

04-02-2021

Revurdering af § 33 miljøgodkendelse

af slagtekyllingeproduktionen
beliggende Nørhedevej 2 og Hjermvej 32, 7500
Holstebro



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Kulturen til forskel

Indholdsfortegnelse

STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	2
GENERELT OM REVURDERINGER	3
IKKE-TEKNISK RESUMÉ	4
MEDDELELSE OM REVURDERING	5
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	6
REVURDERING AF EKSISTERENDE VILKÅR	6
NYE SÆRREGLER GÆLDER FOR DIT IE-HUSDYRBRUG	14
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	15
PRODUKTION OG INDRETNING AF HUSDYRBRUGET	15
GENNEMGANG AF BAT (BEDST ANVENDELIG TEKNIK)	15
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	23
KLAGEVEJLEDNING	23
OFFENTLIGGØRELSE	23
BILAG	24
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	24
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN	25

Stamblad for virksomheden

Meddelelsesdato	04-02-2021
Husdyrbrugets adresse	Nørhedevej 2 og Hjermevej 32, 7500 Holstebro
Ejendomsnummer	661-0050144
Matrikel	10f m.fl. Måbjerg, Holstebro Jorde
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	Kresten Hyltdgaard
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	39006227 / 1022929050 / 11589
Husdyrbrugets ejer	Kresten Hyltdgaard
Husdyrbrugets telefonnumre	97425456 / 23305456
Husdyrbrugets e-mail	kshyld@mail.tele.dk
Ansøgningens skemanummer i husdyrgodkendelse.dk	220248
Husdyrbrugets konsulent	Nina Laudal Jensen, SAGRO, e-mail: nlj@sagro.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune Teknik og Miljø Kirkestræde 11, 7500 Holstebro husdyrbrug@holstebro.dk Tlf. 96117563
Sagsnummer	09.17.19-P19-10-20

Husdyrbrugets gældende miljøgodkendelser	Dato
§ 33 godkendelse	09-10-2006
Revurdering	10-06-2015

Generelt om revurderinger

Virksomheder, herunder landbrug, der har en miljøgodkendelse, skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år, dog første gang, når der er forløbet 8 år, have taget deres miljøgodkendelse op til revision, jf. § 40 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen¹.

IE-husdyrbrug skal dog altid revurderes, når der er offentliggjort ny BAT-konklusion, der vedrører den væsentligste del af husdyrbrugets aktiviteter. Revurderingen skal overholde kravene, jævnfør § 39, stk. 1 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionen i EU-Tidende.

Godkendelser, som tages op til revurdering, skal om nødvendigt ajourføres af hensyn til udviklingen i den bedste tilgængelige teknik (BAT). Revurderingens hovedformål er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelsehandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening. Det er alene en vurdering af, om husdyrbruget med den gældende tilladelse stadig beskytter miljøet tilstrækkeligt.

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er således, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal derfor stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for at nedbringe emissionerne betydeligt, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse eller forureningen i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Kommunens afgørelse om revurdering skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud, eller hvor kommunen ikke finder anledning til at skærpe vilkårene, jf. Husdyrbruglovens § 39, jf. § 41².

¹ Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

² Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrbrugloven)

Ikke-teknisk resumé

Holstebro Kommune har revurderet § 33 godkendelsen tilhørende husdyrbruget beliggende på Nørhedevej 2 og Hjernvej 32, 7500 Holstebro.

På baggrund af revurderingen meddeler Holstebro Kommune, at husdyrbruget fortsat kan drives med en tilladt produktion på 739.500 stk. producerede 34,6 dages slagtekyllinger.

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget fortsat lever op til kravet om bedst tilgængelig teknik (BAT). I forhold til at begrænse ammoniakfordampningen er dette i lovgivningen omsat til et bestemt krav til mængden af ammoniak, der må komme fra husdyrbruget. Disse krav omtales som de af Miljøstyrelsen fastsatte BAT-krav.

I forbindelse med revurderingen har Holstebro Kommune også vurderet, at husdyrbruget med sin ammoniakfordampning ikke påvirker den omkringliggende natur negativt.

Som indledning til en revurdering er der udarbejdet et oplæg til husdyrbrugets ejer om processen og de forventede vilkårsændringer.

Offentligheden er gjort bekendt med revurderingen ved annoncering på Holstebro Kommunes hjemmeside den 14-10-2020 til den 28-10-2020, og er oplyst om, at alle kan kommentere sagen og udbede sig mulighed for at se udkast til afgørelse

Ingen har anmodet om at få tilsendt udkast til afgørelsen.

Holstebro Kommune har i perioden fra den 28-01-2021 til den 11-02-2021 partshørt ejer af husdyrbruget og dennes konsulent.

Meddelelse om revurdering

Holstebro Kommune har revurderet miljøgodkendelsen til husdyrbruget på Nørhedevej 2 og Hjermvej 32, 7500 Holstebro og meddeler afgørelse om, at kyllingeproduktion på husdyrbruget matr. nr. 10f m.fl. Måbjerg, Holstebro Jorde, beliggende Nørhedevej 2 og Hjermvej 32, 7500 Holstebro kan fortsætte med de gældende vilkår, som fastlagt i husdyrbrugets miljøgodkendelse.

Revurderingen bygger på virksomhedens oplysninger og oplysninger indsendt via den elektroniske ansøgning [Husdyrgodkendelse.dk](https://www.holstebro.dk/ansogning) samt kommunens konkrete vurdering støttet af Miljøklagenævnets afgørelser og Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer.

Afgørelsen træffes med hjemmel i § 39, jf. § 41 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug³.

Revurderingen skal jf. § 40 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁴ regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den næste regelmæssige revurdering skal foretages senest i 2031.

På Holstebro Kommunes vegne

Helene Kiærskou
Agronom

³ Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrbrugloven)

⁴ Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

Miljøgodkendelsens vilkår

Revurdering af eksisterende vilkår

Nedenstående vilkår, der er gennemstreget, ophæves, ændres eller erstattes af nye vilkår.

§ 33 miljøgodkendelse af 09-10-2006	
<p>Generelle forhold</p> <ol style="list-style-type: none">1. Bedriften skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i godkendelsens miljøtekniske vurdering, medmindre vilkårene i denne godkendelse og senere afgørelser foreskriver andet.2. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen.3. De godkendelsesvilkår, der vedrører driften af ejendommen, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for, eller som arbejder med, den pågældende del af driften.4. Hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, skal bedriften dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår. Lovpligtige registreringer iht. husdyrgødningsbekendtgørelsen, samt driftsjournal, skal efter anmodning kunne fremlægges tilsynsmyndigheden.5. Godkendelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i dyreholdet, herunder stalde, gødningsopbevaringsanlæg, udspretningsareal og lignende, før ændringen er godkendt af Holstebro Kommune. Tilsynsmyndigheden afgør om en ændring medfører godkendelsespligt.6. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles tilsynsmyndigheden hurtigst muligt.	<p>Vilkår 1, 2, 3, 4, 5 og 6 bibeholdes.</p>
<p>Indretning og drift</p> <ol style="list-style-type: none">7. Der skal på husdyrbruget føres egenkontrol med den til enhver tid gældende produktion, samt foreligge en opgørelse over produktionens størrelse i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens bilag 1. Denne med tilhørende bilag skal ved miljøtilsynets besøg på ejendommen kunne forevises til dokumentation for overholdelse af godkendelsens bestemmelse om husdyrholdets størrelse. Opgørelsen skal foretages for hvert hold kyllinger og summeres for hvert år.8. Brændstof, spildolie og kemikalier, herunder sprøjtemidler, skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg på oplagsplads med impermeabel belægning uden mulighed for afløb til overfladevand, jord, grundvand eller kloak.9. Oplagspladsen skal være under tag og indrettet således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold.	<p>Vilkår 7 bibeholdes. Dog udgår bemærkning om at produktions størrelse skal opgøres i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens bilag 1.</p> <p>Vilkår 8, 9 og 10 ophæves, da forholdene vurderes dækket af generel lovgivning herunder Holstebro Kommunes affaldsregulativ.</p> <p>Al affald fra produktionen skal opsamles, sorteres, bortskaffes og registreres iht. Affaldsbekendtgørelsen og det til enhver</p>

§ 33 miljøgodkendelse af 09-10-2006	
<p>10. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at risikoen for tilhold af skadedyr (rotter m.v.) minimeres.</p>	<p>tid gældende Regulativ for erhvervsaffald i kommunen.</p>
<p><u>Gødningshåndtering</u></p>	
<p>11. Beholdere til husdyrgødning skal mindst en gang om året tømmes helt og der skal ske indvendig og udvendig inspektion (om muligt), med henblik på reparation og vedligeholdelse. Inspektionen og evt. tiltag skal noteres i logbogen. Logbogen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden ved tilsyn på ejendommen.</p> <p>12. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt skal påfyldning foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning.</p> <p>13. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner at der opstår spild fra påfyldning af gyllevogne ol. kan kommunalbestyrelsen stille krav om at påfyldning ol. skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning.</p> <p>14. Omrøring af gyllebeholder må kun foretages kort tid før beholderen skal tømmes.</p> <p>15. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende lugt fra gyllebeholderne er velbegrundede eller ovenstående vilkår ikke følges kan Kommunalbestyrelsen stille krav om fast overdækning af gyllebeholderne.</p> <p>16. Ved afgrødehøjde under 10 cm bør det tilstræbes at udbringe gødningen under ideelle vejrforhold, dvs. køligt, fugtigt og vindstille eller ved direkte nedfældning.</p> <p>17. Markstakke skal placeres minimum 200 meter fra nabobeboelse. Holstebro Kommune kan kræve at godkende placeringen af stakkene. Omlastning skal ske minimum 50 meter fra nabobeboelse og må højst have en varighed på en uge.</p>	<p>Vilkår 11, 12, 13 og 16 ophæves, da forholdet vurderes dækket af generel lovgivning.</p> <p>Vilkår 14, 15 og 17 bibeholdes.</p>

§ 33 miljøgodkendelse af 09-10-2006

Landbrugsarealer

18. Der skal til enhver tid over for Holstebro Kommune kunne fremlægges diverse planer, afregninger, regnskaber eller lignende, som dokumenterer, at gødningen udbringes og opbevares miljømæssigt forsvarligt i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Vilkår 18 ophæves, da forholdet vurderes dækket af generel lovgivning. bibeholdes.

Vilkår vedrørende arealerne er ophævet ved ikrafttræden af ny husdyrlov den 01-08-2017, jf. Lovbek. nr. 204 af 28-02-2017 om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lov om miljøbeskyttelse, lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække og forskellige andre love.

Arealerne er fremadrettet reguleret af generelle krav. Ny myndighed er Landbrugs og Fiskeristyrelsen

Miljø og ressourcestyring

19. Ejendommen skal minimum en gang årligt føre journal over forbrug af el, vand, og varme, samt andre relevante ressourcer. Kopi af journalen skal gemmes i 5 år.

Vilkår 19 bibeholdes.

Støj

20. Støjbidraget fra staldene sammenlagt med bidraget fra husdyrbrugets øvrige aktiviteter - målt udendørs - til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i intet punkt overstige nedenfor anførte værdier.

	Tidspunkt	Reference-tidsrum	Støjgrænseværdi (dB(A))	
			Nabobeboelse*	Byzone
Dag	Kl. 07-18	8 time	55	45
Aften	Kl. 18-22	1 time	45	40
Nat	Kl. 22-07	½ time	40	35

21. For perioden skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støj-belastende tidsrum for de angivne referencetidsrum. Støjens spidsbelastninger må om natten ikke overstige 55 dB(A), dog kun 50 dB(A) ved byzone. Normal kørsel med traktorer og landbrugsmaskiner og transport på offentlige veje er ikke omfattet af støjgrænserne.

22. Transport til og fra ejendommen skal primært foregå inden for normal arbejdstid 07.00-18.00. Der accepteres dog perioder med forøget aktivitet i forbindelse med markarbejde.

23. Til kontrol af at støjvilkårene overholdes, skal husdyrbruget på Holstebro Kommunes anmodning foretage støjmålinger/beregninger til eftervisning af, at de fastsatte støjvilkår kan overholdes. Sådanne målinger kan dog højst kræves en gang årligt, hvis vilkårene viser sig ikke at være overskredet. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.

Vilkår 20, 21, 22 og 23 bibeholdes.

§ 33 miljøgodkendelse af 09-10-2006	
<p>Støjmålinger/beregninger skal udføres i henhold til den til enhver tid gældende vejledning fra Miljøstyrelsen vedr. måling af ekstern støj. Støjmålinger/beregninger skal gennemføres af et laboratorium, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre støjmålinger/beregninger.</p> <p>Måleprogram og målemetode skal forelægges Holstebro Kommune til udtalelse, inden målingerne udføres. Målingerne/beregningerne skal foretages i de mest støjbelastede steder uden for ejendommen og være ledsaget af oplysninger om de driftsomstændigheder, hvorunder de er fremkommet.</p>	
<p><u>Luftemission/lugt</u></p> <p>24. Virksomhedens drift må ikke give anledning til lugtgener i omgivelserne, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse kan betragtes som ikke-uvæsentlige.</p> <p>25. Ventilationssystemet skal være udført således, at der ikke opstår lugt- eller støvgener som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for de omkringboende. Såfremt ventilationsanlæggene ændres skal dette vurderes iht. BAT.</p> <p>26. Hele ejendommen og dens omgivelser herunder ventilationssystemerne skal renholdes således, at støv- og lugtgener begrænses mest muligt.</p> <p>27. Der skal opretholdes en god staldhygiejne i form af rene og tørre stalde, da det ofte har en gunstig indflydelse på staldlugtmissionen.</p> <p>28. Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende lugt fra staldene er velbegrundede, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige lugtkilder og/eller behandling af afkastluften, således at lugten uden for ejendommen formindskes. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.</p> <p>29. Lugtmålinger/beregninger skal gennemføres af et laboratorium, som er akkrediteret eller lignende til at udføre lugtmålinger/beregninger. Måleprogram og målemetode skal forelægges Holstebro Kommune til udtalelse, inden målingerne udføres.</p>	<p>Vilkår 24, 25, 26, 27, 28 og 29 bibeholdes.</p>
<p><u>Håndtering og opbevaring af affald</u></p> <p>30. Ejendommen skal føre register over affaldsproduktionen iht. affaldsbekendtgørelsen</p>	<p>Vilkår 30 bibeholdes.</p>
<p><u>Uheld og driftsforstyrrelser</u></p> <p>31. Bedriften skal indrettes og drives så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.</p> <p>32. Der skal udarbejdes en beredskabsplan eller driftsforskrift som fortæller hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.</p>	<p>Vilkår 31, 32 og 33 bibeholdes.</p>

§ 33 miljøgodkendelse af 09-10-2006	
<p>33. Beredskabsplanen/driftsforskriften skal som minimum indeholde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procedurer som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen. • Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder der skal alarmeres og hvordan. • Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb mm. • En opgørelse af materiel der er tilgængeligt på bedriften eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. 	

Revurdering af vilkår meddelt ved påbud den af 10-06-2015	Revurdering af vilkår
<p><u>Generelle forhold</u></p> <p>Dokumentation</p> <p>1. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår. Opgørelse af f.eks. husdyrholdets størrelse, affaldsbortskaffelse samt mark- og gødningsplaner m.v., samt driftsjournaler (jvf. bilag 8), skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation herfor for de seneste fem år.</p> <p>Ophør af husdyrbruget</p> <p>2. Ved ophør af husdyrbruget skal stalde rengøres, gyllebeholdere tømmes og kompostmarkstakke fjernes og bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. Eventuelle oplag af olier, sprøjtemidler, kemikalier etc. skal bortskaffes til godkendt modtager. Såfremt driftsbygninger ikke er brugbare, kan Holstebro Kommune kræve, at bygningerne rives ned, og materialet bortskaffes til genanvendelse eller lignende. Omkostninger i forbindelse hermed påhviler husdyrbruget.</p>	<p>Vilkår 1 bibeholdes</p> <p>Vilkår 2 bibeholdes</p>
<p><u>Husdyrbrugets anlæg</u></p> <p>Det ansøgte husdyrhold</p> <p>Den godkendte produktion gælder antallet af dyr (indenfor de angivne alders- eller vægtintervaller) fordelt på dyretyper. Antallet af dyreenheder er således kun retningsgivende for godkendelsestypen.</p> <p>3. Husdyrbruget godkendes til en slagtekylling årsproduktion (planår 1/8-31/7) på maksimalt 739.500 stk. slagtekyllinger (34,6 dage) svarende til 240,20 DE på Nørhedevej 2, 7500 Holstebro samt 2.600 stk. slagtesvin (30-102 kg) svarende til 66,77 DE på Hjermvej 32</p> <p>Stalde</p> <p>4. Godkendelsen omfatter det eksisterende staldanlæg omfattende 2 huse på ca. 2.500 m² på Nørhedevej 2- samt eksisterende slagtesvinestald på Hjermvej 32.</p>	<p>Vilkår 3 bibeholdes. Dyreenheder i vilkår 3 er angivet som ved meddelelse d. 10-06-2015.</p> <p>En del af vilkår 4 ophæves, idet produktionen på Hjermvej er bortfaldet. Der produceres således ikke længere slagtesvin.</p>

Foder

Nørhedevej 2

5. Fosforindholdet i fuldfoder må i gennemsnit over en 3-årig periode maksimalt være følgende totalniveau for fosfor afhængig af kyllingealder

Alder, dage	Fosfor, gram pr. kg foder
32	5,9
35	5,8

6. Én gang årligt, i forbindelse med indsendelse af gødningsregnskabet, skal der af husdyrbrugets ejer laves en beregning over det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. kg foder på årsbasis. Beregninger skal opbevares i minimum 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
7. Dokumentation for aktuel produktion skal foreligge. Der skal foreligge en opgørelse over producerede hold/år, indkøbt foder og antal slagtede dyr.
8. Foderets gennemsnitlige indhold af fosfor skal dokumenteres ud fra forbrug af de anvendte foderblandinger og eventuel forbrug af hvede.
9. Foderoplysninger ligger elektronisk i foderleverandørs database. Foderfabrikkernes blandeforskrifter registreres i forbindelse med leverancerne af foder til det aktuelle hold.
10. Der skal foreligge et foderprogram, hvor den aktuelle hvedetilsætning er beskrevet. Hvedens indhold af næringsstoffer skal dokumenteres ved landsgennemsnit eller ved analyse af egen hvede.
11. På husdyrbruget skal anvendes fasefodring med minimum 3-4 faser og minimum 3 færdigfoder blandinger for at opnå bedste foderudnyttelse. Foderblandingerne skal være tilsat fytase i henhold til normer for næringsstoffer.
12. Der skal som minimum være én blandeforskrift/deklaration for hver anvendt fasefoderblanding.

Hjermvej 32:

13. Den totale mængde N af dyr pr. år beregnet som: N af dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 6.556 kg N pr. år.
14. Den totale mængde P af dyr pr. år beregnet som: P af dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 1.338 kg P pr. år.
15. P af dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i perioden 15. september ___ år (for eksempel 2011) til 15. februar i ___ år (for eksempel 2013).
16. Der skal føres logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå: 1) antal producerede dyr, 2) gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt), 3) foderforbrug pr. kg. Tilvækst og 4) det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FESv i foderblandingerne, 5) det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FESv i foderblandingerne.
17. Der skal udarbejdes blandeforskrifter for foder mindst hver tredje

Vilkår 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 og 12 bibeholdes.

Vilkår 13-20 ophæves, da der ikke længere produceres slagtesvin på Hjermvej 32 og tilladelsen er bortfaldet.

<p>måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder. Logbog/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.</p> <p>18. En gang årligt i forbindelse med indsendelse af gødningsregnskab, skal der af ansøger laves en dokumenteret beregning over det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FE i foderet til slagtesvin, samt en beregning af P ab dyr for slagtesvin for en sammenhængende periode på 12 måneder (31/7-1/8).</p> <p>19. En gang årligt i forbindelse med indsendelse af gødningsregnskab, skal der af ansøger laves en dokumenteret beregning over det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FE i foderet til slagtesvin, samt en beregning af N ab dyr for slagtesvin for en sammenhængende periode på 12 måneder (31/7-1/8).</p> <p>20. Beregningerne skal opbevares i logbogen i minimum 5 år.</p> <p>Ventilation</p> <p>21. Ventilationsanlæggene skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger for de pågældende anlæg, således, at støv og lugt gener begrænses mest muligt og således, at systemerne altid kører energimæssigt optimalt. Rengøring og vedligehold skal noteres i driftsjournalen.</p> <p>22. Dato og resultat af kontrol af ventilationsanlæg mm. skal noteres i logbogen eller fremgå af en tilsynsrapport, der er tilgængelig for tilsynet.</p> <p>Opbevaring af dybstrøelse og fast gødning</p> <p>23. 34 % af dybstrøelsen skal køres direkte ud og pløjes ned.</p> <p>24. Ved hvert produktionsskift skal det registreres i driftsjournalen, om dybstrøelsen bringes direkte ud, eller om den lægges i markstak.</p>	<p>Vilkår 21 og 22 bibeholdes.</p> <p>Vilkår 23 og 24 bibeholdes.</p>
<p><u>Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg</u></p> <p>Restvand og spildevand</p> <p>25. Befæstede arealer omkring husdyrbrugets bygninger skal altid holdes rene for affald, foderrester, gødningspild m.v., således, at der ikke er risiko for udvaskning af organisk materiale og næringsstoffer til vandløb, grøfter og dræn ved overfladeafstrømning.</p> <p>26. Vask af maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester og sprøjtemiddelrester skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af restvandet til opsamlingsbeholder eller gyllesystem. Udbringning skal ske jvf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringning af husdyrgødning</p> <p>Skadedyr</p> <p>27. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse efter gældende retningslinjer for fluebekæmpelse.</p> <p>28. Hvis Holstebro Kommune finder det nødvendigt kan det forlanges, at der føres journal over fluebekæmpelsen/skadedyrsbekæmpelsen på husdyrbruget. Journalen skal føres efter kommunens anvisninger.</p> <p>Driftsforstyrrelser</p> <p>29. Beredskabsplanen skal være kendt af alle personer, der arbejder på</p>	<p>Vilkår 25 og 26 bibeholdes.</p> <p>Vilkår 27 og 28 bibeholdes.</p> <p>Vilkår 29 og 30 bibeholdes.</p>

<p>husdyrbruget og skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til.</p> <p>30. Beredskabsplanen skal løbende holdes opdateret. Revision/kontrol noteres i driftsjournal og evt. ændringer fremsendes til Holstebro Kommune.</p> <p>Miljø- og ressourcestyring</p> <p>31. Husdyrbruget skal arbejde på at nedbringe ressourceforbruget og affaldsmængden samt udledning af forurenende stoffer til omgivelserne, så der på en økonomisk forsvarlig måde opnås en reduktion i miljøbelastningen.</p> <p>32. Husdyrbruget skal i forbindelse med tilsyn redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nyt materiel, ny management eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen. Følgende områder forventes at indgå i redegørelsen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metoder/management til reducere af fordampningen af kvælstof fra stalde og opbevaringsanlæg samt i forbindelse med udbringning. • Tiltag til reducere af kvælstofudledning og fosforoverskud. • Redegørelse for ressourceforbrug og tiltag til minimering heraf. • Reparations- og vedligeholdelsesplaner • Affaldsreducerede tiltag <p>33. Der skal foretages en energigennemgang, såfremt det årlige energiforbrug overstiger 221.850 kWh, svarende til 0,3 kWh pr. produceret enhed på husdyrbruget. En energifaglig konsulent skal gennemgå husdyrbruget med det formål at sikre, at lønsomme ressourcebesparende teknologier indføres på husdyrbruget. Gennemgangen skal som minimum indeholde en beskrivelse og vurdering af de aktuelle forhold samt mulighederne for indførelse af energibesparende teknologi vedrørende ventilationsanlæg, belysning, køle- og fryseanlæg, varmeanlæg, maskiner og lignende samt heraf afledte forhold. Som udgangspunkt skal 5-års lønsomme teknologier indføres. Kontrolrapport skal fremsendes til Holstebro Kommune.</p> <p>34. De rapporter, der udarbejdes i forbindelse med energikonsulentens gennemgang af husdyrbruget skal opbevares i minimum 3 år og forevises kommunen på forlangende.</p>	<p>Vilkår 31, 32 og 33 bibeholdes.</p>
---	--

Nye særregler gælder for dit IE-husdyrbrug

Miljøledelse, oplæring af personale, plan for regelmæssig kontrol, fodringskrav m.m. til IE-husdyrbrug er blevet omfattet af generel lovgivning i forbindelse med en revidering af Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen pr. 1. januar 2020. Herunder gælder, at IE-brugene årligt senest den 31. marts skal indsende indberetning (§ 50) til kommunen om følgende:

- Logbøger for miljøteknologi
- Dokumentation for miljøledelsessystem (§ 42, stk. 3)
- Logbog over gennemførte kontroller af bl.a. vedligeholdelse (§ 44, stk. 5)
- Dokumentation for fodringskrav (§ 46)

Da dette husdyrbrug er et IE-husdyrbrug skal ovennævnte særregler overholdes på det tidspunkt revurderingen meddeles.

Nedenfor er de nye særregler, der gælder for IE-husdyrbrug kort opstillet:

- Underretningspligt ved manglende vilkårsoverholdelse. Den ansvarlige for husdyrbruget skal straks underrette kommunen ved manglende overholdelse af godkendelsens vilkår og skal straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre overholdelse.
- Krav om miljøledelse
- Krav om fasefodring.
- Særlige krav ved ophør af IE-husdyrbruget.
- Krav om oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale.
- Krav om udarbejdelse af plan for reparation og vedligehold af udstyr samt beredskab.
- Særlige muligheder for vilkårsændring ved hændelser og uheld.
- Krav om anvendelse af energieffektiv belysning.
- Krav om reduktion af støvemissioner fra staldanlæg.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Produktion og indretning af husdyrbruget

Det tilladte husdyrhold

En revurdering indebærer ikke udvidelser eller ændringer af den oprindelige miljøgodkendelse, der kan medføre forøget forurening. Derfor er den tilladte produktion fortsat, som opstillet nedenfor:

Produktionen omfatter 2 stalde hvoraf kyllingehus 3 har et produktionsareal på 2.000 m² og kyllingehus 4 har et produktionsareal på 2.300 m².
I hver stald produceres 40 kg/m².

Der er tilladelse til at producere 739.500 (34,6 dage) slagtekyllinger på ejendommen pr. år svarende til 240,19 DE. Dyreenheder er angivet som ved meddelelsen af revurderingen den 10-06-2015.

Ovenstående giver ikke anledning til nye vilkår.

Produktionsareal

Siden miljøgodkendelsen i 2006 og revurderingen i 2015 er der sket ændringer i måden husdyrbrug bliver reguleret på, således at der i dag gives miljøgodkendelse til produktionsarealet i staldanlæggene. Antallet af dyr er for så vidt underordnet, dog skal dyrevelfærdskravene til enhver tid være opfyldt.

Efter 1. august 2017 gives således miljøgodkendelse til et antal m² produktionsareal. I revurderingsskemaet er der angivet et produktionsareal svarende til den reelle opdeling af staldanlægget. Hele staldarealet er taget med, så der regnes på worst case, da der er tale om en revurdering, og det fortsat er antallet af dyr, der er godkendelsesgrundlaget.

Der er ikke siden 2012 sket godkendelsespligtige ændringer i staldanlægget, dvs. produktionsarealet er ens for 8 års drift, nudrift og ansøgt drift.

Nedenstående skemaer angiver det oplyste produktionsareal.

Skema 1. Produktionsareal og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi*
Kyllingehus 3	Slagtekyllinger, 34,6 dage (konventionel)	2.000	Varmeveksler
Kyllingehus 4	Slagtekyllinger, 34,6 dage (konventionel)	2.300	Varmeveksler
I alt		4.300	

* Vedr. miljøteknologi og vurdering af BAT (Bedste anvendelige teknologi) henvises til senere afsnit.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug, hvor det ikke er påkrævet, at staldanlægget ændres. Staldanlægget skal dog i forbindelse med revurderingen leve op til BAT. I den forbindelse har Holstebro Kommune taget udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende BAT-standardkrav.

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning.

Gennemgang af BAT (Bedst Anvendelig Teknik)

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Det fremgår af Husdyrbekendtgørelsens § 39 stk. 1, at der skal meddeles påbud, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.

Med henvisning til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34 skal det sikres, at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at

- 1) der ud over iagttagelse af kravet i § 24 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik,

- 2) energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,
- 3) mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,
- 4) produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,
- 5) affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,
- 6) der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og
- 7) der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Ved Holstebro Kommunes vurdering i relation til § 34 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen indgår Miljøstyrelsens Teknologiblade, Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning samt kravene i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensiv hold af svin og fjerkræ (BREF-dokument 2017). Nedenfor vil de enkelte emner blive gennemgået.

BAT-teknologi i staldanlæg og opbevaringslagre

Renere teknologi og bedste tilgængelige teknik (BAT) er ifølge Miljøstyrelsens vejledning om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug at betragte som en generel ikke-stedbunden branchenorm. Dette betyder, at særlige følsomme eller for den sags skyld robuste omgivelser ikke har indflydelse på niveauet ved fastlæggelse af BAT. Særligt med begrebet "tilgængelig teknik" menes, at teknikken under afvejning af økonomiske udgifter og fordele skal være mulig at anvende i landbrugssektoren som helhed. Der ligger her i termen 'tilgængelig' indbygget en afvejning mellem mål og midler, men vel og mærke afvejet på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

BAT i forhold til gødningsopbevaring er bl.a. følgende tiltag:

- at udbringningen ikke giver anledning til unødige gener.
- at anlæg til opbevaring af gødning mindst en gang om året tømmes for inspektion for rener/utætheder m.v. og vedligeholdelse.
- at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på husdyrbruget.
- at flydelag på gyllebeholdere opretholdes, og at flydelaget hurtigt reetableres, når det brydes.

Holstebro Kommunes vurdering

Samlet vurderes det, at gødningshåndtering i eksisterende stalde m.v. er tilfredsstillende, såfremt denne til enhver tid følger bestemmelserne i lovgivningen.

Det vurderes, at husdyrbrugets staldindretning og gødningsopbevaring overholder lovgivningen i henhold til Husdyrbrugloven, Miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser. På den baggrund vil der ikke blive stillet skærpende vilkår til brug af BAT i stalde og lagre.

BAT-emissionsgrænseværdi for ammoniak

Af BAT beregningerne i Husdyrgodkendelse.dk fremgår en beregning af den samlede maksimale ammoniakfordampning, som må udledes fra husdyrbrugets stalde og lagre i henhold til Miljøstyrelsens BAT-emissionsgrænseværdier.

Skema 2: Samlet BAT beregning

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	3182	70	3252
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	3182	70	3252
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Det samlede BAT krav for husdyrbruget er i [Husdyrgodkendelse.dk](https://www.husdyrgodkendelse.dk) beregnet til 3.352 kg N/år, og den faktiske emission er beregnet til 3.352 kg N/år.

Holstebro Kommunes vurdering

Da det samlede BAT krav for husdyrbruget er overholdt, stilles der ikke yderligere vilkår til staldindretning eller gødningsopbevaring. Der er i revurderingen dateret 10-06-2015 fastsat en række fodervilkår

samt vilkår til andelen af dybstrøelse, der skal køres direkte ud og pløjes ned. Disse vilkår er fortsat gældende.

Påvirkning af natur

For at vurdere påvirkning af omkringliggende naturområder foretages der beregning af kvælstofdeposition i Husdyrgodkendelse.dk i 10 omkringliggende naturområder.

Skema 3: Beregning af ammoniakdeposition i omkringliggende naturområder.

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kat 2 overdrev syd	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 2 overdrev nord	Kategori 2	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat 2 hede vest	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 1 hede	Kategori 1	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat 1 overdrev	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat. 2 overdrev syd	Kategori 2	Sagsbehandler	2	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 2 Overdrev nord	Kategori 2	Sagsbehandler	2	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 2 Hede vest	Kategori 2	Sagsbehandler	2	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 1 hede	Kategori 1	Sagsbehandler	2	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 1 overdrev	Kategori 1	Sagsbehandler	2	S	0,0	0,0	0,0

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1-natur)

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF-Habitatområde nr. 225, Idom Å og Ormstrup Hede.

Mindsteafstanden hertil er ca. 10,5 kilometer i sydvestlig retning.

Beregninger viser en totaldeposition i dette område på 0,0 kg N/ha/år, og reglerne for kategori 1-natur er dermed overholdt.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af ejendommens drift på de nærmeste Natura 2000-områder.

Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)

I en afstand af ca. 4,5 kilometer nord for ejendommen er registreret et større overdrevsområde, som er omfattet af reglerne for kategori 2 natur. Der er tale om en tidligere kalkgrav syd for Hjern.

Beregninger viser en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år både her og i andre områder med kategori 2-natur i større afstand fra ejendommen.

Reglerne for kategori 2-natur er dermed overholdt, og der ventes ingen negativ effekt af ejendommens drift på de nærmeste områder med kategori 2-natur.

I en afstand af ca. 4,5 kilometer nord for ejendommen er registreret et større overdrevsområde, som dermed er omfattet af reglerne for kategori 2-natur. Der er tale om en tidligere kalkgrav syd for Hjerm.

Holstebro Kommunes vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at kravene om maksimalt tilladt totaldeposition på kategori 1- og kategori 2-natur er overholdt, hvorfor der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Bilag IV-arter

Ud fra "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" samt Holstebro Kommunes øvrige kendskab til området og arterne, vurderes det, at projektet ikke får negativ indflydelse på bilag IV arter, og stiller derfor ikke yderligere vilkår.

Følgende arter og artsgrupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter) kunne tænkes at forekomme i Holstebro Kommune:

- Småflagermus: Forekommer næsten overalt i Vestjylland, men vil ikke blive negativt påvirket af ejendommens drift.
- Birkemus: Arten er ikke registreret i området.
- Odder: Lever udbredt i Vestjylland, men formodentlig ikke nær ejendommen.
- Bæver: Lever udbredt i Vestjylland, men formodentlig ikke nær ejendommen.
- Ulv: Forekommer lejlighedsvist forskellige steder i Holstebro Kommune, men vil ikke blive negativt påvirket af ejendommens drift.
- Markfirben: Holstebro Kommune har ikke kendskab til forekomster nær ejendommen.
- Stor vandsalamander, løgfrø, spidsnudet frø og strandtudse: Ingen af disse er registreret nær ejendommen.
- Grøn kølleguldsmed: Forekommer udbredt i Storå og Karup Å, men vil ikke blive negativt påvirket af ejendommens drift.
- Vandranke: Vokser nær Felsted Kog og i Husby Sø, men i stor afstand fra ejendommen.
- Gul stenbræk: Holstebro Kommune rummer mindst 3 paludella-væld, hvor arten kan tænkes at forekomme, men den er trods eftersøgninger ikke fundet her i nyere tid.

Holstebro Kommunes vurdering

Holstebro Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at der ikke skal stilles yderligere vilkår til beskyttelse af Bilag IV-arter.

Lugt

Ved revurderinger foretages ingen ændringer i dyreholdet, og der vil derfor heller ikke være ændringer i den beregnede lugtemission. Hvorvidt en lugtpåvirkning opleves som generende afhænger af modtagerens tolerancetærskel samt af lugtpåvirkningens intensitet og varighed.

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der som udgangspunkt ikke hjemmel til, at beskyttelsesniveauet for lugt skal gælde ved revurdering af en miljøgodkendelse. Derfor skal lugtgenegrænserne i husdyrbrugsloven heller ikke nødvendigvis overholdes. Revurderingens hovedformål er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

På baggrund heraf vurderes det, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige gener hos de omkringboende, og der stilles ikke skærpede vilkår til husdyrbrugets anlæg. Eksisterende vilkår vedrørende lugt er fortsat gældende.

Rengøring af staldanlæg og skadedyr

Der er ikke sket ændringer i husdyrbrugets praksis omkring rengøring af staldanlægget eller bekæmpelsen af skadedyr.

Vilkår vedrørende rengøring og skadedyrsbekæmpelse er fortsat gældende. Holstebro Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Transport

Der er ikke sket ændringer i husdyrbrugets transport.

Vilkår vedrørende transport er fortsat gældende. Holstebro Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Støj

Der sker ingen ændringer i støjkloderne i forbindelse med revurderingen, og det vurderes, at støj fra husdyrbruget fortsat ikke vil medføre væsentlige gener for de omkringboende.

Ud fra ovenstående vurderes det, at BAT i forbindelse med støj er overholdt. Såfremt der ændres ved eksisterende stalde eller anlæg, der kan medføre ændring i støjniveauet for de omkringboende, skal projektet vurderes iht. principperne for BAT.

Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelse af revurderingen. Det faktuelle støjniveau kendes derfor ikke og kan ikke sammenholdes med Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser.

Holstebro Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Støv

Ved revurderingen forekommer der ikke ændringer i dyreholdet eller driften, hvorfor støvgener ikke vil blive forøget.

Ved meddelelse af denne revurdering bliver husdyrbruget omfattet af BAT-konklusionen for IE-husdyrbrug, der er indarbejdet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 17, jf. IE-direktivets art. 6.

IE-husdyrbrug skal for at reducere støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem.

Holstebro Kommune vurderer, at kravet om BAT er opfyldt ved almindelig god landmandspraksis og de lovgivningsmæssige krav til IE-brug er tilstrækkelig til, at driften ikke vil medføre væsentlige støvgener. Der stilles ikke yderligere vilkår.

Lys

Der er ikke i den forgangne periode sket ændringer eller kommet nye oplysninger, der ikke forelå på godkendelsestidspunktet.

Holstebro Kommune vurderer, at lys ikke vil være til væsentlige gene, og stiller derfor ikke yderligere vilkår om regulering af lys.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Det er Holstebro Kommunes opfattelse at en beredskabsplan er til stor hjælp for landmanden, såfremt der skulle ske et uheld, både med hensyn til små hændelser som f.eks. oliespild og store som f.eks. brand, hærværk o.l. Beredskabsplanen giver landmanden en mulighed for at gennemgå bedriften, og foretage en risikovurdering af, hvorvidt der skal ændres på indretning og drift således, at risikoen for forurening i forbindelse med uheld minimeres. I forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse er det oplyst til Holstebro Kommune, at en beredskabsplan er under udarbejdelse.

BAT er bl.a.:

- at ejendommen har en beredskabsplan der skal benyttes i tilfælde af uheld eller lignende på ejendommen.
- at alle der arbejder på ejendommen er bekendt med beredskabsplanens indhold og ved hvor den kan findes.
- at beredskabsplanen hænges op synligt flere steder på ejendommen.
- at beredskabsplanen løbende holdes ajour i forhold til husdyrbrugets drift.

Der er udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen, som er godkendt af Holstebro Kommune. Vilkår til sikring af fortsat ajourføring af den udarbejdede beredskabsplan er fortsat gældende.

I forbindelse med revurderingen er der indsendt en opdateret beredskabsplan.

Holstebro Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Husdyrbrugets valg af BAT (renere teknologi og ressourcestyring)

Miljø- og ressourcestyring bygger på et helhedsprincip om at stræbe mod renere teknologi i landbrugsproduktionen, herunder at udskifte miljøfarlige stoffer med mere miljøvenlige stoffer, at gøre arbejdsgange og processer mindre belastende for miljøet, samt at minimere forbruget af energi, næringsstoffer, vand, pesticider osv., således at tab til omgivelserne bliver minimeret under hensyntagen til produktions lønsomhed.

Renere teknologi er samtidig det bærende element i Husdyrloven og i Miljøbeskyttelsesloven. Loven pålægger alle et ansvar, og som landmand kan man selv indføre renere teknologi og påvirke andre til at indføre renere teknologi, bl.a. ved at stille krav, når der købes ind.

På husdyrbruget er der iværksat følgende tiltag for renere teknologi, herunder besparelser på vand og el:

Foder:

Anvendelse af fasefoder er ifølge Holstebro Kommune BAT og ved revurdering i 2015 blev en række fodervilkår meddelt ved påbud. Disse vilkår er fortsat gældende.

Ved meddelelse af denne revurdering bliver husdyrbruget omfattet af BAT-konklusionen for IE-husdyrbrug, der er indarbejdet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 17, jf. IE-direktivets art. 6.

Det er et lovgivningsmæssigt krav, at IE-husdyrbrug for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten skal anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles.

Det er endvidere et krav, at IE-husdyrbrug for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum skal anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase). IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.

Holstebro Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at forhold vedr. foder og optimering heraf pt. opfylder kravet til BAT, ved overholdelse af gældende lovgivning.

Affald:

Husdyrbruget er omfattet af Holstebro Kommunes gældende affaldsregulativ.

Holstebro Kommune vurderer, at forhold vedrørende opbevaring af sprøjtemidler og kemikalier er tilstrækkeligt reguleret i gældende lovgivning og eksisterende vilkår, hvorfor der ikke stilles skærpente vilkår.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at det er BAT at registrere affaldsproduktionen og derved skaffe sig et overblik over evt. indsatsområder, hvor man kan minimere affaldsproduktionen. Derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen (i form af f.eks. kvitteringer og fakturaer fra godkendt vognmand).

Der er udarbejdet et affaldsregulativ for erhvervsaffald gældende for virksomheder i Holstebro Kommune. Dette regulativ er gældende for ejendommen, hvilket betyder, at man skal anvende den kommunale modtageplads eller anvende godkendte transportører.

Holstebro Kommune vurderer, at affald ikke vil have væsentlig betydning for omgivelserne, hvis Holstebro Kommunes affaldsregulativ følges.

Vandforbrug:

Husdyrbruget oplyser at der anvendes trykregulering af drikkenipler, hvorved spild minimeres. Endvidere anvendes højdejusterbare drikkenipler, således drikkevandsspild minimeres. Der anvendes spildbakker under hver drikkenippel. Og ved vask anvendes iblødsætning forud for højtryksrensning.

Drikkevandsinstallationerne efterses og rengøres jævnligt. Evt. lækage repareres hurtigst muligt.

Holstebro Kommunes vurdering:

Ud fra ovennævnte procedurer og tekniske løsninger, som er medvirkende til at minimere vandforbruget og til at holde løbende fokus på ressourceforbruget, kan der ageres hurtigt og effektivt ved driftsforstyrrelser og uheld. Det vurderes, at husdyrbruget lever op til BAT for vand.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) er det BAT at have fokus på at minimere forbruget af vand og energi bedst muligt.

I miljøgodkendelsen er der stillet vilkår til journal/opgørelse over el, vand og varme og andre relevante ressourcer. Dette vilkår er fortsat gældende.

Energi:

Staldanlægget er opdateret med ny teknik til opvarmning og genindvinding af varmeenergi til gavn for miljø og økonomi. Der er installeret varmevekslere på begge stalde. Varmevekslerne sikrer en effektiv udnyttelse af den varme som tilføres stalden ved at anvende udblæsningsluft til at opvarme indblæsningsluften. Der er ikke sket ændringer i forhold til ventilationssystemets kapacitet. Varmevekslerne er af typen Rokkedahl.

Ventilationen i taget er stepstyret og dermed strømbesparende. Derudover er der gavlventilatorer, der først anvendes ved meget høj varme om sommeren. Ventilatorerne rengøres jævnligt, hvilket minimerer energiforbruget.

Lysanlægget dæmpes i størstedelen af produktionstiden, men anvendes med fuld belysning under rengøring af stalden. Uden for staldene er der lysfølsomme sensorer.

Varmeanlægget har intelligente og energibesparende cirkulationspumper, og der fyres med biobrændsel i form af halm.

Husdyrbruget har et anslået årligt energiforbrug på omkring 160.000 kWh.

Holstebro Kommunes vurdering af miljø- og ressourcestyring

Ressourceforbruget vurderes for at sikre, at bedriften udvikler sig i takt med de stigende krav til ressourcebevidsthed og miljøforhold.

Ved meddelelse af denne revurdering bliver husdyrbruget omfattet af BAT-konklusionen for IE-husdyrbrug, der er indarbejdet i husdyrgodkendelsebekendtgørelsens kapitel 17, jf. IE-direktivets art. 6.

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement.

For at sikre, at husdyrbruget løbende holdes ajour mht. energirigtige teknologier, er der stillet vilkår om, at husdyrbruget skal have foretaget en energigennemgang, såfremt det årlige energiforbrug overstiger 221.850 kWh, svarende til 0,3 kWh pr. produceret enhed på husdyrbruget. En energifaglig konsulent skal gennemgå husdyrbruget med det formål at sikre, at lønsomme ressourcebesparende teknologier indføres på husdyrbruget. Gennemgangen skal som minimum indeholde en beskrivelse og vurdering af de aktuelle forhold samt mulighederne for indførelse af energibesparende teknologi vedrørende ventilationsanlæg, belysning, køle- og fryseanlæg, varmeanlæg, maskinel og lignende samt heraf afledte forhold. Som udgangspunkt skal 5-års lønsomme teknologier indføres.

En energifaglig person kan f.eks. være en konsulent fra et elselskab eller lignende. Gennemgangen kan f.eks. tage udgangspunkt i Dansk Landbrugsrådgivnings energisparekatalog.

For at forbedre den generelle miljømæssige drift er BAT bl.a.:

- at husdyrbruget gennemgås med henblik på besparelse på elforbrug og andre energikilder, evt. sammen med husdyrbrugets energiselskab/konsulent,
- at der føres regnskab over forbrug af vand, energi og foder,
- at vandingssystemet vedligeholdes, således at vandspild undgås,
- at der anvendes energibesparende belysning,
- at opdage og reparere eventuelle lækager hurtigst muligt,

- at anlæg og maskiner til stadighed renholdes og vedligeholdes, således at de fungerer optimalt.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget med de stillede vilkår lever op til BAT på management.

Miljøledelse

Da husdyrbruget er et IE-husdyrbrug skal kravet om miljøledelsessystem være opfyldt senest den 21. februar 2021.

Miljøledelsessystemet skal omfatte:

1. En formuleret miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
2. Fastsatte miljømål,
3. En handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
4. Minimum 1 årlig evaluering af miljøarbejdet (inkl. nødvendige justeringer af mål og handlingsplaner),
5. Minimum 1 årlig gennemgang af miljøledelsessystemet.

En kopi af miljøledelsessystemet skal indsendes til Holstebro Kommune.

Du kan hente inspiration på [Miljøstyrelsens hjemmeside](#).

Offentliggørelse og generelle forhold

Klagevejledning

Ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Fristen for at klage over afgørelsen er den **04-03-2021**.

Klagen skal sendes digitalt via [klageportalen](#). Du kan logge ind med NemID. Det koster et gebyr at få behandlet klagen. Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen, hvis der foreligger særlige omstændigheder. Fremsend anmodningen til Holstebro Kommune, der sender anmodningen videre til klagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

Aktindsigt

Vi gør opmærksom på, at du har ret til aktindsigt i sagen. Du kan få aktindsigt ved at henvende dig til Holstebro Kommune, teknik.miljoe@holstebro.dk.

Søgsmål

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Dette forudsætter, at sagen er indbragt for domstolene senest 6 måneder efter, at afgørelsen er truffet.

Offentliggørelse

Afgørelsen sendes til:

- Kresten Hyldgaard, Nørhedevej 2 og Hjermvej 32, 7500 Holstebro (ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Nina Laudal Jensen, SAGRO, e-mail: nlj@sagro.dk (ansøgers rådgiver).
- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord, CVR: 37105562, P-nr: 1020864415 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr:1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: vestjylland@sportsfiskerforbundet.dk (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Rådet for Grøn Omstilling, CVR: 15428376, P-nr: 1000921784 - (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune, CVR: 34744866, P-nr: 1018099531 - (Myndighed)


Der er ingen organisationer eller personer, der har anmodet om at få udkast til afgørelse tilsendt i offentlighedsfasen.

Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed



Bilag 2 – Situationsplan

 HOLSTEBRO KOMMUNE HOLSTEBRO Natur og Miljø KOMMUNE	Dato: 28. januar 2021	Bilag
	Sagsbehandler: tmnmhk	



- Signaturforklaring**
- HusnrBBR
 - Driftsbygninger
 - Opbevaringsanlæg