



Herning
Kommune



Miljø og Klima • Rådhuset • Torvet • 7400 Herning • Tlf. 96 28 28 28 • landbrug@herning.dk • www.herning.dk

HERNING KOMMUNE

§ 16a miljøgodkendelse

Bakkely/Niels Westh
Fastrupvej 13
7400 Herning

Afgørelsesdato: 25. juni 2018
Sags nr.: 09.02.16-P19-10-18





Registreringsblad

Dato for afgørelse:	25-06-2018
Ansøgningsskema nr.	204453, version 1
CVR-nr.	28924747
CHR nr.	99071
Ejendomsnummer	6570023914
Adresse	Fastrupvej 13 7400 Herning
Matr. nr. (ejerlav)	1a m.fl. (Nr. Fastrup By, Gjellerup)
Ansøgers navn og adresse	Niels Westh Fastrupvej 13 7400 Herning E-mail: niels@wesths.dk
Miljøkonsulent	SvineRådgivningen I/S, Heidi B. Wentzlau, E-mail: hbw@sraad.dk
Tilsynsmyndighed	Herning Kommune
Miljøsagsbehandler	Peter Lindhård Birch
Kvalitetssikring	Peter Refsgaard

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering. Copyright Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering.

Quickortofoto og Ortofoto er leveret af Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering, ejes af Herning Kommune.

DDOland (ortofoto), er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI.



Indholdsfortegnelse

REGISTRERINGSBLAD	2
INDLEDNING	4
MEDDELELSE OM MILJØGODKENDELSE	4
VILKÅR FOR HUSDYRBRUGET	6
<i>Vilkår for drift og indretning</i>	<i>6</i>
<i>Vilkår for stalde og produktioner.....</i>	<i>7</i>
<i>Vilkår for vaskeplads og afledning af vaskevand</i>	<i>8</i>
<i>Vilkår for gyllehåndtering.....</i>	<i>8</i>
<i>Vilkår for uheld og driftsforstyrrelser.....</i>	<i>8</i>
<i>Vilkår for tankning af brændstof</i>	<i>8</i>
<i>Vilkår for energieftersyn</i>	<i>8</i>
<i>Vilkår for skadedyrsbekæmpelse</i>	<i>9</i>
<i>Vilkår for renholdelse.....</i>	<i>9</i>
<i>Vilkår for støj.....</i>	<i>9</i>
<i>Vilkår for vibration og rystelse</i>	<i>10</i>
<i>Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener</i>	<i>10</i>
<i>Vilkår for reparation og vedligehold.....</i>	<i>11</i>
VURDERING I FORHOLD TIL BAT, NABOPÅVIRKNING OG NATUROMRÅDER	12
<i>Indretning og drift af anlæg</i>	<i>12</i>
<i>Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.....</i>	<i>14</i>
<i>Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav</i>	<i>14</i>
<i>Husdyrbrugets ammoniakemission</i>	<i>16</i>
<i>Husdyrbrugets lugtemission</i>	<i>19</i>
<i>Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener.....</i>	<i>20</i>
<i>Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer</i>	<i>24</i>
OPLYSNINGER M.V. TIL MILJØKONSEKVENSRAPPORT.....	27
LOVGRUNDLAG.....	27
KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE	28
INTERESSENTLISTE FOR HØRINGSPERIODE OG OFFENTLIGGØRELSE.....	29



Indledning

Niels Westh har søgt Herning Kommune om en § 16a miljøgodkendelse, jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹(husdyrbrugloven), på svinebruget Fastrupvej 13, 7400 Herning.

Der ansøges om at udnytte muligheden for godkendelse af produktionsarealet med den fleksibilitet det giver med hensyn til antal producerede grise på Fastrupvej 13. Ejendommen "Bakkely" producerer søer og smågrise.

I forbindelse med § 16a miljøgodkendelsen ansøges om en tilbygning til eksisterende farestald på ca. 250 m².

Husdyrbrugets historik

Ejendommen har en afgørelse om ikke VVM-pligt fra 30. august 2006, hvor der blev givet tilladelse til en årlig produktion på 670 årssøer, 18.000 smågrise og 400 polte.

3. december 2014: blev der meddelt § 31 afgørelse om ikke-godkendelsespligtig skift i dyretyper til 670 årssøer og 20.700 smågrise (7,1-29 kg), svarende til dagældende 239,79 DE.

8. august 2017: blev der meddelt § 30 afgørelse om emissionsbaseret produktionstilpasning til 670 årssøer og 21.803 smågrise (7,1-29 kg), svarende til dagældende 244,10 DE.

Miljøgodkendelsen er udarbejdet af Herning Kommune og ophæver alle tidligere afgørelser om produktions-tilladelse.

Meddelelse om miljøgodkendelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger meddeler Herning Kommune miljøgodkendelse til husdyrbruget på Fastrupvej 13, 7400 Herning med de stillede vilkår. Det ansøgte er behandlet efter § 16a i husdyrbrugloven.

Det er Herning Kommunes vurdering, at miljøgodkendelsen, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

Miljøgodkendelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg samt ændres på dyreholdets sammensætning før ændringen er anmeldt og godkendt af Herning Kommune.

Der gøres opmærksom på, at en afgørelse efter § 16a, efter reglerne i husdyrbrugloven ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning. Herunder kan det nævnes, at en eventuel byggetilladelse, ændring af bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand m.v. skal søges separat hos Herning Kommune.

Miljøgodkendelsen skal, jævnfør § 39 i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug² (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen) regelmæssigt, og mindst hvert 10. år, tages op til revurdering. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages senest, når der er forløbet otte år.

¹ Husdyrbrugloven: lovbekendtgørelse nr. 256, 21. marts 2017, med efterfølgende ændringer

² Husdyrgodkendelsesbekendtgørelse: bekendtgørelse nr. 916, 23. juni 2017, med efterfølgende ændringer



Frist for udnyttelse og kontinuitetsbrud: Miljøgodkendelsen skal være udnyttet senest 6 år efter at den er meddelt.

Hvis godkendelsen ikke udnyttes i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, der ikke har været udnyttet (kontinuitetsbrud). Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt.

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 desuden et krav at de opstillede vilkår bliver overholdt. Den ansvarlige for overholdelse af vilkårene er ejeren af ejendommen.



Vilkår for husdyrbruget

Her er de betingelser, som husdyrbruget skal drives under.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også selvom disse regler måtte være skærpede i forhold til denne miljøgodkendelse. Herning Kommune gør opmærksom på, at der kan være lovkrav fra andre love, som også skal overholdes, selvom disse ikke er beskrevet her.

Vilkår for drift og indretning

1. Vilkårene i denne miljøgodkendelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når husdyranlægget er taget i brug.
2. Miljøgodkendelsen bortfalder, helt eller delvist, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra datoen for meddelelse.
3. Ved ophør med husdyrproduktion, skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening:
 - Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne
4. Herning Kommune skal straks orienteres om følgende forhold:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Indstilling af driften for en længere periode
5. Med denne miljøgodkendelse ophæves alle tidligere afgørelser.

Som følge af vilkår 1 bortfalder den del af miljøgodkendelsen, der ikke er udnyttet inden 6 år fra denne afgørelses meddelelse.

Med "udnyttet" menes, at det ansøgte bygge- og anlægsarbejde er etableret og taget i brug eller dyreholdet er ændret i forhold til tidligere tilladt produktion.



Vilkår for stalde og produktioner

6. Det samlede produktionsareal i 1) Farestald er på 92,0 % af de 946 m², svarende til 870 m²
7. Det samlede produktionsareal i 1a) Farestald er på 93,8 % af de 193 m², svarende til 181 m²
8. Det samlede produktionsareal i 1b) Ny tilbygning farestald er på 86,0 % af de 250 m², svarende til 215 m²
9. Det samlede produktionsareal i 2) Løbeafdeling er på 82,5 % af de 639 m², svarende til 527 m²
10. Det samlede produktionsareal i 3) Drægtighedsstald er på 93,2 % af de 1.373 m², svarende til 1.280 m²
11. Det samlede produktionsareal i 3a) Drægtighedsstald er på 99,2 % af de 241 m², svarende til 239 m²
12. Det samlede produktionsareal i 4) Klimastald er på 94,1 % af de 1.621 m², svarende til 1.525 m²
13. Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelse med oversigten nedenfor:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
4) Klimastald	1621	Mekanisk ventilation	6 m	(#61997) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	1525
3) Drægtighedsstald	1373	Mekanisk ventilation	6 m	(#62000) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	1280
3a) Drægtighedsstald	241	Mekanisk ventilation	6 m	(#62001) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	239
2) Løbeafdeling	639	Mekanisk ventilation	6 m	(#62017) Søer, golde og drægtige. Løsgående, dybstrøelse + spaltegulv	0	185
				(#62376) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	342
1) Farestald	946	Mekanisk ventilation	6 m	(#62002) Søer, diegivende. Kassestier, fuldspaltegulv	0	583
				(#62003) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	287
1a) Farestald	193	Mekanisk ventilation	6 m	(#62008) Søer, diegivende. Kassestier, fuldspaltegulv	0	181
1b) Ny tilbygning farestald	250	Mekanisk ventilation	6 m	(#62382) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	215
Sum						4837

På bilag 1 fremgår det hvilke produktionsarealer der indgår i beregningen.



Vilkår for vaskeplads og afledning af vaskevand

14. Al vask af maskiner og redskaber skal foregå på en støbt plads med fast bund, hvor bortledning af spildevandet sker til en opsamlings- eller gyllebeholder.

Brug af vaskeplads skal ske som beskrevet i Herning Kommunes samlede vurdering.

Vilkår for gyllehåndtering

15. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.
16. Påfyldning af gyllevogne o.l. skal enten foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, som har påmonteret pumpe og returløb, således at spild af husdyrgødning undgås.

Det skal sikres, at der ved utilsigtet start ikke pumpes gylle udenfor tanken. Overpumpningen af gylle skal foregå under opsyn.

Vilkår for uheld og driftsforstyrrelser

17. Beredskabsplanen skal være let tilgængelig og synlig for de ansatte og øvrige, der færdes på ejendommen.
18. Beredskabsplanens indhold skal udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol.

Vilkår for tankning af brændstof

19. Tankning af brændstof skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Tankningen skal ske under opsyn.

Herning Kommune har stillet vilkår om, at tankningsområdet for brændstof skal være udformet sådan, at der ikke kan ske afløb til og forurening af jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Vilkåret er stillet, da der er stor risiko for spild på jorden, der hvor traktorer og andre motoriserede landbrugsmaskiner påfyldes med brændstof.

Vilkår for energieftersyn

20. Der skal på ejendommen foretages et energieftersyn af et energiselskab eller -konsulent, hvor de energiforbrugende processer i ejendommen gennemgås.
21. Der skal udarbejdes en rapport, som indeholder resultater og evt. konkrete energispareforslag.



22. Rapporten skal senest den 25. september 2018 og inden byggeriet påbegyndes, indsendes som kopi til tilsynsmyndigheden.

Vilkår for skadedyrsbekæmpelse

23. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Herning Kommune gør opmærksom på, at opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at det sikrer mod skadedyr (rotter mv.).

Vilkår for renholdelse

24. Det skal sikres, at staldene, udenomsarealer og fodringsanlæg holdes rene.

Vilkår for støj

25. 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). Tallene i parentes angiver midlingstiden³ inden for den pågældende periode:

Dag	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdag	Kl. 07-22	45 dB(A)	(8 timer)

³ Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.



Vilkår for vibration og rystelse

26. Husdyrbrugets bidrag til vibrationsniveauet (dB re 10^{-6} m/s²) målt som det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S, må ikke overstige værdierne i tabel 1.

Anvendelse	Kl.	Vægtet accelerationsniveau, L_{aw} i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet)	Hele døgnet	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	18-7	
Børneinstitutioner og lignende	I åbningstiden	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	7-18	80
Kontorer, undervisningslokaler og lignende	Hele døgnet	80
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85
Kontorer og tilsvarende lokaler i erhvervsbebyggelse, hvor der foregår følsomme aktiviteter	Hele døgnet	80

27. Husdyrbrugets bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re 10^{-6} m/s²) målt indendørs må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel. Grænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst.

Anvendelse	Kl.	A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet infralydniveau dB
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende	18-7	20	85
	7-18	25	85
Kontorer, undervisningslokaler, og lignende støjfølsomme rum	Hele døgnet	30	85
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	35	90

Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener

28. Hvis Herring Kommune vurderer, at eventuelle klager om støj-, lugt-, støv-, rystelser- og/eller lysgener er velbegrundede, skal husdyrbruget udarbejde en handlingsplan, og eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handlingsplanen skal godkendes af Herring Kommune.



29. Udgiften til støjmålingerne afholdes af ansøger og udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

Vilkår for reparation og vedligehold

30. Det skal ved tilsyn dokumenteres, at der føres kontrol, udføres reparationer og vedligehold af gyllepumper, forsyningssystemer til vand og foder, ventilationssystem og temperaturfølere, siloer og transportudstyr.

Affald

Husdyrbruget skal overholde Herning Kommunes erhvervsregulativ og bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med dette. Endvidere er husdyrbruget omfattet af reglerne i Affaldsbekendtgørelsen⁴.

Farligt affald skal i henhold til Herning Kommunes regulativ for erhvervsaffald⁵ bortskaffes til godkendte modtageanlæg og transporten af farligt affald skal ske af godkendte transportører. Godkendte transportører og modtageanlæg kan findes på Herning Kommunes hjemmeside.

I henhold til bekendtgørelse om affald⁶, kan op til 200 kg farligt affald pr. år afleveres på Genbrugspladsen, men større mængder skal afhentes via en godkendt transportør.

Kvitteringer på korrekt bortskaffelse for affaldstyper under kategorien "farligt affald" skal gemmes i mindst 5 år og skal kunne forevises, når kommunen beder om det.

Virksomheder kan aflevere samme fraktioner som borgere, dvs. at virksomheder nu kan aflevere op til 10 asbestplader om året, men virksomheder kan fortsat ikke aflevere landbrugsplast og medicin fra landbrug og andre fraktioner, som almindelige borgere ikke har.

På genbrugspladserne i Herning, Aulum, Vildbjerg, Kibæk og Sdr. Felding udleveres der kvittering ved aflevering af farligt affald, som fx spildolie (i max 10 l emballage), oliefiltre, akkumulatorer, spraydåser, malingsrester, tomme oliedunke og kemikalierester (pesticidaffald). Der må dog maksimalt bortskaffes 200 kg farligt affald pr. år på genbrugspladserne.

Følgende må **ikke** afleveres på genbrugspladsen:

Affaldstype	Afleveringssted
– Medicinrester	Leveres til godkendt modtager af farligt affald
– Kanyler	Leveres til godkendt modtager af farligt affald
– Landbrugsplast	Leveres til godkendt modtager, fx Østdeponi
– Udtjente maskiner og udstyr	Skrøthandler

Afhentning af farligt affald, der ikke modtages på genbrugspladsen skal ske af godkendte transportører.

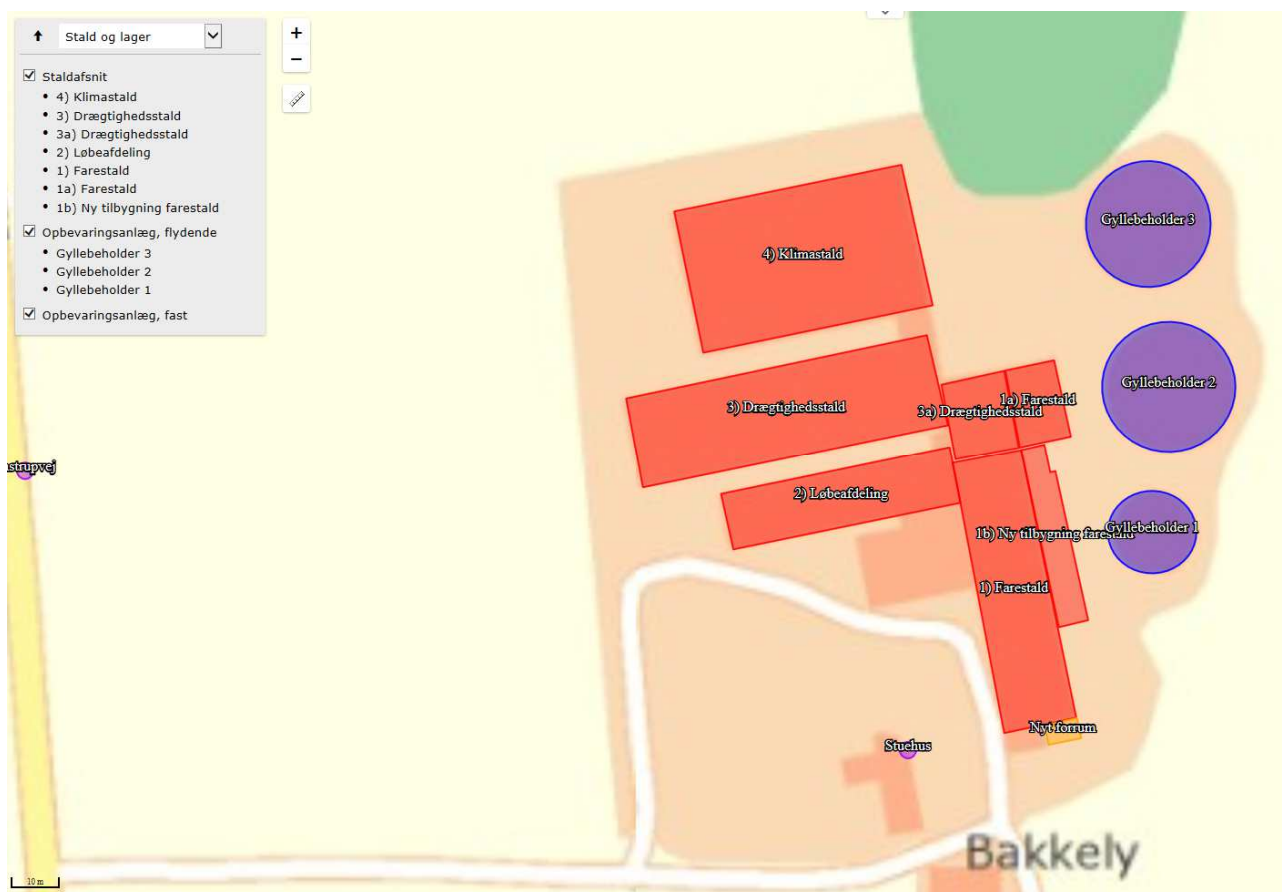
⁴ Affaldsbekendtgørelse nr. 1309 af 18. dec. 2012

⁵ § 12 i Herning Kommunes regulativ for erhvervsaffald udstedt den 1. januar 2012

⁶ § 40 stk. 5 i bekendtgørelse om affald nr. 1309 af 18. december 2012

Vurdering i forhold til BAT, nabopåvirkning og naturområder

I forbindelse med ansøgningen er der indsendt oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte, via husdyrgodkendelse.dk, skema nr.: 204453. Heri er der beskrivelse af det ansøgte husdyrbrugs udvidelse og dets påvirkning af naboer/omboende og naturområder. Endvidere er der indsendt beskrivelser af hvad husdyrbruget vil gøre for at bruge og overholde den bedste tilgængelige teknik (BAT). På baggrund heraf vil Herning Kommune vurdere, om det ansøgte lever op til BAT og ikke påvirker naboer/omboende eller omgivende natur væsentligt.



Figur 1: Oversigt over ansøgt husdyrbrug

Indretning og drift af anlæg

I forbindelse med udvidelsen etableres en ny tilbygning på 250 m² til eksisterende farestald mod øst. De øvrige stalde forbliver uændrede. Tilbygningen bliver opført i samme materiale og farvevalg, som de eksisterende bygninger. Af figur 1 fremgår 6 stalde, 1 tilbygning og 3 gylletanke.



Stald	Dyretype	Gulvtype	Staldstørrelse i alt m ²	Ansøgt produktionsareal m ²	Miljøteknologi
1) Farestald			946	870	
	Søer, diegivende	Kassestier, fuldspaltegulv		583	Ingen
	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv		287	
1a) Farestald			193	181	
	Søer, diegivende	Kassestier, fuldspaltegulv		181	Ingen
1b) Ny tilbygning farestald			250	215	
	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv		215	Ingen
2) Løbeafdeling			639	527	
	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse + spaltegulv		185	Ingen
	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv		342	Ingen
3) Drægtighedsstald			1373	1280	
	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv		1280	Ingen
3a) Drægtighedsstald			241	239	
	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv		239	Ingen
4) Klimastald			1621	1525	
	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv		1525	Ingen
Gyllebeholdere			Størrelse m ³	Overflade areal m ²	Miljøteknologi
Gyllebeholder I			1000	275	Ingen
Gyllebeholder II			2600	656	Ingen
Gyllebeholder III			2400	594	Ingen

Herning Kommune vurderer, at det indsendte er i overensstemmelse med eksisterende byggetilladelser, tidligere godkendte stalde og det indberettede i BBR. Det nye byggeri skal først have byggetilladelse, når byggeriet skal påbegyndes.

Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.

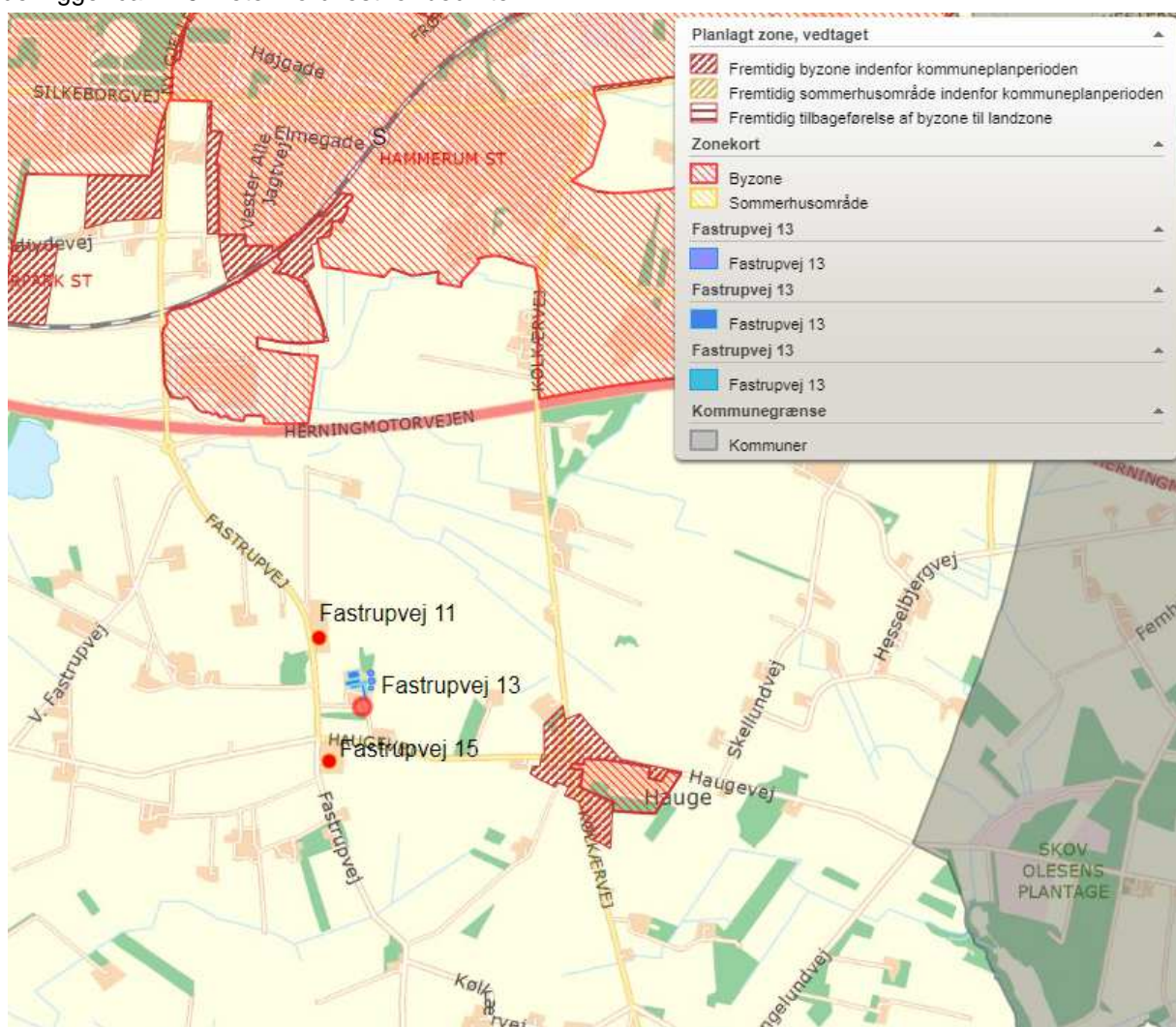
Ansøger Niels Westh driver ikke andre husdyrbrug.

Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav

Husdyrbruget er ifølge Herning Kommuneplan 2017 – 2028 beliggende i primært landbrugsområde. Landskabet omkring husdyrbruget er overvejende jævnt. Det er præget af opdyrkede arealer, tilplantede læhegn og spredte gårde, og opleves som helhed ensartet i sit udtryk.

Herning Kommune vurderer, at udvidelsen af husdyrbruget med tilbygningen ikke vil forringe de landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske værdier, der ligger til grund for områdets status.

Ejendommen Fastrupvej 13 er beliggende i det åbne land. Nærmeste byzone ligger ved Hauge, der er beliggende ca. 960 meter sydøst for husdyrbruget. Nærmeste samlede bebyggelse er blandet bolig og erhvervsområde v. Hauge, ca. 850 meter øst for husdyrbruget. Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Fastrupvej 11, der ligger ca. 215 meter nordvest for bedriften.





Vurdering af overholdelse af afstandskrav

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker
Eksisterende eller kommuneplanlagt byzone eller sommerhusområde	50 meter	Ca. 960 meter
Område i landzone der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende.	50 meter	Ca. 790 meter
Nabobeboelse	50 meter	Ca. 215 meter
Kategori 1 og 2 natur	10 meter	Ca. 1,9 kilometer

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker
1) Enkelt vandindvindingsanlæg	25 meter	ca. 70 meter
2) Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter	> 50 meter
3) Vandløb (herunder dræn) og søer	15 meter	ca. 260 meter
4) Offentlig vej, privat fællesvej	15 meter	ca. 45 meter
5) Levnedsmiddelvirksomhed	25 meter	> 25 meter
6) Beboelse samme ejendom	15 meter	42 meter
7) Naboskel	30 meter	ca. 56 meter
8) Nærmeste nabo (Haugevej 19 – landbrug)	50 meter	ca. 190 meter

Herring Kommune vurderer, at placeringen af tilbygningen ikke er beliggende indenfor eller i nærheden af:

- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer
- Skovbyggelinjer (300 meter)
- Kirkebyggelinjer / kirkezoner indenfor 300 meter fra anlægsdelen
- Beskyttede diger
- Fredede områder / Fredninger
- Kulturmiljø / særlig værdifulde kulturmiljøer
- Større uforstyrrede landskaber
- Landskabsområder
- Landskabelige interesseområder
- Geologiske interesseområder
- Fortidsminder eller
- Skovrejsning

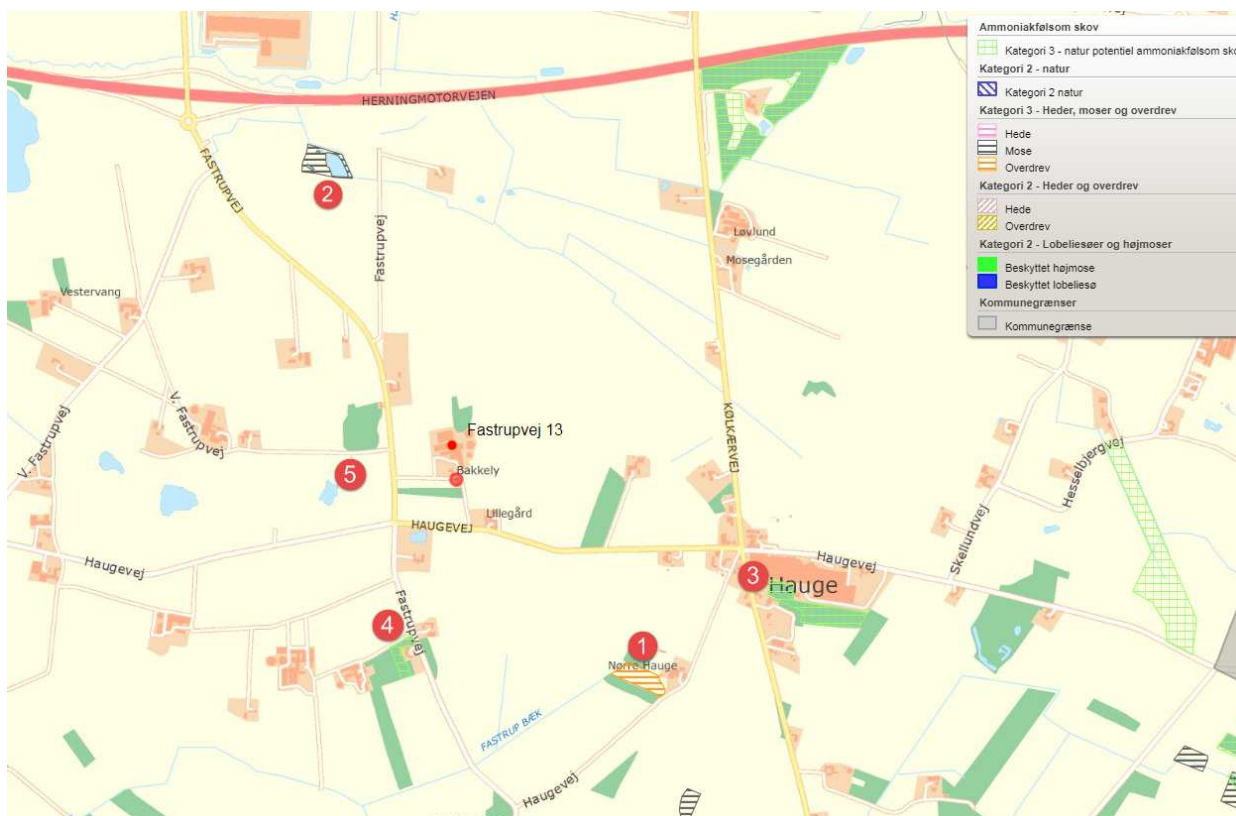


Den nye tilbygning ønskes opført i tilknytning til eksisterende farestald, i samme materialer og farvevalg som eksisterende byggeri på ejendommen. Ejendommen er i forvejen afskærmet af læhegn og beplantning, og det vurderes derfor, at tilbygningen ikke vil give anledning til ændringer af den samlede opfattelse af husdyrbruget i lokalområdet. Herning Kommune vurderer samlet, at ændringen af husdyrbruget ikke har betydning for kulturmiljø- og landskabet.

Husdyrbrugets ammoniakemission

I ansøgningskema 204453 er følgende naturpunkter afsat til ammoniakdepositionsberegning:

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg NH ₃ -N/år):		Totaldeposition (kg NH ₃ -N/år):
					8-års drift	Nudrift:	
§3 overdrev 1	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1
§3 mose 2	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,2
KAT. 2 hede	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
KAT. 1 Habitatnatur / hede	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0	0	0
Potentiel ammoniakfølsom skov v. Hauge 3	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,2
Potentiel ammoniakfølsom skov v. Fastrupvej 4	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,3
§3 sø 5	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,0	0,0	0,5





Naturpunkt 1: Kategori 3-natur, §3 overdrev beliggende ca. 820 meter SØ for anlægget.

Naturpunkt 2: Kategori 3-natur, §3 mose beliggende ca. 870 mod NV for anlægget.

Naturpunkt 3: Kategori 3-natur, potentiel ammoniakfølsom skov beliggende ca. 1.050 meter SØ for anlægget

Naturpunkt 4: Kategori 3-natur, potentiel ammoniakfølsom skov beliggende ca. 570 meter SV for anlægget

Naturpunkt 5: Kategori 3-natur, §3 sø beliggende ca. 330 meter V for anlægget.

Samlet merdeposition på § 3 områder siden 2010

For at vurdere om den samlede merdeposition, fra nudriften (for 8 år siden) til og med den ansøgte udvidelse i denne godkendelse, har en negativ virkning på nærtliggende naturområder, er der lavet beregninger til nærmeste § 3 beskyttede naturområder.

Nærmeste kategori 3-natur er et § 3 overdrev beliggende ca. 820 meter SØ for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,0 kg N/ år på overdrevet.

Herning Kommune vurderer, at da der i løbet af de sidste 8 år ikke er sket en merbelastning som overskrider 1,0 kg /ha/år, kan udvidelsen finde sted i overensstemmelse med godkendelsesbekendtgørelsens krav om maksimal deposition af ammoniak til kategori 3-natur.

Kategori 1 natur

Harrild Hede Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage

Nærmeste kategori 1-natur er Harrild Hede, der er udpeget som Natura 2000 nr. N75 og EF-habitatområde H64 Harrild Hede, Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage. Området ligger cirka 8,2 km SØ for husdyrbruget. Se bilag 2.

Natura 2000-området er på 2.349 ha. Langt det meste af området er ejet af staten og ligger i Ikast-Brande Kommune. En mindre del af området ligger i Herning Kommune. Det store område er et naturligt næringsfattigt naturområde med oprindelig natur i form af højmoser, indlandsklit, småsøer, nedskårne kløfter med vandløb, hængesæk og tørvelavninger i vekselvirkning med kulturlandskabselementer som tørre og våde heder, tørveskær med hængesæk, rigkær m.v. Store arealer henligger som tørre heder og vidner om kulturhistorien på stedet.

Den overordnede målsætning for området er, at området i sin helhed fremstår som et sammenhængende, varieret naturområde, der er præget af store hedeflader med indlandsklitformationer og bakkeøer på Harrild Hede og i Nørlund Plantage. Ligeledes er ådalene/bækkekløfterne landskabselementer, der rummer værdifulde, lysåbne, næringsfattige sure moser med veludviklet hængesæk og tørvelavninger. Området udgør et stort, sammenhængende naturområde med vægt på lysåbne, næringsfattige naturtyper. I tillæg til at sikre naturtyper og arter gunstig bevaringsstatus, er der fokus på at modvirke fragmentering gennem at øge arealandelen af fragmenterede naturtyper.

Harrild Hede, Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage er udpeget som EF-habitatområde på baggrund af:

Nr.	naturtype	Nr.	naturtype
2320	Revling-indlandsklit	5130	Enekrat på heder, overdrev eller skrænter
2330	Græs-indlandsklit	6410	Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop
3130	Ret næringsfattige søer og vandhuller med små amfibiske planter ved bredden	7110	Højmose
3160	Brunvandede søer og vandhuller	7140	Hængesæk og andre kærsumfund dannet i flydende vand
3260	Vandløb med vandplanter	7150	Tørvelavning



4010	Våde dværgbuskesamfund med klokkelyng	7230	Rigkær
4030	Tørre dværgbusksamfund (heder)		
Derudover findes følgende dyrearter på lokaliteten			
1096	Bæklampret (Lampetra planeri)	1355	Odder (Lutra lutra)

Harrild Hede er A-målsat i Herring Kommuneplan 2013-2024. For A-målsatte naturområder er målet, at de bevares med deres sjældne plante- og dyreliv intakt, og der gøres en særlig indsats for at videreudvikle naturværdierne. Baggrundsbelastningen for området er på 12-13 kg N/ha/år. (2016-værdier)

Ammoniakdisposition til naturområdet er på 0,0 kg N/ha år i både merdeposition og totaldeposition.

Herring Kommune vurderer at da beregningen af ammoniakdepositionen viser 0,0 kg N/ha år i både merdeposition og en totaldeposition, er kravet overholdt.

Kumulation af ammoniak på kategori 1 natur

Der er ingen kumulation med andre husdyrbrug.

Herring Kommune vurderer, at totaldepositionen fra det ansøgte husdyrbrug maksimalt må være 0,7 kg N pr. ha. pr. år. Den beregnede totaldeposition er beregnet til 0,0 kg/ha/år, og er dermed overholdt.

Kategori 2 og 3 natur, samt § 3 natur

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev beliggende omkring 2 km NV for husdyrbruget. Se bilag 2.

Den beregnede totaldeposition til nærmeste kategori 2 natur er 0,0 kg N pr. år. Derved er kravet om en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/år overholdt.

Nærmeste kategori 3-natur er et § 3 overdrev beliggende ca. 820 meter SØ for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,0 kg N/ år på overdrevet.

Nærmeste § 3 natur er en sø beliggende cirka 330 meter vest for husdyrbruget. Den beregnede merdeposition til naturområdet er 0,0 kg N pr. år.

Inden for en radius af 1.000 meter fra husdyrbruget er der ikke registreret nogle ansvarsarter.

Inden for en radius af 1.000 meter fra husdyrbruget er der udpeget et område med potentiel ammoniak følsom skov. Beregningerne viser en merdeposition på 0,0 kg N. Herring Kommune vurderer derfor, at det ikke er relevant at få den potentiel ammoniakfølsomme skov undersøgt, da den får en merdeposition på mindre end 1,0 kg N.

Herring Kommune vurderer, at udvidelsen af husdyrbruget ikke vil medføre en forøgelse af N-depositionen i de omkringliggende naturområder, der ligger ud over det, som naturområderne kan tåle.

Samlet vurdering: ammoniakbelastning af naturområder

Herring Kommune vurderer, at oplysninger om kildehøjder, ruhed og kumulation, er korrekte.

Herring Kommune vurderer, at kravene om maksimalt tilladt totaldeposition på kategori 1- og kategori 2-natur er overholdt.



Herning Kommune vurderer, at der ikke er grundlag for at skærpe kravene til ammoniak meremissionen, under hensyn til andre omkringliggende ammoniakfølsomme naturområder såsom ammoniakfølsomme skove, kategori 3-natur og §3 natur.

Husdyrbrugets lugtemission

I husdyrbrugloven beskrives lugtgenekriterierne som den maksimale, miljømæssigt acceptable lugtgenebelastning⁷ fra en given kilde ved den pågældende områdetype. Det betyder at der beregnes på husdyrbrugets lugt i nærmeste byzone, nærmeste samlede bebyggelse og ved nærmeste nabo. Endvidere skal der tages højde for en eventuel kumulation fra andre husdyrbrug.

Kumulation af lugt

Oplysningerne om den kumulative effekt skal bruges i lugtberegningen. Er der andre husdyrbrug, som medfører lugtgener i det samme punkt i byzonen, skærpes kravene til geneafstanden i forbindelse med ansøgningen.

Der ligger ikke andre husdyrbrug nærmere end 300 meter fra et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign., samt ved beboelsesbygninger på ejendommen uden landbrugspligt, som ikke ejes af driftsherren, hvor der inden for en afstand af 200 meter ligger flere end 6 beboelsesbygninger på hver sin ejendom uden ejendomspligt, som ikke ejes af driftsherren eller inden for en afstand af 100 meter af beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.

Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

For husdyrbruget kan det ses af nedenstående tabel at alle typer af beboelse ligger udenfor geneafstanden:

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
Fastrupvej 11	0	FMK	191,7	191,7	262,3	Ja	Ja
Fastrupvej 15	0	FMK	191,7	191,7	409,4	Ja	Ja
Haugevej 19 - landbrug	0	FMK	191,7	191,7	280,3	Ja	Ja
Blandet bolig og erhvervsområde v....	0	NY	443,2	443,2	851,7	Ja	Ja
Nr. Fastrup By, Gjellerup - Hammer...	0	NY	617,5	617,5	1168,3	Ja	Ja
Sdr. Fastrup, Gjellerup - Hauge	0	NY	617,5	617,5	1016,8	Ja	Ja

Konsekvenszone: 877 m

⁷ Det er 5 OU_E pr. m³ og 1 LE pr. m³ i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde. Det er 7 OU_E pr. m³ og 3 LE pr. m³ i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign., samt ved beboelsesbygninger på ejendommen uden landbrugspligt, som ikke ejes af driftsherren, hvor der inden for en afstand af 200 meter ligger flere end 6 beboelsesbygninger på hver sin ejendom uden ejendomspligt, som ikke ejes af driftsherren. Det er 15 OU_E pr. m³ og 10 LE pr. m³ ved beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.



Konsekvensområdet for ejendommens lugtafgivelse er beregnet ud fra FMK modellen. For det ansøgte projekt er konsekvensområdet beregnet til 877 meter. Konsekvensområdet vil sige det område, hvor lugten fra ejendommen kan konstateres – uden at den af den grund vurderes at være til gene for omkringboende.

Herring Kommune vurderer, at husdyrbrugets lokaliseringsforhold er tilfredsstillende. Alle typer beboelse ligger udenfor geneafstanden, så udvidelsen af husdyrbruget vil ikke medføre væsentligt øgede lugtgener. Det må dog forventes, at beboelser indenfor konsekvensområdet på 877 meter vil opleve øget lugt, idet lugtgeneafstanden øges ved det ansøgte projekt, men lugtgenerne er beregnet til at ligge under de fastlagte beskyttelsesniveauer for lugt. Herring Kommune vurderer, at beskyttelsesniveauet i forhold til lugt er overholdt.

Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener

Støj

De anbefalede mindsteafstande mellem husdyrbruget og nærmeste beboelse er baseret på Miljøstyrelsens erfaringer om miljøforhold. Klassifikationen angiver, hvilken afstand, der skønnes at være nødvendig mellem den pågældende virksomhed og boliger i et område for åben og lav boligbebyggelse.

Udgangspunktet er, at afstanden skal give en rimelig sikkerhed for, at boligerne ikke udsættes for miljøgener, og at virksomheden ikke efterfølgende mødes med skærpede miljøkrav.

Jævnfør virksomhedsbeskrivelsen fra håndbog om Miljø og Planlægning, Miljøstyrelsen og Skov- og Naturstyrelsen, Landsplanafdelingen, 2004, anvender Herring Kommune følgende inddeling af husdyrbrugstyper:

Klasse 1	0 m afstand	Klasse 3: Hundepensioner, kenneler og rideskoler (mindre husdyrhold) Klasse 6: Pelsdyrfarme Klasse 6: Husdyrbrug med erhvervsmæssigt dyrehold, minus svinefarme Klasse 7: Svinefarme med erhvervsmæssigt dyrehold
Klasse 2	20 m afstand	
Klasse 3	50 m afstand	
Klasse 4	100 m afstand	
Klasse 5	150 m afstand	
Klasse 6	300 m afstand	
Klasse 7	500 m afstand	

Det ansøgte husdyrbrug går ind under klasse 7 med en afstand på 500 meter. Nærmeste nabo ligger cirka 190 meter fra husdyrbruget.

Da den anbefalede mindsteafstand til nabobeboelse er 500 meter, har Herring Kommune vurderet på, om der er foretaget støjreducerende foranstaltninger på ejendommen.

Herring Kommune vurderer at en støjhandleplan bør indeholde:

- Passende foranstaltninger og frister
- En beskrivelse af hvordan og hvornår en støjmonitoring skal gennemføres
- En handleplan for indsatsen i tilfælde af støjhændelser

Der er ikke tidligere blevet klaget over støjgener fra husdyrbruget.

De væsentligste støjkloder vil være:

Støj fra ventilationsanlæg, pumper, kølecontainer, foderanlæg, af- og pålæsning af grise, motoriserede køretøjer og transporter.



Oversigt over placering af støv- og støjkilder

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer, mens ventilationsstøj må forventes hele døgnet. Der er multistepstyring af ventilationen og kun de ventilatorer der er nødvendige til opretholdelse af god luft i staldene kører.

Landbrugets faste anlæg m.v. forventes ikke at give anledning til en støjpåvirkning, som vil medføre gener for de omkringboende. Dog fastsættes der vilkår om, at hvis der skulle opstå gener for de omkringboende, eller hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger efter nærmere definerede anvisninger.

Herning Kommune vurderer, at husdyrbruget ikke vil give anledning til støjpåvirkning af omgivelserne, som vil medføre gener for de omkringboende.

Endvidere vurderer Herning Kommune, at udvidelsen af dyreholdet, og de medførende aktiviteter, ikke vil påvirke nærmeste fuglebeskyttelsesområde (Sønder Feldborg Plantage) og nærmeste Ramsar område (Ringkøbing Fjord), da disse er beliggende henholdsvis 23 kilometer og 45 kilometer væk fra husdyrbruget.



Støv

Afstanden til nærmeste nabobeboelse er på cirka 190 meter.

Der kan forekomme støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen, samt ved intern transport på ejendommen. Gener i den forbindelse vurderes at være kortvarige. Derudover kan der forekomme støvgener ved indblæsning af foder.

Der henstilles til, at al transport skal foregå indenfor almindelig arbejdstid for at mindske gener. Sæsonbetonet arbejde kan forekomme udenfor disse tidspunkter, men skal søges begrænset.

Herning Kommune vurderer, da husdyrbruget ligger mere end 100 meter fra nærmeste nabo vil husdyrbruget ikke vil give anledning til støvpåvirkning, som vil medføre væsentlige forøgede gener for de omkringboende.

Skadedyr

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr.

Fluer

Fluer på ejendommen bekæmpes primært ved at holde en god hygiejne i staldene, samt ved udsætning af rovfluer. Der holdes orden og ryddeligt omkring ejendommen, så skadedyr ikke tiltrækkes af foderrester eller andet affald. Produktionen kører i holddrift, hvor der er god tid til vask, desinficering og udtørring inden indsættelse af nye dyr. Desuden har de mange daglige overbrusninger af gødearealet negativ indflydelse på fluernes levevilkår og formeringsevne.

Rotter

Rottebekæmpelse sker jævnfør gældende lovgivning og der er lavet aftale med autoriseret firma, Anticimex omkring rottebekæmpelse. Det tilsigtes at holde ejendommen ryddelig og fri for foderspild, så tiltrækningen af og levevilkårene for rotter mindskes.

Skulle der opstå behov, iværksættes bekæmpelsesprogram i overensstemmelse med nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi.

Hvis der konstateres rotter og andre skadedyr på ejendommen skal Herning Kommunes Borgerservice straks skal kontaktes.

Herning Kommune vurderer, at ejendommens forebyggelse og bekæmpelse af flue- og skadedyr er tilstrækkelig. Der stilles dog vilkår om, at ansøger som minimum skal følge de fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi om flue- og rottebekæmpelse på ejendomme med husdyr.

Lys

Produktionen foregår i lukkede stalde og der er derfor begrænsede gener fra lys. Ejendommen har belysning på befæstede arealer og pladser som primært anvendes i årets mørke måneder. Der er lys på udleveringsramper. I vintermånederne er lyset i staldene tændt i mindst 8 timer jf. Husdyrloven.

Herning Kommune vurderer, at lyset i og udenfor staldafsnittene ikke vil give væsentlige problemer. Dog fastsættes der vilkår om, at såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt kommunen finder det nødvendigt, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige lyskilder, således at lyset uden for ejendommen formindskes.



Rystelser

Virksomhedens bidrag til niveauet for vibrationsniveauet ($\text{dB re } 10^{-6} \text{ m/s}^2$) målt som det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S må ikke overstige værdierne i Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9 1997, Tabel 1.

Tabel 1

Anvendelse	Kl.	Vægtet accelerationsniveau L_{aw} i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet)	Hele døgnet	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	18-7	
Børneinstitutioner og lignende	I åbningstiden	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	7-18	80
Kontorer, undervisningslokaler og lignende	Hele døgnet	80
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85
Kontorer og tilsvarende lokaler i erhvervsbebyggelse, hvor der foregår følsomme aktiviteter	Hele døgnet	80

Virksomhedens bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift ($\text{dB re } 10^{-6} \text{ m/s}^2$) målt indendørs må ikke overstige værdierne i Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9 1997, Tabel 2.

Tabel 2

Anvendelse	Kl.	A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet infralydniveau dB
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende	18-7	20	85
	7-18	25	85
Kontorer, undervisningslokaler, og lignende støjfølsomme rum	Hele døgnet	30	85
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	35	90

Herning Kommune vurderer, at rystelser og lavfrekvent støj i og udenfor staldafsnittene ikke vil give væsentlige problemer. Dog fastsættes der vilkår om, at såfremt der skulle opstå væsentlige gener for de omkringboende, eller såfremt kommunen finder det nødvendigt, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige vibrationskilder.



Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer

Det er fra ansøger oplyst, at alt affald på ejendommen håndteres, sorteres og opbevares efter kommunens affaldsregulativ.

Ansøger oplyser, at der ikke benyttes stoffer der fremgår af artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

Farligt affald

Spildolie opbevares i dunke. Lysstofrør, pærer, spraydåser og øvrigt farligt affald afleveres på genbrugspladsen. Klinisk risikoaffald opbevares i besætningsområdet i brudsikker og tæt emballage indtil afhentning af godkendt renovatør.

Kemikalier

Der føres ikke markdrift fra ejendommen. Mindre mængder opbevares aflåst.

Brændbart affald

Brændbart affald opbevares i container og afhentes af Thornvig og Jensen.

Jernskrot

Jernskrot opbevares i palletanke ved foderladen og afhentes efter behov.

Døde dyr

De døde grise opbevares i kølecontainer og under kadaverkappe på fast bund. DAKA afhenter.

Spildevand

Fra staldanlægget føres alt spildevand fra vask af produkter fra husdyrhold og lignende samt vandspild til gyllebeholder. Der er ingen vaskeplads eller møddingsplads på ejendommen. Se afløbsplan på næste side.

Tagvandet fra eksisterende bygninger ledes via tagrender til dræn, og videre til rørlagt bæk øst for stalde. I forbindelse med opførelse af nyt forrum etableres ny trixtank samt to-strengt nedslivningsanlæg øst for stalde, hvor også husspildevand tilkobles.

Tagvand fra den nye tilbygning skal ledes til faskine/nedslivning.

Herning Kommune vurderer, at reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer på Fastrupvej 13 ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning. Herning Kommune vurderer endvidere, at afledning af vaskevand og spildevand fra staldanlægget sker efter gældende regler.



Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT

Den samlede NH₃ emission fra staldanlægget og lagre er ifølge ansøgningen opgjort til 5.281 kg N / år og overskrider derved BAT niveauet på 5.266 kg N / år med 15 kg.

Samlet BAT beregning ? i			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	4656	610	5266
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	4671	610	5281
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	-15
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Nej

Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT ? i					
	Vejl. sum (kg NH ₃ -N /år)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N /år)	Ansøgers Begrundelse	Kommunens krav (kg NH ₃ -N /år)	Kommunens Begrundelse
Rediger	4656				



Ansøgers redegørelse for overskridelsen:

"Den beregnede BAT-emissionsgrænse er ikke opfyldt, med en mindre afvigelse på 15 kg. BAT for eksisterende stalde er opfyldt, afvigelsen opstår ved den nye tilbygning til farestald. Det vurderes at være en fejl i ansøgningssystemet, da der er valgt bundtype ud fra BAT i ny tilbygning (delvis fast gulv), og denne derfor bør gå i balance. Det vurderes at være en afrundingsfejl i husdyrgodkendelse.dk's BAT-beregning. Forskellen er ude på 2-3 decimal for hver eneste m² ny stald, hvilket på de 215 m² ny farestald summerer op til 15 kg. Der er sendt en henvendelse på ovenstående til Miljøstyrelsens IT-afdeling, hvor vi beder om en afklaring på ovenstående snarest muligt".

Herning Kommune vil afvente svaret fra Miljøstyrelsen, men vurderer at afvigelsen på de 15 kg NH₃-N/år falder ind under bagatelgrænsen.

Herning kommune vurderer, at ejendommen, med de beskrevne tiltag, lever op til BAT i forhold til de muligheder, der foreligger for det ansøgte.



Oplysninger m.v. til miljøkonsekvensrapport

Herning Kommune har gennemgået ansøgningen og er af den opfattelse at oplysningskravet vedrørende miljøkonsekvensrapporten er opfyldt, idet den indeholder:

- 1) En beskrivelse af det ansøgte med oplysninger om:
 - a) det ansøgtes placering, udformning, dimensioner og andre relevante særkender,
 - b) det ansøgtes forventede væsentlige og eventuelle kumulative indvirkninger på miljøet,
 - c) det ansøgtes særkender eller de foranstaltninger, der påtænkes truffet for at undgå, forebygge eller begrænse og om muligt neutralisere forventede væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet,
 - d) den eller de rimelige alternative løsninger, som ansøger har undersøgt, og som relevante for det ansøgte og dets særlige karakteristika, og hovedårsagerne til den eller de valgte løsninger under hensyn til det ansøgtes indvirkninger på miljøet.
- 2) Et samlet, ikke-teknisk resumé af oplysningerne i pkt. 1, og påtænkte foranstaltninger ved IE-husdyrbrugs ophør, hvis det ansøgte vedrører et IE-husdyrbrug.
- 3) Oplysning om den kompetente ekspert, der har udarbejdet miljøkonsekvensrapporten.

Herning Kommune vurderer, at:

Punkt 1a, 1b, 1c fremgår af husdyrgodkendelse.dk

Punkt 1d er beskrevet fyldestgørende

Punkt 2 er ikke relevant, da der ikke er tale om et IE-husdyrbrug.

Punkt 3 er beskrevet fyldestgørende.

Herning Kommune vurderer, at oplysninger til miljøkonsekvensrapport er fyldestgørende og det i øvrigt anførte i godkendelsen.

Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.⁸ med tilhørende bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug⁹, husdyrgødningsbekendtgørelsen¹⁰ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Herning Kommune har informeret offentligheden og berørte myndigheder tidligt i beslutningsprocessen ved offentlig annoncering på Herning Kommunes hjemmeside i perioden 04-05-2018 til 18-05-2018. Ingen har ønsket udkastet til afgørelsen tilsendt.

Herning Kommune har fremsendt udkast til afgørelse til naboer og andre berørte samt til dem, som har anmodet herom, med mulighed for at kommentere udkastet i perioden 24-05-2018 til 22-06-2018. Herning Kommune har ikke modtaget kommentarer til udkastet til afgørelsen.

⁸ Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, Lovbek. nr. 256 af 21/03 2017 med efterfølgende rettelse

⁹ Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 211 af 28/02 2017 med efterfølgende rettelse

¹⁰ Bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. 1324 af 15/11 2016 med efterfølgende rettelse



Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har givet miljøgodkendelse til udvidelse af husdyrbruget på Fastrupvej 13, 7400 Herning. Miljøgodkendelsen er givet i medfør af § 16a i husdyrbrugloven.

Det er muligt at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljøgodkendelsen bliver offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside www.herning.dk under "Planer og offentliggørelser" og "Landbrug" fra onsdag den 27. juni 2018. Der kan klages i 4 uger. Klageberettigede er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen samt visse organisationer, alle som er angivet i husdyrbruglovens §84-87.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.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 den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning Kommune i Klageportalen.

Klagen skal være tilgængelig for Herning Kommune i Klageportalen. For at klagen er tilgængelig skal klager har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen. Det skal senest ske onsdag den 25. juli 2018.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Herning Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Herning Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis afgørelsen påklages, bliver det meddelt ansøger.

En eventuel klage har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, hvorfor miljøgodkendelsen på eget ansvar kan udnyttes før klagefristen er udløbet i henhold til Husdyrbruglovens § 81, stk. 1.

Denne afgørelse om miljøgodkendelse kan også indbringes for domstolene, jf. Husdyrbruglovens § 90. Det skal ske indenfor seks måneder efter offentliggørelsen.

Med venlig hilsen
Peter L. Birch
Miljømedarbejder
Herning Kommune
Miljø og Klima, Landbrugsteam



Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

Nedenstående er orienteret om udkast til miljøgodkendelsen:

- Ansøger Niels Westh, Fastrupvej 13, 7400 Herning, E-post: niels@wesths.dk
- SvineRådgivningen I/S, Birk Centerpark 24, 7400 Herning, Heidi B. Wentzlau, E-post: hbw@sraad.dk
- Naboer og andre, som får udkastet til miljøgodkendelsen i høring. (Konsekvensområde = 877 meter)
 - Anna Grethe og Verner Højris Nielsen, Fastrupvej 7, 7400 Herning
 - Anne Marie og Niels Westh, Fastrupvej 11, 7400 Herning
 - Lilian Næsted, Fastrupvej 12, 7400 Herning
 - Lilian Frederiksen og Jan Bitsch Pedersen, Fastrupvej 15, 7400 Herning
 - Hanne Moesgaard og Ehlert Andersen, Fastrupvej 20, 7400 Herning
 - Birgitte Østergaard og Svend Aage Pasgaard, V. Fastrupvej 9, 7400 Herning
 - Jette Hellegaard Henriksen og Palle Nielsen, V. Fastrupvej 13, 7400 Herning
 - Betina Junker og Poul Nellemann, V. Fastrupvej 15, 7400 Herning
 - Radu Beleuta, V. Fastrupvej 15, 7400 Herning
 - Florin-Petronel, V. Fastrupvej 15, 7400 Herning
 - Yuriy Shrol, V. Fastrupvej 15, 7400 Herning
 - Helen Skov og Thomas Kjærsgaard, Haugevej 14, 7400 Herning
 - Karen Hviid Hansen og Brian Hagelskjær Flensborg, Haugevej 19, 7400 Herning
 - Conny Lyngholm Larsen og Brian Lawets, Haugevej 21, 7400 Herning
 - Henriette og Svend Erik Nielsen, Kølkærvej 22, 7400 Herning
 - Jørn Klokkeholm Holding A/S, Temnæsvej 4, 8660 Skanderborg

Nedenstående er orienteret om miljøgodkendelsen:

Klageberettigede jævnfør husdyrbrúglovens § 84

- Ansøger Niels Westh, Fastrupvej 13, 7400 Herning, E-post: niels@wesths.dk
- SvineRådgivningen I/S, Birk Centerpark 24, 7400 Herning, Heidi B. Wentzlau, E-post: hbw@sraad.dk
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald er i høringsperioden blevet gjort opmærksom på at meddelelse af afgørelsen sker ved offentlig annoncering på Herning Kommunes hjemmeside.

Styrelsen for Patientsikkerhed

Klageberettigede jævnfør husdyrbrúglovens § 85

Danmarks Fiskeriforening
Ferskvandsfiskeriforeningen
Forbrugerrådet
Arbejderbevægelsens Erhvervsråd

Klageberettigede jævnfør husdyrbrúglovens § 86

Danmarks Naturfredningsforening, Lokalfdeling Herning
Dansk Ornitologisk Forening, Lokalfdeling Herning
Foreningen af bredejere ved Gødstrup Sø.

Klageberettigede jævnfør husdyrbrúglovens § 87

Dansk Ornitologisk Forening
Friluftsrådet
Danmarks Naturfredningsforening



Det Økologiske Råd
Danmarks Sportsfiskerforbund
Aktive Fritidsfiskere i Danmark



Bilagsoversigt:

Bilag 1: Oversigt og produktionsarealet

Bilag 2: Kategori 1- og 2-natur

Bilag 1 oversigt over produktionsarealet.





Bilag 2: Kategori 1- og 2-natur

