



Vive Økofjerkræ aps
Nybrogaardsvej 10
9560 Hadsund

Teknik og Miljø

Sagsnummer:
09.17.00-P19-6-24

Ref.: Meri Ann Gjødesen Herskind (mhers)
Telefon: 97113684
E-mail: landbrug@mariagerfjord.dk

Dato: 10.7.2024

Afgørelse om ikke-godkendelsespligt til teltoverdækning af gyllebeholdere på ejendommen beliggende Rødehusvej 20, 9560 Hadsund.

Mariagerfjord Kommune har den 10. juli 2024 modtaget din ansøgning om etablering af teltoverdækning på eksisterende gyllebeholder på ejendommen beliggende Rødehusvej 20, 9560 Hadsund. Ejendommen tilhører Vive Økofjerkræ ApS, Rødehusvej 20, 9560 Hadsund.

Mariagerfjord Kommune vurderer på baggrund af Miljø- og Fødevareklagenævnets kriterier for ændringer, der falder ind under bagatelgrænsen¹, at der kan træffes afgørelse om ikke-godkendelsespligt ved etablering af teltoverdækning af eksisterende gyllebeholder på ejendommen beliggende Rødehusvej 20, 9560 Hadsund.

Det vurderes, at den ansøgte etablering af teltoverdækning kan udføres som ansøgt, uden at naboer påvirkes negativt, eller at det vil medføre en negativ påvirkning på miljøet, eller at de landskabelige værdier tilsidesættes.

Det er Mariagerfjord Kommunes vurdering, at den ansøgte etablering af teltoverdækning kan udføres som ansøgt, uden at det kræver en tilladelse eller miljøgodkendelse efter Husdyrbrugloven.

Beskrivelse af projektet:

Ansøgning om teltoverdækning på gyllebeholder.

Vive Økofjerkræ ApS som ejer og driver Rødehusvej 20, 9560 Hadsund ønsker at etablere teltoverdækning på en eksisterende gyllebeholder fra 1994 på 1125 m³ beliggende i tilknytning til eksisterende byggeri.

Teltoverdækningerne vil reducere mængden af regnvand i gyllebeholderen, samtidig med at der vil ske en reduktion i ammoniakemissionen fra gyllebeholderen.

Ved etablering af teltoverdækning af gyllebeholderen, frafalder kravene om vedligeholdelse og logbogsførelse af flydelag, hvilket er en lettelse af arbejdsgangen på husdyrbruget.

¹ Miljøstyrelsens husdyrvejledning om bagatelgrænse



Overdækningen af gyllebeholderen har en ammoniakreducerende effekt, og vil reducere ammoniakfordampningen fra beholderen med 50 % i forhold til naturligt flydelag.

Selve gyllebeholderens højde fra jordoverfladen er 2,4 meter. Teltoverdækningen bliver ved 21 graders hældning 3,70 meter over gyllebeholderens overkant, hvilket giver en samlet højde på 6,1 meter.

Af bilag 1 fremgår situationsplan og af bilag 2 fremgår myndighedssættet for gyllebeholderen.

Mariagerfjord Kommunes vurdering

For at kommunen kan betragte en ændring som en bagatel, der dermed ikke kræver godkendelse eller tilladelse efter Husdyrbrugloven, må der ikke være tale om ændringer der kan have betydning for miljøbeskyttelsen m.v. Mariagerfjord Kommune lægger ved vurderingen vægt på at:

- Husdyrproduktionens størrelse og sammensætning ikke udvides eller ændres i forbindelse med etablering af overdækning af gyllebeholderen.
- Gyllebeholderen der skal overdækkes, er placeret i tilknytning til eksisterende landbrugsbyggeri, og er skærmet af eksisterende produktionsbygninger.
- Afstanden fra beholderen til nærmeste nabo uden landbrugspligt (Markdalen 4), er ca. 83 meter. Se bilag 3.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at den ansøgte etablering af teltoverdækning på gyllebeholder kan opføres som ansøgt, uden at det kræver en tilladelse eller miljøgodkendelse efter Husdyrbrugloven, da det ansøgte ikke vil bidrage til en forøget forurening.

Det vurderes, at den ansøgte etablering af teltoverdækning på gyllebeholder kan opføres som ansøgt, uden at naboer påvirkes negativt, eller at det vil medføre en negativ påvirkning af miljøet, eller at de landskabelige værdier tilsidesættes.

Det er derfor Mariagerfjord Kommunes vurdering, at den ansøgte etablering af teltoverdækning på gyllebeholderen kan opføres som ansøgt, uden at det kræver en tilladelse eller miljøgodkendelse efter Husdyrbrugloven.



Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagen skal indgives inden den 9. august 2024 kl. 23.59.

Du klager via klageportalen, som du finder via [naevneneshus.dk borger.dk](https://naevneneshus.dk/borger.dk) eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Mariagerfjord Kommune via klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Mariagerfjord Kommune. Hvis Mariagerfjord Kommune fastholder afgørelsen, sender Mariagerfjord Kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Mariagerfjord Kommune. Mariagerfjord Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages.

Vejledning om klagereglerne kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside naevneneshus.dk. Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Mariagerfjord Kommunes afgørelse kan også indbringes for domstolene. Det skal ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen eller - hvis den påklages - inden 6 mdr. efter, at der foreligger endelig afgørelse.

Offentliggørelse

Den endelige afgørelse annonceres på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside og Digital MiljøAdministration den 12. juli 2024.

Udnyttelse

Denne afgørelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år efter, at afgørelsen er meddelt.

Venlig hilsen

Meri Ann G. Herskind
Agronom

Kopi af afgørelsen er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, dnmariagerfjord-sager@dn.dk



Bilag 1 – Situationsplan.





Bilag 2 - Myndighedssæt



MYNDIGHEDSSÆT overdækning

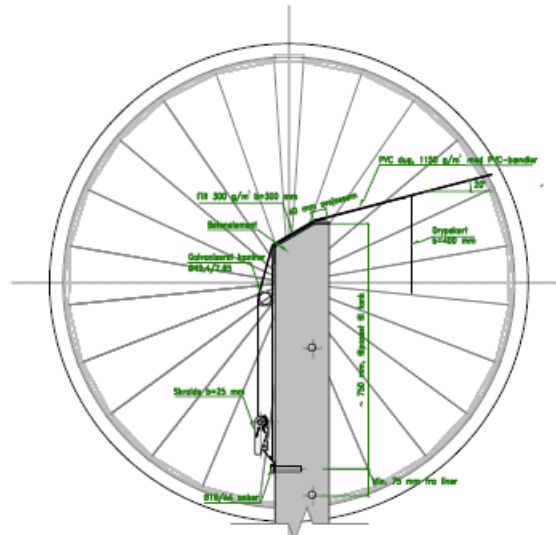


Bygherre:	Vive Økofjerkræ Aps
Adresse:	Rødehusvej 20, Hadsund
Matr. nr.:	3,70
Projekt:	Etablering af overdækning på din TANK
Dato:	10.07.2024

Beholderdimensioner	
Tankhøjde:	4 m
Højde på overdækning:	3,70
Hældning på dug:	21 ^o
Udv. beholderdiameter:	19,5m

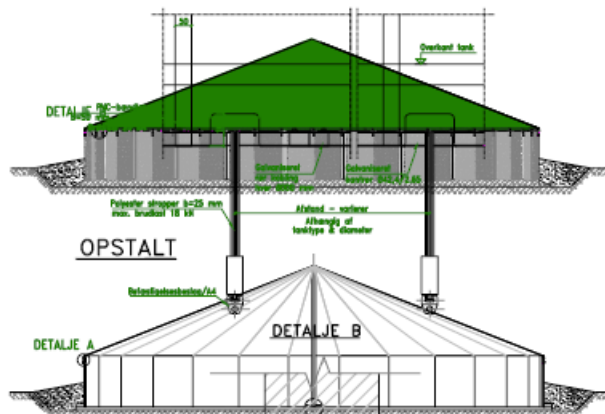
Indhold
Oversigtstegning

Bilag
Data for teltdug



PLAN

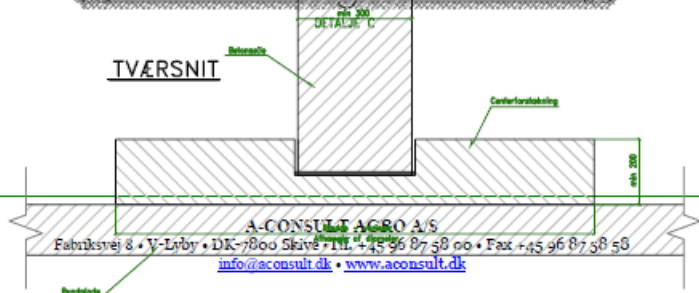
DETALJE A



OPSTALT

DETALJE A

DETALJE B



TVÆRSNIT

DETALJE C

A-CONSULT AGRO A/S
Fabrikvej 8 • V-Lyby • DK-7800 Skive • Tlf. +45 96 87 38 00 • Fax +45 96 87 38 58
info@aconsuit.dk • www.aconsult.dk



Vægt, PVC dug	900g/m ²
Dugtykkelse	0,5 mm
Trækstyrke	3500N/50 mm
Brudforlængelse	15/20 %
PVC-bændler (indsvejst)	Brudlast 2000 kg
PVC-bændler (opstramning)	Brudlast 1800 kg
Kuldebestandighed	-20°C
Varmebestandighed	+80°C
Gaspenetration – PVC-folie	<0,020 g/m ² /time/bar
Farve	Grey white black charcoal
Fastgørelser (beslag/bolte)	Rustfrit stål
Kantrør	Galvaniseret stål