

Miljøtilladelse efter § 10 i husdyrbrugloven

Horsens Kommune fremsender hermed afgørelse om miljøtilladelse til hold af heste på Lovbyvej 79, 8700 Horsens, som drives under CVR nr. 52525128.

På ejendommen der fremover tilladt et hestehold bestående af 145 heste (500-700 kg) og 13 heste (over 700 kg), svarende til i alt 69,89 dyreenheder (DE), beregnet efter de reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Afgørelsen med klagevejledning annonceres på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljøadministration (<https://dma.mst.dk>), fra den 11. april 2019.

Afgørelsen sendes med digital post. Såfremt afgørelsen ønskes tilsendt i en printet udgave kan der rettes henvendelse til Natur og Miljøafdelingen, Horsens Kommune.

Klagevejledning

Der kan klages over denne afgørelse.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, Miljøministeren og enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt lokale foreninger hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, og landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <https://kpo.naevneneshus.dk/>. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Horsens Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Horsens Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr, som årligt reguleres. For private er gebyret på kr. 900 kr. og for virksomheder er gebyret 1.800 kr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Horsens Kommune. Horsens Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt, hvilket betyder at en klage skal være indgivet **senest den 9. maj 2019**. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra offentliggørelsen.

Find os


www.horsens.dk

Kontakt os

76292929

Følg os

 facebook.com/endelafflokken

 linkedin.com/company/horsens-kommune

En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning for udnyttelse af afgørelsen, med mindre klagenævnet bestemmer andet, jf. husdyrbruglovens* § 81.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt for domstolene inden 6 måneder efter afgørelsen er meddelt, jf. § 90 i husdyrbrugloven.

Med venlig hilsen



Jeanette Stabell Jensen
Agronom
76292603
jstj@horsens.dk

Miljøtilladelse

på Lovbyvej 79, 8700 Horsens

I henhold til § 10 i bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v af husdyrbrug

APRIL 2019



HØRSENS KOMMUNE



Teknik og Miljø
Natur og Miljø

Rådhusstorvet 4
8700 Horsens
Telefon: 76 29 29 29
Telefax: 75601013
naturogmiljoe@horsens.dk
www.horsens.dk
Kvalitet: JLU

Sagsnr.: 09.17.00-P21-7-14
Dato: 11. april 2019

**Miljøtilladelse af
Lovbyvej 79, 8700 Horsens
i henhold til § 10, jf. reglerne i
lov om miljøgodkendelse m.v.
af husdyrbrug***

Skema 68443, version 4

Læsevejledning

Tilladelsen er bygget op således, at de vilkår som produktionen kan ske under, findes først i dokumentet. Herefter kommer et kort resume af resultatet af de vurderinger der ligger til grund for vilkårene.

De efterfølgende afsnit af tilladelsen rummer alle dels en miljøteknisk beskrivelser af forholdene på ejendommen og efterfølgende kommunens vurdering af påvirkningerne fra dyreholdet. Sidst i dokumentet findes bilag.

Copyright

*Kort er gengivet af Horsens Kommune med tilladelse fra Geodatastyrelsen. Copyright Geodatastyrelsen.
Luftfotos – er gengivet af Horsens kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI*



1.	Generelle forhold.....	3
1.1	Indledning.....	3
1.2	Kontaktoplysninger og ansøgningen.....	3
1.3	Resume af godkendelsen.....	4
1.4	Nabo- og partsorientering.....	8
1.5	Vilkår.....	10
1.6	Andre miljøregler og bestemmelser.....	12
2	Anlægget.....	13
2.1	Dyrehold og management samt beregning af BAT.....	13
2.2	Faste afstandskrav.....	15
2.3	Landskabet og planforhold.....	16
2.4	Gener.....	19
2.5	Forurening.....	26
3	Bedst tilgængelige teknik (BAT).....	32
4	Ophør.....	32
5	Resume og konklusion.....	33
	Bilag 1. Situationsplan.....	34
	Bilag 2. Areal der kan anvendes til folde.....	35
	Bilag 3. Oversigt over målte afstande i relation til placeringskrav.....	36



1. Generelle forhold

1.1 Indledning

Horsens Kommune har den 14. oktober 2015 modtaget en ansøgning om etablering af en rideskole på ejendommen Lovbyvej 79, 8700 Horsens. Der skal være plads til 145 heste (500-700 kg) og 13 heste (o. 700 kg), i alt svarende til 69,89 dyreenheder (DE), beregnet efter bilag 1 i husdyrgødningsbekendtgørelse* nr. 1324 af 18. november 2016.

Ansøgningen har fra den 9. november 2016 til den 29. januar 2019 været sat i bero på grund af uafklarede ejerforhold på ejendommen. Dette er nu afklaret, hvorfor sagen kan afgøres. I mellemtiden har ejendommen også ændret adresse fra Stationsvej 82 til Lovbyvej 79.

Ansøgningen er indsendt af Anne Kirkegaard, konsulent fra LMO på vegne af Horsens Rideklub, Valmuevej 92, 8700 Horsens, CVR. nr. 52525128.

Kommunen har foretaget en vurdering af det ansøgte projekts mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne ud fra reglerne i husdyrbrugloven*. Vurderingen fremgår af de efterfølgende afsnit og danner sammen med ansøgningen baggrund for miljøtilladelsen.

Der er stillet vilkår i tilladelsen. Vilkårene sikrer at projektet kan gennemføres uden at der sker en væsentlig påvirkning af miljøet. Miljøet skal i denne sammenhæng forstås i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie.

1.2 Kontaktoplysninger og ansøgningen

Dette afsnit indeholder ansøgers kontaktoplysninger samt oplysninger til identifikation af husdyrbruget

Ansøgers tekst

Kommunikations e-mail

E-mail adresse der bliver brugt til kommunikation mellem ansøger og sagsbehandler:
aki@lmo.dk

Ejendomme og ejendomsnumre

Navn	Ejendomsnummer	CVR nummer
Horsens Rideklub	6150116556	52525128

Adresse	Postnummer	By
Lovbyvej 79	8700	Horsens

Matrikler på ejendommen

Hatting By, Hatting	35a
Hatting By, Hatting	35r
Hatting By, Hatting	5r
Hatting By, Hatting	5t
Hatting By, Hatting	5v

Ansøger

Horsens Rideklub, Valmuevej 92, 8700 Horsens

Kontaktperson på bedriften

Niels Thomsen, Horsens Rideklub

Konsulent



Anne Kirkegaard, LMO, Asmildklostervej 11, 8800 Viborg

Kommune: Horsens

Sagsbehandler og tilsynsførende: Jeanette Stabell Jensen, Tlf.: 76 29 26 03, mail: jstj@horsens.dk

Ansøgningskema nr.: 68443, version 4

Ansøgning indsendt første gang: 14. oktober 2015

Ansøgning indsendt sidste gang: 25. marts 2019

1.3 Resume af godkendelsen

Tilladelsen omfatter dels ansøgers redegørelse og dels kommunens bemærkninger samt vurdering af projektet og dens miljømæssige påvirkninger af naturen, miljøet og naboer.

Tilladelsen omfatter etablering af rideskole på Lovbyvej 79, 8700 Horsens.

Herunder er kort resumeret de væsentligste forhold på ejendommen.

Beskrivelse af ansøgningen

Horsens Rideklub ansøger om miljøtilladelse til etablering af en ny rideskole med et hestehold på 145 heste (500-700 kg) og 13 heste (o. 700 kg) i alt 69,89 DE. Horsens Rideklub ønsker at etablere en ny rideskole på Lovbyvej 79, da den eksisterende rideskole på Lovbyvej 54 er eksproprieret til et nyt boligområde.

Der vil i forbindelse med etablering af den nye rideskole blive opført nye ridehaller, ridebaner, parkeringspladser, cafeteria, møddingsanlæg m.v., mens de eksisterende bygninger vil blive renoveret, således at de kan blive brugt til stalde.

Horsens Kommune vurderer at etableringen af en ny rideskole med et hestehold der beregningsmæssigt er over 15 DE er omfattet af § 10 i husdyrbrugloven, og derfor udløser krav om en miljøtilladelse.

Ejendommens beliggenhed

Rideskolen etableres i landzone i et område, hvor der er udarbejdet en lokalplan (2015-22). Området ligger i kort afstand til Horsens By.

Jf. lokalplanen gælder der følgende mht. anvendelse: Lokalplanområdet må kun anvendes til fritids- og rekreative formål i form af rideklub/-skole med tilhørende faciliteter. Tilhørende faciliteter kan være ridehaller, stalde, lader, gødningsopbevaringsanlæg og andre servicebygninger samt velfærdsrum, cafeteria, klublokaler og lignende bygninger og anlæg, som har tilknytning og drift og brug af en rideklub/-skole, herunder græs- og luftningsfolde, ridebaner, legeplads, parkeringsarealer samt interne veje og stiforbindelser.

Horsens Kommune har vurderet at placeringen af faciliteterne er i overensstemmelse med den gældende kommuneplan, og lokalplanen giver mulighed for etableringen af ridecenteret.

Horsens Rideklub ønsker at bruge de eksisterende bygninger til stalde, mens de øvrige anlæg etableres indenfor det byggefelt der fremgår af lokalplanen og i tilknytning til det eksisterende byggeri, se nedenstående luffoto.



Figur 1. Situationsplan for Rugballegård (skitse udført af Dansk Halbyggeri)

Der er rundt om anlægget etableret skov, hvorfor det vurderes at anlægget ikke vil opleves dominerende i nærområdet, og ikke vil være synligt fra de omkringliggende veje.

Den nærmeste nabo er Lovbyvej 75 (afstand ca. 200 meter), mens den nærmeste samlede bebyggelse er Neder Vrønding (afstand ca. 4,6 km) og den nærmeste byzone er Horsens (afstand ca. 490 meter).

Horsens Kommune har gennemgået de gældende afstandskrav i husdyrbrugloven, og alle afstandskrav overholdes ved det ansøgte projekt, med undtagelse af afstandskrav til privat vandforsyningsboring og naboskel. Der er søgt dispensation i forhold til disse afstandskrav.

Kommunen har vurderet at dispensationerne kan gives bl.a. på baggrund af at det er eksisterende staldanlæg der renoveres og tages i brug, der er en vej imellem staldbygningerne og boringen, og naboskellet udgør et markskel, hvor der ikke er nogen beboelser. Dispensationerne er indbygget som en del af denne afgørelse.

**Eventuelle gener fra produktionen (lugt, støj, fluer m.v.)**

Beregningerne i det elektroniske ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk i skema 68443 viser, at lugtgenekriterierne i forhold til områder med beboelser er overholdt. Dermed forventes ingen væsentlige lugtgener ved beboelser.

Det generelle krav til støj forventes at være overholdt med den beskrevne indretning. Der kan dog i de weekender, hvor der afholdes stævner (ca. 8 gange årligt) være et højere støjniveau. Det vurderes med baggrund i placeringen af anlægget samt den omkringliggende skov, at der ikke vil opstå væsentlige støjgener for de omkringboende.

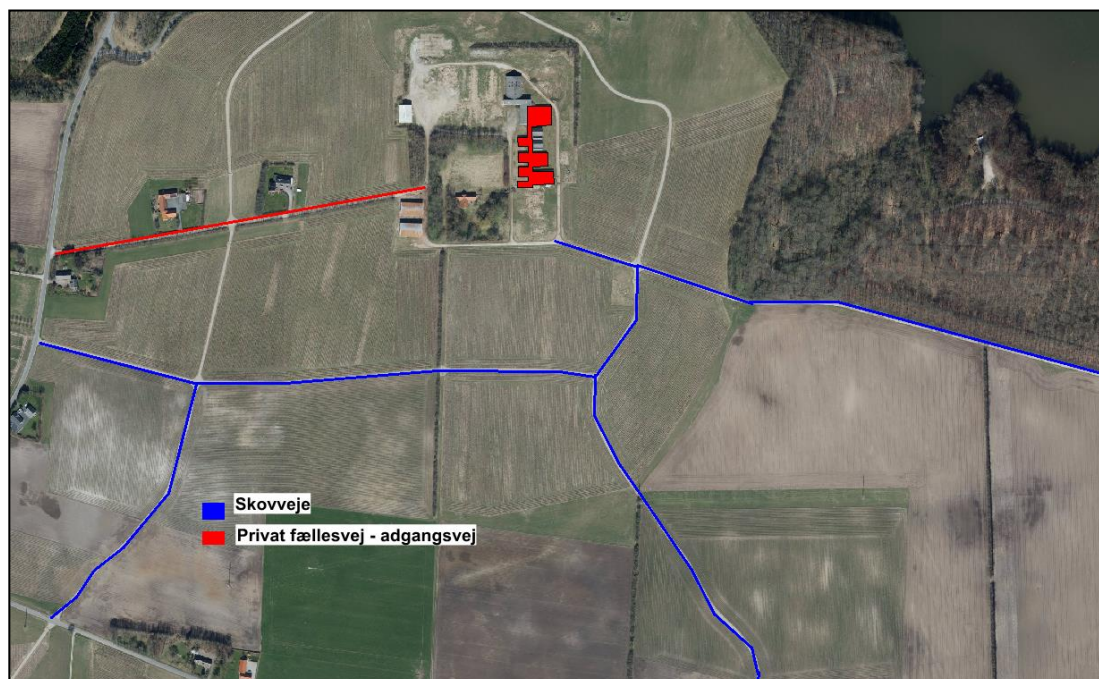
Der placeres ikke belysningskilder ude i terrænet, og udendørsbelysningen ved stuehus og stalde vurderes, med baggrund i beplantningen omkring ejendommen og placeringen af belysningen, ikke at have fjernpåvirkning eller at der vil opstå væsentlige lysgener for de omkringboende.

Fluer og skadedyr bekæmpes ved at etablere foranstaltninger svarende til de til enhver tid gældende retningslinjer for fluebekæmpelse, hvilket vurderes at være tilstrækkeligt. Der er stillet vilkår til dette.

Der vil i forbindelse med etablering af rideskole på ejendommen ske en væsentlig stigning i antallet af transporter til og fra ejendommen, da der i en årrække ikke har været husdyrproduktion på ejendommen. Der forventes at være ca. fem transporter om ugen med lastbil og traktor, og ca. 87 transporter med personbil i gennemsnit om dagen.

Da der sker en stigning i antallet af transporter til og fra ejendommen, vurderer Horsens Kommune, at der skal ske tiltag som sikrer at naboerne langs grusvejen generes mindst muligt af støj og støv fra transporterne.

Horsens Kommune har derfor i forbindelse med udarbejdelse af lokalplanen for området undersøgt muligheden for at benytte en anden ud og indkørselsvej til ejendommen, da der er flere veje ind til ejendommen, der ikke går forbi andre beboelser, se nedenstående figur 2.



Figur 2. Adgangsvej til Rugballegård, Lovbyvej 79 samt skovveje i området



Naturstyrelsen (der ejer arealerne) vil dog ikke tillade at de nyetablerede skovveje, kan anvendes som alternativ adgangsvej i stedet for den eksisterende. Vejen er ikke dimensioneret og opbygget til dette, og det vil forstyrre skovgæsterne.

Derfor blev det undersøgt om der i forbindelse med etablering af ny motorvejstilkørsel, kunne anlægges en adgangsvej (nord-syd) for denne til Rugballegård. Det var dog kommunens vurdering, at det ikke ville være hensigtsmæssigt at føre biler med hestetrailere og andre tunge transportere ud på en motorvejstilkørsel, hvor der forventes meget trafik (ca. 14.000 biler i døgnnet).

Samlet betyder det, at det er vurderet, at der ikke er mulighed for at benytte en anden ud og indkørselsvej til ejendommen.

Kommunen har herefter vurderet muligheden for at stille vilkår til tidspunkter for transportere til og fra ejendommen, således at trafikken primært afvikles i dagtimerne (indenfor arbejdstid). Horsens Kommune har vurderet, at det ikke er hensigtsmæssigt at stille vilkår vedr. dette, da en rideskole primært består af fritidsaktiviteter og dermed en aktivitet der opsøges efter arbejdstid, hvorfor den primære trafik nødvendigvis vil være mellem kl. 15-22.

Horsens vurderer derfor, at den eneste mulighed for at begrænse støj- og støvgener i forhold til trafikken til og fra ejendommen, er at stille vilkår om at tilkørselsvejen (grusvejen) belægges med et materiale, der reducerer støv og støj, således at generne i forhold til naboerne minimeres mest muligt i forbindelse med etablering af rideskolen.

Da der er tale om en privat fællesvej, kræver ændringen af vejens belægning, accept af beboerne langs vejen. Vilkåret er derfor formuleret således, at ansøger skal ændre vejens belægning til en mindre støvende belægning, under forudsætning af at de øvrige beboere langs vejen accepterer dette. Kan der ikke opnås enighed vedr. dette vilkår, skal ansøger indsende en redegørelse til Horsens Kommune, som beskriver hvorledes støv og støjgener minimeres til et acceptabelt niveau, i de i timer der ligger udenfor normal arbejdstid.

Det kan endvidere bemærkes at der i forbindelse med forbedring af vejens underlag, også bør foretages en vurdering af, om vejen er indrettet således at sikkerheden for trafikanter er tilgodeset.

Det er kommunens vurdering, at generne for de omkringboende med den beskrevne indretning, drift og de stillede vilkår minimeres mindst muligt, og at etableringen ikke vil give væsentlige gener for de omkringboende.

Ammoniakbelastning og særlig værdifuldt natur

Ifølge ansøgningen kan den samlede ammoniakfordampning fra stalde og gødningsopbevaringsanlæg på Lovbyvej 79 beregnes til ca. 1.332 kg kvælstof pr. år i ansøgt drift.

Nærmeste naturområde i forhold til ejendommen er en § 3 beskyttet sø, som ligger ca. 240 meter nord for anlægget. Nærmeste § 7 naturtype, er et overdrev, som ligger ca. 1 km nordøst for det nye anlæg.

Etableringen af rideskole vurderes ikke at medføre en tilstandsændring i nogen af naturområderne.



1.4 Nabo- og partsorientering

Der er i perioden 5. juli 2016 til 27. juli 2016 foretaget en orientering af naboer og øvrige parter i overensstemmelse med reglerne i §§ 55 og 56 i husdyrbrugloven. Der er foretaget en ny orientering i perioden 25. marts 2019 til 8. april 2019.

Den beregnede teoretiske konsekvensafstand, som normalt bruges til at afgrænse hvilke naboer, der skal høres i forbindelse med en ændring og udvidelse af en ejendom med dyrehold er ca. 228 meter. Der er ingen beboelser indenfor denne afstand. Der er i stedet sendt et orienteringsbrev til de naboer, der er beliggende tættest på ejendommen, og som vil blive berørt af opførelsen af ny rideskole (ejendomme langs ind-og udkørsel til Lovbyvej 79).

Herunder fremgår en forkortet version de bemærkninger der indkom, samt kommunens svar til bemærkningerne (kursiv skrift).

- Hvordan vil man sikre, at naboerne ikke oplever væsentlige gener (støj og støv) fra trafikken på tilkørselsvejen (grusvejen) til ejendommen?
 - *Da der sker en stigning i antallet af transporter til og fra ejendommen, har Horsens Kommune vurderet, at der skal ske tiltag som sikrer at naboerne langs grusvejen generes mindst muligt af støj og støv fra transporterne.*
 - *Horsens Kommune har derfor i forbindelse med udarbejdelse tilladelsen undersøgt muligheden for at benytte en anden ud og indkørselsvej til ejendommen, da der er flere veje ind til ejendommen, der ikke går forbi andre beboelser. Naturstyrelsen (der ejer arealerne) vil dog ikke tillade at de nyetablerede skovveje, kan anvendes som alternativ adgangsvej i stedet for den eksisterende. Vejen er ikke dimensioneret og opbygget til dette, og det vil forstyrre skovgæsterne.*
 - *Det er derfor også undersøgt om der i forbindelse med etablering af ny motorvejstilkørsel, kan anlægges en adgangsvej (nord-syd) for denne til Rugballegård. Det er dog kommunens vurdering, at det ikke vil være hensigtsmæssigt at føre biler med hestetrailere og andre tunge transporter ud på en motorvejstilkørsel, hvor der i forvejen forventes meget trafik (ca. 14.000 biler i døgnet). Dermed er det vurderet, at der ikke er mulighed for at benytte en anden til- og frakørselsvej til ejendommen.*
 - *Kommunen har dernæst vurderet muligheden for at stille vilkår til tidspunkter for transporter til og fra ejendommen, således at trafikken primært afvikles i dagtimerne (indenfor arbejdstid). Det vurderes dog at dette ikke er hensigtsmæssigt at stille vilkår om, da en rideskole er en fritidsaktivitet og dermed en aktivitet der op-søges efter arbejdstid, hvorfor den primære trafik nødvendigvis vil være mellem kl. 15-22.*
 - *Horsens Kommune vurderer derfor, at den eneste mulighed for at begrænse støj- og støvgener i forhold til trafikken til og fra ejendommen, er at stille vilkår om at tilkørselsvejen (grusvejen) belægges med et materiale, der reducerer støv og støj, således at generne i forhold til naboerne minimeres mest muligt i forbindelse med etablering af rideskolen. Der er derfor stillet vilkår vedr. dette*
- Hvordan vil man sikre, at grusvejen bliver velegnet/sikker for både gående, cyklende, ridende, biler og lastbiler?
 - *Kommunen kan ved afgørelser om miljøtilladelse efter husdyrbrugloven kun tage stilling til forhold, der er omfattet af husdyrbrugloven. Kommunen kan derfor ikke*



tage stilling til klagepunktet vedr. trafiksikkerhed i forhold til øvrige trafikanter på til- og frakørselsvejen til ejendommen.

- *Rideskolen er dog blevet gjort opmærksom på, at der i forbindelse med forbedring af vejens underlag bør foretages en vurdering af, om vejen er indrettet således at sikkerheden for alle trafikanter er tilgodeset.*

- *Hvordan tænkes det at kørslen til og fra rideskolen skal foregå. Det vil ikke være hensigtsmæssig, hvis der skal køre mange biler og hestetransporter rundt om Bygholm Sø.*
 - *I forhold til trafikken kan kommunen i en tilladelse efter husdyrbrugloven kun stille vilkår om anvendelse af bestemte til- og frakørselsveje til ejendommen, samt krav om at til- og frakørsel til ejendommen kun må ske på bestemte tidspunkter. Det er således ikke muligt for kommunen at stille vilkår til at der skal anvendes bestemte ruter. Det vil derfor være op til den enkelte at beslutte hvilken rute der anvendes.*
 - *Der gøres desuden opmærksom på, at kørsel på offentlige veje ikke reguleres af husdyrbrugloven men af færdselsloven. Det er derfor politiet der skal kontaktes, såfremt der opleves gener herfra som følge af hensynsløs kørsel eller lignende.*

- *Vi ser gerne, at man tænker på rideskolens muligheder, således at der i skoven etableres flere ridestier, så gående og ridende ikke skal færdes på de samme stier.*
 - *Kommunen kan ved afgørelser om miljøtilladelse efter husdyrbrugloven kun tage stilling til forhold, der er omfattet af husdyrbrugloven. Kommunen kan derfor ikke tage stilling til punktet vedr. etablering af ridestier i skoven. Der gøres i øvrigt opmærksom på, at det er Naturstyrelsen der ejer skoven omkring rideskolen, hvorfor det er Naturstyrelsen der tager beslutning om, hvorvidt der skal laves flere ridestier.*

- *Naturstyrelsen ejer jorden, og der er indgået en samarbejdsaftale mellem Naturstyrelsen, Horsens Kommune og Horsens Vand A/S. I samarbejdsaftalen fremgår det, at der kan indrettes ridecenter i bygningerne med plads til maksimalt 120 heste.*
 - *Horsens Kommune har overtaget jorden med bygningerne med det formål at videre sælge jorden til Horsens Rideklub. Der er i købsaftalen ikke stillet vilkår vedr. et maksimalt antal heste på jorden, hvorfor dette ikke længere er aktuelt.*

- *Der må ikke bruges pesticider eller andre miljøfremmede stoffer på arealerne.*
 - *Kommunen kan ved afgørelser om miljøtilladelse efter husdyrbrugloven kun tage stilling til forhold, der er omfattet af husdyrbrugloven. Kommunen kan derfor ikke tage stilling til punktet vedr. brug af pesticider eller miljøfremmede stoffer på arealerne.*

- *Græsningsarealerne er til orientering fredskovspligtige, og arealerne må ikke omlægges eller overgå til anden anvendelse uden at der på forhånd er indhentet tilladelse efter skovloven.*
 - *Kommunen kan ved afgørelser om miljøtilladelse efter husdyrbrugloven kun tage stilling til forhold, der er omfattet af husdyrbrugloven. Kommunen kan derfor ikke tage stilling til punktet vedr. ændret anvendelse af græsningsarealerne.*



1.5 Vilkår

Nr. Vilkår

1. Tilladelsen omfatter hele husdyrbruget på ejendommen Lovbyvej 79, 8700 Horsens, matr.nr. 35a, Hatting By, Hatting, drevet under CVR nr. 52525128. Husdyrbruget skal indrettes og drives som beskrevet i denne tilladelse.
2. Tilladelsen omfatter et dyrehold bestående af 145 heste (500-700 kg) og 13 heste (o. 700 kg), svarende til i alt 69,89 DE pr. år. Antal DE er beregnet efter reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 bilag 1.
3. De eksisterende bygninger (bygning 1, 2 og 5) kan ændres til hestestalde. Staldene skal renoveres og indrettes som beskrevet i denne tilladelse og i henhold til lokalplan nr. 2015-22. Placering af bygningerne er vist på bilag 1.
4. Den eksisterende bygning nr. 11 kan ændres til ridehal. Ridehallen skal renoveres og indrettes som beskrevet i denne tilladelse og i henhold til bestemmelserne i lokalplan nr. 2015-22. Placeringen er vist på bilag 1.
5. Der kan opføres en ny stald (bygning nr. 14) med et grundplan på ca. 929 m² og en maksimal højde på 7 meter over terræn. Den skal opføres i mørke farver efter jordfarveskalaen. Stalden skal indrettes og placeres som vist på bilag 1.
6. Der kan opføres en ny ridehal på ca. 1.675 m² (bygning 12) med en maksimal bygningshøjde på 9 meter over terræn. Hallen skal opføres i mørke farver efter jordfarveskalaen. Anlægget skal indrettes og placeres som vist på bilag 1.
7. Der kan opføres en ny ridehal på ca. 3.045 m² (bygning 13) med en maksimal bygningshøjde på 11 meter over terræn. Hallen skal opføres i mørke farver efter jordfarveskalaen. Anlægget skal indrettes og placeres som vist på bilag 1.
8. Der kan etableres i alt 4 udendørs ridebaner, som hver har et grundplan på ca. 20*60 meter. Ridebanerne skal placeres som vist på bilag 1. Der må ikke etableres belysning på banerne.
9. Der kan etableres en ny springbane med et grundplan på ca. 50*100 meter. Der må ikke etableres belysning på banen. Springbanen skal placeres som vist på bilag 1.
10. Der kan etableres en møddingsplads. Møddingspladsen skal overholde kravene til styrke, tæthed samt overdækning, som findes i den gældende husdyrgødningsbekendtgørelsen. Møddingspladsen skal placeres som vist på bilag 1 (markeret med gul og stort A).
11. Der kan etableres en ny opsamlingsbeholder med en volumen på maksimalt 99 m³. Beholderen skal etableres i tilknytning til møddingspladsen.
12. Det tillades, at der ikke etableres tilstrækkelig opbevaringskapacitet til fast gødning på ejendommen jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler. I stedet skal der kunne fremvises en skriftlig aftale om opbevaring og bortskaffelse af husdyrgødning med en anden part. Aftalen skal fremvises på forlangende og skal gemmes i mindst 5 år.
13. Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må i intet punkt - målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen - overstige nedenstående værdier.



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

Dag	Kl.	Reference	dB(A)
Mandag - Fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 time	45
Alle dage	22-07	0,5 time	40
Spidsværdi	22-07	-	55

14. Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 13 er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller -beregning om året. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med kommunen
15. Husdyrbruget må ikke give anledning til lugt- og støvgener der efter Horsens Kommune vurderes som væsentlige.
16. Overfladevand fra omliggende arealer samt dræn- og tagvand fra bygningerne må ikke give anledning til forurening og gener i vandløb, søer m.v. Vandet må ikke indeholde foder- eller gødningsrester eller andre stoffer end hvad der er normalt forekommende i overflade- og drænvand.
17. På husdyrbruget skal der til stadighed opretholdes en god staldhygiejne. For at undgå at der opstår fluegener for de omkringboende, skal der på husdyrbruget foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom.

Hele ejendommen og dens omgivelser skal holdes i ren og ryddelig stand og opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).
18. Der skal etableres en støv- og lyddæmpende belægning på tilkørselsvejen til ejendommen. Alternativt skal der på anden måde redegøres for, hvorledes støv og støjgener minimeres til et acceptabelt niveau.
19. Transport af husdyrgødning fra ejendommen må ikke ske på lørdage, søndage eller helligdage.
20. Hvis der sker uheld som medfører et væsentligt udslip af miljøfarlige stoffer, skal der ringes 112. Når der er foretaget de nødvendige afværgeforanstaltninger kontaktes Horsens Kommunes Natur og miljøafdeling telefonisk og orienteres om forureningen.



21. A. Fast hestemøg skal minimum opsamles og fjernes en gang om ugen fra foldene på ejendommen, (se bilag 2). Hestemøget skal efter opsamling opbevares på møddingspladsen. Der skal føres logbog over, hvornår der er fjernet husdyrgødning fra foldene. Logbogen skal opbevares i mindst 6 år på ejendommen, og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

B. Hvis der er en afgrøde f.eks. græs i foldene, som kan opsamle næringsstofferne fra husdyrgødningen, accepteres det at hestemøget kan blive liggende i folden. Afgrøden skal i så fald dække minimum 75% af arealet i den enkelte fold.

22. Ved husdyrbrugets ophør, skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:

- Stalde og møddingsanlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, og bortskaffes efter gældende regler.
- Affald, foderrester m.v. skal fjernes fra ejendommen.

1.6 Andre miljøregler og bestemmelser

Afgørelsen omfatter alene forholdet til husdyrbrugloven.

Kommunens tilladelse gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning. Dette gælder f.eks. ændringer i forhold til det ansøgte dyrehold og staldanlæg.

Øvrige relevante tilladelser og godkendelser skal indhentes særskilt. Tilladelsen fritager ikke fra krav i anden lovgivning, f.eks. museumsloven, naturbeskyttelsesloven, vandforsyningsloven og byggelovgivningen.

Etablering af nye anlæg må ikke igangsættes, før der er givet byggetilladelse fra kommunen. **Der gøres opmærksom på at ejendommen er placeret indenfor skovbyggelinje, hvorfor der i forbindelse med byggeansøgningen skal søges om dispensation for at få lov til at bygge indenfor beskyttelseslinjen.**

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpente i forhold til denne tilladelse.

I øvrigt henvises til, at virksomheden er omfattet af en række andre miljøregler, bl.a.

Affaldsbekendtgørelsen*. Kommunens regulativ for farligt affald, herunder krav om, at farligt affald til enhver tid transporteres/bortskaffes og håndteres i overensstemmelse med retningslinjerne beskrevet i det gældende regulativ. Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering samt pligten til at benytte en affaldstransportør, der er registreret ved kommunen.

Miljøbeskyttelseslovens* bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.

Landbruget er ligeledes omfattet af § 39 i husdyrbrugloven. Efter denne paragraf kan tilsynsmyndigheden påbyde, at forureningen skal nedbringes, herunder påbud om, at der skal gennemføres afhjælpende foranstaltninger, hvis virksomhedens drift medfører uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening.



2 Anlægget

2.1 Dyrehold og management samt beregning af BAT

I dette afsnit oplyses der om dyr og de anlæg, der indgår i ansøgningen.

Ansøgers tekst

Der henvises foruden nedenstående til bilag 1.

Ejendommen vil fremadrettet bestå af en rideskole med 4 stalde, 3 ridehaller, 3 servicерum, en møddingsplads, en rytterstue, en administrationsbygning og 5 ridebaner.

Øversigt over dyretyper og staldsystemer der indgår i ansøgningen

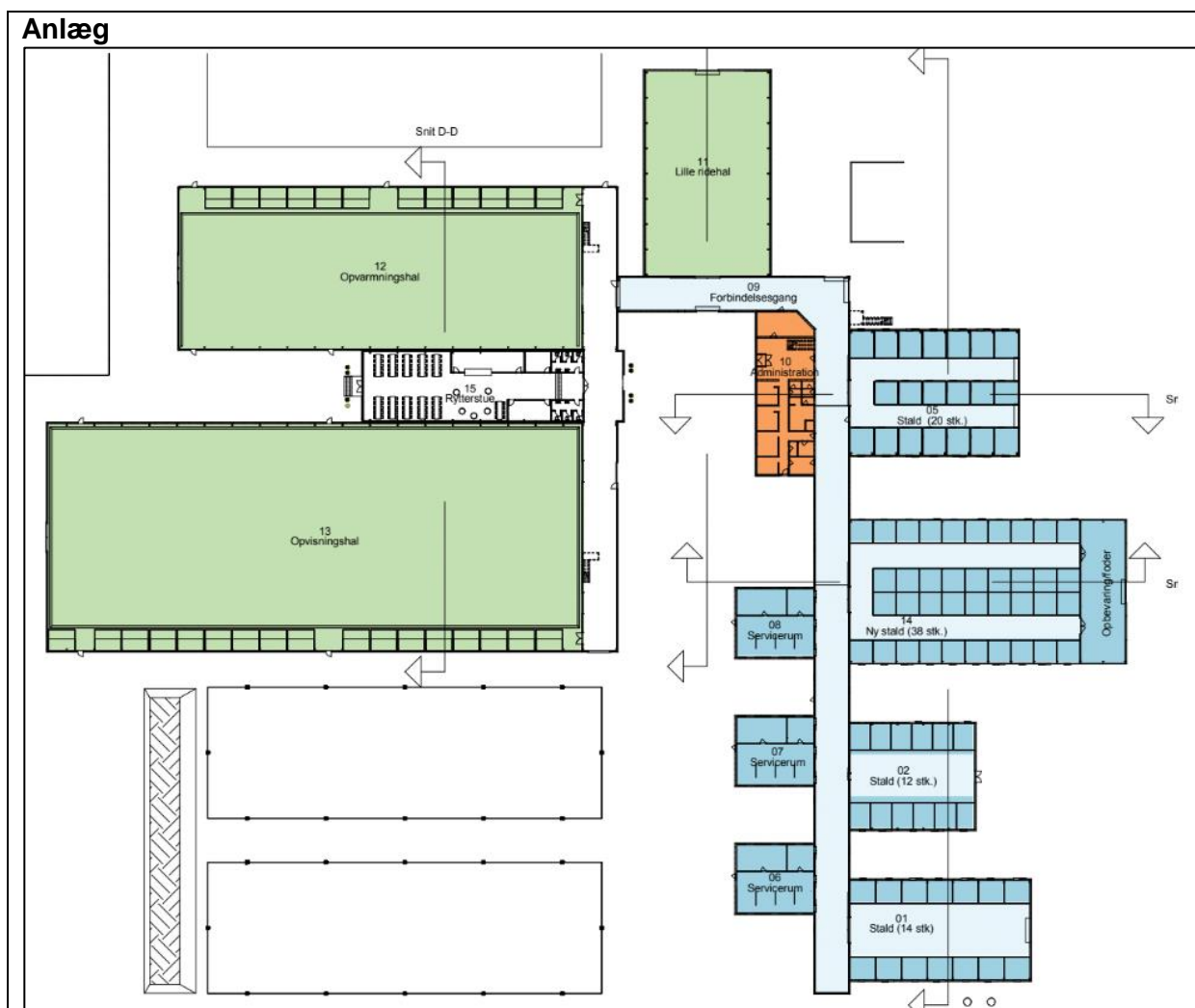
Tabellen viser hvilke kombinationer af dyretyper og staldsystemer (dyrekategorier), der indgår i ansøgningen. Koden for dyretype og staldsystem (staldsystemkode) erstatter efterfølgende den fulde betegnelse.

Staldsystem kode	Navn på dyretype og staldsystem	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal DE
Hest03	1 voksen årshest, 500-700 kg	Nudrift	0	0,00
		Ansøgt	145	63,04
Hest04	1 voksen årshest, over 700 kg	Nudrift	0	0,00
		Ansøgt	13	6,84

Produktionsoversigt med angivelse af kode for dyrekategori

Tabellen viser hvilke dyrekategorier, der indgår i ansøgningen i henholdsvis nudrift og ansøgt drift. Staldsystemkoder er forklaret i den ovenstående tabel. Tal i kursiv er standardtal (normtal), som anvendes i beregningerne, når ansøger ikke har oplyst andet. Når et tal ikke vises i kursiv, betyder det, at ansøger har indtastet sine egne oplysninger.

Staldnavn	Godk. pligtig renovering	Staldsystem kode	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal Stipladser	Evt. vægt (kg)/alder (mdr.)		Evt. mælkeydelse (EKM) /ændret fravænningsvægt i alt per årsso*	Antal DE
						Ind	Ud		
Hestestald	Nej	Hest03	Nudrift	0	145				0,00
			Ansøgt	145	0				63,04
		Hest04	Nudrift	0	0				0,00
			Ansøgt	13	0				6,84
Sum			Nudrift					0,00	
			Ansøgt					69,89	
Ændring alle produktioner:								69,89	



Kommunens vurdering

Horsens Rideklub ansøger om miljøtilladelse til etablering af nyt ridecenter på ejendommen Lovbyvej 79, 8700 Horsens, da det nuværende ridecenter på Lovbyvej 54 er eksproprieret til nyt boligområde/erhvervsområde.

De eksisterende bygninger på Lovbyvej 79 ønskes indrettet til hestestalde og ridehal. Staldene etableres med fast bund i boksene uden afløb. Derudover etableres der i anlægget vandspiltove med afløb til opsamlingsbeholdere, sadelrum, opbevaring til foder, m.v.

De nye anlæg består af en stald, to ridehaller, en rytterstue (evt. med cafeteria) og fem ridebaner.

Indretning af anlægget ses af bilag 1.

I forhold til anvendelse af Bedst Tilgængelige Teknik (BAT) er det for ansøgninger om husdyrproduktion under 75 DE (§ 10 ansøgninger) som udgangspunkt tilstrækkeligt at husdyrproduktionen overholder de generelle bestemmelser i lovgivningen. Herunder reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, spildevand m.v., krav til indretning af afløb og drift samt vedligeholdelse.



Der er stillet vilkår til størrelsen af hesteholdet, som sikrer at forudsætningerne for beregningerne for hhv. ammoniakemission og lugtgeneberegninger overholdes.

2.2 Faste afstandskrav

I dette afsnit redegøres der for husdyrbrugets placering i forhold til de faste afstandskrav, der gælder efter husdyrbruglovens §§ 6 og 8.

Ansøgers tekst

Ejendommen er placeret i landzone, med ca. 200 meter til nærmeste beboelse (Lovbyvej 75). Nærmeste område, som er udlagt til boligområde (samlet bebyggelse) er Neder Vrønding, som ligger ca. 4,6 meter vest for anlægget. Der er ca. 490 meter til nærmeste byzone, som er Horsens.

Af nedenstående tabel fremgår de generelle afstandskrav som er gældende for anlægget, samt den faktiske afstand.

Afstande fra nærmeste staldanlæg	Husdyrbruglovens minimumskrav (meter)	Aktuel afstand (meter)
Eksisterende/fremtidig byzone – sommerhus - område	50	1.500
Område i lokalplan der er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende	50	0 (rekreativt område)
Nabobeboelse	50	200
Ikke-almene vandforsyningsanlæg (på ejendommen)	25	21
Almene vandforsyningsanlæg	50	> 200
Vandløb (herunder dræn) og søer	15	> 100
Offentlig vej og privat fællesvej	15	> 50
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 25
Beboelse på samme ejendom	15	14
Naboskel	30	< 30

Som det ses af ovenstående skema er alle afstandskrav i §§ 6 og 8 i husdyrbrugloven overholdt, med undtagelse af afstandskravet til egen vandforsyningsboring og naboskel. I forhold til afstandskravet til boringen er det udløsende, en bygning der tidligere har været anvendt til stald, der ikke kan overholde kravet. Der søges derfor om dispensation i forhold til at kunne benytte denne stald.

Afstandskravet til naboskel er ikke overholdt, idet man har valgt at udstykke den del af matriklen, hvor bygningerne er beliggende uden ret meget jord omkring bygningerne. Det er ikke muligt at placere anlæggene, således at afstandskravet til naboskel er overholdt, uanset hvor på ejendommen anlæggene placeres, der søges derfor om dispensation i forhold til dette.

Kommunens vurdering

Der er udarbejdet en lokalplan som gør det muligt at etablere et ridecenter på den pågældende placering. Afstandskravet i husdyrbruglovens § 6 til "Område i lokalplan der er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende" er derfor overholdt, på trods af at afstanden er 0 meter.



Se tabel i ovenstående afsnit, for oplysninger om afstande til nærmeste omgivelser (i relation til de fast afstandskrav der er i husdyrbruglovens § 6 og § 8). Det ses af tabellen at gældende afstandskrav er overholdt for den ønskede placering af det nye anlæg, med undtagelse af afstandskravet til egen vandforsyningsboring og afstandskravet til naboskel. Der er søgt om dispensation fra afstandskravene

Horsens Kommune har vurderet, at der kan dispenseres for afstandskravet til vandforsyningsboringen, idet stalden der er beliggende indenfor afstandskravet er en eksisterende stald som blot renoveres.

Horsens Kommune har endvidere vurderet, at der kan dispenseres for afstandskravet til naboskel, idet anlæggene indenfor afstandskravet er eksisterende anlæg der blot renoveres. Derudover er det ikke muligt at placere anlæggene andre steder på ejendommen, hvor afstandskravet er overholdt, idet afstanden til naboskel omkring hele matriklen er forholdsvis kort. Endvidere udgør naboskellet et markskel til skovrejsningsområder, hvor der ikke er nogen beboelser.

Dispensationerne meddeles efter § 9, stk. 2 i husdyrbrugloven.

2.3 Landskabet og planforhold

I dette afsnit gøres der rede for placeringen af husdyrbrugets bygninger i landskabet, og hvordan de påvirker landskabet.

Ansøgers tekst

Ejendommen er placeret i landzone, og som det ses af nedenstående skema er anlæggene placeret udenfor de forskellige bygge- og beskyttelseslinjer med undtagelse af skovbyggelinjen.

	Ja	Nej
Naturområder med særlige beskyttelsesinteresser m.v.		X
Områder med landskabeligt værdi		X
Uforstyrrede landskaber		X
Områder med særlig geologisk værdi		X
Rekreative interesseområder		X
Værdifulde kulturmiljøer og bevaringsværdige landsbyer		X
Kirkeomgivelser		X
Kystnærhedszonen		X
Lavbundsarealer inkl. evt. okkerklassificering		X
Skovbyggelinje	X	
Sø- og åbeskyttelseslinje		X
Kirkebyggelinje		X
Fortidsmindelinje		X
Beskyttede sten- og jorddiger		X

Beskrivelse af anlæg

Der ændres som udgangspunkt ikke udseende på de eksisterende bygninger, der er opført i røde mursten, hvid/grå gavl og mørkt tag. De nye anlæg opføres i mørke farver efter jordfarveskalaen. Af nedenstående skema ses grundplan, højde, farver m.v. for eksisterende og nye bygninger på ejendommen efter udvidelsen.



Byg. nr.	Anvendelse	Grundplan (m ²)	Højde (meter)	Materialer og farvevalg
1	Stald	434	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
2	Stald	320	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
5	Stald	503	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
6	Servicerum	131	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
7	Servicerum	131	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
8	Servicerum	131	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
9	Forbindelsesgang	772	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
10	Administration	220	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
11	Lille ridehal	615	-	Røde mursten, hvid/grå gavl, og mørkt tag
12	Opvarmningshal	1675	9	Mørke farver efter jordfarveskalaen
13	Opvisningshal	3045	11	Mørke farver efter jordfarveskalaen
14	Ny stald	929	7	Mørke farver efter jordfarveskalaen
15	Mellemlbygning/cafeteria	440	4,5	Mørke farver efter jordfarveskalaen

Der placeres ikke belysningskilder ude i terrænet, men der placeres belysning ved stuehus og stalde, der vil være tændt efter behov. Øvrig belysning fra stalde vil være slukket om natten, når rideskolen holdes lukket.

Kommunens vurdering

Bygningsanlægget til ejendommen Rugballegård ligger i det åbne land, men indenfor landskabsområdet Horsens Bylandskab, syd for Bygholm Sø og Å, ca. 200 m sydvest her for. Mod sydøst er der ca. 1,5 km til Horsens byzone, i ca. samme afstand ligger Hatting (landsby) mod syd og den østjyske motorvej skærer sig gennem landskabet ca. 700 m vest for ejendommen. Den nærmeste nabo ligger ca. 150 m vest for ejendommens bygninger.

Området er præget af spredt bebyggelse, fortrinsvis mindre beboelsesejendomme, mod syd og vest. Mod nord og øst præger skovene ved Bygholm Sø og Å landskabet. Det omgivende landskab er et landbrugslandskab, hvor markerne delvist er brudt af især nord-syd gående levende hegn og anden spredt bevoksning, fortrinsvis omkring bygningsanlæg. Der er ingen nærtliggende naturområder. De nærmeste, flere moser, ligger i tilknytning til Bygholm Sø og Å.

Ejendommen ligger i et forholdsvis fladt landskab og er på grund af skov og levende hegn og bevoksning umiddelbart omkring bygningerne kun meget lidt synlig i landskabet. Der er udlagt skovbyggelinje for hele ejendommen, hvor det normalt ikke er tilladt at placere bebyggelse. Det er derfor nødvendigt at søge en dispensation for skovbyggelinjen i forbindelse med ansøgning om byggetilladelse til de nye anlæg.

Området er ikke i kommuneplanen udpeget som bevaringsværdigt landskab, men ejendommen ligger lige syd for det bevaringsværdige landskab ved Bygholm Sø og Å. Bygholm Sø



omgivelser vidner om heftig forhistorisk aktivitet i form af gravhøje, megalitgrave, boplads- og depotfund. En fredet rundhøj ligger umiddelbart nordøst for ejendommens bygninger. Syd og øst for ejendommen er der registreret en del sten- og jorddiger.

I området omkring ejendommen er der flere rekreative stier. Bygholm Sporet, et såkaldt spor i landskabet har sit udgangspunkt ved dyrskuepladsen og fortsætter syd om Bygholm Sø for til sidst at slå en bue rundt om Rugballegårds bygninger.

Eksisterende og nyt anlæg

Den eksisterende bebyggelse består af en ca. 2.600 sammenhængende bygningskrop, opført mellem 1983 og 1995, som på den længste led er placeret nord-syd. Bygningerne er opført i røde mursten med grå eternitplader på taget, se nedenstående billede. Længst mod vest på bygningsparcellen er der desuden 3 staklader (halmhuse) med åbne sider på hver ca. 300 m². De eksisterende bygninger har en højde på mellem 6,5 og 8,5 m.



Det fremtidige byggeri vil bestå af de eksisterende bygninger, der skal renoveres således at de kan anvendes til ridehal og hestestalde. Desuden opføres der umiddelbart vest herfor to ridehaller på henholdsvis 1.675 m² og 3.045 m² med en højde på henholdsvis 9 m og 11 m. Der opføres desuden en ny stald på 929 m² og en mellembygning/cafeteria på 440 m², disse bygninger har en højde på henholdsvis 7 m og 4,5 m. De nye bygningsanlæg opføres i mørke farver efter jordfarveskalaen.

Vurdering af landskabelig påvirkning

De nye anlæg opføres i samme højde i terrænet som det eksisterende byggeri. Det nye byggeri adskiller sig både i sin farveholdning og ved sin bygningsvolumen og i nogen grad sin højde fra det eksisterende byggeri på ejendommen.

Rugballegårds bygningsanlæg ligger allerede nu godt skjult af beplantning ved Bygholm Sø og Å mod nord og øst. Mod vest er bygningerne til dels skjult af beplantningen omkring det gamle stuehus på ejendommen. Bygningerne kan i dag reelt kun ses fra syd, hvor de levende hegn ikke hindrer udsynet. Om få år vil skovtilplantningen på Rugballegårds jorde forventeligt skjule såvel eksisterende som nyt byggeri, idet området omkring ejendommen er udlagt til skovrejsningsområde i kommuneplan 2017.

Det vurderes, at det ansøgte på grund af den beskrevne beliggenhed, ikke vil medføre en negativ påvirkning af landskabet.



2.4 Gener

2.4.1 Lugt

Der gøres i dette afsnit rede for lugtemissionen fra husdyrbruget og geneafstandene for lugt til naboer og områder, som er omfattet af beskyttelsesniveauet for lugt.

Ansøgers tekst

Placering af markører for lugtberegningen ses af bilag 3 vedr. beliggenhed.

Herunder ses resultatet af lugtgeneberegningerne i ansøgningssystemet.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumu- lation	Model	Ukorrigeret geneafstand (ansøgt)	Ukorrigeret geneafstand (nudrift)	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits- afstand	Bort- screenet	Genekrite- rie overholdt
+ 🏠 Stationsvej 86	0	FMK	62,42	58,99	62,42	58,99	320,38	Ja	Ja
+ 🏠 Vrødingvej 72	0	FMK	110,96	104,87	110,96	104,87	4.656,37	Ja	Ja
+ 🏠 Bygholm Hgd., Hatting	0	FMK	197,38	186,55	197,38	186,55	573,34	Ja	Ja

Ansøgt drift

Staldafsnit	Stald- system kode	Antal dyr	Antal stipladser	Ton dyr på stald	Antal måneder udegående	Lugt [LE]	Lugt [OU]	Effekt af teknologi [%]	Faktisk lugt [LE]	Faktisk lugt [OU]
Hestestald	Hest03	145	0	87,00	1	3.480,00	14.790,00	0,00	3.480,00	14.790,00
	Hest04	13	0	10,40	1	416,00	1.768,00	0,00	416,00	1.768,00
SUM	-	158	0	97,40	-	3.896,00	16.558,00	-	3.896,00	16.558,00

Vejledende konsekvenszone: $1,6 * 3.896,00^{0,6} = 228,29$ meter

Kommunens vurdering

Lugtemissionen fra anlægget er afhængigt af dyretype, staldsystemet, antal dyr på stald på et givet tidspunkt og vægten af disse dyr. Lugtens udbredelse i nærområde er afhængigt af anlæggets placering i forhold til landskabets udformning og hyppigste vindretning. Der beregnes antal lugtenheder ud fra det gennemsnitlige kg dyr på stald på en varm sommerdag (maksimal belastning). Dette omregnes i det digitale ansøgningssystem til en geneafstand, indenfor hvilken der kan forventes væsentlige lugtgener.

Grænseværdierne for lugt er forskellige i forhold til, i hvilket område naboer er bosiddende. I byzone er grænseværdien 5 odour units (OUE)/m³, i samlet bebyggelse 7 OUE/m³ og enkelt bolig i landzone (uden landbrugspligt) 15 OUE/m³. Dermed skal naboer i en bolig uden landbrugspligt i landzone tåle 3 gange så meget lugt, som en tilsvarende bolig i byzone.

Da der ikke er husdyrbrug med mere end 75 DE indenfor en radius på 300 meter fra ejendommen, skal geneafstanden ikke justeres i forhold til lugtkumulationen.

Husdyrbruget er placeret i landzone, med ca. 285 meter til nærmeste beboelse uden landbrugspligt. Nærmeste område, som er udlagt til boligområde (samlet bebyggelse) er Neder



Vrønding, som ligger ca. 4,6 km væk. Der er ca. 490 meter til nærmeste byzone, som er Horsens. Se i øvrigt også afsnittet beliggenhed og planmæssige forhold.

Lugtemissionen for nærmeste beboelse uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone er beregnet i det digitale ansøgningssystem ud fra oplysningerne om den ansøgte husdyrproduktion. Der er i bilag 3 vist hvilket udgangspunkt der er anvendt i beregningerne. Det vurderes at placeringen af beregningspunkterne for enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone er korrekt.

Beregningerne foretaget herover viser, at lugtgenekriterierne er overholdt for alle tre kategorier (enkeltliggende beboelser, samlet bebyggelse og byzone). Der er ikke regnet lugt i forhold til beboelser med landbrugspligt, idet disse ikke er omfattet af beskyttelsesniveauet.

Horsens Kommune vurderer på baggrund af beregningerne, at lugt fra staldene ikke forventes at vil give væsentlige gener for naboerne. Skulle dette mod forventning opstå, er der stillet vilkår, som sikrer at anlægget drives så lugtafgivelsen minimeres, og at kommunen såfremt der opstår berettigede lugtgener fra produktionen, har mulighed for at håndhæve disse forhold.

2.4.2 Støj, støv, fluer, lys, affald m.v.

I dette afsnit gøres der rede for hvilke gener husdyrbruget kan medføre

Ansøgers tekst

Beskrivelse af støj

Ejendommens støjkilder er følgende: fodringstider, daglig trafik af personbiler, levering af foder og strøelse, afhentning af husdyrgødning og støj i forbindelse med stævner.

Der forventes afholdt stævner på ejendommen ca. 8 gange årligt, og i forbindelse med dette vil der forekomme støj fra anlægget. Ved afholdelse af stævner bliver der f.eks. anvendt højtalere til speakere, og der vil også være flere heste og mennesker på anlægget end i normal daglig drift.

Det forventes dog at støjgener vil kunne minimeres når den beplantning der er etableret omkring anlægget vokser op. Ligeledes gør terrænet på markvejen (mindre bakke) at der til dels vil kunne dæmmes lidt op for lyd til omkringboende.

Der må forventes mere støj fra ejendommen i forbindelse med etableringen af rideskolen, men støjniveauet vil overholde de vejledende grænseværdier for landbrugsdrift, jf. Miljøstyrelsens Vejledning nr. 5/1984 om "Ekstern støj fra virksomheder".

Beskrivelse af lys

Der er ophængt lamper ved stuehus og ved stalde. Lyset vil være tændt efter behov. Der er ingen udendørsbelysning der har fjernvirkning.

Lyset slukkes i staldene om natten, der er derfor ingen fjernvirkning fra anlægget.

Ejendommens anlæg er belyst med almindelige gårdlamper, som styres ved hjælp af censor

Lyset i øvrige bygninger er slukket om natten

Der forventes ikke nogen fjernpåvirkning fra anlægget, som kan genere naboer eller trafikanter

Beskrivelse af støv



Støjgener fra ejendommen forventes at være meget minimale, da bunden i ridehallerne vandes jævnligt for at mindske støv, og derudover er der etableret en del beplantning omkring ejendommen.

Beskrivelse af fluer og skadedyr

Fluebekæmpelse i staldene sker efter behov og i overensstemmelse med retningslinjerne.

For at forebygge mod fluegener opretholdes der en høj hygiejnstandard i staldene ved f.eks. hyppig udmugning, samt afhentning af staldgødning.

Derudover er staldene åbne og besøges flittigt af svaler og andre småfugle der indtager fluer.

Rottebekæmpelse i staldene sker i overensstemmelse med retningslinjerne, og ved forekomst af rotter kontaktes Horsens Kommune.

Der holdes generelt en god hygiejne i staldene, så tiltrækningen af rotter og mus samt mulighederne for udklækning af fluelarver minimeres.

Beskrivelse af affald og kemikalier

Fast affald opbevares i container, der afhentes en gang om ugen af Horsens Kommune

Døde dyr vil typisk blive afhentet umiddelbart efter aflivning af DAKA, hvorfor der ikke vil ske opbevaring af døde dyr på ejendommen.

Der er ingen opbevaring eller håndtering af sprøjtemidler, og ligeledes er der ikke opbevaring eller håndtering af olie på ejendommen.

Kommunens vurdering**Støj**

Nærmeste beboelse ligger ca. 200 meter fra de nye ridehaller og ca. 290 meter fra staldene. Der er ikke foretaget støjberegning på ejendommen.

Der forventes i det daglige ikke støjende aktiviteter på ejendommen, ud over hvad der normalt kan forekomme på en landbrugsejendom.

Det vurderes med baggrund i afstanden til naboerne samt beplantningen omkring ejendommen, at støj fra selve ejendommen ikke vil blive et problem for de omkringboende. I forbindelse med stævner kan der være støj fra stævne aktiviteter, men da disse kun finder sted ca. 8 gange årligt vurderes dette ligeledes ikke at udgøre en væsentlig gene.

På baggrund af ovenstående er der jf. § 11 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens, fastsat et standard vilkår vedrørende støj, som vil sikre, at såfremt der opstår støjgener, er det muligt at gribe ind.

Vurdering af støj ved transport er foretaget i afsnit 2.3.3.

Lys

Der er udendørs belysning ved stuehus og ved staldene, der kun tændes, når det er nødvendigt, og der placeres ikke belysningskilder ude i terrænet. Det vurderes ikke at give anledning til væsentlige problemer eller gener for de omkringboende, da belysningen primært består af orienteringslys.



Ridehallerne etableres med en del vinduer, hvorfra der kan forekomme lys også i aftentimerne. Det vurderes dog ikke at give gener for de omkringboende, da der bliver etableret en del beplantning omkring ejendommen.

Støv

Der er meget lidt støvende aktiviteter på ejendommen, idet der primært foretages ridning indendørs, hvor banen vandes. Der er ca. 160 meter fra nærmeste ridebane til nabobeboelsen. Det vurderes med baggrund i aktiviteterne og afstanden til naboerne samt beplantningen omkring ejendommen, at støv fra ejendommens drift ikke vil blive et problem for de omkringboende.

Vurdering af støv ved transport er foretaget i afsnit 2.3.3

Fluer og skadedyr

I forbindelse med hold af dyr kan der forekomme gener fra skadedyr (mus, rotter m.v.), som skal afhjælpes, samt gener fra fluer, som skal bekæmpes effektivt. Det vurderes med de beskrevne tiltag, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende. Der er ikke stillet særlige vilkår til rottebekæmpelse, idet dette reguleres af anden lovgivning.

I forbindelse med hold af dyr der går i strøelse og håndtering af denne, kan der opstå fluegener. Husdyrgødningen skal opbevares i overdækket tæt container, hvilket vil reducere fluelarvernes mulighed for at udvikle sig. Der er stillet vilkår om fluebekæmpelse, som vil sikre at der foretages den nødvendige fluebekæmpelse. Det vurderes samlet, at der med de beskrevne tiltag og stillet vilkår ikke bør opstå gener fra fluer og skadedyr.

Affald og kemikalier

Der opbevares ikke kemikalier på ejendommen, hvorfor der ikke skal indrettes særlige forhold til dette.

Affald og kemikalierester fra ejendommen skal bortskaffes i henhold til reglerne i kommunens affaldsregulativ, hvilket vil sikre en miljømæssig korrekt bortskaffelse.

Kommunen vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til affaldsbortskaffelsen (plast, papir m.v.) fra husdyrholdet. Der er derfor ikke stillet særlige vilkår vedr. affaldshåndteringen.

Da der ikke er markdrift fra ejendommen og dermed ikke oplag af farligt affald i form af kemikalier, pesticider og lignende der vedrører markarbejdet, er der ikke stillet vilkår vedr. dette.

Det vurderes samlet med baggrund i ovennævnte vurderinger og stillede vilkår, at der ikke vil være væsentlige gener i forbindelse med støj, støv, lys m.v. fra den ansøgte produktion.

Idet ejendommen lever op til den gældende lovgivning, vurderes det, at der anvendes BAT indenfor disse områder.

2.4.3 Transport

I dette afsnit gøres der rede for til- og frakørselsforhold til husdyrbruget, mulige gener fra transport samt eventuelle genebegrænsende tiltag

Ansøger tekst

Antallet af transportere til og fra ejendommen fremgår af nedenstående skema. Det skal bemærkes, at antal og kapacitet pr. læs ikke er bindene, og er opgjort i ca. tal.



Transporttype	Antal transporter pr. år i ansøgt drift	Tidsinterval	Hypighed
Lastbil			
Foder	26	08-16	Hver 2. uge
Døde dyr	1-2	08-16	1-2 gange/år
Brændstof(diesel)	1-2	08-16	1-2 gange/år
Strøelse	26	08-16	Hver 2. uge
Stævner	120	06-22	8 stævner x 15 transporter
Affald	26	08-16	Afhentes hver 14. dag
Mødding	26	08-16	Afhentes hver 14. dag
Traktor			
Wrap/hør	26	08-16	Leveres hver 14. dag
I alt	252-254		4-5 transporter om ugen
Personbiler			
Dyrlæge	52	09-16	Ca. 1 gang/uge
Brugere	29.200	07-22	80 stk./dag
Beslagsmed	52	08-16	Ca. 1 gang/uge
Stævner	2.400	06-22	300 stk. x 8 stævner
I alt	31.704		Ca. 87 stk./dag

Bemærkninger vedr. transporter:

- Kørsels med tung transport sker hovedsageligt på hverdage fra kl. 8.00 – 16.00 i forbindelse med afhentning af husdyrgødning og levering af foder og strøelse. Dog kan der komme udsving f.eks. i forbindelse med ændrede rutiner i foderstofforretning.
- Al husdyrgødning køres væk fra ejendommen, der udbringes ingen husdyrgødning på tilhørende arealer.
- Arbejdskørsel til og fra ejendommen sker via Lovbyvej. Der er gode til- og frakørselsforhold til Stationsvej. Transporterne til og fra ejendommen forventes ikke at ske gennem Hatting by
- Når der afholdes stævner vil der forekomme en øget transport til og fra anlægget.
- Der vil foregå kørsel på de offentlige veje.
- Transporter med brændstof vil udgøre ca. 1-2 om året. Der hentes affald 1 gang hver 14. dag.



- Ejendommens drift forventes ikke at kunne medvirke til væsentlige støvgener.

Kommunens vurdering

Kommunen skal i forbindelse med ansøgningen foretage en vurdering af transportforholdene på husdyrbruget, herunder hvorvidt kommunen vurderer, at transporterne fra ejendommen kan udgøre væsentlige gener for naboerne, og om der bør fastsættes vilkår vedr. transporten.

Følgende fremgår af Miljøstyrelsens vejledning i afsnittet om transport: "Færdsel på offentlig vej reguleres af politiet og henfører under færdsels og øvrige bestemmelser, der er fastsat af Justitsministeriet. Husdyrbrugets trafikale belastning af omgivelserne skal derfor vurderes i forbindelse med ansøgningen, inden afgørelsen træffes. Efter dette tidspunkt kan selve trafikken ikke reguleres af miljømyndighederne".

Ejendommens ind- og udkørsel sker fra Lovbyvej på en grusvej forbi tre beboelser.

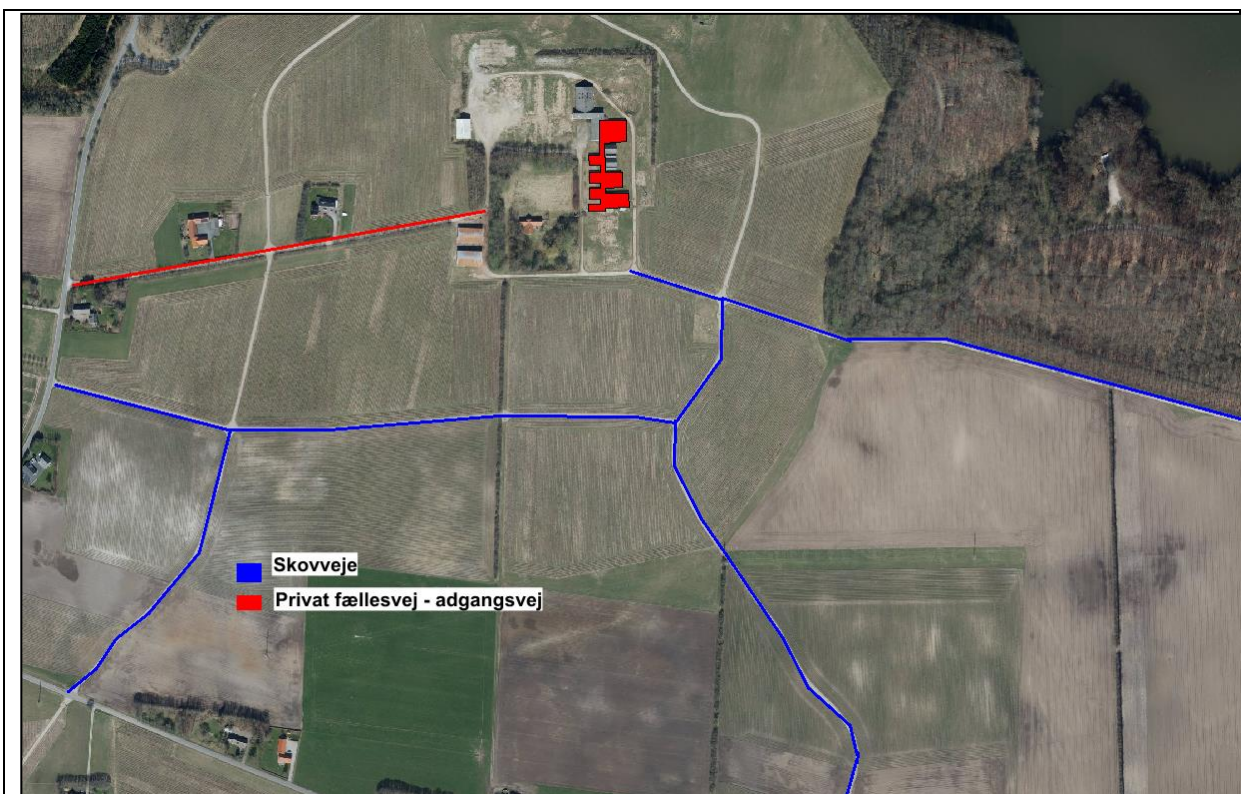
Der vil i forbindelse med etablering af rideskole på ejendommen ske en væsentlig stigning i antallet af transporter til og fra ejendommen, da der i en årrække ikke har været husdyrproduktion på ejendommen. Der vil, som det fremgår af skemaet ovenfor være ca. fem transporter om ugen med lastbil og traktor, og ca. 87 personbils transporter i gennemsnit om dagen.

Da der sker en stigning i antallet af transporter til og fra ejendommen, vurderer Horsens Kommune, at der ske tiltag som sikrer at naboerne langs grusvejen generes mindst muligt af støv og støv fra transporterne.

Følgende fremgår af Miljøstyrelsens vejledning for husdyrgodkendelser vedr. vilkår til transport: "Såfremt der er mulighed for at vælge flere adgangsveje til husdyrbruget, kan der fastsættes vilkår om, at bestemte adgangsveje skal anvendes ved ind- og udkørsel med henblik på at minimere utilsigtede påvirkninger af omgivelserne. For husdyrbrugets egne køretøjer kan der endvidere stilles vilkår om, hvilke veje, der skal benyttes ved til- og frakørsel. I særlige tilfælde kan det være relevant at stille vilkår om, at til- og frakørsel af fodertransport, gylletransport, griseafhentning osv. kun må finde sted på bestemte tidspunkter m.v."

Som det fremgår af Miljøstyrelsens vejledning, så kan kommunen ikke selv regulere selve trafikken på vejene. Den mulighed som kommunen har for at begrænse gener pga. af transport til og fra husdyrbruget, er derfor f.eks. at fastlægge hvilke adgangsveje (samt tidspunkter), der må benyttes. Kommunen har ikke mulighed for at regulere, hvordan selve færdslen af transporter til og fra husdyrbruget foregår på de godkendte adgangsveje, idet det hører under færdselsloven.

Horsens Kommune har i forbindelse med udarbejdelse af lokalplanen for området undersøgt muligheden for at benytte en anden ud og indkørselsvej til ejendommen, da der er flere veje ind til ejendommen, der ikke går forbi andre beboelser, se nedenstående figur 3.



Figur 3. Adgangsvej til Rugballegård, Stationsvej 82 samt skovveje i området

Naturstyrelsen (der ejer arealerne) er blevet spurgt om det vil være muligt at bruge vejen der løber parallelt med den eksisterende adgangsvej (se figur 3) med udkørsel til Stationsvej. Naturstyrelsen vil dog ikke tillade at den nyetablerede skovvej, kan anvendes som alternativ adgangsvej i stedet for den eksisterende. Vejen er ikke dimensioneret og opbygget til dette, og det vil forstyrre skovgæsterne.

Derfor er det undersøgt om der i forbindelse med etablering af ny motorvejstilkørsel, kunne anlægges en adgangsvej (nord-syd) for denne til Rugballegård. Det er dog kommunens vurdering, at det ikke ville være hensigtsmæssigt at føre biler med hestetrailere og andre tunge transportere ud på en motorvejstilkørsel, hvor der i forvejen forventes meget trafik (ca. 14.000 biler i døgnet). Denne løsning blev derfor forkastet. Dermed er det vurderet, at der ikke er mulighed for at benytte en anden ud og indkørselsvej til ejendommen.

Kommunen har herefter vurderet muligheden for at stille vilkår til tidspunkter for transporter til og fra ejendommen, således at trafikken primært afvikles i dagstimerne (indenfor arbejdstid). Horsens Kommune har vurderet, at det ikke er hensigtsmæssigt at stille vilkår vedr. dette, da aktiviteterne på en rideskole primært sker i fritiden, hvorfor den primære trafik nødvendigvis vil være mellem kl. 15-22.

Horsens vurderer derfor, at den eneste mulighed for at begrænse støj- og støvgener i forhold til trafikken til og fra ejendommen, er at belægge grusvejen med et materiale, der reducerer støv og støj, således at generne i forhold til naboerne minimeres mest muligt i forbindelse med etablering af rideskolen. Der stilles derfor et vilkår vedr. dette.

Da der er tale om en privat fællesvej, kræver ændringen af vejens belægning, accept af beboerne langs vejen. Vilkåret er derfor formuleret således, at rideskolen skal ændre vejens belægning til en mindre støvende belægning, under forudsætning af at de øvrige beboere langs vejen accepterer dette. Kan der ikke opnås enighed vedr. dette vilkår, skal rideskolen indsende



en redegørelse til Horsens Kommune, som beskriver hvorledes støv og støjgener minimeres til et acceptabelt niveau.

I forbindelse med forbedring af vejens underlag, bør der også foretages en vurdering af, om vejen er indrettet således at sikkerheden for trafikanter er tilgodeset.

2.5 Forurening

2.5.1 Spilde- og regnvand

I dette afsnit gøres der rede for mængden af spildevand samt bortskaffelse heraf.

Ansøger tekst

Beskrivelse af spildevandsmængde

Ejendommen udleder ikke restvand efter etablering af ny rideskole. Spildevand/restvand fra vandspiltove afledes til en ny nedgravet opsamlingsbeholder på maksimalt 99 m³ som placeres ved siden af møddingspladsen.

Der vil blive etableret en møddingsplads til opbevaring af en container med husdyrgødning. Arealet vil blive etableret med afløb til opsamlingsbeholder.

Der laves ikke afløb i boksene, da det forventes at strøelsen kan opsamle ajle/urin fra hestene.

Afledning af tagvand fra bygningerne vil blive afledt via tagrender til forsinkelsesbassin, placering af bassinet ses på figur 1.

Der forekommer ikke påfyldning og vask af sprøjteudstyr på ejendommen, da der ikke vil være markdrift på ejendommen.

Kommunens vurdering

Der etableres en ny opsamlingsbeholder til restvand (vand fra spiltove og lignende).

Idet der ikke sker direkte udledning til en recipient af overfladevand fra arealer, hvorfra der kan ske spild af forurenende stoffer, vurderer Horsens Kommune at håndteringen af restvand sker på forsvarlig vis.

Sammenfattende vurderer Horsens Kommune, at den samlede håndtering af restvand herunder regnvand sker på forsvarlig vis.

På baggrund af ovenstående er der ikke stillet særlige vilkår vedr. spildevandshåndteringen.

2.5.2 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

I dette afsnit redegøres der for opbevaringen af husdyrgødningen

Ansøger tekst

Husdyrgødningen fra ejendommen skal opbevares i tæt container, der placeres på en møddingsplads øst for den lille ridehal, se placering på bilag 1. Møddingspladsen indrettes i henhold til gældende regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.



Restvand/overfladevand fra møddingspladsen og vaskespiltove vil blive afledt til opsamlingsbeholder. Beholderen vil blive tømt efter behov og udbragt på landbrugsjord i overensstemmelse med gældende regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Der skal ikke være markdrift på ejendommen, hvorfor det forventes at husdyrgødningen vil blive afhentet ca. hver 14. dag.

Kommunens vurdering

Horsens Kommune vurderer at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen omkring indretning af pladsen til opbevaring af fast møg, er tilstrækkelige til at sikre grundvand, vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra møddingspladsen.

Græsningsarealerne (foldene) vurderes dog at kunne give en udvaskning af næringsstoffer fra husdyrgødning, idet der er begrænset arealer til mange heste. Når der går mange heste på forholdsvis små arealer defineres foldene ofte som motionsfolde/løbegårde, idet arealerne nemt bliver meget optrådt og dermed fremstår uden afgrøde. Når der ikke er en afgrøde (f.eks. græs) til at optage næringsstofferne fra den husdyrgødning der afsættes på arealerne vil der kunne opstå en udvaskning af næringsstofferne til grundvandet.

Horsens Kommune vurderer derfor, at det er nødvendigt at stille vilkår om at husdyrgødningen skal fjernes fra arealerne minimum en gang om ugen og at det derefter skal opbevares på møddingspladsen. Alternativt til opsamlingen skal der etableres en afgrøde på arealerne, som kan optage næringsstofferne. Der skal minimum være afgrøde på 75% af arealet i hver fold.

2.5.3 Påvirkning af naturområder med ammoniak fra anlæg

I dette afsnit redegøres for ammoniakemissionens påvirkning af naturområder. Udgangspunktet for vurderingen af påvirkningen af ammoniakfølsomme naturområder er bl.a. størrelsen af ammoniakdepositionen på områderne. Indledende oplyses der derfor om en række faktorer, som har betydning for beregningen af ammoniakdepositionen.

Ansøgers tekst

Følgende fremgår af den digitale ansøgning:

Nøgletal emission

Samlet emission fra stald og lager: 1.331,80 kgN/år

Meremission fra stald og lager: 1.331,80 kgN/år

Beskrivelse af ammoniakdeposition i naturområderne.



Opret naturpunkt							
Navn	Kategori ▲	Opretter	Kumulation	Ruhed	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]	
Eng indenfor Natura 2000	1	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,0	
Overdrev over 2,5 ha	2	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,2	0,2	
Overdrev	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,4	0,4	
§ 3 mose	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,6	0,6	
Pot. ammoniakfølsom skov (øst)	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,5	0,5	
Bygholm sø	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,5	0,5	

Ved kategori 1 natur, skal der foretages en vurdering i forhold til kumulationsmodellen jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3. Bemærk at den angivne værdi i kolonnen "kumulation" anvendes ikke til beregning af deposition.

Kommunens tekst

Ammoniak som fordampes fra stalde og møddingsoplæg kan påvirke omkringliggende natur. Ifølge ansøgningen kan den samlede ammoniakfordampning fra stalde og gødningsopbevaringsanlæg på Lovbyvej 79 beregnes til ca. 1.332 kg kvælstof pr. år i ansøgt drift.

Husdyrbrugloven har indarbejdet et beskyttelsesniveau, som skal anvendes, når kommunen vurderer, om der er en væsentlig påvirkning af naturområder. Beskyttelsesniveauet er afhængigt af om der er tale om nationalt eller internationalt beskyttet natur.

Naturområder omfattet af Husdyrloven - § 7-natur

Husdyrloven yder en særlig beskyttelse af visse udvalgte kvælstoffølsomme naturtyper (de såkaldte § 7-områder), som opdeles i tre kategorier (se nedenfor). For hver kategori fastsætter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens* bilag 3 et generelt beskyttelsesniveau, som gælder ved etablering, ændring eller udvidelse af et husdyrbrug, men ikke ved revurdering af en uændret husdyrproduktion. De tre kategorier defineres i de følgende afsnit.

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur er defineret som habitatnatur, § 3-heder og § 3-overdrev, hvis disse ligger indenfor internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000-områder). Hvis et husdyrbrug medfører kvælstofdeposition på kategori 1-natur, vil antallet af andre husdyrbrug, som ligger i nærheden af det følsomme naturområde, være afgørende for hvor stor kvælstofdeposition, som kan tillades. Det fremgår af tabellen herunder, hvordan kravet fastlægges. Kommunen **skal** stille krav om overholdelse af det derved fastlagte afskæringskriterium.

Antal husdyrbrug (foruden ejendommen)	Maksimal totaldeposition (kg N/ha/år)
Flere end ét	0,2
Netop ét	0,4
Ingen	0,7

Kategori 2-natur

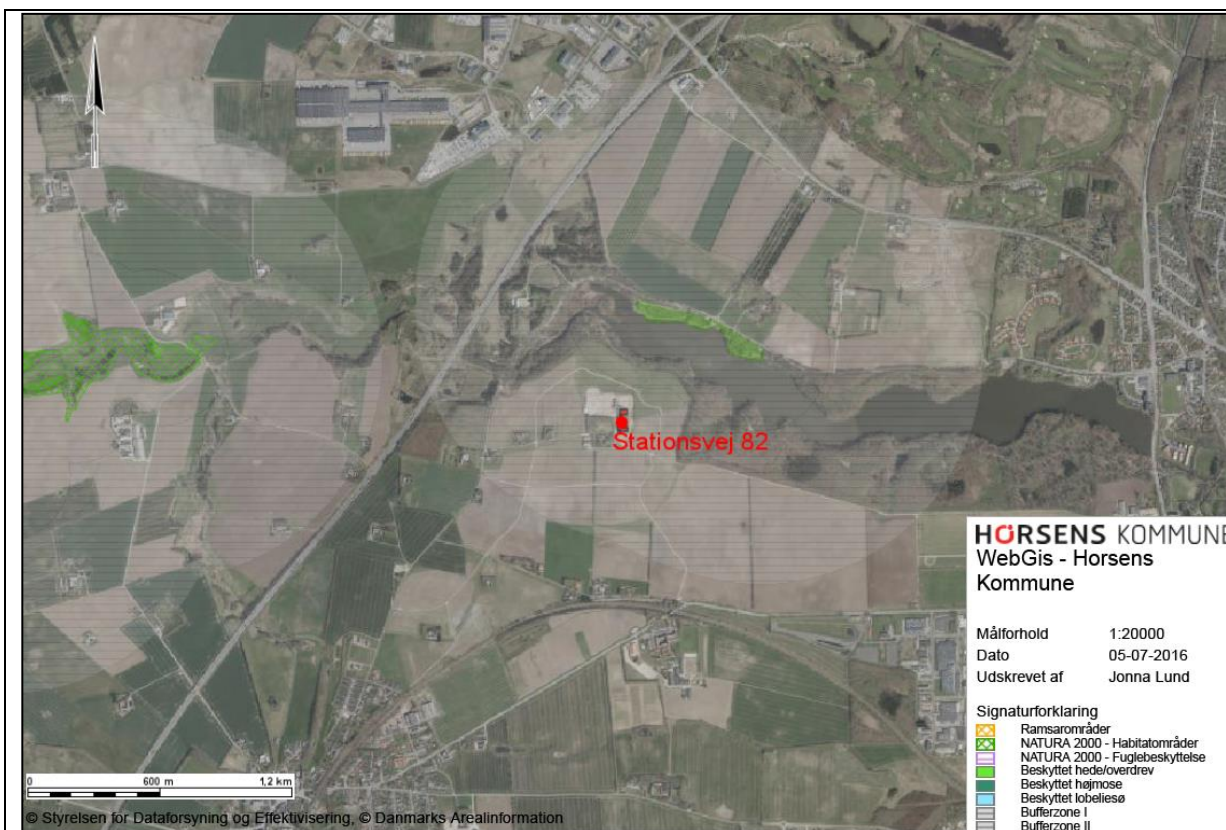
Kategori 2-natur er lobeliesøer, højmoser, heder der er større end 10 ha samt overdrev der er større end 2,5 ha, hvis disse ligger udenfor Natura-2000. Kommunen **skal** stille krav om en maksimal total deposition på 1,0 kg N/ha/år.

Kategori 3-natur

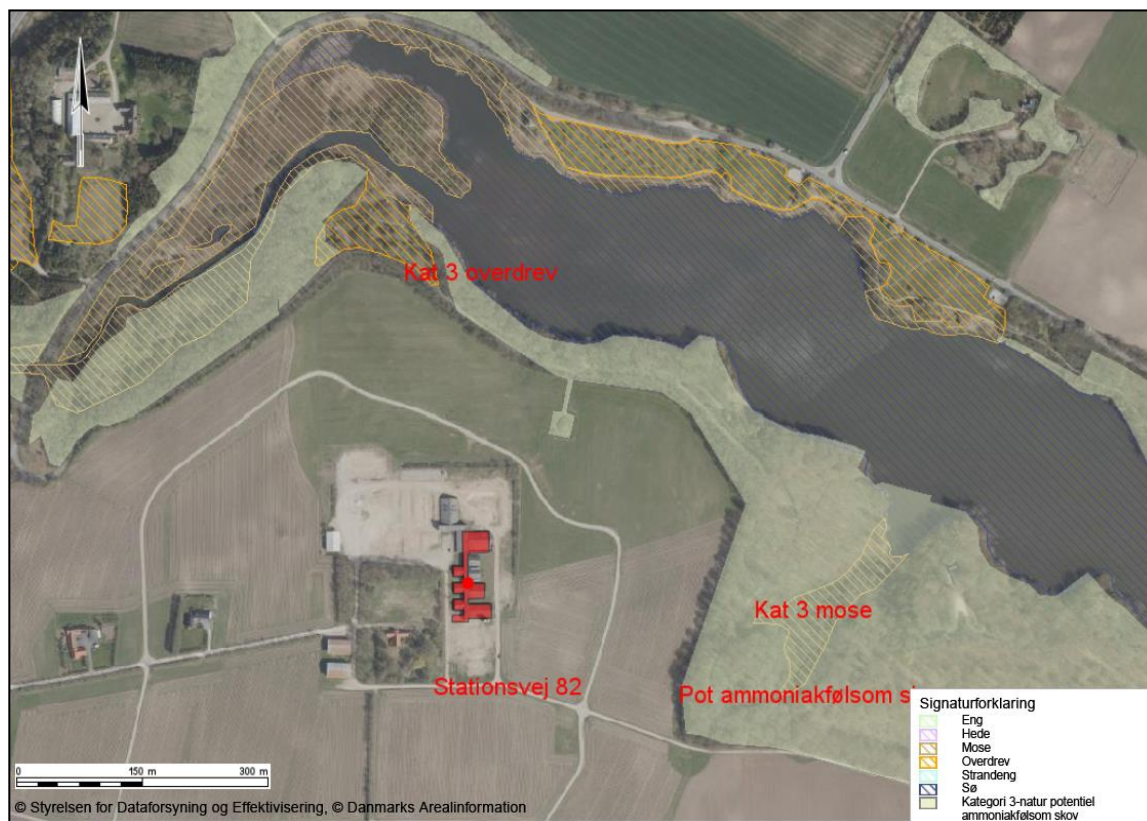
Kategori 3-natur er defineret som ammoniakfølsom § 3-natur, der ikke er omfattet af de to foregående kategorier, samt ammoniakfølsomme skove. Kommunen **kan** i forbindelse med etablering, ændring eller udvidelse stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år. I forbindelse med en revurdering, hvor depositionen per definition er uændret eller reduceret, kan der derfor ikke stilles krav i forhold til kategori 3-natur. Kravet om maksimalt 1,0 kg N/ha/år i merdeposition kan ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen lempes, men ikke skærpes.

I den følgende tabel opsummeres, hvor de nærmeste naturområder, i de tre kategorier er beliggende i forhold til ejendommen.

	Afstand	Beregnet total deposition (Kg N/ha/år)
Områder indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)		
Kvælstoffølsom habitatnatur	Ca. 1,9 km (Natura 2000-område nr. 236, Bygholm Å-dal)	0,0
§ 3-overdrev	Ca. 7,9 km	0,0
§ 3-heder	> 5 km	Ikke beregnet
Områder udenfor Natura 2000 (kategori 2-natur)		
Højmoser	> 5 km	Ikke beregnet
Lobeliesøer	> 5 km	Ikke beregnet
§ 3-heder >10 ha	> 5 km	Ikke beregnet
§ 3-overdrev > 2,5 ha	Ca. 426 meter	0,2
Områder udenfor Natura 2000 (kategori 3-natur)		
§ 3-hede	> 5 km	Ikke beregnet
§ 3-mose	Ca. 294 meter	0,6
§ 3-overdrev	Ca. 284 meter	0,3
Potentiel ammoniakfølsom skov	Ca. 254 meter	0,5



Figur 4. Nærmeste kategori 1 og 2-natur



Figur 5. Nærmeste kategori 3-områder, § 3-hede, mose eller overdrev samt ammoniakfølsomme skove. Endvidere ses Bygholm sø, som er den nærmeste beskyttede sø. Søen er ikke omfattet af kategori 3.



Kommunens vurdering

Husdyrhold påvirker de omgivende naturområder gennem emission af ammoniak fra anlægget. De følgende afsnit belyser konsekvenserne af husdyrproduktionen for nationalt og internationalt beskyttede naturområder og arter.

Naturområder omfattet af husdyrloven - § 7-natur

For at fastsætte bekendtgørelsens konkrete afskæringskriterium har kommunen undersøgt hvor mange husdyrbrug, der i øvrigt er placeret nær de relevante naturpunkter. Idet depositionen fra produktionen på naturområdet er 0,0, er afskæringskriteriet i forhold til kategori 1-natur er overholdt uanset antallet af øvrige husdyrbrug, som belaster naturområdet med luftbåren kvælstof.

	Beregnet Total deposition (kg N/ha/år)	Beskyttelsesniveau jf. bekendtgørelse (total deposition kg N/ha/år)	Er beskyttelsesniveauet overholdt?
Områder indenfor Natura 2000 (kategori 1-natur)			
Kvælstoffølsom habitatnatur	0,0	0,7	Ja
§ 3-heder	0,0	0,7	Ja
§ 3 overdrev	0,0	0,7	Ja
Områder udenfor Natura 2000 (kategori 2-natur)			
Højmoser	0,0*	1,0	Ja
Lobeliesøer	0,0*	1,0	Ja
§ 3-heder > 10 ha	0,0*	1,0	Ja
§ 3-overdrev > 2,5 ha	0,2	1,0	Ja
Områder udenfor Natura 2000 (kategori 3-natur)			
Hede	0,0*	1,0	Ja
Mose	0,6	1,0	Ja
Overdrev	0,3	1,0	Ja
Ammoniakfølsom skov	0,5	1,0	Ja

*) Depositionen vurderes på baggrund af den store afstand at være 0,0 kg N/ha/år.

**) Kommunen har ikke fastlagt et konkret beskyttelsesniveau, men sammenholdt den beregnede deposition med lovgivningens mest restriktive niveau.

Alle beskyttelsesniveauer i forhold til § 7-natur (Kategori 1, 2 og 3 natur) vurderes at være overholdt.

Internationalt beskyttet natur – Natura 2000

Kommunen er forpligtet til at vurdere om det ansøgte projekt er foreneligt med EF-habitatdirektivforpligtelserne jf. habitatbekendtgørelsen*. Dette indebærer at der, før der træffes afgørelse, skal foretages en vurdering af om projektet i sig selv eller i forbindelse med andre projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Nærmeste Natura-2000 område er nr. 236 Bygholm Ådal, som ligger 1,9 km vest for ejendommens anlæg. Der er vedtaget en Natura 2000-plan for området. Horsens Kommune vurderer på baggrund af afstanden, at projektet ikke vil medføre negative påvirkninger på de arter og naturtyper som Natura 2000-området er udpeget for og at projektet dermed ikke vil være i modstrid med Natura 2000-planens bevaringsmålsætninger.

Naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 men ikke husdyrlovens § 7

Ca. 242 meter nord for ejendommen ligger Bygholm sø. Søen er ikke omfattet af kategori 3.

Ifølge beregningerne er den maksimale total deposition på søen 0,5 kg N/ha/år. Det vurderes ikke at en deposition i denne størrelsesorden vil medføre en tilstandsændring af søen.

**Internationalt beskyttede arter af planter og dyr – bilag IV-arter**

Af EF-habitatdirektivets* bilag IV fremgår en række dyre- og plantearter (herefter bilag IV-arter), som er strengt beskyttede, uanset om de forekommer indenfor et af de udpegede habitatområder eller på andre lokaliteter. Ifølge DCE, Aarhus Universitet er der registreret adskillige bilag IV-arter i lokalområdet. Det drejer sig om flere arter af padder og flagermus samt odder.

Odder findes i Bygholm Å, ca. 380 meter fra anlægget, men Horsens Kommune har ikke konkret kendskab til forekomster af øvrige bilag IV-arter.

Kommunes samlede vurdering af effekter på beskyttede arter og naturområder

Med baggrund i ovenstående vurderes det samlet, at det at anlægget med dets ammoniakemission ikke vil forårsage en tilstandsændring i § 3-områder samt at afskæringskriterierne for § 7-natur er overholdt. På den baggrund vurderes der ikke at ville ske nogen målbar forringelse af habitater, herunder leve-/voksesteder for fredede eller truede arter.

Det vurderes yderligere, at bilag IV-arters yngle- og rastesteder ikke at ville påvirkes negativt samt at Natura 2000 områder og disses udpegningsgrundlag ikke vil blive påvirket væsentligt af produktionen.

3 Bedst tilgængelige teknik (BAT)

BAT princippet er en forpligtigelse til at vælge den mest moderne teknologi som set ud fra en helhedsvurdering, forebygger og begrænser husdyrbrugets forurening mest muligt. Ved vurderingen skal der først og fremmest lægges vægt på, hvad der kan opnås, i hvilket omfang det er påkrævet at anvende retningsforanstaltninger, og om der er behov for yderligere foranstaltninger for at begrænse forureningen.

For ansøgninger om husdyrbrug under 75 DE (§ 10 ansøgninger) er det som udgangspunkt tilstrækkeligt at husdyrproduktionen overholder de generelle bestemmelser i lovgivningen, herunder husdyrgødningsbekendtgørelsen som fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, ensilage, spildevand m.v., krav til indretning af afløb og drift samt vedligeholdelse.

Horsens Kommune vurderer, at når det gælder kravet til om anvendelse af BAT for husdyrbrug, der søger om tilladelse efter § 10 i husdyrbrugloven, er udgangspunktet at den generelle regulering er tilstrækkelig, når der ikke er særlige forhold, der taler for yderligere BAT tiltag.

Samlet vurderes det, at etableringen vil være i overensstemmelse med gældende regler og at ejendommen derfor lever op til BAT.

4 Ophør

Såfremt driften af rideskolen skulle ophøre ved overdragelse, tvangslukning, bortforpagtning eller udlejning, skal ansøger meddele dette til kommunen.

Ved husdyrbrugets ophør skal tilbageværende husdyrgødning fjernes og ejendommen skal ryddes for affald, spildevand, foder m.v. Der er stillet vilkår vedr. dette.



5 Resume og konklusion

Der er foretaget en vurdering af en ansøgt etablering af ny rideskole. Etableringen kræver tilladelse efter § 10 i husdyrbrugloven.

På baggrund af miljøvurderingen og de foreslåede vilkår er det kommunens vurdering, at det ansøgte vil kunne gennemføres i overensstemmelse med § 19 - § 22 og § 27 i husdyrbrugloven. Det vurderes dermed, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte.

*Referencer (love og bekendtgørelser)

Husdyrgødningsbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. – med senere ændringer

Husdyrbrugloven

Bekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug – med senere ændringer

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 1467 af 6. december 2018 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

Museumsloven

Bekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven

Naturbeskyttelsesloven

Bekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 af lov om naturbeskyttelse

Vandforsyningsloven

Bekendtgørelse nr. 118 af 22. februar 2018 af lov om vandforsyning m.v.

Byggeloven

Bekendtgørelse nr. 1178 af 23. september 2016 af byggeloven

Affaldsbekendtgørelsen

Bekendtgørelse nr. 2224 af 8. marts 2019 om affald

Miljøbeskyttelsesloven

Bekendtgørelse nr. 241 af 13. marts 2019 af lov om miljøbeskyttelse

Habitatbekendtgørelsen

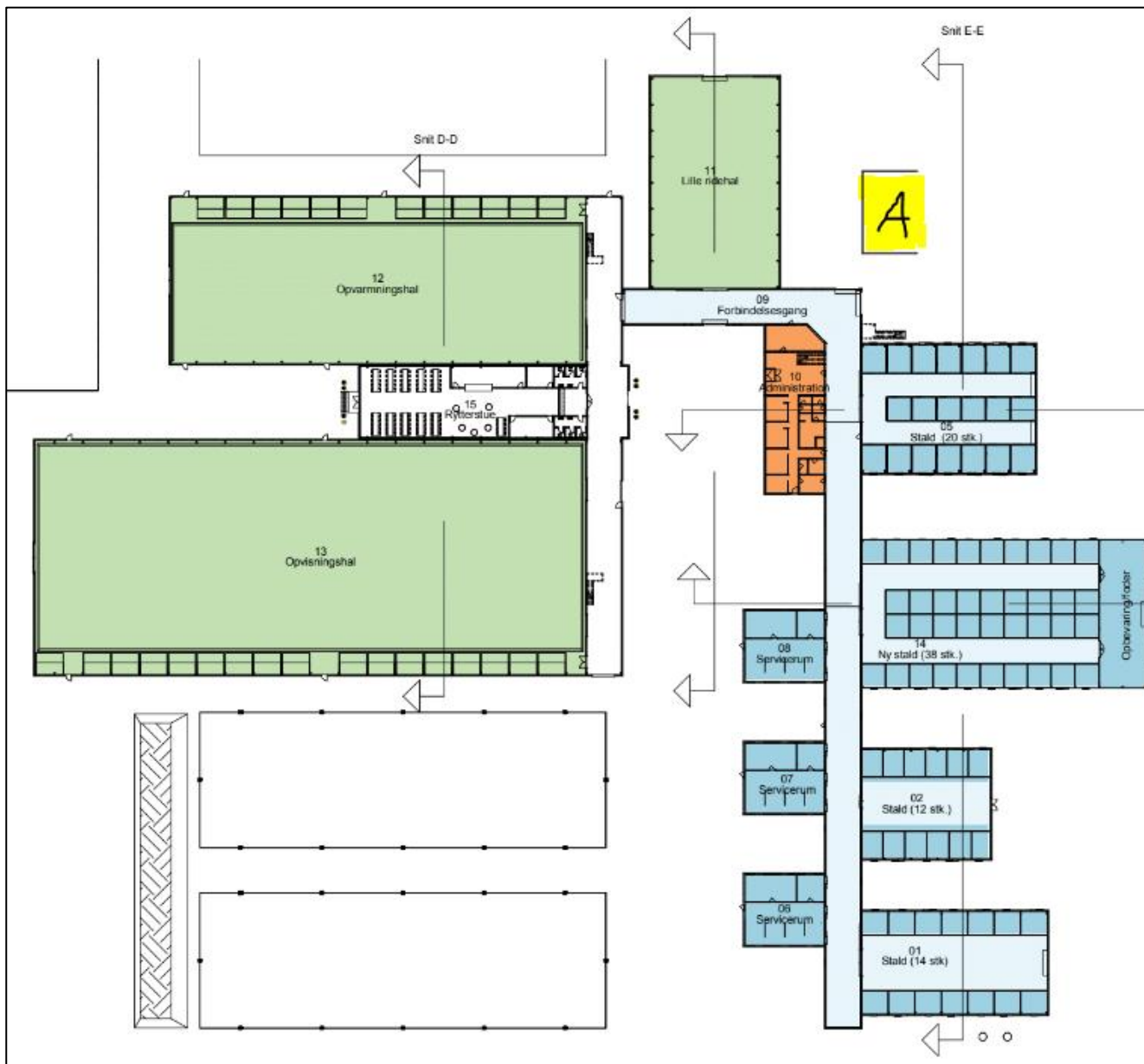
Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Habitatdirektivet

Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter – med senere ændringer



Bilag 1. Situationsplan





Bilag 2. Areal der kan anvendes til folde





Bilag 3. Oversigt over målte afstande i relation til placeringskrav

