



HOLSTEBRO KOMMUNE

Rådhuset • 7500 Holstebro

Erling Præstholm
Skinbjergvej 4
7500 Holstebro

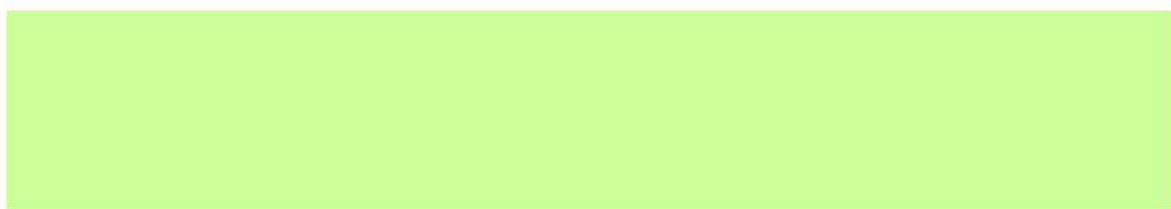
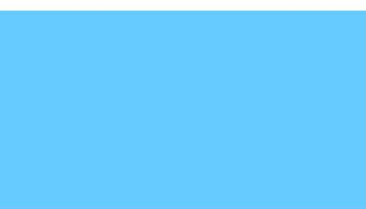
Dato: 23-02-2018
Sagsnr.: 09.17.17-P19-25-17
Henv. til: Michala Kristensen
Natur og Miljø
Direkte tlf.: 96 11 77 97
Afdeling tlf.: 96 11 75 57
naturogmiljo@holstebro.dk
www.holstebro.dk

§ 16b MILJØTILLADELSE

af kvægbruget

Skinbjergvej 4

Skinbjergvej 4, 7500 Holstebro
Beliggende på matr. nr. 5i, Skinbjerg By, Nr. Felding



MILJØTILLADELSE MEDDELT I HENHOLD
TIL LOV NR. 256 AF 21. MARTS 2017
OM MILJØGODKENDELSE M.V. AF HUS-
DYRBRUG.



Indholdsfortegnelse

| | |
|--|-----------|
| INDHOLDSFORTEGNELSE | 2 |
| STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN | 3 |
| LOVGRUNDLAG OG REGLER OM UDNYTTELSE | 4 |
| IKKE TEKNISK RESUMÉ | 5 |
| MEDDELELSE OM TILLADELSE | 6 |
| MILJØGODKENDELSENS VILKÅR | 7 |
| GENERELLE FORHOLD | 7 |
| INDRETNING OG DRIFT | 7 |
| GENER | 8 |
| FØLGEVIRKNINGER | 9 |
| MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING | 10 |
| INDRETNING OG DRIFT | 10 |
| BELIGGENHED OG LANDSKABELIGE HENSYN | 12 |
| AMMONIAK | 14 |
| LUGT | 16 |
| ØVRIGE GENER | 17 |
| FØLGEVIRKNINGER | 19 |
| BAT (BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK) | 19 |
| OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD | 20 |
| KLAGEVEJLEDNING | 20 |
| OFFENTLIGGØRELSE | 21 |
| BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED | 23 |
| BILAG 2 – SITUATIONSPLAN AF STALDEN | 24 |
| BILAG 3 – OMKRINGBOENDE OG PLANMÆSSIGE FORHOLD | 25 |
| BILAG 4 – NATUROMRÅDER OMKRING ANLÆG | 26 |

**Stamblad for virksomheden**

| | |
|-----------------------------|---|
| Meddelelsesdato | 23-02-2018 |
| Husdyrbrugets navn, jf. CVR | Erling Præstholt |
| CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr. | 62495618 / 1002154907 / 63496 |
| Husdyrbrugets adresse | Skinbjergvej 9 7500 Holstebro |
| Virksomhedens ejer | Erling Præstholt Skinbjergvej 4 7500 Holstebro |
| Kontaktoplysninger til ejer | E-mail: praestholm-oekologi@mail.tele.dk Telefon: 20 66 43 01 |
| Miljø- og driftsansvarlig | Erling Præstholt Skinbjergvej 4 7500 Holstebro |
| Matrikel | 5i, Skinbjerg By, Nr. Felding |
| Ejendomsnummer | 661-0046570 |
| Konsulent | Rikke Kyhn Landbrugsrådgivning Syd I/S E-mail: rky@lrs.dk Telefon: 73742041 |
| Tilsynsmyndighed | Holstebro Kommune Natur og Miljø E-mail: naturogmiljoe@holstebro.dk Telefon: 96 11 75 57 |
| Sagsnummer | 09.17.17-P19-25-17 |
| Skemanummer | 201546 |



Lovgrundlag og regler om udnyttelse

| | |
|---------------------------|---|
| Udnyttelse | Tilladelse skal udnyttes inden for 6 år fra tilladelsesdato. |
| Hjemmel | <p>§ 16b i lov nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.</p> <p>Husdyrbruget får et produktionsareal på 215 m². Den samlede ammoniakemission er under 750 kg NH₃-N. Husdyrbruget overstiger ikke stipladsgrænsen for IE-brug. Husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b.</p> |
| Andre love og tilladelser | <p>Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser.</p> <p>Denne tilladelse omfatter ikke andre tilladelser end de anførte. Hvis dit projekt omfatter nybyggeri, ombygning eller lignende skal der forinden søges om byggetilladelse igennem www.bygogmiljoe.dk.</p> |
| Kontinuitetsbrud | Husdyrbruget er omfattet af reglerne for kontinuitetsbrud. |
| Retsbeskyttelse | I 8 år efter godkendelsens offentliggørelse er tilladelsen omfattet af retsbeskyttelse. |
| Gyldighed | Miljøtilladelse gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg, før ændringen er anmeldt eller godkendt af Holstebro Kommune. |



Ikke teknisk resumé

Holstebro Kommune har den 28-11-2017 modtaget ansøgning om udvidelse af husdyrbruget på Skinbjergvej 4, 7500 Holstebro.

Der søges om en udvidelse til økologisk kvægproduktion i eksisterende stald med et produktionsareal på 215 m². Der søges om en fleksibel produktion af alle typer kvæg.

Eksisterende § 10 miljøtilladelse af 13-08-2015 erstattes ved meddelelse af denne nye miljøtilladelse.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, såfremt de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget overholdes.

Det ansøgte overholder beskyttelsesniveauerne for lugt og ammoniak. Husdyrbruget har indført BAT (bedste anvendelige teknologi) for en række områder.



Meddelelse om tilladelse

På baggrund af de foreliggende oplysninger i sagen meddeler Holstebro Kommune hermed §16b-tilladelse til det ansøgte produktionsareal på i alt 215 m², på husdyrbruget matr. nr. 5i, Skinbjerg By, Nr. Felding, beliggende Skinbjergvej 4, 7500 Holstebro, med de stillede vilkår.

Husdyrbruget får en samlet ammoniakemission på 191 kg NH₃-N. Ammoniakemission overstiger ikke 3500 NH₃-N per år, og husdyrbruget er derfor omfattet af § 16b i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Husdyrbruget er ikke omfattet af reglerne for IED, jvf. IE-direktivet.

Vurderingen inddrager alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste 8 år før denne afgørelse.

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Det er Holstebro Kommunes samlede vurdering, at husdyrbruget kan drives på stedet uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening af miljøet, såfremt de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget overholdes. Det vurderes, at husdyrbruget kan drives på stedet uden risiko for forurening, som er uforenelig med omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

På Holstebro Kommunes vegne

Michala Kristensen
Miljømedarbejder



Miljøgodkendelsens vilkår

Generelle forhold

Dokumentation

1. Nærværende § 16b tilladelse ophæver § 10 tilladelse af 13-08-2015 meddelt i henhold til § 10 i lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v.¹
2. Husdyrbruget skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i godkendelsens miljøtekniske beskrivelse og vurdering, medmindre vilkårene i denne godkendelse eller senere afgørelser foreskriver andet.
3. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår. Opgørelse af f.eks.:
 - produktionsarealets størrelse (f.eks. ved målfaste plantegninger)
 - driftsjournaler og andre relevante oplysningerskal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation herfor for de seneste 5 år.

Ansøger og ejerforhold

4. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til kommunen senest 14 dage efter at ændringen har fundet sted.

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

5. Husdyrbruget har maksimalt tilladelse til følgende produktionsareal:

| Staldanlæg | Dyretype og staldsystem | Produktionsareal (m ²) |
|------------|-------------------------|------------------------------------|
| Stald | Alle kvæg, dybstrøelse. | 215 |
| I alt | | 215 |

Stalde

6. I alle dybstrøelsesafsnit skal der strøs halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen.

Ensilage opbevaring og håndtering

7. Ensilage, der opbevares i markstak, må ikke placeres på arealer, der skråner mod vandløb og søer. Markstakke må ikke placeres på drænedede eller lavbundsjord. Der skal minimum gå 5 år imellem, der placeres markstakke på et givent areal.

¹ Lov nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.



8. I de tilfælde, hvor ensilage placeres i markstak, skal placering indtegnes på et målefast kortbilag i driftsjournalen for hvert år.
9. Placeringen af ensilagemarkstakke skal overholde følgende afstandskrav:

| Anlæg | Afstandskrav |
|--|--------------|
| Fælles vandindvindingsanlæg | 50 meter |
| Naboskel | 30 meter |
| Enkelt vandindvindingsanlæg, herunder markvandingsboringer | 25 meter |
| Vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej og privat fællesvej | 15 meter |
| Nabobeboelse uden landbrugspligt | 100 meter |

10. Spild og kasseret ensilage fra markstakke skal fjernes løbende (minimum en gang om ugen og altid før varslet regn) og opbevares som fast husdyrgødning.
11. Overdækningsmateriale fra markstakke, ensilagepladser eller –siloeer skal løbende fjernes og opbevares i en container eller tom køresilo.

Gener

Lugt

12. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder rene stalde og fodringsanlæg.
13. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener fra stalde, gødningsoplæg m.v., der vurderes at være væsentligt større end, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.

Transport

14. Transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støj- og støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
15. Transport med husdyrgødning skal, så vidt det er muligt, ske uden om bymæssig bebyggelse.



Støj

16. Støjbidraget fra staldene sammenlagt med bidraget fra husdyrbrugets øvrige aktiviteter - målt udendørs - til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A), må ved nabobeboelse* ikke overstige nedenfor anførte værdier.

| | | | |
|---|---|--------------------------------|--|
| Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer) | Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer) | Alle dage kl. 22-7 (½ time) | Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi |
| 55 dB(A) | 45 dB(A) | 40 dB(A) | 55 dB(A) |

*) Ved nabobeboelse defineres som opholdsarealer ved nærmeste nabo. Ved tvivlsspørgsmål er det tilsynsmyndigheden, der definerer, hvor støjgrænsen gælder. Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tidsintervallerne i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

Støv

17. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for husdyrbrugets eget areal. Væsentlighed skønnes af Holstebro kommune.

Restvand og spildevand

18. Befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger skal altid holdes rene for affald, foderrester, gødningsspild m.v., således, at der ikke er risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn.

Skadedyr

19. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium. Hvis Holstebro Kommune finder det nødvendigt kan det forlanges, at der føres journal over fluebekæmpelsen/skadedyrsbekæmpelsen på husdyrbruget. Journalen skal føres efter kommunens anvisninger.

Følgenvirkninger

Døde dyr

20. Ved øget dødelighed i besætningen skal kadaverne opbevares overdækket, i en til formålet egnet container, således at der ikke opstår risiko for uhygiejniske forhold.
21. Kadaverpladsen skal placeres og indrettes således, den ikke er synlig i landskabet ved færdsel på offentlig vej.



Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Ansøger og ejerforhold

Erling Præstholt ejer og driver husdyrbruget på Skinbjergvej 4, 7500 Holstebro under CVR nr. 62495618. Husdyrbruget drives som et selvstændigt husdyrbrug.

Den drifts- og miljøansvarlige på husdyrbruget er Erling Præstholt. Den drifts- og miljøansvarlige har pligt til at informere personer og virksomheder, der arbejder på husdyrbruget om godkendelsens vilkår for den del af driften, som de arbejder med.

Indretning og drift

Det ansøgte produktionsareal

Husdyrbruget drives økologisk med produktionsareal, der er angivet i Skema 1:

Skema 1. Produktionsareal, dyretype og staldsystem.

| Staldanlæg | Nudrift | | Ansøgt drift | |
|------------|--|------------------------------------|--------------------------|------------------------------------|
| | Dyretype og staldsystem | Produktionsareal (m ²) | Dyretype og staldsystem | Produktionsareal (m ²) |
| Stald | Kalve (under 6 mdr.) Dybstrøelse | 25 | Alle kvæg Dybstrøelse | 215 |
| Stald | Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.) Dybstrøelse | 125 | | |
| I alt | | 150 | | 215 |

Situationsplan for staldanlægget fremgår af Bilag 2.

Ventilation

Der er naturlig ventilation i alle stalde. Idet staldventilationen er naturlig er den kun forbundet med et minimalt energiforbrug. Holstebro Kommune vurderer naturlig ventilation som værende BAT i de pågældende stalde.

Rengøring af staldanlæg

Stalde rengøres efter behov. Idet erfaring viser, at en god staldhygiejne i form af rene og tørre stalde ofte har en gunstig indflydelse på staldlugtemissionen, stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne.

Foder

Alle dyrene er udegående på græsarealer i sommerperioden. Halm og grovfoder til vinterfodring opbevares i wrapballe tætt ved stalden.

Der fokuseres på effektiv fodring og begrænsning af støv-, støj- og transportgener for omkringboende. Dette sker gennem en samlet foderopbevaring tæt ved stalden. Der anvendes eller opbevares ikke kartoffelpulp på ejendommen.

Holstebro Kommune vurderer, at fodringen på husdyrbruget lever op til BAT.



Ensilage opbevaring og håndtering

Oplag af ensilage i markstak kan under visse omstændigheder medføre risiko for forurening grundet udvaskning af næringsstoffer eller organisk stof til vandmiljøet. Risikoen stiger, hvis der anvendes samme ensileringsareal år efter år. Det er Holstebro Kommunes vurdering, at der i denne kontekst er visse ligheder mellem ensilage- og kompostmarkstakke. I forbindelse med etablering af ensilagemarkstakke kan der desuden forekomme lugt- og støjgener i forbindelse med ensilering og efterfølgende foderafhentning og evt. foderblanding, hvilket kan være til gene for f.eks. naboer.

Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ikke-saftgivende ensilage oplagt direkte i markstak, skal placeres på skiftende lokaliteter år efter år og ikke på samme sted indenfor 5 år. Der stilles herudover vilkår om, at ensilageoplag på mark skal overholde nedenstående afstandskrav for at sikre mod gener og forurening.

Skema 2. Afstandskrav ved ensilageopbevaring i markstak.

| Anlæg | Afstandskrav |
|--|---------------------|
| Fælles vandindvindingsanlæg | 50 meter |
| Naboskel | 30 meter |
| Enkelt vandindvindingsanlæg | 25 meter |
| Vandløb, grøfter, dræn og søer samt offentlig vej eller privat fællesvej | 15 meter |
| Nabobeboelse uden landbrugspligt | 100 meter |

Der stilles vilkår om, at der skal føres en journal for placering af stakkene på kort.

Grundet risiko for overfladeafstrømning til overfladevand stilles der vilkår om, at ensilagemarkstakke ikke må placeres på arealer, der skråner mere end 6 grader mod overfladevande uanset afstanden til disse.

Der kan være en større risiko for udvaskning af næringsstoffer fra lavbundsgrunde. Holstebro Kommune stiller derfor vilkår om, at ensilagemarkstakke ikke må placeres på lavbundsarealer.

Da naturlige udsving i foderhøsten kan bevirke, at ensilage placeres i markstak, vurderer Holstebro Kommune, at husdyrbruget med de stillede vilkår lever op til BAT.

Olie og brændstof

Olietanke

På ejendommen har Holstebro Kommune registreret følgende olietanke:

Skema 3. Olietanke

| Type | Placering | Størrelse [liter] | Etableret år | Indhold |
|-------------|------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|
| Overjordisk | Udendørs | 1.200 | 2009 | Mineralske olieprodukter |

Holstebro Kommune vurderer, at forholdet er tilstrækkeligt reguleret i gældende lovgivning, hvorfor der ikke stilles skærpende vilkår.



Opbevaringskapacitet for fast husdyrgødning

Der produceres dybstrøelse på ejendommen i ca. 6 måneder om vinteren, hvor kreaturerne er på stald. Udmugning sker som regel to gange om året. Dybstrøelsen fjernes første gang i januar, hvorefter dybstrøelsen køres til møddingspladsen på Skinbjergvej 9, og anden gang i april/maj, hvor dybstrøelsen køres direkte ud eller opbevares kortvarigt i markstak.

Nedenstående skema indeholder oversigt over gødningsopbevaringsanlæg:

Skema 4. Opgørelse over opbevaringskapaciteten på husdyrbruget.

| Opbevaringsanlæg | Kapacitet for fast gødning i ansøgt drift [m ³] | Kapacitet for flydende gødning i ansøgt drift [m ³] |
|------------------------------------|---|---|
| Møddingsplads på Skinbjergvej 9 | 100 | |
| Fortank* | | 40 |
| Samlet opbevaringskapacitet | 100 | |

* Der er en lukket beholder til flydende husdyrgødning med kapacitet 40 m³, som anvendes til opbevaring af gylle fra produktionen på Skinbjergvej 9. Den indgår derfor i opgørelsen over opbevaringskapaciteten på Skinbjergvej 9.

Der produceres dybstrøelse svarende til ca. 120 m³. Med kapacitet på minimum 100 m³ på møddingspladsen på Skinbjergvej 9 er der ca. 10 måneders opbevaringskapacitet for fast husdyrgødning på møddingspladsen på Skinbjergvej 9.

Der stilles ikke vilkår til opbevaring af husdyrgødning, da det vurderes at være reguleret tilstrækkeligt i gældende lovgivning.

Beliggenhed og landskabelige hensyn

Lokalisering og planmæssige forhold

Bedriften ligger cirka 280 meter sydvest for Nr. Felding byzone. Husdyrbruget beliggenhed fremgår af bilag 1 og 3.

Zonestatus: Husdyrbruget er placeret i landzone.
Lokalplan: Der er ikke udarbejdet lokalplan for landzoneområdet.
Kommuneplan: Husdyrbruget er beliggende i værdifuldt landbrugsområde.

Skema 1. Lokalisering og planmæssige forhold.

| Afstand fra staldanlæg og lign. til nærmeste nabo, byzone m.v.: | Afstand |
|--|----------|
| Nærmeste nabo (Skinbjergvej 2) – krav 50 meter | 132 m |
| Eksisterende eller, ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (Skinbjerg By, Nr. Felding) - krav 50 meter, vurdering indenfor 300 meter | 280 m |
| Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende - krav 50 meter, vurdering indenfor 300 meter | 280 m |
| En beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren (vurdering indenfor 300 meter) | > 1000 m |



Husdyrbruget ligger i afstanden 280 meter fra Nr. Felding byzone. I forbindelse med denne tilladelse opføres der ikke nyt byggeri og landskabets karakter ændres dermed ikke.

Skema 6. Afstande til naturområder.

| Afstand fra hele anlægget til nærmeste naturområder: | Afstand |
|---|---------|
| Kategori 1-natur - ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder (krav 10 m) | 6000 m |
| Kategori 2-natur ammoniakfølsomme naturtyper, jf. stk. 2, beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder (krav 10 m) | 1800 m |

Husdyrbrugets staldanlæg opfylder de ovenstående afstandskrav.

Landskabelige og kulturhistoriske områder

Ejendommen ligger i landskabskarakterområdet kaldet Skovbjerg Bakkeø. Området er beskrevet i Holstebro Kommunes landskabskarakteranalyse som følger:

Landskabsområdet er meget stort, da det omfatter Skovbjerg Bakkeø som en helhed inden for kommunegrænsen. Det betyder, at landskabet på bakkeøen har en meget sammensat karakter, der både afspejles i et varieret terræn, men også en varieret arealanvendelse.

Terrænet opleves generelt som en let bakked flade med store bløde kurver, der stedvist gennemskæres af små og store erosionsdale. De sandede jorder på bakkeøen afspejles i en arealanvendelse præget af store plantager og heder, samt marker, der afgrænses af en parallel struktur af hegn.

Heder og plantager dominerer den centrale og sydvestlige del af området, mens landbrugs karakteren med dyrkede marker i højere grad præger den nordlige og østlige del af området.

Landskabets skala og rumlige afgrænsning varierer og er i høj grad bestemt af områdets skiftende bevoksning af hegn og plantager, der inddeler landskabet og bryder ud sigterne på tværs af landskabet. Landskabet i de landbrugsdominerede dele og de store heder har en mere åben karakter.

Landskabet rummer kun få tekniske anlæg og er generelt kendetegnet ved en meget uforstyrret karakter. Dog er bakkeøens "randområder" præget af anlæg i og uden for området.

Der er søgt om en udvidelse i eksisterende staldbygning og der bygges ikke nye stalde eller anlæg. Ejendommen er omgivet af eksisterende læhegn fra øst, nord og vest og er fint afskærmet af haven fra syd.

Samlet vurdering

Det vurderes, at det ansøgte medfører ikke noget ændring i forhold til det eksisterende og derfor stilles der ikke vilkår til udformning, beplantning eller andet landskabelig tilpasning.



Ammoniak

Den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget forventes at være på 191 kg NH₃-N/år, hvilket er en meremission på 85 kg NH₃-N/år i forhold til nudrift og en meremission på 79 kg NH₃-N per år i forhold til 8-års drift.

Kumulation af ammoniak på kategori 1 natur

Nærmeste kategori 1 natur ligger i afstanden 6 km og derfor er det ikke relevant at vurdere om kumulation af ammoniak.

Naturområder

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF-Habitat-område nr. 225, Idom Å og Ormstrup Hede. Mindsteafstanden hertil er ca. 6 kilometer i sydvestlig retning.

Med denne afstand og den begrænsede samlede kvælstofemission fra ejendommen vil reglerne for kategori 1 natur være overholdt, og en negativ påvirkning af habitatområdet via luftbåren kvælstof kan udelukkes.

Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)

I en afstand af ca. 1,7 kilometer vest for ejendommene er registreret et ca. 30 ha stort sammenhængende hedeområde i det militære øvelsesterræn, som dermed er det nærmest liggende naturareal, der er omfattet af reglerne for kategori 2 natur.

Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdepositionen her, men derimod i et punkt, der ligger i omtrent samme retning med noget tættere på ejendommen. Her er beregnet en kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år fra de samlede ejendomme efter udvidelsen.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af ejendommens drift på de nærmeste områder med kategori 2 natur.

Ammoniakfølsomme naturområder i øvrigt (kategori 3 natur)

De nærmeste naturområder i forhold til ejendommene, som kan tænkes at være omfattet af reglerne for kategori 3 natur, er et lille moseområde ca. 800 meter mod syd og nogle mindre heder ca. 1 kilometer mod vest.

Der er i begge tilfælde tale om en samlet kvælstofdeposition på 0,0 kg N/ha/år efter udvidelsen. Det samme er beregnet for tre vandhuller nær ejendommen.

Der er registreret potentielt ammoniakfølsomme skove i afstande på 400 meter eller mere fra ejendommen; her vil kravene til kategori 3 natur også være overholdt.



Bilag IV-arter

I habitatdirektivets bilag IV er opført en række arter, som skal sikres en streng beskyttelse i deres naturlige udbredelsesområde også uden for de udpegede Natura 2000-områder. Det indebærer for dyrearternes vedkommende bl.a. at yngle- og rastoområder ikke må beskadiges eller ødelægges og for planternes vedkommende, at arterne bl.a. ikke må lide skade.

Arter og grupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter) der kunne tænkes at forekomme i Holstebro Kommune fremgår af nedestående skema.

Skema 7: Arter og artsgrupper på habitatdirektivets Bilag IV.

| Art | Vurdering |
|---|--|
| Småflagermus | Forekommer næsten overalt i Vestjylland, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet. |
| Birkemus | Arten er ikke registreret i området. |
| Odder | Lever udbredt i Vestjylland, men er med sin levevis næppe truet af projektet. |
| Markfirben | Holstebro Kommune har ikke kendskab til forekomster nær ejendommen. |
| Stor vandsalamander, løgfrø, spidssnudet frø og strandtudse | Ingen af disse er registreret nær ejendommen. |
| Grøn kølleguldsmed | Forekommer udbredt i Storå, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet. |
| Vandranke | Vokser nær Felsted Kog og i Husby Sø i stor afstand fra ejendommen. |
| Gul stenbræk | Holstebro Kommune rummer mindst 3 paludella-væld, hvor arten kan tænkes at forekomme, men den er ikke registreret her i nyere tid. |



Lugt

De primære kilder til lugt fra dyrehold er staldventilationsluft samt håndtering og opbevaring af husdyrgødning. Ved en ansøgning om godkendelse eller tilladelse beregnes lugtemissionen fra husdyrbruget for alle staldafsnit ud fra produktionsarealernes størrelse (dvs. staldene) og emissionsfaktoren for den pågældende dyretype og staldsystem. Er den beregnede geneafstand mindre end den vægtet gennemsnitsafstand er lugtgenekriterierne overholdt, jf. vejledning fra Miljøstyrelsen, se nedestående skema.

Skema 8. Beregning af geneafstande.

| Bebyggelse | Kumulation | Model | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand (m) | Vægtet gennemsnitsafstand (m) | Bortscreenet | Genekriterie overholdt |
|---------------------------|------------|-------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------|
| Skinbjergvej 2 | 0 | FMK | 25,8 | 25,8 | 155,1 | Ja | Ja |
| Idrætsvej 27 | 0 | FMK | 45,9 | 45,9 | 564,2 | Ja | Ja |
| Skinbjerg By, Nr. Felding | 0 | FMK | 81,6 | 81,6 | 291,8 | Ja | Ja |

Kumulation af lugt

Der ligger ikke andre husdyrbrug i nærheden af husdyrbruget, der udløser kumulation af lugt iht. beregningsmodellen. Geneafstanden forøges derfor ikke.

Lugt regnes og beskrives i lugtenheder, der kaldes Odour Units (OUe). Der er en sammenhæng mellem antallet af lugtenheder, og den måde lugt opfattes. Opfattelsen af lugt kan variere fra menneske til menneske, men helt overordnet, så svarer 1 lugtenhed (OUe) til grænsen for, hvornår lugten kan erkendes i et laboratorium. Ved 3 lugtenheder er det muligt, at genkende lugttypen som f.eks. svinelugt. Ved 5 lugtenheder kan lugten med sikkerhed bestemmes, mens lugten ved 10 lugtenheder er en tydelig lugt, der i tilfælde af f.eks. svinelugt kan opfattes som ubehagelig.

Der er 3 forskellige genegrænser, som skal overholdes, før der kan meddeles miljøgodkendelse. I byzone er grænsen sat til 5 OUe, for samlet bebyggelse er grænsen 7 OUe, mens den for enkeltboliger uden landbrugspligt er på 15 OUe.

Reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen har bl.a. til formål at begrænse lugtgener. Normalt vil der ikke forekomme væsentlige lugtgener fra aktiviteter vedrørende gødningshåndtering og -opbevaring, når de gældende regler overholdes.

Evt. lugtgener fra opbevaringsanlæg, udbringning af husdyrgødning samt udegående dyrehold indgår ikke i lugtberegningerne, men er i stedet reguleret gennem generelle afstandsregler.



Samlet vurdering for lugt

Beregningerne viser, at genekriterierne i forhold til byzone, samlet bebyggelse og enkeltbolig er overholdt efter beregningsmodellerne. Hvorvidt en lugtpåvirkning opleves som generende afhænger af modtagerens tolerancetærskel samt af lugtpåvirkningens intensitet og varighed. På baggrund heraf vurderes det, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige gener hos de omkringboende.

Der stilles vilkår om, at hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at lugtgenerne er væsentligt større end forventet på baggrund af grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve udført lugtmålinger, og at der gennemføres projekter for at afhjælpe lugtgenerne.

Rengøring af staldanlæg

Mange forhold kan have betydning for lugtemissionen fra stalde, eksempelvis kan en god staldhygiejne mindske lugtemissioner fra stalde. Stalde rengøres efter behov. En god staldhygiejne i form af rene og tørre stalde ofte har en gunstig indflydelse på staldlugtemissionen, derfor stilles der vilkår om, at der opretholdes en god staldhygiejne.

Øvrige gener

Transport og rystelser

Transport i forbindelse med opsyn med dyrene og foderforsyning sker via Skinbjergvej til indkørslen ved Skinbjergvej 4. Der sker transport af gylle fra Skinbjergvej 9 til Skinbjergvej 4 en gang om året, hvor gyllen transporteres til opbevaring i fortanken.

Transporter sker i forbindelse med håndtering af dyr, gødning, korn, halm og foder m.v. De daglige transporter foregår indenfor normal arbejdstid. Sæsonbetonede transporter kan dog foregå hele døgnet.

Ved hensynsfuld kørsel til og fra husdyrbruget kan støjen herfra minimeres. Der stilles vilkår om, at transport til og fra husdyrbruget foregår ved hensynsfuld kørsel.

For at mindske gener skal transport primært foregå indenfor normal arbejdstid. Sæsonbetonet arbejde kan dog forekomme uden for disse tidspunkter, men skal søges begrænset.

Det vurderes, at transport til og fra husdyrbruget med de stillede vilkår vil foregå uden væsentlige miljømæssige gener for de omkringboende.



Støj

Støjklender på husdyrbruget består primært af transport og almindelig maskindrift. Det sker periodisk og primært i dagtimerne. Der kan desuden forekomme støj når dyrene færdes i staldanlægget i vintermånederne. Dertil kan forekomme støj ved strøning og fodring. Yderligere maskinstøj kan forekomme ved udmugning, det sker dog kun 2 gange om året.

Miljøstyrelsen har udarbejdet en række vejledende støjgrænser for virksomheder i det åbne land. For at imødekomme eventuelle støjgener for de omkringboende fastsættes der vilkår om, at de vejledende støjgrænser skal overholdes. Såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt Holstebro Kommune finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger/beregninger efter nærmere definerede anvisninger, så det kan godtgøres, at støjgrænserne overholdes.

Det vurderes, at ved almindelig anvendelse af de pågældende støjklender inden for normal arbejdstid og ved de stillede vilkår, vil støj fra husdyrbruget ikke medføre væsentlige gener for de omkringboende.

Der fastsættes vilkår om, at såfremt der opstår gener for de omkringboende, eller såfremt Holstebro Kommune finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger/beregninger efter nærmere definerede anvisninger. Der meddeles vilkår iht. Miljøstyrelsens vejledende støjkrav.

Støv

Der kan opstå støvgener når dyrene færdes i staldanlægget i vintermånederne og i forbindelse med strøning og fodring. Det vurderes, at gener opstår primært lokalt på ejendommen, og ikke medfører en væsentlig gene for de omkringboende eller trafikanter. Støvgener må også påregnes i kortere perioder under høstarbejdet. Der vurderes dog ikke at være tale om støvgener af væsentlig karakter, som ligger ud over det forventelige.

Der kan især i tørre perioder forekomme støv fra ejendommen ved færdsel med køretøjer. Der henvises til god landmandspraksis, dvs., al transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Generelt forventes der ikke støvgener på eller omkring ejendommen, såfremt de stillede vilkår overholdes.

Lys

Der er nødvendig belysning på og i husdyrbruget anlæg. Der er lys i staldene i ca. 10 timer i døgnet i vinterhalvåret. Tidspunktet kan dog variere.

Det vurderes, at lys ikke vil give anledning til væsentlige gener for de omkringboende, da der er læhegn og bevoksninger af træer, der skærmer for lyset.



Skadedyr

Tilstedeværelse af skadedyr på bedriften forebygges ved orden og ved at bekæmpe eventuelle problemer, så snart de opstår.

Rotter

Det vurderes, at forholdet er tilstrækkeligt reguleret i gældende lovgivning.

Fluer

Der skal på husdyrbruget foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium. Såfremt husdyrbruget skulle give anledning til fluegener for omkringboende, stilles der vilkår om, at Holstebro Kommune kan forlange, at der føres en journal over fluebekæmpelsen.

Følgenvirkninger

Affald

Alt affald bortskaffes i henhold til kommunens regulativ. Oplysninger om de enkelte fraktioner fremgår af nedestående skema:

Skema 9. Håndtering af affald.

| Type | Opbevaring | Bortskaffelse |
|--------------------------------------|-----------------------|------------------------|
| *Spildolie, oliefiltre | Ingen | Serviceværksted |
| *Medicinrester, kanyler og emballage | Ikke oplyst | Afleveres til dyrlægen |
| Jern / skrot | Ikke oplyst | Opsamles og sælges |
| Papir /pap | Opbevares i container | Afhentning hver 6. uge |
| Plast og PVC | Opbevares i container | Afhentning hver 6. uge |

*Farligt affald: Dokumentation for bortskaffelse skal kunne fremvises ved tilsyn.

Affald fra produktionen skal opsamles, sorteres, bortskaffes og registreres iht. affaldsbekendtgørelsen og det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald i kommunen. Der gøres opmærksom på, at farligt affald, såsom spildolie, skal bortskaffes til en af Holstebro Kommune godkendt modtager.

Husdyrbruget skal registrere affaldsproduktionen efter de gældende regler, herunder skal al bortskaffelse af farligt affald (som f.eks. spildolie, oliefiltre, akkumulatorer og medicinrester m.m.) kunne dokumenteres. Dokumentation skal fremvises ved tilsyn (f.eks. være faktura fra værksted ved olieskift, kvittering fra genbrugsplads el.lign.).

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbrugets affaldsopbevaring og affaldshåndtering sker miljømæssigt forsvarligt.

BAT (Bedste Tilgængelige Teknik)

Den samlede ammoniakemission ligger under 750 kg N, der er derfor ikke krav om anvendelse af BAT.



Offentliggørelse og generelle forhold

Klagevejledning

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

Fristen for at klage over afgørelsen er den **23-03-2018**.

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 "klagenævnet", hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster et gebyr 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 klagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.



Offentliggørelse

Afgørelsen sendes til:

- Erling Præstholt, Skinbjergvej 4, 7500 Holstebro (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed, CVR: 37105562, P-nr: 1020753931 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr:1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Gunnar H. Pedersen, CVR:., P-nr.: Ove Krarupsvej 17, 6990 Ulfborg (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk, CVR:., P-nr.: Nørhedevej 28, 6990 Ulfborg (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Det Økologiske Råd, CVR: 15428376, P-nr: 1000921784 - (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune, CVR: 34744866, P-nr: 1018099531 - (Myndighed)
- Sten Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Johanne Margrethe Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Karoline Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Simon Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Emma Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Jens Kristian Schubert, Skinbjergvej 2A, 7500 Holstebro (nabo)
- Peder Hedegaard, Skjernvej 167, 7500 Holstebro (nabo)
- Charlotte Guldager Witte, Skjernvej 167, 7500 Holstebro (nabo)
- Lars Elgaard Witte, Skjernvej 167, 7500 Holstebro (nabo)
- Randi Elisabeth Hedegaard, Skjernvej 169, 7500 Holstebro (nabo)
- Michael Ebbesen Nielsen, Skjernvej 169, 7500 Holstebro (nabo)
- Lene Dyrberg Baden, Skjernvej 186, 7500 Holstebro (nabo)
- Arne Dyrberg Baden, Skjernvej 186, 7500 Holstebro (nabo)
- Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd I/S, rky@Irs.dk (ansøgers rådgiver)



I perioden 05-02-2018 til 19-02-2018 har forslag til afgørelse været sendt i offentlig høring hos nedenstående naboer, der vurderes at kunne blive påvirket af husdyrbruget:

- Sten Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Johanne Margrethe Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Karoline Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Simon Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Emma Schubert, Skinbjergvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Jens Kristian Schubert, Skinbjergvej 2A, 7500 Holstebro (nabo)
- Peder Hedegaard, Skjernvej 167, 7500 Holstebro (nabo)
- Charlotte Guldager Witte, Skjernvej 167, 7500 Holstebro (nabo)
- Lars Elgaard Witte, Skjernvej 167, 7500 Holstebro (nabo)
- Randi Elisabeth Hedegaard, Skjernvej 169, 7500 Holstebro (nabo)
- Michael Ebbesen Nielsen, Skjernvej 169, 7500 Holstebro (nabo)
- Lene Dyrberg Baden, Skjernvej 186, 7500 Holstebro (nabo)
- Arne Dyrberg Baden, Skjernvej 186, 7500 Holstebro (nabo)
- Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd I/S, rky@lrs.dk (ansøgers rådgiver)

I 2 ugers naboeringen er der indkommet bemærkninger fra følgende:

Der er ikke kommet nogen bemærkninger i høringsperioden.



Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



HOLSTEBRO

KOMMUNE

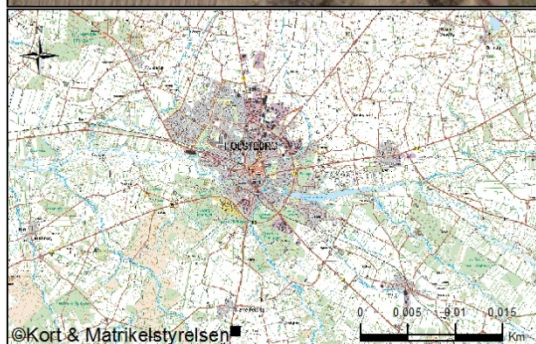
Natur og Miljø

Dato: 5. februar 2018

Sagsbehandler: TMNMMK


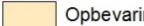


© GST, © SDFE, ©Holstebro Kommune



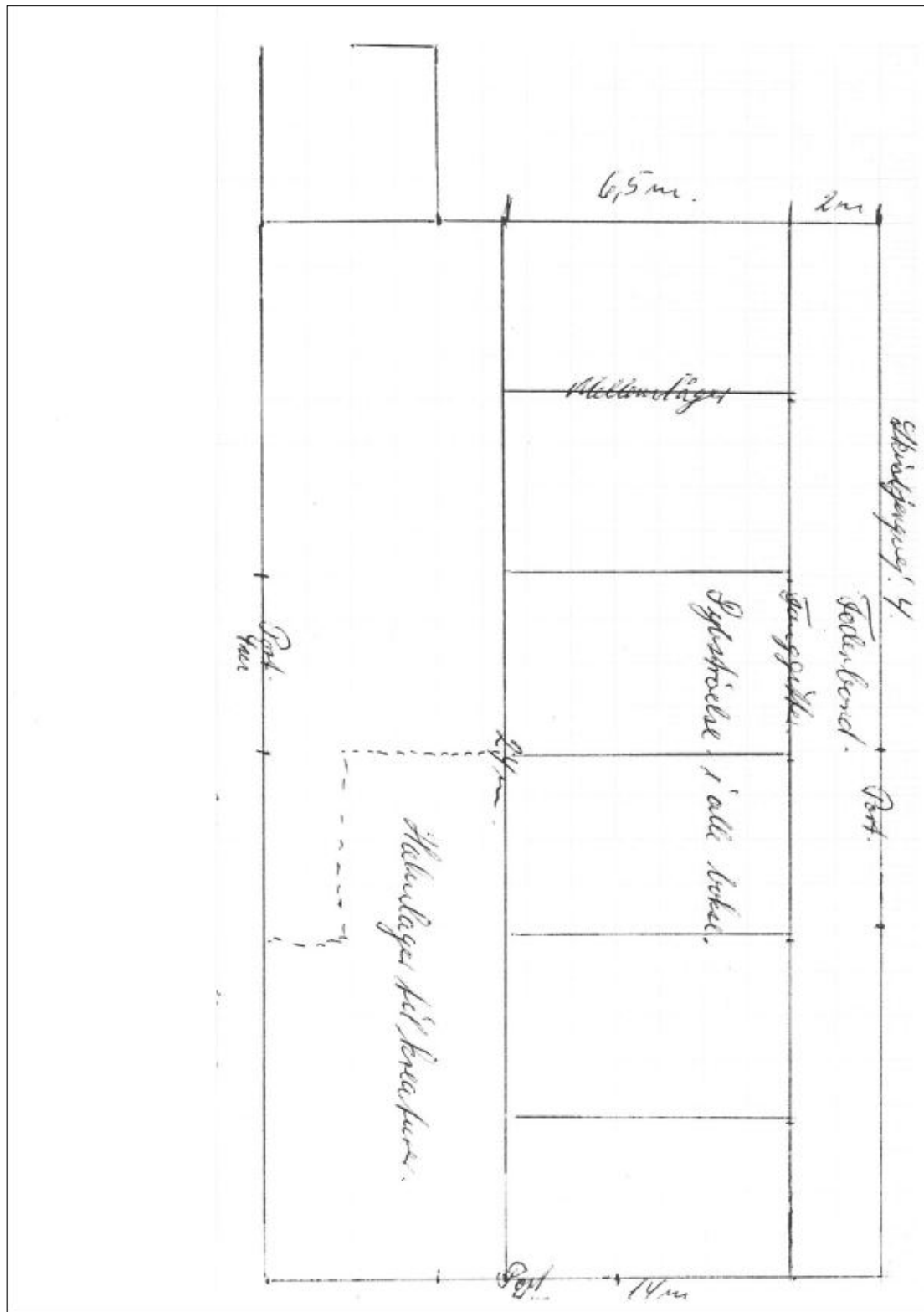
©Kort & Matrikelstyrelsen

Legend

-  Driftsbygninger
-  Opbevaringsanlæg

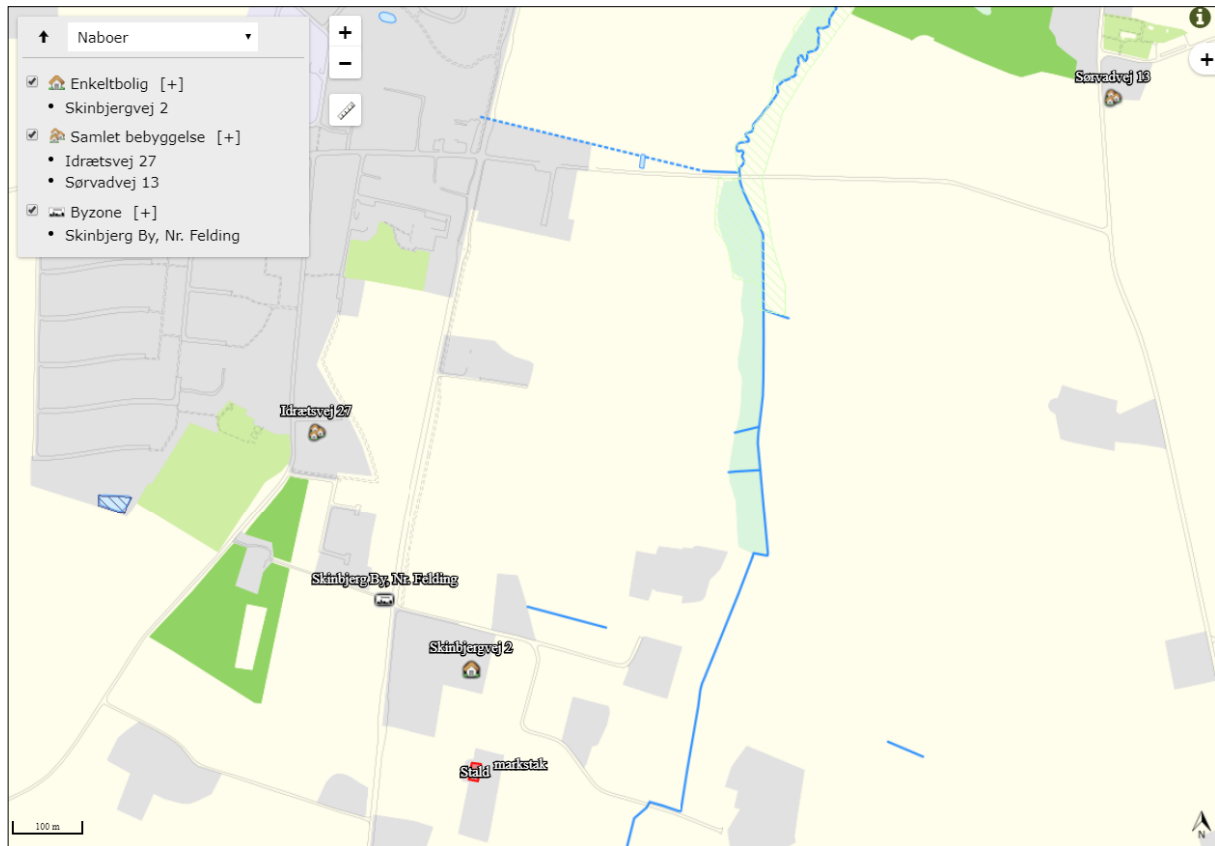


Bilag 2 – Situationsplan af stalden





Bilag 3 – Omkringboende og planmæssige forhold





Bilag 4 – Naturområder omkring anlæg

