-02165

Miljøgodkendelsen omfatter:

Godkendelse til udskiftning og udvidelse af 2 tanke, samt flytning og udvidelse af 3 andre tanke. I alt forøges tankkapaciteten med 160 m³.

Dato: 6. marts 2017

Godkendt: Malene Jozeffa Sørensen

Annonceres den 6. marts 2017

Klagefristen udløber den 3. april 2017

Søgsmålsfristen udløber den 6. september 2017

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt

Indledning

Arla Foods amba Christiansfeld Mejericenter har søgt om tilladelse til flytning af 3 tanke til ny lokation indenfor eksisterende tankfundament, samt 2 tanke der skal udskiftes, og fundamentet skal forstærkes. De 5 involverede tanke har i dag en kapacitet på 320 m³, og efter projektets gennemførelse er kapaciteten øget til 560 m³.

Behovet for den øgede tankkapacitet skyldes indvejning og udvejning af mere økomælk. Dette kræver større oplagskapacitet samt behov for at udskifte ældre tanke grundet levealder.

Miljøstyrelsen har vurderet at virksomhedens allerede gældende vilkår i revurdering af 28. december 2010 også vil dække de ansøgte tanke.

Kolding Kommune er tilsynsmyndighed for virksomhedens spildevand. Kolding Kommune har den 21. februar 2017 meddelt, at de ikke har nogen bemærkninger til ansøgningen.

Kolding Kommune har den 27. februar 2017 meddelt, at der planmæssigt ikke er bemærkninger til det ansøgte.

Virksomheden er opført på bilag 2, punkt 7C fremstilling af mejeriprodukter, i VVM-bekendtgørelsen. Det ansøgte projekt er omfattet af bilag 2 punkt 13ai nævnte bekendtgørelse, idet der er tale om ændringer af en bestående virksomhed. Miljøstyrelsen Virksomheder har den 16. januar 2017 modtaget VVM-anmeldelse fra Arla Foods amba, Christiansfeld Mejericenter om flytning og opsætning af tanke i henhold til § 2 i VVM-bekendtgørelsen. Miljøstyrelsen har foretaget en VVM-screening af tankenes virkning på miljøet, jf. bekendtgørelsens bilag 3, og der er den 6. marts 2017 truffet særskilt afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af VVM-pligt.

Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i bilag [A], ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed udskiftning af 2 tanke, samt flytning af 3 andre tanke, og en udvidelse af kapaciteten af de 5 tanke fra 320 m³ til 560 m³.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven¹.

Godkendelsen gives som et tillæg til revurdering af miljøgodkendelse af 28. december 2010. Da det er vurderet at de gældende vilkår i hovedgodkendelsen er tidssvarende og tilstrækkelige i forhold til udskiftning og flytning af tankene, meddeles der ikke nye vilkår med dette tillæg.

Godkendelsen tages op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og stk. 3, herunder når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

Sagens oplysninger

Arla Foods Amba Christiansfeld Mejericenter har ved brev af 16. januar 2017 søgt:

- om 3 tanke flyttes til ny lokation indenfor eksisterende tankfundament
- 2 tanke udskiftes til større tanke, som medfører en mindre øgning i tankfundamentet.

Da Arla Foods amba, Christiansfeld Mejericenter har behov for indvejning og udvejning af mere økomælk. Dette kræver større oplagskapacitet samt behov for at udskifte ældre tanke, grundet levealder. Dette medfører at fem eksisterende tanke flyttes/skiftes. Tre tanke flyttes til ny lokation inden for eksisterende tankfundament og to tanke udskiftes til større tanke, som medfører en mindre øgning i tankfundamentet.

Miljøteknisk vurdering

Arla Foods amba, Christiansfeld Mejericenter har ansøgt om 3 tanke der skal flyttes til ny lokation indenfor eksisterende tankfundament, samt 2 tanke der skal udskiftes.

Tank 8500:

Eksisterende tank: 80.000 liter mælk.

Ny tank: 160.000 liter mælk.

Tank 8800

Eksisterende tank: 80.000 liter mælk.

Ny tank: 160.000 liter mælk.

Tank 8900

Eksisterende tank: 80.000 liter mælk.

Fremtidig tank: 80.000 liter mælk.

Tank 9100B

Eksisterende tank: 40.000 liter mælk.

Fremtidig tank: 80.000 liter mælk (flyttes fra lokation 8800).

Tank 8500

Eksisterende tank: 40.000 liter mælk

Fremtidig tank: 80.000 liter mælk (flyttes fra lokation 8800)

Der etableres en ny forstærket sokkel til de 2 nye tanke på lokation 8500 og 8800.

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016.

Støj

Idet der kommer større tanke øges transporten med mælkebiler og dermed støjpåvirkningen. Det mest påvirkede punkt er referencepunkt 10 (Lindegade 59). Her er støjbelastningen fra hele virksomheden i natperioden 42 dB. De to ekstra lastbiler i tidsrummet kl. 6.00-7.00 vil forøge den samlede støjbelastning med + 0,1 dB til 42,1 dB. Støjgrænsen i referencepunkt 10 er i natperioden 45 dB, og dermed kan støjgrænsen fortsat overholdes.

Med 2 ekstra lastbiler til udvejning i dagperioden kl. 07-18 vil den samlede støjbelastning fra virksomheden stige fra 44,6 dB til 44,8 dB i referencepunkt 10. Støjgrænsen i punkt 10 er 55 dB i dagsperioden, og støjgrænserne kan derfor fortsat overholdes.

Virksomhedens eksisterende støjvilkår er lempede i forhold til Miljøstyrelsens vejledning om støj, og der skal derfor arbejdes mod at overholde de vejledende grænseværdier.

Der er i forbindelse med revurdering af virksomhedens samlede miljøforhold i 2010 gennemført en analyse af virksomhedens støjpåvirkning. Analysen viser, at det ikke vil være proportionalt at kræve yderligere dæmpning af støjen fra virksomheden, idet de mest betydende støjkloder er mobile, dvs. typisk transporter.

2 ekstra transporter i natperioden kl. 6-7 kan opleves som en støjmæssig merbelastning i de mest følsomme målepunkter rundt om virksomheden, selvom den beregningsmæssige forøgelse er ganske ubetydelig og indenfor de allerede godkendte grænseværdier.

Med hensyn til beskyttelse af jord og grundvand og til forebyggelse af driftsforstyrrelser og uheld, har virksomheden allerede vilkår der er dækkende i deres revurdering af 28. december 2010.

Alt virksomhedens spildevand bliver ledt til Kolding Kommunes rensningsanlæg.

Offentliggørelse og klagevejledning

Offentliggørelse

Miljøstyrelsens afgørelse annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk. Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Klage

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Sundhedsstyrelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som hovedformål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på

forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr, som er på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/klage/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 3. april 2017.

Betingelser, mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen, indebærer dette dog ingen begrænsning i Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom. Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Danmarks Naturfredningsforening: dn@dn.dk

Friluftsrådet: kreds@friluftsradaet.dk

NOAH: noah@noah.dk

Sundhedsstyrelsen: sesyd@sst.dk

Kolding Kommune: kommunen@kolding.dk

BILAG

Bilag A: Ansøgning om miljøgodkendelse



Miljøteknisk beskrivelse af Ombygning af tankrum og fundament til tanke, Arla Foods Christiansfeld Mejericenter, Arlavej 2, 6070 Christiansfeld

A		Oplysninger om ansøger og ejerforhold
1)	<i>Ansøgerens navn, adresse og telefonnummer</i>	Arla Foods, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, tlf.nr.+45 89 38 10 00
2)	<i>Virksomhedens navn, adresse, matrikelnummer og CVR- og P-nummer</i>	Arla Foods amba, Christiansfeld Mejericenter, 6070 Christiansfeld , tlf.nr. + 45 89381000 Matrikelnr: 219, Arlavej 2, 6070 Christiansfeld CVR: 25313763 P nr: 1003029664
3)	<i>Navn, adresse og telefonnummer på ejeren af ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende eller ønskes opført, hvis ejeren ikke er identisk med ansøgeren</i>	./.
4)	<i>Oplysning om virksomhedens kontaktperson: Navn, adresse og telefonnummer</i>	Mejeridirektør Jan Vraa Mikkelsen, telefon 72 22 94 01 eller QEHS Manager Karin D. Mosegaard, tlf. 7356 2402, mail: kdm@arlafoods.com I forbindelse med denne miljøtekniske beskrivelse skal Helle Nielsen, Arla Foods, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, kontaktes tlf.nr. 89 38 14 96, hlis@arlafoods.com
B		Oplysninger om virksomhedens art
5)	<i>Virksomhedens listebe- tegnelse jf. bilag 1 og 2 i bek. om godkendelse af listevirksomheder, for virksomhedens hoved- aktivitet og eventuelle biaktiviteter</i>	6.4 c) Behandling og forarbejdning af ublandet mælk, incl. flydende mælkefraktioner, når den modtagne mælkemængde er på over 200 tons/dag (i gennemsnit på årsbasis). (s)
6)	<i>Kort beskrivelse af det ansøgte projekt. Angi- velse af om der er tale om nyanlæg eller om driftsmæssige udvidel- ser/ændringer af bestå- ende virksomhed.</i>	Ændringer i produktionen i form af indvejning og udvejning af mere økomælk, hvilket kræver større oplagskapacitet samt behov for at udskifte ældre tanke, grundet levealder og kapacitet, medfører at fem eksisterende tanke flyttes/skiftes. Tre tanke flyttes til ny lokation inden for eksisterende tankfundament og to tanke udskiftes til større tanke, som medfører en mindre øgning i tankfundamentet. Jævnfør grundskitse bilag 1, skal følgende ændres. Tank "8500"

		<p>Eksisterende: 80.000 Liter opbevaring af mælk. Fremtidigt: Ny tank, 160.000 Liter opbevaring af mælk. Tank "8800" Eksisterende: 80.000 Liter opbevaring af mælk. Fremtidigt: Ny tank, 160.000 Liter opbevaring af mælk.</p> <p>Tank "8900" Eksisterende: 80.000 Liter opbevaring af mælk. Fremtidigt: 80.000 Liter opbevaring af mælk.</p> <p>Tank "9100B" Eksisterende: 40.000 Liter opbevaring af mælk. Fremtidigt: 80.000 Liter opbevaring af mælk (Tank flyttet fra lokation 8500).</p> <p>Tank "8500" Eksisterende: 40.000 Liter opbevaring af mælk. Fremtidigt: 80.000 Liter opbevaring af råvand (Tank flyttet fra lokation 8800).</p> <p>De to nye tanke på lokation 8500 og 8800 jævnfør grundskitse. Opbygges efter samme standard som eksisterende tanke. De opbygges med følgende mål: Højde: 15 meter total, diameter 4,2 meter udv. og en samlet volumen på 160.000 m3.</p> <p>Der etableres en ny forstærket sokkel til de to nye tanke på pos. 8500 og 8800.</p> <p>Afløbsforhold ændres ikke i forhold til eksisterende forhold.</p>
7)	<i>Vurdering af, om virksomheden er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om kontrol med risiko for større uheld med farlige stoffer</i>	Virksomheden er ikke omfattet af Miljøministeriets risikobekendtgørelse og vil heller ikke være det efter udvidelsen.
8)	<i>Hvis det ansøgte projekt er midlertidigt, skal det forventede ophørstidspunkt oplyses</i>	Ikke relevant
C	Oplysninger om etablering	
9)	<i>Oplysning om, hvorvidt det ansøgt kræver bygningsmæssige udvidelser/ændringer</i>	Der hvor der placeres to nye tanke skal der etableres et nyt og forstærket fundament, som udvides med 11 m2.
10)	<i>Forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virk-</i>	Der ønskes en tilladelse hurtigst muligt, hvorefter arbejdet påbegyndes i løbet af 1. kvartal og afsluttes i 2. kvartal.

	<i>somhedens drift. Hvis ansøgningen omfatter planlagte udvidelser eller ændringer, jf. lovens § 36, oplyses tillige den forventede tidshorison for gennemførelse af disse</i>	
D	Oplysninger om virksomhedens beliggenhed	
11)	<i>Situationsplan med nordpil i ex. 1:4000</i>	Se bilag 1 Grundskitse Se bilag 2 Situationsplan
12)	<i>Redegørelse for virksomhedens lokaliseringsovervejelser</i>	Virksomheden har i mange år haft den nuværende placering i lokalplanområde udlagt til industri. Denne miljøtekniske beskrivelse omfatter udskiftning af tanke i forbindelse med den eksisterende virksomhed.
13)	<i>Virksomhedens daglige driftstid</i>	Christiansfeld Mejericenter er i døgndrift alle ugens 7 dage og ændres ikke.
14)	<i>Oplysninger om til- og frakørselsforhold samt en vurdering af støjbelastning i forbindelse hermed.</i>	Se bilag 4 vedr. støj
E	Tegninger over virksomhedens indretning	
15)	<i>Den tekniske beskrivelse, jf. punkt F og H, skal ledsages af tegninger, der – i det omfang det er relevant – viser følgende:</i> a) <i>placering af alle bygninger og andre dele af virksomheden på ejendommen</i> b) <i>produktions- og lagerlokalers placering og indretning, herunder placering af produktionsanlæg mv. Hvis der foretages arbejder uden dørs, angives placeringen af dette</i> c) <i>placering af skorstene og andre luftafkast</i> d) <i>placering af støj- og vibrationskilder</i> e) <i>virksomhedens af-løbsforhold, herun-</i>	Se bilag 1 Grundskitse Se bilag 2 Situationsplan Se bilag 3 Layout

	<p>der kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde, tilslutningssteder til offentlig kloak og befæstede arealer</p> <p>f) placering af oplag af råvarer, hjælpestoffer og affald, herunder overjordiske såvel som nedgravede tanke og beholdere samt rørføring</p> <p>g) interne transportveje</p> <p>Tegningerne skal forsynes med målestok og nordpil</p>	
F	Beskrivelse af virksomhedens produktion	
16)	Oplysninger om produktionskapacitet samt art og forbrug af råvarer, energi, vand og hjælpestoffer, herunder mikroorganismer	Ændres ikke i forhold til eksisterende miljøgodkendelse.
17)	Systematisk beskrivelse af virksomhedens procesforløb, herunder materialestrømme, energiforbrug og – anvendelse, beskrivelse af de væsentligste luftforurenings- og spildevands-genererende processer / aktiviteter samt affaldsproduktion. De enkelte forureningskilder angives på tegningsmateriale	Der ændres ikke på processerne.
18)	Oplysninger om energianlæg (brændselstyper og maksimal indfyret effekt)	Ikke relevant.
19)	Oplysninger om mulige driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift	Driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre øget forurening i forhold til normal drift ændres ikke i forhold til eksisterende miljøgodkendelser. Procedure for håndtering ved uheld er uændret i forhold til eksisterende forhold.
20)	Oplysninger om særlige forhold i forbindelse	Ikke relevant

	<i>med opstart/nedlukning af anlæg</i>	
G	Oplysninger om valg af bedste tilgængelige teknik	
21)	<p><i>Redegørelse for den valgte teknologi og andre teknikker med henblik på at forebygge, og hvis dette ikke er muligt, at begrænse forureningen fra virksomheden, herunder begrundelse for hvorfor dette anses for den bedste tilgængelige teknik</i></p> <p><i>Redegørelsen skal indeholde oplysninger om mulighederne for</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>○ at effektivisere råvareforbruget</i> <i>○ at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer,</i> <i>○ at optimere produktionsprocesserne</i> <i>○ at undgå affaldsbringelse og hvis dette ikke kan lade sig gøre, om mulighederne for genanvendelse og recirkulation og</i> <i>○ at anvende bedste tilgængelige rensningsteknik</i> <p><i>Redegørelsen skal tillige belyse de energimæssige konsekvenser ved den valgte teknologi, herunder om der er valgt den meste energieffektive teknologi</i></p> <p><i>Desuden skal redegørelsen indeholde et resumé af de væsentligste af de eventuelle alternativer, som ansøger har undersøgt</i></p>	<p>Nye udvendige tanke er monteret med et udvendigt udluftningsrør(modvirker vacuum) der går ud fra toppen af tanken og ind ad væggen nedenunder tanken.</p>

H	Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger	
	Luftforurening	
22)	<p><i>For hvert enkelt stof eller stofklasse angives massestrømmen for hele virksomheden og emissionskoncentrationen fra hvert afkast, som er nævnt under punkt 15. Det angives endvidere emissioner af lugt og mikroorganismer. For de enkelte afkast angives luftmængde og temperatur</i></p> <p><i>Stofklasser, massestrøm og emission angives som anført i Miljøstyrelsens gældende vejl. om begrænsning af lugt- og luftforurening fra virksomheden</i></p> <p><i>For mikroorganismer oplyses det systematiske navn, generel biologi og økologi, herunder eventuel patogenicitet, samt muligheder for overlevelse/påvirkning af det ydre miljø. Koncentrationen af mikroorganismer i emissionen angives</i></p> <p><i>Beskrivelse af de valgte rensningsmetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte stoffer og mikroorganismer</i></p>	Ikke relevant
23)	<i>Oplysninger om virksomhedens emissioner fra diffuse kilder</i>	Ikke relevant
24)	<i>Oplysninger om afvigende emissioner i forbindelse med opstart/nedlukning af anlæg</i>	Ikke relevant
25)	<i>Beregning af afkasthøjder for hvert enkelt afkast med de bereg-</i>	Ikke relevant

	<i>ningsmetoder, der er angivet i miljøstyrelsens gældende vejl. om begrænsning af lugt- og luftforurening fra virksomheder</i>	
Spildevand		
26)	<p><i>Hvis der søges om tilladelse til at aflede spildevand, skal virksomheden udarbejde en spildevandsteknisk beskrivelse. Beskrivelsen skal indeholde følgende;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>○ oplysninger m spildevandets oprindelse, herunder om der er tale om produktionsspildevand, overfladevand, husspildevand og kølevand</i> <i>○ for hver spildevands-type oplyses om mængde, sammensætning og afløbssteder for det spildevand som virksomheden ønsker at aflede, herunder oplysninger om temp., pH og koncentrationer af forurenende stoffer, samt oplysninger om mikroorganismer</i> <i>○ maksimale mængder af spildevand pr. døgn og pr. år samt variationen i afledning over døgn, uge, måned eller år</i> <i>○ oplysning om størrelse af på sandfang og olieudskillere</i> <i>○ en beskrivelse af de valgte rensemetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte stoffer og mikroorganismer</i> 	Uændret i forhold til eksisterende forhold.
27)	<i>Oplysninger om, hvor-</i>	Uændret i forhold til eksisterende forhold .

	<i>vidt spildevandet skal afledes til kloak eller udledes direkte til recipient eller andet .</i>	
28)	<i>Hvis der søges om tilladelse til direkte udledning til recipient, skal der indsendes oplysninger om opblandingsforhold i det modtagende vandområde</i>	Uændret i forhold til eksisterende forhold.
29)	<i>Hvis virksomheden ønsker at udlede 22 tons kvælstof eller 7,5 tons fosfor pr. år eller derover til recipient, skal ansøgningen tillige ledsages af de oplysninger, der fremgår af den til enhver tid gældende spildevandsbekendtgørelse</i>	Ikke relevant
Støj		
30)	<i>Beskrivelse af støj- og vibrationskilder, herunder intern kørsel og transport samt udedørs arbejde og materialehåndtering jf. punkt 15</i>	Se bilag 4 Støj
31)	<i>Beskrivelse af de planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger for de enkelte støj- eller vibrationsfremkaldende anlæg, maskiner og køretøjer til intern transport og for virksomheden som helhed</i>	Se bilag 4 Støj
32)	<i>Beregning af det samlede støjniveau i de mest støjbelastede punkter i naboområderne udført som "miljømåling – eksternt støj" efter Miljøstyrelsens gældende vejl. om støj</i>	Se bilag 4 Støj

Affald		
33)	<i>Oplysninger om sammensætning og årlig mængde af virksomhedens affald, herunder farligt affald. For farligt affald angives EAK-koderne</i>	Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelser.
34)	<i>Oplysninger om, hvordan affaldet håndteres på virksomheden og om mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden</i>	Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelser.
35)	<i>Angivelse af, hvor store affaldsmængder der går til henholdsvis nyttiggørelse og bortskaffelse</i>	Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelser.
H Jord og grundvand		
36)	<i>Beskrivelse af de foranstaltninger, der er truffet til beskyttelse af jord og grundvand i forbindelse med henholdsvis håndtering og transport af forurenende stoffer, oplagspladser for fast og lydende affald, samt nedgravede rør, tanke og beholdere</i>	Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelser.
37)	<i>Redegørelse for om virksomheden er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport, jf. bekendtgørelsens § 15 og den til enhver tid gældende vejledning om basistilstandsrapport og oplysningerne.</i>	Ikke relevant
I Forslag til egenkontrol		
38)	<i>Virksomhedens forslag til vilkår og egenkontrolvilkår for virksomhedens drift, herunder vedr. risikoforholdene Egenkontrolvilkår bør indeholde: ○ forslag til kontrolmålinger, herunder prøv-</i>	Nye udvendige tanke leveres med høj samt høj/høj melder alarm, som i overensstemmelse med mejeriets eksisterende råmælkstanke på en udvidelse/forstærkning af eksisterende fundament.

	<p><i>vetagningssteder</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>forslag til rutiner for vedligeholdelse og kontrol af renseforanstaltninger samt monitoringsprogram for jord og grundvand</i> ○ <i>forslag til metoder til identifikation og overvågning af de aktuelle mikroorganismer i produktionen og i omgivelserne</i> ○ <i>forslag til overvågning af parametre, der har sikkerhedsmæssig betydning</i> <p><i>Hvis virksomheden har et ledelsessystem opfordres til at koordinere forslag til egenkontrolvilkår med ledelsessystemets rutiner</i></p>	
J	Oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld	
39)	<i>Oplysninger om særlige emissioner ved de under punkt 19 nævnte driftsforstyrrelser eller uheld</i>	Se punkt 19.
40)	<i>Beskrivelse af de foranstaltninger, der er truffet for at imødegå driftsforstyrrelser og uheld</i>	Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelser.
41)	<i>Beskrivelse af de foranstaltninger, der er truffet for at begrænse virkningerne på mennesker og miljø af de under punkt 19 nævnte driftsforstyrrelser eller uheld</i>	Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelser.
K	Oplysninger i forbindelse med virksomhedens ophør	
42)	<i>Oplysninger om, hvilke foranstaltninger ansøgeren agter at træffe for at forebygge forurening i forbindelse med virksomhedens ophør</i>	Ikke relevant
L	Ikke-teknisk resumé	
43)	<i>Oplysningerne i ansøgningen skal sammenfattes i et ikke-teknisk resumé</i>	Nærværende miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet i forbindelse med etablering af nyt byggeri til nødvendige tanke til opnåelse af fremtidig produktion.

Ansøgning udarbejdet		
	Januar 2017	Denne miljøtekniske beskrivelse er udarbejdet af Martin Skødt, Christiansfeld Mejericenter og Helle Nielsen, Global QEHS Viby
		Bilagsoversigt Bilag 1 Grundskitse Bilag 2 Situationsplan Bilag 3 Layout Bilag 4 Mail Delta støj Bilag 4a Støjbidrag Bilag 4b Støjbidrag