



Herning
Kommune



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

HERNING KOMMUNE

Tillæg 1 til §16a miljøgodkendelse

Horslundvej 12
7550 Sørvad

Afgørelsesdato: 13. oktober 2021
Sagsnummer: 09.17.00-P19-36-21





Registreringsblad

Dato for afgørelse:	13. oktober 2021
Skema-id: Versions nr.	227979, version 3
Ansøgningsdato	14-06-2021
CVR-nr.	25244621
P-nr.	1009538085
CHR nr.	63855
Typen af IE - brug:	Ikke IE-brug
Beliggenhedsadresse	Horslundvej 12, 7550 Sørvad
Ejendomsnummer	6570904167
Matr.nr. (ejerlav)	Matrikel: 1a - Horslund, Vinding
Miljøkonsulent	Per Lousdal SAGRO I/S
Tilsynsmyndighed	Herning Kommune
Miljøsagsbehandler	Louise Lindegaard Weinreich Peter Refsgaard
Kvalitetssikring	Pernille Kjeldsen

Copyright

Indeholder GeoDanmark-data fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering og Danske kommuner.

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



Indholdsfortegnelse

REGISTRERINGSBLAD	2
INDLEDNING	4
MEDDELELSE OM TILLÆG 1 TIL §16A MILJØGODKENDELSEN.....	5
VILKÅRSOVERSIGT, TILLÆG 1 TIL §16A MILJØGODKENDELSEN	6
<i>Vilkår for drift og indretning</i>	<i>6</i>
<i>Vilkår for stalde og produktioner.....</i>	<i>8</i>
<i>Vilkår for ammoniakreducerende miljøteknologi</i>	<i>9</i>
<i>Vilkår for opførsel af ensilageopbevaringsanlæg</i>	<i>9</i>
<i>Vilkår for opbevaring af markstakke med komposteret husdyrgødning.....</i>	<i>10</i>
HERNING KOMMUNES VURDERING	11
LOVGRUNDLAG.....	13
KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE	13
SØGSMÅL.....	13
INTERESSENTLISTE FOR HØRINGSPERIODE OG OFFENTLIGGØRELSE.....	14
OVERSIGT OVER BILAG.....	15



Indledning

Ejer af Horslundvej 12, 7550 Sørvad, har søgt Herning Kommune om første tillæg til § 16a miljøgodkendelsen jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹(husdyrbrugloven).

§16 miljøgodkendelsen er meddelt den 27-08-2019. I miljøgodkendelsen blev der givet godkendelse til opførsel af ny tilbygning til den eksisterende kostald, opførsel af ny ungdyrstald, tilbygning til den eksisterende ungdyrstald (malkecenter), plads til kalvehytter, møddingsplads, gyllebeholder på 3.500 m³ samt plansiloanlæg på 1800 m². Der blev i alt givet tilladelse til 4.356 m² produktionsareal.

I tillæg 1 til miljøgodkendelsen søges der om at tilbygningen til kostalden bliver større, i stedet for at bygge den ny ungdyrstald, samt en udvidelse af kalvepladsen. Det betyder at der søges om at flytte den private fællesvej lidt længere mod nord, som givet tilladelse til i miljøgodkendelsen.

Pladsen til kalvehytter og møddingspladsen fra miljøgodkendelsen fra 2019 er opført. Det er fortsat planen at gyllebeholder på 3.500 m³ samt plansiloanlæg (nu på 2.880 m²) skal etableres. Der søges om i alt 4.702 m² produktionsareal.

Ifølge ansøger er det ansøgte erhvervsmæssigt nødvendigt for husdyrbrugets fortsatte drift.

Projekttilpasning

Ansøger har ønsket at ændre i ansøgningen, da der ønskes at tilføjet et nyt produktionsareal på 160 m² til ekstra kælvningsbokse (dybstrøelse) i den del af den eksisterende stald, der i nudrift benyttes til foderblandning. Det er samtidig tilføjet en ny fortank på ca. 40 m³. Krav til ammoniak, BAT og lugt er fortsat overholdt.

Husdyrbrugets historik

§12 miljøgodkendelse, meddelt til 06-12-2012, til udvidelse af kvægbruget fra 157 køer, 23 kalve, 14 kvier og 78 tyrekalve til 250 køer, 58 kalve, 151 kvier og 125 tyrekalve.

I forbindelse med §12 miljøgodkendelsen skulle der have været opført ny gyllebeholder (3.500 m³) samt udvidelse af kostalden med ca. 2.000 m². Den del af kostalden, hvor der i dag er blandedanlæg og råvareoplæg, skulle ændres til sengestald med fast drænet gulv, mens blandedanlæg og råvareoplæg skulle flyttes til østenden af tilbygningen. Udvidelsen af kostalden samt opførsel ny gyllebeholder blev ikke realiseret.

I forbindelse med §16a miljøgodkendelse, meddelt 27-08-2019, er der i alt godkendt 4.356 m² produktionsareal. I forbindelse med miljøgodkendelsen var der ansøgt om tilladelse til etablering af ny tilbygning til kostald, ny kalveplads, ny ungdyrstald, tilbygning til eksisterende ungdyrstald, ny plansilo, ny møddingsplads samt en ny gyllebeholder. Dertil har Herning Kommune, VBT (Vej, Trafik og Byggemodning) givet tilladelse til at flytte den fælles privatvej (Korsbækvej, grusvej), nord for staldbygningerne) samt dispensation fra afstandskravet på 15 meter fra vej til driftbygninger.

Området, hvor husdyrbruget er placeret, ligger indenfor udpegningen bevaringsværdigt landskab. Da husdyrbruget ligger indenfor denne udpegning, skal det sikres, at der ved ændringer kun sker en minimal påvirkning af landskabet. Herning Kommune, NGO (Natur og Grønne områder) har derfor forestået landskabsvurderingen i forbindelse med ønske om opførsel af nye driftbygninger. Der blev stillet vilkår til relevante områder.

Tillæg 1 til §16a miljøgodkendelsen

Dispensationer

Der er med denne ansøgning dispenseret yderligere til afstandskrav fra stald til vej på 15 meter. Den nye stald skal opføres minimum 1,5 meter fra vej.

Tillægget til miljøgodkendelsen er udarbejdet af Herning Kommune og ophæver dele af vilkår i miljøgodkendelsen fra 2019, som fremgår af vilkårsoversigten samt bilag 5.

¹ §16a stk. 4 i Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., 2019-05-01, nr. 520, med efterfølgende ændringer.



Meddelelse om tillæg 1 til §16a miljøgodkendelsen

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Herning Kommune tillæg 1 til §16a miljøgodkendelsen fra 27-08-2019 til husdyrbruget på Horslundvej 12, 7550 Sørvad med de stillede vilkår. Det ansøgte er behandlet efter § 16a, stk. 4 i husdyrbrugloven.

Det er Herning Kommunes vurdering, at tillæg 1 til §16a miljøgodkendelsen, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

Tillæg 1 til §16a 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. Det gælder også for plansiloanlæg, faste pladser med afløb (eks. Kalvehytter, udearealer svinebrug), fortanke og opsamlingsbeholdere m.v.

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.

Der gøres opmærksom på, at en afgørelse efter §16a, stk. 4 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.

Reglerne om udnyttelse indebærer, at miljøgodkendelse, tillæg til godkendelse m.v., bortfalder, helt eller delvist, hvis de ikke er udnyttet indenfor 6 år, fra de er meddelt. Det betyder, at der skal opføres eller gennemføres det, godkendelsen giver mulighed for, inden for 6 år.

Reglerne om kontinuitetsbrud indebærer overordnet, at godkendelser og tilladelser, efter husdyrbruglovens §§ 16 a eller 16 b bortfalder, hvis mindre end 25 % af de godkendte produktionsarealer er udnyttet driftsmæssigt i 3 på hinanden følgende år. Ved driftsmæssig udnyttelse forstås, at der mindst produceres 50% af det mulige, inden for rammerne af dyrevelfærdskravene.

Med tillæg 1 til miljøgodkendelsen følger en række vilkår, som skal overholdes. Det er ejeren af husdyrbruget, som har ansvaret for, at det sker.



Vilkårsoversigt, tillæg 1 til §16a miljøgodkendelsen

Her er de betingelser, som husdyrbruget skal drives under.

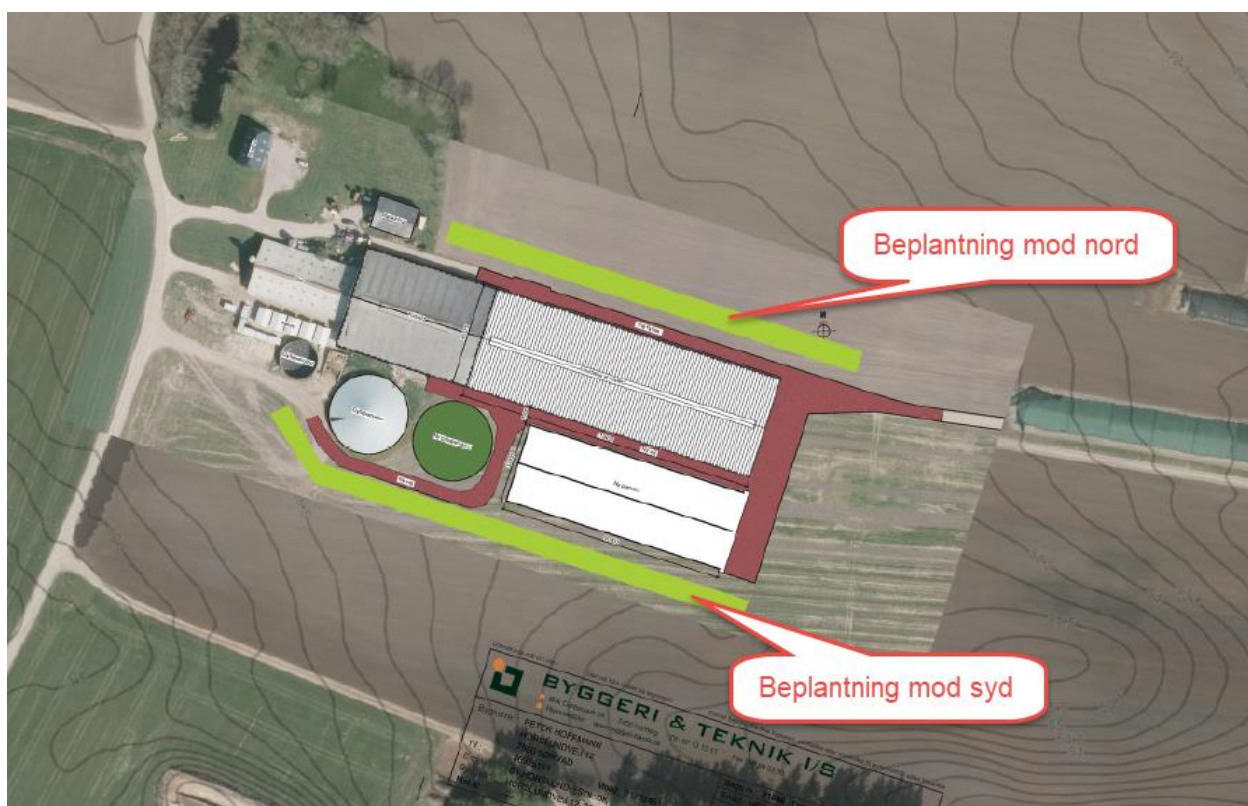
Herning Kommune gør opmærksom på, at der kan være lovkrav fra andre love, som også skal overholdes, selvom disse ikke er beskrevet her.

Vilkår for drift og indretning
1. Vilkårene i dette tillæg 1 skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når husdyranlægget er taget i brug.
2. Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for ansøgningen samt med de ændringer, der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.
3. Med tillæg 1 til §16a miljøtilladelsen fra 27-09-2019 ophæves i alt 20 vilkår: – 3, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 25, 26 og 27. Oversigt er gældende af ophævede vilkår fremgår af bilag 5.
4. Kostalden skal bygges mindst 1,5 meter fra den private fællesvej Korsbækvej.

Som følge af vilkår 1 bortfalder den del af tillæg 1 til §16a miljøgodkendelsen, meddelt 27-09-2019, 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 landskabspåvirkning

5. Der skal etableres tæt læhegnsbeplantning mod syd og nord, for afskærmning af indkig på ensilageopbevaringsanlægget, ny gyllebeholder og staldens facader. Se nedenfor og i bilag 2.
6. Beplantningen mod syd skal placeres maksimalt 7 meter syd for det kommende ensilageopbevaringsanlæg, for at opnå bedst mulige skjærmende effekt. Afstanden på 7 meter er for at muliggøre færdsel langs ensilageopbevaringsanlæggets sydvendte side.
7. Beplantningen mod syd skal rykkes så tæt på ensilageopbevaringsanlægget som muligt, hvis der ikke er behov for kørevej.
8. Beplantningen mod syd skal etableres senest førstkommande efterår, efter at gyllebeholderen eller ensilageopbevaringsanlægget er opført.
9. Beplantningen mod nord skal placeres og fremtidig være minimum 3 meter fra den private fællesvej Korsbækvej.
10. Beplantningen mod nord skal etableres senest førstkommande efterår, efter at stalden er opført.
11. Beplantningen mod både syd og nord skal bestå af minimum tre rækker primært løvfældende arter, artsmæssigt svarende til eksisterende løvfældende hegnsbeplantninger i nærområdet.
12. Beplantningen mod både syd og nord skal kunne nå en højde på minimum 9 meter eller samme højde som staldens kiphøjde.
13. Eventuel overskudsjord fra byggeriet kan jævnes ud på det tilstødende areal, så længe terrænets eksisterende hældningsforhold ikke afviges. Det vil sige, at der ikke må laves terrænændringer, hvor hældningen overstiger 1:35, og der bør være et jævnt fald fra byggeriets gavl mod øst og cirka 250 meter i østlig retning.



Vilkår for stalde og produktioner

14. Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelse med oversigten nedenfor:

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Produktionsareal (m ²)	Produktionsareal (%)
Ansøgt drift						
E. Kalveplads	577	Naturlig ventilation	3 m	(#430728) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	210	36.4 %
Eksisterende stald + tilbygning	7806	Naturlig ventilation	3 m	(#443092) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	160	56.9 %
				(#436813) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	380	
				(#436812) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	22	
				(#431900) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	289	
				(#431899) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	123	
				(#431898) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	1696	
				(#431897) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	265	
Udvidelse kalveplads	198	Blandet ventilation	3 m	(#431896) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	239	25.3 %
				(#431895) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	1268	
Sum					4702	



På bilag 1 fremgår fordeling af de enkelte staldafsnit samt produktionsareal.



Vilkår for ammoniakreducerende miljøteknologi

15. Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb

I bygning "Eksisterende stald + tilbygning" skal der, i følgende staldafsnit, i gangarealet etableres faste stationære skraber:

- Id 436813 (380 m² produktionsareal)
 - Id 431898 (1696 m² produktionsareal)
 - Id 431895 (1268 m² produktionsareal)
- a) Gulve, støbt på stedet, være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmidte.
 - b) Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1,0 % mod gulvmidte.
 - c) Gulvet skal være udført med ajleafløb.
 - d) Lysningsarealet til ajleafløb / gylleopsamling må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal i staldafsnittet.

16. Krav til hyppighed af skrabning af fast drænet gulv

- a) I de angivne staldafsnit (Id 436813, Id 431898, Id 431895) med fast drænet gulv, skal der, i gangarealet, etableres stationært skrabe anlæg
- b) Der skal foretages skrabninger af gangarealet hver anden time, døgnet rundt. I de perioder, hvor samtlige dyr er på græs, skal der ikke foretages skrabninger. Dog skal stalden rengøres, når dyrene forlader de enkelte staldafsnit.
- c) Skraberens skal være forsynet med timer.
- d) Skraberens skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
- e) Enhver type af driftstop af skrabe anlægget, over 24 timer, skal noteres i driftsjournalen, sammen med årsagen hertil.

Vilkår for opførelse af ensilageopbevaringsanlæg

17. Ensilageopbevaringsanlægget må maksimalt have en overflade på 2.880 m² (32 m x 90 m) plus 2 meters randzone og eventuelt forplads.

- a) Ensilageopbevaringsanlægget skal være placeret som angivet i ansøgningen.

18. Hvis det efterfølgende ønskes at udsprinkle overfladevandet fra ensilageopbevaringsanlægget, skal følgende vilkår overholdes:

- a: Der skal som minimum udsprinkles på et markareal, der er dobbelt så stor som der areal hvorfra der udsprinkles. Der skal således fra et areal på 2.880 m² udsprinkles på et markareal på minimum 5.760 m²
- b: Anlæg til udsprinkling af overfladevand fra ensilageopbevaringsanlæg skal dimensioneres og benyttes i henhold til Landbrugets byggeblad nr. 103.09-05 "Udsprinkling af ensilagesaft og restvand"
- c: Herning Kommune skal informeres, hvis der opstår uheld med overløb fra opsamlingsbrønden til Udsprinklingsanlægget, sprængning af fødeledning til vandingskanonerne m.v.

Krav til etablering af ensilagesiloer fremgår af §17 i bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 1451, 2021-06-21:

Ensilageopbevaringsanlæg skal indrettes således, at overfladevand fra omliggende arealer og tage ikke kan løbe ind på ensilagepladsen. Ensilagesaft skal bortledes gennem dertil indrettede afløb.

Stk. 2. Ensilageopbevaringsanlæggets sidebegrænsning skal som minimum bestå af en 1 m høj mur eller en 2 m bred randbelægning. De 2 m randbelægning skal som minimum have 3 pct. fald mod afløb. Ensilageopbevaringsanlæggets bund skal som minimum have 1 pct. fald mod afløb.

Stk. 3. Ensilageopbevaringsanlæggets bund og sidebegrænsning skal være udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra den oplagrede ensilage.



Vilkår for opbevaring af markstakke med komposteret husdyrgødning

19. Markstakke med komposteret husdyrgødning må ikke placeres inden for 100 meter fra beboelse (omboende).

Jævnfør husdyrgødningsbekendtgørelsen må markstakke/kompost højst oplagres samme sted i marken i 12 måneder, og markstakkene må ikke placeres samme sted igen før efter 5 år.



Herning Kommunes vurdering

Ansøgningsmaterialet og den medfølgende projektbeskrivelse med konsekvensvurdering er gennemgået og vurderet fyldestgørende. Se miljøkonsekvensrapport i bilag 3.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt, herunder ammoniak, lugt og BAT (Bedst Anvendelige Teknologi). Herning Kommune har stillet vilkår for at fastholde det ansøgte produktionsareal, dyretyper og BAT i de enkelte stalde og staldafsnit.

Ansøger har redegjort for, at ændringen i tillæg 1 er erhvervmæssigt nødvendig, og at det ikke vil påvirke værdifulde kulturmiljøer eller det omgivende landskab negativt. Herning Kommune vurderer, at udvidelsen i tillæg 1 ikke er i strid med kommuneplanen.

Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra husdyrbruget. Der er i den indsendte projektbeskrivelse redegjort for tiltag, der sikrer de omboende mod væsentlige gener i form af lugt, støv, støj, lys, rystelser, fluer og uhygiejniske forhold.

Ansøger har ligeledes beskrevet den potentielle forurening fra husdyrbruget. Der er redegjort for tiltag, der forebygger og begrænser forureningen af luft, vand, jord og undergrund. Herunder er der redegjort for følgende forureningskilder: ammoniakemission fra stalde, opbevaring, håndtering og udbringning/bortskaffelse af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer, olie og andre hjælpestoffer, samt ved driftsforstyrrelser og uheld.

Herning Kommune er enig i ansøgers konsekvensvurdering af, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Herning Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe tilstanden af naturen med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder.

Herning Kommune har fastholdt tiltag til reduktion af gener og forurening med vilkår.

Vurdering landskabspåvirkning

Der er foretaget en ny landskabsvurdering i forhold til ny placering af stald, gyllebeholder og ensilageopbevaringsanlæg med vilkår om beplantning mm. Se bilag 2.

Herning Kommune vurderer, at på grund af de ændrede dimensioner, hvor staldbygningen efter tilbygning bliver på samlet cirka 160 meter, og på grund af placering af ny ensilagesilo og gyllebeholder, er vilkårene vedrørende beplantning ændret. Der er blandt andet sat vilkår om beplantning mod nord. De nye vilkår fremgår af vilkårsdelen.

Det er vurderet at læhegnet mod nord, skal placeres og fremtidig være minimum 3 meter fra vejen for at give gode oversigts forhold. Det er der stillet vilkår til.

Der er ikke sat vilkår om materialer og fremtoning, da ejer har oplyst, at staldtilbygningen opføres i samme materialer som den eksisterende stald.

Vurdering natur

Der er foretaget en ny naturvurdering i forhold til ændret placering af stald og gødningslagre samt ændring i staldens størrelse.

Herning Kommune har i 2019 i §16a miljøgodkendelsen vurderet på en merbelastning på 1,0 kg N/ha/år til vandhul med spidssnudet frø 300 meter vest for staldanlægget. I dette tillæg er der en merbelastning af ammoniak på 0,2 kg N/ha/år til samme vandhul. Derfor vurderes det ændrede projekt ikke at påvirke arten væsentligt.

Da der ikke sker merbelastning i 8-års drift på over 1,0 kg N/ha/år til § 3 natur, vil det ændrede projekt heller ikke påvirke beskyttet natur omkring anlægget.

Dispensation til flytning af vej samt afstandskrav fra staldbygninger til vej på 15 meter

Flytning af vej

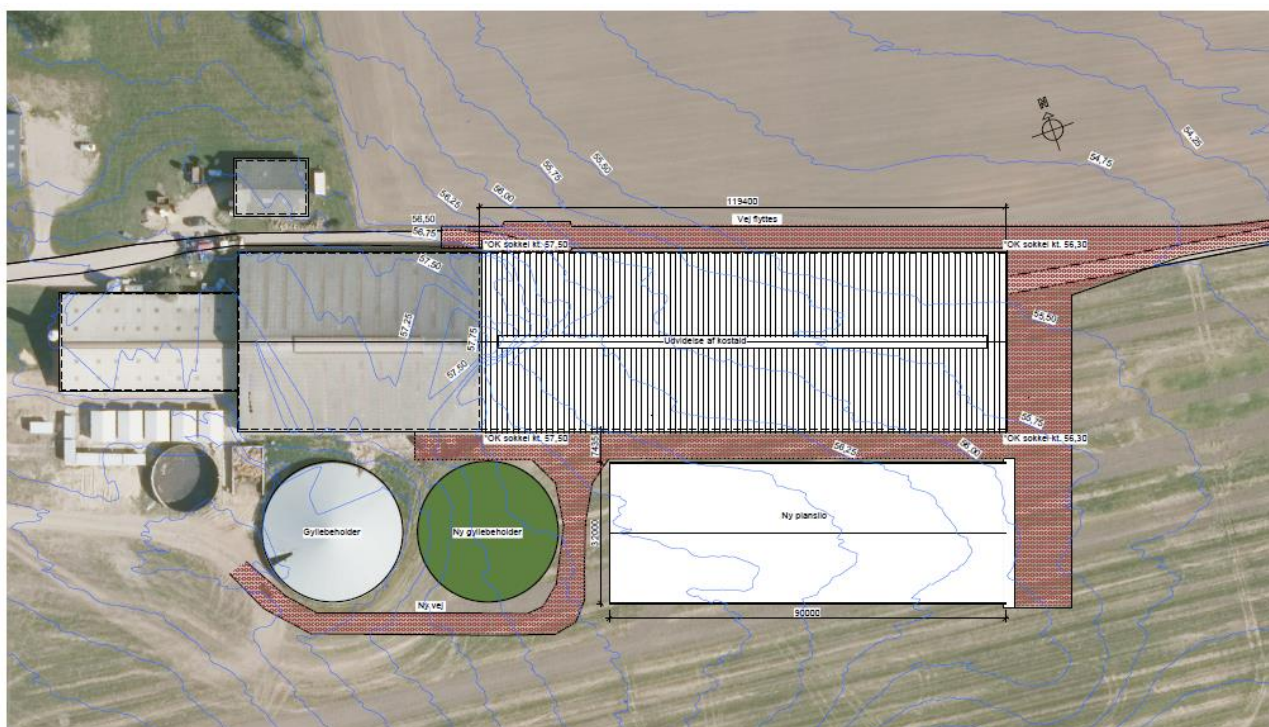
Der er ansøgt om udvidelse af eksisterende kostald, sådan at denne bliver 160 meter lang. Udvidelsen af stalden ligger parallelt med den private fællesvej Korsbæk, som på nuværende tidspunkt ligger cirka 1,5-2 meter fra vejen.

Udvidelsen af kostalden betyder også, at omlægningen af den private fællesvej bliver længere end godkendt i §16a miljøgodkendelsen. Det vurderes, at det ændrede projekt ikke påvirker trafikken væsentligt. Vejafdelingen i Herning Kommune vurderer, at udvidelsen af kostalden i dette tillæg, godt kan lade sig gøre på baggrund af "Afgørelse om forlægning af del af privat fællesvej vedr. Horslundvej 12/Korsbækvej, 7550 Sørvad" meddelt 29. januar 2019. Se bilag 4.

Ejer søger derfor om yderligere dispensation for afstandskravet på 15 meter til vej i §8 i husdyrbrugloven.

I dag løber den private fællesvej gennem ejers gårdsplads og cirka 1,5-2 meter langs den eksisterende kostald. Det vurderes ikke at være meget trafik på vejen. Derfor vurderer kommunen at der godt kan gives yderligere dispensation for afstandskravet på 15 meter.

Herning Kommune giver dispensation for afstandskravet på 15 meter i §8 i husdyrbrugloven. Det betyder, at udvidelsen af kostalden kan etableret 1,5-2 meter fra den private fællesvej. Det er der stillet vilkår til.





Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)² med tilhørende bekendtgørelser: bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)³, bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (husdyrgødningsbekendtgørelsen)⁴, bekendtgørelse om anvendelse af gødning (gødningsanvendelsesbekendtgørelsen)⁵ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

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 14 dage fra 27. september 2021 til 10. oktober 2021. Herning Kommune har ikke modtaget kommentarer til udkastet til afgørelsen.

Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har givet tillæg nr. 1 til §16a miljøgodkendelse til udvidelse af husdyrbruget på Horslundvej 12, 7550 Sørvad. Tillæg nr. 1 er givet i medfør af § 16a i husdyrbrugloven.

Det er muligt at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Miljøgodkendelsen bliver offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside www.herning.dk under "Planer og offentliggørelser" og "Landbrug" fra den 13. oktober 2021. 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 Fødevarerklagenævnet. 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 den 10. november 2021.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Herning Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Herning Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, 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 Fødevarerklagenævnet bestemmer andet, hvorfor miljøgodkendelsen på eget ansvar kan udnyttes, før klagefristen er udløbet i henhold til husdyrbruglovens § 81, stk. 1.

Søgsmål

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

Med venlig hilsen

Louise Lindegaard Weinreich og
Peter Refsgaard
Miljøsagsbehandler
Herning Kommune,
Teknik og Miljø, Landbrugsteam

² Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520, 2019-05-01, med efterfølgende ændringer.

³ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 2256, 29.12.2020, med efterfølgende ændringer.

⁴ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 1451, 2021-06-21

⁵ Bekendtgørelse om anvendelse af gødning, nr. 1415, 2021-06-24



Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

Nedenstående er orienteret om udkast til miljøgodkendelsen:

Ansøger

- Horslundvej 12, 7550 Sørvad

Rådgiver

- SAGRO I/S, miljøkonsulent Per Lousdal

Omboende og andre, som får udkastet til miljøgodkendelsen i høring

Beliggenhedsadresse	Postnummer
– Horslundvej 10	7550 Sørvad
– Horslundvej 12	7550 Sørvad
– Horslundvej 3	7550 Sørvad
– Horslundvej 3	7550 Sørvad
– Horslundvej 1A	7550 Sørvad

Nedenstående er orienteret om miljøgodkendelsen:

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §84

Ansøger

- Horslundvej 12, 7550 Sørvad

Rådgiver

- SAGRO I/S, miljøkonsulent Per Lousdal

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.

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §85

- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §86

- Danmarks Naturfredningsforening, lokalafdeling Herning
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling Herning
- Foreningen af bredejere ved Gødstrup Sø

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens § 87

- Dansk Ornitologisk Forening
- Friluftsrådet
- Danmarks Naturfredningsforening
- Det Økologiske Råd
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Aktive Fritidsfiskere i Danmark

Andre:

- Herning Museum
- Styrelsen for Patientsikkerhed



Oversigt over bilag

Bilag 1: Oversigt produktionsareal samt placering af staldafsnit






Bilag 2: Landskabsvurdering med kort

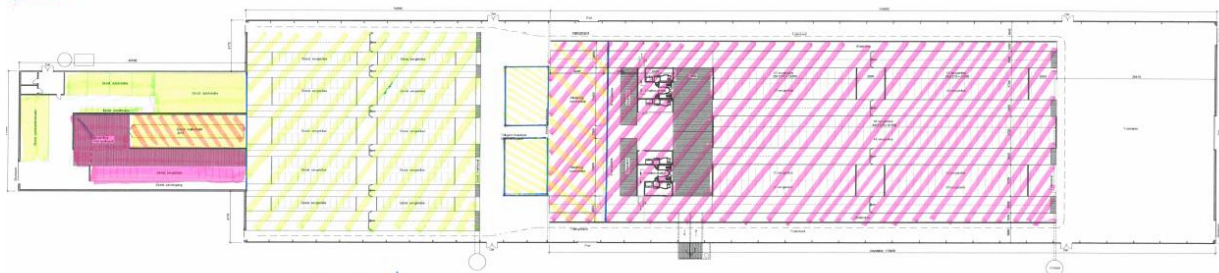
Bilag 3: Miljøkonsekvensrapport



Bilag 4: Afgørelse om forlægning af del af privat fællesvej vedr. Horslundvej 12 /Korsbækvej, 7550 Sørvad.

Bilag 5: Oversigt over gældende og ophævede vilkår fra §16a miljøgodkendelse, meddelt 2019

Bilag 1: Oversigt produktionsareal samt placering af staldafsnit

-  (# 443092) 160 m² Dybstrøelse
-  (# 436813) og (# 431898) 380 m² og 1696 m² Fast drænet gulv
-  (# 431900) 289 m² Dybstrøelse med fast gulv ved oedaplads
-  (# 431899) 123 m² Dybstrøelse
-  (# 436812) og (# 431896) 22 m² og 239 m² Jerngestald med Spalter



-  (# 431897) 265 m² Dybstrøelse
-  (# 431895) 1268 m² Fast drænet gulv

BYGGERI & TEKNIK I/S	
BYGGERI & TEKNIK I/S Søndergade 10 8000 Århus C	2020-01-01
Projekt: 21040_00_01	21040_00_Plan
Udarbejdet af: [navn]	21040_00_Plan
Godkendt af: [navn]	21040_00_Plan
Dato: [dato]	21040_00_Plan
Skala: 1:100	21040_00_Plan
Bladnr: 1	21040_00_Plan

Bilag 2: Landskabsvurdering med kort

Landskabsvurdering tillæg 1 til §16a miljøgodkendelse til husdyrbruget, Horslundvej 12, 7550 Sørvad

Anne Kirstine Kjær, landskabsarkitekt

Natur og Grønne Områder (NGO), Teknik og Miljø, Herning Kommune

På grund af de ændrede dimensioner, hvor staldbygningen efter tilbygning bliver på samlet cirka 160 meter, og på grund af placering af ny ensilagesilo og gylletank, er vilkårene vedrørende beplantning ændret. Der er bl.a. sat vilkår om beplantning mod nord.

Der er ikke sat vilkår om materialer og fremtoning, da det er oplyst, at staldtilbygningen opføres i samme materialer som den eksisterende stald.

Nye vilkår fremgår af vilkårsafsnittet tidligere i tillægget.



Bilag 3: Miljøkonsekvensrapport fra miljøkonsulent/ansøger



Landmand Peter Hoffmann

Horslundvej 12
7550 Sørvad

Udarbejdet den 14/6 2021 revideret 27/7 2021
Af miljørådgiver Per Lousdal





Indholdsfortegnelse

Indledning.....	2
Beskrivelse af projektet.....	3
Basisoplysninger.....	3
Tidligere godkendelser.....	3
Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte.....	3
Indretning og drift.....	3
Afløbsforhold.....	6
Foderopbevaring.....	7
Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer eller ny bebyggelse.....	8
Håndtering og opbevaring af husdyrgødning.....	9
Landskab.....	9
Afstandskrav.....	10
Naturområder.....	10
Ammoniakemission.....	10
Lugt.....	11
Til- og frakørsels forhold.....	12
BAT (ammoniak).....	12



Indledning

Denne miljøkonsekvensrapport beskriver ændringerne på den en planlagt udvidelse af Horslundvej 12, 7550 Sørvad, i forhold til den miljøgodkendelse der blev meddelt d. 27/8 2019, ejendommen er beliggende i Herning Kommune.

Rapporten beskriver de faktiske forhold i dag samt udvidelsens karakteristika, herunder den forventede drift efter ibrugtagning. Hertil vurderes konsekvenser forbundet med udvidelsen.

Rapporten laves i forbindelse med ansøgning om tillæg til den eksisterende miljøgodkende på ejendommen. Rapporten beskriver det der er ændret i forhold til miljøgodkendelsen. Det der ikke er beskrevet ændres ikke.

God læselyst.



Beskrivelse af projektet

På Horslundvej 12 er der nu en § 16 miljøgodkendelse fra d. 27/8 2019. I miljøgodkendelsen er der meddelt godkendelse til en tilbygning til den eksisterende kostald, byggeriet af en ny ungdyrstald en tilbygning til den eksisterende ungdyrstald (malkecenter), en plads til kalvehytter, en møddingsplads en gyllebeholder på 3.500 m³ og en ensilagesilo på 1800 m².

Der søges om tillæg til miljøgodkendelsen, fordi der ønskes at tilbygningen til kostalden bliver større i stedet for at bygge den ny ungdyrstald, samt en udvidelse af kalvepladsen. Pladsen til kalvehytter og møddingspladsen er opført hvilket gør at miljøgodkendelsen er udnyttet.

Det ansøgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift.

Rapporten laves i forbindelse med ansøgning om tillæg til den eksisterende miljøgodkende på ejendommen. Rapporten beskriver det der er ændret i forhold til miljøgodkendelsen. Det der ikke er beskrevet ændres ikke. Der sker ikke ændringer i forhold til støj, støv, transporter m.m.

Basisoplysninger

Tidligere godkendelser

- 27/8 2019 § 16a miljøgodkendelse
- 6/12 2012 § 12 miljøgodkendelse

Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

Indretning og drift

I miljøgodkendelsen fra 27/8 2019 er der meddelt miljøgodkendelse til kalveplads der er opført, en fritliggende stald og to tilbygninger til de eksisterende stalde. I stedet for den fritliggende stald og en mindre tilbygning med dybstrøelse der ikke bliver bygget, bygges der en stor tilbygning i forlængelse af den eksisterende stald. I de to tilbygninger og den fritliggende stald var der regnet med et samlet produktionsareal på 1794 m², produktionsarealet i den nye tilbygning bliver i alt 2365 m². Dertil kommer en mindre udvidelse af produktionsarealet i den eksisterende stald og udvidelse af kalvepladsen.

Den nye tilbygning til stalden bliver indrettet med sengebåse med faste drænedede gulve og aflastningsboks med dybstrøelse. Der er fast drænet gulv ved ædepladserne i aflastningsboksene med dybstrøelse. Da der i husdyrgodkendelse.dk ikke er et staldsystem med dybstrøelse med fast drænet gulv ved ædepladserne, er staldsystemet dybstrøelse indsat.

I miljøgodkendelsen fra 27/8 2019 er der regnet med bruttoarealer i de eksisterende stalde hvor nakkebomsareal og dele af fodergangene ikke var fratrukket. Efter Herning Kommunes anvisning er hele det areal der er godkendt d. 27/8 2019 medtaget i nudriften, også de stalde der ikke er opført og ikke bliver opført. 8



års driften er der indsat de produktionsarealer der indgik som i 8 års drift i miljøgodkendelsen fra 27/8 2019. I ansøgt drift er der indsat det reelle nuværende produktionsareal plus produktionsarealet på det ansøgte. I opmålingen af produktionsarealet i forbindelse med miljøgodkendelsen fra 24/8 2019 er der sket en fejl så der kun var regnet med 239 m² sengebåse med spalter, selvom der reelt der 216 m² spalter der ikke var medtaget før, er i ansøgningen indsat som ny stald selvom produktionsarealet ikke er nyt og det kun skyldes en fejl opmåling.

I ansøgt drift er der sket en mindre udvidelse af produktionsarealet på kalvepladsen så der kan være en kalvevogn mere (10 m²), samt en ny udvidelse af kalvepladsen med plads til 5 kalvevogne (50 m²). I den eksisterende stald er der regnet med en udvidelse af dybstrøelsesarealet på 123 m² det er den eksisterende malkestald, der kan laves om til kælvningsbokse når den tages ud af drift. Der hvor der nu er foderlade i den eksisterende stald ansøges der om to dybstrøelsesbokse til kælvningsbokse på hver ca. 8 x 10 m i alt 160 m².

På nuværende tidspunkt er der en opsamlingsplads på 91,5 m² med spalter som er en del af produktionsarealet. Peter Hofmann overvejer på længere sigt at placere en malkerobot på opsamlingspladsen. Der skal også være mulighed for at ændre den nuværende opsamlingsplads til dybstrøelse i form af kælvningsbokse. Der sker ikke en stigning i lugt eller ammoniak ved at ændre fra sengebåse med spalter til dybstrøelse og dybstrøelse til kvæg er BAT.

I miljøgodkendelsen fra 27/8 2019 var den eksisterende stald det regnet som to staldafsnit selvom det reelt er et rum, hvilket ikke er helt korrekt, i nudriften er det også indsat som to staldafsnit. Når den nye tilbygning til stalden er bygget, bliver den eksisterende øst gavl fjernet og stalden bliver et stort rum. I ansøgt drift i husdyrgodkendelse.dk er hele stalden derfor regnet som en stald (*Eksisterende stald + tilbygning*) de eksisterende produktionsarealer er i forhold til BAT indsat som *Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse*, nye produktionsarealer indsat som *Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit* og de m² produktionsarealer der tidligere er godkendt i tilbygningen til kostalden er indsat som *Ikke realiseret staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse*.

I denne ansøgning er 8 års driften det produktionsareal og gyllebeholdere der var før miljøgodkendelsen fra 27/8 2019. Nudriften er de produktionsarealer der godkendt den 27/8 2019.



Stalde og produktionsarealer						
staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	ventilation	Klibehøjde	Produktion	Antal måneder søggende	Produktionsareal (m ²)
Frugt drift						
E. Køvælsstald	577	Naturlig ventilation	3 m	(#430726) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	210
Eksisterende stald + tilbygning	7806	Naturlig ventilation	3 m	(#430892) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	360
				(#430812) Fælggruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og skæffeb	0	260
				(#430812) Fælggruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (baglyf eller ringpanel)	0	22
				(#430900) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	259
				(#430899) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	113
				(#430898) Fælggruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og skæffeb	0	1698
				(#430897) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	265
				(#430896) Fælggruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (baglyf eller ringpanel)	0	239
				(#430895) Fælggruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og skæffeb	0	1268
				Ubekendte ladeplads	198	Blandet ventilation
Sum						4702
Nudrift						
E. Køvælsstald	577	Naturlig ventilation	3 m	(#430667) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	200
F. Ungdyrstald bliver ikke bygget	1067	Blandet ventilation	3 m	(#430662) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	198
				(#430661) Fælggruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og skæffeb	0	140
D. Kostald tilbygning godkendt 2018	1718	Blandet ventilation	3 m	(#430725) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	271
				(#430726) Fælggruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og skæffeb	0	260
G. Tilbygning ungdystald bliver ikke bygget	107	Blandet ventilation	3 m	(#430727) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	305
B. Eksisterende ungdystald (malkcenter)	909	Blandet ventilation	3 m	(#430764) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	668
				(#430762) Fælggruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (baglyf eller ringpanel)	0	239
C. Eksisterende kostald	1670	Blandet ventilation	3 m	(#430767) Fælggruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og skæffeb	0	1455
Sum						4356
II års drift						
B. Eksisterende ungdystald (malkcenter)	909	Blandet ventilation	3 m	(#430765) Fælggruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	668
				(#430765) Malkcenter, kuler og stude; Sengestald med spalter (kanal, baglyf eller ringpanel)	0	239
C. Eksisterende kostald	1670	Blandet ventilation	3 m	(#430766) Malkcenter, kuler og stude; Fast drænet gulv med skraber og skæffeb	0	1455
Sum						2462

Tabel 1. Husdyrbrugets fremtidige produktionsarealer

Produktionsarealet er i denne ansøgning opgjort ved en detaljeret opmåling produktionsarealet samt gennemgang af tegninger af tilbygningen til stalden foretaget af Byggeri & Teknik I/S.

Opførelse over produktionsarealet og tegninger med staldindretningen fremgår af Bilag 1

På situationsplanen ses placeringen af nye og eksisterende bygninger, opbevaringslagere og ensilagesiloer. Situationsplanen set også på bilag 2



Figur 1. Situationsplan

Afløbsforhold

Der ændres på afløbnes forløb når stalden bygges anderledes end først planlagt.

Vand fra ensilagepladsen ledes til gyllebeholderen.

Vand fra kalvepladsen og møddingspladsen ledes uændret til den lille gyllebeholder.

Tagvandet fra tilbygningen ønskes tilsluttet det eksisterende dræn der bortleder tagvandet fra den eksisterende stald. Tagvandet ledes i et 400 mm drænrør mod nord fra ejendommen, hvor det løber i en grøft. Vandet fra grøften ledes gennem endnu et drænrør til mosen øst for ejendommen, hvor det løber ud over mosen og videre til i søen lige nord for Korsbækvej. Udløbet fra søen går under Korsbækvej til et § 3 beskyttet vandløb, der fører videre til Vejvad Bæk. Udløbet fra søen er begrænset så søen virker som forsinkelsesbassin i forhold til tilløbet til Vejvad Bæk. Rørføringen for afledning af tagvand over marken ses på kortet neden for.

Røret er der leder tagvandet væk fra stalden er et perforeret drænrør, den del af røret der ligger mindre end 15 m fra stalden, vil blive lagt i et tæt rør i stedet for et drænrør.

Afløbsplanen for afløb på ejendommen og ansøgning om afledningstilladelse oplyses i forbindelse med byggesagsbehandlingen.



Figur 2 Afledning af tagvand over marken

Foderopbevaring

Eneste ændring er at der ansøges om en ensilagesilo på 32 x 90 m i stedet for 30 x 60 m.

Østenden af tilbygningen til stalden bliver indrettet til foderlade hvor opbevaring af råvarer og blanding af foder vil være i stedet for i østenden af den eksisterende stald.



Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer eller ny bebyggelse

I miljøgodkendelsen fra 27/8 2019 var det planen at bygge en fritliggende stald på ca. 36 x 73 m og en tilbygning til den eksisterende stald i længden på ca. 25 m, der bygges i stedet en tilbygning til den eksisterende stald på ca. 120 m.

Tilbygningen til stalden bliver en forlængelse af den eksisterende stald på ca. 120 m, tilbygningen får samme højde og bredde og taghældning som den eksisterende stald, (ca. 11,6 m høj inklusive ventilation, 39,94 m bred, benhøjde 3,6 m og 20 grader taghældning) det er samme højde og bredde som godkendt 27/8 2019. (se snittegning bilag 3) Den bliver bygget i de samme materialer som den eksisterende stald, tag grå eternitplader med striber af lysplader, øst gavlen bliver røde stålplader med grå stålplader i gavltrekanten, siderne bliver åbne med grå gardiner, dog bliver siderne i østenden hvor der skal være foderlade bliver siderne røde stålplader. (Se facadetegning bilag 44)

I forbindelse med byggeriet af den nye tilbygning til stalden etableres der en ny fortank på ca. 40 m³, fortanken placeres på sydsiden af bygningen (se bilag 1 og kort i husdyrgodkendelse.dk).

Da terrænet falder ca. 1,2 m inden for de ca. 120 m øst for stalden hvor tilbygningen skal bygges, har ansøger valgt at stalden skal bygges så den følger terrænet, det gør at stalden ikke skal bygges på en høj sandpude og stalden dermed bliver mindre synlig i landskabet.

I stedet for en ensilage silo på 30 x 60 m med 3 betonsider, ansøges der om en ensilagesilo på 32 x 90 m plus randbelægning med op til 3,5 m beton sider.

Der ansøges stadig om en ny gyllebeholder på ca. 3500 m³ med en overflade på maks. 866 m². Det er ikke afgjort endnu hvornår den ny gyllebeholder bliver bygget og om den bliver bygget. Hvis gyllebeholderen bliver bygget, bliver der formentlig monteret teltoverdækning på den. Teltoverdækningen bliver i grå presenning som på den eksisterende gyllebeholder. Da det ikke er afgjort hvilken gyllebeholder der evt. skal bygges og hvilken teltoverdækning kan det ikke præcist siges hvor høj teltoverdækningen bliver, men det forventes at gyllebeholder inklusive teltoverdækning maks. bliver ca. 9 m høj.

Der er planer om eventuelt at overdække den lille gyllebeholder, overdækningen af den gyllebeholder bliver ca. 3 m høj oven på gyllebeholderen.

Der ansøges om en udvidelse af kalvepladsen mod syd og vest så der bliver plads til flere kalvevogne med op til 50 m² produktionsareal. Udvidelsen af kalvepladsen bliver lavet i beton som den eksisterende kalveplads med afløb til gyllebeholderen. Det er ikke planen at kalvepladsen skal udvides med det samme. Derfor er det ikke fastlagt præcist hvor stor den bliver, det forventes at udvidelsen bliver ca. 7 m mod syd og ca. 2,5 m mod vest.



Figur 3 Ca. placering udvidelse af kalveplads

Håndtering og opbevaring af husdyrgødning

Der er som i miljøgodkendelsen fra 27/8 2019 ansøgt om en ny gyllebeholder. Det er ikke afgjort hvornår gyllebeholderen bliver bygget eller om den bliver bygget, der er på nuværende tidspunkt aftaler om opbevaring af gylle ved en nabo der aftager, og afsætning af gylle til biogas. Derfor er der tilstrækkelig kapacitet til opbevaring af gylle nu.

Landskab

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.

Området er i Herning Kommuneplan udpeget som særlig værdifuldt landbrugsområde, men er beliggende indenfor bevaringsværdige landskaber.



I forbindelse med miljøgodkendelsen fra 27/8 2019 er der foretaget en landskabelig vurdering, og herunder stillet relevante vilkår, som skal sikre, at det påvirkningen ved udvidelsen påvirker de bevaringsværdige landskaber mindst muligt.

Herning Kommune vurderede, at udvidelse af produktionsarealet samt af nye køresiloer, gyllebeholder mm., ikke ville forringe de landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske værdier, der ligger til grund for områdets status.

Det ansøgte anlæg ændres fra to staldbygninger til en længere staldbygning samt byggeriet af en større ensilagesilo. Når vilkårene om landskabspåvirkning videreføres, vil ikke ville forringe de landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske værdier, der ligger til grund for områdets status.

Afstandskrav

Som i miljøgodkendelsen fra 27/8 2019 er alle afstandskrav overholdt undtagen afstanden til privat fællesvej nord for staldbygningen.

Der ansøges igen om tilladelse til at flytte den private fællesvej nord for staldbygningerne samt om dispensation for afstandskravet på 15 meter til vej. Se vejføringen på situationsplanen bilag 2

Der er i forbindelse med denne ansøgning blevet opmærksomhed på at det rør der leder tagvand væk fra staldene, er perforeret drænrør. Afstandskravet for dræn er 15 m, derfor bliver den del af røret der ligger mindre end 15 m fra stalden, ændret til i et tæt rør i stedet for et drænrør. Det gør at afstandskravet om 15 m til dræn er overholdt.

Naturområder

Ammoniakemission

Der er beregnet ammoniak deposition på de samme punkter som i forbindelse med miljøgodkendelsen fra 27/8 2019.

Der er beregnet en samlet ammoniakemission på 4.812,2 kg NH₃-N/år hvilket er en stigning i forhold til 336,2 kg NH₃-N/år der var beregnet i godkendelsen fra d. 27/8 2019. Da staldene ligger anderledes er der sket små ændringer på ammoniakdepositionen på naturen. For kategori 1, 2 og 3 natur er kravene overholdt.



Samlet emission: 4812,2 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (6 års-drift): 2278,7 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (rudrift): 336,1 (kg NH ₃ -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? ⓘ							
Navn	Kategori	Oprettelse	Kumulation	Ruhed natur	Meremission (kg N/ha/år):		Totalposition (kg N/ha/år):
					6-års drift	Rudrift:	
Heder og Klitter på Skovbjerg Bakkep	Kategori 1	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,0
3) Potentiel NH4 følsom skov	Kategori 3	Anseger	0	S	0,7	0,3	1,3
1) Potentiel NH4 følsom skov	Kategori 3	Anseger	0	S	0,6	0,0	1,2
2) Potentiel NH4 følsom skov	Kategori 3	Anseger	0	S	0,4	-0,3	1,5
Se, spidssmudet frø	Kategori 3	Anseger	0	V	0,2	-0,1	0,6
Se	Kategori 3	Anseger	0	V	0,1	-2,0	4,3
Kat 3 mose c	Kategori 3	Anseger	0	Mk	0,8	0,3	1,4
Kat 3 mose b	Kategori 3	Anseger	0	Mk	0,1	0,0	0,2
Kat 3 mose a	Kategori 3	Anseger	0	Mk	0,1	0,0	0,2
Kat 1 ovstrup hede	Kategori 1	Anseger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat 1	Kategori 1	Anseger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat 2 hede	Kategori 2	Anseger	0	Mk	0,0	0,0	0,1

Tabel 2 Naturberegning

Lugt

Der sker en lille stigning i lugt emissionen fra anlægget i forhold til det der er beregnet ved miljøgodkendelsen fra 27/8 2019.

Lugtemissionen er beregnet i Husdyrgodkendelse.dk ud fra oplysningerne om det ansøgte produktionsareal. Geneafstanden er stadig overholdt i forhold til nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone. Beregninger fremgår af nedenstående tabel.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Horslundvej 3	0	FMK	120,7	120,7	515,4	Ja
Aulumvej 13	0	NY	365,3	328,8	1432,6	Ja
Hundkær, Vinding	0	NY	537,3	537,3	3640,1	Ja

Tabel 3. Lugtgeneberegning.

Til- og frakørsels forhold

Stalden bliver længere end i miljøgodkendelsen fra 27/8 2019, derfor skal en større del af private fællesvej nord for staldbygningen have et ændret vejforløb end der tidligere er meddelt tilladelse til. Det ændrede vejforløb, er over et længere stykke end tidligere godkendt, da der inden omlægning er sving på vejen bliver der bedre oversigtsforhold ved at vejen omlægges.

I forbindelse med tilbygningen til stalden, anlægges der en intern kørevej på sydsiden af stalden. Det gør at størstedelen af de interne transporter i forbindelse med fodring udmugning m.v. sker på sydsiden af stalden i stedet for på den private fællesvej nord for stalden.

Se det nye vejforløb på situationsplanen.

BAT (ammoniak)

Projektets BAT-emissionsniveau er beregnet i Husdyrgodkendelse.dk. Det beregnede BAT-emissionskrav er overholdt med 6 kg $\text{NH}_3\text{-N}$ /år.

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg $\text{NH}_3\text{-N}$ /år)	4194	612	4806
Faktisk emission (kg $\text{NH}_3\text{-N}$ /år)	4200	612	4812
Forskel (kg $\text{NH}_3\text{-N}$ /år)	-	-	-6
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Nej

Tabel. 4 BAT-beregning

BAT-niveauet er opnået ved at, der i nye produktionsarealer er anvendt:

- Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb
- Dybstrøelse

Den beregnede forskel skyldes at opmålingen af det eksisterende produktionsareal i forbindelse med miljøgodkendelsen fra 24/8 2019 var der sket en fejl så der kun var regnet med 239 m² sengebåse med spalter, selvom der reelt der 216 m². De 22 m² spalter der ikke var medtaget før, er i ansøgningen indsat som ny



stald selvom produktionsarealet ikke er nyt og det kun skyldes en fejlopmåling. De 22 m² sengebåse med spalter der er indsat som nye gør at det beregnede BAT-krave ikke er overholdt med 6 kg.

Fravalg af BAT

Normalt regner man med at det er BAT at indføre en teknologi der maksimalt koster 100 Kr. /kg reduceret N, det vil sige at i dette tilfælde er det ikke BAT at indføre en teknologi der koster mere end 600 Kr. /år. Da stalden er eksisterende, er det ikke muligt at indsætte en teknologi eller ændre stalden for mindre end 600 Kr. /år.

BAT er derfor fravalgt fordi det vil blive uforholdsmæssigt dyrt at indføre en teknologi, samtidig skyldes overskridelsen af BAT alene en uønsket opgørelse af produktionsarealerne i forbindelse med sidste miljøgodkendelse.



Bilag 4: Afgørelse om forlægning af del af privat fællesvej vedr. Horslundvej 12 /Korsbækvej, 7550 Sørvad

TEKNIK OG MILJØ



Herning
Kommune

Vej, Trafik og Byggesundhed
Rådhuset, Torvet
7400 Herning
Tlf.: 9628 2828

vtbkb@herning.dk
www.herning.dk

Kontaktperson:
Keld Bruun Hansen

Dato: 29. januar 2019

Afgørelse om forlægning af del af privat fællesvej vedr. Horslundvej 12 / Korsbækvej, 7550 Sørvad.

Herning Kommune er blevet søgt om tilladelse til forlægning af del af privat fællesvej Korsbækvej, 7550 Sørvad af hensyn til udvidelse af eksisterende bygning.

Strækningen der ønskes forlagt er ca. 100 meter der forløber tæt forbi eksisterende ejendommen.

Vejstykket ønskes flyttet mod nord udenom kommende udvidelse af eksisterende bygning (markeret med rødt på kortbilag side 3).

Der er ikke modtaget indsigelser inden for høringsfristen.

Herning Kommune meddeler hermed tilladelse iht. privatvejslovens §§ 71, 72 og 73 til den søgte forlægning på vilkår:

at før arbejdet igangsættes kontaktes Børge Nielsen, Herning Kommune, tlf. 96288324, med henblik drøftelse af arbejdets udførelse og godkendelse af entreprenør,

at forlagte vejstykke som et minimum etableres i samme bredde og med samme bæreevne som eksisterende vej, dog min. med 20 cm stabilt grus plus toplag af 5 cm vejgrus og at der etableres bundsikring efter behov,

at den nye vejstrækning får et "fornuftigt" forløb i forhold til de "vejender" den skal møde og med min. radius for vejmidte i sving på 40 meter,

at kørebanen placeres min. 5 cm over omgivende terræn og opbygges, så vandet løber af vejen.

at alle udgifter i forbindelse med vejforlægningen afholdes af ansøger og

at klarmelding af arbejdet med henblik på godkendelse foretages til Børge Nielsen, Herning Kommune, tlf. 96288324, når arbejdet er udført.

Jf. privatvejslovens § 72 stk. 2 skal vejen opretholdes helt eller delvis som vej, hvis den efter matrikelkortet er eneste adgangsvej til en ejendom og der ikke

- 1 -

Herning Kommune behandler og gemmer alle dokumenter i alle sager elektronisk. Hvis du vil se de oplysninger, vi har registreret om dig, så kontakt sagsbehandleren af denne sag, som vil hjælpe dig videre. Du kan også læse mere om dine rettigheder på www.datatilsynet.dk



samtidig etableres en anden vejadgang, eller hvis vejen i øvrigt er af vigtighed for en ejendom med vejret til vejen.

Afviser kommunalbestyrelsen en indsigelse efter § 73, stk. 2 fra en grundejer med vejret om, at vejen skal opretholdes i medfør af § 72, stk. 2, kan grundejeren kræve, at kommunen indbringer spørgsmålet om vejens opretholdelse for de taksationsmyndigheder, der er nævnt i § 91.

Et sådant krav skal være fremsat, inden 4 uger efter at afgørelsen er meddelt den pågældende.

Klagevejledning

Du kan klage over denne afgørelse til Vejdirektoratet, Havnegade 27, 1058 København K.

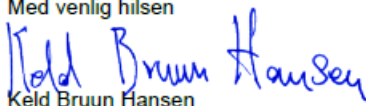
Klagen kan indsendes via Vejdirektoratets elektroniske klageblanket på borger.dk. Benyt linket eller gå ind på borger.dk – Samfund og rettigheder – Klagemuligheder – Klagemuligheder i Danmark – Klage til Vejdirektoratet over afgørelser på vejområdet.

Klagen omfatter kun retlige spørgsmål. Det vil sige Vejdirektoratet kun kan tage stilling til, om afgørelsen er lovlig, men ikke til kommunens skøn indenfor lovens rammer – undtaget ekspropriationssager, hvor Vejdirektoratet ligeledes kan tage stilling til skønnet.

Klagefristen er 4 uger fra modtagelsen af denne afgørelse og klagen skal være modtaget i Vejdirektoratet inden udløbet af denne frist.

Afgørelsen kan kun indbringes for domstolene, hvis du har udnyttet din klagemulighed.

Med venlig hilsen


Keld Bruun Hansen





Bilag 5: Oversigt over gældende og ophævede vilkår fra §16a miljøgodkendelse, meddelt 27. august 2019

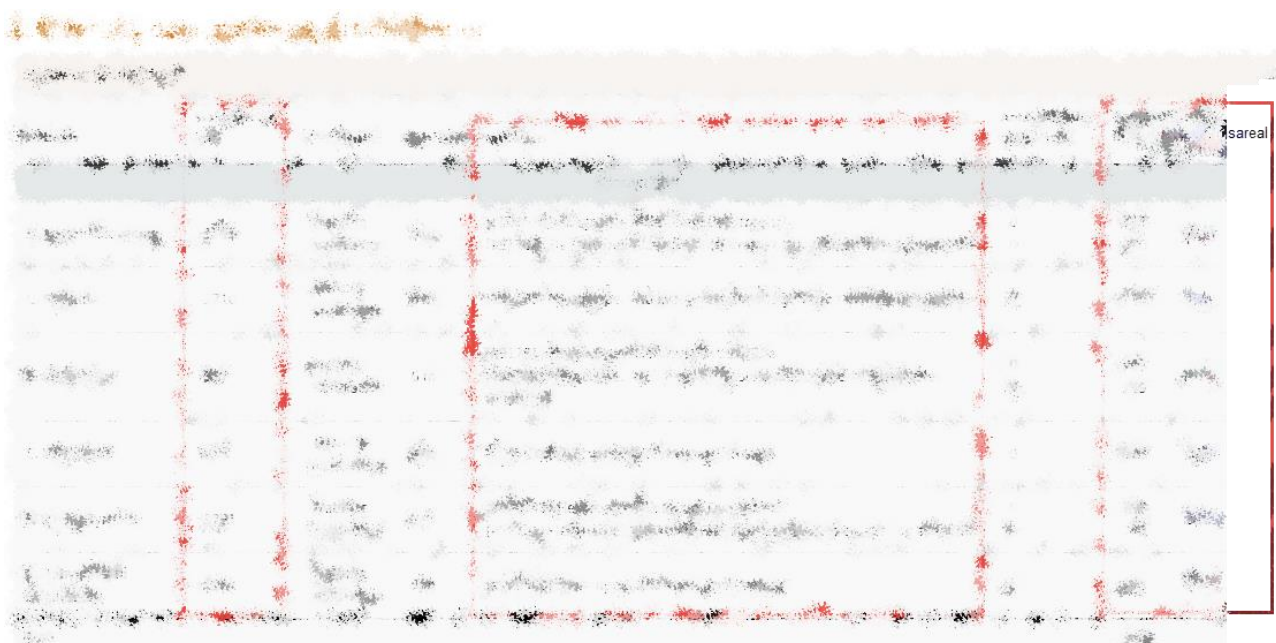
Vilkår for drift og indretning	Status
1. Med denne miljøgodkendelse ophæves §12 miljøgodkendelsen, meddelt 6. december 2012	Fortsat gældende
2. Vilkårene i denne miljøgodkendelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når husdyranlægget er taget i brug.	Fortsat gældende
3. Miljøgodkendelsen bortfalder, helt eller delvist, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra datoen for meddelelse.	Ophævet, fremgår af husdyrbrugloven
4. Ved ophør med husdyrproduktion, skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening: <ul style="list-style-type: none">– Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.– Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne	Fortsat gældende
5. Herning Kommune skal straks orienteres om følgende forhold: <ul style="list-style-type: none">– Ejerskifte af virksomhed– Indstilling af driften for en længere periode	Fortsat gældende

Som følge af vilkår 3 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 landskabspåvirkning	Status
6. Der skal etableres tæt løvhegnsbepantning mod syd, for afskærmning af indkig på staldens facade, senest førstkomende efterår, efter at stalden / standene er opført. Se bilag 3 for oversigt.	Ophævet, erstattes af nye vilkår
7. Bepantningen skal bestå primært af løvfældende arter og artsrækkemæssigt svare til eksisterende løvfældende hegnsbepantning langs grusvejen.	Ophævet, erstattes af nye vilkår
8. Eventuel overskudsjord fra byggeriet kan jævnes ud på det tilstødende areal, så længe terrænets eksisterende hældningsforhold ikke afviges. Det vil sige, at der ikke må laves terræ ændringer, hvor hældningen overstiger 1:35, og der bør være et jævnt fald fra byggeriets gavl mod øst og ca 250 m. i østlig retning.	Ophævet, erstattes af nye vilkår
9. Der må ikke deponeres jord i volde.	Fortsat gældende
10. Lysudslip fra stalden bør i døgnets mørke timer begrænses mest muligt, enten ved afskærmning eller ved at sænke lysniveauet til "vågelys".	Fortsat gældende
11. Det er anbefalet at etablere en række fritstående, opstammede træer langs Horslundvej, ud fra en vurdering af, at det vil sløre indkigget til stalden, uden at skjule den.	Ophævet, erstattes af nye vilkår

Vilkår for stalde og produktioner	Status
12. Når de endelige planer for de nye stalde er klar, skal der indsendes et opdateret kort, der viser, at kravene til maksimalt produktionsareal er overholdt.	Ophævet, erstattes af nye vilkår
13. Samlet produktionsareal i B. ungdyrstald: 907 m ² af det samlede areal på 907 m ² (100%)	Ophævet, erstattes af nye vilkår
14. Samlet produktionsareal i C. kostald: 1455 m ² af det samlede areal på 1710 m ² (85%)	Ophævet, erstattes af nye vilkår
15. Samlet produktionsareal i D. tilbygning kostald: 751 m ² af det samlede areal på 1701 m ² (44%)	Ophævet, erstattes af nye vilkår
16. Samlet produktionsareal i E. kalveplads: 200 m ² af det samlede areal på 589 m ² (34%)	Ophævet, erstattes af nye vilkår
17. Samlet produktionsareal i F. ny ungdyrstald: 938 m ² af det samlede areal på 3091 m ² (30%)	Ophævet, erstattes af nye vilkår
18. Samlet produktionsareal i G. tilbygning ungdyrstald: 105 m ² af det samlede areal på 105 m ² (100%)	Ophævet, erstattes af nye vilkår
19. Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelse med oversigten nedenfor, herunder krav til gulvtype i de enkelte staldafsnit:	Ophævet, erstattes af nye vilkår



Vilkår for ammoniakreducerende miljøteknologi	Status
20. Dybstrøelse I dybstrøelsesafsnit, kalvebokse mm, skal der strøs halm eller andet tørstof, i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåten altid er tør i overfladen.	Fortsat gældende
21. Staldafsnit med fast drænedegulve	Ophævet, erstattes af nye vilkår



- a) I følgende staldafsnit skal der i gangarealet etableres faste, drænedegulve med faste stationære skraber:
 - C. kostald (eksisterende stald): 1455 m²
 - D. tilbygning kostald (ny stald): 380 m²
 - F. ny ungdyrstald (ny stald): 740 m²
- b) Gulve, støbt på stedet, skal være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmidten. Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1,0 % mod gulvmidten.
- c) Gulvet skal være udført med ajlefløb.
- d) Lysningsarealet til ajlefløb/gylleopsamling må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal i staldafsnittet.
- e) Der skal foretages skrabninger hver anden time, døgnet rundt.
- f) Skraberens skal være forsynet med timer.
- g) Skraberens skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
- h) Enhver type af driftstop over 24 timer af skrabeanlægget noteres i driftsjournalen, sammen med årsagen hertil.

22. Opbevaring af husdyrgødning og kompost

Fortsat gældende

- a) 'Ny gyllebeholder' må maksimalt have en overflade på 866 m²
- b) Samlet produktionsareal for møddingsplads: 72 m² af det samlede areal på 86 m² (84 %)

23. Fast overdækning af gyllebeholder

Fortsat gældende

- a) Stor gyllebeholder, 804 m², skal forsynes med teltoverdækning med indvendigt skørt.
- b) Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
- c) Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
- d) Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Herning Kommune skal straks underrettes herom.

24. Egenkontrol fast overdækning

Fortsat gældende

- a) Der skal føres en logbog for gyllebeholdere med fast overdækning, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation.
- b) Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i perioden mellem to samlede miljøtilsyn og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- c) Rapporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Vilkår for opførelse af ensilageopbevaringsanlæg Status

25. Ensilagesiloerne må maksimalt have en overflade på 1800 m² (30 m x 60 m).

Ophævet, erstattes af nye vilkår



- a) ~~Siloerne skal etableres med afgrænsningsmur på tre sider.~~
- b) ~~Overfladevand skal, via pumpebrønd, ledes til gyllebeholder.~~

~~26. Hvis det efterfølgende ønskes at udsprinkle overfladevandet fra siloen, skal dette først anmeldes og godkendes af Herning Kommune, inden udsprinklingsanlægget må etableres.~~

Ophævet, erstattes af nye vilkår

Krav til etablering af ensilagesiloer fremgår af §18 i bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 116, 2019-01-23:

Ensilageopbevaringsanlæg skal indrettes således, at overfladevand fra omliggende arealer og tage ikke kan løbe ind på ensilagepladsen. Ensilagesaft skal bortledes gennem dertil indrettede afløb.

Stk. 2. Ensilageopbevaringsanlæggets sidebegrænsning skal som minimum bestå af en 1 m høj mur eller en 2 m bred randbelægning. De 2 m randbelægning skal som minimum have 3 pct. fald mod afløb. Ensilageopbevaringsanlæggets bund skal som minimum have 1 pct. fald mod afløb.

Stk. 3. Ensilageopbevaringsanlæggets bund og sidebegrænsning skal være udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra den oplagrede ensilage.

Landbrugets Byggeblad, 'ensilagesilo med afgrænsningsmur', arkiv nr. 103.09-01, revideret august 2014, skal betragtes.

Vilkår for ensilagestakke	Status
27. Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå fem år, før ensilage igen må placeres på samme sted.	Ophævet

Vilkår for gyllehåndtering	Status
28. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.	Fortsat gældende
29. Påfyldning af gyllevogne og lignende 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.	Fortsat gældende

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

Vilkår for tankning af brændstof	Status
30. Tankning af brændstof skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Tankningen skal ske under opsyn.	Fortsat gældende

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 fluebekæmpelse	Status
---------------------------	--------



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

Fortsat gældende

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

Status

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

Fortsat gældende

Vilkår for støj

Status

33. 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 midlingstiden⁶ inden for den pågældende periode:

Fortsat gældende

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)

Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener

Status

34. Hvis Herning 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 Herning Kommune.

Fortsat gældende

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

Fortsat gældende

⁶ Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.