

Østerskoven v/Carsten Jensen
Rosenhøjvej 28
9900 Frederikshavn

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

3. januar 2023

Miljøtilladelse til husdyrbruget Rosenhøjvej 28, 9900 Frederikshavn

Sagsnummer: GEO-2022-08475
Dokumentnummer: 7029745

Sagsbehandler:
Tinne Stougaard
Direkte telefon:
+45 9845 6372



Husdyrbrugets navn	Østerskoven
Afgørelsestype	§ 16b
Adresse	Rosenhøjvej 28, 9900 Frederikshavn
Ejendomsnr.	8130068478
Matr.nr.	29e Åsted By, Åsted
CVR nr.	64549154
Ansøger	Carsten Jensen, Rosenhøjvej 28, 9900 Frederikshavn
Konsulent	Planterasmus, att. Rasmus Ørnboel, Tøttrupvej 24, 9541 Suldrup – r@planterasmus.dk
Ansøgningskema, ID	237376

Indholdsfortegnelse

1.	Kommunens afgørelse og vilkår.....	3
2.	Baggrund for afgørelsen	6
2.1	Lokalisering, landskab og byggeri	6
2.2	Indretning og drift.....	7
2.3	Teknologi	7
2.4	Natur	7
2.5	Nabogener (lugt, støj, fluer m.m.).....	10
2.6	Transport	11
2.7	Spildevand, affald, vand og energi samt beskyttelse af jord og grundvand.....	11
2.8	Bedst tilgængelig teknik.....	12
3.	Generelle forhold	12
3.1	Lovgrundlag	12
3.2	Tidligere meddelte afgørelser	12
3.2	Udnyttelse og kontinuitet	12
3.3	Offentlighed og partshøring	12
3.5	Retsbeskyttelse	13
3.6	Aktindsigt	13
3.7	Offentliggørelse og klagevejledning.....	13
4.	Bilag	14
Bilag A	Ansøgers beskrivelse af projektet.....	14
Bilag B	Kopi af IT-ansøgningsskema 237376	14

1. Kommunens afgørelse og vilkår

Frederikshavn Kommune meddeler hermed tilladelse efter § 16 b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹ til husdyrbruget Østerskoven på Rosenhøjvej 28, 9900 Frederikshavn. Afgørelsen er gældende fra dags dato og omfatter følgende projekt:

- Ændring af kvægbesætningen samt overgang fra regulering efter dyreenhedsmodellen til regulering efter stipladsmodellen.
- I forbindelse med udvidelsen inddrages en eksisterende bygning til stald.

Kommunen har vurderet, at det ansøgte projekt kan gennemføres i overensstemmelse med Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. samt habitatdirektivet, når husdyrbruget drives på afgørelsens vilkår og i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for afgørelsen. Det vurderes, at husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Det vurderes endvidere, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik.

Der meddeles samtidig dispensation fra afstandskravet til privat fællesvej i husdyrbruglovens § 8, stk. 1, nr. 4, jf. § 9, stk. 3.

Afgørelsen meddeles på nedenstående vilkår.

Indretning og drift

1. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med tilladelsens vilkår og det i sagen oplyste, herunder oplysninger fremlagt af ansøger.
2. Et eksemplar af denne miljøtilladelse skal til enhver tid være tilgængelig på husdyrbruget og tilladelsens vilkår og forudsætninger skal være kendt af de ansatte.
3. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med nedenstående tabel 1. Placeringen af de enkelte staldanlæg fremgår af figur 1.

TABEL 1 INDRETNING AF STALDAFSNIT

Staldafsnit	Dyre- og staldsystem	Staldstørrelse, m ²	Produktionsareal, m ²	Bemærkninger
Stald Nord	Alle kvæg*. Dybstrøelse	671	671	Alle dyrene går på græs 6 måneder om året.
Stald Syd	Alle kvæg*. Dybstrøelse	514	514	Alle dyrene går på græs 6 måneder om året.

¹ Lovbekg. Nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

* "Alle kvæg" kan være følgende dyretyper:

- Malkekøer, kvier og stude
- Ammekøer, slagtekalve (> 6 mdr)
- Kalve (< 6 mdr)



Figur 1: Placering af de enkelte staldafsnit.

4. Alle dyrene skal være på græs mindst 6 måneder om året. Der skal føres logbog over, hvornår dyrene er på græs.

Nabogener (lugt, støj, fluer med mere)

5. Der skal opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at produktionsarealer samt foderarealer holdes tørre, at dyrene holdes rene, at støv- og smudsbelægning i staldene fjernes, og at fodringssystemer holdes rene.
6. Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stald og gyllebeholder, må på intet punkt – målt på nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen –

overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A)

TABEL 2 AFSKÆRINGSKRITERIER FOR STØJ

Dag(-e)	Tidspunkt	Reference tidsrum (timer)	Max. dB(A)
Mandag-fredag	Kl. 07-18	8	55
Lørdage	Kl. 07-14	8	55
Lørdage	Kl. 14-18	4	45
Søn- og helligdage	Kl. 07-18	8	45
Alle dage	Kl. 18-22	1	45
Alle dage	Kl. 22-07	0,5	40
Spidsværdi	Kl. 22-07	-	55

7. Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt – dog højst én gang årligt. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”Miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen.
8. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for husdyrbrugets grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden

Transport

9. Al transport til og fra husdyrbruget skal benytte vejen mod øst til Rosenhøjvej.
10. Al transport til og fra ejendommen skal som hovedregel begrænses til hverdage i tidsrummet 07:00-18:00. Undtagelser fra hovedreglen omfatter bl.a. markarbejde i højsæsonerne

Beskyttelse af jord og grundvand

11. Aktiviteter på virksomheden må ikke give anledning til forurening af jord og grundvand der af tilsynsmyndigheden vurderes som værende væsentlig. På forlangende fra tilsynsmyndigheden skal virksomheden lade udføre afhjælpende foranstaltninger.
12. Flydende råvarer, eksempelvis olieprodukter, kemikalier m.v. skal opbevares i egnede beholdere på tæt belægning med opkant og uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb og grundvand.

2. Baggrund for afgørelsen

Frederikshavn Kommune modtog den 21. november 2022 ansøgning om miljøtilladelse til en ændring af husdyrbruget på ejendommen Rosenhøjvej 28, 9900 Frederikshavn.

Ansøgningen er indsendt gennem www.husdyrgodkendelse.dk med skema ID 237376. Ansøgningen er vedlagt som bilag til denne afgørelse.

Østerskoven er et eksisterende husdyrbrug med kvægproduktion. Der er nu søgt om overgang til regulering efter stipladsmodellen inden for ejendommens eksisterende bygningsmæssige rammer. Der er ikke nybyggeri i forbindelse med udvidelsen, men der inddrages endnu en bygning til stald på ejendommen, og der bliver derved mulighed for produktion af flere dyr. Derudover giver tilladelsen mulighed for fuld udnyttelse af de to staldbygninger og der gives mulighed for, at der frit kan indsættes alle typer af kvæg i staldene. Det er dog en forudsætning, at alle dyrene er på græs mindst 6 måneder om året.

Afgørelsens vilkår er udarbejdet i henhold til Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug samt Miljøstyrelsens vejledninger om samme.

2.1 Lokalisering, landskab og byggeri

Det ansøgte projekt søges inden for ejendommens eksisterende bygningsmæssige rammer, og der er ingen nybyggeri i forbindelse med ændringen. Ejendommen er ikke omfattet af særlige landskabelige udpegninger i kommuneplanen. På den baggrund er der ikke foretaget yderligere vurdering af de landskabelige forhold og kommunen vurderer at det ansøgte projekt ikke vil forringe de landskabelige, kulturhistoriske eller rekreative interesser i området. Der er ikke stillet vilkår i forhold til det landskabelige.

Dispensation fra afstandskrav til privat fællesvej

Staldene er placeret umiddelbart op til den private fællesvej, som også fungerer som adgangsvej til ejendommen Rosenhøjvej 30. Denne ejendom er ejet af ansøger, og den er pt. ikke beboet. Da vejen forbi staldene på Rosenhøjvej 28 også fungerer som adgangsvej til Rosenhøjvej 30 er der dog tale om en privat fællesvej. Som udgangspunkt gælder der et afstandskrav på 15 m fra husdyranlæg til private fællesveje, jf. husdyrbruglovens § 8, stk. 1, nr. 4. De ansøgte staldafsnit overholder ikke afstandskravet, og kommunen skal derfor vurdere, om der kan meddeles dispensation.

Ansøger har redegjort for, at det ikke er muligt at overholde afstandskravet, da vejen fører igennem bygningsparcellen på Rosenhøjvej 28. Der er endvidere redegjort for, hvordan ansøger vil sikre, at anvendelsen af staldene ikke medfører gener i forhold til anvendelsen af den private fællesvej.

Kommunen vurderer, at der grundet husdyrbrugets beliggenhed i forhold til vejen, ikke er mulighed for at overholde afstandskravet. Det vil ikke være proportionelt at stille krav

om overholdelse af afstandskravet, da det vil forudsætte opførelse af helt nye staldanlæg.

Der stilles vilkår om, at husdyrbrugets transporter skal ske ad vejen mod øst, så der ikke kommer transporter forbi Rosenhøjvej 30.

Kommunen har desuden vurderet at alle øvrige afstandskrav til byzone, sommerhusområde, vandforsyning, vej og naboskel mv. i henhold til §§ 6-8 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. er overholdt.

Kommunen har også vurderet, at husdyranlægget ligger uden for fredninger, strandklit-, sø- å- og fortidsmindebeskyttelseslinjer.

2.2 Indretning og drift

Der er tale om et eksisterende husdyrbrug med kvægproduktion. Der er ikke nybyggeri i forbindelse med den aktuelle ansøgning, men indretningen af den eksisterende stald optimeres. Derudover tages en af ejendommens eksisterende bygninger, som ikke tidligere har været godkendt til stald, i brug som staldbygning. Staldene er indrettet med dybstrøelse.

Begge stalde godkendes med deres fulde areal som produktionsareal, og i begge stalde er der søgt om flexgrupper. Det giver mulighed for at have flere forskellige dyretyper afhængig af behovet på ejendommen. Det fremgår af vilkår 3 hvilke dyretyper, der er omfattet af den pågældende flexgruppe.

Der produceres ingen flydende husdyrgødning på ejendommen. Den faste husdyrgødning borttransporteres eller spredes så vidt muligt samme dag, som der muges. Undtagelsesvist vil der være oplag af dybstrøelse i markstak.

Oplag og udbringning af husdyrgødning er omfattet af generel lovgivning og der er ikke sat særlige vilkår herom.

2.3 Teknologi

Der etableres ikke teknologi i form af gyllekøling eller tilsvarende i forbindelse med den ansøgte ændring. Der stilles derfor ikke vilkår i forhold til dette.

2.4 Natur

Ifølge § 24 i bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug anses virkningen på miljøet som væsentligt, hvis beskyttelsesniveauet for ammoniak, jf. §§ 25-30 og bilag 3 til bekendtgørelsen ikke overholdes. Naturvurderingen tager derfor udgangspunkt i de angivne beskyttelsesniveauer.

Der er foretaget beregninger af ammoniakdepositioner på de nærmeste naturarealer, i forskellige retninger fra anlægget, samt til de naturarealer, hvor der forventes at kunne

være en problemstilling. På den baggrund er der foretaget en vurdering af, hvilken kategori (1, 2, 3 eller øvrig natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3) de forskellige naturarealer hører til og til projektets naturpåvirkning generelt.

Nedenstående skema viser den beregnede ammoniakdeposition:

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,3	0,3	0,5
Mose syd	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,2
Overdrev	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,2
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,4	0,4	0,7
Ravnshøj	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Skærum	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Lendumvej	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Ravnsholtvej	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0

Nedenstående kort, viser de nærmeste beregningspunkter. De øvrige punkter ligger i større afstand og den beregnede mer- og totaldeposition er 0,0 kg N/ha/år.



Baggrundsbelastningen i dette område af Frederikshavn Kommune er på 12,3 kg N/ha/år (gennemsnit 2018-2020).

Den maksimalt tilladte totaldeposition på **kategori 1-natur** er 0,2, 0,4 eller 0,7 kg N/ha/år alt afhængigt af, hvor mange andre husdyrbrug, der ligger i nærheden af naturområderne. Ingen af punkterne med kategori 1-natur overskrider 0,2 kg N/ha/år. Afskæringskriteriet er dermed overholdt uden nærmere vurdering af kumulation med andre husdyrbrug.

Det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er Natura 2000-habitatområde nr. 8 Åsted Ådal, Bangsbo Ådal og omliggende overdrevsområder. Området ligger omkring 2 km øst-sydøst for husdyrbruget. Udpegningsgrundlaget for området er bl.a. Bæklampret og odder.

Samlet set vurderer Frederikshavn Kommune, at det ansøgte projekt ikke vil være til ugunst for udpegningsgrundlaget i Natura 2000 området, da der ikke beregnes ammoniakdeposition fra husdyrbruget til området. Dermed vurderes projektet ikke at kunne påvirke naturarealerne. Naturarealerne er derfor ikke besigtiget.

Den maksimalt tilladte total ammoniakdeposition på **kategori 2 natur** er 1,0 kg N/ha/år. Ingen af punkterne med kategori 2-natur overskrider 1,0 kg N/ha/år. Afskæringskriteriet er dermed overholdt, og naturarealerne er derfor ikke besigtiget.

I forhold til kategori **3-natur** skal kommunen foretage en konkret vurdering af, om der skal fastsættes krav. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er > 1,0 kg N/ha/år, men ikke stille krav om en merdeposition < 1,0 kg N/ha/år.

Det vurderes, at der ikke er grundlag for at stille krav om maksimal ammoniakdeposition på kategori 3-natur, da beregningerne viser, at ingen områder med kategori 3-natur får en merbelastning på > 1,0 kg N/ha/år.

Øvrig natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3

Ifølge DMU er den faglige vurdering, at det vil være vanskeligt at påvise en effekt på et naturområde, som følge af belastning fra en enkelt kilde, ved en merbelastning på < 1 kg N/ha. Det er altså Frederikshavns kommunes vurdering, at § 3 i naturbeskyttelsesloven umiddelbart vil være overholdt ved en ammoniak merbelastning på < 1 kg N/ha/år til naturarealer. Der er ingen § 3 naturarealer, som modtager en merbelastning med ammoniak fra husdyrbruget på > 1,0 kg N/ha/år. Kommunen vurderer derfor, at projektet ikke har effekt på tilstanden af § 3 beskyttede naturarealer i området.

Fredninger

Husdyrbruget er ikke omfattet af fredninger.

Bilag IV-arter

De nærmeste sjældne arter eller Bilag IV-arter, der er registreret, er fundet ca. 750-800 m øst for husdyrbruget. Der er tale om plantearterne Ris-dueurt og Skov-gøggelilje. Husdyrbruget giver ikke anledning til nogen ammoniakdeposition i det område, hvor

planterne er registreret, og det ansøgte projekt vurderes derfor ikke at kunne have nogen effekt på arterne.

En række dyr og planter omfattet af habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på egnen omkring det ansøgte anlæg. På baggrund af faglig rapport nr. 635 fra DMU samt øvrigt kendskab til området vurderes umiddelbart, at det kunne være: Spidssnudet Frø s. 144, Markfirben s. 108, Odder s. 92, Dværgflagermus s. 72, Langøret Flagermus s. 57, Vandflagermus s. 42.

Det ansøgte projekt vurderes at have en neutral effekt på levesteder samt yngle- og rasteområder for de nævnte arter. Dette tilskrives, at projektet vurderes ikke at medføre nogen ændring i naturtilstanden af nærliggende naturarealer. Potentiel forekomst i området af de nævnte bilag IV-arter vurderes knyttet til områdets beskyttede naturarealer, småskove, vandløb og udyrkede arealer i øvrigt.

Kommunens samlede vurdering

Kommunen har vurderet, at udvidelsen ikke vil modvirke målsætning om gunstig bevaringsstatus for naturtyper eller arter, der er på udpegningsgrundlaget for nærmeste Natura 2000-område. Kommunen har desuden vurderet, at projektet ikke vil føre til en væsentlig påvirkning af naturarealer, herunder kategori 1-, 2- og 3-natur.

Frederikshavn Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

En forudsætning for ovenstående beskrivelse og vurdering af påvirkningen af beskyttet natur omkring ejendommen er, at den beregnede ammoniakfordampning er på 498 kg N om året. Denne ammoniakfordampning er et resultat af sammensætningen af dyreholdet, valg af staldd typer, staldd teknologi, foderkorrektioner, afgræsningsstrategi, m.m.

2.5 Nabogener (lugt, støj, fluer m.m.)

Husdyrbrugloven fastlægger krav til, hvor stor en lugtpåvirkning, der må være til forskellige områdetyper (byzone, samlet bebyggelse og enkeltboliger). Ud fra dette kan der beregnes en lugtgeneafstand, som er den afstand, der mindst skal være fra staldene til de forskellige områdetyper.

På Rosenhøjvej 28 er alle dyrene ude på græs i 6 måneder hvert år. Der er stillet vilkår hertil i vilkår 4. Når dyrene er på græs i mindst 5 måneder hvert år, beregnes der ikke nogen lugtmission fra produktionen. Dette skyldes, at der ikke er dyr på stald henover de varmeste måneder, hvor lugten typisk vil være mest generende.

Periodiske lugtgener kan forekomme, når der muges ud og når der spredes husdyrgødning på markerne. Bedriften skal overholde de generelle regler i Husdyrgødningsbekendtgørelsen vedr. blandt andet tidspunkter for udbringning af husdyrgødning. Det er kommunens vurdering, at der ikke er behov for at stille yderligere vilkår vedrørende dette.

2.6 Transport

Forventet antal transporter fremgår af tabel 3.

TABEL 3 FORVENTET ANTAL ÅRLIGE TRANSPORTER

Transporttype	Forventet antal årligt
Levende dyr til og fra ejendommen	8
Afhentning af døde dyr	5
Indkøbt foder	5
Eget korn og lignende	20
Halm	32
Dybstrøelse	60
Dieselolie	2

Al transport til og fra ejendommen foregår øst- ud af grusvejen til Rosenhøjvej og videre herfra mod nord til Hjørringvej. Vejen fra staldanlægget mod syd forbi "Vesterskoven" (Rosenhøjvej 30) anvendes aldrig til transporter. Der ikke beboelser eller andet placeret i umiddelbar nærhed af udkørslen.

I forhold til husdyrbrugloven skal kommunen vurdere om til- og frakørsel til husdyrbruget vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende. For husdyrbrugets egne køretøjer kan der endvidere stilles vilkår om hvilke veje, der benyttes ved til - eller frakørsel. Selve belastningen af det lokale vejnet reguleres af den relevante vejlovgivning, mens færdsel på offentlig vej reguleres af færdselsloven og håndhæves af politiet.

Det er generel praksis, at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde og beboere af ejendomme i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med nærheden til landbrug.

På baggrund af ovenstående er det kommunens vurdering, at ind- og udkørsel til ejendommen kan ske uden at give anledning til gener for omkringboende. Ligeledes er det kommunens vurdering at antallet eller karakteren af husdyrbrugets transporter ikke vil give anledning til gener for de omkringboende. Kommunen har dermed ikke fundet anledning til at stille specifikke vilkår i forhold til transporter.

2.7 Spildevand, affald, vand og energi samt beskyttelse af jord og grundvand

Husdyrbrugets håndtering af vand, energi, spildevand og affald m.v. er beskrevet i bilag A.

Spildevand fra bedriften skal håndteres og opbevares i overensstemmelse med gældende lovgivning – herunder husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Opbevaring og håndtering af affald skal ske i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ og den øvrige lovgivning på området.

Kommunen har på baggrund af ansøgningen vurderet, at husdyrbruget ikke vil udgøre en særlig risiko for forurening af jord, grund- og overfladevand. Der er ikke stillet særlige vilkår vedrørende disse forhold.

2.8 Bedst tilgængelig teknik

Idet der er tale om et husdyrbrug med en ammoniakemission på mindre end 750 kg NH₃-N pr år, er der ikke særlige krav i forhold til husdyrbrugets anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). Der er derfor ikke vurderet yderligere på dette.

3. Generelle forhold

3.1 Lovgrundlag

Afgørelsen er meddelt i henhold til § 16b i lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. samt bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

3.2 Tidligere meddelte afgørelser

Der er den 17. juni 2016 meddelt en miljøtilladelse efter dagældende husdyrlovs § 10 til husdyrbruget. Denne afgørelse bortfalder med meddelelsen af nærværende afgørelse.

I forbindelse med nærværende afgørelse er der i forhold til en række miljøpåvirkninger (herunder ammoniakdeposition) foretaget en samlet vurdering af samtlige ændringer og udvidelser gennem de seneste 8 år. Dette er i overensstemmelse med husdyrbrugloven.

3.2 Udnyttelse og kontinuitet

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år efter meddelelsen af denne afgørelse. Hvis en del af afgørelsen ikke er udnyttet, når der er gået 6 år, bortfalder denne del af afgørelsen. Afgørelsen anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet. Hvis der ikke foreligger et byggeri, anses afgørelsen for udnyttet når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

Hvis en afgørelse, der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af afgørelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år.

3.3 Offentlighed og partshøring

Udkast til afgørelsen blev den 3. januar 2023 sendt i høring hos matrikulære naboer og andre berørte, skønnede parter i sagen samt ansøger selv. "Andre berørte" er fastlagt

som ejendomme, der ligger inden for den beregnede konsekvensradius (svarende til ejendomme inden for en afstand af ca. 371 m fra den aktuelle ejendom). Der var frist til afgivelse af bemærkninger frem til den 20. januar 2023.

Der kom ingen bemærkninger i forbindelse med partshøringen.

3.5 Retsbeskyttelse

Med denne afgørelse følger 8 års retsbeskyttelse. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud før der er forløbet 8 år, jf. § 40, stk. 2 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

3.6 Aktindsigt

Der er adgang til aktindsigt i sagen samt i de resultater af virksomhedens egenkontrol som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af. Adgangen til aktindsigt - og de begrænsninger, der er i adgangen til aktindsigt - følger af reglerne i offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

3.7 Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på [kommunens hjemmeside](#) (og på [Digital MiljøAdministration](#)) den 25. januar 2023.

Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøger, af visse nærmere angivne myndigheder og interesseorganisationer og af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Klagefristen er 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse og udløber ved midnat den 22. februar 2023. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Du klager gennem Klageportalen, som du kan logge på via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også logge på via [borger.dk](#) (som borger) eller via [virk.dk](#) (som virksomhed eller forening). Du logger på Klageportalen 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 som privatperson betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Gebyret betales tilbage, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Frederikshavn Kommune. Kommunen videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Du kan læse mere i vedlagte klagevejledning.

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolene. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes fristen dog altid fra bekendtgørelsen.

Med venlig hilsen

Tinne Stougaard
Landinspektør

Kopi tilsendt:

- Planterasmus, att. Rasmus Ørnboel, Tøttrupvej 24, 9541 Suldrup – via r@planterasmus.dk
- Miljøstyrelsen, Strandgade 29, 1401 København K – via mst@mst.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord (trnord@stps.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia – via mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Kirkedalsvej 4, Vedslet, 9732 Hovedgård – via nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1., 1651 København V – via ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postbox 2188, 1017 København K – via fbr@fbr.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø – via: dnfrederikshavn-sager@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Frederikshavn Afdeling, v/ Eigil Torp Olesen, Langthjemvej 10, 9900 Frederikshavn – via frederikshavn@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbundet, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle – via: post@sportsfiskerforbundet.dk
- Friluftsrådet, v/Thomas Elgaard Jensen, Kragkærvej 5, Astrup, 9800 Hjørring – via: vendsyssel@friluftsradet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V – via natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, v/Kurt Rasmussen, Frimosevej 27, 9330 Dronninglund – via frederikshavn@dof.dk
- Lystfiskerforeningen for Frederikshavn og Omegn, v/Jens R. Larsen, Harald Lunds Gade 31, 9900 Frederikshavn – via formandlfo@gmail.com
- Rådet for Grøn Omstilling, Blegdamsvej 4B, 2200 København N – via husdyr@ecocouncil.dk
- Vendsyssel Historiske Museum, Museumsgade 3, 9800 Hjørring – via vhm@vhm.dk
- Voer Å Sportsfiskerforening, v/Nicolai Jørgensen, Skævevej 15, 9352 Dybvad – via lmjn@mail.dk
- Sæby Sportsfiskerklub – via vls.saeby@ssfk.dk

4. Bilag

Bilag A **Ansøgers beskrivelse af projektet**

Bilag B **Kopi af IT-ansøgningsskema 237376**

Kort beskrivelse:

Ansøgning om ændring i husdyrhold på Rosenhøjvej 28, 9900 Frederikshavn.

På vegne af Carsten Jensen, ejer af ejendommen Rosenhøjvej 28, søges der hermed om tilladelse til udvidelse af dyrehold.

Der sker ingen ændringer i den eksisterende bygningsmasse, men indretningen eksisterende stalde optimeres, bl.a. med nye fanggitre og inddragelse af opbevaringsarealer.

Niveauet tænkes at blive 60-70 ammekøer med opdræt. Der opdrættes dyr under mærkningen ”Anbefalet af dyrenes beskyttelse” hvilket bl.a. indebærer krav om løsdrift med gode forhold i stalden, samt at kalven går sammen med sin mor indtil den er 7 måneder gammel.

For at lave ansøgningen så fleksibel som mulig, er bygningernes nettoareal indtegnet, men der fragår i virkeligheden 15-20 % af kvadratmeterne, da der naturligvis også skal disponeres plads til gangarealer, foderbord o. lign.

Staldsystem

Det ansøgte staldsystem er dybstrøelse. Dyrene er på græs 6 mdr. om året.

Alle stalde har fast betonbund med afløb til opsamlebrønd

Der muges 3 gange årligt og rengøres hvert forår når dyrene er kommet på græs.

Opbevaring af husdyrgødning

Al husdyrgødningen borttransporteres eller spredes så vidt muligt samme dag som der muges, så der vil kun undtagelsesvis være oplag af dybstrøelse i markstak på ejendommen.

Dyrene fodres med valset korn, roer, græsensilage, hø og halm.

I praksis forekommer der ingen produktion af flydende husdyrgødning – men der kan årligt blive opsamlet 2-3 kbm vaskevand i forbindelse med højtryksrensning. Denne fraktion ledes til en samlebrønd, hvorfra det bortkøres med slamsuger og udbringes direkte på mark.

Miljø

Der foreligger ingen oplysninger om forbrug af el og vand. Størstedelen af lyset i staldene kommer fra naturlig belysning. Der bruges ingen el til ventilation. Med henblik på at reducere vandforbruget, rengøres stald og inventar med højtryksrensere. Drikkekopper efterses dagligt for utætheder.

Påvirkning på natur

Det er sandsynligt at Markfirben, som er en bilag IV art, kan have levested eller fouragere på bedriftens arealer. Arten forekommer især på tørre sydskråninger udenfor dyrkningsfladen. Der er

ingen registrering af bilag IV-plantearter, men Skov-gøgelilje og Plettet gøgeurt, som begge er fredet, er registreret i nærheden.

Da bygningsmassen er uændret, sker der ingen ændringer i forhold til landskab. Ligeledes vil der ikke være behov for at fælde træer eller ødelægge natur, som evt. kunne være hjemsted for bilag IV arter.

Det vurderes at udvidelsen ikke giver anledning til negativ påvirkning af bilag IV-arter eller naturen som helhed. Ydermere hjælper dyrenes afgræsning med pleje af nærliggende åbrinker og vedvarende græsarealer, som dermed holdes lysåbne.

Foranstaltninger for at undgå forurening af jord, grund- og overfladevand

Grundet staldsystemet er der ikke risiko for forurening ved overløb af gylle. Hvis der undtagelsesvis laves markstakke af dybstrøelse, placeres disse længst muligt fra drikkevandsboringer og overfladevand. Døde dyr opbevares på betonplads hvor de overdækkes og straks meldes til afhentning.

Transporter

Der transporteres løbende dyr til og fra ejendommen. Herudover transporteres der foder og korn samt halm til strøning (fortrinsvis i august måned). I det omfang det ikke er muligt at sprede dybstrøelsen ud på marken i forbindelse med udmugning, vil dette i stedet blive borttransporteret fra ejendommen med traktor og vogn cirka 1 gang om året. Årlig mængde dybstrøelse forventes at blive 5-600 tons, en stor del udsprede på marker omkring ejendommen, og vil ikke blive transporteret på offentlig vej.

Al transport til og fra ejendommen foregår øst- ud af grusvejen til Rosenhøjvej og videre herfra mod nord til Hjørringvej. Vejen fra Staldanlægget mod syd forbi ”Vesterskoven” (Rosenhøjvej 30) anvendes aldrig til transporter.

Nabogener

Ejendommen Rosenhøjvej 30 ligger forholdsvis tæt på husdyranlægget. Ejendommen er ejet af ansøger og er ubeboet. Beboelsen bliver sandsynligvis saneret indenfor nogle få år. Skulle det alligevel hende at ejendommen istandsættes så den bliver beboelig, er ansøger naturligvis opmærksom på at gener skal minimeres. Herunder støj og støvgener det forhold at fællesvejen der fører videre til Rosenhøjvej 30, nødvendigvis skal renses i fornødent omfang ved forurening/spild af halm, foder o. lign.

Afstandskrav

I husdyrbrugslovens § 8 er der et afstandskrav på 15 m fra husdyranlæg til privat fællesvej. Den vej, der fører gennem bygningsparcellen på Rosenhøjvej 28 til Rosenhøjvej 30 ligger umiddelbart op til staldene, og afstandskravet på 15 m kan derfor ikke overholdes.

Fra staldene er der direkte udkørsel til vejen. Der er i samme forbindelse etableret en befæstet plads med god afledning af overfladevand, som gør at det er minimalt hvad der slæbes med ud på vejen af jord og foderrester. Der vil være fokus på at holde vejen i en forsvarlig stand, herunder at rense op efter evt. spild i forbindelse med transport af foder.

Ansøger søger dispensation for afstandskravet til privat fællesvej, da det vil være forholdsvis omkostningstungt at flytte vejen, så den kommer længere væk fra eksisterende bygninger

Støj

Alene på baggrund af afstanden til naboerne, vurderes støv og støjgener at være minimale. Endvidere foregår det meste af arbejdet med strøning, udmugning, fodring, højtryksrensning osv. indendørs. Det forsøges så vidt muligt at holde støjperioden inden for normal arbejdstid, fra kl 6-18, men udsving som følge af sæsonarbejde (især halmtransport) kan ikke udelukkes.

Lys

Der er ikke opsat udendørslys på stalden. Lyset inde i bygningen er kun tændt når der arbejdes i stalden.

Lugt

Det er ansøgers vurdering at lugtgener bliver minimale. I de varme sommermåneder er stalden tom for dyr.

Overfladevand/tagvand

Al overfladevand nedsives på egen grund.

Affald

Affaldstyper er primært wrapfolie, strikker fra halmballer samt tom emballage fra fluegift, mærkespray mv. Farligt affald opbevares i aflåst skab, i et rum uden afløb/kloak. Al affald bortskaffes med dagrenovation, eller afleveres på den kommunale genbrugsplads.

Døde dyr

Døde dyr overdækkes og afhentes hurtigst muligt af DAKA.

Skadedyr

Der er stor fokus på rengøring og orden. Foderspild og rester fjernes dagligt. Så snart dyrene er kommet på græs i april måned, muges der i stalden for at undgå opformering af fluer. Mht. mus og rotter, er der indgået aftale med privat skadedyrsbekæmper.

Husdyrgodkendelse.dk
Ansøgningskema (237376)

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

Versionsnummer:
3

Indsendelsesdato:
16-11-2022

Genereringsdato:
15-12-2022

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	64549154
Husdyrbrugets navn	Østerskoven
Beliggenhedsadresse	Rosenhøjvej 28
Postnummer	9900
By	Frederikshavn

Ansøger

Ansøger navn	Carsten Jensen
Ansøger adresse	Rosenhøjvej 28
Ansøger postnummer	9900
Ansøger by	Frederikshavn
Ansøger telefon	30541161
Ansøger email	

Konsulent

Konsulent Cvr	29066264
Konsulent virksomhedsnavn	Rasmus Ørnbøl
Konsulent navn	Rasmus Ørnbøl
Konsulent adresse	Tøttrupvej 24
Konsulent postnummer	9541
Konsulent by	Suldrup
Konsulent telefon	27260980
Konsulent email	r@planterasmus.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	8130068478
CHR numre	38476

Kort beskrivelse:

Ansøgning (237376) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

Typen af IE - brug:
Ikke IE-brug

Kort beskrivelse:

Versionsnummer:
3

1. Basisoplysninger

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	64549154
Husdyrbrugets navn	Østerskoven
Beliggenhedsadresse	Rosenhøjvej 28
Postnummer	9900
By	Frederikshavn

Ansøger

Ansøgers navn	Carsten Jensen
Ansøgers adresse	Rosenhøjvej 28
Ansøgers postnummer	9900
Ansøgers by	Frederikshavn
Ansøgers telefon	30541161
Ansøgers email	

Konsulent

Konsulent Cvr	29066264
Konsulent virksomhedsnavn	Rasmus Ørnbøl
Konsulentnavn	Rasmus Ørnbøl
Konsulentadresse	Tøttrupvej 24
Konsulentpostnummer	9541
Konsulentby	Suldrup
Konsulenttelefon	27260980
Konsulent-email	r@planterasmus.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	8130068478
CHR numre	38476

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 29o - Åsted By, Åsted
Matrikel: 29e - Åsted By, Åsted
Matrikel: 10a - Den vestlige Del, Åsted

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald Nord	671	Naturlig ventilation	3 m	(#564281) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	6	671
Stald Syd	514	Naturlig ventilation	3 m	(#564282) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	6	514
Sum						1185
Nudrift						
				(#569788) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	6	35
Stald Nord	671	Naturlig ventilation	3 m	(#569785) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	6	222
				(#564283) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	6	275
Sum						532
8 års drift						
				(#573119) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	6	35
Stald Nord	671	Naturlig ventilation	3 m	(#573118) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	6	222
				(#569786) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	6	275
Sum						532

2.1 Overblik over flexgrupper

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen
Alle kvæg; Dybstrøelse
Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse
Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse
Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse

3. Overblik over husdyrgødning

Denne ansøgning indeholder ingen lagre

4. Ammoniakemission

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	497,7	0,0	497,7
Nudrift	200,1	0,0	200,1
8 års-drift	200,1	0,0	200,1

4.2 Resultater fra staldafsnit

4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit: <i>Stald Nord</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#564281) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	671	563,6	281,8	0,0	281,8
Nudrift					
(#564283) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	275	184,2	92,1	0,0	92,1
(#569785) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	222	186,5	93,2	0,0	93,2
(#569788) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	35	29,4	14,7	0,0	14,7
Sum	532	400,1	200,0	0,0	200,0
8 års-drift					
(#569786) Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse	275	184,2	92,1	0,0	92,1
(#573118) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	222	186,5	93,2	0,0	93,2
(#573119) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	35	29,4	14,7	0,0	14,7
Sum	532	400,1	200,0	0,0	200,0

Navn på staldafsnit:
Stald Syd

Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#564282) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	514	431,8	215,9	0,0	215,9
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

4.3.2 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

Gødningstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer
Gødningstype fra produktion: Kvæg, heste, får og geder







5. BAT



Du er under grænsen for BAT på 750 Kg NH₃-N/år og dette afsnit er derfor ikke relevant for din ansøgning på nuværende tidspunkt.

6. Nabopåvirkning

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Hjørringvej 295 	0	NY	0	0	0	Ja
Hjørringvej 315 	0	NY	0	0	0	Ja
Rosenhøjvej 42 	0	NY	0	0	0	Ja
Rosenhøjvej 43 	0	NY	0	0	0	Ja
Lendumvej 25 	0	NY	0	0	0	Ja
Den østlige Del, Åsted 	0	NY	0	0	0	Ja

Konsekvenszone: 0 m

6.2 Lugtgeneberegninger - detaljer om staldafsnit

Bebyggelse: Hjørringvej 295 Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Stald Nord	636,4	Nej
2	Stald Syd	665,7	Nej

Bebyggelse: Hjørringvej 315 Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Stald Nord	583,6	Nej
2	Stald Syd	623,7	Nej

Bebyggelse: Rosenhøjvej 42 Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Stald Syd	693,8	Ja
2	Stald Nord	733,4	Ja

Bebyggelse: Rosenhøjvej 43 Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Stald Syd	544,8	Ja
2	Stald Nord	565,5	Ja

Bebyggelse: Lendumvej 25 Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Stald Syd	1547,3	Nej
2	Stald Nord	1548,6	Nej

Bebyggelse: Den østlige Del, Åsted Opretter: Ansøger

#	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
1	Stald Nord	2231,9	Nej
2	Stald Syd	2253,0	Nej

6.3 Lugtemission fra produktioner

Ansøgt drift								
Staldafsnit								
Stald Nord	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
		564281	6	0	0*	0	0	0*
Stald Syd	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
		564282	6	0	0*	0	0*	514
Sum			0	0*		0	0*	

*Lugten kommer fra flexgrupper, hvor den højeste lugt fra hver flexgruppe er valgt.

Nudrift								
Staldafsnit								
Stald Nord	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
		569788	6	0	0	0	0	0
	569785	6	0	0	0	0	0	222
	564283	6	0	0	0	0	0	275
Sum			0	0		0	0	

7. Naturområder

7.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 497,7 (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift) 297,6 (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift) 297,6 (kg NH₃-N/år)

7.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: Skov	
Kategori	Kategori 3
Oprettet	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,3 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,3 kg N/ha/år
Total deposition	0,5 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Skov				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition (kg N/ha/år)
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald Nord	Landbrug0,1		0,1	0,3
S: Stald Syd	Landbrug0,2		0,2	0,2

Naturpunkt: Mose syd	
Kategori	Kategori 3
Oprettet	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,1 kg N/ha/år
Total deposition	0,2 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Mose syd				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition (kg N/ha/år)
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald Nord	Landbrug0,0		0,0	0,1
S: Stald Syd	Landbrug0,1		0,1	0,1

Naturpunkt: Overdrev	
Kategori	Kategori 3
Oprettet	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,1 kg N/ha/år
Total deposition	0,2 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Overdrev				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition (kg N/ha/år)
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald Nord	Landbrug0,0		0,0	0,1
S: Stald Syd	Landbrug0,1		0,1	0,1

Naturpunkt: Mose	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,4 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,4 kg N/ha/år
Total deposition	0,7 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Mose				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald Nord	Landbrug0,1		0,1	0,4
S: Stald Syd	Landbrug0,3		0,3	0,3

Naturpunkt: Ravnshøj	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Ravnshøj				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald Nord	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Stald Syd	Landbrug0,0		0,0	0,0

Naturpunkt: Skærum	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Skærum				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald Nord	Landbrug0,0		0,0	0,0
S: Stald Syd	Landbrug0,0		0,0	0,0

Naturpunkt: Lendumvej	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: Ravnholtvej	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Lendumvej				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift)	(8 års-drift)	
		(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)
S: Stald Nord	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald Syd	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: Ravnholtvej				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift)	(8 års-drift)	
		(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)	(kg N/ha/år)
S: Stald Nord	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald Syd	Landbrug	0,0	0,0	0,0

8. Afstande

8.1 Afstande angivet

Stuehus - Beboelse på samme ejendom			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	56	-
Staldbygning	Stald Nord	32	-

egen bolig - Beboelse på samme ejendom			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	49	-
Staldbygning	Stald Nord	22	-

boring - Vandforsyningsanlæg (ikke almen)			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	129	-
Staldbygning	Stald Syd	96	-

sø - Vandløb og søer over 100 kvm			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	256	-
Staldbygning	Stald Nord	284	-

privat fællesvej - Offentlig vej og privat fællesvej			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	8	-
Staldbygning	Stald Nord	2	-

naboskel - Naboskel			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	94	-
Staldbygning	Stald Syd	61	-

8.1.1 Yderligere informationer og specielle forhold

Kommentar til afstandsangivelser Ingen kommentar

8.2 Afstande til naturområder og nabobebyggelser

Ravnsholtvej - Naturområde (kategori 1)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	1792
Staldbygning	Stald Syd	1805

Lendumvej - Naturområde (kategori 1)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	2132
Staldbygning	Stald Syd	2162

Skærum - Naturområde (kategori 2)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	1148
Staldbygning	Stald Syd	1114

Ravnshøj - Naturområde (kategori 2)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	1850
Staldbygning	Stald Nord	1868

Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	198
Staldbygning	Stald Nord	167

Overdrev - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	331
Staldbygning	Stald Nord	286

Mose syd - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	316
Staldbygning	Stald Syd	345

Skov - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	237
Staldbygning	Stald Syd	204

Den østlige Del, Åsted - Nabo (Byzone)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	2202
Staldbygning	Stald Nord	2221

Hjørringvej 295 - Nabo (Enkelt bolig)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	614
Staldbygning	Stald Nord	624

Rosenhøjvej 43 - Nabo (Enkelt bolig)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	516
Staldbygning	Stald Syd	527

Rosenhøjvej 42 - Nabo (Enkelt bolig)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	707
Staldbygning	Stald Syd	677

Hjørringvej 315 - Nabo (Enkelt bolig)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	598
Staldbygning	Stald Nord	564

Lendumvej 25 - Nabo (Samlet bebyggelse)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Maskinhus	1501
Staldbygning	Stald Nord	1531

9. Supplerende oplysninger

Typen af IE-brug:

Ikke IE-brug

Oplysninger om IE-bruget:

ikke angivet

Generelle oplysningskrav:

ikke angivet

Oplysninger om ventilationsforhold:

ikke angivet

Samlet opbevaringskapacitet:

9.2 Bilag

Bilag		
Filnavn	Fil størrelse (KB)	Beskrivelse
Tabel over transport2.docx	16,483	Transporter
Kort beskrivelse2.docx	20,158	Kort beskrivelse
skitse stald nord nudrift.pdf	96,788	skitse nudrift stald nord

10. Kortudrag

Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)

