



MILJØGODKENDELSE

af husdyrbruget

Overgårdsvej 2

8970 Havndal

Registreringsblad - Miljøgodkendelse

Hovedmatrikel nr.	21a Udbyneder By, Udbyneder
Cvr. nr.	31398657
Ejer af landbruget og driftsansvarlig	Jan og Johanne Jacobsen
Godkendelsesbetegnelse	§ 12 stk. 1, nr. 1 mere end 750 stipladser til søer
Tilsynsmyndighed	Randers Kommune
Sagsnummer	09.17.18-P19-8-15
Sagsbehandler	Anni Nielsen
Godkendelses dato	2. august 2016

Indholdsfortegnelse

Indhold

RESUMÉ	4
GENERELLE FORHOLD	4
VILKÅR FOR GODKENDELSE	5
<i>Generelt.....</i>	<i>5</i>
<i>Anlæg.....</i>	<i>6</i>
<i>Beplantning</i>	<i>6</i>
<i>Husdyrproduktion.....</i>	<i>6</i>
<i>Staldindretning.....</i>	<i>6</i>
<i>Gødningsopbevaring og -håndtering</i>	<i>7</i>
<i>Lugt.....</i>	<i>7</i>
<i>Støj</i>	<i>7</i>
<i>Energiforbrug</i>	<i>8</i>
<i>Fluebekæmpelse.....</i>	<i>8</i>
<i>Uheld.....</i>	<i>8</i>
<i>Arealer</i>	<i>9</i>
<i>Egenkontrol</i>	<i>9</i>
<i>Ophør.....</i>	<i>10</i>
KOMMUNENS VURDERING.....	11
OFFENTLIGGØRELSE	25
KLAGEVEJLEDNING.....	28
BILAG:	29

Resumé

Miljøgodkendelsen tillader husdyrbruget at udvide besætningen fra 950 søer, 28.500 smågrise og 700 polte svarende til 357 dyreenheder(DE) til 1.100 søer, 42.900 smågrise og 1.100 polte svarende til 438 DE.

Udvidelse af husdyrproduktionen vil ske i eksisterende stalde (Situationsplan bilag 1). En del af udvidelsen er allerede gennemført.

Miljøgodkendelsen vedrører ikke udbringningsarealer, da husdyrgødningen afsættes til tredjemandsarealer.

Randers Kommune vurderer, at der kan meddeles miljøgodkendelse på nærmere fastsatte krav til husdyrbrugets drift og indretning.

Randers Kommune har af hensyn til naboer bl.a. stillet vilkår om:

- At der maksimalt må være 355 tons dyr på stald.
- At stierne holdes rene.
- At staldenes ventilationssystem jævnligt serviceres og rengøres.
- At gyllebeholderne forsynes med fast overdækning senest den 1. august 2017.

Generelle forhold

Randers Kommune godkender i henhold til § 12 i *Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug*¹ udvidelse af husdyrbruget, Overgårdsvej 2, Udbyneder på betingelse af, at de nærmere fastsatte vilkår i miljøgodkendelsen overholdes.

Tidligere meddelt miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelsesloven fra den 8. november 2006 bortfalder.

Ud over miljøgodkendelsens vilkår skal driftsansvarlige være særlig opmærksom på følgende:

- at grundlaget for godkendelsen er den sidst indsendte ansøgning, skema nr. 80539, version 4.
- at ændringer i forhold til sidst indsendte ansøgning skal anmeldes til kommunen, herunder:
 - ændring, etablering, eller renovering af bygninger, pladser, siloer, opbevaringstanke. m.v.
 - ændringer i udbringningsarealerne, herunder bl.a. tilkøb, frasalg, tilforpagtning, bortforpagtning, forpagtningsophør og anvendelse af markarealer hos tredjemand til udbringning af gødning. Anmeldelse af ændringer af husdyrbrugets udbringningsarealer skal senest fremsendes til kommunen før planårets begyndelse den 1. august, jf. § 25 i *Bekendtgørelse*

¹ Lovbekendtgørelse nr. 868 af 3. juli 2015 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug². Kommunen tager herefter stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

- at øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser skal indhentes separat.
- at øvrig lovgivning, som ikke er nævnt i denne godkendelses vilkår, skal overholdes - f.eks. den til enhver tid gældende Husdyrgødningsbekendtgørelse. Vilkårene i godkendelsen er som hovedregel kun stillet for de punkter, hvor tilsynsmyndigheden vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end de generelle bestemmelser.
- at godkendelsen betragtes som udnyttet ved enhver ændring, som er i overensstemmelse med godkendelsen – både ved hel og delvis udnyttelse af godkendelsen.
- at alle vilkår er gældende fra det tidspunkt, godkendelsen er meddelt, medmindre andet er angivet.
- at første revurdering af miljøgodkendelsen skal foretages 8 år efter godkendelsens dato. Herefter vil godkendelsen blive taget op til revurdering mindst hvert 10. år.
- at en godkendelse af et IE-husdyrbrug (Husdyrlovens § 12, stk. 1, nr. 1-3) skal revurderes, når EU kommissionen offentliggør en ny BAT-konklusion.
- at godkendelsen eller dele heraf til hver en tid kan bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i en sammenhængende periode på 3 år.

Vilkår for godkendelse

Generelt

1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på husdyrbruget, og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
2. Husdyrbrugets indretning og drift skal miljømæssigt være i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen, dog med de eventuelle ændringer der fremgår af vilkårene.
3. Eventuelt ejerskifte skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, det har fundet sted.
4. Godkendelsen bortfalder delvis, såfremt den ikke er fuld udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato.

² Bekendtgørelse nr. 44 af 11. januar 2016 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Anlæg

Beplantning

5. Beplantningen omkring gyllebeholderne skal vedligeholdes i fornødent omfang, herunder ved eventuel gentilplantning.

Husdyrproduktion

6. Den maksimale produktionstilladelse omfatter en svinebesætning på:

Dyretype	Antal	DE	Placering i stalde
Smågrise (7,1 – 26,0 kg)	42.900	157,26	Klimastald
Løbe / drægtig årssøer – individuel opstaldning	146	23,17	Sostald 1
Løbe /drægtig årssøer — løsgående	320	50,78	Sostald 1
Fare årssøer — kassestier	532	36,18	Sostald 1
Løbe / drægtig årssøer – Individuel opstaldning	184	29,20	Sostald 2
Løbe /drægtig årssøer — løsgående	450	71,41	Sostald 2
Fare årssøer — kassestier	568	38,63	Sostald 2
Polte (26 – 110 kg)	1.100	30,95	Poltestald

Den maksimale produktionstilladelse svarer til 437,57 DE efter omregningsfaktorer på godkendelsestidspunktet.

Staldindretning

7. Staldbelægningen må ikke overstige følgende:
- 5.200 smågrise med en gennemsnitsvægt på 16,55 kg i klimastalden.
 - 480 søer med en gennemsnitsvægt på 220 kg i sostald 1.
 - 620 søer med en gennemsnitsvægt på 220 kg i sostald 2.
 - 400 polte med en gennemsnitsvægt på 68 kg i poltestalden.

Svarende til i alt 355,26 t.

8. Staldsystemerne skal være etableret som
- Toklimastald med delvis spaltegulv for smågrise.
 - Farestalde og løbe-/drægtighedsstalde med delvis spaltegulv.
 - Poltestald med delvis spaltegulv, 25 – 49 % fast gulv.
9. Stierne skal holdes rene.

Gødningsopbevaring og -håndtering

10. I forbindelse med påfyldning af gyllevogn må der ikke spildes flydende husdyrgødning på jorden, således at der er fare for forurening af jord, grundvand, vandløb eller dræn.
11. Ved omlæsning til gyllevogn skal der anvendes gyllevogn med påmonteret kran, som svinger ind over tanken. Omlæsning til gyllevogn må ikke ske med fastmonteret pumpe eller tømmer med traktorpumpe el.lign., medmindre det sker på en tæt, befæstet påfyldningsplads med fald mod afløb til pumpebrønd el.lign. Etablering af en påfyldningsplads skal forinden anmeldes til kommunen, jf. afsnittet om generelle forhold.
12. Husdyrbruget skal altid have en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning inkl. vand fra befæstede arealer, svarende til mindst 9 måneders produktion. Opbevaringskapaciteten kan opfyldes ved skriftlig aftale om opbevaring på anden ejendom.

Lugt

13. Ventilationssystemet skal serviceres i overensstemmelse med producentens anvisninger, og serviceeftersyn skal foretages af et akkrediteret firma.
14. Ventilation i de enkelte staldafsnit skal rengøres og efterses jævnligt.
15. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener, der skønnes at være større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.
16. Gyllebeholderne skal senest den 1. august 2017 være forsynet med fast overdækning.
17. Gylletransport skal foregå på hverdage, mandag – fredag i tidsrummet kl. 6.00 – 20.00.

Støj

18. Husdyrbrugets bidrag til det udendørs støjniveau målt ved nabobeboelse i det åbne land må i intet punkt overstige følgende grænseværdier:

	Tidsinterval	Grænseværdi	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	1 time

Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	½ time
-----	-----------------	----------	--------

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

Såfremt kommunen får begrundet mistanke om, at vilkårene om støjgrænser ikke er overholdt, forlanges det, at husdyrbruget foretager de nødvendige tiltag og efterfølgende fremsender dokumentation for, at støjgrænserne ikke er overskredet. Udgifterne hertil afholdes af husdyrbruget.

Dokumentationen skal ske i form af målinger og/eller beregninger foretaget i en periode, hvor husdyrbrugets støj under normale forhold er maksimal. Dokumentation vedrørende støj skal udføres efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. nr. 5/1984, *Målinger af ekstern støj* og nr. 5/1993, *Beregning af ekstern støj fra virksomheder* eller Orientering nr. 9/1997.

Måling og beregning skal udføres af et målefirma, der er akkrediteret eller en person, der er certificeret til "miljømålinger – ekstern støj".

Energiforbrug

19. Husdyrbruget skal minimum hvert 5. år lade udarbejde en energirapport med forslag til energibesparelser af en autoriseret energikonsulent. Første rapport skal foreligge 5 år efter hel eller delvis udnyttelse af godkendelsen, jf. afsnittet om generelle forhold – dvs. senest år 2021.

Fluebekæmpelse

20. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse og forebyggende foranstaltninger mod fluer. Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrslaboratorium.

Uheld

21. Der skal foreligge en ajourført beredskabsplan, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø, herunder uheld med husdyrgødning og olietanke.

Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- En kortlægning af risiko for uheld.
- Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at stoppe ulykken / uheldet og begrænse udbredelsen.
- Oplysninger om hvilke interne / eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.

- Kortbilag over husdyrbruget med angivelse af oplag af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer, vandløb, indsatssteder mm.
 - En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på husdyrbruget, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.
22. Ved uheld, der afstedkommer risiko for forurening af miljøet, skal Beredskabet straks orienteres via tlf. 112. Instrukserne i den udarbejdede beredskabsplan for husdyrbruget skal følges. Endvidere skal kommunens Miljø og Teknik forvaltning hurtigst muligt underrettes på tlf. 89 15 15 15.

Arealer

23. Afsætning af husdyrgødning til Ij Økologisk Markbrug A/S (CVR nr. 32099491) må ikke finde sted, hvis modtager ændrer driftsform til ikke-økologisk drift.
24. Den producerede husdyrgødning skal afsættes til biogasanlæg eller i overførselsaftaler.
25. Ved udbringning af husdyrgødning på aftalearealer, der ikke er omfattet af en selvstændig godkendelse, skal der foreligge en underskrevet aftale herfor. Aftalen skal indeholde et kort, der angiver, hvilke arealer aftalen omhandler.

Egenkontrol

26. Til kontrol af driftsvilkårene og forudsætningerne for godkendelsen skal der årligt føres journal med nedenstående oplysninger:
- a. Gødningsregnskab indeholdende oplysninger om produktionsniveau.
 - b. Kort over udbringningsarealer.
 - c. For hver stald skal der registreres oplysninger, der kan anvendes til at udarbejde opgørelse over antal ton dyr på stalden ad gangen:
 - Dato for indsættelse og gennemsnitlig indgangsvægt for hvert hold smågrise og polte.
 - Dato for afgang samt gennemsnitlig afgangsvægt for hvert hold smågrise.
 - Opgørelse over antal ton dyr på stald ad gangen skal kunne forevises for en vilkårlig dato på kommunens forlangende.
 - d. Oplysningerne skal opbevares i mindste 5 år og forevises på kommunens forlangende.

Opgørelse over antal ton dyr på stald skal årligt indberettes til kontrolmyndigheden – senest den 1. april.

Ophør

27. Ved ophør af husdyrproduktionen skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet i en miljømæssig forsvarlig tilstand. F.eks. skal der ske en fuldstændig tømning af husdyrgødning i stalde, gyllebeholdere mv. og ske bortskaffelse af fodermidler, døde dyr og medicin.

KOMMUNENS VURDERING

Den er ansøgt om at udvide produktionen fra 28.500 smågrise (7,2 – 30 kg), 950 årssøer og 700 polte (30 – 100 kg) svarende til 357,39 DE til 42.900 smågrise (7,1 – 26 kg), 1.100 årssøer og 1.100 polte (26 – 110 kg) svarende til 437,57 DE. Udvidelsen kan rummes i eksisterende bygninger. En del af udvidelsen er foretaget.

Arealerne er bortforpagtet. Husdyrgødningen afsættes til tredjemandsarealer.

Husdyrbruget har tidligere været omfattet af miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelsesloven fra den 8. november 2006.

Randers Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget med de stillede vilkår i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Ansøger har redegjort for anvendelse af bedst tilgængelig teknik.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Ammoniak

Randers Kommune har foretaget en beregning af det emissionsniveau for ammoniak, der som udgangspunkt vurderes at være opnåeligt ved anvendelse af bedst tilgængelig teknologi, jf. vejledninger fra Miljøstyrelsen 2011. I den forbindelse har Randers Kommune for de nuværende stalde anvendt vejledningens emissionsgrænseværdi for eksisterende stalde, da det vurderes, at staldbygningerne, som skal anvendes fremover, ikke skal renoveres i perioden frem til revurderingen af miljøgodkendelsen.

Emissionsniveauet er beregnet til 4.796 kg N/år med udgangspunkt i de vejledninger, der gælder for gyllebaserede staldsystemer for svin.

Husdyrbruget vurderes at leve op til det beregnede BAT-niveau, da ammoniakfordampningen fra husdyrbrugets samlede anlæg er beregnet til 4.561 kg N/år, jf. ansøgningssystemet Husdyrgodkendelse.dk.

For at nedbringe ammoniakemissionen vil der blive etableret fast overdækning på gyllebeholderne.

Da det er en forudsætning for ammoniakberegningerne, at der anvendes fast overdækning på gyllebeholderne, og at staldene er indrettet med delvis spaltegulv, stilles der vilkår i overensstemmelse hermed.

Det er endvidere en forudsætning, at stierne holdes rene, hvilket også stilles som vilkår.

Fosfor

Randers Kommune har endvidere lavet en beregning af det emissionsniveau for fosfor, der som udgangspunkt vurderes opnåeligt ved anvendelse af bedst tilgængelig teknologi, jf. vejledninger fra Miljøstyrelsen 2011 (gyllebaserede systemer).

Emissionsniveauet er beregnet til 11.242 kg P/år. Da fosforemissionen fra anlægget er 10.796 kg P/år, lever husdyrbruget således op til det vejledende emissionsniveau.

Opbevaring af husdyrgødning

Randers Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende opbevaring af husdyrgødning svarer til den bedst tilgængelige opbevaringsteknik. Således er gyllebeholderen fra 1996 på 2.050 m³ omfattet af beholderkontrol hver 5. år, da beholderen er beliggende mindre end 100 m fra vandløb. Beholderen fra 2004 på 3.254 m³ er omfattet af 10 års beholderkontrol.

Energiforbrug

Der foreligger pt. ingen retningslinjer vedrørende anvendelse af bedst tilgængelig energiteknologi for husdyrbrug. Randers Kommune vurderer imidlertid, at husdyrbruget har fokus på at reducere energiforbruget bl.a. ved anvendelse af LED belysning og separat styring på hver sektion af varme / ventilation, overbrusning og alarm.

Randers Kommune har, for at sikre virksomhedens fortsatte fokus på mulige energibesparelser og for løbende at kunne vurdere om husdyrbrugets elforbrug er tidssvarende stillet vilkår om, at virksomheden minimum hver 5. år skal lade udarbejde en energirapport.

Vandforbrug

Der foreligger pt. ingen retningslinjer vedrørende anvendelse af bedst tilgængelig teknologi til reduktion af vandforbrug for husdyrbrug. Randers Kommune vurderer imidlertid, at husdyrbruget har fokus på at reducere vandforbruget bl.a. ved brug af højtryksrensning ved rengøring af stalde og anvendelse af drikkenipler over fodertruget.

Management

Ejer har redegjort for en række ledelses- og kontrolrutiner, der vurderes at medføre mindst mulig miljøbelastning og færrest muligt gener for omgivelserne.

Randers Kommune har sikret, at en række af disse ledelses- og kontrolrutiner opretholdes via vilkår i miljøgodkendelsen.

Herudover har Randers Kommune for at sikre hensigtsmæssige og systematiske reaktioner i tilfælde af uforudsete hændelser stillet vilkår om udarbejdelse af en beredskabsplan, der skal imødegå væsentlig konsekvenser for det eksterne miljø.

Placering

I forhold til Retningslinjerne i Kommuneplan 2013 er husdyrbrugets anlæg beliggende

- i et område, som er udpeget som særlig værdifuldt landbrugsområde,
- uden for områder, som er udpeget som bevaringsværdige landskaber, og værdifulde kulturmiljøer, men inden for specifikke geologiske bevaringsværdier.

- uden for kirkebyggelinjer, fredninger, strandbeskyttelseslinjen, sø- og å-beskyttelseslinjen, fortidsmindebeskyttelseslinjen og beskyttede sten- og jorddiger,
- uden for lavbundsarealer, der kan genoprettes som vådområder,
- uden for naturbeskyttelsesområder, herunder også internationale naturbeskyttelsesområder.

Bedriftens 2 gyllebeholdere er beliggende 5 – 600 m nordøst for staldanlægget. Der er meddelt landzonetilladelse til de 2 gyllebeholdere - i 1995 og 2003 - med vilkår om slørende beplantning, og om at tankene fjernes, når de ikke længere anvendes til opbevaring af flydende husdyrgødning.

Udvidelse af husdyrholdet kan rummes i eksisterende bygninger, og ansøger har derfor ikke redegjort for væsentlige alternative placeringsmuligheder.

Nul-alternativet, er for ansøger lig med at beholde den nuværende drift i de eksisterende bygninger. Ansøger har oplyst, at hvis produktionen ikke optimeres, smuldrer det økonomiske grundlag for virksomheden. Nul-alternativet vil således på længere sigt medføre en afvikling af produktionen.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Da udvidelsen sker i eksisterende anlæg, vurderes det, at udvidelsen kan ske uden påvirkning af landskabelige, geologiske og kulturhistoriske værdier.

Landzonetilladelsernes vilkår om beplantning og fjernelse efter brug vil fortsat være gældende. Vilkårene vurderes ikke at være fuldt opfyldt, da der ved beholderen beliggende længst mod sydvest ikke er etableret slørende beplantning på sydsiden af beholderen. Den er således synlig fra Bjerrevej.

Der sættes vilkår om, at beplantningen skal vedligeholdes i fornødent omfang.

Nul-alternativet består i, at udvidelsen ikke bliver gennemført. Randers Kommune vurderer, at udvidelsen med de stillede vilkår ikke vil medføre væsentlige miljøpåvirkninger eller væsentlig større gener for naboer end ved den nuværende produktion. På den baggrund vurderes der ikke at være grundlag for, at husdyrbruget skal pålægges nul-alternativet.

Natur

For projektet gælder følgende:

- Ammoniakemissionen fra det samlede anlæg, herunder lagre af husdyrgødning, øges fra 4.051 kg N/år til 4.561 kg N/år.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 1-natur, jf. Husdyrlovens § 7 (habitattype 91E0 – Elle og askeskove ved vandløb, sø og væld) ligger ca. 2,2 km fra staldanlægget.

- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 2-natur, jf. Husdyrlovens § 7 (Overdrev n533-01-ov ved Udbyover Sø) ligger ca. 2,2 km fra staldanlægget.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 3-natur, jf. Husdyrlovens § 7 (Skovområde øst for gyllebeholderne), ligger ca. 640 m fra staldanlægget.

Beliggenheden af ovennævnte naturtyper ses på bilag 2.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Det generelle beskyttelsesniveau

Det generelle beskyttelsesniveau for ammoniak i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug er overholdt.

Husdyrloven fastlægger således, at alle husdyrbrug, der har søgt om miljøgodkendelse i 2015, skal reducere ammoniakfordampningen med 30 % i forhold til de bedste staldsystemer, jf. 05/06 normer. Kravet gælder for udvidelsen af dyreholdet. Dette indebærer en maksimal tilladt ammoniakfordampning fra stald og lager på ca. 5.407 kg N pr. år. Med de valgte staldsystemer, staldteknologi m.v. giver produktionen anledning til en ammoniakfordampning på ca. 4.561 kg N pr. år. Husdyrbruget lever således op til kravet om 30 % reduktion af ammoniakfordampningen.

Husdyrloven fastlægger desuden, at husdyrbrug maksimalt må totalbelaste kortlagte habitatnaturtyper i internationale naturbeskyttelsesområder (kategori 1-natur) med 0,7 kg N pr. ha år, 0,4 kg N pr. ha år eller 0,2 kg N pr. ha år, afhængig af kumulation med andre husdyrbrug i nærområdet. Totaldepositionen af ammoniak er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til 0,0 kg N/ha år. Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets ammoniakemission ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af kategori 1-natur.

For højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha, som ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder (kategori 2-natur) er beskyttelsesniveauet en totaldeposition på 1,0 kg N/ha år. Totaldepositionen af ammoniak er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til 0,0 kg N/ha år. Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets ammoniakemission ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af kategori 2-natur.

For øvrige heder, og overdrev samt moser og ammoniakfølsomme skove uden for internationale naturbeskyttelsesområder (kategori 3-natur) er beskyttelsesniveauet en merdeposition på 1,0 kg N/ha år. Sidstnævnte beskyttelsesniveau kan dog ud fra en konkret vurdering fastsættes højere. Merdepositionen af ammoniak er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til 0,1 kg N/ha år. Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets ammoniakemission ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af kategori 3-natur.

For øvrig natur omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3 men ikke omfattet af ovennævnte kategorier gælder, at udvidelsen ikke må medføre en tilstandsændring. Der ligger ingen øvrige § 3-naturområder nærmere på staldanlægget end ovennævnte kategori 3-natur.

Skærpet beskyttelsesniveau

Påvirkninger fra staldanlægget:

Randers Kommune vurderer, at ammoniakdepositioner, som er lavere end Husdyrlovens beskyttelsesniveau ikke giver anledning til en væsentlig miljøpåvirkning, og at der derfor ikke er grundlag for at skærpe Husdyrlovens afskæringskriterier for kvælstofbelastning af naturarealer.

Med hensyn til arter, der er omfattet af Habitatdirektivets bilag IV, vurderer Randers Kommune, at der fra staldanlægget ikke vil ske en væsentlig påvirkning af disse arters levesteder, yngle- eller rastepladser. Det tillægges vægt, at Randers Kommune med undtagelse af Odderen ikke har kendskab til forekomst af disse arter inden for en afstand af 550 meter fra staldanlægget, og at merpåvirkningen af potentielle levesteder (vandløb mv.) med ammoniak inden for denne afstand er begrænset, jf. ovenstående. Endvidere tillægges vægt, at Odderen, der potentielt kan være tilknyttet Udbynder Landkanal ikke vurderes nævneværdigt påvirket af næringsstofbelastning.

Aftalearealer

Husdyrbrugets egne arealer er bortforpagtet. Husdyrgødningen afsættes til tredjemandsarealer – som er en del af en økologisk plantebedrift.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Hvis et areal dyrkes økologisk, viser beregninger i IT-ansøgningssystemet, at der helt generelt altid beregnes med en lavere udvaskning af nitrat end fra et konventionelt planteavlbrug uden brug af husdyrgødning. Det skyldes, at virkemidlet "reduceret kvote" kan bruges i stort omfang, da der ikke må bruges handelsgødning.

I vurdering af udvaskningen af kvælstof fra aftalearealerne er det afgørende, at disse drives økologisk. Derfor stiller Randers Kommune vilkår om, at afsætning af husdyrgødning til Ij Økologisk Markbrug A/S (CVR nr. 32099491) ikke må finde sted, hvis modtager ændrer driftsform til ikke-økologisk drift.

Det følger af Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. at ændring i udbringningsarealerne skal anmeldes til kommunen, som herefter tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Hvad angår fosfor vurderer kommunen, at der ikke er grundlag for at skærpe ud over de generelle regler for anvendelse af husdyrgødning. Den tilgængelige forskningsbaserede viden om tab af fosfor fra udbringningsarealer til vandmiljøet må anses for at være begrænset. Der findes desuden ikke videnskabeligt anerkendte modeller eller metoder, der kan fastslå, hvor stor en mængde fosfor der udvaskes til vandmiljøet fra nærmere angivne udbringningsarealer.

Andre forhold kan dog udløse krav om en § 16 godkendelse, selvom modtageren driver arealet økologisk. Dette gælder primært, hvis udbringningsarealerne ligger tæt på ammoniakfølsom natur.

Randers Kommune vurderer, at der normalt ikke vil være væsentlige påvirkninger af naturarealer, hvis disse ligger mere end ca. 30 meter fra markarealet. Til grund for denne vurdering ligger Natur- og Miljøklagenævnets anvendte væsentlighedskriterium (1 kg-reglen), Bufferzonerapporten (2004) og Miljøstyrelsens elektroniske vejledning.

Flere udbringningsarealer ligger indenfor 30 m af naturområder. Terrænhældningen fra udbringningsareal mod naturområder er alle steder under 6 grader og der vurderes derfor ikke at være nogen væsentlig risiko for overfladisk afstrømning af næringsstoffer.

For at kunne vurdere merbelastningen med ammoniak har Randers Kommune indhentet oplysninger om aftalearealerne i ansøgning om enkeltbetaling 2013-2015, herunder oplysninger om markernes hidtidige gødskningstryk. Ifølge GHI blev der i planperioderne i årene 2012-2015 udbragt svine- og kvæggylle svarende til i gennemsnit ca. 1,03 DE/ha harmoniareal. I ansøgt drift udbringes svinegylle svarende til 1,29 DE/ha harmoniareal. Der sker altså en forøgelse i mængden af udbragt husdyrgødning på 0,26 DE/ha, som ifølge figur 3 i bilag 10 til Bufferzonerapporten, ved udbringning på den største mark (ca. 64 ha), kan give anledning til en merdeposition på højest 0,2 kg N/ha/år. Det er Randers Kommunes samlede vurdering, at ammoniakfordampning i forbindelse med udbringning af husdyrgødning, ikke vil give anledning til en væsentlig påvirkning af de nærliggende naturområder.

Mariagerfjord Kommune har anmodet om, at der indsættes vilkår om nedfældning m.v. på arealet ved Havndalvej 63 (Mariagerfjord Kommunes udtalelse fremgår af bilag 3). Det forudsætter, at arealerne godkendes efter § 16 i Husdyrloven, eller arealet udgår som udbringningsareal.

Med hensyn til arter, der er omfattet af Habitatdirektivets bilag IV, vurderer Randers Kommune, at disse er sikret mod negative påvirkninger fra udbringning af husdyrgødning via generelle regler, herunder Husdyrgødningsbekendtgørelsen og Naturbeskyttelsesloven.

Zink

Der anvendes medicinsk zink på husdyrbruget.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

I rapport nr. 159 (2015) om belysning af kobber- og zinkindholdet i jord fra DCE, Aarhus Universitet, er der offentliggjort resultater, som viser, at nuleffektniveauet i dyrkningsjorden er overskredet i 45 % af de undersøgte lokaliteter, og der ses en stigende tendens. Tilførslen af zink via husdyrgødningen kan ifølge oplysninger i rapporten beregnes til ca. 1,4 kg zink per hektar for slagtesvin og ca. 5 kg zink per hektar ved alene tilførsel af smågrisegylle op til harmonigrænsen. Ifølge Landbrugsinfo optager afgrøden ca. 300 gram zink per hektar, og i Landbrugsinfo angives også, at der er en tilførsel af zink fra kvæg på 1,4 kg zink per hektar. Der sker således en betydelig ophobning af zink, hvilket forklarer det stigende indhold i jorden. En stor del af zinkindholdet i gyllen fra smågrise skyldes anvendelse af medicinsk zink (ZnO), og forbruget af dette er mere end tredoblet fra 2005 til 2013.

Der skal i første omgang tages stilling til et krav om, at maksimalt 40 % af den udbragte husdyrgødning på bedriften må være husdyrgødning fra behandlede svin (smågrise), når der er

tale om udbringning af husdyrgødning svarende til det fulde harmoniforhold i medfør af husdyrgødningsbekendtgørelsen.

På bedriften er andelen af gylle fra smågrisene under 40 %, og alt gylle sammenblandes i ejendommens gyllebeholdere. Det er derfor vurderet at det ikke er aktuelt at stille vilkår til regulering af gylleudbringning fra smågrise behandlet med zink.

Nabogener m.v.

Lugt

Ansøgningssystemet beregner, ud fra Husdyrlovens afskæringskriterier, en nødvendig minimumsafstand til byzone, beboelse i samlet bebyggelse og til beboelse uden for samlet bebyggelse (lugtgeneafstande). Kun beboelser uden landbrugspligt er omfattet af Husdyrlovens beskyttelsesniveau. Samtidig beregnes en vægtet gennemsnitsafstand, hvor afstanden fra de enkelte stalde/staldafsnit til de før nævnte boligområder vægtes i forhold til lugtafgivelsen. Se tabel 1.

	Lugtgeneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand ¹ (m)
Byzoneområde:	633 m.	2.736 m
Beboelse i samlet bebyggelse ²	413 m.	419 m
Beboelse uden for samlet bebyggelse	192 m.	553 m

Tabel 1: Lugtgeneafstand sammenholdt med vægtet gennemsnitsafstand.

¹ Stalde/staldafsnit beliggende længere væk end 1,2 x lugtgeneafstand udgår af beregningen.

² Lugtgeneafstanden er reduceret pga. staldanlæggets placering nord for nabobeboelse.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Nærmeste byzone (Havndal) og nærmeste beboelse uden for samlet bebyggelse (Overgårdsvej 1) er beliggende længere væk end 1,2 x geneafstanden. Den vægtede gennemsnitsafstand til nærmeste beboelse i samlet bebyggelse (Udbyneder) er længere end den beregnede lugtgeneafstande. Dermed er Husdyrlovens beskyttelsesniveau for lugt overholdt.

Det bemærkes at lugtgenekriteriet for beboelse i samlet bebyggelse er overholdt med 6 meter. Da geneafstanden således er overholdt med en lille margin, er det afgørende, at forudsætningerne for lugtberegningen holder. Randers Kommune har derfor stillet egenkontrolvilkår om, at der til hver et tidspunkt skal kunne forelægges dokumentation for antal ton dyr på stald.

Ejendommens 2 gyllebeholdere er beliggende inden for 300 m til Overgårdsvej 6 og 8. Ved offentliggørelse af ansøgning om miljøgodkendelsen er indsendt bemærkning fra Overgårdsvej 8 om, at det pålægges at etablere fast overdækning.

Ved udvidelse af bedriften i 2006 blev der meddelt landzonetilladelse til 2 nye gyllebeholdere placeret i tilknytning til de eksisterende gyllebeholdere. I forbindelse med klage over afgørelsen traf Miljøklagenævnet afgørelse (j.nr. MKN-31-00424) om, at alle 4 gyllebeholdere skulle forsynes med fast overdækning.

Landzonetilladelsen blev ikke udnyttet, hvorfor der ikke er etableret fast overdækning.

Gyllen afsættes til anden bruger, da alle arealer er bortforpagtet. En del af gyllen transporteres til opbevaring på anden ejendom.

Det er Randers Kommunes vurdering, at gyllebeholderne skal forsynes med fast overdækning, da gyllebeholderne ikke er beliggende i tilknytning til ejendommen. Der er således ikke en daglig opmærksomhed omkring gyllebeholderne, og da beholderne tømmes af bruger af gyllen, er husdyrbrugets kendskab til aktiviteterne ved beholderne begrænset.

Kravet om fast overdækning er også begrundet i, at husdyrbruget tidligere har haft problemer med etablering af flydelag, at der ved nyetablering er krav om fast overdækning, og at mængden af flydende husdyrgødning i forbindelse med udvidelse af husdyrbruget øges.

Overdækningen skal senest være etableret om et år efter af godkendelsen er meddelt. Dvs. senest den 1. august 2017.

For at mindske generne fra gyllehåndteringen fastsættes der endvidere vilkår om, at gylletransport skal foregå på hverdage, mandag – fredag i tidsrummet kl. 6.00 – 20.00.

Det er Randers Kommunes samlede vurdering, at med de stillede vilkår vil der ikke forekomme væsentlige lugtgener hos naboerne.

Støv

På husdyrbruget forekommer følgende kilder til støv:

- Transport.
- Indblæsning af foder.

Afstanden til nærmeste nabobeboelse er ca. 300 m.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Der er etableret overbrusningsanlæg i svinestaldene, hvilket reducerer støvgener fra staldventilationen.

Det vurderes, at der ikke umiddelbart foregår aktiviteter på husdyrbruget, som kan give anledning til væsentlige støvgener. Der kan dog undtagelsesvis være periodiske støvgener fra transport og ved forarbejdning og blanding af foder.

Husdyrbruget ligger i et område, der ifølge Randers Kommuneplan 2013 er udpeget som landbrugsområde. Gener fra landbrug i disse områder må, efter Randers Kommunes opfattelse, i reglen accepteres, hvis de kan henføres til almindelige landbrugsaktiviteter. Randers Kommune vurderer, at støv fra husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige gener for de omboende.

Støj

På husdyrbruget forekommer primært følgende støjkilder:

- Foderindblæsning.
- Foderanlæg og kompressor.
- Ventilationsanlæg.
- Transport til og fra ejendommen.

Afstanden fra nærmeste driftsbygning til nabo er ca. 300 m.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Husdyrbruget ligger som tidligere nævnt i et område, der ifølge Kommuneplan 2013 for Randers Kommune er udpeget som landbrugsområde.

Staldanlæg m.v. ligger i god afstand til naboer, og husdyrbruget vurderes ikke at give anledning til et støjniveau, der er højere, end der almindeligvis må forventes i et landbrugsområde.

Umiddelbart vurderes, at støjkilderne vil kunne overholde støjgrænserne for "Type 3 - Blandet bolig og erhverv" i støjvejledningen nr. 5 / 1984. Det bemærkes, at disse støjgrænser er anbefalet af Miljøstyrelsen for landbrugsvirksomheder i det åbne land.

Randers Kommune har stillet vilkår om maksimal støjbelastning i overensstemmelse med de anbefalede støjgrænser for at fastholde staldanlægget på et acceptabelt støjniveau for normale landbrugsaktiviteter.

Transport/vejforhold

Transporter til og fra staldanlægget fordeler sig primært på følgende typer:

- Afhentning af husdyrgødning.
- Afhentning af levende/døde dyr.
- Transport af foder og halm.
- Afhentning af affald.

Antallet af transporter øges fra ca. 1.099 pr. år til ca. 1.281 pr. år.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Det samlede antal transporter er i gennemsnit 3 per døgn og vurderes at være af begrænset omfang. Det vurderes endvidere, at adgangsvejene til anlægget ligger hensigtsmæssig i forhold til nabobeboelser. Randers Kommune vurderer således, at husdyrbruget ikke vil medføre gener fra transport og trafik.

Det bemærkes, at færdsel på offentlig vej ikke kan reguleres i miljøgodkendelsen, men reguleres af Færdselsloven og håndhæves af politiet.

Lys

Der vil være et vist lysudfald fra bygningernes vinduer, samt fra udendørsbelysning, ved udleveringsrampe og ved foderindlevering.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Da der udelukkende forekommer almindelig udendørs belysning og ikke opsættes kraftige projektører til belysning af bygninger, pladser m.v., vurderes der ikke, at opstå væsentlige lysgener for naboer eller trafik.

Fluer og skadedyr

I ansøgningen er oplyst, at fluer og skadedyr vil blive bekæmpet i overensstemmelse med gældende retningslinjer.

For bekæmpelse af rotter er der opstillet rottekasser, og der vil blive anvendt rovfluer i staldene mod fluegener.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Fluer i store mængder kan give anledning til gener hos naboer. For at undgå masseforekomster af fluer er det afgørende, at der på produktionsanlægget er en god gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne.

Erfaringsmæssigt opstår større forekomst af fluer typisk på landbrug med dybstrølesystemer og på utildækkede møddinger med daglig tilførsel. Da husdyrproduktionen ikke anvender dybstrølesystemer, vurderer Randers Kommune, at risikoen for væsentlige fluegener er begrænset. Randers Kommune har stillet fastholdelsesvilkår om at fluebekæmpelse skal ske efter de gældende retningslinjer fra Statens Skadedyrslaboratorium.

Andre forhold

Afstandskrav

Ifølge Husdyrloven og Husdyrgødningsbekendtgørelsen må stalde og lignende, samt gødningsopbevaringsanlæg og ensilagepladser, ikke etableres inden for nærmere fastsatte afstande, jf. tabel 2. De, i Husdyrlovens § 8, oplyste afstande gælder dog kun for nye anlæg.

	Faktisk afstand	Min. krav til afstand
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Ca. 675 m fra staldanlæg til Sletten 12 og ca. 140 m fra gyllebeholdere til Overgårdsvej 8.	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	> 800 m til Udbyneder Vandværk.	50 m
Vandløb(herunder dræn) og søer	Ca. 570 m fra staldanlæg og ca. 90 m fra gyllebeholder til vandløb – Udbyneder Landkanal. Ca. 560 m fra staldanlæg til sø og ca. 125 m fra gyllebeholder til sø. > 15 m til dræn.	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej	Ca. 140 m til Overgårdsvej (offentlig vej). Ca. 100 m fra gyllebeholder til privat fællesvej	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	> 25 m.	25 m
Beboelse på samme ejendom	Ca. 30 m.	15 m
Naboskel	> 50 m.	30 m
Byzone, sommerhusområde eller lokalplanlagt område til	> 2.500 m.	50 ¹ m

boliger		
§ 7 natur	> 2.000 m	10 m
Åbne vandløb og søer > 100 m ²	Ca. 90 m	100 ² m
Nabobeboelse	> 300 m fra staldanlæg og ca. 140 m fra gyllebeholder	300 ² m
§ 7 natur	> 300 m	300 ³ m

Tabel 2

¹Hvis forureningen øges.

²Gælder kun for beholdere til flydende husdyrgødning fra svin og pelsdyr.

³Gælder kun for beholdere til flydende husdyrgødning.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Husdyrlovens § 8:

Afstandskravene gælder udelukkende nyetablering af stalde, gødningsopbevaringsanlæg og lignende. Da der ikke opføres nyt byggeri er afstandskravene ikke relevante.

Husdyrlovens § 6:

Ifølge Husdyrlovens § 6 er der forbud mod at etablere anlæg samt foretage udvidelser og ændringer af eksisterende husdyrbrug for mere end 3 DE inden for 50 m fra nabobeboelser, byzone, sommerhusområde eller lokalplanlagt område til boliger, hvis det medfører forøget forurening. Det eksisterende anlæg overholder afstandskravet på 50 m.

Husdyrlovens § 7:

Ifølge Husdyrlovens § 7 er der endvidere forbud mod at etablere, udvide og ændre anlæg for mere end 15 DE, hvis stald eller gødningsopbevaringsanlæg ligger i en afstand på mindre end 10 meter til nærmere bestemt sårbar natur, jf. Husdyrlovens § 7. Som det fremgår af tabel 2, ligger bygningsdelene mere end 300 meter fra sårbar natur.

Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 20:

Ifølge Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 20 skal nye beholdere for flydende husdyrgødning fra svin og pelsdyr være forsynet med fast overdækning, hvis de er beliggende mindre end 300 m fra nabobeboelser.

Desuden skal alle nye beholdere for flydende husdyrgødning være forsynet med fast overdækning, hvis de er beliggende mindre end 300 m fra de i Husdyrlovens § 7 angivne

naturtyper. I stedet for fast overdækning kan der anvendes en teknologi, der er optaget på Miljøstyrelsens teknologiliste, som en teknologi, der kan erstatte fast overdækning.

Da der ikke opføres nye gyllebeholdere er afstandskravene ikke relevante.

På baggrund af ovenstående vurderer Randers Kommune, at projektet er i overensstemmelse med afstandskrav fastsat i Husdyrlovens § 6-8 og Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 20.

Opbevaring/håndtering af husdyrgødning

Husdyrbruget forventer at producere ca. 12.853 m³ gylle.

Husdyrgødningen opbevares som følgende:

- Den flydende husdyrgødning opbevares i 2 gyllebeholdere på 3.254 m³ og 2.050 m³ med en samlet opbevaringskapacitet på ca. 5.304 m³.
- Desuden anvendes ledig kapacitet – ca. 1.000 m³ - på andre ejendomme.
- Aftager af gyllen har desuden mulighed for opbevaring af gødningen.

Der er ingen fast pumpe monteret til tømning af gyllebeholderne. Gyllen pumpes fra fortank til de 2 beholdere.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at der på husdyrbruget bør være en opbevaringskapacitet på mindst 9 måneder. Dette for at undgå udkørsel af gylle under vejrmæssige forhold, som ikke egner sig til udbringning. Opbevaringskapaciteten kan opfyldes ved skriftlig aftale om opbevaring på anden ejendom

Kommunen har stillet vilkår om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet, for at fastholde en miljømæssig forsvarlig opbevaringskapacitet på husdyrbruget.

Ved tømning af gyllebeholdere med fastmonterede pumper eller traktorpumpe er der ved overførslen til gyllevogn risiko for spild af flydende husdyrgødning og forøget risiko for uheld. Randers Kommune har derfor stillet vilkår om, at overpumpning af gylle til gyllevogn skal ske via hydraulisk pumpekran på gyllevognen. Hvis der ønskes anvendt pumper, der er fastmonteret på gyllebeholdere eller traktorpumpe med pumperør, der er ført ud over beholderkanten, skal der ved gyllebeholderne etableres en befæstet påfyldningsplads med fald mod afløb til opsamlingsbeholder. Det bemærkes, at etablering af en påfyldningsplads skal forhånds anmeldes til Randers Kommune, jf. afsnittet om generelle forhold.

Restvand / overfladevand

Restvand og overfladevand fra bedriften bortskaffes på følgende måde:

- Restvand fra vask af stalde, drikkevandsspild m.v. ledes til gyllesystemet og er inkluderet i normproduktionen af husdyrgødning.
- Tagvand ledes til dræn.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets håndtering af restvand sker miljømæssigt forsvarligt og har ikke fundet anledning til at stille skærpende vilkår.

Affald

På virksomheden produceres primært følgende affaldstyper:

- Dagrenovationslignende/forbrændingseget affald.
- Tom emballage (plast og pap/pap).
- Lysstofrør / Elsparepærer.

Det forbrændingsegnete affald opbevares i container som tømmes ca. 1 gang om ugen. Døde dyr opbevares indtil afhentning under kadaverkappe på indhegnet plads nord for ejendommen. De døde dyr afhentes af DAKA.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets håndtering af affald sker miljømæssigt forsvarligt og har ikke fundet anledning til at stille skærpende vilkår.

I den forbindelse bemærkes, at virksomhedens affald sorteres, opbevares og bortskaffes i henhold til Randers Kommunes regulativ for bortskaffelse af erhvervsaffald.

Randers Kommunes regulativer og forskrifter på affaldsområdet og den generelle lovgivning vurderes at være tilstrækkelig til at sikre, at der ikke sker en væsentlig miljøpåvirkning som følge af virksomhedens affaldshåndtering.

Uheld

Største risiko for uheld vurderes at kunne ske i forbindelse med opbevaring og håndtering af flydende husdyrgødning.

Der forekommer ikke oplag af stoffer i sådanne mængder, at virksomheden er omfattet af Risikobekendtgørelsen.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune har stillet en række vilkår, der sammen med de generelle regler på området vurderes at minimere risikoen for uheld eller skadelige virkninger, hvis der skulle ske uheld. Således er der bl.a. stillet en række vilkår til husdyrbrugets gødningshåndtering.

Vilkårene kan dog ikke udelukke, at der kan ske uheld på virksomheden, og Randers Kommune har derfor stillet skærpende vilkår om, at husdyrbruget skal udarbejde en beredskabsplan, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres i tilfælde af uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

Ophør

Ansøger har oplyst, at der ved ophør af husdyrproduktionen vil blive foretaget følgende:

- Den resterende husdyrgødning i kummer og beholdere vil blive fjernet.
- Staldene vil blive rengjort og spildevandet kørt ud på dyrkede arealer i henhold til lovgivningen.
- Udtjent inventar og andet metal vil blive leveret til produkthandler.
- Udtjent elektronisk udstyr vil blive leveret til genbrug.
- Andet affald vil blive afhændet efter Miljølovens forskrifter.

- Gyllebeholderne vil blive fjernet, når de ikke længere er brugbare for denne eller anden bedrift.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

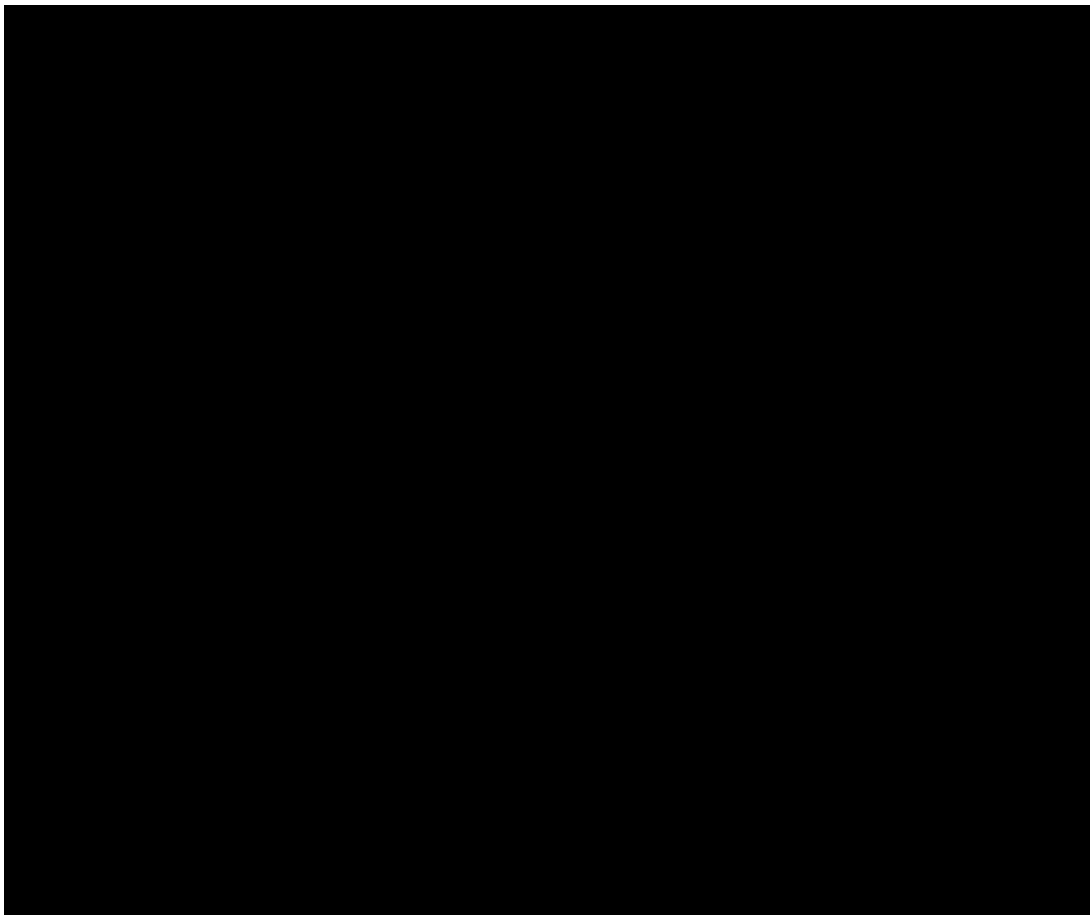
Såfremt husdyrproduktionen ophører, forventer Randers Kommune ikke længere at føre rutinemæssigt miljøtilsyn med virksomheden. For at undgå at der opstår forureningsfare og gener i tilfælde af virksomhedens ophør, er der stillet vilkår om, at husdyrgødning, døde dyr, kemikalier og lignende skal bortskaffes/afhændes i henhold til kommunens affaldsregulativer.

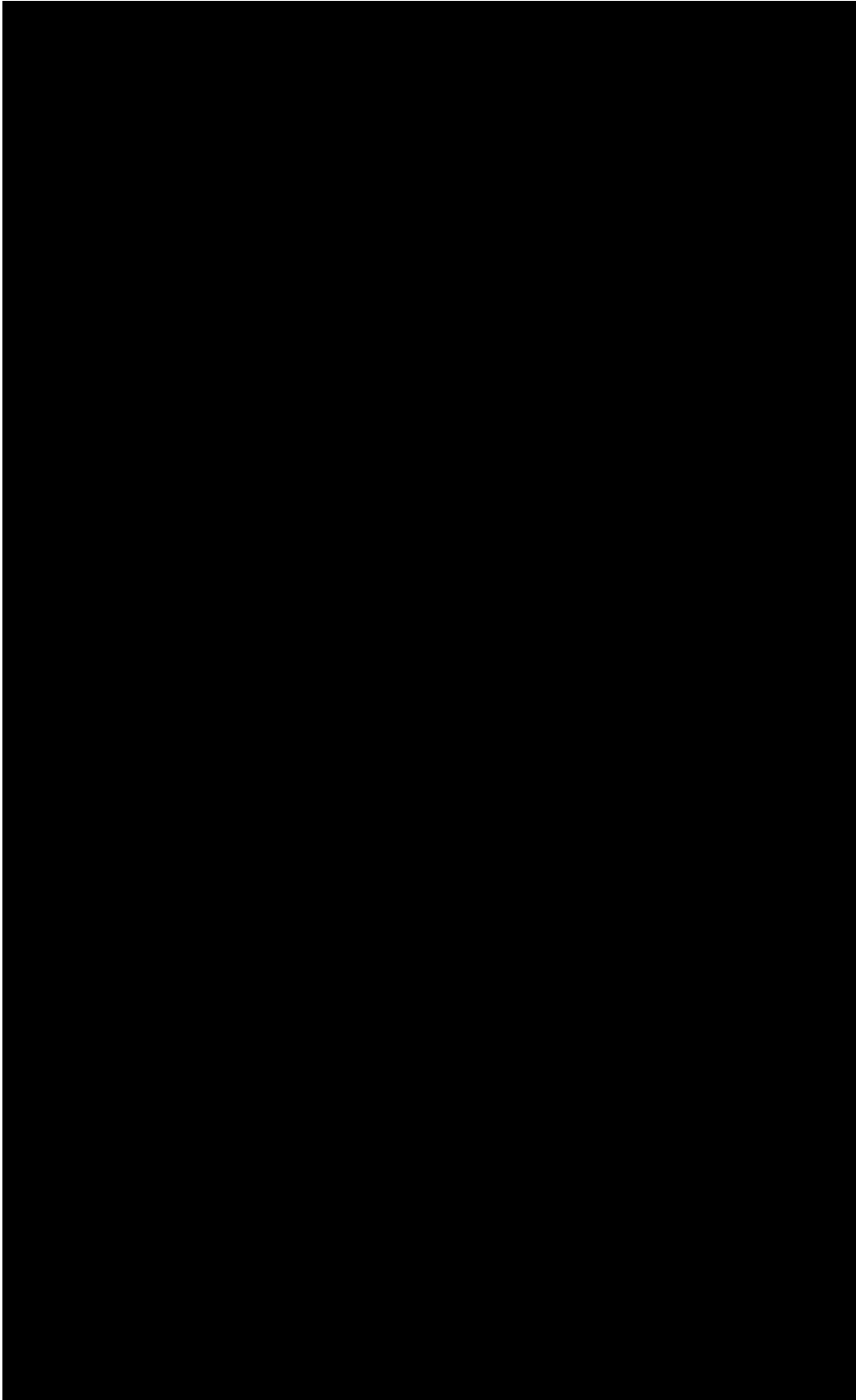
Offentliggørelse

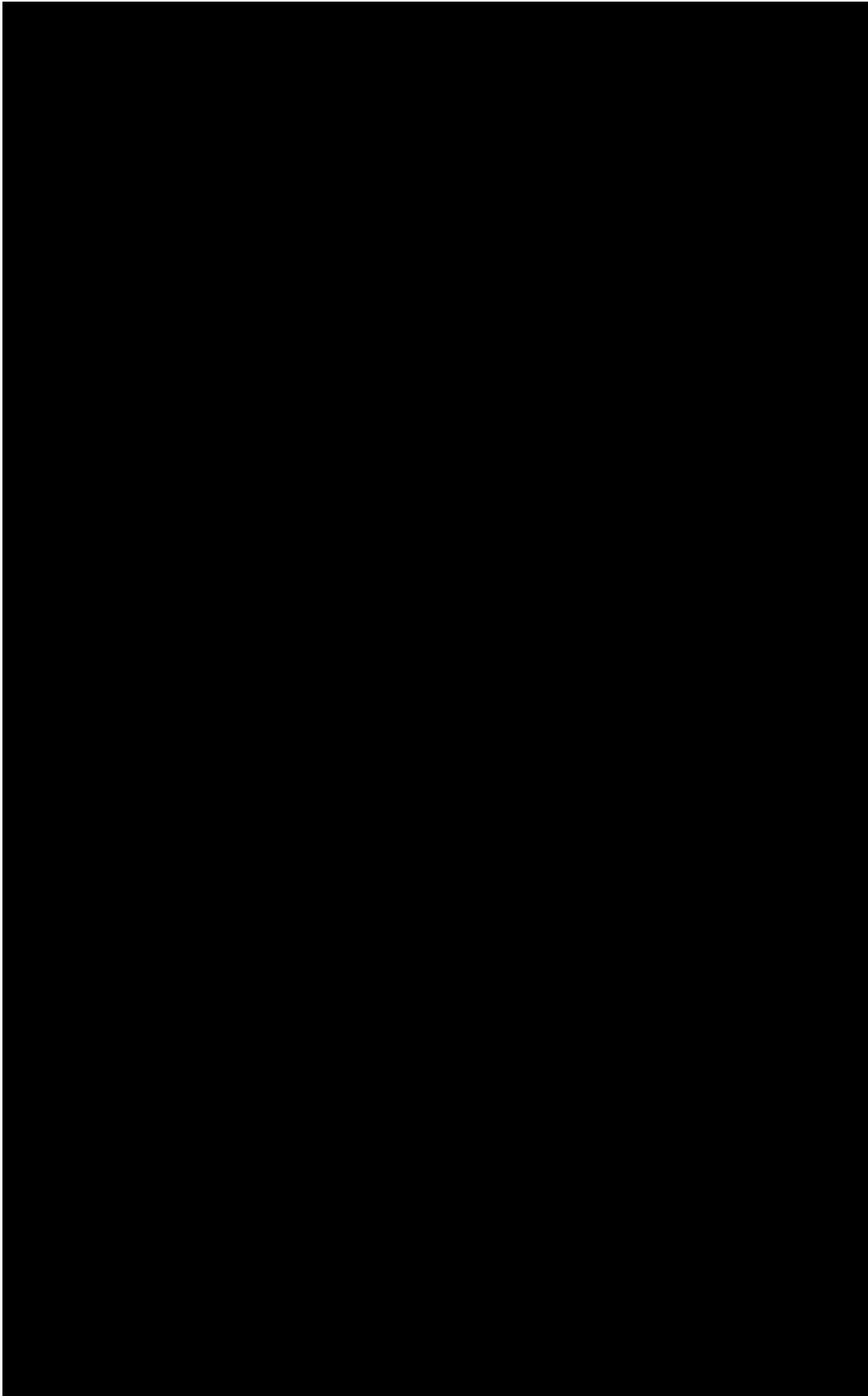
Offentliggørelse af ansøgningen

Randers Kommune har offentliggjort ansøgningen om miljøgodkendelse på Randers Kommunes hjemmeside, randers.dk og den 2. marts 2016 i ugeavisen Randers Onsdag. I den forbindelse er der indkommet bemærkninger om lugt. Der er ikke modtaget anmodninger om tilsendelse af udkast til miljøgodkendelse.

re







[REDACTED]

DN lokalafdeling v. Christian Halgreen, christian@halgreen.dk

Orienteringen blev fremsendt den 16. juni 2016. Fristen til at kommentere udkastet var den 1. august 2016. Der er modtaget bemærkning om, at luftens indhold af ammoniak reduceres eller under ingen omstændigheder vokser pga. bevaringstilstanden af kirkernes kalkmalerier.

Det er Randers Kommunes vurdering, at det ansøgte projekt opfylder samtlige af Husdyrlovens krav. Bemærkningen om bevaring af kirkernes kalkmalerier ligger uden for Husdyrlovens rammer. Randers Kommune har dermed ikke hjemmel til at stille skærpende vilkår, der imødekommer denne bemærkning.

Offentliggørelse af godkendelsen

Godkendelsen bekendtgøres på Randers Kommunes hjemmeside www.randers.dk den 2. august 2016, som er godkendelsens dato.

Følgende er underrettet om godkendelsen:

- Ansøger
- Konsulent
- Parter
- Danmarks Naturfredningsforening, dnranders-sager@dn.dk
- DN lokalafdeling v. Christian Halgreen, christian@halgreen.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, lokalafdeling, ta@sportsfiskerforbundet.dk
- Det Økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Lokalafdelingen Dansk Ornitologisk Forening, randers@dof.dk
- Sundhedsstyrelsen, senord@sst.dk

Klagevejledning

Godkendelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet inden 4 uger fra annonceringens dato - senest den **2. september 2016**.

Klageberettiget er ovennævnte samt enhver, der har væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, som nævnt i husdyrlovens §§ 84, 85, 86 og 87.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen kan også findes på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Randers Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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

En klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Dette betyder, at afgørelsen straks kan tages i brug, men det sker på eget ansvar, da klageinstansen eventuelt kan ændre eller ophæve afgørelsen.

Søgsmål kan anlægges ved domstolene indtil 6 måneder efter godkendelsens dato.

Bilag:

Bilag 1: Situationsplan

Bilag 2: Naturarealer i forhold til anlæg

Bilag 3: Udtalelse fra Mariagerfjord Kommune