

Husdyrgodkendelse.dk

Ansøgningskema (239532)

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

Versionsnummer:
1

Indsendelsesdato:
25-04-2023

Genereringsdato:
28-04-2023

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer

Husdyrbrugets navn Stig Bay

Beliggenhedsadresse Jyderupvej 32

Postnummer 4683

By Rønnede

Ansøger

Ansøger navn Stig Bay

Ansøger adresse Jyderupvej 32

Ansøger postnummer 4683

Ansøger by Rønnede

Ansøger telefon 22955882

Ansøger email stig.bay@mail.dk

Konsulent

Konsulent Cvr 25399781

Konsulent virksomhedsnavn SvineRådgivningen I/S

Konsulent navn Kira Langkjer

Konsulent adresse Birk Centerpark 24

Konsulent postnummer 7400

Konsulent by Herning

Konsulent telefon 24258165

Konsulent email kij@sraad.dk

Ejendom

Ejendomsnummer 3200013196

CHR numre

Kort beskrivelse:

Ansøgning (239532) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en ansøgning om en tilladelse til et husdyrbrug efter husdyrbruglovens § 16 b.

Typen af IE - brug:
Ikke IE-brug

Kort beskrivelse:

Versionsnummer:
1

1. Basisoplysninger

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	
Husdyrbrugets navn	Stig Bay
Beliggenhedsadresse	Jyderupvej 32
Postnummer	4683
By	Rønnede

Ansøger

Ansøgers navn	Stig Bay
Ansøgers adresse	Jyderupvej 32
Ansøgers postnummer	4683
Ansøgers by	Rønnede
Ansøgers telefon	22955882
Ansøgers email	stig.bay@mail.dk

Konsulent

Konsulent Cvr	25399781
Konsulent virksomhedsnavn	SvineRådgivningen I/S
Konsulentnavn	Kira Langkjer
Konsulentadresse	Birk Centerpark 24
Konsulentpostnummer	7400
Konsulentby	Herning
Konsulenttelefon	24258165
Konsulent-email	kij@sraad.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	3200013196
CHR numre	

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 10a - Kongsted By, Kongsted
Matrikel: 10c - Kongsted By, Kongsted

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Fasaner 1	320	Naturlig ventilation	3 m	(#601194) Kyllinger, Skrabeekyllinger	8	320
Fasaner 2	480	Naturlig ventilation	3 m	(#601195) Kyllinger, Skrabeekyllinger	8	480
Fasaner 3	480	Naturlig ventilation	3 m	(#601196) Kyllinger, Skrabeekyllinger	8	480
Fasaner 4	320	Naturlig ventilation	3 m	(#601197) Kyllinger, Skrabeekyllinger	8	320
Fasaner 5	160	Naturlig ventilation	3 m	(#601203) Kyllinger, Skrabeekyllinger	8	160
Sum						1760
Nudrift - Ingen data						
8 års drift - Ingen data						

3. Overblik over husdyrgødning

Denne ansøgning indeholder ingen lagre

4. Ammoniakemission

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Drifttype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	287,5	0,0	287,5
Nudrift	0,0	0,0	0,0
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

4.2 Resultater fra staldafsnit

4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit: <i>Fasaner 1</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#601194) Kyllinger, Skrabekyllinger	320	156,8	104,5	0,0	52,3
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

Navn på staldafsnit: <i>Fasaner 2</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#601195) Kyllinger, Skrabekyllinger	480	235,2	156,8	0,0	78,4
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

Navn på staldafsnit: <i>Fasaner 3</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#601196) Kyllinger, Skrabekyllinger	480	235,2	156,8	0,0	78,4
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

Navn på staldafsnit: Fasaner 4					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#601197) Kyllinger, Skrabe-kyllinger	320	156,8	104,5	0,0	52,3
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

Navn på staldafsnit: Fasaner 5					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#601203) Kyllinger, Skrabe-kyllinger	160	78,4	52,3	0,0	26,1
Nudrift - Ingen data					
8 års-drift - Ingen data					

4.3.2 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret i ansøgt drift

Gødningstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer
Gødningstype fra produktion: Fjerkræ





5. BAT



Du er under grænsen for BAT på 750 Kg NH₃-N/år og dette afsnit er derfor ikke relevant for din ansøgning på nuværende tidspunkt.

6. Nabopåvirkning

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Jyderupvej 23 	0	NY	0	0	0	Ja
Nymarksvej 29 	0	NY	0	0	0	Ja
Hovby By, Faxe 	0	NY	0	0	0	Ja
Kongsted By, Kongsted 	0	NY	0	0	0	Ja

Konsekvenszone: 0 m

6.2 Lugtgeneberegninger - detaljer om staldafsnit

Bebyggelse: Jyderupvej 23 Opretter: Ansøger

Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
Fasaner 3	257,3	Nej
Fasaner 2	315,1	Ja
Fasaner 1	390,8	Ja
Fasaner 4	495,3	Ja
Fasaner 5	550,6	Ja

Bebyggelse: Nymarksvej 29 Opretter: Ansøger

Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
Fasaner 5	1304,0	Nej
Fasaner 4	1361,1	Nej
Fasaner 1	1442,9	Nej
Fasaner 2	1534,1	Nej
Fasaner 3	1644,9	Nej

Bebyggelse: Hovby By, Faxe Opretter: Ansøger

Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
Fasaner 5	2278,8	Nej
Fasaner 4	2288,8	Nej
Fasaner 1	2339,1	Nej
Fasaner 2	2372,7	Nej
Fasaner 3	2418,5	Nej

Bebyggelse: Kongsted By, Kongsted Opretter: Ansøger

Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
Fasaner 5	1107,8	Nej
Fasaner 4	1120,3	Nej
Fasaner 1	1120,8	Nej
Fasaner 2	1150,5	Nej
Fasaner 3	1197,3	Nej

6.3 Lugtemission fra produktioner

Ansøgt drift								
Staldafsnit								
Fasner 1	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
601194		8	0	0	0	0	0	320
Fasner 2	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
601195		8	0	0	0	0	0	480
Fasner 3	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
601196		8	0	0	0	0	0	480
Fasner 4	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
601197		8	0	0	0	0	0	320
Fasner 5	Produktionsld	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
601203		8	0	0	0	0	0	160
Sum			0	0		0	0	

7. Naturområder

7.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 287,5 (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift) 287,5 (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift) 287,5 (kg NH₃-N/år)

7.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: 14. Mose

Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: 13. Mose

Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: 12. Mose

Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 14. Mose

Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: 13. Mose

Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: 12. Mose

Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 11. Mose	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 11. Mose				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 10. Mose	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 10. Mose				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 9. Mose	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 9. Mose				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 8. Mose	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 8. Mose				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 7. Gammel skovjordbund	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 7. Gammel skovjordbund				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 6. Overdrev	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 6. Overdrev				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 5. Overdrev	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 5. Overdrev				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 4. Overdrev	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 4. Overdrev				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 3. Overdrev	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 3. Overdrev				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition (nudrift) (kg N/ha/år)	Merdeposition (8 års-drift) (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: 2. Overdrev	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: 1. Bøg på mor	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Ansøger
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: 2. Overdrev				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturlinjer til punkt: 1. Bøg på mor				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition	Merdeposition	Totaldeposition
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Fasaner 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 3	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 4	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Fasaner 5	Landbrug	0,0	0,0	0,0

8. Afstande

8.1 Afstande angivet

Der er ikke angivet nogen afstande.

8.1.1 Yderligere informationer og specielle forhold

Kommentar til afstandsangivelser

Ingen kommentar

8.2 Afstande til naturområder og nabobebyggelser

1. Bøg på mor - Naturområde (kategori 1)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner	8524
Staldbygning	Fasaner 3	8555

2. Overdrev - Naturområde (kategori 1)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner	7062
Staldbygning	Fasaner 3	7076

3. Overdrev - Naturområde (kategori 2)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Afstand	2767
Staldbygning	Fasaner 3	2773

4. Overdrev - Naturområde (kategori 2)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	3327
Staldbygning	Fasaner 5	3340

5. Overdrev - Naturområde (kategori 2)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	3957
Staldbygning	Fasaner 5	3985

6. Overdrev - Naturområde (kategori 2)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	3725
Staldbygning	Fasaner 5	3723

7. Gammel skovjordbund - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Afstand	1266
Staldbygning	Fasaner 3	1273

Type	Navn	Afstand [m]
8. Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Afstand	436
Staldbygning	Fasaner 3	437
9. Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner	476
Staldbygning	Fasaner 3	477
10. Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner	502
Staldbygning	Fasaner 3	512
11. Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Afstand	617
Staldbygning	Fasaner 3	622
12. Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Afstand	599
Staldbygning	Fasaner 3	602
13. Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	900
Staldbygning	Fasaner 5	895
14. Mose - Naturområde (kategori 3)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	1181
Staldbygning	Fasaner 5	1175
Kongsted By, Kongsted - Nabo (Byzone)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	1104
Staldbygning	Fasaner 5	1103

Type	Navn	Afstand [m]
Hovby By, Faxe - Nabo (Byzone)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	2243
Staldbygning	Fasaner 5	2274
Nymarksvej 29 - Nabo (Samlet bebyggelse)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Fasaner 2	1293
Staldbygning	Fasaner 5	1286
Jyderupvej 23 - Nabo (Enkelt bolig)		
Type	Navn	Afstand [m]
Driftsbygning	Afstand	240
Staldbygning	Fasaner 3	247

9. Supplerende oplysninger

Typen af IE-brug:

Ikke IE-brug

Oplysninger om IE-bruget:

ikke angivet

Generelle oplysningskrav:

ikke angivet

Oplysninger om ventilationsforhold:

ikke angivet

Samlet opbevaringskapacitet:

9.2 Bilag

Bilag		
Filnavn	Fil størrelse (KB)	Beskrivelse
Miljøteknisk beskrivelse Jyderupvej 32.pdf	805,952	Miljøteknisk beskrivelse

10. Kortudrag

Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)

