

Randers Kommune



MILJØGODKENDELSE

af anlægget

Grønkærvej 27, Harridslev, 8930 Randers NØ

Registreringsblad - Miljøgodkendelse

Hovedmatrikel nr.	4b, Linde By, Linde
Cvr. nr.	25142578
Ejer af landbruget og driftsansvarlig	Nordvestgaard I/S Udbyhøjvej 341 8930 Randers NØ
Godkendelsesbetegnelse	Svineproduktion over 250 DE
Tilsynsmyndighed	Randers Kommune
Sagsbehandler	Peter Dalgas Kruse
Sagsnummer	09.17.18-P19-2-14
Godkendelsens dato	2. marts 2016

Indholdsfortegnelse

RESUMÉ	4
GENERELLE FORHOLD	4
VILKÅR FOR GODKENDELSE	5
<i>Generelt</i>	5
<i>Anlæg</i>	5
<i>Bygningsudformning og placering</i>	5
<i>Husdyrproduktion</i>	6
<i>Staldindretning</i>	6
<i>Lugt</i>	6
<i>Foder</i>	6
<i>Gødningsopbevaring og -håndtering</i>	6
<i>Støj</i>	7
<i>Transport/vejforhold</i>	7
<i>Energiforbrug</i>	7
<i>Fluebekæmpelse</i>	7
<i>Uheld</i>	8
<i>Egenkontrol</i>	8
<i>Ophør</i>	8
KOMMUNENS VURDERING	9
OFFENTLIGGØRELSE	19
KLAGEVEJLEDNING	21
BILAG:	21

Resumé

Miljøgodkendelsen tillader ejendommen at udvide/omlægge besætningen fra 450 årssøer, 12.600 smågrise (7-25 kg) og 2.900 slagtesvin (25-95 kg) svarende til 208,85 dyreenheder(DE) til 16.000 smågrise (7,1-31 kg) og 9.200 slagtesvin (31-109 kg) svarende til 319,98 DE. Udvidelsen kan rummes ved at udskifte inventar i de eksisterende bygninger.

I forbindelse med udvidelsen nedrives den gamle gyllebeholder (Se situationsplan **bilag 1**) og der etableres en ny gyllebeholder på 4.000 m³ med fast overdækning.

Ejendommen indgår i driftsfællesskab med bl.a. Østrupvej 59, Kronjydevej 37/Halagervej 35, 8930 Randers NØ. Husdyrgødningen overføres til driftsfællesskabets udbringningsarealer, som er miljøgodkendt under Østrupvej 59. Denne godkendelse omfatter derfor kun anlægget på Grønkærvej 27.

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

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

- At den nye gyllebeholder forsynes med fast overdækning
- At omrøring af gylle kun finder sted i forbindelse med udbringning
- At der maksimalt er 212,44 tons dyr på stald ad gangen.
- At stierne i staldene renholdes.
- At staldenes ventilationssystem jævnligt serviceres og rengøres
- At til- og frakørsel sker via den nordlige indkørsel

Endvidere er der af hensyn til natur og miljø bl.a. stillet krav om:

- At slagtesvin tildeles foder med nedsat indhold af fosfor

Generelle forhold

Randers Kommune godkender i henhold til § 12 i *Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug*¹ udvidelse/omlægning af dyreholdet på anlægget Grønkærvej 27, Harridslev, 8930 Randers NØ på betingelse af, at de nærmere fastsatte vilkår i miljøgodkendelsen overholdes.

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

- at grundlaget for godkendelsen er den sidst indsendte ansøgning, skema nr. 79983, version 2.
- at ændring, etablering, eller renovering af bygninger, pladser, siloer, opbevaringstanke. m.v. i forhold til sidst indsendte ansøgning skal anmeldes til kommunen.

¹ Lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

- at øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser skal indhentes separat, herunder byggetilladelse samt udlednings- og nedsivningstilladelse til regnvand.
- 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 alle vilkår er gældende fra det tidspunkt, godkendelsen er udnyttet, medmindre andet er angivet.
- at hel eller delvis udnyttelse af godkendelsen kan indtræde ved enhver ændring af dyreholdet i forhold til det i nudriften oplyste, eller ved påbegyndelse af bygningsprojektet - eller dele heraf.
- 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 helt eller delvis, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato. Dvs. at der inden fristens udløb skal foreligge en retlig bindende aftale med håndværker/entreprenør om opførelse af bygge- og anlægsarbejdet, og byggeriet skal være afsluttet indenfor et år fra fristens udløb.

Anlæg

Bygningsudformning og placering

5. Den nye gyllebeholder (Gylletank III) skal placeres som angivet på bilag 1 og skal forsynes med fast overdækning.
6. Fast overdækning af den eksisterende gyllebeholder (Gylletank II, bilag 1) skal bibeholdes.

Husdyrproduktion

7. Det maksimalt tilladte dyrehold og fordelingen af dyretyper er følgende:

- 16.000 smågrise (7,1-31 kg) og 9.200 slagtesvin (31-109 kg) i eksisterende stalde.

Den maksimale produktionstilladelse svarer til 319,98 DE efter omregningsfaktorer på godkendelsestidspunktet.

Staldindretning

8. Staldsystemerne skal etableres / være etableret som:

- Eksisterende klima og poltestald som toklimastald med delvist spaltegulv hos smågrise og delvis spaltegulv (25-49 % fast gulv) hos slagtesvin
- Eksisterende slagtesvinestald med delvis spaltegulv (25-49 % fast gulv)
- Der må ikke indsættes dyr i den eksisterende sostald.

9. Stierne skal holdes rene.

Lugt

10. Staldbelægningen i klima og poltestalden må ikke overstige 2.700 smågrise med en gennemsnitsvægt på 19,05 kg og 1.500 slagtesvin med en gennemsnitsvægt på 70 kg, svarende til i alt 156,44 ton.

11. Staldbelægningen i slagtesvinestalden må ikke overstige 800 slagtesvin med en gennemsnitsvægt på 70 kg, svarende til i alt 56 ton.

12. Omrøring og udslusning af gylle må ikke finde sted lørdag, søn- og helligdage. Omrøring af gylle må kun finde sted umiddelbart forud for udbringning.

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 (mellem hver indsættelse af et nyt hold grise).

Foder

15. Den årlige fosforudskillelse fra slagtesvinene (P ab dyr) må maksimalt udgøre 0,613 kg pr. slagtesvin jf. **bilag 2**.

Gødningsopbevaring og -håndtering

16. 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.

17. 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 tømmes 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.

18. 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.

Støj

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

Tabel 1	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.

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".

Transport/vejforhold

20. Al til- og frakørsel til anlægget skal ske via den nordlige indkørsel, som angivet på bilag 1. Undtaget er dog trafik til og fra maskinhuset

Energiforbrug

21. 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 2020.

Fluebekæmpelse

22. 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

23. 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.

24. 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.

Egenkontrol

25. Til kontrol af driftsvilkårene og forudsætningerne for godkendelsen skal der årligt føres journal med nedenstående oplysninger:
- a. Oplysninger om produktionsniveau (købs- og salgsnota/slagterifregninger)
 - b. For hver stald skal der registreres oplysninger der kan bruges til at lave opgørelser over antal ton dyr på stald ad gangen:
 - Dato for indsættelse og gennemsnitlig indgangsvægt for hvert hold smågrise og slagtesvin
 - Dato for afgang samt gennemsnitlig afgangsvægt for hvert hold slagtesvin
 - c. Opgørelser over antal ton dyr på stald ad gangen skal kunne forevises for en vilkårlig dato på kommunens forlangende.
 - d. Logbog for fodertilpasning, indeholdende:
 - Udskrifter for effektivitetskontrol (E-kontrol)
 - Indlægssedler / foderoptimeringsudskrifter for foderblandinger
 - Årlige beregninger af slagtesvinenes samlede udskillelse af fosfor
 - e. Kvitteringer for service på ventilationsanlægget
26. Logbog for fodertilpasning og opgørelser over antal ton dyr på stald, skal årligt indberettes til kontrolmyndigheden. Oplysningerne skal være indsendt til Randers Kommune senest 1. maj, næstkommende år.

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

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)

Miljøgodkendelsen er vedlagt ansøgers redegørelse for anvendelse af bedst tilgængelig teknik (**bilag 3**).

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 reoveres i perioden frem til revurderingen af miljøgodkendelsen.

Emissionsniveauet er beregnet til 3.890 kg N/år med udgangspunkt i de vejledninger, der gælder for svin.

Husdyrbruget vurderes at leve op til det beregnede BAT-niveau, da ammoniakfordampningen fra husdyrbrugets samlede anlæg er beregnet til 3.649 kg N/år, jf. ansøgningsystemet Husdyrgodkendelse.dk.

Da det er en forudsætning for ammoniakberegningerne, at de eksisterende slagtesvine- og smågrisestalde er indrettet med delvis spaltegulv, stilles der vilkår i overensstemmelse hermed.

Endelig er det en forudsætning, at der er fast overdækning på den nye gyllebeholder og den eksisterende gyllebeholder på 3.000 m³ og at stierne i staldene 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 7.647 kg P/år. Da fosforemissionen fra anlægget er 7.630 kg P/år lever husdyrbruget således op til det vejledende emissionsniveau.

Det er en forudsætning for overholdelse af fosforniveauet, at der anvendes foder med nedsat indhold af fosfor til slagtesvinene. Randers Kommune har derfor stillet vilkår til slagtesvinenes maksimale fosforudskillelse samt egenkontrolvilkår i henhold til teknologiblade for fosforindhold i foder til slagtesvin.

Opbevaring af husdyrgødning

Randers Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende opbevaring af husdyrgødning svarer til den bedst tilgængelige opbevaringsteknik. Således er gylletanke bl.a. omfattet af beholderkontrol hver 10. år. Husdyrbruget har herudover valgt at etablere fast overdækning på sine gylletanke, hvilket reducerer tilførslen af regnvand.

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 eftersyn og rengøring af ventilatorer og anvendelse af lavenergibelysning.

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, anvendelse af drikkepipler hos svinene og daglig detektering og reparation af lækager.

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 landbrugsområde,
- uden for områder, som er udpeget som bevaringsværdige landskaber, specifikke geologiske bevaringsværdier og værdifulde kulturmiljøer,
- uden for kirkebyggelinjer, fredninger, skovbyggelinjen, strandbeskyttelseslinjen, sø- og åbeskyttelseslinjen, fortidsmindebeskyttelseslinjen og beskyttede sten- og jorddiger,
- uden for lavbundsarealer, der kan genoprettes som vådområder,
- uden for naturbeskyttelsesområder, herunder også internationale naturbeskyttelsesområder.

Udvidelsen kan rummes i eksisterende bygninger og ansøger har derfor ikke redegjort for væsentlige alternative placeringmuligheder.

Nul-alternativet, er for ansøger lig med at beholde driften i de eksisterende bygninger. I alle virksomheder er der løbende krav til at tilpasse og optimere driften efter markedsforholdene. Inden for landbrugerhvervet er det en realitet, at landmanden står over for faldende afregningspriser i forhold til inflationen samtidigt med, at omkostningerne stiger. Der skal således produceres et stadig stigende antal enheder for at overleve

økonomisk. Derfor vil det være uundgåeligt, at produktionen løbende skal optimeres og udvides. Nulalternativet vil således på længere sigt medføre en afvikling af produktionen.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Da udvidelsen sker i eksisterende anlæg og uden for områder, hvor landskabelige og kulturhistoriske hensyn i særlig grad skal varetages, vurderes det, at udvidelsen kan ske uden væsentlig miljøpåvirkning af landskabelige og kulturhistoriske værdier.

Randers Kommune vurderer endvidere, at der under hensyntagen til intern logistik, bygningsspredning m.v. ikke findes bedre alternativer til placering af udvidelsen.

Nul-alternativet består i, at udvidelsen ikke bliver gennemført. Ved nul-alternativet vil husdyrbruget ikke blive omfattet af krav om miljøgodkendelse. Randers Kommune vurderer, at der med miljøgodkendelsen opnås en række miljømæssige fordele, herunder en nærmere regulering af husdyrbrugets drift og indretning. Randers Kommune vurderer samtidig, 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 2.478 kg N/år til 3.649 kg N/år.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 1-natur, jf. Husdyrlovens § 7, ligger ved Randers Fjord ca. 6 km fra staldanlægget.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 2-natur, jf. Husdyrlovens § 7, ligger ca. 760 m fra staldanlægget, jf. **bilag 4**.
- Nærmeste ammoniakfølsomme naturareal af typen kategori 3-natur, jf. Husdyrlovens § 7, ligger ca. 340 m fra staldanlægget, jf. **bilag 4**.

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. 3.744 kg N pr. år. Med de valgte staldsystemer m.v. giver produktionen anledning til en ammoniakfordampning på ca. 3.649 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. Nærmeste kategori 1-natur er

en standeng (habitatnaturtype 1330) ved Randers Fjord ca. 6 km øst for anlægget. Randers Kommune har i husdyrgodkendelse.dk beregnet totaldepositionen på strandengen til 0,00 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 udenfor internationale naturbeskyttelsesområder (kategori 2-natur) er beskyttelsesniveauet en totaldeposition på 1,0 kg N/ha år. Nærmeste kategori 2-natur er et overdrev (m565-01-ov) ved Tvede Å ca. 760 m nordøst for anlægget. Randers Kommune har i husdyrgodkendelse.dk beregnet totaldepositionen på overdrevet til 0,2 kg N/ha/år. Randers Kommune vurderer dermed, 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. Nærmeste kategori 3-natur er en mose (m555-01-mo). Mosen ligger syd for anlægget i en afstand af ca. 340 meter. En beregning i Husdyrgodkendelse.dk viser en merdeposition på 0,1 kg N/ha år. Da merdepositionen således er langt mindre end 1,0 kg N/ha år, vurderes projektet ikke at give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af 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 rasteplasser. Det tillægges vægt, at Randers Kommune med undtagelse af Odderen ikke har kendskab til forekomst af disse arter indenfor en afstand af 700 meter fra staldanlægget, og at merpåvirkningen af potentielle levesteder (vandhuller mv.) med ammoniak indenfor denne afstand er begrænset, jf. ovenstående. Endvidere tillægges vægt, at Odderen, der potentielt kan være tilknyttet Tvede Å ikke vurderes nævneværdigt påvirket af næringsstofbelastning.

Samlet vurdering

Samlet vurderes husdyrbruget ikke at give anledning til væsentlige skadevirkninger, der kan begrunde skærpede vilkår efter Godkendelsesbekendtgørelsen § 11 stk. 4 eller afslag, jf. Godkendelsesbekendtgørelsens § 11 stk. 5 og 6.

Nabogener m.v.

Lugt

Ansøgningssystemet beregner, ud fra Husdyrlovens afskæringskriterier, en nødvendig minimumsafstand til byzone, beboelse i samlet bebyggelse og til beboelse udenfor samlet bebyggelse (lugtgeneafstande). Samtidig beregnes en vægtet gennemsnitsafstand, hvor afstanden fra de enkelte stalde/staldafsnit til de før nævnte boligområder vægtes i forhold til lugtafgivelsen. Se tabel 2.

	Lugtgeneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand ¹ (m)
Byzoneområde:	639 m.	>1,2 x geneafstand
Beboelse i samlet bebyggelse	476 m.	>1,2 x geneafstand
Beboelse uden for samlet bebyggelse	(Grønkærvej 21) 213,02 m. (Guldbjergvang 9) 92 m. (Grønkærvej 36) 74 m.	213,43 m. 199 m. 243 m.

Tabel 2: Lugtgeneafstand sammenholdt med vægtet gennemsnitsafstand.

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

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Nærmeste byzone (Mejlby) og nærmeste beboelse i samlet bebyggelse (Grønkærvej 1, 8981 Spentrup) er beliggende længere væk end 1,2 x geneafstanden. Dermed er Husdyrlovens beskyttelsesniveau for lugt overholdt.

Indenfor 300 m af anlægget ligger der tre enkelt boliger (uden landbrugspligt) og udenfor samlet bebyggelse (Guldbjergvang 9 og Grønkærvej 21, 8981 Spentrup, samt Grønkærvej 36, 8930 Randers NØ). Som det fremgår af tabel 2 er de vægtede gennemsnitsafstande i alle tre tilfælde, større end de beregnede geneafstande. Dermed er Husdyrlovens beskyttelsesniveau for lugt overholdt.

Det bemærkes at lugtgenekriteriet for enkelt bolig udenfor samlet bebyggelse er overholdt med under 1 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. Desuden er der stillet vilkår om, at stierne i stalden holdes rene og om rengøring samt service af anlæggets ventilationssystem.

Herudover bemærkes, at der periodisk kan forekomme lugtgener i forbindelse med omrøring og udbringning af gylle, som efter kommunens opfattelse almindeligvis må accepteres i landbrugsområder. For at begrænse de periodiske lugtgener for de nærmeste nabobeboelser, er der dog stillet skærpende vilkår om, at omrøring af gylle ikke må finde sted lørdag, søn- og helligdage, og at omrøring kun må finde sted umiddelbart forud for udbringning.

Husdyrbrugets øvrige aktiviteter vurderes ikke at give anledning til væsentlige lugtgener.

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

Støv

På husdyrbruget forekommer følgende kilder til støv

- Transport
- Indblæsning af foder

Afstanden til nærmeste nabobeboelse er ca. 60 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.

Anlægget og nabobeboelserne i umiddelbar nærhed, 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:

- Ventilationsanlæg (op til 24 t/døgn).
- Foderindblæsning.
- Foderanlæg og kompressor.
- Omrøring og pumpning af gylle.
- Transporter.

Afstanden fra nærmeste driftsbygning til nabo er ca. 60 m.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

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.

Den primære kilde til støj vil være staldenes ventilationsanlæg, som især i sommerhalvåret kører det meste af døgnet. Vedligeholdt og rengjort ventilationssystem støjer mindre. Randers Kommune har derfor stillet vilkår om rengøring og servicering af ventilationssystemet.

Transport/vejforhold

Transport til og fra anlægget foregår via Grønkærvej og antallet af transportere øges i forhold til nudriften. Al til- og frakørsel (på nær kørsel til og fra maskinhuset) vil ske via den nordligste indkørsel til smågrise- og slagtesvinestaldene (se bilag 1). Transporter til og fra produktionsanlægget fordeler sig som angivet herunder i tabel 3.

Transporter (antal/år)	Nudrift	Ansøgt drift
Tilskudsfoder	24	36
Afhentning af affald	52	52
Korn	50	70
Afhentning af slagtesvin	14	44
Levering af smågrise	20	32
Afhentning af døde dyr	52	52
Udbringning af husdyrgødning	240	283
I alt	452	569

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Det samlede antal transportere er i størrelsesordenen 1-2 pr. dag, hvilket vurderes at være af begrænset omfang. Det vurderes endvidere, at adgangsvejene til anlægget ligger hensigtsmæssig i forhold til nabobeboelser. Randers Kommune har stillet fastholdelsesvilkår om brug af den nordlige indkørsel. Det er Randers Kommunes samlede vurdering, at husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige 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 sider som er delvist åbne, afhængig af ventilationsbehov, samt fra udendørsbelysning ved udleveringsrampe og ved foderindlevering. Lyset i staldene er tændt i forbindelse med fodring af grisene og ophold i staldene.

Der vil derfor være et vist lysudfald fra bygningerne, samt fra udendørsbelysning, men der forekommer ingen kraftig udendørs belysning.

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.

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 vurderer, at der ikke er behov for særlige vilkår om fluebekæmpelse udover de til hver en tid gældende retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium.

Andre forhold**Afstandskrav**

Ifølge Husdyrloven og Husdyrgødningsbekendtgørelsen må stalde og lignende, samt gødningsopbevaringsanlæg ikke etableres inden for nærmere fastsatte afstande, jf. tabel 4. Afstandskravene i Husdyrlovens § 8 og i Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 20 gælder kun for nyetableringer. De oplyste afstande anført i tabellen er derfor angivet for den nye gyllebeholder.

	Faktisk afstand	Min. krav til afstand
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	Ca. 600 m til Grønkærvej 45	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	Ca. 1.500 m til Linde Vandværk (DGU 59.156).	50 m

Vandløb (herunder dræn) og søer	Ca. 200 m til vandløb – Tilløb til Lindbjerg Bæk. Ca. 500 m til sø. > 15 m til dræn iflg. ansøger.	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej	Ca. 50 m til Grønkærvej	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	> 25 m.	25 m
Beboelse på samme ejendom	Ca. 50 m.	15 m
Naboskel	Ca. 50 m.	30 m
Byzone, sommerhusområde eller lokalplanlagt område til boliger	> 1.000 m.	50 ¹ m
§ 7 natur	> 750 m	10 m
Åbne vandløb og søer > 100 m ²	> 200 m	100 ² m
Nabobeboelse	Ca. 130 m	300 ³ m
§ 7 natur	> 750 m	300 ⁴ m

Tabel 4

¹Hvis forureningen øges.

²Gælder kun ved nyanlæg af beholdere til flydende husdyrgødning.

³Gælder kun ved nyanlæg af beholdere uden fast overdækning til flydende husdyrgødning fra svin og pelsdyr.

⁴Gælder kun ved nyanlæg af beholdere uden "fast overdækning" til flydende husdyrgødning.

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Husdyrlovens § 8:

Afstandskravene gælder udelukkende nyetablering af stalde, gødningsopbevaringsanlæg og lignende. Den nye gyllebeholder overholder lovens afstandskrav.

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. Afstanden fra nærmeste bygning (klimastald) til nabobeboelse (Grønkærvej 29) er 60 m. Anlægget overholder dermed afstandskravet på 50 m, jf. tabel 4.

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 4, ligger bygningsdelene mere end 750 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.

Den planlagte gyllebeholder er beliggende mindre end 300 m fra nabobeboelse og derfor er der krav om fast overdækning. Randers Kommune har stillet et fastholdelsesvilkår om fast overdækning af den nye beholder.

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

Opbevaring/håndtering af husdyrgødning

Husdyrbruget forventer at producere ca. 7.080 m³ gylle om året. Husdyrgødningen opbevares i egne gylle-beholdere med en samlet opbevaringskapacitet på ca. 7.000 m³.

Opbevaringskapacitet er beregnet til ca. 11,9 mdr. ($7.000/7.080*12$).

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

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at der på husdyrbruget bør være en opbevaringskapacitet på mindst 9 måne-der. Dette for at undgå udkørsel af gylle under vejrmæssige forhold, som ikke egner sig til udbringning.

Den projekterede opbevaringskapacitet på husdyrbruget svarer til ca. 12 mdr. Kommunen vurderer således, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig.

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 (sugestuds) på gyl-levognen. 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 påfyld-ningsplads 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 normpro- duktionen af husdyrgødning.
- Sanitært spildevand fra staldanlægget ledes til offentlig kloak.
- Tagvand fra eksisterende bygninger ledes til mindre reservoir hvorfra det nedsives

Kommunens vurderinger og bemærkninger

Randers Kommune vurderer, at husdyrbrugets håndtering af rest- og overfladevand sker miljømæssigt for- svarligt og har ikke fundet anledning til at stille skærpende vilkår.

Affald

På virksomheden produceres primært følgende affaldstyper:

- Dagrenovationslignende/forbrændingseget affald.
- Landbrugsplast
- Jern- og metalskrot.
- Døde dyr.

- Tomme medicinglas og kanyler

Markdrift sker fra anden ejendom og der opbevares ikke pesticider, dieselolie eller olie/spildolie på husdyrbruget. På ejendommen forekommer ingen opbevaring af klinisk / medicinsk affald (sprøjter, medicinrester m.v.), idet dette medtages/bortskaffes af dyrlæge eller gennem den kommunale modtagestation. Eventuel opbevaring af brugte sprøjter vil ske i kanyleboks og bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ eller via dyrlæge. Det forbrændingsegnete affald opbevares i container og afleveres efter behov på genbrugsstation. Døde dyr opbevares indtil afhentning under kadaverkappe (se **bilag 1**). De døde dyr afhentes inden for 1 – 2 dage.

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 øvrige 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 minimerer 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 og løbende opdatere 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.

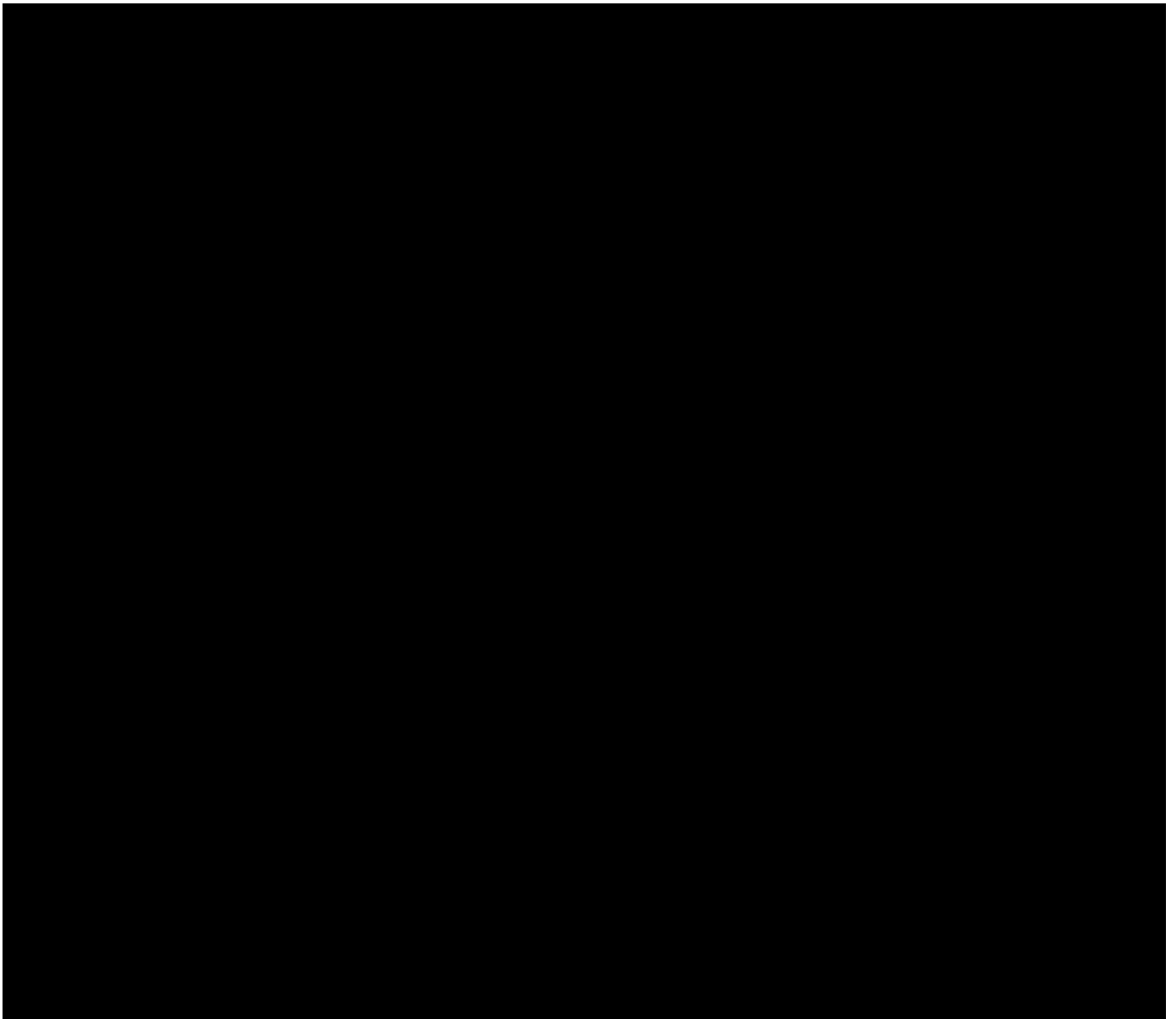
Offentliggørelse

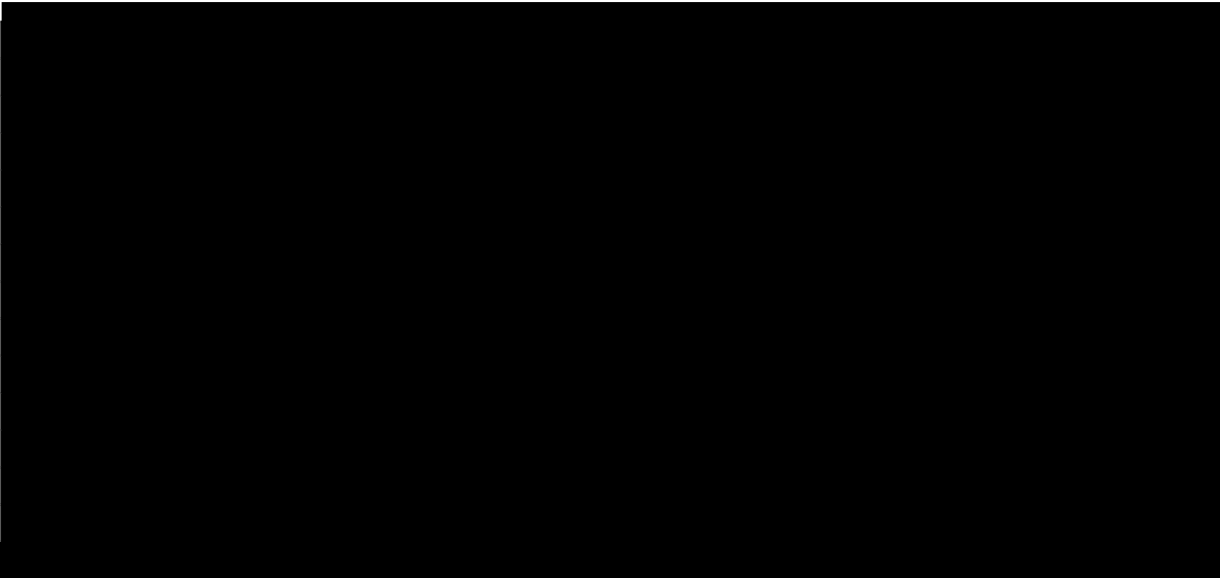
Offentliggørelse af ansøgningen

Randers Kommune har offentliggjort ansøgningen om miljøgodkendelse på Randers Kommunes hjemmeside, randers.dk og i ugeavisen Randers Onsdag den 28. oktober 2015. I den forbindelse er der indkommet bemærkninger fra de nærmeste naboer. Bemærkningerne har dog ikke ført til ændringer af det ansøgte projekt.

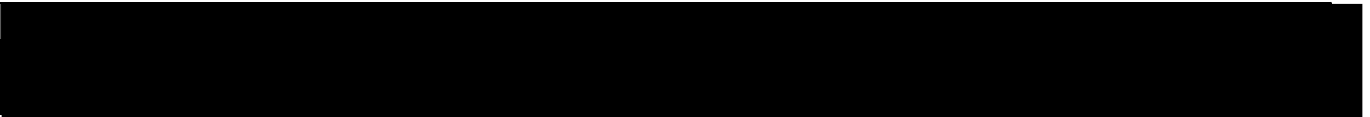
Partshøring

Orientering om udkast til miljøgodkendelse har været fremsendt til følgende parter:

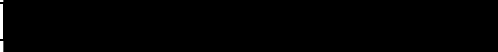


Ejere af beboelser beliggende indenfor lugtkonsekvensområde:



Øvrige parter:

DN lokalafdeling, v/Christian Halgreen	
--	--

Orienteringen blev fremsendt den 7. januar 2015. Fristen til at kommentere udkastet var den 22. februar 2016. Der er modtaget bemærkninger vedr. gener fra transport, støj, lugt og ammoniak fra de nærmeste naboer. Bemærkningerne har ikke givet anledning til væsentlige ændringer i miljøgodkendelsen.

Offentliggørelse af godkendelsen

Godkendelsen bekendtgøres på Randers Kommunes hjemmeside (www.randers.dk) den **2. marts 2016**, som er godkendelsens dato.

Følgende er underrettet om godkendelsen:

- Nordvestgaard I/S, Udbyhøjvej 341, 8930 Randers NØ, nordvestgaard@gmail.com
- Miljø & Natur Landbrugsrådgivning, v/Jakob Altenborg, jakob@miljoeognatur.dk
- Ovennævnte 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 **30. marts 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 den myndighed, der har truffet afgørelsen. 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden 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: Formler for P ab dyr

Bilag 3: BAT-redegørelse

Bilag 4: Naturarealer i forhold til anlæg