

**Miljøtilladelse
til slagtesvineproduktion på
Honumvej 35, 8763 Rask Mølle**

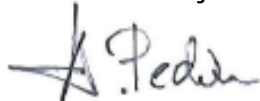


Honumvej 35, 8763 Rask Mølle

Registreringsblad

Landbrugets navn og beliggenhed	Thorkild Sommer, Honumvej 35, 8763 Rask Mølle
Tilladelsesbetegnelse	§16b over 750 kg NH ₃ -N pr. år
Tilladelsesdato	23. juni 2020
Revurdering	Tilladelsen skal ikke revurderes
Matrikel nr.	4a Honum By, Hvirring
Ejere af ejendommen	Thorkild Sommer
Driftsansvarlig	Thorkild Sommer
CVR nummer / P nummer	10393884 / 1000069727
CHR nummer	24082
Brugstype	Slagtesvin
Skema ID i husdyrgodkendelse.dk	215394
Myndighed	Hedensted Kommune
Tilladelsen er udarbejdet af	Annette Pihl Pedersen
Lokalitets ID	627-L02-000007
Sagsnr.	09.17.21-P19-3-19

Uldum den 23. juni 2020



Annette Pihl Pedersen
Agronom

Læsevejledningen

Først kommer selve afgørelsen, dernæst vilkårene som skal overholdes for husdyrbruget Honumvej 35, 8763 Rask Mølle. Efterfølgende kommer den tekniske gennemgang af projektet, der ligger til grund for afgørelsen, med kommunens bemærkninger og vurderinger af virkningerne på miljøet. Til slut er afsnit om de generelle juridiske forhold, høringer, udnyttelsesfrist mm.

Indhold

1. SAMMENDRAG	5
2. AFGØRELSE	6
2.1 Klagevejledning	6
3. VILKÅR	8
3.1 Generelle forhold	8
3.2 Landskab	8
3.3 Anlæg	8
3.3.1 Produktionsvilkår	8
3.3.2 Gødningsproduktion og -håndtering	8
3.4 Husdyrbrugets påvirkninger på omgivelserne	8
3.4.1 Lugt	8
3.4.2 Ammoniak/BAT	8
3.4.3 Skadedyr og støj	9
3.4.4 Affald og kemikalier	9
3.4.5 Spildevand m.v.	10
3.4.6 Transport	10
3.4.7 Driftsforstyrrelser og uheld	10
3.5 Driftsophør	10
3.6 BAT	10
4. BESKRIVELSE OG VURDERING AF PROJEKTET	11
4.1 Generelle forhold	11
4.1.1 Ansøger og ejerforhold	11
4.1.2 Tidligere godkendelser og tilladelser	11
4.1.3 Afstandskrav	12
4.1.4 Plan- og landskabelige forhold	12
4.2 Anlæg	13
4.2.1 Beskrivelse af staldindretning mm.	13
4.2.2 Gødningsproduktion- og håndtering	14
4.3 Husdyrbrugets påvirkning på omgivelserne	15
4.3.1 Lugt	15
4.3.2 Ammoniak og natur	16
4.3.3 8 års reglen	20
4.3.4 Støj, støv, lys og skadedyr	20
4.3.5 Affald, olie og kemikalier	22
4.3.6 Spildevand fra produktionen og overfladevand	22
4.3.7 Transport	23
4.3.8 Forureningsbegrænsning, driftsforstyrrelser og uheld	23
4.3.9 Energi- og vandforbrug	24
4.4 Renere teknologi/Bedste tilgængelige teknik (BAT)	25
4.5 Oplysninger om IE-husdyrbrug	26
4.6 Arealer	26

4.7 Samlet vurdering	26
5. HØRING OG OFFENTLIGGØRELSE.....	28
5.1 Høring mm.....	28
5.2 Offentliggørelse	29
5.3 Kopimodtagere	29
6. ØVRIGE FORHOLD.....	30
6.1 Regler og love.....	30
6.2 Andre tilladelser og godkendelser	30
6.3 Udnyttelse af tilladelsen og kontinuitet	30
6.4 REVURDERING AF TILLADELSER OG GODKENDELSER	31
BILAG 1. SITUATIONSPLAN	32
BILAG 2 UDDRAG FRA 'KULTURMILJØER I VEJLE AMT 2005, HEDENSTED KOMMUNE'	33
BILAG 3. KLAGEVEJLEDNING	34

1. SAMMENDRAG

Hedensted Kommune meddeler miljøtilladelse til slagtesvineproduktionen på Honumvej 35, 8763 Rask Mølle.

Ansøgningen er den første for ejendommen efter Husdyrbrugloven. Ejendommen er ikke tidligere miljøgodkendt.

Denne tilladelse omfatter en udvidelse af produktionen i eksisterende bygninger, der bygges ikke nye bygninger.

Tidligere var en miljøtilladelse en tilladelse til et bestemt antal producerede dyr. Ændrede regler betyder, at en miljøtilladelse nu tillader en bestemt husdyrproduktion på et tilladt areal (produktionsareal). Fremover vil der være 988 m² produktionsareal på Honumvej 35.

Slagtesvineproduktionen foregår i de to af ejendommens vestligst bygninger, hvor der mellem disse er etableret udleveringsfaciliteter.

Der sker ingen ændringer i ejendommens bygningsmasse.

I forbindelse med udarbejdelsen af miljøtilladelsen har Hedensted Kommune vurderet og sikret sig, at lovens krav til maksimal belastning af omgivelserne kan overholdes.

De generelle afstandskrav, som er anført i Husdyrbrugloven, er overholdt. I forhold til Lugtgenæafstand er der søgt om dispensation efter §33 i husdyrgodkendelsesloven, hvilket Hedensted Kommune har efterkommet, da der ikke sker ændringer i produktionen i forhold til nudrift. Hedensted Kommune meddeler hermed dispensation efter §33 i husdyrgodkendelsesloven.

Med udgangspunkt i beregningerne i ansøgningen er det Hedensted Kommunes vurdering, at omkringboende ikke vil opleve væsentlige lugtgener fra produktionen. De lovmæssige betingelser for, at meddele dispensation i forhold til lugtgenæafstand er overholdt. Den beregnede genæafstand er under dobbelt så lang som den faktiske afstand til nærmeste nabo (Honumvej 39) henholdsvis til samlet bebyggelse (Honum). Dermed er betingelserne for, at anvende "50 % reglen" overholdt.

Der ligger ikke ammoniakfølsom natur i nærheden af anlægget, og alle krav til maksimal ammoniaktilførsel til naturområder er overholdt.

Hedensted Kommune har vurderet generne ved øvrige potentielle gener fra produktionen, og har vurderet, at der med de stillede vilkår til produktionen, ikke vil være væsentlig gene for omkringboende i forhold til støv, støj og skadedyr m.v.

Husdyrbruget lever op til lovgivningens krav om, at husdyrbrug skal anvende den bedste tilgængelige teknologi (BAT) i forhold til ammoniakreduktion.

I forbindelse med afgørelsen har Hedensted Kommune vurderet, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for, at forebygge og begrænse forurening fra produktionen. Hedensted Kommune har også vurderet, at husdyrbruget kan drives på Honumvej 35, uden, at omgivelserne, herunder naboer, landskab og miljø, bliver væsentligt påvirket.

2. AFGØRELSE

Hedensted Kommune meddeler hermed miljøtilladelse til slagtesvineproduktionen på Honumvej 35, 8762 Rask Mølle, matr. nr. 4a Honum By, Hvirring, Bjerre efter § 16b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹ (Husdyrbrugloven). Ansøgningen vedrører en udvidelse af husdyrbruget, således, at der er en samlet ammoniakfordampning fra stald og lager på mere end 750 kg NH₃-N, men mindre end 3.500 kg NH₃-N. Miljøtilladelsen meddeles på de vilkår, som er beskrevet i afsnit 3.

Tilladelsen omfatter

Tilladelsen omfatter uændret slagtesvineproduktion i eksisterende stalde med et samlet produktionsareal på 988 m².

På ejendommen er der i nudrift en gyllebeholder på 1935 m³ og en fortank på 100 m³. Gyllebeholderen er åben med tæt flydelag.

Afstandskravene i forhold til geneafstande for lugt i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er ikke overholdt. Hedensted Kommune vurderer, at omkringboende ikke vil opleve en øget påvirkning af lugt fra husdyrproduktionen på Honumvej 35. Hedensted Kommune vurderer meddeler dispensation efter § 33 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Ud over slagtesvinestaldene er der til ejendommen en række driftsbygninger som foderlade, maskinhus, halmlade siloer mv. Der foretages ikke ændringer i forhold til ejendommens bygninger. Ejendommen er nærmere beskrevet i afsnit 4.2. Situationsplan kan ses i Bilag 1.

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg før ændringen er anmeldt til Hedensted Kommune, og kommunen har taget stilling til, om ændringerne kræver godkendelse/tilladelse efter Husdyrbrugloven.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

Det er desuden et krav, at de stillede vilkår bliver overholdt. Hvis der ikke er samme ejer af dyrehold og ejendom, er ejer af ejendommen og ejeren af husdyrholdet gensidigt ansvarlige for overholdelse af vilkårene i denne miljøtilladelse.

En tilladelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden seks år efter tilladelsen er meddelt. Hvis den meddelte miljøtilladelse ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år betragtes det som kontinuitetsbrud. Herved bortfalder den del af miljøtilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år, medmindre andet fremgår af miljøtilladelsen.

2.1 Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen udløber 4 uger efter afgørelsen er meddelt og offentligt annonceret.

Tilladelsen er meddelt d. 23. juni 2020 og klagefristen udløber d. 21. juli 2020. Klage skal ske digitalt via Nævnenes Hus's hjemmeside www.naevneneshus.dk Se uddybet klagevejledning i Bilag 3.

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

Hvis afgørelsen ønsket prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt². Fristen regnes fra offentliggørelsesdatoen.

² Jf. § 90 i Husdyrbrugloven

3. VILKÅR

3.1 Generelle forhold

1. Produktionen skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningen (ansøgningskema nr. 215394). Fremtidige drifts- og bygningsmæssige ændringer skal anmeldes til og tillades/godkendes af Hedensted Kommune.
2. Vilklårene i denne godkendelse gælder fra afgørelsestidspunktet.
3. Et eksemplar af tilladelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal være orienterede om de relevante dele af tilladelsen.
4. Ejendommen, herunder stalde, bygninger m.v., og dens omgivelser skal renholdes således, at der ikke forekommer væsentlige gener uden for ejendommens skel i form af røg, støv, ilde lugt eller uhygiejniske forhold, som, ifølge tilsynsmyndighedens vurdering, kan karakteriseres som væsentlig.
5. Ændringer i ejerforhold/driftsansvarlig skal meddeles til tilsynsmyndigheden senest en måned efter ændring.

3.2 Landskab

Ingen vilkår

3.3 Anlæg

3.3.1 Produktionsvilkår

6. Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelse med oversigten herunder.

Bygnings nr.	Størrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Dyr og gulvtype
3	840	562	Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50-75 % fast gulv
7	524	426	Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 25-49 % fast gulv
I alt	1364	988	

3.3.2 Gødningsproduktion og -håndtering

7. Gyllehåndtering skal foregå under opsyn.

3.4 Husdyrbrugets påvirkninger på omgivelserne

3.4.1 Lugt

Ingen vilkår.

3.4.2 Ammoniak/BAT

Ingen vilkår

3.4.3 Skadedyr og støj

- Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med fastsatte retningslinjer³ for fluebekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
- Husdyrbrugets støjbelastning, målt udendørs som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A), målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer må ikke overstige følgende grænseværdier:

Dagperiode	Tidsrum, kl.	Støjniveau
Man- fredag	07.00 – 18.00	55 dB(A)
Lørdag	07.00 – 14.00	55 dB(A)
Lørdag	14.00 – 18.00	45 dB(A)
Søn- og helligdage	07.00 – 18.00	45 dB(A)
Aftenperiode		
Alle dage	18.00 – 22.00	45 dB(A)
Natperiode		
Alle dage	22.00 – 07.00	40 dB(A)

Støjens spidsværdier må ikke overstige 55 dB(A) om natten. Støjgennemsnit skal regnes ifølge vejledningen⁴.

Normal kørsel med traktor og landbrugsmaskiner, i forbindelse med markdrift, er ikke omfattet af støjgrænserne.

- Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt. Støjmålinger skal foretages på et tidspunkt, hvor husdyrbrugets aktiviteter svarer til maksimal drift, og foretages i punkter, der forinden er aftalt med tilsynsmyndigheden. Støjmålinger og/eller beregninger skal udføres af et akkrediteret firma eller certificeret person i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger 5/1984 og 5/1993.

Dokumentation kan højst forlanges udført én gang årligt. Rapporten skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter målingerne/beregninger er foretaget.

3.4.4 Affald og kemikalier

- Farligt affald⁵ og kemikalier skal til enhver tid opbevares miljømæssigt forsvarligt, således, at der ikke opstår fare for forurening af jord, vandområder og grundvand. Det vil sige forsvarligt emballeret, under tag, på fast, tæt bund uden mulighed for spild til jord, vandområde eller grundvand.
- På ejendommen må der opbevares spildolie i henhold til Hedensted Kommunes Erhvervsaffaldsregulativ. I nærheden af olie- og kemikalieaffald

³ Vejledningen kan hentes på https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning_om_skadedyr/Retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf

⁴ Vejledning fra Miljøstyrelsen, Ekstern støj fra virksomheder, 5/1984.

⁵ Regulativ for erhvervsaffald kan ses via www.hedensted.dk under Erhvervsaffald

skal der altid være sugemateriale til opsamling af evt. spild. Brugt opsamlingsmateriale skal opbevares og håndteres som farligt affald.

3.4.5 Spildevand m.v.

Ingen vilkår

3.4.6 Transport

Ingen vilkår.

3.4.7 Driftsforstyrrelser og uheld

13. Der skal udarbejdes beredskabsplan for husdyrbruget. Beredskabsplanens formål er, at spild og andet ukontrolleret udslip af gylle og andre forurenende stoffer forebygges, og at begrænse skadernes omfang, hvis der alligevel sker uheld.

- Planen skal til enhver tid være ajourført og være tilgængelig på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal være orienteret om beredskabsplanen.
- Planen skal være udarbejdet senest 3 måneder efter meddelelsen af denne miljøgodkendelse.

Planen skal som minimum indeholde:

- Procedurer til, at stoppe ulykken/uheldet og begrænse udbredelsen.
- Oplysninger om hvilke interne og eksterne personer, der skal alarmeres, og hvordan.
- Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer, vandløb, stophaner, hovedafbrydere, brandslukker, adgangsveje mm.
- En oversigt over materiel, der er tilgængelig på bedriften, eller kan skaffes med kort varsel, som kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage.

3.5 Driftsophør

14. Ved ophør af husdyrproduktion, skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening:

- Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.
- Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne.

3.6 BAT

15. Der føres driftsjournal over følgende:

Vandforbrug og elforbrug opgøres kvartalsvist
Foderforbrug opgøres kvartalsvist

4. BESKRIVELSE OG VURDERING AF PROJEKTET

Denne beskrivelse og vurdering af det ansøgte projekt danner baggrund for afgørelsen om tilladelse til husdyrbruget på Honumvej 35, 8763 Rask Mølle.

Udgangspunktet for miljøvurderingen er det indsendte ansøgningsmateriale og supplerende oplysninger. Til beregning af ammoniakfordampning og lugt er Skema 215394, indsendt via det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk⁶. I Skema 215394 beregnes også påvirkninger 8 år tilbage, jf. "8-års reglen". Se afsnittet "8-årsreglen".

Hedensted Kommune vurderer, om den ansøgte ændring/udvidelse kan have en virkning på miljøet. Hvor kommunen har vurderet, at husdyrbruget kan have en gene/påvirkning på miljøet, har kommunen stillet vilkår, der skal reducere denne gene/påvirkning til et acceptabelt niveau. Miljø skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug. Hvis det vurderes, at genen/virkningen ikke kan afbødes med overholdelse af vilkår, så er det ikke muligt for husdyrbruget, at udføre den ønskede ændring/udvidelse, og kommunen skal i så fald meddele afslag på ansøgningen.

Vurderingerne er foretaget med udgangspunkt i de beskyttelsesniveauer og retningslinjer, der er indeholdt i Husdyrbrugloven, Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁷ og Miljøstyrelsens digitale vejledning om tilladelse og miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Hedensted Kommune vurderer også, om ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til, at forebygge og begrænse forureningen, ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) i forbindelse med den ansøgte udvidelse og ændring.

4.1 Generelle forhold

4.1.1 Ansøger og ejerforhold

Ejendommen er beliggende på Honumvej 35, 8763 Rask Mølle, matrikel nr. 4a Nr. Honum By, Hvirring. Ejendommen ejes af Thorkild Sommer, som også bor på ejendommen.

Der er ikke samdrift med andre ejendomme.

4.1.2 Tidligere godkendelser og tilladelser

Husdyrbrugets årsproduktion er anmeldt efter reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen⁸, og husdyrbruget har ingen tilladelse/godkendelse efter Husdyrgodkendelseslovens regler eller afgørelse efter Husdyrbruglovens regler.

Den hidtidige tilladte produktion er fastsat til:

5600 producerede slagtesvin i vægtintervallet 31-104 kg

⁶ www.husdyrgodkendelse.dk er det ansøgningssystem, som ansøger er forpligtet til, at anvende ved ansøgning om miljøgodkendelse/tilladelse på husdyrbrug, og der er krav om anvendelse af de beregningsmoduler, som er tilknyttet.

⁷ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, Bek. Nr. 718 af 8. juli 2019.

⁸ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning. Bek. Nr. 760 af 30. juli 2019.

I alt svarende til 137,2 dyreenheder (DE)⁹

Der er ingen biaktiviteter på ejendommen.

4.1.3 Afstandskrav

Ejendommen er beliggende i det landzone grænsende op til landsbyen Honum. Nærmeste nabobolig uden landbrugspligt, Honumvej 39, definerer samtidig nærmeste Samlet Bebyggelse som ligger med en vægtet gennemsnitsafstand på ca 118 m fra staldene på Honumvej 35. Nærmeste byzone er Rask Mølle ca. 1.140 m sydvest for ejendommen.

De afstande, som Hedensted Kommune har opmålt, er opmålt på luftfoto. Afstandene skal derfor betragtes som vejledende cirka afstande, da der ikke kan måles nøjagtigt på luftfoto.

I forbindelse med etablering af staldanlæg eller anlæg til opbevaring af husdyrgødning, er der en række afstandskrav der skal overholdes. Der etableres ikke stalde eller opbevaringsanlæg i forbindelse med miljøtilladelsen, hvorved de generelle afstandskrav ikke er relevante.

Bygningers indbyrdes placering ses af situationsplanen i Bilag 1.

Vurdering

Det er Hedensted Kommunes vurdering, generelle afstandskrav til etablering af dyrehold, stalde og lagre ikke er relevante, da der ikke etableres yderligere stalde eller opbevaringsanlæg.

4.1.4 Plan- og landskabelige forhold

Honumvej 35 er beliggende i landzone ved landsbyen Honum.

Ejendommen ligger i Det Midtjyske Søhøjland, som er et stort og rigt varieret glaciallandskab mellem sidste istids hovedopholdslinje og den Østjyske Israndlinje. De ældre Paleogene og Neogene (tidligere Tertiær) aflejringer ligger mange steder nær overfladen, og de pågældende påtræffes ligeledes i denne region.

Ejendommen ligger inden for et område med nationale geologiske interesser. Området aftegner sig ved tydelige randmorænebakker.

Nord for ejendommen og Honum by ligger et langstrakt område udpeget som værdifuldt kulturmiljø; Gulbjerg høj og Gilhøje. Området er et område med koncentration af gravhøje i et aflangt ødt-vestligt forløb fra Gilhøje ved Trebjerg over markerne til Hvirring og Honum og videre til Gulbjerg Høj. Højene tegner et tydeligt forløb på et langstrakt højdedrag, der er noget udgravet for sand og grus mellem Hvirring og Honum. Kulturmiljøet indeholder ni fredede og 54 overpløjede gravhøje, heraf mange store og markerede. Oldtidsmiljøet og omgivelserne er sårbare over for terrænændringer og slørende beplantning.

Da der på ejendommen ikke bygges nyt, er det ikke relevant, at vurdere placeringen i forhold til bygge- og beskyttelseslinjer.

Ejendommens udgangspunkt er en firlænget gård med indkørsel fra Honumvej gennem bygningen mod øst. Stuehuset er placeret nord for gårdspladsen og to

⁹ Dyreenhedsbegrebet er ophørt for nye husdyrbrug/udvidelser. Nyeste beregning er i Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).

staldbygninger vest for gårdspladsen. Derudover er der en række andre driftsbygninger; halmlade maskinhus, foderlade. Den stald der er placeret længst mod vest er ca. 6m høj i røde sten og med eternit tag. Den anden staldbygning er ca. 5,5 m høj og er også i røde sten og med eternit tag.

Staldbygningerne ændres ikke hverken udvendig eller indvendig

Ejendommen er beliggende uden for naturområder, både kvælstoffølsom natur, herunder §3 natur, habitatnatur, kategori 1 og 2 natur, og uden for potentielle naturområder og økologiske forbindelseslinjer mv. Kvælstoffølsom natur er beskrevet i afsnittet "Ammoniak og natur".

Honumvej 35 ligger ikke i kystnærhedszonen. Ejendommen ligger ikke indenfor bygge- og beskyttelseslinjer, fredede områder eller fortidsminder. Der er ingen beskyttede sten- eller jorddiger i nærheden af ejendommen.

Nord for ejendommen og Honum by ligger et langstrakt område udpeget som værdifuldt kulturmiljø; Gulbjerg høj og Gilhøje. Området er et langstrakt højtliggende forløb med ni fredede gravhøje og 54 punkter registreret i Det Kulturhistoriske Centralregister, især overpløjede gravhøje.

Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at husdyrbrugets drift i eksisterende bygninger ikke vil påvirke de landskabelige hensyn.

4.2 Anlæg

4.2.1 Beskrivelse af staldindretning mm.

I anlægget på Honumvej 35 er følgende bygninger med produktionsareal:

Table 1. Oversigt over produktionsareal og miljøteknologi

Bygnings nr.	Størrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Dyr og gulvtype
3	840	562	Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50-75 % fast gulv
7	524	426	Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 25-49 % fast gulv
I alt	1364	988	

Udover stalde med produktionsareal er der følgende bygningsanlæg på ejendommen:

- Stuehus
- En bygning til opbevaring
- Foderlade
- Halmlade
- Maskinhus
- Lade
- Udleveringrum, etableret mellem de to stalde
- Kornsilø
- Gyllebeholder/fortank på 100 m³, fra 1965
- Gyllebeholder på 1.935 m³, fra 1990

Bygningerne og deres indbyrdes placering fremgår af Bilag 1.

Beskrivelse af dyrehold og stalde mm.

Den nuværende husdyrproduktion er registreret som:

5.600 producerede slagtesvin i vægtintervallet 31-104 kg

Slagtesvinene produceres i staldene med numrene 3 og 7 på situationsplanen i bilag 1. Staldene er indrettet med delvist fast gulv. I bygning 3 er andelen af fastgulv 50-75 % og i bygning 7 er andelen af fastgulv 25-49 %.

I forbindelse med miljøtilladelsen sker der ingen ændring i forhold til produktionsanlæggets størrelse. Med produktionstilladelsen, giver det en større flexibilitet i forhold til, at producere dyrene inden for et variabelt vægtinterval. I denne tilladelse stilles ikke krav til det maksimale antal dyr eller vægtinterval, der må være i stalden. Belægningsgraden i staldene må ikke overstige dyrevelfærdsreglerne i forhold til, hvor meget plads de enkelte dyretyper skal have. Hedensted Kommune er ikke myndighed for dyrevelfærdsreglerne.

Der er mekanisk ventilation i begge stalde.

Nuværende fodersiloer og gyllebeholdere fortsætter uændret. Der etableres ikke yderligere staldanlæg eller opbevaringsanlæg.

4.2.2 Gødningsproduktion- og håndtering

Produktion af husdyrgødning og opbevaringskapacitet

Flydende husdyrgødning

Behovet for opbevaringskapacitet til gylle er beregnet ud fra normtallene¹⁰ og produktionsarealet størrelse med fuld belægning. I ansøgningsmaterialet er den årlige produktion af gylle angivet til, at være 3.150 m³. Gyllen opbevares i ejendommens gyllebeholdere.

Opbevaringskapacitet

På ejendommen er der en gyllebeholder på 1.935 m³, samt en beholder placeret ved bygningerne på Honumvej 26 på 1.060 m³. Svineproduktionen på Honumvej

¹⁰ "Normtal for husdyrgødning -2019" udarbejdet af Aarhus Universitet, Institut for Husdyrvidenskab

26 er ophørt den 5. maj 2017. Der er derfor en samlet opbevaringskapacitet der svarer til 11,4 måneders produktion. Derudover er der 100 m³ fortank og 395 m³ gyllekanaler.

Der er ikke fast gødning fra produktionen.

Vurdering

Det er Hedensted Kommunes vurdering, at der på ejendommen således er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til den producerede gylle.

4.3 Husdyrbrugets påvirkning på omgivelserne

4.3.1 Lugt

Lugtemissionen er beregnet i Skema 215394 i det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk, ud fra oplysninger om den ansøgte husdyrproduktion. Der beregnes antal lugtenheder ud fra det valgte staldsystem og antal m² produktionsareal. Dette omregnes til en geneafstand, inden for hvilken der kan forventes væsentlige lugtgener.

Grænseværdierne for lugt er forskellige i forhold til, i hvilket område omkringboende er bosiddende. I byzone er grænseværdien 5 odour units pr m³ (OU_E/m³), i samlet bebyggelse (8 enkelt boliger indenfor 200 m radius¹¹) 7 OU_E/m³ og for enkelt bolig i landzone (uden landbrugspligt) 15 OU_E/m³. Landzone betegnes som landbrugets erhvervsområde, og ejendomme beliggende i landzone skal kunne tåle større lugtgener fra husdyrbrug end boliger beliggende i f.eks. byzone.

De fastsatte lugtgenekriterier tager udgangspunkt i en normalfordelingskoefficient på 95 %, hvilket angiver, at indenfor 95 % af tiden vil de angivne lugtgenekriterier være overholdt. Dette skyldes, at der i fastsættelse af lugtgenekriterierne ikke kan tages højde for ekstreme vind- og vejrforhold, som vil kunne medføre en påvirkning som er større end lugtgenekriteriets grænser.

Resultater af lugtberegninger kan ses i tabel 2 herunder.

Der er ikke planlagt fremtidig byzone- eller sommerhusområde inden for den beregnede geneafstand for husdyrbruget eller 300 m fra husdyrbruget.

Konsekvenszone

Konsekvenszonen for lugt er i Skema 215394 beregnet til 488 m.

Tabel 2. Beregnede geneafstande og vægtede gennemsnitsafstande

Bebyggelse	Ukorrigeret geneafstand, m	Korrigeret geneafstand, m*	Vægtet gennemsnitsafstand, m	Er kriteriet overholdt
Honumvej 36, enkeltbolig i landzone	124,2	124,2	121,6	Nej*
Honumvej 39, enkeltbolig i landzone	124,2	124,2	117,9	Nej*
Honumvej 36, samlet bebyggelse	235,9	235,9	122,2	Nej*
Honumvej 39, samlet bebyggelse	235,9	235,9	118,2	Nej*

¹¹ Ejendommen, hvor boligen ligger skal være uden landbrugspligt, og ejendommen må ikke være ejet af den ansvarlige for driften af husdyrbruget.

Bebyggelse	Ukorrigeret geneafstand, m	Korrigeret geneafstand, m*	Vægtet gennemsnitsafstand, m	Er kriteriet overholdt
Rask Mølle, byzone	371,9	371,9	1141,3	ja

* Genekriterie er ikke overholdt, men der kan søges om dispensation jf. § 33 ("50 % reglen").

De beregnede geneafstande vist i tabel 2 er beregnet i Skema 215394 i husdyrgodkendelse.dk.

Lugtgenekriteriet er ikke overholdt, men der er søgt dispensation efter 50%-reglen¹². Dispensation kan meddeles, hvis den samlede lugtemission fra anlægget ikke øges og den vægtede gennemsnitsafstand til omkringboende er længere end halvdelen (50%) af den beregnede geneafstand. Begge betingelser er opfyldt i det aktuelle tilfælde

Kumulation

Der er ikke andre husdyrproduktioner i området, der påvirker de omkringboende i Honum væsentligt og kumulation med andre produktioner i forhold til lugt er derfor 0 andre ejendomme. Den ukorrigerede geneafstand er derfor det samme og korrigeret geneafstand.

Vurdering

Afstandskravene i forhold til geneafstande for lugt i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er ikke overholdt. Hedensted Kommune vurderer, at omkringboende ikke vil opleve en øget påvirkning af lugt fra husdyrproduktionen på Honumvej 35. Hedensted Kommune vurderer meddeler dispensation efter § 33 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

4.3.2 Ammoniak og natur

Ammoniakfordampningen fra anlægget (stald og lager) på Honumvej 35 er i både nudrift og ansøgt drift ifølge husdyrgodkendelse.dk, Skema 215394, 1.780,8 kg NH₃-N pr. år.

Ved ansøgning om miljøtilladelse til husdyrbrug skal kommunen påse to forhold i forbindelse med ammoniakfordampning fra stald og lager. Kommunen skal vurdere om der i tilstrækkelig grad er anvendt BAT¹³ for, at reducere ammoniakfordampningen. BAT-niveauet for ammoniakfordampningen er fastsat i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Kommunen skal også påse, at fastsatte krav til maksimal kvælstofdeposition på omkringliggende naturområder, som følge af ammoniakfordampningen fra stald og lager, er overholdt.

BAT

For eksisterende stalde til slagtesvin med delvist fast gulv krævet til BAT i forhold til ammoniakfordampning fra stalden det samme som den faktiske emission. BAT-kravet er således 1,4 kg NH₃-N/m²/år for stalde med 50-75 % fast gulv og 1,9 kg NH₃-N/m²/år for stalde med 25-49 % fast gulv. Beregninger i husdyrgodkendelse.dk viser, at det samlede BAT-krav er 1.596 kg NH₃-N/år pr. år for staldene og 185 kg NH₃-N/år for gødningslagre, i alt 1.781 kg NH₃-N/år. Den faktiske

¹² § 33 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

¹³ Bedste tilgængelige teknologi.

emission fra hele anlægget i ansøgt drift er 1.781 kg NH₃-N/år, og BAT-kravet er således opfyldt.

Kvælstoffølsom natur

Ammoniaktab fra stalde, lagre, og tab i forbindelse med udbringning af husdyrgødning er en af de væsentlige trusler mod næringsfattige naturtyper fordi hurtigvoksende arter udkonkurrerer de karakteristiske arter, der trives i et næringsfattigt miljø. I forbindelse med vurdering af husdyrbruganlæg gennem Husdyrbrugloven foretages en konkret vurdering ud fra luftfoto på naturlokaliteter i nærheden af staldanlægget. Såfremt der vurderes, at være grundlag for det, foretages besigtigelse af lokaliteten.

Der vurderes på næringsfattige naturområders tålegrænse i henhold til kriterierne i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Vurderingen sker i forhold til tilført kg kvælstof pr. år og baggrundsbelastningen i området. Vurderingen sker på naturområder som overdrev, heder, moser og skove. Der foretages altid en vurdering i forhold til Natura 2000-områder.

Baggrundsbelastningen

Hedensted Kommune har efter forespørgsel hos DCE fået de specifikke tal for baggrundsbelastningen med ammoniak, opmålt i grid af 1 gange 1 km. Honumvej 35 ligger i et grid hvor baggrundsbelastning i 2018 var på 13,6 kg N/ha/år¹⁴. Baggrundsbelastningen har varieret mellem 13,1 kg N/ha/år som det laveste (2013) og 16,3 kg N/ha/år (2014) som det højeste, i perioden 2010-2018. I denne værdi er der bl.a. taget højde for eksisterende husdyrproduktioner, naturområdetyper, ruhed, vindforhold mv.

Kategori 1 natur - habitatområde

Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte¹⁵ ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for Internationalt Naturbeskyttelsesområder og er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen, samt § 3-beskyttede heder og overdrev indenfor Natura 2000 områder.

Det nærmeste Natura 2000 område, Habitatområde nr. 66 "Uldum Kær, Tørring Kær og Ølholm Kær" ligger ca. 3,5 km sydvest for ejendommen. Mod øst der ca. 5,4 km til Bygholm Ådal. Beregningerne i skema 215394 viser, at produktionen på ejendommen vil ikke medføre påvirkning med kvælstof til de nærmeste naturområder omfattet af Kategori 1 som følge af ammoniakfordampning fra ejendommen.

Kravet til maksimal total kvælstofdeposition til Kategori 1-natur afhænger af antallet og størrelsen af andre husdyrbrug inden for en vis afstand (kumulationsmodellen). Det skrappeste krav, der kan stilles jf. § 26 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, er 0,2 kg N/ha/år i total deposition. Beregningen i ansøgningen vi-

¹⁴ Ellermann, T., Bossi, R., Nygaard, J., Christensen, J., Løfstrøm, P., Monies, C., Geels, C., Nielsen, I. E., & Poulsen, M. B., 2019: Atmosfærisk deposition 2018. NOVANA. Aarhus Universitet, DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi. 84s. – Videnskabelig rapport fra DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi nr. 351.

¹⁵ Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 2 punkt 1 (Bek. nr. 1261 af 29. november 2019).

ser en totaldeposition af kvælstof på 0,0 kg N/ha/år som følge af ammoniakfordampning fra stald og lager¹⁶. Det lovfastsatte krav til kvælstofdeposition i kategori 1-natur er således overholdt.

Da der ikke er en påvirkning er der ikke kumulation med andre ejendomme i naturpunktet.

Kategori 2 natur

Kategori 2 natur er nærmere bestemte¹⁷ ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende udenfor Internationale Naturbeskyttelsesområder, f.eks. større heder og overdrev. Anlægget ligger ca. 4,1 km fra nærmeste kategori 2 natur, som er et overdrev beliggende mellem Klaks Mølle og Korning.

Det er beregnet i Skema 215394, at der totalt er en kvælstofbelastning på 0,0 kg N/ha/år som følge af ammoniakfordampning fra staldanlægget. Det lovfastsatte krav på maksimalt 1 kg N/ha/år i total kvælstofdeposition til kategori 2-natur er således overholdt.

Kategori 3 natur – herunder ammoniakfølsom skov.

Kategori 3 natur er ammoniakfølsom natur, der ikke er omfattet af kategori 1 eller 2, det vil jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen sige visse naturområder beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven¹⁸: heder, moser, overdrev, samt ammoniakfølsomme skove, men ikke enge, søer og vandløb.

Inden for 1.000 m fra ejendommen ligger der en mose, beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven. Mosen ligger ca. 250 m vest for ejendommen og i skemaet er der beregnet et total kvælstofdeposition for området på 0,7 kg N/ha/år som følge af ammoniakfordampningen fra produktionen på Honumvej 35. Da produktionen er uændret er der ikke en mer-deposition.

Mod øst i en afstand af ca 1380 m ligger der en mose, beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven. Det er beregnet, at mosen modtager 0,0 kg N/ha/år i mer-deposition (0,1 kg N/ha/år i totaldeposition).

I ansøgningen er beregnet til yderligere et naturområde udover 1 km fra anlægget. Hedensted Kommune har vurderet, at hvis kvælstofdepositionskravet er overholdt i forhold til disse nærmeste naturpunkter, er det ikke nødvendigt, at vurdere på fjernere liggende punkter.

Kategori 3 natur - ammoniakfølsom skov

Skov defineres jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen som arealer, der er større end 0,5 ha og mere end 20 meter brede, og som er bevokset med træer, der danner eller inden for et rimeligt tidsrum vil danne en skov af højstammede træer. Skove kategoriseres som ammoniakfølsomme, bl.a. når de er gamle (ca. 200 år)¹⁹.

Mod syd, i en afstand af ca. 860 m fra Honumvej 35, er et område med ammoniakfølsom skov. Kvælstofdeposition er beregnet i ansøgningskemaet for skoven.

¹⁶ Ved afstande over 4 km beregner www.husdyrgodkendelse.dk altid ammoniakdepositionen til 0,0 kg N/ha/år.

¹⁷ Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 2 punkt 2.

¹⁸ Lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 om naturbeskyttelse (Naturbeskyttelsesloven).

¹⁹ Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 2.

Beregningen viser, at skoven mod øst modtager 0,0 kg N/ha/år i merdeposition (0,1 kg N/ha/år i totaldeposition).

Mod vest er ligeledes en ammoniakfølsom skov, Rask Skov. Beregningen viser, at skoven ikke påvirkes af kvælstof som følge af ammoniakfordampningen fra produktionen på Honumvej 35. (0,0 kg N/ha/år i både mer- og totaldeposition).

Hedensted Kommune kan i forbindelse med godkendelse/tilladelse stille krav til maksimal kvælstof-merdeposition til Kategori-3 natur – kravet kan dog ikke være under 1 kg N/ha/år i merdeposition. Hedensted Kommune vurderer hermed, at der ikke skal stilles krav til kvælstofdepositionen til mosen og overdrev eller til områderne med ammoniakfølsom skov.

Søer, vandløb og enge mv. - ikke kategori-natur

Indenfor 1 km fra ejendommen ligger en vandløbsspids ca. 870 nord for ejendommen.

Inden for 1 km fra ejendommen ligger 11 søer, beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens §3. De nærmeste søer er hhv. ca. 160 m øst for ejendommen.

Der er ikke registreret engområder beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens §3 inden for 1 km fra staldanlægget.

Søer og vandløb er ikke omfattet af lovfastsatte krav til kvælstofdeposition, men de er beskyttede efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven, dvs. der ikke må foretages tilstandsændringer i naturområdet. Da produktionen er uændret, sker der ingen merdeposition af kvælstof. Derfor vil projektet ikke medføre en tilstandsændring af søer og udløser således ikke krav om ansøgning om dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3.

Bilag IV arter og anden artsdata

Hedensted Kommune har ikke registreret særligt beskyttede arter, inklusiv bilag IV arter, inden for 1 km fra ejendommen. Nærmeste område med registrerede arter er ca. 1,3 km nordøst for ejendommen, hvor der i et tidligere grusgravsområde er registreret strandtudser (bilag IV-art).

Ejendommen er beliggende indenfor udbredelsesområdet for bl.a. bilag IV²⁰ arterne odder, markfirben, spidssnudet frø, stor vandsalamander, sydflagermus, langøret flagermus, frynseflagermus og vandflagermus

Arterne vil være knyttet til naturområderne. Det vurderes, på baggrund af ovenstående vurderinger af naturområderne, herunder afstanden til naturområderne, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af Habitatdirektivets bilag IV.

Samlet naturvurdering

Hedensted Kommune vurderer, at kategori 1-naturområder ikke vil blive påvirket, da der er beregnet en totaldeposition på 0,0 kg N som følge af ammoniakfordampningen fra husdyrproduktionen. På baggrund af dette og på grund af afstan-

²⁰ Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter, med senere ændringer, artikel 12.

den mellem anlægget og naturområderne, vurderer Hedensted Kommune desuden, at der ikke er krav om, at foretage en nærmere miljøkonsekvensvurdering, jf. Habitatbekendtgørelsen²¹.

Kategori 2-naturområder vurderes på baggrund af beregninger (0,0 kg N/ha/år), ikke, at blive påvirket af produktionen.

På baggrund af de beregnede kvælstofdepositioner, vurderes kategori 3-naturområderne (to moser og to områder med ammoniakfølsom skov) ikke, at kunne blive væsentlig påvirket af kvælstofdepositionen som følge af ammoniakfordampningen fra produktionen. Hedensted Kommune har vurderet, at der ikke er behov for, at stille vilkår om yderligere reduktion i ammoniakfordampningen.

På denne baggrund er det kommunens vurdering, at hverken kategori 1, 2 og 3 natur, de øvrige nærmest beliggende naturarealer beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven eller registreret arter vil blive påvirket væsentligt af udvidelsen.

4.3.3 8 års reglen

Mange små udvidelser kan hver især være uden betydning for omgivelserne, hvor udvidelserne samlet set kan have væsentlig betydning. Med Husdyrbrugloven er der fastsat en regel om, at kommunen skal foretage en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer de seneste 8 år²². Beregningerne for 8 års-drift fremgår af Skema 215394.

Ammoniak – 8 år

Der har de seneste 8 år ikke været ændret i produktionen på Honumvej 35 og derfor viser beregningerne, at ammoniakemissionen for anlægget er det samme for 8 år siden som i nudrift og ansøgt drift.

Vurdering

Det er Hedensted Kommunes vurdering, at der ikke er en væsentlig påvirkning fra ammoniakemission fra Honumvej 35, heller ikke set over en 8-årig periode, jf. beregninger i Skema 215394.

4.3.4 Støj, støv, lys og skadedyr

Støjkluder

Der kan forekomme støj fra følgende kilder

- Højtryksrensere
- Ventilation
- Håndtering og omrøring af gylle
- Aflæsning af foder
- Transport til og fra ejendommen

Tabel 3. Driftsperioderne og placeringen af støjkluder på ejendommen:

Støjkilde	Placering	Tidsinterval
Højtryksrensere	Brug af højtryksrensere til vask af stalde sker indendørs.	Rengøring sker i dagtimerne

²¹ Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

²² Jf. § 29 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

Støjkilde	Placering	Tidsinterval
Ventilation	Afkastet sidder i tagfladen i bygning 3 og 7*. Motoren er placeret indvendigt, i stalden	Hele døgnet, alle dage
Håndtering af gylle	Ved gyllebeholder	Der vil være periodisk støj ved omrøring og pumpning af gylle. Der udsluses gylle ca en gang hver uge.
Aflæsning af foder	Ved foder/kornsiloer	Der modtages foder ca. 15 gange fordelt henover året. Foderet leveres typisk mellem kl 8 og 17 på hverdage.
Transporter til og fra ejendommen	Af/pålæsning af dyr foregår ved bygning 9* (mod syd)	Der kan lejlighedsvist forekomme støj ved af- og pålæsning af grise. Transport af dyr sker typisk mellem kl 8 og 18 på hverdage.

* Jf. situationsplanen i bilag 1.

De fleste støjkilder er placeret i lukkede bygninger. Det forsøges så vidt muligt, at støjende aktiviteter udføres inden for normal arbejdstid.

Eksterne støjkilder som håndtering af gylle samt transport til og fra ejendommen er placeret syd og vest for ejendommens bygninger og minimerer derved risikoen for gene for omkringboende.

Støv

I forbindelse med håndtering af foder, kan der lokalt opstå lidt støv, samt ved transport på tørre dage om sommeren. Forhold som kan medvirke til støvgener fra produktionen, er af begrænset karakter og varighed.

Lys

Der vil lidt lys om natten ved udlevering af grise. Placeringen af udleveringsrum mellem de to stalde og mod syd, betyder, at det ikke vil være til gene for omkringboende.

Skadedyr

Der er pt. en serviceaftale med Nomus vedrørende bekæmpelse af rotter

Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at der med uændret produktion, ikke er ændrede støjforhold for de omkringboende. Hedensted Kommune vurderer, at ansøger med de oplyste aktiviteter kan overholde støjvilkårene. Hedensted Kommune har ikke efterspurgt støjberegning i forbindelse med denne afgørelse, og har heller ikke selv foretaget en vejledende støjberegning. Der er stillet støjvilkår for, at sikre opmærksomheden på støjgrænserne samt, at tage hensyn til omkringboende, i forbindelse med ejendommens samlede aktiviteter, herunder kørsel i forbindelse med markarbejde

Det vurderes, at der foretages tilstrækkelig forebyggelse af fluegener og skadedyr i øvrigt. Det vurderes, ud fra ovenstående beskrivelse omkring støv og lys, at omkringboende ikke vil blive generet unødigt af støv og lys ved husdyrbrugets virke.

4.3.5 Affald, olie og kemikalier

Affald opbevares og afhentes ifølge kommunale regler.

Døde dyr opbevares på et spaltegulvselement under kadaverkappe indtil afhentning af DAKA. DAKA afhenter efter behov.

Medicin og kanyler opbevares i kontor. Brugte kanyler opbevares i plastbeholdere og afhændes til Kalhave genbrugsplads. Medicin opbevares i køleskab.

Øvrige affaldsfraktioner sorteres og afhændes via genbrugsstationsordningen i Hedensted Kommune.

Kemikalieaffald/Farligt affald

Spildolie er netop afhændet til Avista Oil, kvittering for 400 l blev fremvist.

Batterier afhændes til produkthandler.

Ved maskinservice afhændes oliefiltre etc. til mekaniker.

Øvrigt farligt affald afhændes på genbrugsplads.

Olie og kemikalier

Kemikalier/sprøjtemidler opbevares i aflåst skab med fast bund og uden afløb i bygning 4.

Spildolie opbevares normalt i 2 stk. 200 l tromler med spildbakke under, til opsamling af eventuelt spild. Der er støbt gulv og ingen afløb. Spildolie afhændes via Avista Oil.

Der er oplag af kattegrus til opsugning af eventuelt spild af kemi og olie.

Tabel 4. Oversigt over olietanke på ejendommen

Indhold	Volumen (l)	Årgang	Placering, bemærkninger
Diesel	1200	2008	I maskinhus, på fast bund.
Diesel	1800	2002	I maskinhus, på fast bund.

Til boligopvarmning anvendes træpiller.

Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at husdyrbrugets håndtering af affald overholder lovgivningens krav og Hedensted Kommunes erhvervsaffaldsregulativ mht. håndtering og opbevaring, hvormed der ikke er risiko for væsentlig påvirkning af miljøet. For at sikre, at risikoen for forurening fra opbevaret affald mindskes, er der stillet vilkår til opbevaring af farligt affald. Hedensted Kommune vurderer, at dieselolie og kemikalier opbevares hensigtsmæssigt.

4.3.6 Spildevand fra produktionen og overfladevand

Alle afløb fra staldanlægget er ført til beholder. Der er intet sanitært spildevand fra staldbygningen.

Der er ikke læsseplads/vaskeplads med afløb til beholder. Sprøjten fyldes med vand fra en tank, som står under tag, for enden af maskinhuset. Sprøjten rengøres i marken.

Tagvand

Omtrent halvdelen af regnvand fra tagfladerne løber ud på jorden, og den anden halvdel løber i dræn, som på et tidspunkt ender i Gudenåen.

Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at der ikke vil være væsentlig risiko for forurening i forbindelse med spildevandshåndteringen på ejendommen.

4.3.7 Transport

Transporter til og fra husdyrbruget foregår ad to indkørsler til Honumvej 35. Der etableres ikke nye indkørsler til ejendommen. Tunge transporter foregår typisk mellem kl. 6 og 19 på hverdage. Indkørslen mod syd anvendes erhvervsmæssig kørsel, den nordlige bruges til privat kørsel.

Den eksterne transport på ejendommen relaterer sig hovedsaglig til transport af foder, dyr til og fra ejendommen samt udbringning af gylle

Transporterne med husdyrgødning er sæsonbetinget, mens transporter med dyr og foder vil være jævn fordelt henover året.

Nedenstående transporterne foregår primært med traktor eller lastbil. Derudover vil der være kørsel med personbiler/varevogne af f.eks. dyrlæge, elektriker, serviceaftaler m.v.

Table 5. Transporter til og fra husdyrbruget

Tunge transporter	Antal uændret	Hypighed
Levering af tilskudsfoder	20	Ca hver 14. dag
Levering af grise (30 kg)	25	Ca hver 14. dag
Udlevering af slagtesvin	50	Ca hver uge
Afhentning af døde dyr, efter behov (lastbil)	100	2 gange om ugen
Levering af brændstof	6	Hver anden måned
Udbringning af husdyrgødning	120	Forår og august/september
Transporter i alt	321	

Vurdering

Det er Hedensted Kommunes vurdering, at transport til og fra husdyrbruget vil være inden for rammerne af, hvad der kan forventes af et husdyrbrug af denne størrelse.

I forbindelse med det ansøgte forventes antallet af transporter ikke at stige, der forventes en uændret drift

4.3.8 Forureningsbegrænsning, driftsforstyrrelser og uheld

Redegørelse for uheld

Driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, kan ske i forbindelse med håndtering og opbevaring af husdyrgødning og kemikalier, ved strømsvigt samt udslip af dieselolie.

Uheld med husdyrgødning

I tilfælde af mindre udslip af flydende husdyrgødning vil gylle samle sig om lækagestedet. Herfra kan det suges op og fjernes. Husdyrbruget har lavet beredskabsplan og heri fremgår, hvem der skal kontaktes.

Strømsvigt

Ved strømsvigt alarmeres ejer der iværksætter etablering af nødventilation. Ved længerevarende strømsvigt vil energiforsyningsgesellschaften blive kontaktet.

Brand

Ved brand tilkaldes brandvæsnet. Der iværksættes slukningsarbejde i det omfang det er forsvarligt. Dyr forsøges reddet ud.

Miljøuheld med risiko for forurening

Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for en større forurening af omgivelserne, eller ved brand, indbrud osv., vil alarmcentralen straks blive kontaktet på tlf.: 112.

Der er stillet vilkår om udarbejdelse af en beredskabsplan for husdyrbruget, med relevante telefonnumre mm. Beredskabsplanen skal opbevares på husdyrbruget. Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- Procedurer til at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen.
- Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.
- Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb mm.
- En opgørelse over materiel der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, og der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår om beredskabsplan og ansøgers egne oplysninger bliver taget tilstrækkelige forholdsregler til, at risikoen for uheld er minimeret.

4.3.9 Energi- og vandforbrug

Energiforbrug

Husdyrbruget anvender energi til følgende aktiviteter:

- ventilation
- lys
- højtryksrensning
- Foderanlæg inklusiv mølleri

Der bliver brugt 93.290 kWh/år. Det er inklusiv el til korntransport og korn tørring. Og også til tørring af frø. Der er ingen opvarmning af staldene.

Stuehus opvarmes med træpiller.

Vandforbrug

Der er brugt 4.700 m³ vand sidste år. Det er inklusiv det der bruges i stuehus og det der bruges til sprøjte opgaver. Ejendommen forsynes med vand fra Honum vandværk.

Der er vandbesparende drikkenipler over krybbe i den ene stald.

Vurdering

Det er BAT, at monitorere ressourceforbrug herunder forbruget af el- og vand. Husdyrbruget forsynes med drikkevand fra egen boring og der stilles derfor vilkår om, at der skal opsættes et vandur. Der stilles vilkår om, at føre driftsjournal for forbruget af el og vand, der skal opgøres årligt.

Hedensted Kommune vurderer, at husdyrbruget har fokus på, at reducere ressourceforbruget (el og vand).

4.4 Renere teknologi/Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Redegørelse for anvendt BAT og renere teknologi som angivet i ansøgningsmaterialet ses nedenfor. BAT-niveauet for en miljøtilladelse efter § 16b med en samlet ammoniakfordampning fra stald og lager over 750 kg NH₃-N fremgår af Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25 og omfatter krav til maksimal ammoniakfordampning fra stald og lager. Ammoniakfordampningen behandles i afsnittet "Ammoniak og natur".

Hedensted Kommune har valgt, at medtage de oplysninger omkring BAT, som har været tilgængelige, enten i ansøgningsmaterialet eller oplyst ved tilsyn.

Hedensted Kommunes BAT-niveau tager udgangspunkt i BAT-konklusionerne²³, i lovfastsatte krav samt Miljøstyrelsens vejledninger og Teknologiblade for de forskellige driftsformer.

Management og egenkontrol

Management på husdyrbruget handler om, at tilrettelægge arbejdet, så produktionen kører optimalt, samtidig med at forurening begrænses og anvendelsen af hjælpestoffer minimeres. Miljøstyrelsen har ikke fastsat vejledende BAT-standardkrav vedrørende management. I henhold til EU's BREF-notat af juli 2003 er "Godt Landmandsskab" en vigtig del af BAT. I henhold til dokumentet er det BAT at:

- Føre Journal over vand- og energiforbrug og mængde af husdyrfoder
- Have en nødfremgangsmåde til, at håndtere ikke planlagte emissioner og hændelser.
- Iværksætte et reparations- og vedligeholdelsesprogram for at sikre, at bygninger og udstyr er i driftsklar stand, samt at faciliteterne holdes rene.
- Planlægge aktiviteter på anlægget korrekt, såsom levering af materialer og fjernelse af produkter og spild.
- Lave mark/gødningsplan

Husdyrgødningen opbevares i forsvarligt lukkede og tætte beholdere. Der føres jævnligt tilsyn med flygelaget, hvortil der føres logbog. Ved tømning af gyllebeholdere sikres, at den fortsat er i fin stand.

²³ Intensiv opdræt af fjerkræ og svin, revideret i 2017.

Kommunale regler for håndtering af spildevand og affald samt støjbelastning af omgivelserne følges.

- Der sikres optimal drift af ejendommen ved følgende aktiviteter:
- Foder tilpasses løbende
- Der vil blive ophængt en beredskabsplan, der beskriver forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier eller brand mv.
- Staldene gennemgås dagligt med henblik på, at opdage lækager
- Der foretages løbende service på foderanlæg, elkabler og pumper af automatiseret installatør
- Alle el-installationer efterses hvert 5. år
- Der foretages rengøring af stalde efter hvert hold svin
- Anlæg og tekniske installationer renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad, at det sikrer korrekt brug og effekt
- Alle aktiviteter planlægges grundigt
- Affald fjernes løbende fra ejendommen
- Der føres logbog over flydelaget på ejendommens gyllebeholdere

Til- og fravalg af teknologier

Da der ikke bygges nye stalde og ikke foretages miljøgodkendelsespligtige ændringer i eksisterende stalde svarer BAT-kravet for ammoniakfordampning fra stald og lager til den faktiske emission. Der er derfor ikke fundet anledning til indførelse af yderligere teknik. Slagtesvinestalde med delvist fast gulv betragtes som BAT.

Samlet vurdering af BAT

På baggrund af ansøgers oplysninger om anvendelse af BAT, og redegørelse for tiltag i forhold til management, opbevaring og udbringning af husdyrgødning, samt de stillede vilkår, vurderer Hedensted Kommune, at husdyrbruget opfylder kravet om BAT i forhold til ansøgninger efter § 16b i Husdyrbrugloven.

4.5 Oplysninger om IE-husdyrbrug

Honumvej 35 er ikke et IE-husdyrbrug. IE-husdyrbrug omfatter husdyrbrug med mere en 750 stipladser til søer, mere end 2.000 stipladser til slagtesvin eller mere end 40.000 stipladser til fjerkræ.

4.6 Arealer

For afgørelser truffet efter 1. marts 2017 indgår udbringningsarealer ikke i miljøgodkendelser eller -tilladelser. Der er derfor ikke indsendt udbringningsarealer og Hedensted Kommune har ikke foretaget vurdering af arealerne, der indgår i driften.

Arealer drives i henhold til den generelle arealregulering, fastsat i love og bekendtgørelser.

4.7 Samlet vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til, at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget kan drives på stedet uden, at påvirke miljøet på

en måde, som er uforenelig med hensynet til miljøet. Miljø skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora, fauna, vandmiljø, landskab, kulturhistorie og ressourceforbrug.

5. HØRING OG OFFENTLIGGØRELSE

5.1 Høring mm.

Afgørelsen meddeles til ansøger: Ejer og driftsansvarlig for ejendommen:
Thorkild Sommer, Honumvej 35, 8763 Rask Mølle.

Ansøger er partshørt med udkast til tilladelsen den 28. april 2020.

Hedensted Kommune har foretaget parts- og nabohøring af naboer samt beboelser inden for den beregnede lugtkonsekvensradius, som er beregnet til 488 m fra husdyrbruget.

Ejere og beboere på følgende adresser er blevet hørt:

Honum Byvej 1	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 2	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 4	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 6	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 8	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 10	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 10A	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 11	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 12	8763 Rask Mølle
Honum Byvej 14	8763 Rask Mølle
Honumvej 26	8763 Rask Mølle
Honumvej 27	8763 Rask Mølle
Honumvej 28	8763 Rask Mølle
Honumvej 30	8763 Rask Mølle
Honumvej 32	8763 Rask Mølle
Honumvej 34	8763 Rask Mølle
Honumvej 35	8763 Rask Mølle
Honumvej 36	8763 Rask Mølle
Honumvej 38	8763 Rask Mølle
Honumvej 39	8763 Rask Mølle
Honumvej 40	8763 Rask Mølle
Honumvej 41	8763 Rask Mølle
Honumvej 42	8763 Rask Mølle
Honumvej 44	8763 Rask Mølle
Honumvej 45	8763 Rask Mølle
Honumvej 46	8763 Rask Mølle
Lindbækvej 16	8660 Skanderborg
Lindbækvej 17	8763 Rask Mølle
Lindbækvej 20	8763 Rask Mølle
Lindbækvej 22	8763 Rask Mølle
Lindbækvej 21	8763 Rask Mølle
Lindbækvej 23	8763 Rask Mølle
Skanderborgvej 82	8763 Rask Mølle

Parts- og nabohøringen er forløbet i perioden den 12. maj 2020 til den 2. juni 2020:

I forbindelse med nabohøringen har Hedensted Kommune modtaget bemærkninger fra en af de hørte omkringboende. Hedensted Kommune har vurderet, at bemærkningerne ikke har betydning for afgørelsen og bemærkningerne har ikke givet anledning til ændringer i miljøtilladelsen i forhold til udkastet.

5.2 Offentliggørelse

Hedensted Kommunes afgørelse offentliggøres på Digital Miljøadministration, dma.mst.dk samt på Hedensted Kommunes hjemmeside den 23. juni 2020.

5.3 Kopimodtagere

Fremsendt pr. mail:

Konsulent: Konsulent Anne Kirkegaard, Velas

Fremsendt pr. digitalpost:

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord

Danmarks Fiskeriforening

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

Danmarks Naturfredningsforening

Rådet for Grøn Omstilling

Dansk Ornitologisk Forening

Danmarks Sportsfiskerforbund

VejleMuseerne

Glud Museum

6. ØVRIGE FORHOLD

6.1 Regler og love

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne miljøtilladelse.

Love og bekendtgørelser kan findes på www.retsinformation.dk.

Hvis produktionsarealet udvides, eller der foretages andre ændringer i anlæggets udformning end det som fremgår af denne tilladelse, skal ejer eller driftsherre ansøge kommunen, før ændringen foretages.

6.2 Andre tilladelser og godkendelser

Der gøres endvidere opmærksom på, at en afgørelse efter § 16b efter reglerne i Husdyrbrugloven, ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning.

6.3 Udnyttelse af tilladelsen og kontinuitet

Opsættende virkning og udnyttelse

Hvorvidt en eventuel klage over denne afgørelse har opsættende virkning, vil skulle afgøres af Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Det skal bemærkes, at udnyttelse af tilladelsen, inden klagefristen er udløbet, sker på eget ansvar, og ikke indskrænker klagemyndighedens ret til, at ændre eller ophæve afgørelsen.

En tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 6 år fra den er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for den del, jævnfør Husdyrbruglovens § 59a, stk. 1.

Kontinuitet

Hvis miljøtilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, betragtes det som kontinuitetsbrud. Herved bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år, jævnfør Husdyrbruglovens § 59a, stk. 2. Et staldafsnit bliver udnyttet fuldt ud, når mindst 25% af produktionsarealet udnyttes med mindst 50% af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav. Fravigelser, som skyldes naturlige produktionsudsving, betragtes ikke som kontinuitetsbrud.

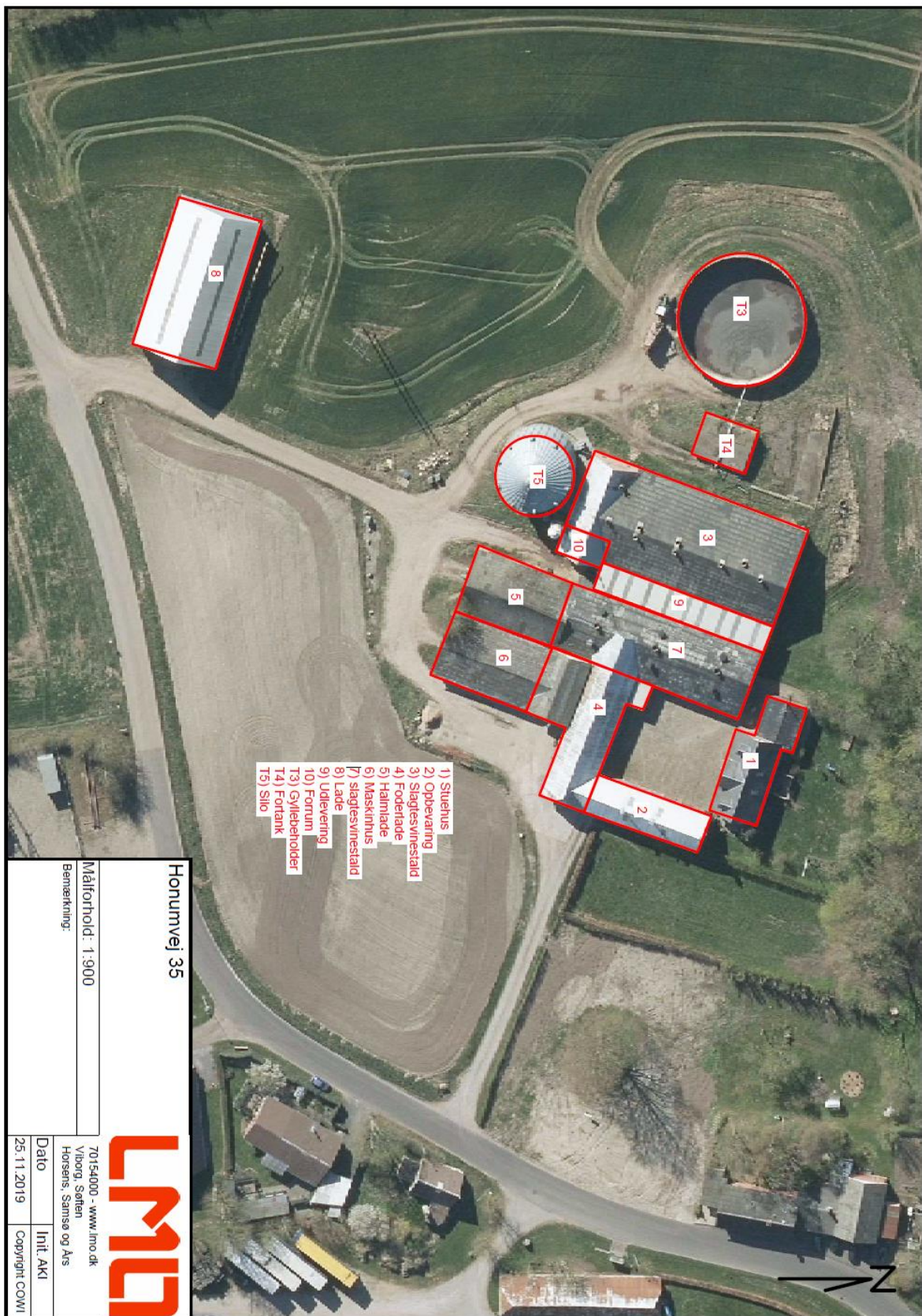
6.4 Revurdering af tilladelser og godkendelser

Det er kun miljøgodkendelser, meddelt til husdyrbrug der er omfattet af IE-direktivet, der er omfattet af krav om revurdering²⁴.

Honumvej 35 er en ejendom med slagtesvineproduktion med under 2.000 stipladser, og er ikke omfattet af IE-direktivet, er der derfor ikke krav om revurdering af tilladelsen.

²⁴ Jf. § 40 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

BILAG 1. SITUATIONSPLAN



Fra ansøgningsmaterialet.

BILAG 2 UDDRAG FRA 'Kulturmiljøer i Vejle Amt 2005, Hedensted Kommune'



90. Gravhøje mellem Guldbjerg høj og Gilhøje, Trebjerg

Koncentration af gravhøje i et af langt øst-vestligt forløb fra Gilhøje (101 m) ved Trebjerg over markerne til Hvirrting og Honum og videre til Gulbjerg Høj. Højene tegner

et tydeligt forløb på et langstrakt højdedrag, der er noget udgravet for sand/grus mellem Hvirrting og Honum. Kulturmiljøet indeholder *ni fredede og 54 overpløjede gravhøje*, heraf mange store og markerede.

Sårbarhed: Oldtidsmiljøet og omgivelser er sårbare overfor terrænændringer og sløvende beplantning.



Guldhøje

BILAG 3. KLAGEVEJLEDNING

Klagevejledning

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Ansøgeren
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord
- Enhver med en individuel, væsentlig interesse i afgørelsen
- Klageberettigede foreninger og organisationer

Afgørelser vil blive offentlig bekendtgjort på www.hedensted.dk og på Digital Miljøadministration, dma.mst.dk den 23. juni 2020. Klagefristen er fire uger efter datoen for offentliggørelse. Klagefristen regnes for overholdt, når klager har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen senest kl. 23.59 på den dag, hvor klagefristen udløber.

Klagefristen udløber den 21. juli 2020.

Hvis du ønsker, at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.naevneneshus.dk eller www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Hedensted Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Hedensted Kommune. Hvis Hedensted Kommune fastholder afgørelsen, sender Hedensted Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videre sendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker, at blive fritaget for, at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Hedensted Kommune. Hedensted Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for, at blive fritaget på www.naevneneshus.dk.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt²⁵. Fristen regnes fra offentliggørelsesdatoen.

²⁵ Jf. § 90 i Husdyrbrugloven