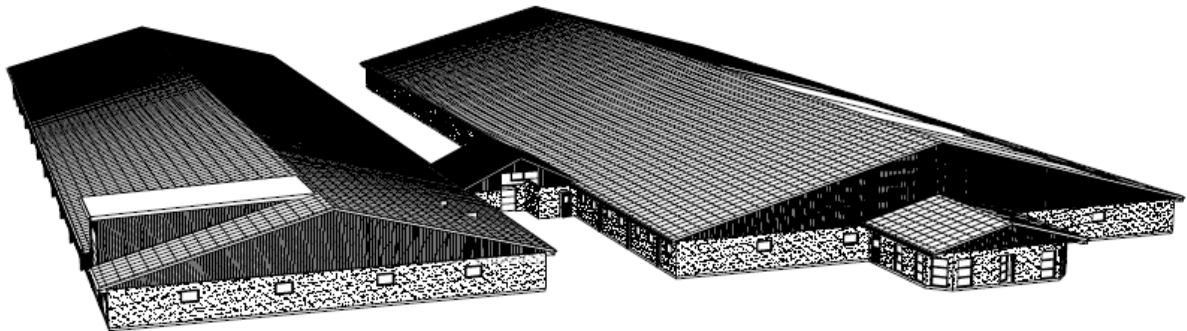


Tillæg til miljøgodkendelse, Spøttrup Mark 2, 7860 Spøttrup

v/ Spøttrup Svineproduktion ApS, Spøttrup Mark 7, 7860 Spøttrup,
Tillæg til godkendelse meddelt den 14. september 2010

Tillægget er meddelt den 21. november 2013



Tillæg til eksisterende miljøgodkendelse til udvidelse af eksisterende husdyrproduktion fra 145 til 438,5 dyreenheder. I forhold til miljøgodkendelse fra 2010 ændres de tekniske løsninger til at imødegå BAT-krav.

Tillægsgodkendelse af husdyrbrug i henhold til Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1486 af 4. december 2009).

Ansøger og ejer:

Navn:	Søren Bak Andersen
Adresse:	Spøttrup Mark 2, 7860 Spøttrup
Telefon:	9754 8840
E-mail:	svineproduktion@pc.dk

Bedrift:

Navn:	Spøttrup Svineproduktion ApS
Adresse:	Spøttrup Mark 2
Matr. nr.:	1 Q, Spøttrup Hdg.
CVR-nummer:	29 83 29 35
P-nr.:	1.012.901.859
CHR-nr:	79364

Reference til husdyrgodkendelse.dk:

Skema ID	19124
-----------------	-------

Vigtige datoer:

Godkendelsen annonceres på Skive Kommunes hjemmeside	21. november 2013	Klagefristen udløber den	13. december 2013
--	-------------------	--------------------------	-------------------

Kort beskrivelse af det ansøgte projekt:

Der er søgt tillægsgodkendelse til at ændre de tekniske løsninger som skal imødegå krav om maksimalt ammoniakemission, jævnfør Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for BAT.

Dyreholdet er uændret i forhold til det allerede godkendte projekt.

Dette tillæg har alene til formål at tilpasse den allerede meddelte godkendelse til de nye ønsker om teknologivalg.

I det tidligere godkendte projekt er der stillet vilkår om at anvende biologisk luftrensning og foderoptimeringer for at imødegå Skive Kommunes fastlagte BAT-emissionsniveau.

I dette tillæg godkendes det, at biologisk luftrensning erstattes med gyllekøling.

Tillægget har været i 6 ugers høring hos naboer og parter. Der indkom en enkelt anmodning om at få fremsendt hele tillægget til miljøgodkendelsen.

Godkendelsen er udarbejdet af:

Skive Kommune
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Tilsynsmyndighed:

Skive Kommune
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Sagsbehandler: Trine Fomsgaard

Kvalitetskontrol: Marianne Dyhrberg

Indholdsfortegnelse

1	ANSØGNING OG GODKENDELSE.....	5
2	GENERELLE FORHOLD.....	6
3	STALDANLÆG.....	7
3.1	Drift af staldanlæg	7
3.2	Ammoniakreducerende tiltag	7
3.3	Lugt	11
3.4	Støj og transport.....	11
3.5	Lysforhold	11
3.6	Gyllebeholdere og gyllehåndtering	11
3.7	Spildevand og overfladevand	12
3.8	Skadedyrsbekæmpelse.....	12
3.9	Håndtering af olie, affald, sprøjtemidler og andre kemikalier	12
3.10	Driftskontrol.....	12
3.11	Renere teknologi og BAT	14
4	KONKLUSION	15
5	TILLÆGSGODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING	16
Bilag 1.	Ansøgningsskema nr. 19124, version 3.	19

1 ANSØGNING OG GODKENDELSE

Søren Bak Andersen har søgt tillæg til miljøgodkendelse af dyreholdet på Spøttrup Mark 2, 7860 Spøttrup.

Ansøgningen er første gang modtaget via www.husdyrgodkendelse.dk af Skive Kommune den 11. juli 2010.

Ansøgningen bygger på oplysningskrav ved ansøgning om godkendelse af husdyrbrug

- LBK nr. 1486 af 4/12/2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.
- BEK nr. 1280 af 8/11/2013 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Tillæg til miljøgodkendelse

Baseret på de givne oplysninger i ansøgningen og suppleret med kommunens vilkår og vurderinger, meddeles Søren Bak Andersen tillægsgodkendelse til projekttilpasninger på adressen Spøttrup Mark 2, 7860 Spøttrup.

Landbrugsejendommen er omfattet af Lovbekendtgørelse om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 1486 af 4. december 2009, kapitel 3, § 12, stk. 3).

De hovedhensyn, der har været bestemmende for afgørelsen, er:

- anvendelse af bedste tilgængelige teknik
- hensyntagen til overfladevand og natur, herunder
 - områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer
 - fredede områder
 - internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000 områder)
 - områder særligt sårbare overfor næringsstofpåvirkninger
- begrænsning af eventuelle gener for naboer fra luftforurening samt støj- og lugtgener
- sikring af korrekt affaldshåndtering
- beskyttelse af jord og grundvand
- Beskyttelse af recipienter og korrekt spildevandsafledning
- hensynet til de landskabelige værdier
- væsentlige mulige alternative løsninger
- nødvendige foranstaltninger ved ophør af driften

Der er ikke med denne godkendelse taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning som f.eks. Byggeloven eller Arbejdsmiljøloven m.v.

2 GENERELLE FORHOLD

VILKÅR

1. **Bortfald af vilkår i eksisterende godkendelse** Vilkår nr. 3 og nr. 8 omhandlende tidsfrist bortfalder.
2. **Tidsfrist for udnyttelse** med dette tillæg fastsættes en udnyttelsesfrist på 2 år, for den oprindelige godkendelse meddelt i september 2010 samt for dette tillæg. De 2 år gælder fra meddelelsen af dette tillæg.

VURDERING

Miljøgodkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år efter denne afgørelse er meddelt. Med "udnyttet" menes, at der er påbegyndt de ændringer i dyreholdet som er indeholdt i denne miljøgodkendelse. Det anses for tilstrækkeligt at der er iværksat bygge- og anlægsarbejder med henblik på at opføre det ansøgte bygge- og anlægsarbejde inden den frist, som er fastsat i afgørelsen. I den forbindelse vil det normalt være tilstrækkeligt, at der inden fristens udløb er indgået en retligt bindende aftale med relevante håndværkere eller entreprenører om udførelse af bygge- og anlægsarbejdet, herunder et tidspunkt for udførelsen.

Det er tillige en forudsætning for overholdelse af fristen, at den udnyttelse, der er påbegyndt inden fristens udløb, fortsættes og færdiggøres i et rimeligt tempo og normalt skal være afsluttet inden for et år efter fristens udløb.

Det betyder også, at hvis godkendelsen ikke er fuldt udnyttet senest 3 år efter den er taget i brug, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke er taget i brug og dermed vil den tilladte produktion blive nedskrevet tilsvarende.

Med vilkår 2 gives tillige fristforlængelse på den eksisterende godkendelse. Da dette tillæg alene omhandler ændret BAT-vurdering efter Miljøstyrelsens vejledning og ændret teknologivalg, vil udnyttelsen af dette tillæg være betinget af, at den eksisterende godkendelse udnyttes.

Ved en separat ansøgning om fristforlængelse for den eksisterende godkendelse, vil Skive Kommune være indstillet på at meddele en sådan.

3 STALDANLÆG

3.1 Drift af staldanlæg

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om drift af staldanlæg.

3.2 Ammoniakreducerende tiltag

VILKÅR

3. **Bortfald af vilkår i eksisterende godkendelse** På baggrund af de søgte ændringer af projektet, bortfalder vilkår nummer 20, 21 og 22 i afsnit 3.2 i miljøgodkendelsen til Spøttrup Mark 2, meddelt den 14. september 2010.
4. **Foderforbrug og – indhold**

Udledningen af kg N ab dyr pr. år må ikke overstige følgende værdier:

	Kg N ab dyr pr. år
Søer	24,4
Smågrise	0,53
Slagtesvin	2,56

Samlet for bedriften giver det at Kg N for alle dyr pr. år ikke må overstige:

$$24,4 * 1045 + 0,53 * 34000 + 2,56 * 1500 = \mathbf{47358 \text{ kg N /pr år}}$$

5. **Gyllekøling** Gyllekanalerne i de nye stalde – i alt 2200 m² gyllekummer - skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 286787 KWh.
6. **Energimåler på varmepumpen** Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den månedlige og årlige køleydelse målt i KWh.
7. **Trykovervågningssystem** Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
8. **Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget** Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
9. **Benzoesyre** Der skal tilføres 6 g benzoesyre / FE til smågrisene i den nye smågrisestald.
10. **Luftrensning** Afkast fra staldafsnit med farestalden skal tilsluttes en luftrenser, kemisk eller biologisk.

Hvis der vælges en biologisk luftrensning skal anlægget forsynes med differenstrømålere, vandmåler samt ledningsevne sensor.

Hvis der vælges en kemisk luftrensning, skal anlægget forsynes med trykmåler, vandmåler og pH-måler. Der må kun anvendes svovlsyre.

Det gælder for begge anlæg at:

Luftrensningsanlægget skal være i drift året rundt.

Luftrensningsanlægget skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Producentens vejledning skal opbevares på husdyrbruget.

VURDERING

Den søgte projektændring medfører, at der stilles vilkår om gyllekøling, foderkorrektioner og luftrensning.

Disse afsnit skal sikre, at både det generelle krav til reduktion af ammoniakemission, samt krav i henhold til Bedst Anvendelige Teknologi og følsom natur overholdes.

Beregninger i ansøgningssystemet viser, at det generelle krav til reduktion af ammoniakemission er overholdt.

Gyllekøling

Formålet med dette afsnit er at sikre, at anvendelse af gyllekølingsanlægget reducerer ammoniakfordampningen i overensstemmelse med ansøgningen.

Køleydelsen er beregnet således: Reduktion (14 %) = $-0,004 x^2 + x$, hvor X er lig med den gennemsnitlige specifikke køleeffekt (W/m^2).

Andengradsligningen ser således ud: $-0,004 x^2 + x - 14$

Resultatet af andengradsligningen er 14,88 og 235,11.

Den årlige køleydelse er $(14,88 * 2200 m^2)/1000 * 8760 \text{ timer/år} = 286.767 \text{ kWh}$

Hvis der installeres en varmepumpe med en køleeffekt på 50 kW, bliver den samlede driftstid: $32,7 \text{ kW} / 50 \text{ kW} * 8760 \text{ timer/år} = 5735,35 \text{ timer/år}$.

Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af:

afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmerne samt sikkerhedsanordningen

kontrol af kølekredsens ydelse.

Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed.

Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 1 uge.

Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende."

Foderkorrektioner

Det er i ansøgningen valgt at justere på foderet for at begrænse ammoniakfordampningen. Ud fra foderkorrektionerne er Kg N ab dyr pr. gris beregnet efter nedenstående faktorer og formler.

De enkelte foderkorrektioner er ikke bindende, men vilkårligningen skal samlet set overholdes.

Faktor	Værdi
Antal søer	1045
Antal fravænnede grise	24,6
Fravænningsvægt	7,2
g råprotein/FE	134
FE/årso	1442
Kg N ab dyr pr. årso	24,38

Kg N ab dyr er beregnet ud fra følgende formel:

$$\frac{((FE \text{ pr. årso} \times g \text{ råprotein pr. FE})/6250 - 1,98 - (\text{antal frav. grise pr. årso} \times \text{frav.vægt} \times 0,0257 \text{ kg N pr. kg tilvækst}) \times \text{antal årssøer i opgørelsesperioden})}{\text{antal årssøer}}$$

Faktor	Værdi
Antal producerede smågrise	34000
Indgangsvægt	7,2
Afgangsvægt	30
FE _{sv} pr. kg. Tilvækst	2,03
Gram råprotein pr. FE _{sv}	164,8
Kg N ab dyr pr. smågris	0,53

Kg N ab dyr er beregnet ud fra følgende formel:

$$\frac{(((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times FE_{sv} \text{ pr. kg tilvækst} \times g \text{ råprotein pr. FE}_{sv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0304 \text{ kg N pr kg tilvækst})) \times (\text{antal producerede smågrise i opgørelsesperioden} \times (365 \text{ dage} / \text{antal dage i opgørelsesperioden}))}{\text{antal producerede smågrise i opgørelsesperioden}}$$

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	1500
Indgangsvægt	30
Afgangsvægt	102

FE _{sv} pr. kg. Tilvækst	2,7
Gram råprotein pr. FE _{sv}	151
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	2,56

Kg N ab dyr er beregnet ud fra følgende formel:

$$\frac{((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FE}_{sv} \text{ pr. kg tilvækst} \times \text{g råprotein pr. FE}_{sv} / 6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst}) \times (\text{antal producerede slagtesvin i opgørelsesperioden} \times (365 \text{ dage} / \text{antal dage i opgørelsesperioden}))}{\text{antal producerede slagtesvin i opgørelsesperioden}}$$

Luftrensning

Der skal installeres et luftrensningsanlæg, som renser luften fra farestaldene. Ansøger er i tvivl om det skal være biologisk eller kemisk luftrensning. Vilkåret er derfor formuleret således, at der er valgfrihed mellem de to varianter.

Påvirkning af natur

Der er foretaget depositionsregninger på de nærliggende naturområder. Punkterne ses af vedlagte bilag.

Der er med standardforudsætninger for ruhed beregnet en merdeposition på 0,3 kg N/ha/år for naturpunkt 1 (§ 3 eng uden for Natura 2000) og merdeposition på max. 0,1 kg N/ha/år (totaldeposition max. 0,4 kg N/ha/år) for de øvrige punkter.

Depositionsregningerne overholder de grænser der er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Skive Kommune vurderer derfor at nærliggende naturområder ikke vil blive væsentlig påvirket ved dette tillæg til miljøgodkendelse.

Påvirkningen af Natura 2000 områder og bilag 4 arter, vurderes til at være uændret i forhold til den tidligere meddelt godkendelse. Ændringen i anvendelse af teknologier giver således ikke anledning til ændringer i dette afsnit.

3.3 Lugt

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om lugt.

3.4 Støj og transport

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om støj og transport.

3.5 Lysforhold

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om lysforhold.

3.6 Gyllebeholdere og gyllehåndtering

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om gyllebeholdere og gyllehåndtering.

3.7 Spildevand og overfladevand

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om spildevand og overfladevand.

3.8 Skadedyrsbekæmpelse

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om skadedyrsbekæmpelse.

3.9 Håndtering af olie, affald, sprøjtemidler og andre kemikalier

VILKÅR

Ingen vilkår

VURDERING

Det søgte projekt giver ikke anledning til ændringer i godkendelsens afsnit om håndtering af olie, affald, sprøjtemidler og andre kemikalier.

3.10 Driftskontrol

VILKÅR

11. Logbog, servicefaktura, registrering fra datalogger eller lignende, der dokumenterer, at gyllekølingsanlægget er i drift og vedligeholdes skal til enhver tid kunne forevises tilsynsmyndigheden. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 1 uge.

12. Der skal føres en logbog for luftrensningsanlægget, hvori følgende registreres:

Biologisk luftrensning:

- Ledningsevnen (som minimum på timebasis)
- Luftrensningsanlæggets driftstid

- Månedlige målinger af vandforbruget og tryktabet
- Tidspunkter for rengøring/skiftning af filtre
- Enhver form for driftsstop med angivelse af årsag og varighed.
- Der skal indgås skriftelig aftale om serviceeftersyn af rensningsanlægget. Kalibrering af ledningsevne-sensoren skal foretages mindst én gang årligt.

Kemisk luftrensning:

- Månedlige målinger af vandforbruget og tryktabet
- Luftrensningsanlæggets driftstid
- Tidspunkter for rengøring/skiftning af filtre
- Enhver form for driftsstop med angivelse af årsag og varighed.
- Faktura for indkøbt svovlsyre samt udskrifter af pH-målinger skal indsættes i logbogen.
- Der skal indgås en skriftelig aftale med leverandøren om serviceeftersyn af luftrensningsanlægget, herunder kalibrering af pH-målere.

Tilsynsmyndigheden skal underrettes, såfremt luftrensningsanlægget er ude af drift i en periode på mere end 7 dage.

Logbøger for anlægget skal opbevares på husdyrbruget og fremvises for tilsynsmyndigheden, når det efterspørges.

VURDERING

Vilkårene er stillet med henblik på at kontrollere, at gyllekølingsanlægget yder den effekt, som er forudsætningen for beregningerne af reduktionen af ammoniakfordampningen.

3.11 Renere teknologi og BAT

VURDERING

Jævnfør § 23 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrloven), skal Kommunalbestyrelsen ved vurderingen af en ansøgning om godkendelse efter § 12 blandt andet varetage hensynet til anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT).

Såfremt ansøger anvender en teknik, der forurener mere end "bedste tilgængelige teknik" bør kommunen stille vilkår om, at emissionen er på samme niveau som "den bedst tilgængelige teknik" også selvom den anvendte teknik overholder det generelle beskyttelsesniveau.

I forhold til f.eks. udslippet af ammoniak fra stalde er husdyrlovens generelle ammoniakkrav således et minimumskrav og indebærer ikke, at kommunernes vurdering af og fastsættelse af krav om BAT nødvendigvis er udtømt.

Husdyrlovens definition af BAT stammer fra IPPC-direktivet og handler i høj grad om at forebygge, at forurening opstår og herigennem undgå unødigt forurening. Princippet om BAT supplerer i den forbindelse det miljøbeskyttelsesniveau, der følger af det generelle beskyttelsesniveau og det lokale miljøes tålegrænser. BAT kan populært sagt sidestilles med en generel branchenorm.

BAT-niveauet for projektet er beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledende BAT-emissionsgrænseværdier, som findes på

http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Landbrug/Husdyrgodkendelser/bat/BAT-standardvilkaar.htm

1.045 årssøer x 2,7 kg N/år	2.821,5 kg N/år
34.000 smågrise x 0,060 kg N/år	2.040 kg N/år
1.500 slagtesvin x 0,29 kg N/år	435 kg N/år
I alt	5.296,5 kg N/år

Ansøgningen lever op til det fastlagte BAT-niveau for ammoniak.

Ansøger har udformet en BAT-redegørelse, som Skive Kommune har vurderet i miljøgodkendelsen af 14. september 2010. Skive Kommune vurderer, at projektændringerne der ligger til grund for dette tillæg ikke nødvendiggør, at der udarbejdes en ny BAT-redegørelse eller BAT-vurdering. Dette skyldes, at projektændringen alene består i en ændring af teknologivalg, og ikke en ændring i driftsform. Den BAT-vurdering, som fremgår af miljøgodkendelsen af 14. september 2010 vurderes at være dækkende i forhold til dette tillæg. De specifikke teknologiændringer er fastholdt ved vilkår og nærmere beskrevet i ansøgning, teknologiblade og dette tillæg. Samlet set konkluderer Skive Kommune, at driften af Spøttrup Mark 2 med dette tillæg lever op til husdyrlovens krav om at anvende BAT.

4 Arealer

Der indgår ingen arealer i denne miljøgodkendelse. Alt husdyrgødningen afsættes til KomTek Miljø a/s, Drivervejen 8, 6670 Holsted. CVR-nr 21 24 13 93.

5 KONKLUSION

Tillægget til miljøgodkendelsen på Spøttrup Mark 2 vurderes ikke i væsentlig grad at forringe de landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske værdier.

Det søgte tillæg til godkendelsen på Spøttrup Mark 2 vurderes samlet set ikke at give anledning til væsentlige påvirkninger eller gener for lokale naturområder og omkringboende, hvis vilkårene i denne godkendelse efterkommes. Godkendelsen indeholder vilkår om anvendelse af renere teknologi og BAT.

Udkast til miljøgodkendelsen er inden partshøring sendt i høring hos ansøger, Søren Bak Andersen og miljøkonsulent Carsten Buskov, og eventuelle bemærkninger er afklaret.

6 TILLÆGSGODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

Tillæggets gyldighed

Bedriften må i henhold til § 12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Skive Kommune.

Hvis bedriften ønskes ændret eller udvidet, skal Skive Kommune i henhold til lovens § 12, stk. 1 have meddelelse herom, inden ændringen eller udvidelsen foretages.

Med hensyn til retsbeskyttelse af godkendelsen henvises til Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 40.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 40, stk. 2, hvis:

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning.
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse.
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger for bedriften.
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af Miljøbeskyttelseslovens § 7 om risikobetonede processer m.v.

Den første regelmæssige revurdering af godkendelsen til en § 12 bedrift skal foretages, når der er forløbet 8 år, efter at bedriften er godkendt første gang. Tilsynsmyndigheden skal herefter tage godkendelsen op til revurdering mindst hver 10. år og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 42.

I tilfælde af, at afgørelsen påklages, beregnes tidspunktet fra den dato, hvor den endelige afgørelse er meddelt.

Vilkårene kan dog til enhver tid ændres for at forbedre bedriftens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at denne godkendelse efter Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug og Miljøbeskyttelsesloven ikke fritager bedriften for de nødvendige tilladelser/anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

Skive Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at denne godkendelse og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal i henhold til § 71 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug altid være adgang for de personer, der af Skive Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

Parter der har fået udkast af tillægget i høring

Ejere af og beboere på følgende adresser har modtaget udkast af tillæg i høring

Udmarken 3	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 9	7860 Spøttrup
Frilandsvej 64 (7860)	7860 Spøttrup
Frilandsvej 62 (7860)	7860 Spøttrup
Søndermarken 18	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 2 og 4	7860 Spøttrup
Søndermarken 16	7860 Spøttrup
Søndermarken 14	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 2 og 4	7860 Spøttrup
Søndermarken 12	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 7	7860 Spøttrup
Søndermarken 10	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 5	7860 Spøttrup
Søndermarken 8	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 3	7860 Spøttrup
Søndermarken 6	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 1	7860 Spøttrup
Søndermarken 4	7860 Spøttrup
Søndermarken 2	7860 Spøttrup
Søndermarken 1	7860 Spøttrup
Udmarken 5	7860 Spøttrup
Udmarken 7	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 9	7860 Spøttrup
Frilandsvej 62 (7860)	7860 Spøttrup
Spøttrup Mark 6 - 6A	7860 Spøttrup
Søndermarken 4	7860 Spøttrup

Offentliggørelse, klagevejledning og gebyr for klage

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være Skive Kommune i hænde senest på den på side 2 anførte dato for klagefristens udløb.

En eventuel klage skal indgives skriftligt og stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, men sendes til Skive Kommune, Rådhuspladsen 2, Postboks 509, 7800 Skive.

Såfremt der indgår en klage, og Skive Kommune ønsker at fastholde sin afgørelse om godkendelse, skal kommunen senest 3 uger efter klagefristens udløb fremsende klagen til Natur- og Miljøklagenævnet ledsaget af sagens akter samt en udtalelse fra kommunen med sine bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter.

Samtidig med fremsendelse af klagen sender kommunen kopi af sin udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Natur- og Miljøklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen.

Ansøgeren vil ved klagefristens udløb få besked, hvis vi modtager en klage.

Gebyr for klage

For behandling af klager, der indbringes for nævnet betaler klager et gebyr på 500 kr. (2012-niveau). For størrelsen på det prisregulerede klagesagsgebyr og hvornår gebyr tilbagebetales henvises til Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Udnyttelse af tillægget på trods af klage

Husdyrbruget vil kunne udnytte miljøgodkendelsen i den tid Natur- og Miljøklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer andet, eller medmindre der er stillet vilkår efter § 27 stk. 1 nr. 2, og stk. 2 i husdyrloven om landskabelige forhold. Udnyttelse af godkendelsen kan dog kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i denne godkendelse.

Civilt søgsmål

Søgsmål kan anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

Underretning om godkendelsen

Kopi af godkendelsen er sendt til:

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Arbejdstilsynet
- Danmarks Fiskeriforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Dansk Ornitologisk Forening
- Det Økologiske Råd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Friluftsrådet i Region Limfjord Syd
- Kulturarvsstyrelsen
- Miljøministeriet, Miljøcenter Ringkøbing
- Museum Salling
- Sundhedsstyrelsen, midt@sst.dk

Godkendelsen er udarbejdet af:

Skive Kommune

Med venlig hilsen



Per Nørmark
Teamleder, Natur



Trine Fomsgaard
Cand.scient

Bilag 1. Ansøgningskema nr. 19124, version 3.