

Tillæg til § 11 godkendelse af Jungetvej 35 7870 Roslev

efter § 11, stk. 1 i Lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Meddelt d. 5. april 2018



Tillæg til miljøgodkendelse til smågrise- og slagtesvineproduktion med udvidelse, ændring og renovering i de eksisterende bygninger

Godkendelse af virksomhed i henhold til Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbkg. 442 af 13. maj 2016) og Miljøbeskyttelsesloven (lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbekendtgørelse nr. 1317 af 19. november 2015).

Bedrift:

Adresse:	Jungetvej 35, 7870 Roslev
Ejendomsnummer	7790145494
Matr. nr.:	4, Selde By, Selde
CVR-nummer:	32834329
P-nr.:	Ikke P-nr. til dette CVR-nummer

Ansøger og ejer af ejendommen:

Navn:	Henry Jørgensen
Adresse:	Kjeldgårdsvej 9, 7870 Roslev
E-mail:	henry@hmkjeldgaard.dk

Kontaktperson på bedriften:

Navn:	Kjeldgård Svineproduktion v/ Klaus Dalgaard
Adresse:	Kjeldgårdsvej 9, 7870 Roslev
Telefon:	Tlf.: 97596177 Mobil: 2121 6699
E-mail:	stalden@kjeldgaardsvin.dk

Konsulent:

Virksomhed:	Landbo Limfjord
Adresse:	Resenvej 85, 7800 Skive
Kontaktperson:	Jan Haarbo
Telefon:	Tlf.nr.: 9615 3007
E-mail:	jha@landbo-limfjord.dk

Vigtige datoer:

Forannoncering (§ 12)	02.07.2016	Frist forannoncering	03.08.2016
Udkast til godkendelse (§ 12) i partshøring i 6 uger	07.10.2016	Frist 6 uger udløber	18.11.2016
Godkendelsen annonceret	05.04.2018	Klagefristen udløber	03.05.2018
Første regelmæssige revurdering	2026		

Kort beskrivelse af det ansøgte projekt:

Henry Jørgensen søger om tillæg til § 11 miljøgodkendelse til etablering af smågrise- og slagtesvineproduktion i staldanlæg der i nudrift er blevet anvendt til produktion af årssøer med smågrise samt smågrise- og slagtesvineproduktion. Dyreholdet omlægges til kun smågrise og slagtesvin og dyreholdet udvides med det ansøgte projekt. Der foretages en udvidelse **fra 420 årssøer, 12.000 smågrise og 1000 slagtesvin** svarende til 172,07 DE **til 33.000 smågrise og 2.025 slagtesvin** svarende til 241,89 DE.

Der er sket en projektilpasning sent i forløbet den 06.07.2017. Den oprindelige ansøgning blev ansøgt efter § 12, og her blev der ansøgt om en udvidelse til 25.000 smågrise og 5.400 slagtesvin svarende til 276,44 DE. Udkast til § 12 miljøgodkendelse har været i 6 ugers høring.

I forbindelse med omlægningen og udvidelsen af dyreholdet ændres indretningen i eksisterende staldanlæg, dvs. staldafsnit med smågrise og staldafsnit 1. Endvidere renoveres og ændres slagtesvinestald 2, som i en periode ikke har været anvendt, til smågriseproduktion.

Der er tidligere meddelt § 11 godkendelse (2008) til udvidelse af det eksisterende dyrehold på ejendommen. Det er derfor denne produktion der er anvendt som nudrift i ansøgningen.

Oversigt over dyreholdet i nudrift og ansøgt drift:

Jungetvej 35					
Besætning nudrift			Besætning ansøgt		
Dyreart	Stk.	DE	Dyreart	Stk.	DE
Årssøer	420	95,21	Smågrise 6-35 kg	33.000	185,47
Smågrise	12.000	53,05	Slagtesvin 32-112 kg	2.025	56,42
Slagtesvin	1.000	23,81			
I alt		172,07	I alt		241,89

TABEL 1: I tabellen er besætningen beregnet efter nugældende normaltal.

Husdyrgødningen fra produktionen afsættes til biogasanlæg.

Kort resume af tillæg til miljøgodkendelsens indhold:

Afstandskrav, lokalisering og landskab

Udvidelsen/ændringen sker i eksisterende staldanlæg. Godkendelsen indeholder derfor ingen dispensationer for de afstandskrav der er fastlagt i husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8.

Lokaliseringsbestemmelser efter § 20 i husdyrloven er endvidere overholdt.

Ammoniak og særlig værdifuld natur (NBL § 3, HBL § 7 og Natura 2000)

Ansøgningen overholder det generelle ammoniakkrav.

Ejendommen er placeret ca. 1,5 km fra nærmeste kategori 1/2 natur og nærmeste kategori 3 natur (mose) ligger ca. 1,2 km øst for ejendommen. Beregninger i ansøgningssystemet viser at beskyttelsesniveauet for ammoniakdeposition til kategori 3 natur er overholdt, og grundet afstanden fra ejendommen til kategori 1/2 natur er det endvidere vurderet, at totaldepositionen ikke vil have nogen væsentlig påvirkning af kategori 1/2 naturområderne.

Bilag IV arter

Det vurderes, at potentielle levesteder eller sporadiske opholdssteder for bilag IV arter ikke påvirkes væsentligt af det ansøgte projekt.

Lugt, støv, støj, vibrationer, lys

Geneafstandene for lugt til nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone er overholdt.

Der er ca. 140 m til nærmeste bolig fra ejendommens aktivitetsområder. Tilkørselsvejen til Jungetvej mod syd hhv. Floutrupvej mod nord, er en privat fællesvej som passerer tæt forbi 2 naboer. Der er stillet særlige vilkår angående transporten for at begrænse støv- og støjgener for naboerne. Det vurderes, på den baggrund, at der ikke vil være væsentlige støjgener eller støvgener fra ejendommen i forbindelse med den ønskede produktion.

Der vurderes ikke at være gener forbundet med lys fra bedriften.

Det er samlet set vurderet, at der ikke vil være væsentlige gener forbundet med udvidelsen.

Håndtering/opbevaring af olie, affald, sprøjtemidler og andre kemikalier

Det er vurderet, at håndtering og opbevaring af olie, affald, pesticider m.v. sker under hensyntagen til miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, således forurening af jord, grundvand og overfladevand begrænses.

Skadedyrsbekæmpelse

Det er vurderet, at der er foretaget de nødvendige tiltag for at begrænse tilstedeværelsen af skadedyr.

Driftskontrol

Af afsnittet om driftskontrol fremgår de vilkår om dokumentation som husdyrbruget skal kunne fremvise for tilsynsmyndigheden for at eftervise, at de øvrige vilkår i godkendelsen er overholdt.

Bedst anvendelig teknologi (BAT) og renere teknologi

BAT-niveauet for ammoniak kan fastlægges til 2.350 kg NH₃-N/år ud fra ansøgningssystemets beregning, baseret på Miljøstyrelsens BAT-standardvilkår. Ansøgningen viser et samlet ammoniaktab på 2.245 kg NH₃-N/år. BAT-niveauet for ammoniak er således overholdt.

BAT-niveauet for fosfor er af Skive Kommune fastlagt til 6.674 kg P/år ud fra Miljøstyrelsens retningslinjer for BAT. Ansøgningen viser P ab lager på 6.263 kg P/år, og BAT-niveauet er således overholdt.

Det vurderes at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg. BAT-kravene er overholdt ved, at der anvendes foderkorrektioner hos både smågrise og slagtesvin.

Management, energi- og vandforbrug, gødningshåndtering, opbevaring vurderes ligeledes at leve op til krav om BAT.

Skive Kommune vurderer, at husdyrbruget efter udvidelsen kan drives uden væsentlige indvirkninger på miljøet, såfremt vilkårene i denne godkendelse overholdes.

Husdyrgødning

Al gylle afsættes til biogasanlæg. Den afgassede gylle opbevares efterfølgende i ejendommens gyllebeholdere, indtil det afhentes af markselskabet Agro Seeds ApS.

Indkomne hørings svar

Det første udkast ansøgt efter § 12 har været i 6 ugers nabohearing. I den forbindelse er der indkommet 2 hørings svar fra nabo på Jungetvej 37.

I hørings svarene udtrykkes der betænkeligheder i forhold til støv- og støjgener i forbindelse med transport på grusvej forbi Jungetvej 37.

Hørings svarene er indsat i bilag 6 sammen med ansøgers og kommunens bemærkninger til hørings svarene. Endvidere er der indarbejdet vilkår og bemærkninger i afsnit 6.8 om støj og bemærkninger i afsnit 6.10 om støv. Resume af hørings svar m.m. fremgår af afsnit 4.2.

Godkendelsen er udarbejdet af:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Tilsynsmyndighed:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Sagsbehandler: Niels Jensen
Kvalitetskontrol: Marianne Dyhrberg

Indholdsfortegnelse

1.	ANSØGNING OG GODKENDELSE	8
1.1	Ansøgning	8
1.2	Godkendelse	8
2.	GODKENDELSENS GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE OG REVURDERING	9
2.1	Godkendelsens udnyttelse og ibrugtagning	9
2.2	Retsbeskyttelse og revurdering	9
3.	KLAGEVEJLEDNING	11
4.	OFFENTLIGGØRELSE OG HØRING	12
4.1	Parter, der har fået resume af udkast eller udkast til godkendelse tilsendt i høring	12
4.2	Høringssvar fra nabo	12
4.3	Underretning om godkendelsen	13
5.	GENERELLE FORHOLD	14
5.1	Drift og indretning	14
6.	ANLÆGGET	15
6.1	Årsproduktion	15
6.2	Placering i landskabet og i forhold til beskyttelseslinjer, lokalisering m.v.	15
6.3	Drift og indretning af staldanlæg	17
6.4	Gødningsproduktion, opbevaring og afsætning	17
6.5	Ammoniak og natur	17
6.6	Foder	19
6.7	Spildevand og restvand herunder regnvand	22
6.8	Støj og vibrationer, herunder transport	22
6.9	Lysforhold	23
6.10	Lugt og støv	23
6.11	Affald, råvarer, ressourcer og hjælpestoffer	24
6.12	Skadedyrsbekæmpelse	25
6.13	Driftskontrol/Egenkontrol og dokumentation	25
6.14	Renere teknologi og BAT	26
	KONKLUSION	30
	BILAG	31
	Bilag 1. Grundlag for vilkår og lovgivning	31

Bilag 2. Situationsplan – Jungetvej 35	32
Bilag 3. Opbevaringskapacitet	33
Bilag 4. Transportveje fra Jungetvej 35	34
Bilag 5. Beredskabsplan for Jungetvej 35	35
Bilag 6. Høringssvar, bemærkninger fra ansøger til høringssvar samt kommunens bemærkninger til høringssvar – i kronologisk rækkefølge.....	42
Bilag 7. Oversigt over fortsat gældende vilkår i godkendelsen fra 2008	54

1. ANSØGNING OG GODKENDELSE

1.1 Ansøgning

Henry Jørgensen har søgt om en miljøgodkendelse efter § 12 til at omlægge og udvide dyreholdet på svinebedriften på Jungetvej 35. Efterfølgende den 06.07.2017 har Henry Jørgensen ønsket at lave en projektilpasning for i stedet at ansøge om et tillæg til den eksisterende § 11 miljøgodkendelse. Ansøgningen er indsendt via husdyrgodkendelse.dk.

Ansøgningen om tillæg til eksisterende § 11 miljøgodkendelse omhandler en smågrise- og slagtesvineproduktion med et dyrehold på 33.000 smågrise og 2.025 slagtesvin svarende til 241,89 DE. Dyreholdet på ejendommen i nudrift er 420 årssøer, 12.000 smågrise og 1.000 slagtesvin svarende til 172,07 DE.

Ansøgningen, skema nr. 86.276, er modtaget via husdyrgodkendelse.dk af Skive Kommune første gang den 23. marts 2016.

Ansøgningen bygger på oplysningskrav ved ansøgning om godkendelse af husdyrbrug:

- Lov. nr. 1572 af 20/12/2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrbrugloven).
- Bek. nr. 211 af 28/02/2017 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

1.2 Godkendelse

Bedriften beliggende Jungetvej 35 meddeles tillæg til § 11 miljøgodkendelse til en smågrise- og slagtesvineproduktion bestående af 33.000 smågrise/år (6-35 kg) samt 2.025 slagtesvin/år (32-112 kg) fordelt som angivet i afsnit 6.1.

Tillægget meddeles efter de givne oplysninger i ansøgningen og suppleret med kommunens vilkår og vurderinger.

Landbrugsejendommen er omfattet af husdyrbrugslovens kapitel 3, § 11 stk. 1, der vedrører anlæg med en husdyrproduktion over 75 dyreenheder samt bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

De hovedhensyn, der har været bestemmende for afgørelsen, er anvendelse af bedste tilgængelige teknik, beskyttelse af overfladevand og natur med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særligt sårbart overfor næringsstofpåvirkninger, begrænsning af eventuelle gener for naboer fra luftforurening samt støj- og lugtgener, sikring af korrekt affaldshåndtering, beskyttelse af jord og grundvand, recipienter og spildevandsafledning, hovedhensynet til de landskabelige værdier, samt en plan for nødvendige foranstaltninger ved ophør af driften for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand.

Endvidere er godkendelsen behandlet i henhold til de retningslinjer, der i dag er til rådighed for vurdering af Natura 2000 områder.

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

Bortfald af vilkår i godkendelsen af 2. juli 2008

Følgende vilkår i godkendelsen fra 2. juli 2008 bortfalder ved udnyttelse af dette tillæg:

1, 2, 4, 7, 8, 10, 17, 18, 19, 20, 65 og 66.

Fortsat gældende vilkår i godkendelsen fra 2. juli 2008 fremgår af bilag 7.

2. GODKENDELSENS GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE OG REVURDERING

2.1 Godkendelsens udnyttelse og ibrugtagning

Vilkår

1. **Forudsætning** Virksomheden skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen om tillæg til miljøgodkendelse, skemanummer 86.276 version 11 og med de ændringer, der fremgår af tillæggets vilkår.
2. **Tidsfrist for udnyttelse** Der fastsættes en udnyttelsesfrist på 6 år fra denne godkendelse er meddelt.

Husdyrbruget må i henhold til lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 11 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 husdyrbruget ønskes ændret eller udvidet, skal Skive Kommune have meddelelse, inden ændringen eller udvidelsen foretages.

Opmærksomheden henledes på, at denne godkendelse efter Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. og Miljøbeskyttelsesloven ikke fritager husdyrbruget 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 altid være adgang for de personer, der af Skive Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

Udnyttelsesfrist

Tidsfristen for at tage tillægget i brug er sat til 6 år.

Tillægget bortfalder, hvis det ikke er udnyttet inden 6 år efter, at tillægget er meddelt. Hvis en del af tillægget ikke er udnyttet, bortfalder tillægget for den del. Hvis tillægget efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tillægget der ikke har været udnyttet de seneste 3 år.

2.2 Retsbeskyttelse og revurdering

Retsbeskyttelse

Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud før der er forløbet 8 år, jf. § 40 stk. 2 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug og i medfør af § 41 i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud 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 virksomheden,
- 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.

- BAT-konklusioner fra EU giver anledning til at ændre vilkårene.

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

Revurdering

Generelt gør sig gældende, at husdyrbrugets miljøgodkendelse regelmæssigt og mindst hver 10. år skal tages op til revurdering jf. § 40 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år fra bedriften første gang blev godkendt.

3. KLAGEVEJLEDNING

Datoen for annoncering af dette tillæg fremgår af skemaet på side 2.

Tillægget kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Digital klage

En eventuel klage indsendes til Klageportalen via www.borger.dk eller www.virk.dk. Der er direkte link til disse steder via forsiden af nævnets hjemmeside. Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med et betalingskort, når klagen er indtastet i Klageportalen. Klagen bliver først sendt videre, når gebyret er betalt, og du har endeligt godkendt din klage. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) Klageren får helt eller delvis medhold i sagen, eller
- 3) Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelsen, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være indsendt via klageportalen senest på den på side 2 under "klagefristen udløber" anførte dato (inden midnat).

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

Udnyttelse af godkendelsen på trods af klage

Husdyrbruget vil kunne udnytte miljøgodkendelsen i den tid Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 godkendelsen er meddelt.

4. OFFENTLIGGØRELSE OG HØRING

4.1 Parter, der har fået resume af udkast eller udkast til godkendelse tilsendt i høring

Udkast til godkendelsen er sendt i høring hos:

- Ansøger: Henry Jørgensen, Kjeldgårdsvej 9, 7870 Roslev, e-mail: henry@hmkjeldgaard.dk
- Konsulent: Landbo Limfjord, Jan Haarbo, Resenvej 85, 7800 Skive, e-mail: jha@landbo-limfjord.dk
- Naboer indenfor konsekvensradius

Udkast til § 12 miljøgodkendelse har været i 6 ugers høring hos naboer som ligger indenfor konsekvensradius fra 06.10.2016 til 17.11.2016. I det oprindelige udkast til § 12 miljøgodkendelse der blev sendt i 6 ugers høring, blev konsekvensradius fejlagtigt oplyst at være 657 m. Konsekvensradius var 744 m. Dog blev der ved kommunens udvælgelse af naboer, der skulle høres, brugt en radius på 800 m, så alle relevante naboer er blevet hørt.

Som tidligere nævnt er der sket en projektilpasning sent i forløbet. Det nye udkast til tillæg til § 11 miljøgodkendelse har ikke været i høring hos naboer. Lugt og konsekvensradius ændres kun lidt, mens ammoniakdepositionen er reduceret i forhold til det udkast til § 12 miljøgodkendelse der har været i 6 ugers høring. Den samlede lugt ændres fra 27.924 LE / 62.872 OU til 28.968 LE / 58.204 OU, konsekvensradius stiger fra 744 m til 761 m og ammoniakdepositionen falder fra 2.791 kg N/år til 2.245 kg N/år. Da alle naboer inden for en radius på 800 m tidligere er blevet hørt, vurderer Skive Kommune, at der ikke er behov for en fornyet høring.

4.2 Høringssvar fra nabo

Det første udkast ansøgt efter § 12 har været i 6 ugers nabohøring. I den forbindelse er der indkommet 2 høringssvar fra naboen på Jungetvej 37. Det sidste høringssvar er indkommet efter høringsfristen er udløbet. Begge høringssvar kan ses i deres fulde længde i bilag 6.

I høringssvarene fra Jungetvej 37 er det oplyst, at Jungetvej 37's bygninger ligger meget tæt ved den sydlige adgangsvej til Jungetvej 35. De er desværre meget generet af trafikken ad vejen, da den især giver anledning til betydelige støvgener, men også støjgener. Jungetvej 37 ønsker, at det skal vilkårsfastlægges, at til- og frakørsel fra Jungetvej 35, for så vidt angår lidt over halvdelen af husdyrbrugets egne køretøjer, skal ske til Floutrupvej.

Ansøger kommentarer

Ansøger har haft mulighed for at kommentere på Jungetvejs høringssvar. I den forbindelse er der indkommet 2 kommentarer fra ansøger til høringssvarene. Begge kommentarer kan ses i deres fulde længde i bilag 6. Ansøger anfører bl.a., at Jungetvej 35's behov for transporter via Jungetvej vil kunne ændre sig i løbet af de kommende år (f.eks. ved salg af jord eller ændrede samarbejdsaftaler) og et vilkår om maksimal antal transporter via Jungetvej i miljøgodkendelsen vil derfor være urimelige i forhold til en fleksibel drift af gården. Endvidere anføres det, at Henry Jørgensen også tilstræber at efterleve godt landmandskab såvel som godt naboskab og vil derfor også gerne drøfte løsninger på hvordan man kan minimere støv og støj problematikken hos naboen, men løsningerne kan ikke reguleres i miljøgodkendelsen. Endeligt anføres det, at vilkår om transporter ikke er foreneligt med driften på ejendommen og ude af proportion.

Kommunens konklusion

Det er kommunens vurdering, at Jungetvej 37's forslag ikke er muligt at gennemføre, når der skal tages et ligeligt hensyn til begge naboer. Det er ligeledes kommunens vurdering, at ansøger ikke er fremkommet med konkrete løsningsforslag til at afhjælpe støv- og støjproblemet.

I forbindelse med projektilpasning af ansøgningen er det kommunens opfattelse, at der også skal laves en ny vurdering af eventuelle gener for naboer.

Kommunen kan regulere transporter gennem vilkår om en tidsbegrænset periode for transport. Med et vilkår om tidsbegrænsning af transporterne vil husdyrbrugets behov for transporter ikke hindres inden for almindelig arbejdstid, samtidig med at nabogenerne efter almindelig arbejdstid begrænses væsentligt. Skive Kommune finder det afgørende, at husdyrbruget søger at planlægge egne transporter inden for almindelig arbejdstid, så de er til mindst mulig gene for de omkringboende. Hvis dette sker, vurderer Skive Kommune ikke, at vilkåret om transport pålægger ejendommen væsentlige begrænsninger i forbindelse med driften af ejendommen.

Skive Kommune stiller derfor vilkår om, at al transport til og fra husdyrbruget som hovedregel skal ske mandag til fredag i tidsrummet fra kl. 7.00 til kl. 18.00. Op til 40 transporter årligt kan dog ske på lørdage mellem kl. 8.00 og kl. 18.00. Vilkåret gælder som hovedregel, og vil kunne fraviges, eksempelvis i forbindelse med særlige transporter af slagtesvin til eksport, sæsonarbejde eller akutte situationer der kræver øjeblikkelig handling. Vilkåret gælder ikke transporter i forbindelse med markarbejde.

Kommunens bemærkninger og konklusion kan ses i deres fulde længde i bilag 6.

4.3 Underretning om godkendelsen

Underretning om godkendelsen er sendt til:

- Kulturarvsstyrelsen
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Forbrugerrådet
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Det Økologiske Råd
- Friluftsrådet i Region Limfjord Syd
- Dansk Ornitologisk Forening
- Museum Salling
- Miljøstyrelsen

Godkendelsen er udarbejdet af:

- Skive Kommune

5. GENERELLE FORHOLD

5.1 Drift og indretning

Vilkår

3. **Tillæg til miljøgodkendelse** Et eksemplar af tillægget til godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal have direkte adgang til tillægget og være grundigt orienteret om tillæggets indhold.
4. **Beredskabsplan** På ejendommen skal der altid forefindes en detaljeret beredskabsplan. Beredskabsplanen skal placeres således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den. Alle ansatte skal være bekendt med beredskabsplanens placering og indhold. Beredskabsplanen skal forevises tilsynsmyndigheden ved forlangende. En revideret beredskabsplan er indsat som bilag 5 i dette tillæg til miljøgodkendelse.

6. ANLÆGGET

6.1 Årsproduktion

Vilkår

5. **Tilladt produktion** Husdyrproduktionen pr. år må på intet tidspunkt overskride:

Dyretype	Staldafsnit	Staldsystem	Antal producerede dyr/Antal stipladser	Antal DE
Smågrise 6-35 kg	Staldafsnit smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	25.000/4.400	140,51
Slagtesvin 32-112 kg	Staldafsnit 1	Drænet gulv + spalter (33/67)	2.025/450	56,42
Smågrise 6-35 kg	Slagtesvinestald 2	Drænet gulv + spalter (50/50)	8.000/1.200	44,96
I alt				241,89

TABEL 2

Antallet af dyreenheder (DE) Beregnet iht. Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv. (Bkg. nr. 374 af 19. april 2017).

Godkendelsen gives til ovenstående antal dyr, vægtgrænser og staldsystemer. Dette gælder også hvis dyreenhedsberegningen ændres.

Miljøteknisk beskrivelse:

Der er ansøgt om udvidelse af besætningen med en fordeling og sammensætning som angivet i vilkår 5.

Der forventes en mindre variation i ind/afgangs vægten på +/-5%, da ind/afgangsvægt er gennemsnitlig. Dog vil variationen ikke være så stor, at antallet af DE vil variere væsentligt. Det maksimale antal dyreenheder på 241,89 DE må ikke blive overskredet.

Vurdering:

I dette afsnit defineres rammerne for den tilladte husdyrproduktion. Størrelsen af dyreholdet er fastsat ud fra ansøgningen om godkendelse. Antallet af dyr og afgangsvægt er grundlag for ansøgningssystemets beregninger af ammoniakfordampningen fra staldene, lugt, og husdyrgødningens indhold af kvælstof og fosfor.

Vilkåret om husdyrproduktionens størrelse vil efter Skive Kommunes vurdering være med til at sikre, at miljøpåvirkningerne fra ejendommen i form af ammoniak og lugt, samt husdyrgødningens indhold af kvælstof og fosfor, fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen.

6.2 Placering i landskabet og i forhold til beskyttelseslinjer, lokalisering m.v.

Vilkår

Ingen vilkår.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Lokalisering herunder afstandskrav

De eksisterende svinestalde er indrettet til en bedrift med sohold, smågrise og polte. I forbindelse med omlægningen og udvidelsen af dyreholdet ændres indretningen i eksisterende staldanlæg, dvs. Staldafsnit med smågrise og Staldafsnit 1 (slagtesvinestald). Endvidere renoveres og ændres Slagtesvinestald 2, som i en periode ikke har været anvendt. Se figur 1.



FIGUR 1: Rød: staldanlæg; Blå: gyllebeholdere

Udvidelsen/ændringen sker i eksisterende staldanlæg. Godkendelsen indeholder derfor ingen dispensationer for de afstandskrav der er fastlagt i husdyrbrugslovens §§ 6, 7 og 8.

Nærmeste byzone, sommerhusområder eller nærmere bestemte lokalplanlagte områder i landzone er Selde ca. 1,2 km mod vest. Nærmeste nabobeboelse er Jungetvej 33 ca. 140 m mod nord.

Nærmeste kategori 1 eller 2 natur er et kategori 2 overdrev, som ligger ca. 1,5 km mod øst.

Det eksisterende anlæg ligger endvidere > 300 m fra de i § 20 i husdyrloven nævnte områder.

Det ansøgte projekt ligger endvidere udenfor udpegede bygge- og beskyttelseslinjer, fredede områder, fund og fortidsminde fredninger og lavbundsområder jf. Skive Kommuneplan 2016.

Landskabelige forhold

Ejendommen på Jungetvej 35 ligger i et storformet bakket terræn med spredte gårde og stor opdyrkningsprocent øst for Selde.

Udvidelsen af bedriften sker i eksisterende bygninger, der vil derfor ikke ske en væsentlig påvirkning af landskabet. Skive Kommune vil derfor ikke stille yderligere vilkår til udvidelsen af dyreholdet.

6.3 Drift og indretning af staldanlæg

Vilkår

6. **Staldsystem** Staldafsnittene skal være indrettet som angivet i vilkår 5 under kolonnen "staldsystem".

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Der er søgt om ændret indretning af en eksisterende stald til toklimastald med delvis spaltegulv samt ændret indretning af eksisterende svinestald. Endvidere er der søgt om renovering og ændring af en stald, som i en periode ikke har været anvendt. I denne ændres staldsystemet til drænet gulv med spalter (50/50) til smågrise.

Det vurderes at det valgte staldsystem er i overensstemmelse med valg af BAT jf. referencedokumentet for bedst tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion.

6.4 Gødningsproduktion, opbevaring og afsætning

Vilkår

7. **Afsætning af husdyrgødning** Der skal ved fuld produktion afsættes svinegylle svarende til 241,89 DE (nuværende normtal) til biogasanlæg. En underskrevet kontrakt om afsætning til biogasanlæg skal fremsendes til kommunen inden godkendelsen tages i brug.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Den årlige produktion af gylle fra husdyrbruget er beregnet til 5.238 m³ inklusivt drikkevandsspild og rengøringsvand.

På ejendommen vil opbevaringskapaciteten bestå af, hvad der kan være i fortanke/gyllekanaler samt i de to gylletanke nr. 1 på 2.300 m³ og nr. 2 på 2.600 m³. Opbevaringskapaciteten er beregnet til ca. 11,9 mdr.

Opbevaringskapaciteten på et svinebrug skal minimum være 9 måneder.

Det vurderes at der er dokumenteret tilstrækkelig opbevaringskapacitet for den producerede husdyrgødning. Se kapacitetserklæring i bilag 3.

Omlastning og pumpning fra staldene sker altid under opsyn, derfor vurderes det, at der ikke er større risiko for uheld i forbindelse med utilsigtet igangsætning af pumper, spild m.m.

Ved påfyldning fra gyllebeholdere, anvendes der vogne med sugekran, hvori der er monteret overløbsrør. Dermed er der ikke mulighed for overløb i forbindelse med påfyldning af vogne. Pumpning af gylle sker under konstant overvågning.

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

En gang årligt tømmes gyllebeholderne, hvorved gyllebeholderne visuelt kan kontrolleres for evt. skader. Der foretages lovpligtigt eftersyn og vedligeholdelse, hvilket betyder at beholderne hvert 10. år bliver kontrolleret for, om der skulle være tegn på begyndende utætheder.

Al gylle afsættes til biogasanlæg. Den afgassede gylle opbevares efterfølgende i ejendommens gyllebeholdere, indtil det afhentes af marksekskabet Agro Seeds ApS. Der er ikke udbringningsarealer tilknyttet ejendommen.

6.5 Ammoniak og natur

Vilkår

Ingen vilkår.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Det generelle ammoniakreduktionskrav

Det generelle ammoniakkrav er overholdt med en margin på 1 kg N/år ud over minimumskravet.

Dette er opnået ved etablering af følgende tiltag, som er fastholdt ved vilkår jf. Miljøstyrelsens teknologilistes godkendelsesvilkår for de anvendte tiltag:

Foderkorrektioner for smågrise og slagtesvin for råprotein, og for totalfoder for slagtesvinene.

Vilkår er stillet under afsnittet om foder.

Ammoniak-deposition i forhold til omkringliggende natur

Vurderingen bygger på beregnede mer- og totaldepositioner ift. de fastsatte beskyttelsesniveauer for naturområderne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3. De omtalte naturområder fremgår af nedenstående kort.

Ammoniak-deposition i forhold til omkringliggende natur

Ejendommens nærområde er domineret af landbrugsarealer. Udvidelsen af driften vil give et forøget ammoniaktab i forhold til nudriften på 125 kg N/år.

Nærmeste ammoniakfølsomme kategori 3-areal er en mose ca. 1,2 km øst for ejendommen. På Husdyrgodkendelse.dk er der beregnet en merdeposition på 0,0 kg N/år til engarealet (Eng Øst), der støder op til mosen. Da afstanden fra ejendommen til mosen er større end til engen, og der ingen merdeposition er, vurderes det, at depositionen ikke vil have nogen væsentlig påvirkning af kategori 3-mosen.

Nærmeste ammoniakfølsomme kategori 2-areal (overdrev) ligger ca. 1,5 km øst for ejendommen, og grundet afstanden vurderes det, at depositionen ikke vil have nogen væsentlig påvirkning af kategori 2-arealet.

Nærmeste kategori 1-arealer ligger ca. 2 km vest for ejendommen. Arealerne er Natura 2000-område nr. 221 – Risum Enge og Selde Vig. Udpegningsgrundlaget for området er habitatnaturtyperne¹:

- 1110 – Sandbanke
- 1140 – Vadeblade
- 1150 – Lagune
- 1160 – Bugt
- 1210 – Strandvold med enårige planter
- 1220 – Strandvold med flerårige planter
- 1330 – Strandeng
- 2130 – Grå/grøn klit
- 3130 – Søbred med småurter
- 3150 – Næringsrig sø
- 6210 - Kalkoverdrev
- 6230 – Surt overdrev
- 6410 – Tidvis våd eng
- 7220 - Kildevæld
- 7230 - Rigkær

Det vurderes, at afstanden fra ejendommen sammen med placeringen af ejendommen i forhold til naturarealerne og i forhold til den generelle vindretning til sammen betyder, at depositionen ikke vil have nogen væsentlig påvirkning af kategori 1-arealerne.

¹ Hentet fra svana.dk, Natura 2000 basisanalyse 2016-2021 – revideret udgave, Habitatområde H221.

Skive Kommune finder i det konkrete tilfælde ikke anledning til at stille skærpede vilkår i forhold til ammoniak.



Kortet viser ejendommens placering i forhold til de omtalte naturarealer.

Vurdering i forhold til Habitatdirektivets bilag IV arter:

Arter beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV må ikke fanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, og deres levesteder må ikke beskadiges eller ødelægges. Der er ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV registreret følgende bilag IV-arter i området omkring ejendommen:

- Damflagermus
- Sydflagermus
- Markfirben
- Stor vandsalamander
- Spidssnudet frø
- Strandtudse

Skive Kommune har pt. ikke kendskab til andre bilag IV arter i området.

Det vurderes, at hverken levesteder, fødesøgningsområder eller sporadiske opholdssteder for bilag IV arter påvirkes væsentligt af det ansøgte projekt.

BAT-niveau for ammoniak

Der er beregnet et vejledende BAT-niveau for ammoniakemission på bedriften i henhold til Miljøstyrelsens vejledende standardvilkår for smågrise og slagtesvin. BAT-niveauet fastlægges til 2.350 kg NH₃-N/år jf. it-ansøgningssystemets beregning (se afsnit 6.14 om BAT). Ansøgningen viser et samlet ammoniaktab på 2.245 kg NH₃-N/år. BAT-niveauet for ammoniak er således overholdt.

6.6 Foder

Vilkår

8. **Smågrise og slagtesvin, N ab dyr** Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som N ab dyr pr. smågris x det årlige antal producerede smågrise (18.398 kg N pr. år) plus den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin (5.247 kg N pr. År) skal samlet være mindre end 23.645 kg N pr. år.
9. **Slagtesvin, P ab dyr** Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 1.240 kg P pr. år.
10. **Foderspild** Foderrester som spildes i forbindelse med drift af fodersiloer skal hurtigst muligt fjernes og opbevares så der ikke opstår gener eller forurening.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Der er ingen foderfremstillingsanlæg. Der modtages foder i eksisterende siloer ved stalden. Endvidere opbevares foder i lade. Foderet er ved hjælp af foderplaner tilpasset de enkelte dyrs aktuelle behov. Derved undgås overforsyning med næringsstoffer, der vil ende som uudnyttet næringsstoffer i gyllen.

Proteinindholdet i foderet søges hele tiden reduceret og optimeret. Når proteinindholdet reduceres, vil mængden af overskudsprotein i gyllen reduceres og dermed vil der være en lavere N-udledning.

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

For at opfylde BAT for kvælstof og fosfor anvendes der på bedriften særlige fodertiltag for smågrisene for at begrænse kvælstofudledningen, og for slagtesvinene anvendes der særlige fodertiltag for at begrænse både kvælstofudledningen og fosforudledningen.

For smågrisene reduceres indholdet af råprotein i foderet til 160,70 g/FE. Der stilles vilkår om total mængde N ab dyr.

N ab dyr pr. smågris beregnes ud fra følgende ligning:

$$N \text{ ab dyr pr. smågris} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FEsv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0304 \text{ kg N pr. kg tilvækst})) = (((35 - 6) \times 1,93 \times 160,70/6250) - ((35 - 6) \times 0,0304 \text{ kg N pr. kg tilvækst})) = 1,4391 - 0,8816 = 0,5575.$$

Faktor	Værdi
Antal smågrise	33.000
Indgangsvægt i kg	6 (oplyst i ansøgning)
Afgangsvægt i kg	35 (oplyst i ansøgning)
g råprotein/FE	160,70 (oplyst i ansøgning)
FE pr. kg tilvækst	1,93 (norm)
Kg N ab dyr pr. smågris	0,5575

For slagtesvinene reduceres det totale indhold af FE/dyr til 2,74 FE/dyr og indholdet af råprotein i foderet til 141,40 g/FE. Der stilles vilkår om total mængde N ab dyr.

N ab dyr pr. slagtesvin beregnes ud fra følgende ligning:

$$N \text{ ab dyr pr. slagtesvin} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FEsv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst})) = (((112 - 32) \times 2,74 \times 141,40/6250) - ((112 - 32) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst})) = 4,9592 - 2,3680 = 2,5912, \text{ hvor afgangsvægt} = \text{slagtevægt} \times 1,31.$$

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	2.025
Indgangsvægt i kg	32 (oplyst i ansøgning)
Afgangsvægt i kg	112 (oplyst i ansøgning)

g råprotein/FE	141,40 (oplyst i ansøgning)
FE pr. kg tilvækst	2,74 (oplyst i ansøgning)
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	2,5912

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i tabellerne ovenfor. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningerne skal samlet set overholdes.

For slagtesvinene reduceres det totale indhold af FE/dyr til 2,74 FE/dyr. Der stilles vilkår om total mængde P ab dyr.

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

$$P \text{ ab dyr pr. slagtesvin} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr kg tilvækst}) = ((112 - 32) \times 2,74 \times 4,80/1000) - ((112 - 32) \times 0,0055 \text{ kg P pr kg tilvækst}) = 1,0522 - 0,4400 = 0,6122,$$
 hvor $\text{afgangsvægt} = \text{slagtevægt} \times 1,31$.

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	2.025
Indgangsvægt i kg	32 (oplyst i ansøgning)
Afgangsvægt i kg	112 (oplyst i ansøgning)
g fosfor/FE	4,80 (norm)
FE pr. kg tilvækst	2,74 (oplyst i ansøgning)
Kg P ab dyr pr. slagtesvin	0,6122

BAT-niveau for fosfor:

For bl.a. at opfylde BAT for fosfor, nedsættes antal FE/dyr i foderet til slagtesvin fra normen på 2,86 FE/dyr til 2,74 FE/dyr.

For slagtesvinene stilles der derfor krav om total mængde P ab dyr jf. Miljøstyrelsens teknologiblad.

BAT-kravet for fosfor er 29,2 kg P pr. DE for smågrise på delvist fast gulv, hvilket giver et maksimal tilladt fosforindhold i husdyrgødningen på 29,2 kg pr. DE x 185,47 DE = 5.416 kg P.

BAT-kravet for fosfor er 22,3 kg P pr. DE for slagtesvin på drænet gulv, hvilket giver et maksimal tilladt fosforindhold i husdyrgødningen på 22,3 kg pr. DE x 56,42 DE = 1.258 kg P.

Det samlede BAT-krav for fosfor er dermed på 6.674 kg P. Fosfor i husdyrgødningen fra den ansøgte produktion er beregnet til 6.263 kg P og kravet til BAT er derved overholdt.

Kobber og zink

Jf. Miljøstyrelsens vejledning om Miljøvurdering af zink ved tilladelse eller miljøgodkendelse af husdyrbrug d. 18. maj 2016 har undersøgelser og analyser i 2015 vist, at der i flere tilfælde er konstateret stigende koncentrationer af zink på arealer, hvor der er udbragt husdyrgødning fra svin. På nuværende tidspunkt og med den nuværende viden er problemerne med kobber ikke større end, at de kan håndteres gennem den generelle regulering i forhold til grænseværdier for indhold af kobber i foderet. I forhold til zink er det nu konstateret, at der i særlige situationer kan være behov for yderligere vurderinger i forbindelse med en miljøgodkendelse.

For Jungetvej 35 er der med udgangspunkt i miljøstyrelsens vejledning imidlertid ikke stillet særlige vilkår omkring anvendelsen af medicinsk zink. Al husdyrgylle afsættes til biogasanlæg. Ifølge Miljøstyrelsens vejledning er det ikke nødvendigt med yderligere vilkår, hvis husdyrgødningen fra smågrise afsættes til et fælles biogasanlæg, hvor gyllen i stort omfang opblandes med andre gylletyper.

6.7 Spildevand og restvand herunder regnvand

Vilkår

Ingen vilkår.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Fra stuehuset afledes der sandsynligvis 150-200 m³ spildevand til septiktank umiddelbart øst for stuehusets gavl. Tank tømmes og køres til rensningsanlæg.

Der er ingen sanitært spildevand fra staldanlæggene. Der produceres vaskevand fra staldene i forbindelse med holdskifte. Vaskevandet fra staldene ledes til gyllebeholdere, og er indregnet som en del af den samlede årlige produktion af flydende husdyrgødning.

Tagvand ledes til dræn.

Skive Kommune vurderer at afledning af spildevand og overfladevand sker på en forsvarlig måde, og uden det giver anledning til risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand.

6.8 Støj og vibrationer, herunder transport

Vilkår

11. **Transport** Transport til og fra husdyrbruget skal som hovedregel ske mandag til fredag i tidsrummet fra kl. 7.00 til kl. 18.00. Op til 40 transporter årligt kan dog ske på lørdage mellem kl. 8.00 og kl. 18.00.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

På selve ejendommen er der bl.a. støj fra staldventilation, indblæsning af foder i silo, brug af kompressor og traktor-/lastbiltransport. Nærmeste nabo ligger cirka 140 meter nord for virksomheden.

Nedenstående fremtidige transporter er anslået:

Transporter:	Forventede transporter:
Levering af smågrise	52
Afhentning af slagtesvin (også til eksport)	104
Transporter med husdyrgødning	200
Transporter med foder	104
Transporter med affald	12
Afhentning af døde dyr	104
I alt	576

TABEL 3

Støjkilder kan være i forbindelse med transporter til og fra ejendommen. Ansøgers konsulent har oplyst, at der vil ske en stigning i antallet af transporter, især i forbindelse med afhentning af dyr og gylle til biogas. Transport foregår via privat fællesvej, som er en grusvej, hvor der ligger 2 naboer i nærheden, begge med landbrugspligt på ejendommen. Transport på offentlig vej sker på de større veje Jungetvej og Floutrupvej, hvor transporter til og fra denne ejendom, kun er en lille del.

For at reducere nabogener mht. støv og støj i forbindelse med transporterne på den private fællesvej, som er en grusvej, har Skive Kommune stillet vilkår om, at transport til og fra husdyrbruget som hovedregel skal ske mandag til fredag i tidsrummet fra kl. 7.00 til kl. 18.00. Op til 40 transporter årligt kan dog ske på lørdage mellem kl. 8.00 og kl. 18.00. Med et vilkår om tidsbegrænsning af transporterne vil nabogenerne efter almindelig arbejdstid begrænses væsentligt, samtidig med at husdyrbrugets behov for transporter ikke hindres inden for

almindelig arbejdstid. Undtagelser fra hovedreglen kan eksempelvis være særlige transporter af slagtesvin til eksport, sæsonarbejde eller akutte situationer der kræver øjeblikkelig handling. Ansøgers konsulent har oplyst, at der på årsbasis vil være ca. 80 transporter med afhentning af grise til eksport. Slagtesvinene til eksport skal være i karantænestalden inden kl. 9, og forventes derfor at blive afhentet på Jungetvej 35 i tidsrummet kl. 5.00 til 05.30. Vilåret om transport gælder ikke transporter i forbindelse med markarbejde.

Støj, vibrationer og støv kan derudover forekomme i forbindelse med fodring. Som det fremgår af oversigtskort er fodersilo placeret på sydlig side af bygninger. Det er derfor begrænset, hvor meget støj, der kan spredes ud herfra til nabobeboelse.

Det er Skive Kommunes vurdering, at der i den daglige drift og i valg af teknologi, tages hensyn til omgivelserne. Virksomhedens samlede støjemission vil i tilfælde af en vurdering af støj fra ejendommen blive vurderet ud fra Miljøstyrelsens grænseværdier for støj, som det fremgår af vilkår 39 i miljøgodkendelsen af 02.07.2008.

6.9 Lysforhold

Vilkår

Ingen vilkår.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Der er dæmpet natbelysning i den tidligere løbeafdeling samt på gårdspladsen. Der vurderes ikke at være belysning, skygger eller reflekser, som kan genere naboer.

6.10 Lugt og støv

Vilkår

Lugt

12. Husdyrbruget må uden for ejendommens areal ikke give anledning til lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes til at være væsentlige.
13. Lugtbidraget fra staldene skal sikres begrænset ved en god og hensigtsmæssig staldhygiejne og rengøring.

Støv

14. Husdyrbruget skal indrettes og drives således der ikke opstår væsentlige støvgener udenfor husdyrbrugets arealer.




Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Lugt

Ventilationsluften fra staldene medbringer en given mængde lugt. I staldene mindskes lugten ved jævnlig rengøring og overbrusning der styrer dyrenes gødningsadfærd. Afkast og ventilatorer i forbindelse med staldene skal rengøres mindst 1 gang årligt. Dette er fastholdt med vilkår i miljøgodkendelsen af 02.07.2008.

Geneafstanden til byzone, nærmeste samlede bebyggelse og nabo er overholdt med stor margin.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (ansøgt)	Ukorrigeret geneafstand (nudrift)	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnitsafstand	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
+  Jungetvej 29	0	FMK	170,20	125,49	170,20	125,49	670,85	Ja	Ja
+  Jungetvej 3	0	NY	374,68	234,52	374,68	234,52	1.192,85	Ja	Ja
+  Selde By, Selde	0	FMK	538,22	396,84	538,22	396,84	1.192,49	Ja	Ja

TABEL 4: Lugtgeneberegning fra husdyrgodkendelse.dk it-ansøgning skema 86276 v. 11

Nærmeste byzone (og samlede bebyggelse) er Selde, hvor der er beregnet en ukorrigeret geneafstand på 538 meter, mens den vægtede gennemsnitsafstand er beregnet til ca. 1,2 km.

Nærmeste nabo er Jungetvej 33. Ejendommen har landbrugspligt. Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Jungetvej 29. Den ukorrigerede geneafstand hertil er beregnet til 170 meter, mens den vægtede gennemsnitsafstand er 670 meter.

Der stilles nogle generelle vilkår om begrænsning af lugt og støv og om at evt. lugtgener der går udover hvad der ligger til grund for denne godkendelse skal nedbringes. Formålet med de stillede vilkår er at begrænse husdyrbrugets lugt- og støvbidrag til omgivelserne.

På baggrund af lugtberegningen vurderes det, at udvidelsen ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener hos omkringboende.

Støv

Der kan forekomme støv i forbindelse med transport på grusvej og pladser, fyldning af siloer og foderfremstilling. Støvet fra ejendommen minimeres ved at foder opbevares i tætte siloanlæg, og der ikke opbevares foder udendørs. Siloer, rør og slanger tjekkes jævnlig for utætheder.

Der vil være støv fra dyrene, dog ikke i et omfang, så det opleves udenfor staldene. Støvet minimeres som følge af omhyggelig management.

For at reducere nabogenerne mht. støv og støj i forbindelse med transporterne på den private fællesvej, som er en grusvej, har Skive Kommune stillet vilkår (vilkår 11) om, at al transport til og fra husdyrbruget som hovedregel skal ske mandag til fredag i tidsrummet fra kl. 7.00 til kl. 18.00. Op til 40 transporter årligt kan dog ske på lørdage mellem kl. 8.00 og kl. 18.00. Med et vilkår om tidsbegrænsning af transporterne vil nabogenerne efter almindelig arbejdstid begrænses væsentligt, samtidig med at husdyrbrugets behov for transporter ikke hindres inden for almindelig arbejdstid. Undtagelser fra hovedreglen kan eksempelvis være særlige transporter af slagtesvin til eksport, sæsonarbejde eller akutte situationer der kræver øjeblikkelig handling. Ansøgers konsulent har oplyst, at der på årsbasis vil være ca. 80 transporter med afhentning af grise til eksport. Slagtesvinene til eksport skal være i karantænestalden inden kl. 9, og vil derfor blive afhentet på Jungetvej 35 i tidsrummet kl. 5.00 til 05.30. Vilkåret om transport gælder ikke transporter i forbindelse med markarbejde.

6.11 Affald, råvarer, ressourcer og hjælpestoffer

Vilkår

Ingen vilkår.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Døde dyr opbevares tildækket eller i container ved ejendommen og afhentes af DAKA. Der er ugentlig afhentning eller efter behov, afhængig af dyretype og udetemperatur.

Affald bortskaffes så vidt muligt til genbrug via kommunalt affaldsdepot. Plast køres til kommunalt affaldsdepot. Der er en container til brændbart affald. Containeren tømmes efter aftale af renovationsfirma. Medicinrester, kanyler, tomme medicinflasker afleveres til kommunal modtagestation. Også lysstofrør, lavenergipærer, batterier afleveres på kommunal modtagestation.

Markbruget drives fra Kjeldgårdsvej 9, 7870 Roslev, hvorfra opbevaring af sprøjtemidler og håndtering af sprøjteudstyr sker.

Eksisterende diesel- og olietanke på Jungetvej 35 fjernes. Der opbevares ikke diesel eller olie- og kemikalieaffald på Jungetvej 35. Dette opbevares på Kjeldgårdsvej 9. Øvrige kemikalier opbevares ligeledes på adressen Kjeldgårdsvej 9, 7870 Roslev.

Der bruges og opbevares veterinær medicin samt mindre mængder rengøringsmidler.

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen, derfor skal affaldsproduktionen på ejendommen registreres efter de gældende regler, og opbevaring og bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med Skive Kommunes gældende affaldsregulativ. Der må ikke foretages afbrænding af affalds- eller spildprodukter på virksomheden, medmindre det er tilladt i medfør af Skive Kommunes affaldsregulativer.

Skive Kommune vurderer, at de generelle regler er tilstrækkelige til at regulere affaldshåndteringen på ejendommen.

Skive Kommune vurderer at affald opbevares forsvarligt og at de anvendte tiltag er tilstrækkelig sikkerhed for, at der ikke kan ske forurening af jord og grundvand.

6.12 Skadedyrsbekæmpelse

Vilkår

Ingen vilkår.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Generelt bekæmpes fluer, rotter og mus ved at der holdes orden og ryddes. Gulve fejes. Vegetation langs bygninger fjernes. Huller/rørgennemføringer repareres. Døre/porte holdes så vidt muligt lukkede. Oplag af råvarer stilles på paller.

Bekæmpelse af fluer foregår med rovfluer (biologisk bekæmpelse). Der laves grundig rengøring af stalde mellem hvert hold.

Der er abonnementsaftale vedr. rottebekæmpelse med Mortalin (mus og rotter).

Formålet med at vurdere i dette afsnit er, at sikre at tilholdet af skadedyr på ejendommen begrænses.

Kommunen vurderer, at skadedyrsbekæmpelse og forebyggelse på bedriften er tilfredsstillende til at begrænse tilhold af skadedyr.

6.13 Driftskontrol/Egenkontrol og dokumentation

Vilkår

15. Der skal føres en logbog hvoraf følgende skal fremgå:

- Antal producerede smågrise og slagtesvin pr. år
- Indgangsvægt og afgangsvægt som gennemsnit pr. år for smågrise og slagtesvin
- Foderforbrug pr. kg tilvækst for smågrise og slagtesvin
- Det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEsv i foderblandingerne til smågrisene

- Det gennemsnitlige indhold af råprotein og fosfor pr. FEsv i foderblandingerne til slagtesvinene
- Årligt vandforbrug
- Årligt energiforbrug
- Alle uheld, der har medført en risiko for forurening af jord eller overfladevand
- Kvitteringer for afleveret affald
- Rengøring og vedligeholdelse af ventilationsanlæg

Gyllebeholder 1

16. **Logbog** Der skal føres en logbog for gyllebeholderen, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Fodring

17. N ab dyr for smågrise jf. vilkår 8 skal på baggrund af registreringerne i vilkår 15 beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i en periode på 1½ år fra denne godkendelse bliver udnyttet.
18. N og P ab dyr for slagtesvin jf. vilkår 8 og 9 skal på baggrund af registreringerne i vilkår 15 beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i en periode på 1½ år fra denne godkendelse bliver udnyttet.
19. Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
20. Registreringer, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.
21. **Opdatering af beredskabsplan** Beredskabsplanen skal opdateres efter behov. Det skal af beredskabsplanen fremgå, hvornår den sidst er revideret.
22. **Journal for fluebekæmpelse** Hvis der opstår problemer med fluer, kan Skive Kommune kræve, at der føres journal over hvornår, der er foretaget bekæmpelse, og der kan forlanges fremvisning af kvitteringer for køb af skadedyrsbekæmpelsesmidler.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Kommunen stiller vilkår om registrering af forskellige data, som skal dokumentere at godkendelsens produktionsvilkår overholdes, bl.a. vedr. besætningsstørrelsen og foderkorrektioner.

Gennem egenkontrol af vand- og energiforbruget skabes der mulighed for at finde potentielle besparelser, som kan vise sig fordelagtige såvel økonomisk som miljømæssigt.

Husdyrbruget skal kunne dokumentere, at affald bortskaffes på korrekt og forsvarlig vis, således at risikoen for forurening eller gener som følge af forkert håndteret affald minimeres.

Gennem registrering af uheld, der medfører forurening eller risiko for forurening kan husdyrbruget i samarbejde med tilsynsmyndigheden foretage opfølgende årsagsanalyser til udpegning af miljømæssigt u hensigtsmæssige driftsprocedurer. På baggrund heraf kan husdyrbruget revidere de fremtidige driftsprocedurer og dermed opnå en mere miljømæssig forsvarlig drift.

6.14 Renere teknologi og BAT

Vilkår

Ingen vilkår.

Miljøteknisk redegørelse og vurdering

Tilvalg af BAT

Smågrise og slagtesvin fodres ved anvendelse af foderkorrektioner som reducerer husdyrgødningens indhold af kvælstof. Se vilkår og beskrivelse under afsnit 6.6.

Endvidere fodres slagtesvin ved anvendelse af foderkorrektioner som reducerer husdyrgødningens indhold af fosfor. Se vilkår og beskrivelse under afsnit 6.6.

Ejendommens ene gyllebeholder er overdækket.

Egenkontrolvilkår fremgår af afsnit 6.13.

Der anvendes overbrusning i smågrisestalden, så den renholdes og så ammoniak- og lugtemissionen reduceres.

Fravalg af BAT

Da BAT for ammoniak og fosfor er opfyldt ved anvendelse af delvis spaltegulv, drænet gulv med spalter, overdækning af gyllebeholder samt foderkorrektioner, vurderes det ikke nødvendigt at etablere yderligere tiltag.

Management

BAT inden for management/godt landmandskab er i BREF (referencedokument for bedste tilgængelige teknikker, der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion) defineret på en række områder. På bedriften er der taget følgende forholdsregler:

- Uddannelses- og træningsprogrammer for personale.
- Medarbejderne på ejendommen vil blive instrueret i bedriftens virke samt deltage i relevante kurser, ERFA-grupper etc.
- Registrere vand, energi, foder, spild, forbrug af handels- og husdyrgødning.
- Der føres løbende kontrol med foderforbruget til svinene og daglig kontrol med evt. vand- og foderspild. Der føres journal over spredning af uorganisk gødning og husdyrgødning på markerne i form af mark- og gødningsplan, som endvidere bruges til planlægning af kommende sæsons spredning. Der føres ikke løbende journal over vand- og energiforbrug samt spild, men vand- og energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.
- Reparation og vedligeholdelsesprogrammer for bygninger og inventar.
- Inden indsætning af nyt hold grise bliver ventilations- og varmeanlæg rengjort og funktionen kontrolleret. Ligeledes kontrolleres udfodringsanlægget og vandventilerne.
- Bygninger vedligeholdes løbende og ejendommen holdes ryddelig.
- Planlægge aktiviteter på anlægget korrekt.
- Gylleudkørsel/transport planlægges udført på hverdage, hvor vejr- og vindforhold er gunstige i forhold til naboerne. Korntransport til og fra ejendommens lager foretages normalt på ugens hverdage. I høst køres uden for normal arbejdstid.
- Planlægning og korrekt gødskning.
- Der udarbejdes mark- og gødningsplaner i henhold til dansk lovgivning, hvilket styrer anvendelsen og udbringningen af næringsstoffer på markerne. Gødningen afhentes af biogasanlæg ugentlig. Den bioforgassede biomasse leveres retur.
- Ved udbringning af husdyrgødning planlægges der i forhold til at opnå den højeste udnyttelsesprocent af kvælstoffet mht. udbringningstidspunkt. Der køres ikke gylle ud på oversvømmede, vandmættede, frossen og snedækket jord, ligesom der heller ikke udbringes på stejle skrånninger. På sort jord nedfældes gyllen.

På baggrund af ovenstående vurderes det, at ansøger bruger BAT inden for management.

Fodring

- Der anvendes hjemmeblandet foder på besætningen baseret på eget korn og indkøbt tilskudsfoder. Dette giver mulighed for at anvende flere faser med tilpasning af foderblandingerne til grisenes behov og dermed minimering af fosfor og protein i gødningen.
- Der anvendes fytase i foderet.
- Der er anvendt foderkorrektion for råprotein for smågrise med 160,70 gram råprotein/FE og for slagtesvin med 141,40 gram råprotein/FE. Der er endvidere anvendt foderkorrektion med 2,74 FE pr. kg tilvækst for slagtesvinene. Foderkorrektionerne giver en lavere ammoniakfordampningen fra anlægget samt et lavere indhold af kvælstof og fosfor i husdyrgødningen.

Der kan beregnes et BAT-niveau for hhv. ammoniak og fosfor. For ammoniak er BAT-niveauet beregnet i afsnit 6.5 om ammoniak og natur og er vurderet at være overholdt. For fosfor er BAT-niveauet beregnet i afsnit 6.6 om foder og er ligeledes vurderet at være overholdt.

På baggrund af ovenstående vurderes ansøgningen at leve op til BAT inden for fodring.

Staldindretning

Staldene er med henholdsvis drænet gulv med spalter (33/67) til slagtesvin, delvis spaltegulv med minimum 25 % fast gulv i smågrisestalden og drænet gulv med spalter (50/50) til smågrisene i slagtesvinestald 2.

Systemerne er driftssikre og effektive, hvilket er begrundelsen for valget af gulvtyperne. I referencedokumentet for bedst tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, er dette et af de nævnte gulvsystemer, der nævnes som BAT, samt i det tilhørende danske resumé af EU kommissionens reference dokument om BAT for intensivt hold af svin og fjerkræ fra juli 2003. Der er stor fokus på temperaturen i staldsystemet for at sikre sig at svinene har det optimalt dvs. at der hverken bliver for varmt eller for koldt.

Det vurderes at de valgte staldsystemer samlet er i overensstemmelse med valg af BAT.

Forbrug af vand og energi

Energiforbrug

Det forventede forbrug bliver ca. 100.000 kwh/år.

- Der anvendes frekvensstyrede elmotorer til dele af stalddriften, herunder ventilationen, og staldbelysning er kun tændt efter behov.
- Al ventilation er udstyret med et temperaturreguleret styringssystem som sikrer, at ventilationen kører optimalt i forhold til staldtemperatur og elforbrug. Dette sikrer temperaturstyring og minimumsventilation i perioder hvor behovet for ventilation er lavt.

Iflg. referencedokumentet for bedst tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (frekvensstyring af elmotorer, samt temperaturstyring).

Vandforbrug

Det forventede forbrug bliver ca. 6.000 m³/år.

- Ved rengøring af staldene iblødsættes staldene forud for egentligt vask med højtryksrensere. Både iblødsætning og højtryksrensning er vandbesparende.
- Staldene kontrolleres dagligt, og ved evt. lækager udføres der straks reparationer, eller der tilkaldes service hvis der er behov for dette.
- Vandforbruget aflæses årligt.

Iflg. referencedokumentet for bedst tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (drikkekopper, i blødsætning og højtryksrensning ved vask).

Skive Kommune vurderer, at driften af ejendommen vil opfylde BAT indenfor forbrug af vand og energi ved at anvende de i ansøgningen oplyste tiltag.

Opbevaring af husdyrgødning

Al husdyrgødning afsættes til biogasanlæg, hvorfor BAT på udbringning af husdyrgødning ikke vurderes i denne miljøgodkendelse.

Ved påfyldning fra gyllebeholdere, anvendes der vogne med sugekran, hvori der er monteret overløbsrør. Dermed er der ikke mulighed for overløb i forbindelse med påfyldning af vogne. Pumpning af gylle sker under konstant overvågning.

Den største af gylletankene på ejendommen er overdækket, primært for at reducere risikoen for lugtemission fra tanken.

Opbevaring af husdyrgødning fremgår af afsnit 6.4.

Der er tale om:

- Stabile beholdere, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger
- Lageret tømmes hvert år og inspiceres visuelt
- Beholdernes bund og vægge er tætte
- Der er ingen spjæld, men alt overpumpes via neddykket rør
- Gyllen i den overdækkede tank kan kun omrøres umiddelbart før tømning
- Den store gyllebeholder er overdækket hvilket reducerer både lugt og ammoniakfordampningen herfra
- Beholderne kontrolleres ved 10-års beholderkontrollen

Det vurderes, at BAT er overholdt med hensyn til gødningsopbevaring jf. referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF).

Konklusion

Skive Kommune vurderer samlet, at anvendelsen af BAT på ejendommen er tilfredsstillende. Der skal løbende arbejdes på at begrænse ressourceanvendelsen og udledningen af forurenende stoffer ved indførelse af nye teknologier.

KONKLUSION

Skive Kommune vurderer,

- at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget og til at modvirke eventuelle skadelige virkninger på miljøet.
- at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- at de kort- og langsigtede miljøpåvirkninger og den samlede miljøpåvirkning fra husdyrbrugets produktion bliver begrænset til et acceptabelt niveau, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og vilkårene i miljøgodkendelsen overholdes.
- at udvidelse af husdyrbrugets produktion overordnet betragtet ikke medfører en øget husdyrproduktion og en øget miljøpåvirkning i kommunen, i det strukturudviklingen går mod færre men større bedrifter.
- at produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af:
 - nabobeboelser
 - Natura2000-områder og natur i øvrigt
 - overfladevand
 - nitratfølsomme indvindingsområder
 - landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer

Husdyrproduktionen på Jungetvej 35 vurderes samlet set ikke at give anledning til væsentlige påvirkninger/gener for lokale naturområder og omkringboende, hvis vilkårene i dette tillæg til godkendelse efterkommes.

Udkast til tillæg til miljøgodkendelsen er gennemgået af Henry Jørgensen og konsulent Jan Haarbo og evt. bemærkninger er afklaret og godkendelsen tilpasset iht. aftale.

Med venlig hilsen

Niels Jensen

Niels Jensen
Miljømedarbejder

BILAG

Bilag 1. Grundlag for vilkår og lovgivning

Vilkår

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens bekendtgørelser, vejledninger og orienteringer:

- *Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen*
- *Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder*
- *Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder*
- *Vejledning nr. 6/2014 om kontrol af gyllebeholdere*
- *Vejledning om logbog for beholdere med flydende husdyrgødning*
- *Vejledning nr. 19/2016 til bkg. om påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler*
- *Wiki-vejledningen – Miljøstyrelsens vejledning om godkendelse af husdyrbrug*
- *Vejledning nr. 6/2005 Om Håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven*
- *Faglig rapport vedrørende en ny lugtvejledning for husdyrbrug (dec. 2006)*

samt

- *“Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde” udgivet af FMK*

Lovgivning

Udover vilkårene i nærværende miljøgodkendelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

Udover Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for husdyrbruget:

- *Bek. nr. 211 af 28. februar 2017 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.*
- *Bek. nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.*
- *Bek. nr. 865 af 23. juni 2017 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.*
- *Bek. nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter*
- *Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft*
- *Bek. nr. 969 af 28. juni 2016 om uddannelse af erhvervsmæssige brugere af plantebeskyttelsesmidler og af ansatte hos forhandlere af plantebeskyttelsesmidler*
- *Bek. nr. 1574 af 12. december 2016 om bekæmpelsesmidler.*
- *Bek. nr. 906 af 24. juni 2016 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.*
- *Bek. nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.*
- *Skive Kommunes regulativ for erhvervsaffald.*

Der kan i fremtiden vedtages nye bestemmelser, som vil kunne medføre andre regler for husdyrbrugets aktiviteter.

Bilag 2. Situationsplan – Jungetvej 35



Landbo Limfjord
Planteavl
Rensvej 65, 7850 Skive
Tlf. 98 13300 Fax. 98 13301

Landbo Limfic
BETTON, HAA, HIR, HJØRSHAVE
J.Nr. L-834
Målforshold: 1:600

Situationsplan
Jungetvej 35, 7870 Roslev

Bilag 3. Opbevaringskapacitet

Beregning af opbevaringskapacitet

Beregning for : **Landmand** Henry Jørgensen
navn
adresse Jungetvej 35
postnr og by 7870 Roslev
kundenr
sags nr

Årlig produktion:

*standard tal fra Driftsplanlægningshåndbog

Gylle produktion inkl, vand i tank*	5238,0	m3
Vaskevand fra produktionen	0	m3
Ensilagepladser (0,7 m3/m2)	0	m3
Befæstede arealer (0,7 m3/m2)	0	m3
Ekstra nedbør i tank (0,4 m3/m2)	0	m3
Årlig produktion i alt	5238,0	m3

Opbevaringskapacitet:

Beholder 1	2300	m3
Beholder 2	2600	m3
Gyllekanaler/fortank	300	m3
		m3
		m3
		m3
		m3
		m3
Opbevaringskapacitet i alt	5200	m3

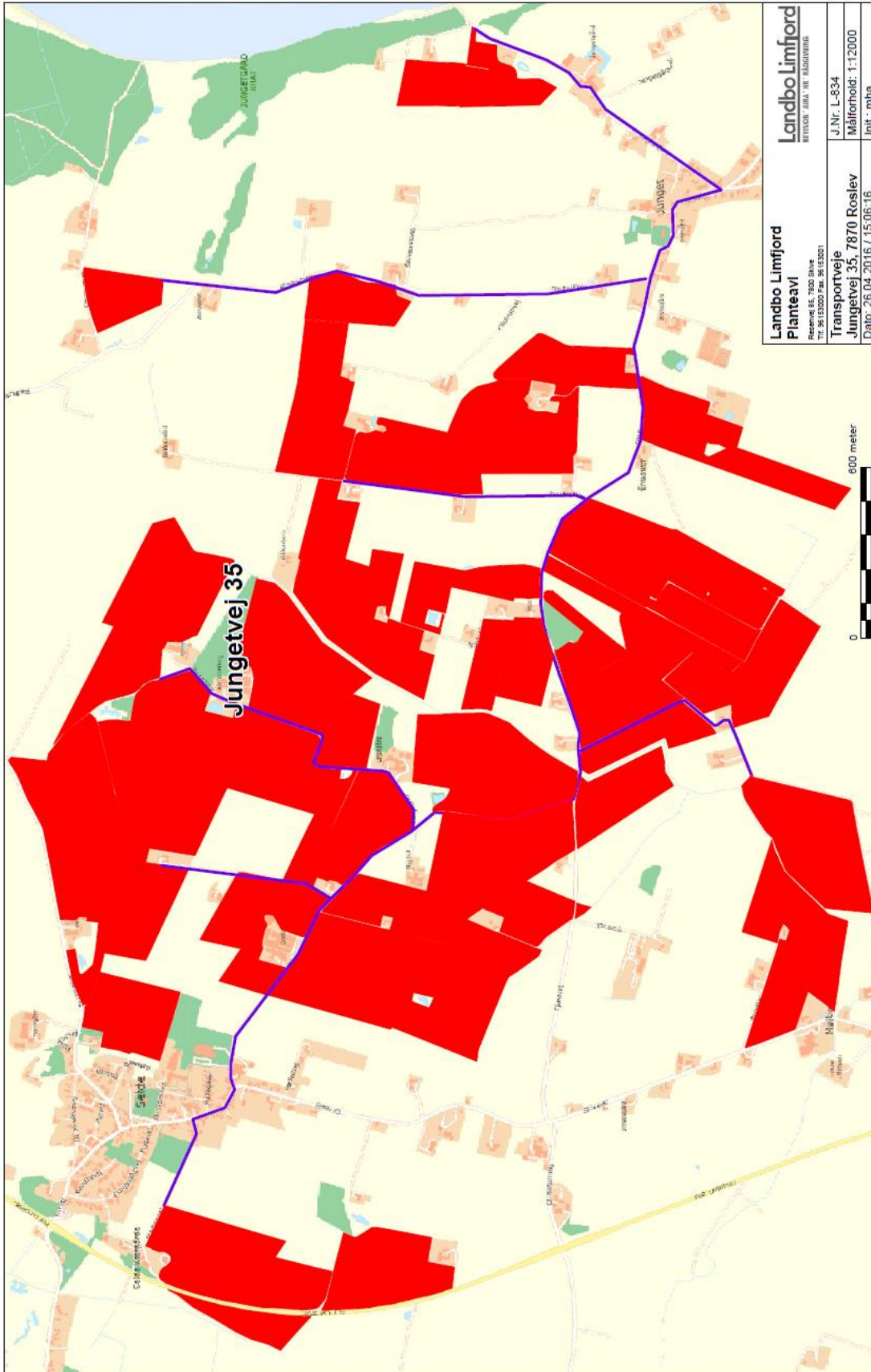
opbevaringskapacitet i mdr.	11,9 antal mdr.
------------------------------------	------------------------

Tilstrækkeligt med antal mdr.	9 antal mdr.
Svarende til kapacitet	3928,5 m3
Over / under kapacitet	1271,5 m3

Beregning foretaget af:

Miljøafdelingen: Jan Haarbo Planteavl:

Bilag 4. Transportveje fra Jungetvej 35



Bilag 5. Beredskabsplan for Jungetvej 35

Beredskabsplan for adresse, Jungetvej 35

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med dette formål at stoppe og begrænse evt. uheld med konsekvenser for det omgivende miljø.

Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte m.m. og skal udleveres til indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand og lignende.

Beredskabsplanen skal revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig.

Beredskabsplanen findes i beredskabsmappen på kontoret i stalden.

Kopi af beredskabsplanen findes i beredskabsmappen på kontoret i stalden.

Kortmateriale

På side 8 er der oversigtskort over ejendommen med angivelse af:

- ◆ Drænbrønde/regnvandsbrønd/afløb
- ◆ Udløbspunkter til vandløb og markdræn.
- ◆ Slukningsmateriel
- ◆ Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbrydere, m.v.

Telefonnumre

Følgende kontaktes på telefon:

	Man- til fredag 08.00 – 15.30	Man- til fredag 15.30 – 08.00	Lør- Søn- & helligdage hele døgnet
Miljømyndighed	99155000	Lukket	Lukket
Falck	112	112	112
Lægevagt	70 15 03 00	112	112
Landbo Limfjord	96153000	Lukket	Lukket
Dyrlæge	98512988	Omstilling	Omstilling
Elektriker	23931410	Omstilling	Omstilling
Smed/VVS	97571285	Omstilling	Omstilling
Energi Midt	70151560	Omstilling	Omstilling

Brand- og evakueringsinstruks

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Tilkald brandvæsenet – RING 112 – oplys:

- ◆ Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra.
- ◆ Hvad der er sket og at det er en gårdbrand.
- ◆ Er der tilskadekomne – hvor mange
- ◆ Er dyrene kommet ud – art og antal der evt. er fanget.

Kontakt ejeren Henry Jørgensen på telefonnummer tlf.: 97596177 eller 23325962.

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde, hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr olie, trykflasker.

Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskort på side 8.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden – forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer.

Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

Oplys endvidere:

- ◆ Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed.
- ◆ Hvor det brænder
- ◆ Brandens omfang
- ◆ Hvor der er adgangsveje

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- ◆ Pulverslukker
- ◆ Vand i hanen

Instruks i tilfælde af gylleudslip

Ved akut gylleudslip følges nedenstående procedure

Find årsagen til gylleudslippet og søg det stoppet hurtigst muligt.

Kontakt ejer, navn og tlf.

Henry Jørgensen: 97596177 eller 23325962

Kontakt evt. driftleder: Claus Dalgård tlf.: 21216699

- Hvis ingen kontakt, fortsæt til næste punkt.

Kontakt en af nedenstående maskinstationer med henblik på at skaffe en slamsuger:

- ♦ Floutrup Maskinstation, tlf. 97596215 eller 21778363
- ♦ Ole Kolding, tlf. 97581384 eller 20601387

Vurder omfanget af gylleudslippet. Forsøg at afgrænse forureningens omfang ved at afskære gyllen fra at løbe i vandløb og drænbrønde se bilag 1. Dette gøres ved at dæmme op for gyllen med jord i en halvmåneformet rende ud med nærmeste vej, så gyllen suges op herfra. Benyt gårdens rendegrave eller traktor med frontlæsser til at lave jordvold. Der kan ligeledes benyttes halmballer.

Er gyllen løbet i vandløb eller dræn – RING STRAKS 112

Oplys:

- ♦ Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra.
- ♦ Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud.

Lav herefter opdæmning af vandløbet med bigballer.

Modtag brandvæsen og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

Instruks i tilfælde af kemikalie- og oliespild

Ved akut kemikalie- og oliespild følges nedenstående procedure.

Find årsagen til kemikalie- og oliespild og søg det stoppet hurtigst muligt.

Kontakt ejer, ejer og tlf nr.

Henry Jørgensen: 97596177 eller 23325962

Vurder omfanget af oliespildet. Forsøg at afgrænse forureningens omfang ved at afskære kemikalierne og olien fra at løbe i vandløb og drænbrønde se side 8. Dette gøres ved at strø savsmuld eller kattegrus på udslippet for at opsuge de spildte væsker.

Er oliespild løbet i vandløb eller dræn – RING STRAKS 112

Oplys:

- ♦ Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra.
- ♦ Hvad er der sket og hvor meget der er løbet ud.

Lav herefter en opdæmning af vandløbet med bigballer.

Modtag brandvæsen/miljøvagt og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

Stophaner / hovedafbrydere

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v. skal ligeledes noteres på kortet over ejendommen.

Vand

- ◆ Hovedhane sidder i teknikrum i stalden.

Elektricitet

- ◆ Hovedafbryder sidder i teknikrum i stalden.
- ◆ EI-tavle sidder i teknikrum i stalden.

Strømsvigt instruks

- ◆ Vurdér om dyr lider under træk fra nødopluk eller varme
- ◆ Tjek alle stalde og se, om nødoplukker er åbent.
- ◆ Begræns trækgener og varmeudvikling (Overbrusning).
- ◆ Kontrollér at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper o.lign.
- ◆ Ved **strømsvigt på over 30 min.**, ring til Energi Midt og forhør om varigheden af udfaldet.
- ◆ Eventuelt iværksæt opstart af nødstrømsgenerator.

Bilag 6. Høringssvar, bemærkninger fra ansøger til høringssvar samt kommunens bemærkninger til høringssvar – i kronologisk rækkefølge

15.11.2016: Høringssvar fra Jungetvej 37:



Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Pr. e-mail: tek@skivekommune.dk

15. november 2016
j.nr. 35-03812/SWL

Bemærkninger til forslag til godkendelse af udvidelse af svineproduktion på Jungetvej 35. Deres sags nr. 779-2016-16539

På vegne af Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen, Jungetvej 37, 7870 Roslev, skal SEGES, Erhvervsjura, herved kommentere det foreliggende forslag til godkendelse af udvidelse af svineproduktion på Jungetvej 35, 7870 Roslev.

Ingen modstand mod ansøgt udvidelse

Det skal indledningsvis anføres, at der ikke gøres indsigelse mod den ansøgte udvidelse af svineproduktionen, men alene mod udformningen af godkendelsen med hensyn til transport til og fra ejendommen.

Angående transport forbi Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens ejendom

I forslaget til godkendelse er det på side 22 anført hvor mange transporter, der forventes at følge af det dyrehold, der ansøges om godkendelse til. Samlet er der tale om 576 transporter.

Ejendommen Jungetvej 35 har i dag adgang til offentlig vej både mod nord til Floutrupvej og mod syd til Jungetvej. Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens bygninger ligger meget tæt ved den sydlige adgangsvej til Jungetvej 35 og er desværre meget generet af trafikken ad vejen, da den især giver anledning til betydelige støvgener, men også støjgener. Derfor har Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen drøftet trafikforholdene med ansøgeren, Henry Jørgensen. Han har oplyst, at det er mindre end halvdelen af den i godkendelsen omtalte trafik, der skal ske mod syd, idet resten skal ske mod nord. Henry Jørgensen har oplyst mundtligt til Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen, at det forventede antal transporter relateret til dyreholdet, der skal ske forbi Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens bygninger, er følgende:

Levering af smågrise:	26 mod anført 52
Afhentning af slagtesvin	52 mod anført 104
Transporter med husdyrgødning	140 mod anført 200
Transporter med foder	30 mod anført 104
Transporter med affald	0 mod anført 12
Afhentning af døde dyr	0 mod anført 104
I alt	248 mod anført 576

Påstand om vilkår om maksimal husdyrrelateret transport

Det i forslaget til godkendelse anførte afsnit om transporter påstås på den baggrund opdelt i transporter mod nord til Floutrupvej og mod syd til Jungetvej i overensstemmelse med ovenstå-

ende, og afgørelsen påstås suppleret med et vilkår om, at de anførte antal transporter pr. år maksimalt må overskrides med 10 pct. Det bemærkes, at de 10 pct. anføres på baggrund af, at der er tale om "forventede transporter".

Hastighedsbegrænsning

Det anføres supplerende, at det er Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens ønske, at der indføres en hastighedsbegrænsning på 20 km i timen på strækningen forbi deres bygninger for at reducere de omtalte støv- og støjgener til et acceptabelt niveau.

Ingen motoriseret gennemkørsel mellem Jungetvej og Floutrupvej

Selv om det formelt ikke har noget med den foreliggende sag om godkendelse af husdyrbruget på Jungetvej 35 at gøre, finder vi anledning til at påpege, at retten til færdsel ad den private fællesvej over Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens ejendom hviler på en vejdeklaration fra 1892. Ifølge denne har ejendommene Jungetvej 35 og Jungetvej 33 ret til kørsel og færdsel ad vejen over Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens ejendom. Modsætningsvis betyder det, at vejstrækningen over Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens ejendom ikke er åben for offentlig motorkørende færdsel. Det gennemgående vejforløb mellem Floutrupvej og Jungetvej, der er skabt med etableringen af det forholdsvis nye vejforløb fra Jungetvej 35 mod nord til Floutrupvej, kan således ikke lovligt bruges til gennemgående motoriseret færdsel. Når der ses på motoriseret færdsel er det således alene færdsel til og fra Jungetvej 35 og 33, det vil sige med ærinde til disse ejendomme, der lovligt kan ske ad strækningen over Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens ejendom.

Hvis der er forhold i det ovenstående, der ønskes belyst nærmere, står vi naturligvis til rådighed.

Venlig hilsen



Sten W. Laursen
Landskonsulent
Erhvervsjura
Økonomi & Virksomhedsledelse

D +45 8740 5137
M +45 2171 7725
F +45 8740 5010
E swl@seges.dk
seges.dk

17.11.2016: Ansøgers konsulents bemærkninger til høringssvaret af 15.11.2016 fra Jungetvej 37:

Landbo Limfjord

REVISION ' JURA ' HR ' RÅDGIVNING

Skive Kommune
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Att.: Natur- og Miljøafdelingen

17. november 2016

Bemærkninger til hørings kommentarerne.

Kommunens vurdering:

Grundet den større produktion vil der ske en stigning i antallet af transporter, især i forbindelse med afhentning af dyr og gylle til biogas. Transport foregår via grusvej, hvor der ligger 2 naboer i nærheden, begge med landbrugspligt på ejendommen. Transport på offentlig vej sker på de større veje Jungetvej og Floutrupvej, hvor transporter til denne ejendom, kun er en lille del. Da en del af trafikken er sæsonbetinget og da der kun er spredt bebyggelse i området omkring ejendommen vurderes det, at transporter ikke vil give anledning til væsentlige gener for omkringboende.

Vi er enig i kommunens vurdering.

Påstand om vilkår om maksimal antal transporter af Jungetvej:

Transporter med egne køretøjer:

Henry Jørgensen har allerede brugt mange ressourcer på at minimere transporterne fra Jungetvej til gården og ved at vedligeholde hele grusvejen fra Jungetvej og ned til hans gård.

Henry Jørgensen har været en af kræfterne bag anlæggelsen af en grusvej fra Floutrupvej mod nord ned til gården så den kan anvendes til interne transporter til marker og gårde mod nord. Således at en stor del af "egne" transporter foretages via den nordlige grusvej til Floutrupvej og derved ikke skal gennem beboelsesområder og forbi Jungetvej 37.

Gårdens egne transporter mod syd og vest vil foregå af Jungetvej, da alternative transportveje via nord udkørslen af Floutrupvej vil kunne genere flere borgere i bl.a. byområder.

Landbo Limfjord

REVISION ' JURA ' HR ' RÅDGIVNING

Gårdens behov for transporter via Jungetvej vil kunne ændre sig i løbet af de kommende år (f.eks. ved salg af jord eller ændrede samarbejdsaftaler) og et vilkår om maksimal antal transporter via Jungetvej i miljøgodkendelsen vil derfor være urimelige i forhold til en fleksibel drift af gården.

Andre transporter:

De transporter som ikke fortages med egne køretøjer bruger tilkørslen via Jungetvej og disse transporter kan man ikke regulere i en miljøgodkendelse jf. NMKN (NMK-132-00412).

Hastigheds begrænsning og gennemkørsel:

Disse punkter hører under færdselsloven og ikke under miljøloven og miljøgodkendelsen kan derfor ikke regulere disse.

Konklusion:

Henry Jørgensen vil søge for at gårdens drift vil overholde gældende regler og miljøgodkendelsen.

Henry Jørgensen tilstræber også at efterleve godt landmandskab såvel som godt naboskab og vil derfor også gerne drøfte løsninger på hvordan man kan minimere støv og støj problematikken hos Kresten og Ane Mette, men løsningerne kan ikke reguleres i miljøgodkendelsen.

Med venlig hilsen

Jan Haarbo

Miljøkonsulent
Direkte 96 15 30 07 - jha@landbo-limfjord.dk

07.12.2016: Kommunens bemærkninger til høringssvaret af 15.11.2016 fra Jungetvej 37:

Skive Kommune har den 15. november 2016 modtaget høringssvar fra Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen, Jungetvej 37, 7870 Roslev.

Hertil har Skive Kommune følgende bemærkninger:

Skive Kommune har noteret sig, at der ikke gøres indsigelse mod den ansøgte udvidelse af svineproduktionen, men alene mod udformningen af godkendelsen med hensyn til transport til og fra ejendommen.

Beboerne på Jungetvej 37 har i høringssvarene oplyst, at trafikken ad vejen giver anledning til betydelige støvgener, og også støjgener. Miljøgodkendelsen foreslås suppleret med vilkår om, at transporterne opdeles i transporter mod nord til Floutrupvej og mod syd til Jungetvej.

Det er Skive Kommunes opfattelse, at transporter alene kan reguleres i forhold til den direkte til- og frafærd til ejendommen. Kommunen har ikke mulighed for at regulere, hvordan selve færdslen af transporter til og fra husdyrbruget foregår på de godkendte adgangsveje, idet det hører under færdselsloven. Natur- og Miljøklagenævnet har i afgørelsen NMK-132-00138 anført følgende: "Det skal bemærkes, at en miljøgodkendelse efter husdyrbrugsloven primært kan regulere hvilke af ejendommens ind- og udfaldsveje, som skal anvendes ved transport til og fra bedriften. Spørgsmål om f.eks. belastning af det lokale vejnet reguleres ikke af husdyrbrugsloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder. Færdsel på offentlig vej reguleres i øvrigt af færdselsloven og håndhæves af politiet."

Kommunen skal vurdere eventuelle transport-, støv- og støjgener fra husdyrbruget. Dette sker ud fra et væsentlighedskriterium. Ansøger på Jungetvej 35 har oplyst, at det forventede antal transporter pr. år vil blive 576. Antallet af daglige transporter vil variere, og vil være højest i perioder med spidsbelastning. Men det gennemsnitlige antal transporter pr. dag vil være ca. 1,58. Skive Kommune vurderer, at dette antal transporter ikke vil være til væsentlig gene for naboer, og derfor ikke skal reguleres i denne miljøgodkendelse. Natur- og Miljøklagenævnet har i afgørelsen NMK-132-00138 anført følgende: "Ved reguleringen af husdyrbrug er det praksis at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug." Afstanden mellem bygningerne på Jungetvej 35 og Jungetvej 37 er lidt over 500 meter. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke vil være støvgener på Jungetvej 37 fra selve husdyrbruget på Jungetvej 35.

Det er Skive Kommunes opfattelse, at hastighedsbegrænsning på vejen forbi Jungetvej 37 ikke kan reguleres i denne miljøgodkendelse. Beboerne på Jungetvej 37 anbefales at kontakte politiet for yderligere oplysninger om eventuel hastighedsbegrænsning på strækningen forbi deres bygninger.

Det er ligeledes Skive Kommunes opfattelse, at motoriseret gennemkørsel mellem Jungetvej og Floutrupvej ikke kan reguleres i denne miljøgodkendelse. Skive Kommune vurderer, at dette er et civilretsligt spørgsmål.

Kommunen anerkender, at beboerne på Jungetvej 37 i perioder oplever sig generet af støv i forbindelse med transporter. Derfor henstilles det til husdyrbruget på Jungetvej 35, at egne køretøjer

fra husdyrbruget benytter adgang fra det lokale vejnet via Floutrupvej, især i perioder med tørre veje. Hvis husdyrbrugets egne køretøjer passerer forbi Jungetvej 37, henstilles det endvidere til, at dette sker med reduceret hastighed.

09.12.2016: Nyt høringsvar fra Jungetvej 37:



Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Att. Niels Osvald Jensen
Pr. e-mail: NOJE@skivekommune.dk

9. december 2016
j.nr. 35-03812/SWL

Bemærkninger til forslag til godkendelse af udvidelse af svineproduktion på Jungetvej 35. Deres sagsnr. 779-2016-16539

Tak for Deres bemærkninger til vores tidligere høringsvar af 15. november 2016. De giver anledning til de nedenstående kommentarer.

Vi forstår Deres bemærkninger således, at De ikke finder, at der skal ske regulering af til- og frakørslen til ejendommen Jungetvej 35. De anfører, at transporter alene kan reguleres i forhold til den direkte til- og frakørsel til ejendommen, og at kommunen ikke har mulighed for at regulere, hvordan selve færdslen af transporter til og fra husdyrbruget foregår på de godkendte adgangsveje, idet de hører under færdselsloven. Den opfattelse er vi som hovedregel enig i.

Vores bemærkning om hastighedsbegrænsning og motoriseret gennemkørsel var alene en oplysning om Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsens ønske med hensyn til hastighedsbegrænsning og oplysning om retstilstanden med hensyn til den private vejret. I forhold til selve godkendelsen af udvidelsen af svineproduktionen var og er vores påstand, at der stilles vilkår om, at til- og frakørslen fastlægges ved vilkår således som anført i vores skrivelse af 15. november 2016. Det er der efter vores opfattelse hjemmel til for så vidt angår husdyrbrugets egne køretøjer. Der henvises her blandt andet til NMK-132-00734.

Det bemærkes, at der til Jungetvej 35 er en til- og frakørselsvej mod nord til Floutrupvej og en tilsvarende mod syd til Jungetvej. Der er derfor mulighed for at vilkårsfastlægge hvilken af disse veje, der skal anvendes ved til- og frakørsel for så vidt angår husdyrbrugets egne køretøjer. Det skal påpeges, at det af klagenævnets afgørelse i sagen NMK-32-00734 fremgår, at nævnet lægger vægt på hensynet til de ejendomme, som er beliggende ved de respektive strækninger af de to i sagen omhandlede til- og frakørselsveje. Der ses således ikke alene på gener, der kommer fra det område, som udgøres af den ansøgende ejendom, her Jungetvej 35, men også på gener fra trafikken på til- og frakørselsvejen, jf. formuleringen "I sagens afvejning bør også indgå hensynet til de berørte ejendomme beliggende på den nævnte strækning."

I sagen er det oplyst, at ansøger har oplyst til Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen, hvorledes trafikken til og fra ejendommen vil fordele sig. Et vilkår som ønsket af Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen udgør således intet reelt problem for ansøger. Derfor bør deres ønske om et vilkår herom imødekommes for så vidt angår det ansøgende husdyrbrugs egne køretøjer.

Hvis der er forhold i det ovenstående, der ønskes uddybet, står vi naturligvis til rådighed.

Venlig hilsen



Sten W. Laursen
Landskonsulent
Erhvervsjura
Økonomi & Virksomhedsledelse

D +45 8740 5137
M +45 2171 7725
F +45 8740 5010
E swl@seges.dk
seges.dk

30.06.2017: Mail fra ansøgers konsulent med bemærkninger til nyt vilkår om transport:

Hej Niels

Vi synes vilkåret er ude af proportion i forhold til den anden sag i henviser til, hvor transporterne er igennem Bøstrup by. I denne sag hvor det er et husdyrbrug på landet som har sendt en klage over støv/støj fra transporter fra et andet husdyrbrug. Vi mener derfor ikke disse to sager kan sammenlignes. Jf. NMK udtalelse "Ved reguleringen af husdyrbrug er det praksis at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug".

Der er i øvrigt tale om en eksisterende bedrift, hvor antallet af transporter i realiteten ikke stiger meget i forhold til det antal, der tidligere er godkendt af Skive Kommune.

Jeres forslag til vilkår om transporter er derfor ikke foreneligt med driften på ejendommen og ude af proportion og nedenstående afgørelse fra NMK mener vi bekræfter at vilkåret bør ændres.

<http://www.nmknafgoerelser.dk/afgoerelse/nmk20120109-000e?highlight=St%C3%B8j%20fra%20landbrug>

Sag:
NMK-130-00427

Dato:
9. januar 2012.

NMK skriver følgende:

Gener affødt af trafik forbundet med driften af et husdyrbrug kan f.eks. opstå som følge af til- og frakørsel af dyr og foder samt kørsel på offentlig vej ved udbringning og opbevaring af husdyrgødning og anden form for gødning. Ved reguleringen af husdyrbrug er det praksis at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug. Færdsel på offentlig vej reguleres af færdselsloven og håndhæves af politiet.

I en godkendelse kan der derfor primært stilles vilkår om anvendelse af bestemte adgangsveje til virksomheden. For virksomhedens egne køretøjer kan der herudover stilles vilkår om, hvilke veje der skal benyttes ved til- eller frakørsel. Endelig kan der stilles krav om, at til- eller frakørsel af foder, gødning mv. kun må ske på bestemte tidspunkter.

Med venlig hilsen
Jan Haarbo
Miljøkonsulent
Direkte 96153007

Landbo Limfjord
REVISION · JURA · HR · RÅDGIVNING

Resenvej 85, 7800 Skive
Tlf. 96 15 30 00
www.landbo-limfjord.dk

Denne e-mail er beskyttet af reglerne om brevhemmeligheder.
Har du modtaget e-mailen ved en fejl, beder vi dig kontakte os.

14.11.2017: Kommunens afsluttende bemærkninger:

Skive Kommune har den 13. december 2016 modtaget yderligere en henvendelse fra SEGES v/Sten W. Laursen på vegne af Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen, Jungetvej 37, 7870 Roslev. Endvidere har Skive Kommune den 30. juni 2017 modtaget en mail fra miljøkonsulent Jan Haarbo på vegne af Henry Jørgensen.

Hertil har Skive Kommune følgende bemærkninger:

Kommunen skal i forbindelse med en ansøgning om godkendelse vurdere, om til- og frakørsel til virksomheden vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende. Gener forbundet med transport kan f.eks. opstå som følge af til- og frakørsel af dyr, foder og husdyrgødning.

I en godkendelse efter husdyrbrugsloven kan der primært stilles vilkår om anvendelse af bestemte adgangsveje til og fra husdyrbruget. Der kan derudover stilles vilkår om, hvilke transportveje der skal benyttes ved til- og frakørsel, men alene for husdyrbrugets egne køretøjer. Endelig kan der stilles krav om, at til- eller frakørsel med dyr, foder og husdyrgødning kun må ske på bestemte tidspunkter.

SEGES har på vegne af Kresten Vinde Nielsen og Ane Mette Nielsen på Jungetvej 37 oplyst, at de er meget generet af trafikken ad vejen, da den især giver anledning til betydelige støvgener, men også støjgener.

Kommunen skal afveje de modsatrettede hensyn, både i forhold til en hensigtsmæssig drift på husdyrbruget så husdyrbrugets konkrete behov for transporter tilgodeses, men også i forhold til, at der ikke er væsentlige gener for de omkringboende.

Grundet den større produktion vil der ske en stigning i antallet af transporter, især i forbindelse med afhentning af dyr og husdyrgødning til/fra biogas. Det er anslået, at der samlet vil være 576 transporter årligt, svarende til knap 1,6 transporter i gennemsnit pr. dag.

Ved transport til og fra Jungetvej 35 ad privat fællesvej vil 2 ejendomme blive berørt, dels Jungetvej 37, dels Jungetvej 33. Trafikken fra Jungetvej 35 til Floutrupvej mod nord går forbi Jungetvej 33, mens trafikken til Jungetvej mod syd går forbi Jungetvej 37. Afstanden fra Jungetvej 35 til de offentlige asfalterede veje Floutrupvej og Jungetvej er stort set ens, nemlig henholdsvis ca. 1000 meter og ca. 900 meter. Se nedenstående kort.



I henvendelsen fra SEGES anføres det, at det skal vilkårsfastlægges, at til- og frakørsel fra Jungetvej 35, for så vidt angår lidt over halvdelen af husdyrbrugets egne køretøjer, skal ske til Floutrupvej. Skive Kommune er enig i, at der kan stilles vilkår til transport af egne køretøjer. Afstanden fra beboelsen på Jungetvej 37 og 33 til den private fællesvej er henholdsvis ca. 9 meter og ca. 34 meter. Se ovenstående kort. Generne fra støv og støj vil derfor formentlig være større på Jungetvej 37 end på Jungetvej 33. Spørgsmålet er, om forskellen i generne kan afgøre, at der kan stilles vilkår om, at transport af lidt over halvdelen af egne køretøjer alene skal ske til Floutrupvej.

Skive Kommune vurderer ikke, at forskellen i generne fra den private fællesvej til beboelserne på henholdsvis Jungetvej 33 og Jungetvej 37 er så væsentlig, at det i denne sammenhæng kan begrundes, at der kan stilles vilkår om, at til- og frakørsel fra Jungetvej 35 for så vidt angår lidt over halvdelen af husdyrbrugets egne køretøjer, kun skal ske til Floutrupvej. Kommunen vurderer, at såfremt der stilles vilkår om, at lidt over halvdelen af egne transportere fra Jungetvej 35 skal føres mod nord til Floutrupvej, vil det primært være baseret på hensynet til den ene ejendom - Jungetvej 37. Efter kommunens opfattelse vil det stride mod Nævnets afgørelse NMK-132-00734. Her står der, at "Efter nævnets opfattelse, har kommunen ikke i tilstrækkeligt omfang afvejet de modsatrettede hensyn, herunder både i forhold til en hensigtsmæssig drift på husdyrbruget og i forhold til de omkringboende i nærområdet, i relation til det stillede vilkår, som alene ses at være baseret på hensynet til den ene ejendom".

Efter Skive Kommunes vurdering vil det derfor ikke være i overensstemmelse med Natur- og Miljøklagenævnets tidligere afgørelse, at stille vilkår om at lidt over halvdelen af Jungetvej 35's egne transportere alene skal føres mod nord til Floutrupvej.

Kommunen har en anden mulighed for at regulere Jungetvej 35's transportere, nemlig gennem vilkår om en tidsbegrænset periode for transport. Med et vilkår om tidsbegrænsning af transporterne vil husdyrbrugets behov for transportere ikke hindres inden for almindelig arbejdstid, samtidig med at nabogenerne efter almindelig arbejdstid begrænses væsentligt. Derfor stiller Skive Kommune vilkår om, at transport til og fra husdyrbruget som hovedregel skal ske mandag til fredag i tidsrummet fra kl. 7.00 til kl. 18.00. Op til 40 transportere årligt kan dog ske på lørdage mellem kl. 8.00 og kl. 18.00. Vilkåret gælder ikke transportere i forbindelse med markarbejde.

I henvendelsen fra ansøgers konsulent anføres det, at det ved reguleringen af husdyrbrug er praksis at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen derfor må acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug. Endvidere anføres at, at der er tale om en eksisterende bedrift, hvor antallet af transportere i realiteten ikke stiger meget i forhold til det antal, der tidligere er godkendt af Skive Kommune og at vilkåret om transportere ikke foreneligt med driften på ejendommen og ude af proportion.

Som tidligere nævnt skal kommunen afveje de modsatrettede hensyn, både i forhold til en hensigtsmæssig drift på husdyrbruget så husdyrbrugets konkrete behov for transportere tilgodeses, men også i forhold til, at der ikke er væsentlige gener for de omkringboende. I forbindelse med en ny ansøgning er det kommunens opfattelse, at der skal laves en ny vurdering af eventuelle gener for naboer. I forbindelse med nabohøringen er det kommet frem, at en nabo føler sig generet af primært støv i forbindelse med transporterne. Det må kommunen forholde sig til. Som også tidli-

gere nævnt kan Kommunen regulere transporter gennem vilkår om en tidsbegrænset periode for transport. Med et vilkår om tidsbegrænsning af transporterne vil husdyrbrugets behov for transporter ikke hindres inden for almindelig arbejdstid. Vilkåret gælder som hovedregel, og vil kunne fraviges, eksempelvis i forbindelse med særlige transporter af slagtesvin til eksport, sæsonarbejde eller akutte situationer. Ansøgers konsulent har oplyst, at der på årsbasis vil være ca. 80 transporter med afhentning af grise til eksport. Slagtesvinene til eksport skal være i karantænestalden inden kl. 9, og forventes derfor at blive afhentet på Jungetvej 35 i tidsrummet kl. 5.00 til 05.30. Vilkåret om transport gælder ikke transporter i forbindelse med markarbejde. Skive Kommune finder det afgørende, at husdyrbruget søger at planlægge egne transporter inden for almindelig arbejdstid, så de er til mindst mulig gene for de omkringboende. Hvis dette sker, vurderer Skive Kommune ikke, at vilkåret om transport pålægger ejendommen væsentlige begrænsninger i forbindelse med driften af ejendommen. Tidsafgrænsningen for almindelig arbejdstid er fastsat i overensstemmelse med Miljøstyrelsens støjvejledning, dvs. i tidsrummet kl. 7.00 til kl. 18.00.

Et andet aspekt i problemstillingen er generne i forbindelse med start og stop ved ind- og udkørsel til de offentlige asfalterede veje Jungetvej og Floutrupvej. Afstanden fra beboelsen på Jungetvej 33 til udkørsel på Floutrupvej er ca. 720 m, og afstanden fra beboelsen på Jungetvej 37 til udkørsel på Jungetvej er ca. 240 meter. Skive Kommune vurderer for begge ejendomme, at der pga. afstanden ikke vil være væsentlige gener i forbindelse med start og stop ved ind- og udkørsel til de offentlige asfalterede veje Jungetvej og Floutrupvej.

Bilag 7. Oversigt over fortsat gældende vilkår i godkendelsen fra 2008

VILKÅR

3. **Godkendelse** Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Eventuelt driftspersonale skal have direkte adgang til godkendelsen og være grundigt orienteret om godkendelsens indhold.
5. **Salg/ophør** Ved virksomhedens overdragelse eller ved ophør af virksomhedens aktiviteter skal tilsynsmyndigheden orienteres.
6. **Driftsopgaver ved ophør** Ved virksomhedens ophør skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
 - Gyllebeholdere, fortank med rørsystemer, gyllekanaler/kummer m.v. skal tømmes og rengøres.
 - Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald og andet farligt affald skal bortskaffes i henhold til Skive Kommunes affaldsregulativer.
9. **Fast overdækning af gyllebeholder** Efter omrøring, udkørsel og lignende aktivitet, skal overdækning på gyllebeholder straks lukkes igen. Skader på overdækningen skal udbedres hurtigst muligt, således at overdækningen er helt tæt.
11. **Fasefodring** Der skal anvendes fasefodring i alle stalde.
12. **Fytase** Der skal anvendes fytase i alle foderblandinger. Fytase skal doseres, således at fosforindholdet i foderet reduceres og så foderteknologien som helhed kan betragtes som en renere teknologi, herunder at foderet passer til svinenes alder, vægt, adfærdsmæssige og fysiologiske behov.
13. **Fodersystem** Staldanlæggets blandeanlæg og foderanlæg skal regelmæssigt efterses og vedligeholdes, således at energiforbruget ved brug af fodersystemet er minimalt.
14. **Ventilation** Ventilatorer skal rengøres jævnligt og efterses af et autoriseret ventilationsfirma mindst en gang årligt.
15. **Vand** Staldanlæggets vandinstallationer skal regelmæssigt og mindst en gang årligt efterses og vedligeholdes, således at vandspild undgås.
16. **Rengøring** Emissioner fra staldene skal begrænses ved jævnlig rengøring af samtlige staldafsnit for støv-, foder- og gødningsrester.
21. **Lugt** Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden redegør for staldanlæggets lugtemission, hvis det skønnes at eventuelle klager over lugt fra virksomhedens staldanlæg er velbegrundede. Tilsynsmyndigheden kan efterfølgende påbyde, at virksomheden iværksætter lugtreducerende tiltag.
22. **Naboorientering** Naboer til Jungetvej 35 skal varsles inden udbringning af gylle.
23. **Gyllepumpning** Pumpning af gylle fra staldenes gyllekanaler til fortanke og gyllebeholdere skal ske indenfor normal arbejdstid (man-fre kl. 8:00 - 16:00).

24. **Opbevaringskapacitet** Ejendommen skal til enhver tid have opbevaringskapacitet til 9 måneders produktion af husdyrgødning fra ejendommen.
25. **Færdsel** Risiko for påkørsel af gyllebeholdere skal minimeres gennem åbne til og frakørselsforhold med plads til manøvrering af større vogntog.
26. **Gyllesystem** Nyetablering og renovering af rørsystemer til pumpning af gylle skal udføres af en autoriseret kloakmester.
27. **Gyllepumper på gyllebeholdere** Fast eller midlertidigt monterede gyllepumper på gyllebeholdere skal frakobles strømforsyningen når pumpen ikke er i brug. Dette gælder også tidsrummet mellem pålæsninger ved gylleudbringning.
28. **Opsyn** Al pumpning af gylle til og fra ejendommens gyllebeholdere skal ske ved konstant overvågning, således at eventuelle gyllespild kan opdages og minimeres hurtigst muligt.
29. **Afløb og dræn** Eventuelle afløb og/eller dræn, som ligger inden for det område, hvor et gylleudslip vil samle sig, skal afbrydes eller omlægges til lukket rørføring.
30. **"Dødemandsknap"** Alle gyllepumper på ejendommen skal have en timer, således at gyllepumpen automatisk slår fra efter maksimalt 1 times pumpning.
31. **Tænd/sluk kontakt** Kontakter til alle gyllepumper skal placeres på en måde, eksempelvis i et lukket skab, der gør dem svært tilgængelige for uvedkommende (børn og dyr).
32. **Gylletransport** Ved transport af flydende husdyrgødning på offentlig vej skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted.
33. **Selde By** Transport af husdyrgødning fra Jungetvej 35 må kun ske gennem Selde By i et omfang som svarer til gødningsbehovet på 20 ha agerjord.
34. **Lyskilder** Der må ikke opsættes lyskilder på ejendommen som er rettet imod omkringboende, såfremt lyskilden ikke er afskærmet af bygninger, beplantning eller lignende.
35. **Vaskeplads** Rengøring af marksprøjter og vask af maskiner og lastbiler, som anvendes til sprøjtning, gylletransport eller gylleudbringning skal enten foregå i marken eller på en vaskeplads, som opfylder kravene i Landbrugets Byggeblad nr. 103.11-03, Vaskeplads til landbrugsmaskiner, eller nyeste version heraf.
36. **Sanitært spildevand** Sanitært spildevand fra driftsbygninger (baderum, wc og håndvask i mandskabsrum) skal ledes til særskilt spildevandsanlæg. Ændringer i eksisterende nedsivningsanlæg eller etablering af ny spildevandsrensning skal forhåndsgodkendes af Skive Kommune.
37. **Tagvand og overfladevand** Ændringer i aflednings- og afløbsforhold for overfladevand, inklusiv tagvand, skal forhåndsgodkendes af Skive Kommune.
38. **Sandfang** Tagvand og overfladevand, som udledes til Konradsborg Grøft, skal føres gennem en samlebrønd, et sandfang eller en lignende bundfældningsbeholder inden udledning til Konradsborg Grøft.
39. **Støjemission** Virksomhedens samlede støjemission, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtryksniveau målt i dB(A), må i intet punkt ved de nærmest liggende enkeltboliger overskride følgende værdier:

Områdetype	Dagperiode	Aftenperiode	Natperiode
	Mandag-fredag kl. 06.00-18.00 Lørdag kl. 06.00-14.00	Mandag-fredag kl. 18.00-22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- & helligdage kl. 06.00-22.00	Alle dage kl. 22.00-06.00
Nabobeboelse* (ikke landbrug)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Byzone	45 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)
Områder for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)

*) Nabobeboelse defineres som opholdsarealer ved nærmeste nabo. Ved tvivlsspørgsmål er det tilsynsmyndigheden, der definerer, hvor støjgrænsen gælder.

- Grænseværdierne skal overholdes i de mest støjbelastende otte timer i dagperioden, den mest støjbelastende time i aftenperioden og den mest støjbelastende ½ time i natperioden.
- De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling/beregning der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:
 - For dagperioden, kl. 06 – 18 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 8 timer.
 - For aftenperioden, kl 18 – 22 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 1 time.
 - For dagperioden, kl. 22 – 06 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på ½ time.
 - Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.

40. **Natlig støj** Virksomhedens støjbidrag til et maksimalniveau i natperioden må ikke overskride 55 dB(A).
41. **Sæsonarbejde** I forbindelse med høst og korntørring kan grænseværdien om aftenen og om natten forhøjes med 5 dB(A), dog i højst 6 uger.
42. **Egenkontrol** I tilfælde af berettiget klage over støj kan virksomheden påbydes at udføre egenkontrol af virksomhedens støjniveau. Kontrollen skal udføres efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1993: Beregning af ekstern støj fra virksomheder, eller nyeste opdaterede version af denne. Viser kontrollen at der sker en uacceptabel støjpåvirkning, kan tilsynsmyndigheden på baggrund af en faglig vurdering, påbyde virksomheden at nedbringe støjniveauet.
43. **Management** Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning m.v.
44. **Døde dyr** I tidsrummet indtil afhentning skal døde dyr opbevares, så de ikke giver anledning til tilhold af skadedyr.
45. **Fluer** Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrslaboratorium.
46. **Foder** Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

47. **Opbevaring af døde dyr** I tidsrummet indtil afhentning skal døde dyr opbevares, så de ikke giver risiko for forurening af jord eller grundvand.
48. **Opbevaring af diesel- og fyringsolie** Opbevaring af diesel- eller fyringsolie i overjordiske tanke skal til enhver tid ske i typegodkendte olietanke.
49. **Placering af olietanke** Olietanke til diesel- eller fyringsolie skal til enhver tid stå overdækket og uden mulighed for afløb til dræn, kloak, overfladevand eller grundvand.
50. **Påfyldning af olie** Påfyldning af dieselolie på maskiner skal foregå på en plads med fast og tæt bund således at spild kan observeres og opsamles med kattegrus eller andet olieabsorberende materiale. Påfyldning af dieselolie skal ske under konstant overvågning.
51. **Opsamling af oliespild** Et olieabsorberende materiale, eksempelvis kattegrus, skal til enhver tid være let tilgængeligt i umiddelbar nærhed af alle ejendommens oliebeholdere, således at spild omgående og effektivt kan opsamles.
52. **Olietankbekendtgørelsen** For nedgravede olietanke samt overjordiske olietanke anskaffet før 1. september 2005 gælder vilkårene i den til enhver tid gældende olietankbekendtgørelse.
53. **Nye olietanke** Overjordiske olietanke anskaffet efter 1. september 2005 skal registreres og indføres i denne godkendelse samt reguleres efter de stillede vilkår i bilag 9 og 10.
54. **Utæt olietank** Virksomheden skal straks kontakte Skive Kommune, hvis det bliver konstateret, eller der opstår mistanke om, at en olietank er utæt.
55. **Opbevaring af farlige produkter og farligt affald** Farlige produkter (smøreolie, pesticider, insektgifte, m.v.) og farligt affald (råvare-, olie- og kemikalieaffald) skal opbevares i beholdere beregnet til formålet og være tydeligt mærkede med angivelse af indhold. Oplagspladsen skal være under tag og uden afløb. Den skal være indrettet således, at lækage eller spild kan opsamles og således, at der ikke er risiko for, at spild kan forurene jord og grundvand. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen på den største beholder. Til opsamling af spild kan f.eks. bruges en spildbakke. Der må ikke være risiko for opsamling af slagregn eller sne.
56. **Opbevaring af klinisk affald** Klinisk affald skal opsamles og opbevares aflåst og i specialbeholder, samt være adskilt fra fødevarer, således at det er utilgængeligt for dyr og børn.
57. **Opbevaring af medicin** Medicin skal opbevares adskilt fra fødevarer i et aflåst skab, således det er utilgængeligt for dyr og børn.
58. **Opbevaring af kemikalier** Sprøjtemidler og andre kemikalier skal opbevares i aflåst rum eller skab og må ikke opbevares i nærheden af levnedsmidler, foder, medicin eller lignende. Oplagspladsen skal være under tag og uden afløb. Den skal være indrettet således, at lækage eller spild kan opsamles. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen på den største beholder. Til opsamling af spild kan f.eks. bruges en spildbakke, eller ved mindre spild et absorberende materiale, såsom kattegrus, savsmuld eller lignende.
59. **Spild af kemikalier** Spild af flydende kemikalier, herunder sprøjtemidler, på ejendommen skal omgående opsamles i en tæt beholder eller opsuges med et egnet absorberende materiale (kattegrus, savsmuld, eller lignende). Det opsamlede spild betragtes som farligt affald og skal håndteres derefter.
60. **Marksprøjte** Ved opfyldning af marksprøjte på ejendommen skal det sikres, at der ikke kan ske tilbageløb fra sprøjte til vandforsyningsanlæg. Opfyldning af sprøjte med vand skal foregå under konstant overvågning.

61. **Emballage** Tomme kemikaliedunke skal rengøres inden bortskaffelse.
62. **Affaldsregulativer** Enhver bortskaffelse af affald skal ske efter de til enhver tid gældende affaldsregulativer udarbejdet af Skive Kommune.
63. **Forbud mod afbrænding** Der må ikke foretages afbrænding af affalds- eller spildprodukter på virksomheden.
64. **Stamkort** Der skal udarbejdes stamkort over affaldsmængderne, herunder hvor store mængderne er, hvor affaldet afleveres og hvem distributøren er. Stamkort skal kunne forevises ved forlangende, for eksempel i forbindelse med tilsyn. Se bilag 5.1 - 5.3.
67. Landbruget skal under tilsyn redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi i form af ændrede råvarer, nye metoder eller besparelser på materialer og ressourcer, som kan nedsætte miljøbelastningen fra ejendommen.
Følgende områder bør indgå i redegørelsen:
 - Nedsættelse/reduktion af fosforforbrug.
 - Nedsættelse/reduktion af lugtbidraget fra stald- og opbevaringsanlæg.
 - Nedsættelse/reduktion af støjbidraget fra ejendommen.