



THISTED KOMMUNE

Revurdering af miljøgodkendelse

Slagtesvin

v/ Henrik Riis Villesen
Gykjærvej 5b, 7760 Hurup

28. august 2015



BOO's, copyright 2011

Datablad**Ansøger**

Navn	Henrik Riis Villesen
Adresse	Gykjærvej 5B, 7760 Hurup

Bedrift

Adresse	Gykjærvej 5B, 7760 Hurup
Ejendomsnummer	7870178937
CVR-nr.	25886348
CHR-nr.	99579

Konsulent

Navn	Dion G. Nørgaard
Adresse	Silstrupparken 2, 7700 Thisted
Telefonnr.	96185738
E-mail	dgn@landbothy.dk

Tilsynsmyndighed

Navn	Thisted Kommune
Adresse	Kirkevej 9, 7760 Hurup
Telefon nr.	99171717 - Landbrugsafdelingen 99172221
E-mail	thistedkommune@thisted.dk
Hjemmeside	www.thisted.dk

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelse	Miljøgodkendelse gældende fra 6. september 2006
Revurdering	Revurdering af miljøgodkendelse gældende fra den 28. august 2015

INDHOLDSFORTEGNELSE:

1. INDLEDNING	4
2. REVURDERING AF MILJØGODKENDELSEN.....	5
2.1. Næste revurdering.....	5
3. VILKÅR	6
4. REVURDERING AF BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT)	11
4.1.1. <i>Emissionsgrænseværdi for ammoniak</i>	11
4.1.2. <i>Management og egenkontrol</i>	12
4.1.3. <i>Foder</i>	13
4.1.4. <i>Staldindretning</i>	14
4.1.5. <i>Fosfor</i>	14
4.1.6. <i>Vand og energi:</i>	15
4.1.7. <i>Håndtering af husdyrgødning:</i>	16
4.1.8. <i>Fravalg af BAT</i>	16
5. BAGGRUND FOR AFGØRELSEN.....	18
5.1. Husdyrproduktion	18
5.2. Staldanlæg og opbevaring af gødning	18
5.1. Fodring og foderopbevaring	19
5.2. Energi og vandforbrug.....	19
5.3. Affald	19
5.4. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	21
5.5. Transport	21
5.6. Forebyggende foranstaltninger.....	22
5.7. Lugt.....	23
5.8. Vurdering af anlæg og arealers påvirkning af habitat bilag IV arter	23
5.9. Tilsyn og egenkontrol.....	24
5.10. Husdyrbrugets ophør	24
6. OFFENTLIGHED OG UNDERRETNING	25
6.1. Foroffentlighed.....	25
6.2. Partshøring.....	25
6.3. Meddelelse om afgørelsen.....	25
6.4. Klagevejledning	26
BILAG	28

1. Indledning

Miljøgodkendelser af husdyrbrug meddelt efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 skal regelmæssigt tages op til revurdering og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Den første revurdering sker 8 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, og de efterfølgende revurderinger skal ske mindst hvert 10. år.

Fra det tidspunkt, hvor kommunalbestyrelsen finder grundlag for at revurdere et husdyrbrugs miljøgodkendelse, som er meddelt i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33, træder husdyrlovens regelgrundlag i kraft.

Det fremgår af husdyrlovens § 41, at revurderingen gennemføres ved påbud efter lovens § 39. Revurderingen skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud eller i en afgørelse, hvor der ikke findes anledning til at skærpe.

En revurderingsafgørelse er derimod ikke en ny godkendelseshandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening.

Hovedformålet med den regelmæssige revurdering er, 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 således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Revurderingen giver ikke mulighed for at gennemføre vurderinger efter habitatbekendtgørelsens § 7, ligesom husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ikke giver hjemmel til, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager i forhold til natur. Vilkår i forbindelse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal således 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.

Revurderingen af husdyrbrug udløser ikke miljøvurdering af tredjemandsarealer og egne arealer.

2. Revurdering af miljøgodkendelsen

Sydthy Kommune har den 6. september 2006 miljøgodkendt ejendommen Gykjærvej 5B, 7760 Hurup. I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40 skal godkendelser meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5 regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første gang dog efter 8 år, hvor husdyrbruget ikke længere er tillagt retsbeskyttelse.

Godkendelsen blev meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5, og ejendommen blev godkendt til en samlet årlig produktion på 7.800 smågrise fra 7,2 til 30 kg og 7.180 slagtesvin fra 30 til 102 kg beregnet efter daværende normer.

Revurderingen tager udgangspunkt i ejendommens miljøgodkendelse, afholdte miljøtilsyn samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via www.husdyrgodkendelse.dk som fiktiv beregningsskema nr. 79109 med tilhørende bilag (indsendt første gang den 19 juni).

Revurderingen gælder alene for Gykjærvej 5B, 7760 Hurup, og giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne. Revurderingen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af, at de stillede vilkår efterleves.

Thisted Kommune har revurderet miljøgodkendelsen af ejendommen Gykjærvej 5B, 7760 Hurup og meddeler afgørelse om, at vilkårene ændres som følger af nedenstående. Revurdering fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen (jf. kapitel 4). Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbrugslovens § 39, jf. § 41. Vilkår, som ikke er overført i revurderingen, bortfalder. Det skyldes bl.a., at de fremgår af generel lovgivning eller i øvrigt ikke er aktuelle længere (jf. bilag 3).

2.1. Næste revurdering

Bedriftens miljøgodkendelse skal, jf. § 40 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den næste regelmæssige revurdering er planlagt i 2025.

3. Vilkår

Afgørelse om revurdering meddeles under forudsætning af nedenstående vilkårsændringer. Nye eller ændrede vilkår er markeret med **blå boks**, mens de øvrige vilkår uden markering er eksakte gengivelser af vilkårene i den oprindelige godkendelse. Vilkår, som er ophævet som følge af, at de er dækket af generel lovgivning, eller i øvrigt ikke længere er aktuelle, fremgår af bilag 3.

Nye vilkår meddeles som påbud efter husdyrbrugslovens § 39, jævnfør § 41.

NB! Der gøres opmærksom på, at de eksisterende vilkår i den oprindelige godkendelse kan have andre numre end vilkårene, der er gengivet i revurderingen. Dette skyldes at der er tilføjet eller slettet vilkår. Ved enhver henvisning til vilkår fremover, skal nummeringen i revurderingen benyttes.

Miljøgodkendelsen er betinget af følgende vilkår:

Indretning og drift

1. Godkendelsen omfatter hele virksomheden beliggende på Gykjærvej 5B.
2. Virksomheden skal drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, som det er sammenfattet i godkendelsens miljøtekniske beskrivelse, medmindre vilkårene i denne godkendelse og senere afgørelser foreskriver andet.
3. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af godkendelsen på virksomheden.
4. Indretningen og drift af stalde samt opbevaring og udspredning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.
5. De godkendelsesvilkår, der vedrører anlæggets drift skal være kendt af de personer, der er ansvarlig for den pågældende del af driften.
6. Hvis virksomhedens ejerforhold eller forhold omkring ansvaret for virksomheden ændres, skal dette meddeles Teknisk Forvaltning i Thisted Kommune.
7. Såfremt det ikke længere er ønskeligt for ejendommen at benytte anden kompetent virksomhed til sprøjtning af markenerne, skal Thisted Kommune underrettes herom.
8. Der skal udføres en driftsjournal til kontrol af flydelagets tæthed i gyllebeholdere. Denne journal skal kunne fremligges såfremt tilsynsmyndigheden ønsker det. Journalen skal udarbejdes på månedlig basis.
9. Der skal inden 5 dage efter omrøring af gyllebeholderen igen være dannet et tæt-sluttende flydelag. Er det ikke muligt at danne et naturligt flydelag, skal der etableres et kunstigt.

10. Gyllekørslen skal foregå i lukkede køretøjer, således at der ikke opstår unødige lugtgener for omkringliggende arealer og naboer.
11. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrslaboratorium.
12. Al transport til og fra ejendommen, skal af hensyn til støvgener foregå ved hensynsfuld kørsel.
13. Overpumpning af gylle skal ske under opsyn.
14. Gulvtypen i stalde med slagtesvin skal ændres fra fuldspaltegulv til minimum drænet gulv og spalter (33/67).
15. Gulvtypen i stalde for smågrise ændres fra fuldspaltegulv til minimum 50 % fast eller drænet gulv.

Foder

16. Den totale mængde P af dyr pr. år for slagtesvinene må højst være 4.814,83 kg P pr. år.
17. De enkelte forudsætninger (fodermængde, indhold af fosfor i foderet samt indgangsvægt og afgangsvægt) er ikke bindende, men det samlede fosforindhold af dyr for slagtesvin skal overholdes. Ved beregning af P indhold skal beregningsmetoderne i godkendelsens afsnit 4.1.3 anvendes.

Luftforurening

18. Virksomheden må ikke udenfor egen grund give anledning til lugt- eller støvgener, der af tilsynsmyndigheden skønnes væsentlige.
19. I tilfælde af staldlugtgener, der kan henføres til ejendommens drift, skal virksomheden i samråd med tilsynsmyndigheden træffe foranstaltninger, så generne nedbringes til acceptabelt niveau.
Acceptabelt staldlugtniveau svarer til et staldbidrag, der som største 1-minutsværdi ikke må overstige 15 LE/m³ (Cg-værdi= 15LE/m³) ved omboende eller overholdelse af Genekriterie III i FMK's vejledning¹.
20. Virksomheden skal forud for en gennemførelse af forureningsbegrænsende foranstaltninger sende projektet, samt tidsplan for gennemførelse heraf til vurdering ved tilsynsmyndigheden.

¹ Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde. Udgivet af FMK, udgave nr. 2 af 2002.

Dyreholdets størrelse

21. *Ajourført*- Godkendelsen omfatter en svineproduktion pr. år. svarende til i alt 249.7 DE, fordelt på 7800 stk. smågrise 7,2 – 30 kg og 7180 stk. slagtesvin fra 30 – 100 kg.

Affald

22. Såfremt der forekommer farligt affald på ejendommen, skal dette opbevares i egne beholdere med tætsluttende låg og placeres på tæt bund uden afløbsmuligheder til kloak, samt med en opkant. Der skal være opsamlingskapacitet svarende til volumen af den største beholder. Oplagspladsen skal være under tag.
23. Affald skal håndteres og bortskaffes efter den til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for Thisted Kommune.

Håndtering af sprøjtemidler

24. Såfremt der forekommer sprøjtemidler på virksomheden skal alle disse opbevares i aflåst skab. Sprøjtemidler må ikke opbevares i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, medicin eller lignende.

Uheld og driftsforstyrrelser

25. Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af gylle og andre forurendende stoffer forhindres, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.
26. Hvis der sker uheld med et væsentligt udslip, skal Thisted Kommune straks kontaktes telefonisk. Er der behov for en øjeblikkelig indsats ringes der 112.

27. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af beredskabsplanen på ejendommen. Planen skal opbevares i mandskabsrummet og være fuldt tilgængelig for ansatte. Alle ansatte skal endvidere gøres bekendt med ejendommens beredskabsplan og informeres om, hvornår og hvordan de skal reagere i tilfælde af uheld, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

28. Beredskabsplan skal vedligeholdes, så oplysningerne i den altid er opdaterede.

Støj

29. Virksomhedens samlede bidrag til ækvivalente støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige

Dag	Periode	Referencetidsrum	Støjgrænseværdi
Mandag - fredag	kl. 07 - 18	8 timer	55
Alle dage	kl. 18 - 22	1 time	45
Lørdag	kl. 07 - 14	8 timer	55
Lørdag	kl. 14 - 18	8 timer	45
Søn- og helligdage	kl. 07 - 18	1 time	45
Alle dage	kl. 22 - 07	½ time	40

For dag-, aften og natperioden skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på henholdsvis 8 timer, 1 time og ½ time. Maksimalværdier af støjniveauet må om natten ikke overstige ovennævnte kravværdier med mere end 15 dB(A).

Kontrolvilkår og egenkontrol

30. Tilsynsmyndigheden kan, hvis dette skønnes påkrævet, bestemme at der skal udføres kontrolmålinger/beregninger af støjniveauet efter nævnte retningslinier.
31. Støjmåling/støjberegningen skal foretages i overensstemmelse med de til enhver tid gældende retningslinier, p.t. *Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 og nr. 6/1984* om ekstern støj fra virksomheder.
32. En eventuel måling/beregning skal udføres for virksomhedens egen regning.
33. Evt. kontrolmåling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift.
34. Analyserne skal udføres af et akkrediteret laboratorium eller en certificeret person.
35. Støjmålingen skal udføres af måleinstans omfattet af Miljøstyrelsens godkendelsesordning.
36. Måleresultatet skal tilsendes tilsynsmyndigheden og være ledsaget af oplysninger om driftsomstændighederne, hvorunder de er fremkommet.
37. Hvis Thisted Kommune skønner, at den fastsatte grænseværdi på 15 LE/m³ ikke er overholdt, skal virksomheden lade foretage undersøgelser af forskellige lugtkilder og/eller behandling af afkastluften, således at lugtgenerne formindskes.
38. En eventuel lugtmåling/beregning skal udføres for virksomheden egen regning.
39. Lovpligtig registrering i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen og andre relevante oplysninger skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden.
40. Der skal senest et år efter at revurderingen er meddelt, udføres energieftersyn af et energiselskab eller en energikonsulent, hvor de energiforbrugende processer i bedriften gennemgås. Der skal udarbejdes en rapport, som indeholder resultater og konkrete energibesparende forslag. Rapportens resultater skal så vidt muligt indarbejdes i den daglige drift, og i forbindelse med udskiftning af materiel. Rapporten skal kunne fremvises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Fodervilkår

41. Der skal føres en føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- antal producerede dyr
- gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt).
- foderforbrug pr. kg tilvækst.
- det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEsv i foderblandingerne.

42. P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder svarende til den periode, der gælder for beregning af type-2 korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet. Værdien skal udarbejdes årligt som et løbende gennemsnit over 3 år og kunne forevises i forbindelse med tilsyn for minimum de 3 seneste år.

43. Fodervilkårene skal dokumenteres overholdt første gang, når der er forløbet en fuld 12 måneders gødningsregnskabsperiode efter meddelelse af revurderingen.

44. Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.

45. Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Husdyrbrugets ophør

46. Ved virksomhedens ophør skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:

- Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
- Alle olietanke skal tømmes.
- Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal bortskaffes i henhold til Thisted Kommunes affaldsregulativ.

4. Revurdering af bedst tilgængelig teknik (BAT)

Det væsentligste formål 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 husdyrlovens § 40 stk. 2, 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.

Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier kan indgå som et vurderingselement, når kommunen skal vurdere, om der er sket ændringer i BAT, som kan begrunde, at der skal meddeles påbud. Dette gælder både de situationer, hvor kommunalbestyrelsen har pligt til at meddele påbud (det i husdyrlovens § 40, stk. 2, nr. 4 nævnte tilfælde) og de situationer, hvor kommunalbestyrelsen kan meddele påbud på grund af ændringer i BAT. Særligt i sidstnævnte situation skal kommunen også inddrage proportionalitetsprincippet, som siger, at der skal være et rimeligt forhold mellem den miljøeffekt, som kan opnås på grund af ændringer i BAT og de økonomiske omkostninger, som dette medfører. Teknologier til begrænsning af ammoniakfordampning samt til bedre udnyttelse af næringsstofferne i husdyrgødningen er i stadig udvikling.

Der skal som minimum redegøres for anvendelsen af BAT-tiltag vedrørende:

- Management (ledelses- og kontrolrutiner)
- Foder
- Staldindretning
- Forbrug af vand og energi
- Opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning

Thisted Kommunes vurdering af, hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT, er foretaget i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

4.1.1. Emissionsgrænseværdi for ammoniak

Thisted Kommunes vurdering:

Ved hjælp af Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for slagtesvin og smågrise, er den maksimale ammoniakemission for den ansøgte produktion af slagtesvin og smågrise beregnet til 3642,60kg N/år.

For at overholde kravet har ansøger valgt at ændre i gulvtype. Med de valgte tiltag kommer det ansøgte ned på en beregnet ammoniakemission på 3347,19 kg N/år.

For at fastholde det godkendte niveau, er der stillet vilkår om gulvtype (vilkår 14 og 15). Dette er nærmere beskrevet i afsnit 4.1.3. og 4.1.4..

Staldsystem	Dyretype	Kg NH ₃ -N pr. producerede slagtesvin (emissionsgrænseværdi)	BAT-krav (kg N pr. år)	Samlet emission fra ansøgning (kg N pr. år)
Fuldspaltegulv	7180 stk. slagtesvin (30 - 102 kg)	0,45 (Korrektion 0,41)	2998,01	2.859,22
Fuldspaltegulv	7800 smågrise fra 7,2 til 30 kg	0,091 (Korrektion 0,082)	644,59	487,97
Total			3.642,60	3.347,19

4.1.2. Management og egenkontrol

Ansøgers oplysninger:

Den daglige drift tilrettelægges ud fra principperne om godt landmandsskab og ansvarlig driftsledelse, således at anlægget giver mindst mulig miljøbelastning og færrest mulige gener for omgivelserne.

Al produktion tilrettelægges således at belastning af den enkelte medarbejder mindskes i henhold til APV.

Gældende krav til dyrevelfærd er overholdt.

Bedriftens medarbejdere uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse, og medarbejdere er orienteret om, at ejendommen er miljøgodkendt og hvilke vilkår der er stillet til bedriften i den forbindelse.

Der er udarbejdet en beredskabsplan, hvor forholdsreglerne i forbindelse med uheld med gylle eller brand er beskrevet. Medarbejderne er orienteret om indholdet i beredskabsplanen, der ajourføres årligt eller når vigtige telefonnumre ændres.

Medarbejdere holdes ajour med nye krav og regler på regelmæssige personalemøder. Der er løbende sparring med faglige konsulenter, hvor driften af husdyrbruget og markbruget gennemgås og diskuteres.

Der fortages daglige tjek og løbende vedligeholdelse af anlægget.

Rengøring i og omkring bygningerne og siloer, foretages jævnligt, med henblik på at minimere risikoen for lugt og skadedyr. Den jævnlige rengøring og visuelle kontrol sikre bl.a. at der ikke opstår uhygiejniske forhold, ressourcspild eller punktforurening.

Døde dyr afhentes hurtigst muligt.

Affald bortskaffes så vidt muligt til genbrug.

Der udarbejdes foderplaner og foderkontrol på bedriften, så der løbende kan optimeres på foderforbruget og dermed forbruget af næringsstoffer.

Markdriften tilrettelægges således at den giver anledning til mindst mulig udvaskning af næringsstoffer og overfladisk afstrømning undgås.

Der føres journal over udbringning af handelsgødning og husdyrgødning på markerne i for af mark- og gødningsplaner, som endvidere bruges til planlægning af kommende sæsons udbringning.

Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskab, hvor forbruget af husdyrgødning og handelsgødning dokumenteres.

Ved udkørsel af husdyrgødning tages der hensyn til naboer, således der kan tages hensyn til større begivenheder som konfirmation og bryllup.

Der føres ikke løbende journal over vand- og energiforbrug, men vand- og energiforbrug opgøres mindst årligt i forbindelse med regnskabet.

Egenkontrol foregår efter princippet om godt landmandskab.

Thisted kommunens vurdering

Kommunen vurderer, at der ved den løbende overvågning af produktionen samt inddragelse af relevante konsulenter sikres et godt overblik over ejendommen og en effektiv ressourceudnyttelse. Med løbende uddannelse og efteruddannelse af medarbejdere gennem kurser og regelmæssige personalemøder holdes medarbejderne ajour med krav og regler herunder hvilke vilkår der er stillet til bedriften gennem ejendommens miljøgodkendelse. Det vurderes sammenfattende, at ejendommens management er at betragte som BAT.

Som et led i driftsikkerheden af husdyrbruget, er der i forbindelse med revurderingen stillet vilkår om ejendommens beredskabsplan (vilkår 27 og 28).

4.1.3. Foder

Thisted Kommunes vurdering:

Ansøger har bl.a. valgt at bruge fodringstiltag hos slagtesvinene for at nå ned på den maksimale fosforemission. Der er derfor stillet vilkår til fastholdelse heraf (vilkår 16 og 17).

Beregningsmetoderne bag det opstillede vilkår for fosforindhold kan ses i nedenstående:

Fosfor

"Kg P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning:

$$\text{Kg P ab dyr pr. slagtesvin} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr kg tilvækst} \times \text{g fosfor pr FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr kg tilvækst}))$$

Den totale mængde P beregnes som kg P ab dyr pr. slagtesvin X det årlige antal producerede slagtesvin.

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningen skal samlet set overholdes.

Tablet: Værdier for slagtesvin i forbindelse med beregninger til foderkorrektioner

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	7.180
Indgangsvægt, kg	30
Afgangsvægt, kg	102
FESv pr. kg tilvækst	2,85
Gram fosfor pr. FESv, g	4,57
Kg P ab dyr pr. slagtesvin	0,5418
Total mængde P ab dyr pr. år	3.889,87

4.1.4. Staldindretning

Thisted Kommunes vurdering:

Slagtesvinestalden er oprindeligt indrettet med fuldspaltegulv i forbindelse med den eksisterende miljøgodkendelse.

I revurderingen af miljøgodkendelsen er der lavet tilpasninger vedrørende staldsystemet (fuld-spaltegulv ændres til drænet gulv) samt foderkorrektioner, som samlet set betyder, at husdyrbruget overholder det reduktionskrav, som fremkommer i forhold til kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Ændringen i gulvtypen kan ske, uden det i sig selv udløser godkendelsespligt, da der er tale om miljømæssige forbedringer uden negative konsekvenser for hverken naboer, landskabet eller miljøet.

Ændringen til drænet gulv er med til at reducere ammoniakfordampningen, da ammoniakemissionen er mindre for drænet gulv i forhold til fuldspaltegulv. Denne ændring medvirker derfor til overholdelsen af BAT-kravet for ammoniak.

Det valgte staldsystem til slagtesvinene og smågrise opfylder lovkravene til indretning af stalde til svin, som træder i kraft pr. 15. juli 2015, hvor der bliver krav om mindst 1/3 fast eller drænet gulv hos slagtesvinene og minimum 50 % fast eller drænet gulv hos smågrisene. Ifølge BREF-dokumentet opfylder det valgte staldsystem til slagtesvinene kravene til BAT, idet delvist spaltegulv er med på listen over BAT-staldsystemer til slagtesvin.

Thisted Kommune vurderer, at husdyrbruget lever op til bedste tilgængelige staldsystem ved ændring af gulvtypen i slagtesvinestald og smågrisestald stiller derfor vilkår om dette (vilkår 14 og 15). Der indsættes ingen tidsfrist for ændringen af staldanlægget, da kommunens frist for implementering vil blive den samme som lovkravet (den 15. juli 2015).

4.1.5. Fosfor

Ansøgers oplysninger:

Foderet er ved hjælp af kornanalyser og foderplaner, tilpasset de enkelte dyrs aktuelle behov og dermed undgår overforsyning med næringsstoffer, der vil ende som uudnyttede næringsstoffer i gyllen.

Fosforindholdet i foderet søges hele tiden reduceret og optimeret. Når fosforindholdet reduceres, vil mængden af overskudsfosfor i gyllen reduceres og dermed vil der være mindre P-udledning.

Jf. vejledende emissionsværdier for fosfor i konventionelle svinebedrifter må fosforindholdet i den producerede husdyrgødning maksimalt være 22,3 kg P/DE ab lager for slagtesvin og 29,2 for smågrise.

Med den aktuelle produktion producerer svinene totalt 4.814,83 kg fosfor med de 205,44 DE, hvilket svarer til 23,44 kg fosfor pr. DE.

Thisted Kommunes vurdering:

BAT-niveauet for fosfor skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier. Ved beregning af BAT-niveauet skal de aktuelle normtal benyttes i ansøgningen.

For at leve op til BAT-niveauet har ansøger valgt at indsætte fodertilpasninger, da fodring efter gældende normer for beregningstidspunktet (2014/2015 normer) ikke var tilstrækkeligt.

BAT-kravet for P ab lager overholdes derefter, da det samlede P ab lager er mindre end BAT-kravet beregnet efter Miljøstyrelsens vejledning. Der indsættes vilkår til foderkorrektioner for at fastholde BAT-niveauet (vilkår 16).

Det er Thisted Kommunes vurdering, at ejendommen lever op til anvendelse af BAT vedrørende tiltag til at reducere forbrug og spild i forbindelse med fodring.. Den samlede grænseværdi for ejendommen er overholdt..

Staldsystem	Antal DE	Kg P pr. DE ab lager	BAT-krav (kg P pr. år ab lager)	Samlet P ab lager fra ansøgning (kg P pr. år)
Slagtesvinegylle	170,95	22,3	3.812,41	
Smågrisegylle	34,48	29,2	1006,82	
Total			4.819,23	4.814,83

4.1.6. Vand og energi:

Ansøgers oplysninger

Besparelser på drikkevand opnås ved at drikkenipler er placeret i fodertrug og i vandkopper.

Vandforbruget ved rengøring af staldene minimeres ved at iblødsætte staldene og derefter vaskes med højtryksrensere.

For at minimere unødigt spild gennemgås drikkenipler og vandrør jævnligt for utætheder. Der vil være visuel kontrol dagligt og ved vask af staldene. Eventuelle lækager reparerer, så vidt muligt, så snart lækagen opdages.

Der bruges mindst muligt vand til overbrusning. Overbrusning bruges som køling af grisene i de varmeste måneder af året og nedsætter desuden ammoniakfordampningen.

Der anvendes lavenergi-belysning i staldene, hvor det er muligt, og staldbelysningen rengøres jævnligt, så nytteværdien af belysningen er optimal i forhold til energiforbruget.

Der er etableret temperaturstyret undertryksventilation, som kun kører med den styrke, der er nødvendigt for at ventilere staldene. Ventilatorer rengøres jævnlige, hvilket sikrer, at der ikke bruges unødigt energi pga. modstand fra støv og skidt. Bygninger er tætte så ventilationsanlægget ikke kører unødigt pga. falsk luftindtag.

Thisted Kommunes vurdering:

Thisted Kommune vurderer, at BAT mht. vand- og energiforbrug er at arbejde på at optimere energieffektiviteten på anlægget. Det vil sige at sikre, at særligt energiforbrugende installationer, f.eks. ventilationsanlæg, løbende kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt. Endvidere kan det betragtes som BAT at registrere vand- og energiforbruget løbende med henblik på at identificere defekter samt vælge udstyr med fokus på vand- og energibesparende egenskaber.

Ved at stille vilkår 40 om at en energikonsulent skal screene ejendommen med henblik på yderligere behov for energigennemgang, samt løbende egenkontrol vurderer Thisted Kommune at ejendommen lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til vand- og energiforbrug.

4.1.7. Håndtering af husdyrgødning:

Ansøgers oplysninger:

Gyllebeholdere er stabile beholdere, lavet af typegodkendt beton, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger.

Beholdernes bund og vægge er tætte og beskyttet mod tærring.

Der foretages lovpligtigt eftersyn og vedligeholdelse, hvilket betyder at tanken hvert 10. år bliver kontrolleret for begyndende tegn på utætheder.

Gylle omrøres kun forud for udkørsel af gylle. Der er ingen stationære pumper ved gyllebeholderne, hvilket minimerer risikoen for tab af gylle til omkringliggende miljø.

Thisted Kommunes vurdering:

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker, der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF) som en række tiltag. En del af disse tiltag er dækket af husdyrgødningsbekendtgørelsen og bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække, hvorfor det er et lovkrav at følge dem.

Der er derfor vilkår som udgår i forbindelse med revurderingen, da de er dækket af den generelle lovgivning.

Det er herefter Thisted Kommunes vurdering, at det ansøgte lever op til BAT med hensyn til håndtering af husdyrgødning. Der stilles ikke nye vilkår.

4.1.8. Fravalg af BAT

Ansøgers oplysninger:

Gylleforsuring er fravalgt, da etableringsomkostninger er for høje og da det ikke umiddelbart vil være muligt at etablere i det eksisterende anlæg.

Gyllekøling er fravalgt da etableringsomkostninger er for høje og da det ikke umiddelbart kan etableres i det eksisterende anlæg.

Luftrensning er fravalgt, da etableringsomkostninger er for høje og da det ikke umiddelbart vil være muligt at etablere i de eksisterende stalde.

Alle stalde er indrettet med fuldspalter og det vil være en bekostelig at ændre gulve og gylleanlæg til delvis fast gulv i de eksisterende stalde.

Ved ændring af gulvtypen i slagtesvinestalde til drænet gulv + spalter (33/67) og gulvtypen i smågrisestalden til drænet gulv + spalter (50/50), reduceres emissionen af ammoniak til 3.347,19kg NH₃-N pr. hvilket er under det vejledende emissionsniveau for produktionsanlægget som helhed.

Thisted Kommunes vurdering:

Ansøger har valgt at nå det fastsatte niveau for ammoniakemissionen ved at ændre gulvtype i slagtesvinestalden. Idet det står ansøger frit for at vælge med de tilgængelige teknologier for at nå BAT-niveauet, har Thisted Kommune ingen bemærkninger til ansøgers fravalg af BAT. For at fastholde ansøgers valg af BAT stilles der vilkår til gulvtype for smågrise og slagtesvin.

Thisted Kommunes samlede vurdering af BAT

Ud fra proportionelle betragtninger og tilgængelige teknikker vurderer kommunen, at husdyrbruget har inddraget BAT og truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg og arealer.

5. Baggrund for afgørelsen

5.1. Husdyrproduktion

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Viborg Amt har den 13. juni 2006 tilkendegivet at produktionsomlægningen ikke kræver en VVM – vurdering. Sydthy Kommune har givet en ny miljøgodkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens kap. 5. Sydthy Kommune har den 6. september 2006 givet tilladelse til en produktion på 7.800 smågrise fra 7,2 kg til 30 kg og 7.180 slagtesvin fra 30 til 102 kg. Det totale antal DE blev efter datidens beregninger omregnet til 249,7 DE.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

Dyreenheder er beregnet efter de omregningsfaktorer i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som er gældende på oplysningstidspunktet. Miljøvurderingerne er gennemført i forhold til antal dyr og den faktiske størrelse og sammensætning af dyreholdet, og revurderingen tager derfor afsæt heri, uagtet at der på et senere tidspunkt måtte ske ændringer i beregning af antal dyreenheder.

5.2. Staldanlæg og opbevaring af gødning

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Den tilladte produktion på Gykjærvej 5B er 7.800 stk smågrise og 7.180 stk. slagtesvin svarende til 205,44 DE (2014). Der er 2000 stipladser til slagtesvin og 1200 stipladser for smågrise.

Slagtesvinestaldene er indrettet med fuldspaltegulv og med afløb til gyllebeholder. Staldene ændres til slagtesvinestalde med drænet gulv + spalter (33/67) med samme antal stipladser. Smågrisestalde ændres til mindst 50 % drænet gulv.

Den producerede husdyrgødning udbringes på ejendommens arealer, samt aftalearealer. Gødningen håndteres udelukkende som gylle, der opbevares i gyllekanaler og gylletanke.

Alle gyllebeholdere er med flydelag. Der produceres ca. 3.000 m³ gylle på Gykjærvej 5B. Tilstrækkelig opbevaringskapacitet vil derfor være ca. 2.250 m³. I forbindelse med denne ansøgning er medtaget 2 gyllebeholdere på hver 3.200 m³. Der er derfor rigelig med opbevaringskapacitet på ejendommen. Der ændres ikke på gyllebeholdere og opbevaringskapacitet.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug, hvor det ikke er påkrævet, at staldanlægget ændres. Husdyrbruget skal i forbindelse med revurderingen dog leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission.

Ammoniakemissionen er højere ved fuldspaltegulv. Ansøger har således valgt at opfylde BAT ved at ændre staldsystemet til drænet gulv med spalter. Denne ændring er ikke godkendelsespligtig og opfylder således betingelserne i revurderingen. Der stilles nyt vilkår til ændring af staldsystemet.

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning. Dog udgår nogle vilkår, da de er omfattet af den generelle lovgivning.

5.1. Fodring og foderopbevaring

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

For at leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier benyttes foderkorrektioner med udgangspunkt i de værdier, som er indsat af Miljøklagenævnet. Opbevaring og håndtering af foder ændres i øvrigt ikke.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Thisted Kommune vurderer, at der ved udarbejdelse af foderplaner tages godt hånd om foderets udnyttelse, og dermed sikrer en optimal udnyttelse af næringsstofferne. Der er endvidere under BAT stillet krav til indholdet af fosfor.

Med den nuværende opbevaring og håndtering af foderet vurderes det, at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning af omgivelserne.

5.2. Energi og vandforbrug

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Elforbruget er omkring 150.000 kWh og anvendes primært til, lys, ventilation, foderanlæg samt pumpning af gylle. Derudover anvendes ca. 37.000 l traktordiesel. Der anvendes olie for opvarmning af stalde og stuehus.

Belysningskilder og motorer udskiftes efterhånden som de nedslides til lavenergibelysning og energivenlige motorer.

I forbindelse med den daglige rutine i stalden kontrolleres at der ikke er utilsigtet vandspild. Det årlige vandbehov er omkring 12.000 m³/år. Vandværk: Gettrup

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ansøger har redegjort for, at der anvendes flere tiltag til at reducere overflødig vand- og energiforbrug.

Det er Thisted Kommunes vurdering, at selvom større energibesparelser med den beskrevne drift og god landmandspraksis, er begrænset her og nu, så vil et energieftersyn af ejendommen kunne reducere energiforbruget. Derfor stilles der vilkår om, at der inden for et år efter godkendelsen er meddelt, skal foretages et energieftersyn af ejendommen. Formålet med energieftersynet er, at klarlægge hvilke muligheder, der er for at spare yderligere på energiforbruget. Der stilles ikke krav til at foreslåede tiltag bliver anvendt, da energibesparende tiltag som oftest hurtigt kan tjene sig selv hjem igen, og derfor er det ansøgers vurdering om et tiltag vil være værd at gennemføre.

5.3. Affald

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I landbruget genereres en del forskellige typer affald. Nedenfor her er ansøgers beskrivelse af de hvordan de forskellige typer håndteres på denne bedrift.

Døde dyr

Døde dyr afhentes af DAKA. Afhentningsstedet er ved den nordøstlige ende af den store stald. Døde dyr overdækkes med en kadaverkappe.

Ufarligt emballageaffald

De væsentligste mængder foder leveres i løs vægt uden emballage. Enkelte specialprodukter leveres som sækkevarer/storsække eller i plastdunke.

Såsæd til markbruget leveres som sækkevarer eller i storsække.

Emballageaffald fra medicinpakninger i begrænsede mængder.

Emballage fra rengørings- og desinfektionsmidler.

Afdækningsplast fra ensilagepladser eller/og markstakke.

I det omfang ufarligt emballageaffald kan bortskaffes med dagrenovationen, bortskaffes det af den vej.

I det omfang der bliver større mængder emballageaffald fra foderleverancer og leverancer af sædekorn og andre produkter til markbruget, samt plastdunke og afdækningsplast, bortskaffes de gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

Veterinært affald

Omfatter medicinrester og medicinsk udstyr i form af brugte skalpeller, sprøjter og kanyler.

I landbruget anvender brugeren ikke medicinske præparater, og der opstår ikke vævsaffald, som ved udslip kan udgøre en særlig risiko for det omgivende miljø. I tilfælde af, at der skal anvendes særlige medicinske præparater til særlige behandlinger, som ved sin virkemåde kan udgøre en risiko for det omgivende miljø eller de personer, der håndterer præparatet, foretages behandlingerne af en dyrlæge, som også er ansvarlig for håndteringen af eventuelt affald.

Brugte kanyler, skalpeller og sprøjter vurderes ikke at udgøre en generel miljøtrussel, men skal af arbejdsmiljømæssige årsager, for at undgå skader på medarbejdere, dyr og andre, der håndterer affaldet, håndteres forsvarligt. Opsamling sker derfor i egnede plastbeholdere, som bortskaffes gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

Mængden af medicinrester vil være små, idet alt indkøbt medicin normalt vil blive anvendt til behandling. Eventuelle rester bortskaffes via apoteket eller andre godkendte ordninger.

Kemisk emballageaffald

Stammer hovedsagligt fra sprøjtemidler til markbruget, rengørings- og desinfektionsmidler samt i mindre mængder eventuelt fra olieholdige specialprodukter, maling m.m. Bortskaffes gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

Olie og kemikalieaffald

Serviceeftersyn og olieskift på traktorer og andre selvkørende maskiner sker normalt af faguddannet personale på landbrugsmaskinværksteder, som bortskaffer spildolie og andet i forbindelse med eftersynene. Den årlige mængde af spildolie på ejendommen er derfor begrænset. Opsamles og bortskaffes gennem olieleverandøren eller gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

Andet kemikalieaffald i form af malingsrester og andre olieholdige produkter samt specialrengøringsmidler til rensning af maskiner vil normalt kun forekomme i begrænsede mængder. Bortskaffes gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

Rengørings- og desinfektionsmidler anvendt til staldrengøringsarbejder er generelt hurtigt nedbrudte. Alle indkøbte mængder forventes anvendt, hvorved restmængder normalt ikke vil forekomme.

Sprøjtemiddelrester markbruget

Mængden af kemikalieaffald fra markbrugets sprøjtemidler søges begrænset ved at begrænse indkøb af sprøjtemidler til, hvad der forventes at blive brugt. Restmængder bortskaffes via kommunal godkendte/anviste ordninger.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Virksomheden er omfattet af Affaldsbekendtgørelsen og Thisted Kommunes Affaldsregulativ for erhverv. Virksomheden oplyser, at reglerne efterleves.

5.4. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Der er stillet vilkår om, at farligt affald skal opbevares, så det ikke kan løbe til jord, grundvand eller overfladevand og beskyttet mod vejrlig. Virksomheden oplyser, at vilkåret overholdes.

5.5. Transport

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Tilkørsel til og fra ejendommen sker primært via Gykjærvej til arealer beliggende nordøst for ejendommen og gennem Gettrup ad Ydbyvej til arealer beliggende mod vest. Ejer er ligeledes ejer af landbrug på Thyholm. Gylle produceret på Gykjærvej 5B køres fortrinsvist ud på arealer, der er beliggende lige omkring ejendommen.



Kørsel består primært af transport med smågrise og slagtesvin samt foder og husdyrgødning. Antallet af transporter er en del sæsonbetonet. På dage med gyllekørsel og høst vil der være en del transporter.

Transporter vil primært foregå indenfor normal arbejdstid. Det forventede antal årlige transporter fremgår af nedenstående tabel:

Transporttype	Antal
Transport med smågrise	26
Afhentning af slagtesvin	50
Levering af foder	12
Afhentning af døde dyr	45
Levering af brændstof	12
Transporter med husdyrgødning	100
Total	245

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Mængden af produkter der transporteres til og fra ejendommen er stort set uændret siden godkendelsen blev meddelt. Antallet af transporter er derimod reduceret væsentlig som følge af, at størrelsen på vogntogene er steget væsentlig i perioden. Det er kommunens vurdering, at tilkørselsforholdene i et landbrugsområde er rimelig i forhold til naboer og medtrafikanter.

5.6. Forebyggende foranstaltninger

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Fluer og skadedyr:

Bekæmpelse af skadedyr foregår efter anvisninger fra statens skadedyrslaboratorium.

Fluer: Der holdes en god hygiejne i staldene og ved foderopbevaringen, så udklækningssteder for fluelarver minimeres.

Rotter: Der holdes generel god hygiejne i stalde og ved siloerne, så tiltrækningen af rotter og mus minimeres. Bekæmpelse af rotter og andre skadedyr foregår i samarbejde med kommunal skadedyrsbekæmpelse.

Beredskabsplan

Der er udarbejdet en beredskabsplan, hvor forholdsreglerne i forbindelse med uheld med gylle eller brand er beskrevet. Medarbejderne er orienteret om indholdet i beredskabsplanen, der ajourføres årligt eller når vigtige telefonnumre ændres.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det vurderes, at der med en god hygiejne, samt bekæmpelse efter statens skadedyrslaboratoriums anvisninger er taget de nødvendige foranstaltninger til bekæmpelse af skadedyr.

Som et led i driftsikkerheden af husdyrbruget, foreligger der en beredskabsplan for ejendommen. I forbindelse med revurderingen bliver der stillet vilkår om at beredskabsplanen skal opdateres en gang årligt og være synlig for gårdens ansatte. Se (vilkår 27 og 28).

5.7. Lugt

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugtgenekriterier er beregnet i husdyrgodkendelse.dk. lugtgenekriterier for så vidt angår byzone, samlet bebyggelse og enkeltbolig er overholdt.

Samlet resultat af lugtberegning

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregnings model	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	650,66	650,66	650,66	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Samlet bebyggelse	0	Ny	489,43	489,43	489,43	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	225,99	225,99	225,99	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Lugt fra staldene er på godkendelsestidspunktet beregnet efter FMK's Lugtvejledning 2002 og Miljøstyrelsens vejledende afstandsgrenser. Det blev på godkendelsestidspunktet vurderet, at husdyrbruget ikke ville give anledning til væsentlige lugtgener.

For stalde og anlæg, som er lovligt placeret, gælder at tilstande, som var lovligt etableret før de nye reglers ikrafttræden, ikke kan gøres ulovlige som følge af de nye regler. Fordi geneafstanden er ændret, er der derfor ikke sket en svækkelse af beskyttelsen af anlæg, som var lovligt etablerede før husdyrbrugslovens ikrafttræden.

Kommunen kan ikke stille krav til reduktion af lugt fra staldene med mindre lugtgeneafstanden er overskredet og en eventuel lugtreduktion er økonomisk og teknisk muligt ud fra princippet om proportionalitet.

Geneafstanden for lugt til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Produktionen er uændret, og der sker ikke nogen forøgelse af lugtemissionen fra staldene. Der stilles derfor ikke krav til lugtreduktionen.

5.8. Vurdering af anlæg og arealers påvirkning af habitat bilag IV arter

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Nærmeste habitatområde er beliggende i en afstand af mere end en kilometer fra anlægget. Arealdriften fortsætter uændret under overholdelse af de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

På grund af afstanden fra anlægget til nærmeste habitatområde, og at ammoniakemission i det ansøgte reduceres, vurderes påvirkningen uændret for habitat, natur og bilag IV arter.

Godkendelsesbekendtgørelsen giver ikke hjemmel til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveau i forhold til ammoniak, lugt, fosforoverskud og nitrat, jf. §§ 9-11 og

bilag 3-4, skal gælde i revurderinger af miljøgodkendelser efter Miljøbeskyttelsesloven § 33.

Arealer, der er godkendt til udbringning af husdyrgødning fra et husdyrbrug godkendt efter miljøbeskyttelseslovens § 33, skal heller ikke vurderes efter habitatbekendtgørelsen. Pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2 gælder ikke for revurderingsafgørelser. Baggrunden er, at habitatdirektivets artikel 6 stk. 3 ikke gælder for eksisterende virksomhed, der fortsætter uændret.

Da virksomheden fortsætter uændret, foretages ingen habitatvurdering, herunder heller ingen vurdering af potentielle bilag IV arter.

5.9. Tilsyn og egenkontrol

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Egenkontrol fortsætter uændret efter princippet om godt landmandskab.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at der med vilkår om dokumentation af fodervilkår udover de eksisterende vilkår om egenkontrol og dokumentationskrav vil være tilstrækkelig til at føre tilsyn med ejendommens drift og miljøgodkendelsens overholdelse.

Der er vilkår, der udgår fra den eksisterende miljøgodkendelse, da de er dækket af anden lovgivning eller i øvrigt ikke er aktuelle.

5.10. Husdyrbrugets ophør

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Stalden tømmes for dyr og foderrester. Gylletankene tømmes. Fortsat anvendelse af anlægget vil dernæst blive taget op til overvejelse.

Thisted Kommunes vurdering:

Thisted Kommune vurderer, at tiltag såsom rengøring af stalde og forsvarlig bortskaffelse af affald er nødvendige for at undgå forureningsfare ved ophør og for at sikre, at ejendommen ikke vil blive et attraktivt levested for eksempelvis rotter.

Thisted Kommune vurderer i den forbindelse, at det er nødvendigt at opstille et nyt vilkår, der forhindrer unødigt emission ved husdyrbrugets ophør (vilkår 46).

Det nye vilkår stilles som påbud med hjemmel i husdyrbrugslovens § 40 stk. 2 nr. 4: Hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne.

Det er Thisted Kommunes vurdering, at det stillede vilkår (nr. 44) vil sikre, at et eventuelt ophør af husdyrproduktionen ikke medfører forurening, herunder øget ammoniakemission, fra husdyrbrugets anlæg. Det vurderes ikke nødvendigt at stille yderligere vilkår.

6. Offentlighed og underretning

6.1. Foroffentlighed

Ifølge § 42 i bek. om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug skal kommunen lade offentligheden vide, når den indleder en revurdering. Denne indledning af revurderingen har været annonceret på kommunens hjemmeside i perioden fra den 12. maj 2015 til den 3. juni 2015.

6.2. Partshøring

Når et udkast til revurderingen af miljøgodkendelsen foreligger, vil enhver, der har bedt om udkastet under den indledende annoncering, få lejlighed til at kommentere dette indenfor en frist på 2 uger efter modtagelse af udkastet. Ingen har anmodet om at få udkastet tilsendt i offentlighedsfasen.

Inden der træffes afgørelse om påbud eller forbud skal ejer ifølge § 58 i Husdyrloven skriftligt underrettes om sagen og gøres bekendt med sin adgang til aktindsigt og til at udtale sig efter forvaltningsloven.

Ejer og konsulent har modtaget udkastet til revurdering i perioden fra den 11. august 2015 til den 25. august 2015.

Thisted Kommune har vurderet, hvorvidt der er parter, der er individuelt berørt af afgørelsen jf. Forvaltningslovens § 19. Det er vurderet, at der ikke er individuelle parter i den aktuelle afgørelse.

6.3. Meddelelse om afgørelsen

Afgørelsen om revurdering af miljøgodkendelsen af den 17. december 1997 er gældende fra den 28. august 2015.

Afgørelsen er offentlig annonceret på kommunens hjemmeside med en henvisning i Thisted Dagblad. Afgørelsen er fremsendt elektronisk til høringsberettigede organisationer samt til de nærmeste naboer og matrikulære parter indenfor konsekvensafstanden, da disse betragtes som parter. Klagefristen er den 25. september 2015 (se klagevejledning afsnit 6.4).

Revurderingen er sendt til:

- Henrik Riis Villesen Kirkevej 7, 7790 Thyholm,

Følgende har modtaget kopi af afgørelsen:

- Dion G. Nørgaard LandboThy - dgn@landbothy.dk
- Danmarks Naturfredningsforening lokal afdeling- dnthy-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund - post@sportsfiskeren.dk
post@sportsfiskerforbundet.dk
- Det økologiske Råd - husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening - natur@dof.dk
- DOF Nordvestjylland - thisted@dof.dk

Nedenstående parter har modtaget en orientering om afgørelse om revurderingen.

6.4. Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet i henhold til Kapitel 7 i Husdyrloven af følgende:

- Ansøger
- Enhver, der har en individuel interesse i sagens udfald.

En eventuel klage skal indsendes skriftligt via Klageportalen, som kan findes via et link til på forsiden af www.nmkn.dk.

Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Der kan logges på www.borger.dk

eller www.virk.dk, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis det ønskes at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til Thisted Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Hvis afgørelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt.

Klagefristen udløber den 25. september 2015.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at klager indbetaler et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr. Gebyret tilbagebetales, hvis der gives helt eller delvist medhold i klagen.

En klage over afgørelsen har jf. Husdyrbrugslovens § 81 ikke opsættende virkning, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Bestemmelsen indebærer ingen begrænsninger i klagenævnets adgang til at ændre eller ophæve afgørelsen. Hvis ansøger igangsætter projektet, før klagesagen er afgjort, sker det således for eget ansvar, jf. Husdyrbrugslovens § 81, stk. 2.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ifølge Husdyrbrugslovens § 90 ske inden 6 måneder fra modtagelsen af dette brev.

På Thisted Kommunes vegne, den 28. august 2015

Miljømedarbejder
Mette Hviid Lykkebo

Bilag

Bilagsoversigt

- Bilag 1-Grundlag for vilkår og henvisninger
- Bilag 2 -Oversigtskort over ejendommen
- Bilag 3 -ikke- aktuelle vilkår

BILAG 1 GRUNDLAG FOR VILKÅR OG HENVISNINGER

Nedenstående findes den fulde titel på de love, bekendtgørelser og andre henvisninger, der er anvendt i miljøgodkendelsen og som danner grundlag for denne.

Husdyrloven:

Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 1486 af 4. dec. 2009), Miljøministeriet

Godkendelsesbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 294 af 31. marts 2009), Miljøministeriet

Husdyrgødningsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 915 af 27. juni 2013), Miljøministeriet

Miljøbeskyttelsesloven:

Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven) (lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 879 af 26. juni 2010), Miljøministeriet

Forvaltningsloven:

Forvaltningsloven (lov nr. 571 af 19. dec. 1985, jf. lovbek. nr. 988 af 9. okt. 2012), Miljøministeriet

Notat:

Afklaring af tvivlsspørgsmål angående den tilladte produktion på husdyrbrug. Skov- og Naturstyrelsen den 30. november 2004

Regulativ for erhvervsaffald:

Thisted Kommunes regulativ for erhvervsaffald

Bilag 2 Oversigtskort over ejendommen



Bilag 3 ikke- aktuelle vilkår

Indretning og drift

1. Udspredding af gylle skal ske i overensstemmelse med god landbrugspraksis, således at lugtgener og ammoniakfordampning søges begrænset.
Al udspredding af gylle skal ske ved slæbeslanger eller ved nedfældning.

Affald

2. Der må ikke forekomme afbrænding af affald.
3. Opbevaring af døde dyr skal foregå i tætte lukkede beholdere med låg eller under kadaveroverdækning.
4. Døde dyr skal straks fjernes fra besætningen og bortskaffes til autoriseret destruktionsanlæg. Bortskaffelsen skal ske indenfor en periode af 3 døgn.

Opbevaring af medicin

5. Medicin skal opbevares adskilt fra fødevarer i et aflåst skab eller lignende, således dette ikke er tilgængeligt for børn og dyr.