

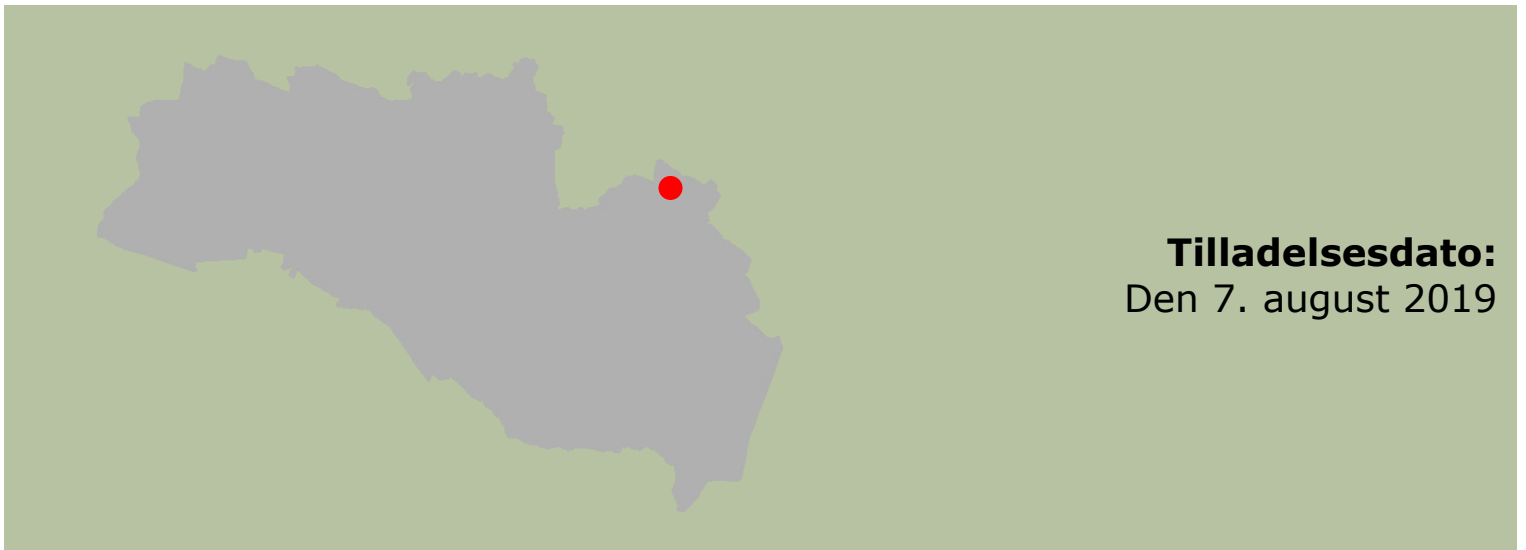


§ 16b miljøtilladelse

til griseproduktionen på

Ålborgvej 488

9352 Dybvad



Tilladelsesdato:
Den 7. august 2019

Registreringsblad

Titel: § 16b miljøtilladelse til svineproduktionen på Ålborgvej 488, 9352 Dybvad

Dato: Den 7. august 2019

Virksomhedens navn: Rykind v. Hanne Koldkjær og Jakob Vilhelmsen

CVR-nr./P-nr.: 14663347 / 1000781003

CHR-nr.: 37740

Matr.nr., ejerlav: 1a m.fl. Idskov Fjerdings vestlige Del, Voer

Ejendomsnummer: 810-0011657

Adresse: Ålborgvej 488, 9352 Dybvad

Virksomheds ejer: Rykind ved Hanne Koldkjær og Jakob Vilhelmsen

Ansøger: Agri Nord på vegne af Rykind

Konsulent: Agri Nord, Hobrovej 437, 9200 Aalborg SV,
Tina Madsen – E-mail: tim@agrinord.dk

Tilsynsmyndighed: Brønderslev Kommune

Miljøsagsbehandler: Mette K. Gintberg, Brønderslev Kommune

Journal nr.: 09.17.21-P19-6-19

Indholdsfortegnelse

1.	Miljøtilladelsen	4
1.1	Ikke-teknisk resumé	4
1.2	Offentliggørelse og klagevejledning.....	4
1.3	Tidligere meddelte afgørelser	5
1.4	Tilsyn med husdyrbruget.....	5
2.	Generelle forhold	6
2.1	Generelle forhold.....	6
3.	Afstandskrav og placering i landskabet	7
3.1	Afstandskrav	7
3.2	Landskab og planforhold.....	8
4.	Husdyrbrugets anlæg.....	9
4.1	Anlæg	9
5.	Spildevand	10
5.1	Vurdering – Spildevand	10
5.2	Affald	10
6.	Gener fra husdyrbruget.....	12
6.1	Støj, støv, transport og lys.....	12
6.2	Fluer og skadedyr	13
6.3	Lugt.....	14
7.	Husdyrgødning.....	16
7.1	Opbevaring og håndtering af husdyrgødning.....	16
8.	Påvirkninger af natur og miljø.....	17
8.1	Ammoniakfordampning samt produktionseffektivitet/foder	17
9.	Bedste tilgængelige teknik – BAT.....	20
9.1	Emissionsniveau samt BAT i stald	20
9.2	Foderstrategi.....	20
9.3	Vandforbrug.....	20
9.4	Opbevaring og behandling af husdyrgødning	20
10.	Management og egenkontrol.....	21
10.1	Management og egenkontrol	21
11.	Retsgrundlag.....	22

Bilag

Bilag 1:	Oversigtskort
Bilag 2:	Situationsplan – overblik
Bilag 3:	Anlægstegning
Bilag 4:	Stimål – Opgørelse af stiarealer
Bilag 5:	Naturpunkt, Natura 2000 (kategori 1-natur)
Bilag 6:	Liste over vilkår

1. Miljøtilladelsen

Brønderslev Kommune meddeler miljøtilladelse til husdyrproduktionen på Ålborgvej 488, Dybvad. Tilladelsen gælder et produktionsareal på 3.296 m² med husdyrhold og gødningsopbevaring, hvilket svarer til det eksisterende produktionsareal.

1.1 Ikke-teknisk resumé

Agri Nord har på vegne af Rykind ved Hanne Koldkjær og Jakob Vilhelmsen ansøgt Brønderslev Kommune om en miljøtilladelse efter husdyrbruglovens § 16b. Nyetableringer, udvidelser eller ændringer af et husdyrbrug med et produktionsareal på mere end 100 m² er omfattet af § 16b i husdyrbrugloven.

Ansøgning om miljøtilladelse er modtaget via det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk den 17. april 2019. Det er nyeste version af ansøgningsskemaet, som danner grundlag for denne godkendelse.

Rykind ved Hanne Koldkjær og Jakob Vilhelmsen har forud for ansøgning om denne miljøtilladelse en tilladelse til produktion af årssøer, smågrise og slagtesvin.

Miljøtilladelsen giver mulighed for at regulere antallet af producerede dyr inden for de eksisterende rammer. Der bliver ikke bygget nyt i forbindelse med tilladelsen, ligesom der ikke ændres i gulvtyperne i de eksisterende stalde. Der er tre gyllebeholdere på Ålborgvej 488, hvoraf den mindste og ældste er taget ud af brug og ønskes nedrevet.

Tilladelsen er en lovliggørelse af det eksisterende dyrehold på ejendommen.

Kommentarer til udvidelsen

Udkast til miljøgodkendelsen har været sendt i høring hos naboer og andre beboere inden for en beregnet konsekvenszone. Derudover har det været sendt i høring ved skønnede parter i sagen, en række organisationer, samt ansøger selv og dennes konsulent.

Der har været en frist på 2 uger til at komme med bemærkninger til ansøgningen. Brønderslev Kommune har ikke modtaget bemærkninger på skrift hertil inden for denne frist.

1.2 Offentliggørelse og klagevejledning

Der vil ske offentliggørelse af denne miljøtilladelse den 7. august 2019 via DigitalMiljøAdministration (DMA-portal) – dvs. Miljø- og Fødevarerministeriets hjemmeside. Klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet over en administrativ afgørelse skal indbringes inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt, medmindre andet er særligt fastsat i lovgivningen. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag. Klagen skal være skriftlig, og skal så vidt muligt angive, på hvilke punkter den påklagede afgørelse anses for urigtig eller mangelfuld.

Afgørelsen, der alene vedrører forhold i henhold til husdyrbrugloven (§§ 76 og 77), kan påklages **senest den 4. september 2019**.

Klageberettigede er ansøger, enhver med individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål eller foreninger, hvor klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.

Klagen indgives til den myndighed, der har truffet afgørelsen (1. instans), ved anvendelse af digital selvbetjening (*Klageportalen*, der findes på www.borger.dk og www.virk.dk), hvorefter denne

myndighed snarest og som udgangspunkt ikke senere end 3 uger efter modtagelsen af klagen videresender denne til Miljø- og Fødevareklagenævnet, såfremt afgørelsen fastholdes.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Eventuel fritagelse for brug af Klageportalen forudsætter, at klager indsender en begrundet anmodning herom til den myndighed, der har truffet den påklagede afgørelse (1. instans). Denne myndighed videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

For behandling af klager, der indbringes for nævnet, herunder anmodninger om genoptagelse, betaler klager et gebyr. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr.

Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Ikke opsættende virkning

Miljøgodkendelsen kan godt udnyttes selvom den påklages, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet og under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ved behandling af sagen ændre eller ophæve en godkendelse. Udnyttes en godkendelse, der er påklaget, sker det derfor for egen regning og risiko.

Civil retssag

Denne afgørelse kan indbringes for domstolene, jf. husdyrgodkendelseslovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

Revurdering af miljøgodkendelsen

Et miljøgodkendt husdyrbrug, der ikke er omfattet af IE-direktivet, skal kun revurderes, hvis husdyrbruget ikke lever op til krav om totaldeposition for ammoniak efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 25 og 26.

1.3 Tidligere meddelte afgørelser

Der er ikke tidligere meddelt miljøtilladelse eller –godkendelse til husdyrbruget.

1.4 Tilsyn med husdyrbruget

Brønderslev Kommune fører tilsyn med, at tilladelsens vilkår overholdes i henhold til bestemmelserne i husdyrbrugloven. Kommunen har - uden retskendelse - adgang til private ejendomme for at udføre tilsyn. Tilsynets formål er at kontrollere, om husdyrbruget overholder de fastsatte vilkår, samt at følge op på evt. naboklager over gener fra virksomhedens drift. Herudover skal tilsynet også have en forebyggende karakter, hvor der i tæt samarbejde med landbruget tages stilling til løbende forbedringer af landbrugets miljøforhold.

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at gener fra støv, lugt, støj samt fluer m.v. er væsentlig større end der kan forventes i forhold til den meddelte miljøtilladelse, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud om, at disse gener skal reduceres.

2. Generelle forhold

2.1 Generelle forhold

1. Tilladelsen omfatter de husdyrbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Ålborgvej 488, 9352 Dybvad (se evt. oversigtskort).
2. Tilladelsen er gældende fra den 7. august 2019.
Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra tilladelsesdatoen.

Vurdering af vilkår - Generelle forhold

Vilkårene er generelle vilkår fastsat i overensstemmelse med husdyrbrugloven.

Tilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må således **ikke** ske udvidelse eller ændring i dyreholdet, herunder stalde, gødningsopbevaringsanlæg og lignende, før ændringen er anmeldt og godkendt af Brønderslev Kommune.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser for erhvervs-mæssigt dyrehold – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

Der er fastsat vilkår om, at tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra tilladelsesdatoen. Det betyder, at den tilladte produktion skal være opnået senest 6 år efter tilladelsesdatoen.

Tilladelsen omfatter et eksisterende staldanlæg, hvor sammensætningen af dyretyper (antallet af søer og smågrise i forhold til slagtesvin) har ændret sig de seneste 3-4 år. Denne tilladelse er derfor en lovliggørelse af det eksisterende dyrehold, dvs. som dyreholdet så ud i foråret 2019. Der bliver med denne tilladelse ikke ændret i de dyretyper, der er på stald nu, og tilladelsen vurderes at være udnyttet fra ikrafttrædelsesdatoen.

Kontinuitet: Hvis en tilladelse, der er udnyttet inden for udnyttelsesfristen på 6 år, efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år. Tilladelsen betragtes som udnyttet, når der har været en produktion svarende til mindst 25 % af det tilladte eller godkendte. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Det er ikke hensigten, at fravigelser, der skyldes naturlige produktionsudsving, betragtes som kontinuitetsbrud.

Brønderslev Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår er fastsat rammer for udnyttelse af miljøtilladelsen.

3. Afstandskrav og placering i landskabet

3.1 Afstandskrav

De ansøgte ændringer og udvidelser i dyreholdet medfører ikke opførelse af nye bygninger eller anlæg.



Figur 1. Beliggenhed af stalde og plads til afhentning af kadavere ("Daka") på Ålborgvej 488

Afstandskrav og faktiske afstande jf. husdyrbruglovens § 6:

Tabel 1. Afstandskrav, by og byzone m.v.

Område	Navn / adresse på aktuelt område / beboelse	Afstandskrav	Faktisk afstand
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens fremtidige byzone eller sommerhusområde	Dybvad	50 m	Ca. 1,45 km
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende	Rekreativt område ved Dybvad	50 m	Ca. 2 km
Nabobeboelse	Knudsejvej 27	50 m	Ca. 92 m

Afstandskrav og faktiske afstande jf. husdyrbruglovens § 8:

Tabel 2. Afstandskrav, vandindvinding, vandløb, m.v.

Nærmeste aktuelle ...	Aktuelt område	Afstandskrav	Faktisk afstand
Enkelt vandindvindingsanlæg	-	25 m	> 25 m
Fælles vandindvindingsanlæg	Dybvad Vandværk	50 m	> 2 km
Vandløb (herunder dræn) og søer	Sø øst for stalde	15 m	Ca. 25 m
Offentlig vej og privat fællesvej	Ålborgvej	15 m	Ca. 105 m
Levnedsmiddelvirksomhed	-	25 m	> 25 m
Beboelse på samme ejendom	Stuehus	15 m	Ca. 4 m
Naboskel	Skel mod syd	30 m	Ca. 62 m

Afstand fra stuehus til stald er mindre end de 15 m, der efter husdyrbrugloven skal være. Men da der er tale om ændringer i eksisterende stalde, hvor der i forvejen er dyr, er der ikke krav om dispensation og ændringerne kan foretages som ansøgt.

På baggrund af ovenstående vurderes afstandskravene at være overholdt.

3.2 Landskab og planforhold

Vurdering – Landskab og planforhold

Ålborgvej 488 ligger i et åbent landbrugsland med et let bakket terræn mellem Dybvad i Frederikshavn Kommune og Flauenskjold i Brønderslev Kommune. Ejendommene i området er dels gårde og dels beboelsesejendomme.

Der er nogle få læbælter spredt i landskabet. Omkring bygningerne på Ålborgvej 488 er der beplantning nord for stuehuset og staldene, men ikke syd for. Der er dog træer langs Ålborgvej længere mod syd og omkring de beboelsesejendomme, der ligger i området.

Området, hvor Ålborgvej 488 ligger, er udpeget som særligt værdifuldt landskab. Af retningslinjerne i kommuneplanen fremgår det, at de særligt værdifulde landskaber så vidt muligt skal friholdes for inddragelse af arealer til formål, der kan skæmme landskabet. Større byggeri, vindmøller samt større veje og tekniske anlæg skal så vidt muligt undgås. Øvrigt byggeri og anlæg skal placeres og udformes under særlig hensyntagen til landskabet.

Da der ikke bliver opført nye bygninger, vurderer Brønderslev Kommune, at der ikke er behov for at stille vilkår til ejendommens eksisterende bygninger i forbindelse med denne miljøtilladelse. Brønderslev Kommune vurderer også, at der ikke skal stilles vilkår til mere beplantning omkring bygningerne, idet ejendommen ikke ændrer karakter. Der er i forvejen beplantning ved en del af bygningerne og omkring gyllebeholderne, langs Ålborgvej og omkring de beboelsesejendomme, der ligger mellem Ålborgvej 488 og hovedvejen Ålborgvej.

Brønderslev Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at ændringerne i dyreholdet kan ske uden negative påvirkninger af landskabelige værdier.

Alle bygninger ligger desuden uden for naturbeskyttelseslovens bygge- og beskyttelseslinjer, og der er ingen særlige friluftinteresser knyttet til området med landbrugsejendommens bygningsmasse.

4. Husdyrbrugets anlæg

4.1 Anlæg

3. Husdyrbruget tillades drevet med dyretyper, staldsystemer og teknologi og med et maksimalt produktionsareal som anført i nedenstående tabel 3:

Tabel 3. Stalde og produktionsarealer.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Klimastald	818	Mekanisk ventilation	6 m	(#161718) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	648
2. Klimastald	604	Mekanisk ventilation	6 m	(#161719) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	486
3. Farestald	943	Mekanisk ventilation	6 m	(#161720) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	732
4. Løbe/kontrol stald	340	Mekanisk ventilation	6 m	(#161721) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0	196
5. Polte og gyltestald	463	Mekanisk ventilation	6 m	(#161723) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv (#161722) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0 0	64 255
6. Drægtighedsstald	1537	Mekanisk ventilation	6 m	(#161811) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	915
Sum						3296

Vurdering af vilkår – Stalde og produktionsarealer

Produktionsarealernes størrelser danner grundlag for alle øvrige beregninger til vurdering af husdyrbrugets påvirkninger af det omgivende miljø. Derfor er der stillet vilkår hertil.

5. Spildevand

5.1 Vurdering – Spildevand

Brønderslev Kommune vurderer, at der er en miljømæssig risiko ved vask af traktorer, maskiner, redskaber mm. Al vask af maskiner skal derfor foregå forsvarligt - enten på ejendommen, en anden ejendom, i marken, eller på en vaskeplads, dvs. en befæstet, tæt plads med bortledning af spildevandet til gyllebeholder eller særskilt opsamlingsbeholder. Hvis ansøger vælger vaskepladsløsningen og der ikke er en vaskeplads på ejendommen i forvejen, skal den befæstede plads udføres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for "Udenoms faciliteter, Vaskeplads til landbrugsmaskiner", nr. 103.11-03, revideret 18.03.10.

Ansøger anfører, at spildevand fra produktionen består af vand fra rengøring af stalde. Spildevandet ledes til gyllebeholder og rengøringsvand og drikkevandsspild er indregnet i normmængden. Vand fra en lille vaskeplads ved udleveringsrampen, som bruges til vask ved transport af dyr, ledes til gylletank.

Sanitært spildevand fra stuehus og velfærdsrum ledes til septiktank og derfra til nedsivningsanlæg.

Tagvand ledes via rørføring til brønd nord for anlægget. Derudover er der ingen befæstede arealer med afløb på ejendommen.

Ejendommen forsynes med vand fra Dybvad Vandværk. Ansøger skriver, at vandforbruget er optimeret ved integrering af drikkevandsventiler i fodertrug. Derudover sættes anlægget i blød inden vask med højtryksrensere.

5.2 Affald

- | |
|--|
| 4. Affaldet skal kildesorteres for at sikre korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn. |
|--|

Vurdering af vilkår – Affald

For at overholde vilkåret til affald skal ansøger sørge for, at affaldet bliver sorteret (kildesorteret) i de forskellige fraktioner, og ved tilsyn på ejendommen skal der forevises dokumentation for, hvor affaldet er blevet afleveret.

Ikke genanvendeligt farligt affald¹ som kanyler, medicinrester, ikke rengjorte plastdunke og diverse kemikalier skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende. Brugte kanyler skal opbevares i en egnet brudsikker beholder. Affaldet skal afleveres til modtagestation eller kommunens genbrugsplads.

Genanvendeligt farligt affald og andet genanvendeligt affald som spraydåser, rengjorte plastdunke, lysstofrør, spildolie, oliefiltre og akkumulatorer skal afleveres enten til kommunens genbrugsplads eller afhentes af godkendt indsamler fra affaldsregistret².

For at undgå forurening af jord og grundvand skal rester af olie og kemikalier/sprøjtemidler samt tom emballage herfra opbevares i tæt emballage på befæstet areal med overdækning og uden mulighed for afløb.

¹ Yderligere oplysninger om affaldssortering og aflevering findes på Brønderslev Kommunes hjemmeside www.bronderslev.dk samt på AVV's hjemmeside www.avv.dk.

² Findes på hjemmesiden: <https://www.affaldsregister.mst.dk>.

Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket container eller lignende (større dyr under kadaverkappe), så der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrejfende dyr.

Ansøger skriver, at foderet til grisene leveres til silo og ansøger forventer ikke, at ændringerne i produktionen medfører en væsentlig øget affaldsmængde.

Ansøger skriver følgende:

"Affald vil være emballage fra tilsætningsstoffer til foder samt medicin mv. Derudover vil der være en minimal mængde klinisk risikoaffald og farligt affald som spraydåser og lysstofrør.

Affald (medicinemballage, kliniskrisikoaffald og spraydåser) afleveres til AVV. Ejendommen er tilmeldt den kommunale ordning for afhentning af affald.

Brændbart affald (emballage fra medicin mv.) opbevares i 400 liter container. Derudover er der container til hhv. plast og jern.

Affald ved udskiftning af inventar vil afleveres så vidt muligt til genanvendelse. Den resterende mængde afleveres til kommunal genbrugsordning.

Der er ingen affald i forbindelse med drift af markerne på ejendommen, da driften håndteres fra anden ejendom.

Døde dyr opbevares og afhentes af DAKA jf. regler om afhentning af dyr i bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr."

Brønderslev Kommune vurderer, at affaldet bliver håndteret hensigtsmæssigt på ejendommen og i henhold til gældende regler og kommunens regulativ på området.

6. Gener fra husdyrbruget

6.1 Støj, støv, transport og lys

Tabel 4 – Støj

5. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parentes angiver midlingstiden inden for den pågældende periode:

Områdetype	Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer)	Mandag-fredag kl. 18-22 (1 time)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7
	Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag kl. 14-22 (4 timer)		
		Søn- og helligdag kl. 7-22 (8 timer)		
	gennemsnit værdi over reference- tidsrummet	gennemsnit værdi over reference- tidsrummet	gennemsnit værdi over reference- tidsrummet	Maksimal værdi
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Jf. vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984.

Vurdering af vilkår – Støj, støv, transport og lys

De følgende afsnit vil beskrive og vurdere gener fra husdyrbruget i forhold til støj, støv, transport og lys.

Støj

De væsentligste støjklender på husdyrbruget stammer fra ventilationsanlægget, som kører i døgn-drift. Ansøger skriver, at ventilationsanlægget er lydsvagt og ikke kan høres på 100 meters afstand.

Desuden kan der være støj ved ind- og udlevering af dyr, som dog sker nord for bygningerne. Indblæsning af foder til silo kan også høres i korte perioder. Ansøger oplyser, at indblæsningen sker på nordsiden af anlægget, hvor staldbygningerne virker som en støjmur.

Ansøger oplyser også, at der vil være transport med traktor på ejendommen samt lastbiltransporter til og fra ejendommen. Transporter vil hovedsageligt foregå i dagtimerne, men i sæson for høst og udbringning af husdyrgødning må der påregnes transporter i aftentimerne.

Landbruget skal for egen regning dokumentere støjbelastningen, hvis tilsynsmyndigheden finder støjgenerne væsentlige. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjklender kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma, udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter som forinden aftales med tilsynsmyndigheden.

Driften af husdyrbruget forventes ikke at give anledning til væsentlig forøgelse af støjgener for naboer. Der er dog fastsat vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til støjgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.

Støv

Støvkilder på ejendommen vil primært komme transporter på interne køreveje ved anlægget.

Miljøstyrelsen har ikke udarbejdet egentlige branchespecifikke emissionskrav for støv, som derfor skal reguleres efter husdyrbrugslovens generelle regler med udgangspunkt i lokale forhold. Ud fra en vurdering af afstanden fra anlægget til nærmeste naboer har Brønderslev Kommune vurderet, at støv fra ejendommen ikke er eller forventes at blive et problem for de omkringboende.

Transporter

Der forventes ingen væsentlige vibrationsgener, idet der ikke er mange vibrationskilder på husdyrbruget. Den væsentligste vibrationskilde er transporter. Det vurderes, at disse ikke vil påvirke omgivelserne mere, end der normalt kan forventes fra et landbrug af denne størrelse.

Ansøger oplyser, at de eksterne transporter sker ad Ålborgvej og primært inden for tidsrummet mellem kl. 6 og kl. 18. Desuden fremgår følgende af ansøgningen:

Transporterne til og fra ejendommen:

- *Transport af dyr ca. 1 transport pr uge*
- *Transporter med foder ca. 1 transport pr uge*
- *Udbringning af husdyrgødning i sæson 360 transporter (20 tons gyllevogn).*
- *Afhentning døde dyr 1 transport pr uge*
- *Diverse 1 transport pr uge*

Der er transport i forbindelse med sæsonarbejde i marken ved udbringning af flydende husdyrgødning samt hjemtagning af korn. Der er 360 vognlæs med husdyrgødning fra ejendommen. Transport ved udbringning vil dog lang fra alle skulle ske ad offentlig vej, da en del vil udbringes på arealerne lige omkring ejendommen.

Projektet vil ikke medføre ændringer i antal transporter i forhold til nuværende drift. Det vurderes samlet set, at vejnettet omkring ejendommen vil kunne afvikle transporterne i forbindelse med drift af ejendommen og at interne transporter ikke er til gene for omkringboende.

I henhold til begrebet "godt landmandskab" bør transport af gylle foregå på hverdage og i tidsrummet kl. 07 til kl. 18. I øvrigt bør alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, så omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt.

Lys

Ansøger oplyser, at 90 % af lyskilderne er LED-lysstofrør og at lys i staldafsnittene slukkes ved arbejdstids ophør. Der er ingen udendørs belysning.

Udendørs belysning må ikke være til gene for omkringboende eller passerende trafik på nærtliggende veje.

6.2 Fluer og skadedyr

- | |
|--|
| <p>6. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til fluegener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området. Bekæmpelsen skal som minimum være i overensstemmelse med de nyeste offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.</p> |
|--|

Vurdering af vilkår – Fluer og skadedyr

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter m.v.), som straks skal afhjælpes, samt gener fra fluer, som skal bekæmpes effektivt, hvorfor der stilles vilkår herom. Skadedyr skal bekæmpes i henhold til nyeste offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet samt anvisninger fra Brønderslev Kommune.

Ansøger oplyser, at tabt foder fjernes under silo og i folderlade, at bekæmpelse af rotter og musegrise sker i henhold til gældende retningslinjer og at fluelarver bekæmpes med rovfluer, gift og fluesnore. Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende, når vilkåret er opfyldt.

6.3 Lugt

7. Der skal holdes rent og ryddeligt i og omkring husdyrbruget anlæg. Staldhygiejnen skal være høj for at begrænse lugtgener.
8. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.

Vurdering af vilkår – Lugt

Der er tale om en eksisterende bedrift, som ligger i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Nærmeste by med byzone er Dybvad, som ligger ca. 1,45 km nordøst for ejendommen, og nærmeste samlede bebyggelse (nord for Flauenskjold) ligger ca. 2,1 km sydvest for ejendommen. Den nærmeste naboejendom uden landbrugspligt er Knudsejevej 27, som ligger ca. 181 m vest for det beregnede lugtcentrum af staldbygningerne.



Figur 2. Naboer, samlet bebyggelse og byzone.

Hvis der er andre husdyrbrug nærmere end 300 m fra samme punkt i byzone, sommerhusområde, lokalplanlagt boligområde i landzone, samlet bebyggelse m.v. (genekategori 1 og 2) eller nærmere end 100 m fra samme punkt på en enkeltbolig (genekategori 3) skal geneafstanden forøges med

- 10 pct., hvis der er 1 husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år, og
- 20 pct., hvis der er 2 eller flere husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år.

For at begrænse ventilationsluftens lugtindhold er det vigtigt at sikre en god staldhygiejne, og at produktionsforhold og arbejdsgange tilrettelægges, så dannelse af lugtende stoffer begrænses mest muligt, således at mindst mulig lugt bortventileres til det fri.

Ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk anvender to forskellige modeller til beregning af geneafstande for lugt. Det vælger den beregningsmodel, som giver den længste geneafstand – dvs. den model, hvor hensynet til naboer er vægtet højest. Lugtberegningen fremgår af tabel 5.

Tabel 5: Resultat af lugtberegning

Områdetype	Ukorrigeret geneafstand (meter)	Vægtet gennemsnitsafstand
Enkeltbolig (Knudsejevej 27)	164 m	181 m
Samlet bebyggelse (v. Aalborgvej 526)	325 m	2,2 km
Byzone (Dybvad)	520 m	1,4 km

Det fremgår af lugtberegningen, at geneafstandene efter udvidelsen er kortere end den vægtede gennemsnitsafstand i forhold til byzone, samlet bebyggelse og enkeltboliger uden landbrugspligt. Udvidelsen overholder dermed lugtgenekriterierne fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

7. Husdyrgødning

7.1 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

9. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, så spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læsseplads, så spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læsseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles.

Vurdering af vilkår – Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Ansøger oplyser, at ejendommens husdyrgødning bliver opbevaret i to gyllebeholdere:

- gyllebeholder 1 fra 2002 på hhv. 3.200 m³ med et overfladeareal på ca. 700 m² og
- gyllebeholder 2 fra 1994 på 3.000 m³ med et overfladeareal på ca. 690 m².

Desuden er der en mindre og ældre gyllebeholder, som er taget ud af drift og derfor ikke indgår i beregningen af opbevaringskapacitet. Inklusive regnvand, der lander i gyllebeholderne, er der opbevaringskapacitet til ca. 9,3 måneder.

De to gyllebeholdere ligger inden for en afstand af 100 m fra en sø på ejendommen og der er derfor krav om, at beholderne skal være forsynet med gyllealarmer, ligesom de skal kontrolleres hvert 5. år.

Seneste beholderkontrol er gennemført i 2016. Der er alarmer på begge beholdere.

8. Påvirkninger af natur og miljø

8.1 Ammoniakfordampning samt produktionseffektivitet/foder

Ammoniakemissionen (ammoniakfordampningen) fra husdyrgødningen fra stald og lager medvirker til kvælstofbelastning af den nærliggende natur.

Tabel 6: Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Drifttype	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	2.905	559	3.464
Nudrift	2.905	664	3.569
8 års drift	2.905	664	3.569

Som tallene i ovenstående tabel viser, er krav til ammoniakfordampning overholdt, da der ikke sker en stigning, men et fald på 105 kg NH₃-N/år i ammoniakemissionen fra anlægget.

Det fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at hvis grænsen på de 750 kg N/år overskrides, skal husdyrbrugets ammoniakemission svare til niveauet for den bedste tilgængelige teknik for den pågældende dyretype/ det pågældende staldsystem. Kravet betyder således, at husdyrbruget samlet set skal overholde de maksimale emissionsgrænseværdier, der fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, m.v.

For nogle dyretyper og staldsystemer vil emissionen beregnet efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 21 og BAT-kravet efter samme bekendtgørelses § 25 være det samme, fordi BAT-kravet er fastsat på samme niveau som emissionsfaktoren for den pågældende dyretype og staldsystemtype. Der vil i disse tilfælde reelt ikke være et krav til reduktion for den pågældende dyretype og staldsystem.

Af beregningerne fremgår det, at det generelle ammoniakreduktionskrav er opfyldt, idet der er søgt om dyretyper som anført i tabel 3 (se side 9) i eksisterende stalde, som er fastsat på samme niveau som den generelle emissionsfaktor, der fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 (afsnit A, tabel 1).

Beskyttet natur

I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der opstillet en lang række kriterier for beskyttelsen af naturen. Beskyttelsesniveauerne for naturtyper omfattet af kategori 1, 2 og 3 fremgår af tabel 7, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26, 27 og 29.

Tabel 7. Krav til ammoniakdeposition i de forskellige naturkategorier

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1 § 7 stk. 1, nr. 1	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden <ul style="list-style-type: none">0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug
Kategori 2 - § 7 stk. 1, nr. 2	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år
Kategori 3 Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og ammoniakfølsomme skove	Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha/år, men ikke stille krav om en merdeposition mindre end 1,0 kg N/ha/år.

Beregningerne af højeste merdeposition og højeste totaldeposition til naturområderne fremgår af tabel 8. Placeringen af naturpunkterne kan ses af kortet herunder.



Figur 3. Naturområder omkring Ålborgvej 488

Tabel 8. Ammoniakberegninger.

Naturområde	Naturpunkt	Afstand og retning fra anlæg til naturpunkt	Højeste merdeposition fra anlæg [kg N/ha/år], nudrift	Højeste merdeposition fra anlæg [kg N/ha/år] 8 års drift	Højeste totaldeposition fra anlæg [kg N/ha/år]
Kategori 1-natur:					
Natura 2000, Nymølle Bæk og Nejsum Hede	1	Ca. 7,1 km mod nordvest	0,0	0,0	0,0
Kategori 2-natur:					
§ 7-natur, overdrev	2	Ca. 1,1 km mod nordøst	0,0	0,0	0,2
Kategori 3-natur:					
§ 3-mose	3	12 m mod øst	-0,3	-0,3	-
§ 3-sø	4	26 m mod øst	-0,3	-0,3	-
Pot. amm.følsom skov	5	1,45 m mod øst	0,0	0,0	-

Kategori 1-natur (Natura 2000)

Det fremgår af ovenstående tabel, at totaldepositionen til kategori 1-naturen er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er mindre end det fastsatte beskyttelsesniveau. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 1-naturen, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

Kategori 2-natur

I en afstand af ca. 1,1 km mod nordøst findes den nærmeste registrerede naturtype omfattet af kategori 2-natur. Kategori 2-natur kan maksimalt tåle en totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år. Det

fremgår af tabel 8, at totaldepositionen til kategori 2-naturen er 0,2 kg N/ha/år. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 2-naturen, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

Kategori 3-natur

Til kategorien hører heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 samt ammoniakfølsomme skove. Ifølge klagenævnsafgørelser f.eks. NMK-131-00221 skal der også beregnes til § 3 natur, der ikke er kategori 3-natur. Det drejer sig om søer og enge. I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kan kommunen tillade en merdeposition større end 1,0 kg N/ha/år for kategori 3-natur, men der kan ikke stilles krav om en merdeposition mindre end 1,0 kg N/ha/år. Tilsvarende vurdering gælder for søer og enge.

Ansøger og Brønderslev Kommune har derfor foretaget beregninger til den kategori 3-natur og § 3-natur, der ligger nærmest Ålborgvej 488 (se tabellen). Ifølge Miljøstyrelsens digitale vejledning vil en merbelastning på mindre end 1 kg N/ha/år som udgangspunkt ikke udgøre et væsentligt merbidrag, og det kan derfor ikke medføre tilstandsændringer af kategori 3-natur og § 3-områder. Da merbelastningen ikke overskrides til de nærmeste naturarealer, vurderes merbelastningen heller ikke at overskrides til naturarealer, som ligger længere væk. Vurderingen er lavet ud fra det videnskabelige grundlag og kendskabet til de pågældende naturtyper, der i øjeblikket er tilgængelig.

Bilag IV-arter

En række dyr, som er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på egnen omkring anlægget. På baggrund af "Faglig rapport nr. 635" fra DCE samt kommunens øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at det kan omfatte følgende arter: Markfirben, Odder, Spidssnudet frø, Vandflagermus, Skimmelflagermus, Dværgflagermus, Grøn Mosaikguldsmed (og krebsklo) og Sydflagermus.

Potentiel forekomst i området af de nævnte bilag IV-arter vurderes knyttet til områdets beskyttede naturarealer, småskove og udyrkede arealer i øvrigt. Som nævnt i foregående afsnit vil disse naturarealer ikke blive påvirket ved udvidelsen af dyreholdet.

Artsfredninger og rødlistearter

I nærheden af anlægget er kommunen ikke bekendt med forekomster af planter og dyr omfattet af artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistearter.

Fredede områder og fredede fortidsminder

Der er ingen fredede områder i nærheden af husdyrbruget.

Vandløb

Der er over 100 m fra stalden/ene til nærmeste vandløb og endnu længere fra gyllebeholderen/erne til nærmeste naturbeskyttede vandløb. Der forudses ikke problemer med forurening i forhold hertil.

9. Bedste tilgængelige teknik – BAT

9.1 Emissionsniveau samt BAT i stald

I ansøgningsystemet www.husdyrgodkendelse.dk bliver der foretaget beregninger af samlet faktisk ammoniaktab fra stald og lager samt beregninger på samlet vejledende ammoniaktab fra hele anlægget ved anvendelse af BAT. Disse beregninger giver Brønderslev Kommune mulighed for at vurdere om husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til staldene.

Tabel 9: Samlet BAT krav.

Driftstype	Fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Total (kg NH ₃ -N/år)
Samlet BAT krav	2.905	559	3.464
Faktisk emission	2.905	559	3.464
Forskel	-	-	0

Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til staldene, da den vejledende emissionsgrænseværdi er højere end den samlede emission fra staldene.

9.2 Foderstrategi

Ansøger skriver følgende om foder og foderstrategi:

"Bedriftens foder består af indkøbt færdigfoder. Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende.

Foder opbevares i ejendommens siloer nord for anlægget."

Brønderslev Kommune vurderer, at fodringsstrategien på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

9.3 Vandforbrug

Ansøger har – som tidligere anført – oplyst, at

"Vandforbruget er optimeret ved integrering af drikkevandsventiler i fodertrug. Derudover iblødsættes anlægget inden vask med højtryksrensere."

Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til vandforbrug.

9.4 Opbevaring og behandling af husdyrgødning

Ansøger opbevarer husdyrgødning i ejendommens to gyllebeholdere som ovenfor anført.

Brønderslev Kommune vurderer, at opbevaring og behandling af husdyrgødning på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

10. Management og egenkontrol

10.1 Management og egenkontrol

- | | |
|-----|--|
| 10. | På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af vilkår i denne godkendelse. |
| 11. | Der skal ved tilsyn kunne fremvises dokumentation for følgende (dækkende for seneste 5 års produktion): <ul style="list-style-type: none">• Logbog for ejendommens gyllebeholdere,• Bortskaffelse af farligt affald (brugte kanyler, medicinrester, lysstofrør, akkumulatorer, spildolie, rester af sprøjtegifte m.v.). |

Vurdering af vilkår – Management og egenkontrol

Ansøger oplyser, at

”Besætningen er godkendt efter DANISH-produktstandarden. Standarden sikrer, at besætningen lever op til dansk og EU-lovgivning omkring dyrevelfærd, miljø og fødevarerikkerhed. Besætningen bliver som minimum auditeret hvert tredje år.

I henhold til DANISH-produktstandarden skal ansøger bl.a. følge nedenstående punkter vedr. egenkontrol i svinebesætningen, som også har effekt miljømæssigt:

- *Der skal i CHR være ajourførte optegnelser og dokumentation over besætningens til- og afgang af grise.*
- *Der skal være modtagekontrol af foder i form af følge- og indlægssedler. Faktura gemmes i 5 år.*
- *Der skal være dokumentation for foderets sammensætning.*
- *Vejledning om god produktionspraksis – en branchekode skal være udfyldt og underskrevet.*
- *Der skal være dokumentation for alle udførte dyrlægebesøg. Besøgsrapporterne gemmes i 5 år.*
- *Ved anvendelse af medicin skal der føres behandlingsbog, og skriftlige anvisninger fra dyrlægen skal foreligge.*
- *Der skal kunne fremvises udfyldt egenkontrolprogram for dyrevelfærd (først gældende når bekendtgørelse er offentliggjort).*
- *Funktioner af mekanisk og automatisk udstyr, der har betydning for svinenes sundhed og velfærd, skal kontrolleres hver dag, og eventuelle fejl eller mangler skal snarest afhjælpes.*
- *Der skal være dokumentation for, at døde dyr afhentes af godkendt destruktionsvirksomhed.*

Derudover er aftale med relevante leverandører om servicering af driftsmaterialet på bedriften.”

Brønderslev Kommune vurderer, at ejer har en passende egenkontrol. Samlet set vurderer Brønderslev Kommune, at husdyrbruget på nuværende tidspunkt og med de stillede vilkår opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

11. Retsgrundlag

Affaldsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 224 af 8. marts 2019 om affald

Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

Europaparlamentets og rådets direktiv 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner (integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening).

Brugerbetalingsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Forvaltningsloven, se lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 af forvaltningsloven.

Husdyrbrugloven, se bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., se lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 718 af 8. juli 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

Husdyrgødningsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 760 af 30 juli 2019 om miljøregulering og om opbevaring og anvendelse af gødning.

Miljøtilsynsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1479 af 12. december 2017 om miljøtilsyn.

Miljøbeskyttelsesloven, se lovbekendtgørelse nr. 241 af 13. marts 2019 om lov om miljøbeskyttelse

Museumsloven, se bekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven.

Naturbeskyttelsesloven, se bekendtgørelse nr. 934 af 27. juni 2017 af lov om naturbeskyttelse.

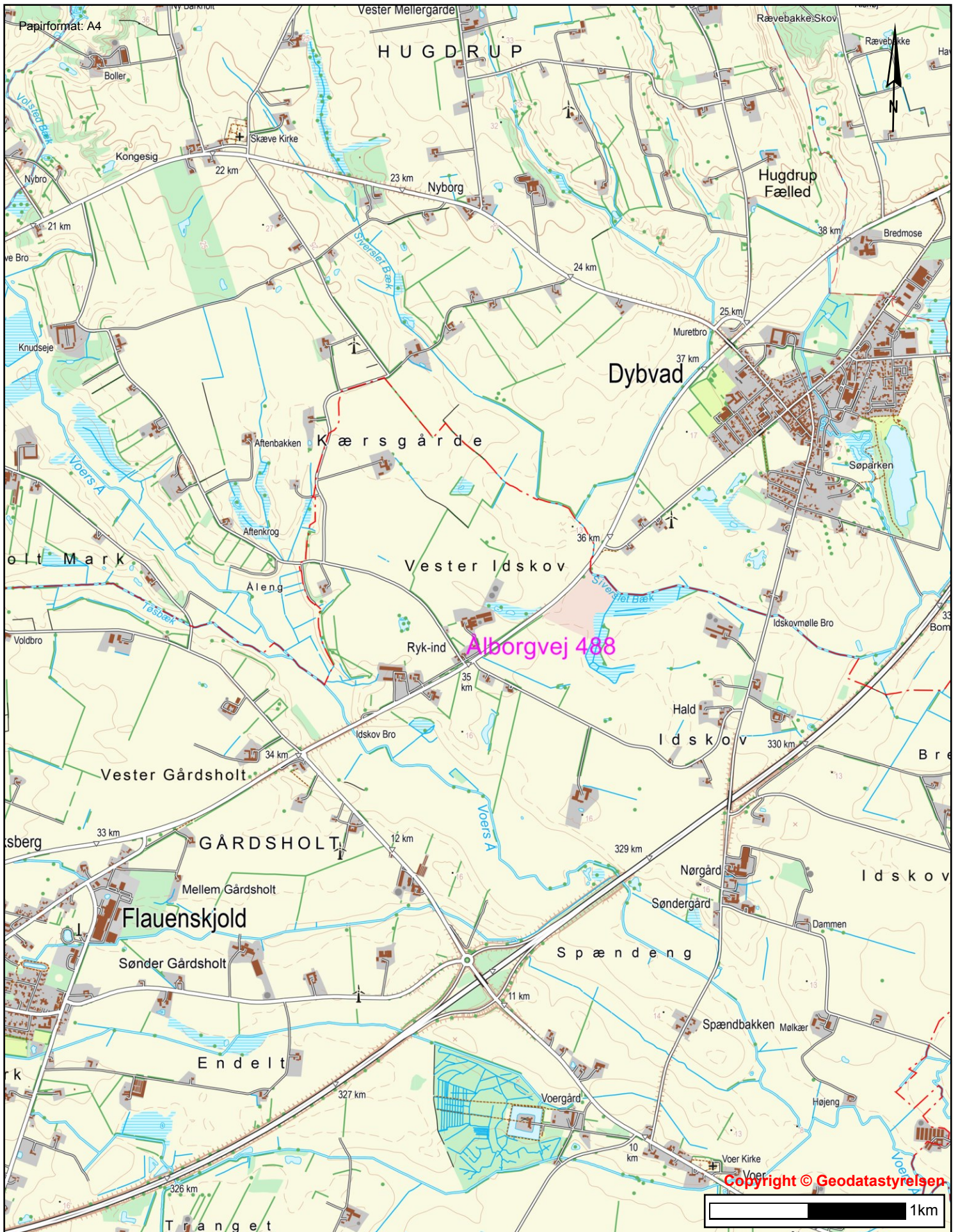
Offentlighedsloven, se lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen.

Olietanksbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

Retssikkerhedsloven, se lov nr. 442 af 9. juni 2004 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter

Slambekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1001 af 27. juni 2018 om anvendelse af affald til jordbrugsformål.

Vandløbsloven, se bekendtgørelse nr. 127 af 26. januar 2017 af lov om vandløb.



Copyright © Geodatastyrelsen

BRØNDERSLEV KOMMUNE






Teknik & Miljø
Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

Bilag 1
Oversigtskort


Tidspunkt: 13-06-2019 11:32:39
Udskrevet af: Brønderslev Kommune
Målestoksforhold: 1:25000

OBS: Uneriødtiae foreløbige data


Natura 2000

-  Ramsar områder
-  NATURA 2000 - Fuglebeskyttelse
-  NATURA 2000 - Habitatområder

Aalborgvej488_anmeldeobjekter[1]

-  Polygon

Aalborgvej488_goedningslagre[1]

-  Polygon

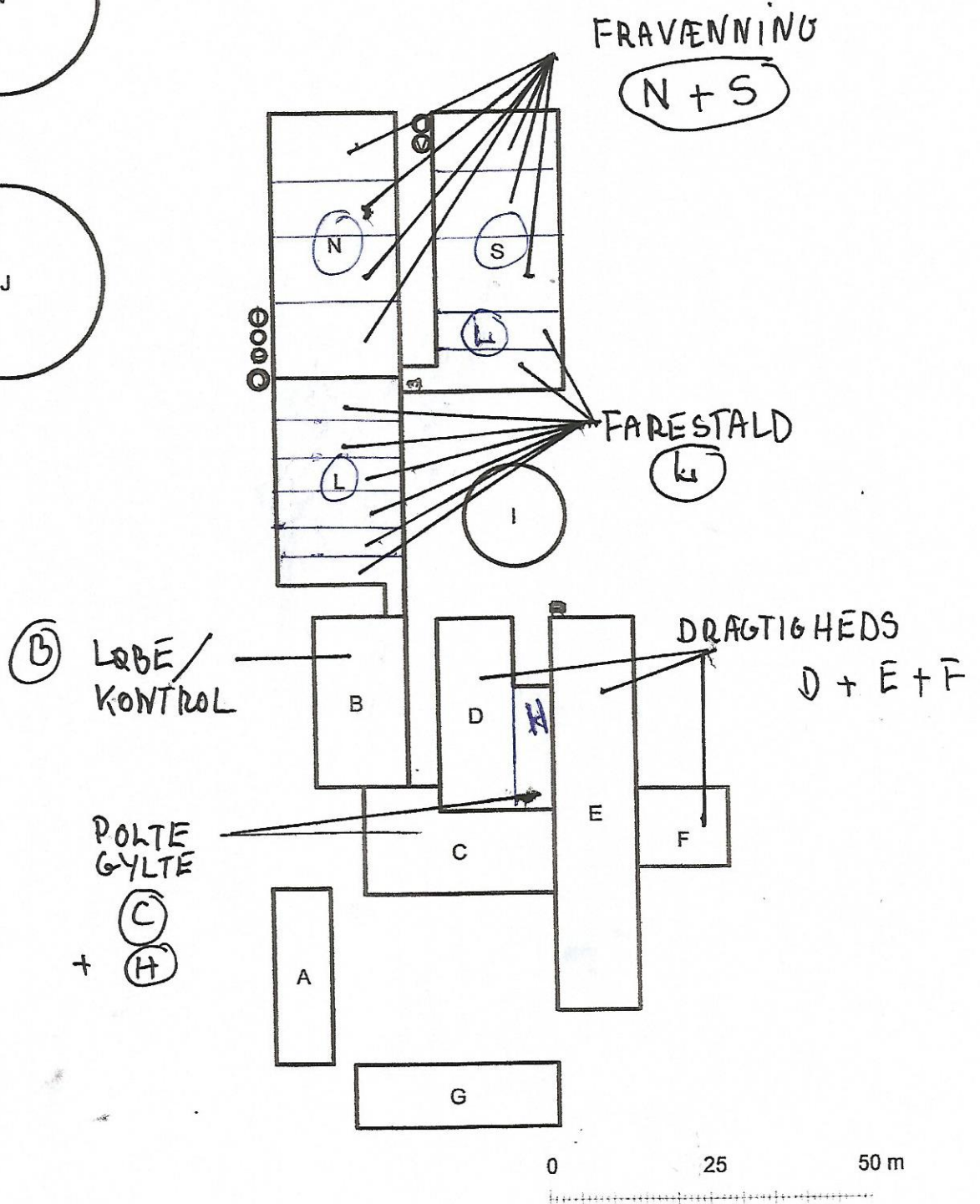
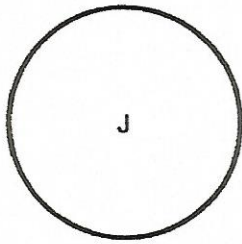
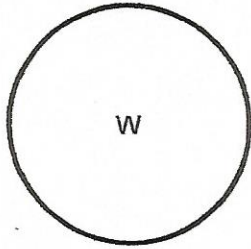
Aalborgvej488_staldbygninger[1]

-  Polygon

Papirformat: A4






RYKIND
ÅLBORGVEJ 488, 9352 DYBVAD



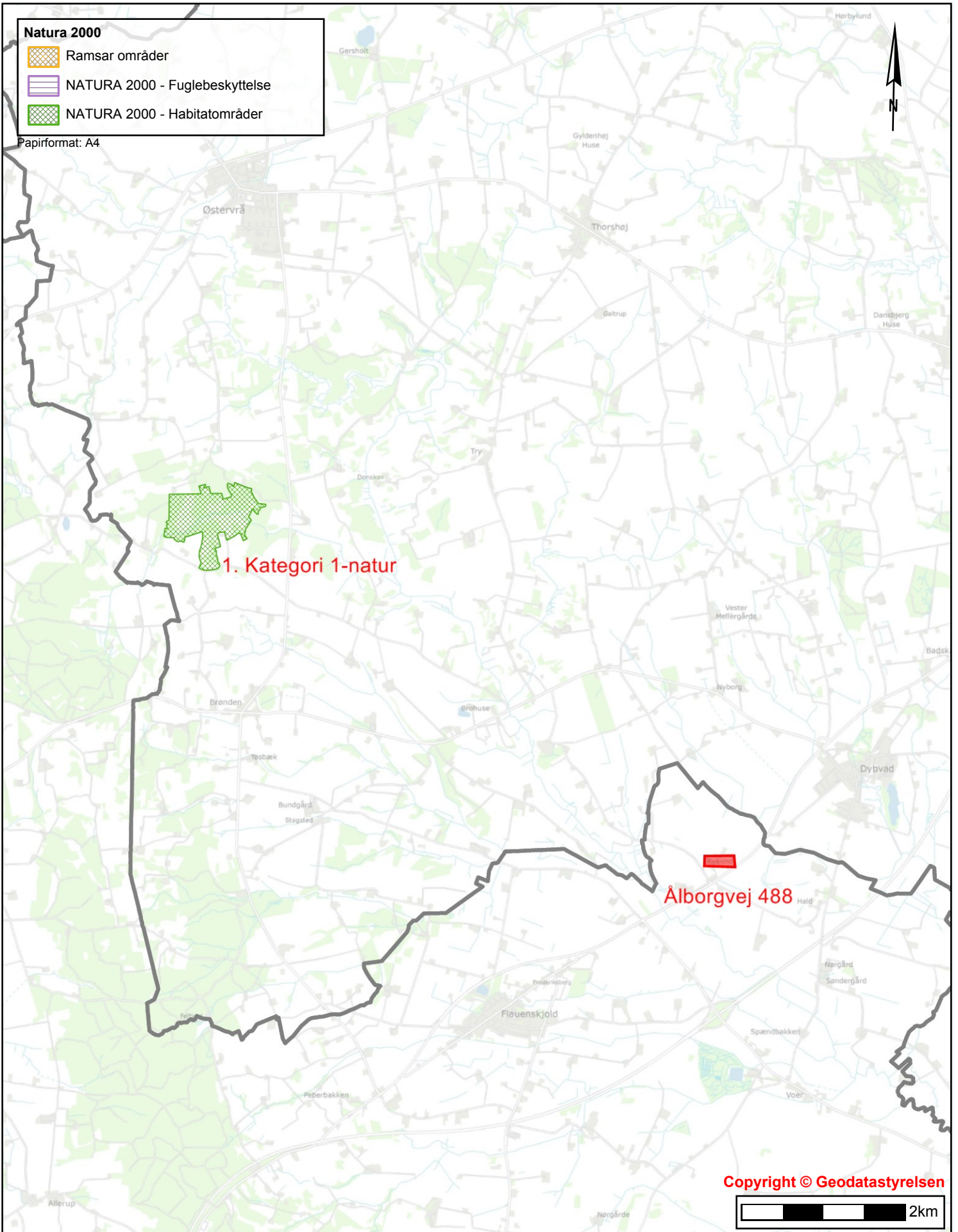
Opgørelse af stiareal på Ålborgvej 488, 9352 Dybvad

N +S	Fravænning 7 sektioner á 16 stier 112 stier á 4,6 * 2,2 m = 1133,44m2
L	Farestalde 8 stalde sektioner 176 stier á 2,6 * 1,6 m = 732,16 m2
B	Løbe/kontrol 125 bokse og ornestier Boks mål 67 cm bred 218 cm lang 193 cm lang - krybbe Areal 67 * 193 * 125 = 161,64 m2 Ornesti/Aflast 3 stier á 6m2 =18m2 2 stier á 8m2 =16m2
D	Løsgående drægtige indvendig mål og gulvfodring 6 stier á 5,1 * 10m = 306 m2
C	Polte og gylte gulvfodring 8 stier á 4,2 * 5,1m = 171,36 m2 heraf er 3 stier til gylte 8 stier á 4,2 * 4,4m = 147,84 m2
E	Løsgående med gulvfodring 4 stier á 82,5; 75,3; 63,5 og 67 m2 = 288,3 m2 1 aflast 5,2 m2 , 1 sygesti 15,3m2
F	løsgående med gulvfodring 2 stier á 8,1 * 4 m = 64,8m2 + 2 stier á 8* 3,8 = 60,8 m2 i alt 125,6 m2 4 sygestier i alt 40,32 m2 32 bokse á 0,7 * 2,18m = 48,83 m2
H	Gylte gulvfodring 3 stier á 4,0 * 4,4m = 52,8m2 +3 stier á 2,45 * 4,4 m = 32,3m2. ialt 85,14 m2

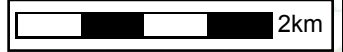
Natura 2000

-  Ramsar områder
-  NATURA 2000 - Fuglebeskyttelse
-  NATURA 2000 - Habitatområder

Papirformat: A4



Copyright © Geodatastyrelsen



BRØNDELSLEV KOMMUNE



Teknik & Miljø
Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

Bilag 5
Naturpunkt, Natura 2000 (kategori 1-natur)

Tidspunkt: 26-06-2019 11:24:42
Udskrevet af: Brønderslev Kommune
Målestoksforhold: 1:60000

Bilag 6 – Liste over vilkår

1. Tilladelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Ålborgvej 488, 9352 Dybvad (se evt. oversigtskort).
2. Tilladelsen er gældende fra den 7. august 2019.
Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra tilladelsesdatoen.
3. Husdyrbruget tillades drevet med dyretyper, staldsystemer og teknologi og med et maksimalt produktionsareal som anført i nedenstående tabel 3:

Tabel 3. Stalde og produktionsarealer.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
1. Klimastald	818	Mekanisk ventilation	6 m	(#161718) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	648
2. Klimastald	604	Mekanisk ventilation	6 m	(#161719) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	486
3. Farestald	943	Mekanisk ventilation	6 m	(#161720) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	732
4. Løbe/kontrol stald	340	Mekanisk ventilation	6 m	(#161721) Søer, golde og drægtige. Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	0	196
5. Polte og gyltestald	463	Mekanisk ventilation	6 m	(#161723) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv (#161722) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0 0	64 255
6. Drægtighedsstald	1537	Mekanisk ventilation	6 m	(#161811) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	915
Sum						3296

4. Affaldet skal kildesorteres for at sikre korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn.

5. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parentes angiver midlingstiden inden for den pågældende periode:

Områdetype	Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer) gennemsnit værdi over referencetidsrummet	Mandag-fredag kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-22 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-22 (8 timer) gennemsnit værdi over referencetidsrummet	Alle dage kl. 22-7 (½ time) gennemsnit værdi over referencetidsrummet	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)
<i>Jf. vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984.</i>				

Tabel 4 – Støj

6. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til fluegener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området. Bekæmpelsen skal som minimum være i overensstemmelse med de nyeste offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
7. Der skal holdes rent og ryddeligt i og omkring husdyrbruget anlæg. Staldhygiejnen skal være høj for at begrænse lugtgener.
8. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.
9. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, så spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læsseplads, så spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læsseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles.
10. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af vilkår i denne godkendelse.
11. Der skal ved tilsyn kunne fremvises dokumentation for følgende (dækkende for seneste 5 års produktion):
- Logbog for ejendommens gyllebeholdere,
 - Bortskaffelse af farligt affald (brugte kanyler, medicinrester, lysstofrør, akkumulatorer, spildolie, rester af sprøjtegifte m.v.).



Brønderslev Kommune

Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

Tlf.: 99 45 45 45

raadhus@99454545.dk
www.bronderslev.dk