

Ulvehøjgaard ApS  
Ulvehøjvej 1  
6650 Brørup

# Miljøgodkendelse

Svinebrug  
Okslundvej 51, 6650 Brørup





### **Læsevejledning:**

Denne afgørelse er opdelt i 3 dele.

- **Del 1 Afgørelse og vilkår**  
består af godkendelsen og de vilkår, der gælder for ejendommen.
- **Del 2 Miljøteknisk redegørelse**  
består af den miljøtekniske beskrivelse, som ligger til grund for sagsbehandling samt vurderinger, der resulterer i de stillede vilkår.
- **Del 3 Lovformalia**  
består af oplysninger om ejendommen, grundlaget for afgørelsen, høring, offentliggørelse, udnyttelse og ophør samt en bilagsoversigt.

## 1 Afgørelse og vilkår

Del 1 består af afgørelsen og de vilkår, der gælder for ejendommen.

Vejen Kommune har i henhold til Husdyrbrugloven vurderet projektets mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Kommunen har på grundlag af ansøgningen og den miljøtekniske redegørelse foretaget en vurdering af de forskellige påvirkninger fra husdyrbrugets anlæg. Vurderingen ligger til grund for de vilkår, der er angivet i del 1.

Vejen Kommune har den 19. april 2022 modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrbruget på Okslundvej 51, 6650 Brørup omhandlende følgende:

- Etablering af 8 nye stalde á 876 m<sup>2</sup> med produktionsareal på hver 845 m<sup>2</sup> – i alt nyt produktionsareal på samlet 6.760 m<sup>2</sup> med mulighed for fleksibelt dyrehold.
- Uændret produktion i eksisterende stald på 2.450 m<sup>2</sup> med sohold.
- Uændret drift af eksisterende gyllebeholdere på hhv. 763 m<sup>2</sup> og 353 m<sup>3</sup> produktionsareal samt møddingsplads med 50 m<sup>2</sup> produktionsareal.
- Etablering af 2 fodersiloer á 60 m<sup>3</sup> med en højde på ca. 13,5 meter.
- Godkendelse af arealdrift med sohold (uden hytter).

Vejen Kommune har kontrolleret, at der er overensstemmelse mellem ansøgningen og kommunens registreringer.

Det forudsættes, at projektet gennemføres og drives, som det er beskrevet i ansøgning nr. 229632, version nr. 2.

Vejen Kommune godkender det ansøgte efter § 16a i Husdyrbrugloven<sup>1</sup> på vilkår, som angivet efterfølgende.

Kommunens afgørelse gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til det ansøgte staldanlæg.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrbrugloven. Øvrige relevante tilladelser, godkendelser og/eller dispensationer skal indhentes særskilt.

Etablering af nye anlæg må ikke sættes i gang, før der er givet en byggetilladelse fra Vejen Kommune, ligesom der skal søges tilladelse til eventuel nedrivning af eksisterende anlæg.

Vejen Kommune vurderer sammenfattende, at der kan gives lov til projektet da:

- Husdyrbruget med de stillede vilkår kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik.
- Projektet med de stillede vilkår, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

---

<sup>1</sup> "Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v." - nr. 520 af 01.05.2019 med kommende ændringer.

Vejen Kommune den 22. juni 2022

Anna Kathrine Klitgaard

Teknik og Miljø  
Rådhuspassagen 3  
6600 Vejen

**Copyright** alle kort og luftfoto: copyright DDO®, ©COWI

## Vilkår for afgørelsen

### Information om ændringer på husdyrbruget

1. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til afgørelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne afgørelse.
2. Husdyrbruget skal være autoriseret til økologisk drift. Ændring til konventionel drift udløser krav om fornyet vurdering og et eventuel tillæg til miljøgodkendelsen.

### Landskabet

3. Fodersiloer skal fjernes, når de ikke længere er i drift.

### Husdyrproduktionen

4. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang (se figur 1):

Bygning nr.	Staldsystem	Dyretype	Areal med ammoniakfordampning
2	Dybstrøelse + spaltegulv	Søer, løsgående	2.450 m <sup>2</sup>
10	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
11	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
12	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
13	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
14	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
15	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
16	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
17	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *	845 m <sup>2</sup>
18	Gyllebeholder (1.500 m <sup>3</sup> )	Naturligt flydelag	353 m <sup>2</sup>
19	Gyllebeholder (3.200 m <sup>3</sup> )	Naturligt flydelag	763 m <sup>2</sup>
20	Møddingsplads		50 m <sup>2</sup>

\* Flexgruppe: Slagtesvin eller smågrise økologiske stalde.  
- der henvises til indretning af staldene under afsnittet "ejendommens anlæg".

### Foranstaltninger for at undgå forurening

5. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.
6. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Al miljøaffald skal bortskaffes for egen regning efter den til hver tid gældende lovgivning.

### Anlæg

7. Stald nr. 1 skal senest tages ud af drift ved ibrugtagning af stald 10-17 og senest med udgangen af 2028.

## Opbevaringsanlæg

- Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til husdyrbruget.
- I forbindelse med at nyt staldanlæg opføres, skal der sendes oplysninger til vejen Kommune om ejendommens opbevaringskapacitet.
- Der skal altid være en opbevaringskapacitet for fast husdyrgødning på mindst 3 måneder til husdyrbruget.
- Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
- Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, skal dette foretages under konstant opsyn, således at evt. brud straks opdages, og pumpningen i så fald kan afbrydes.
- Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før ensilage igen må placeres på samme sted.

## Lugt

- Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stalde og fodringsanlæg holdes rene.
- Hos dyr på dybstrøelse/anden strøelse skal der holdes en god hygiejne, så overfladen af strøelsesmåtten holdes ren og tør.
- Kasseret ensilage skal fjernes løbende og/eller opbevares overdækket med plast eller lignende for at forhindre lugtgener.

## Støjgrænser

- Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB (A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende gennemsnitsværdier.

I: i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land

	Tidsrum	Reference	Støjgrænser (I)
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	8 timer	55 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	7 timer	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 18.00	4 timer	45 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 18.00	8 timer	45 dB(A)
Alle dage	kl. 18.00 – 22.00	1 time	45 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00 – 07.00	0,5 time	40 dB(A)
Maksværdi (LpAmax)	Kl. 22.00 – 07.00	-	55 dB (A)

\*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 meter over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

18. Husdyrbrugets bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re  $10^{-6}$  m/s<sup>2</sup>) målt indendørs må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel. Grænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst\*.

	Tidsrum	A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz)	G-vægtet infralydniveau
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende	kl. 07.00 – 18.00	25 dB	85 dB
	kl. 18.00 – 07.00	20 dB	85 dB
Kontorer, undervisningslokaler og lign. Støjfølsomme rum	Hele døgnet	30 dB	85 dB
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	35 dB	90 dB

\*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

19. Husdyrbrugets bidrag til vibrationsniveauet (dB re  $10^{-6}$  m/s<sup>2</sup>) målt som det KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S, må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel\*.

	Tidsrum	Vægtet accelerationsniveau, L <sub>aw</sub>
Boliger i boligområder	Hele døgnet	75 dB
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	kl. 07.00 – 18.00	80 dB
	kl. 18.00 – 07.00	75 dB
Børneinstitutioner og lignende	I åbningstiden	75 dB
Kontorer, undervisningslokaler og lignende rum	Hele døgnet	80 dB
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85 dB
Kontorer og tilsvarende lokaler i erhvervsbebyggelse, hvor der foregår følsomme aktiviteter	Hele døgnet	85 dB

\*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

20. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende, for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i ovenstående vilkår er overholdt.
- Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og/eller -beregning om året. Målinger/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er uvildigt og godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling - ekstern støj".
- Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. nr. 5/1984 om Ekstern støj fra virksomheder, nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen



## **Fluer og skadedyr**

21. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum er i overensstemmelse med fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi<sup>2</sup>.
22. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for forekomst af skadedyr (rotter m.v.).

## **Støv**

23. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.
24. Fodersiloer skal indrettes, så støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås. Der skal anvendes melcykloner eller anden tilsvarende støvbegrænsende foranstaltning.

## **Lys**

25. Lys fra ejendommen må ikke være generende udenfor ejendommens skel.
26. Ved opsætning af udendørs pladsbelysning, skal det sikres, at lyskilden afskærmes, så der ikke sker lysspredning væk fra ejendommen.
27. Eventuel udendørs pladsbelysning skal slukkes efter endt arbejde eller forsynes med bevægelsessensor, der sikrer at lyset kun er tændt i op til en halv time.

## **Spildevand**

28. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.
29. Al vask af vogne til dyretransport samt maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, skal foregå på støbt/tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder.

## **Oplag af olie etc.**

30. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
31. Ved håndtering af brændstof og smøremidler må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
32. Olieprodukter skal opbevares under tag på tæt bund uden afløb. Der skal være mulighed for at opsamle spild svarende til rumfanget af den største beholder. Dette gælder dog ikke olie, der opbevares i godkendte olietanke<sup>3</sup>.

---

<sup>2</sup> "Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr", <https://agro.au.dk/>

<sup>3</sup> "Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines" (Bek. nr. 1257 af 27. november 2019).

## **Affald**

33. Opbevaring af olieaffald skal ske på samme måde som angivet i vilkårene vedrørende håndtering og opbevaring af olie.

## **Bedste tilgængelige teknik (BAT)**

34. Der skal opsættes vandur til måling af det reelle forbrug af vand til husdyrbruget fra drikkevandsboringen. Vanduret skal være opsat senest ved udgangen af 2022.
35. Der skal føres effektivitetskontrol, minimum hver 3. måned, som sikrer løbende kontrol af sammenhængen mellem foderforbrug og tilvækst.
36. Hvis husdyrbrugets elforbrug i mere end et år, under normale driftsforhold, overstiger 120.000 kWh skal bedriften gennemgås af energikonsulent for at optimere energiforbruget. Dokumentation i form af rapport eller lignende skal kunne fremvises ved tilsyn. Rapportens anbefalinger bør indføres på ejendommen ifølge en nærmere fastlagt handlingsplan.

## **Egenkontrol**

37. Husdyrbruget skal kunne fremvise staldtegnning eller lignende til dokumentation af størrelsen på områder med dyr.
38. Følgende skal føres i en driftsjournal eller lignende system, der skal opbevares mindst 5 år på bedriften, og data skal være tilgængelige ved miljøtilsyn på ejendommen (sammen med de lovpligtige egenkontrol registreringer):
  - Dokumentation for aflæsning af el-forbrug samt de aflæste værdier.
  - Registreringer af vandforbrug – aflæsning hver 6. måned.
  - Sammenligning af vand- og energiforbrug med det forventede samt gennemførte tiltag for at reducere forbruget.
  - Årsopgørelse over forbruget af dieselolie og/eller fyringsolie (år og mængder).
  - Effektivitetskontroller.
  - Dato for uheld eller situationer, der kunne lede til uheld. Angivelse af typen af uheld eller situationer, indsats samt forebyggende tiltag.

## 2 Miljøteknisk beskrivelse

Del 2 omhandler beskrivelser af forhold på ejendommen og deres eventuelle påvirkninger på det omgivende miljø. Afsnittet indeholder Vejen Kommunes vurderinger, som har resulteret i vilkårene i del 1.

## Indholdsfortegnelse

<b>2 Miljøteknisk beskrivelse .....</b>	<b>11</b>
Dyrehold og anlæg .....	12
Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder .....	13
Begrænsning af eventuelle gener for naboer .....	16
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak .....	34
<b>3 Lovformalia m.m. ....</b>	<b>38</b>
Oplysninger om ejendom og husdyrbrug .....	38
Forudgående inddragelse af offentligheden .....	38
Høring af udkast.....	38
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering.....	46
Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere .....	46
Udnyttelse af afgørelse.....	48
Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering .....	48
Husdyrbrugets ophør .....	48
Øvrige forhold .....	49
Bilagsoversigt .....	49

## Dyrehold og anlæg

Ejendommen drives økologisk med søer og smågrise/slagtesvin. Ejer driver også andre ejendomme med svinehold, men ejendommene drives særskilt og derfor godkendes denne ejendom særskilt.

I tidligere miljøgodkendelse fra 2017, er der ansøgt om muligheder for at overdække plansiloer samt omlægning af produktionen i eksisterende bygninger. Her blev der ansøgt om ændring af dyreholdet, så der blev ændret fra kvæghold til hold af søer. Der blev ligeledes ansøgt om opførsel af veranda/betonplads til søerne, så deres adgangsvej til græsarealerne ville være bedre. Dele af denne miljøtilladelse er ikke udnyttet.

## Husdyrproduktionen

Seneste registrering af dyreholdets omfang/produktionsarealerne er sket i forbindelse med miljøtilsyn den 23. marts 2022.

## Ejendommens anlæg

Husdyrbrugets eksisterende anlæg består af svinestalde, som anvendes til en del af den husdyrproduktion, som er i dag. I forbindelse med udvidelsen af bedriften, tages en del af det eksisterende staldanlæg ud af drift – der stilles vilkår hertil.

Figur og tabel herunder viser den fremtidige bygningsanvendelse på ejendommen.



Figur 1. Husdyrbrugets driftsbygninger.

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Areal med ammoniakfordampning	Staldsystem	Dyr
0	2 Fodersiloer	60 m <sup>3</sup>			
1	Gl. svinestald	1.478 m <sup>2</sup>	---	Ikke i anvendelse	
2	Svinestald	2.450 m <sup>2</sup>	2.450 m <sup>2</sup>	Dybstrøelse + spaltegulv og udeareal	Søer, løsgående
4	Gl. kvægstald	573 m <sup>2</sup>	---	Ikke i anvendelse	
5	Gl. kvægstald	563 m <sup>2</sup>	---	Ikke i anvendelse	
6	Gl. kvægstald	442 m <sup>2</sup>	---	Ikke i anvendelse	
8	Gl. kvægstald	1.951 m <sup>2</sup>	---	Ikke i anvendelse	
10	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
11	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
12	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
13	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
14	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
15	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
16	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
17	Svinestald	876 m <sup>2</sup>	845 m <sup>2</sup>	Økologisk drift, Delvist fast gulv	Flexgruppe *
18	Gyllebeholder	1.500 m <sup>3</sup>	353 m <sup>2</sup>	Naturligt flydelag	
19	Gyllebeholder	3.200 m <sup>3</sup>	763 m <sup>2</sup>	Naturligt flydelag	
20	Møddingsplads		50 m <sup>2</sup>		
21	Garage				
22	Stuehus				

\* Flexgruppe: Slagtesvin eller smågrise økologiske stalde.  
- der henvises til indretning af staldene under afsnittet "ejendommens anlæg".

Table 1. Overview of future buildings on the property. Building numbers cf. figure 1.

Der ønskes mulighed for opsætning af ikke-fastplacerede hytter på ejendommens arealer. Ejendommens arealer er vurderet i anden godkendelse, hvor de er godkendt til udendørs svineproduktion.

## Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder

### Anlæggets udformning

Der bygges 8 nye stalde på hver 23,5 x 36,4 m. De bliver mellem 3,5 og 4 m høje.

Materialerne der skal anvendes til byggeriet, er beton, sandwichpaneler, plasticplader samt metal. Alle materialer der anvendes, vil være i grålige farver.

Derudover etableres 2 fodersiloer på hver 60 m<sup>3</sup> med en højde på 13,5 m. Siloerne er rå-hvide/lys grå.

### Anlæggets placering i landskabet

Ejendommen ligger på Holsted Bakkeø. Området kan betegnes som kommunens "bjergområde", hvor dyrkede marker plantager og naturarealer indgår i en mosaik, der understøttes af terrænforskelle. Området er højtliggende med mange "bjerge", hvor Stenbjerg er

kommunens højeste punkt. Landskabets skala og rummelige forhold er varierende, men forholdsvis enkelt sammensat på grund af den stringente landbrugsstruktur og de høje punkter i landskabet.

Områdets landbrugsflade med mange høje punkter, nord-syd gående læhegn og flere planter er karaktergivende for området.

Omkring Okslund er stjerneudsmykningen stadig forholdsvis intakt og nogle af læhegnene følger skellene.

Okslundvej 51 ligger vest for foden af "bjergene", nær udspringet af Gilbjerg-Klelund Bæk.

Terrænhældningerne og de mange læhegn i området betyder, at ejendommen ikke er synlig i landskabet. Dog vil siloerne kunne ses i landskabet med deres højde på 13,5 m.

Der stilles vilkår til at fodersiloerne skal fjernes, når de ikke længere er i brug.

### Landskabelige værdier

Placeringen og udformningen af ejendommens nye stalde skal vurderes i forhold til de landskabelige værdier – se nedenstående tabel og figur.

Udpegningerne er fra Kommuneplanen<sup>4</sup>. Landskabet og kulturhistoriske værdier bliver reguleret efter hhv. Naturbeskyttelsesloven og Museumsloven.

Kommuneplan	Udpegninger	Bemærkning	Anlæg inden for udpegningen
3.5.1	Bevaringsværdige landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.5.2	Større sammenhængende landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.5.3	Værdifulde geologiske beskyttelsesområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.2	Potentielle økologiske forbindelsesområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.1	Naturområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre naturområder. Udpegningen i kommuneplanen indeholder også "særligt værdifulde naturområder".	Nej
3.3.1	Lavbundsarealer	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
4.3.1	Kulturhistoriske værdier	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kulturmiljøer, herunder Hærvejens kulturmiljø.	Nej
4.3.1	Kirkeomgivelser	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kirkens visuelle indvirkning i landskabet.	Nej
4.2.2	Rekreative stier og fri-luftsområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.3	Natura 2000	Byggeri der ændrer udpegningen af Natura 2000 område ikke tilladt.	Nej

<sup>4</sup> Kommuneplanen 2021 – 2033 for Vejen Kommune, [www.vejenkom.dk](http://www.vejenkom.dk).

Råstof-loven	Udpegninger		Anlæg inden for udpegningen
	Råstofgraveområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg.	Nej
Naturbeskyttelsesloven	Udpegninger		Anlæg inden for udpegningen
§ 17	Skovbyggelinjen*	Regulerer kun byggeri indenfor 300 m. Nødvendigt driftsbyggeri må foretages inden for beskyttelseslinjen.	Nej
§ 16	Sø- og åbeskyttelseslinje*	Regulerer enhver ændring i tilstand inden for 150 m (også terrænændringer og tilplantninger). Nødvendigt driftsbyggeri må foretages inden for beskyttelseslinjen.	Nej
§ 18	Fortidsmindebeskyttelseslinje	Regulerer enhver ændring i tilstand inden for 100 m (også terrænændringer og tilplantninger). Der må ikke bygges eller plantes inden for beskyttelseslinjen.	Ja, delvist
§ 19	Kirkebyggelinje	Regulerer byggeri over 8,5 meters højde inden for 300 m.	Nej
	Fredede områder		Nej
Museumsloven	Udpegninger		Anlæg inden for udpegningen
§ 29a	Sten- og jorddiger	Må ikke beskadiges eller sløjfes uden dispensation fra kommunen.	Nej
§ 29e	Fortidsminder	Inden for en afstand af 2 meter fra fortidsmindet, må ikke foretages jordbehandling, gødes eller plantes.	Nej

Tabel 2. Landskabelige udpegninger i forbindelse med nybyggeriet. På grund af Vejen Kommunes beliggenhed inde midt i landet, vurderes ikke på kystnærhedszoner, strandbeskyttelseslinjer eller klitfredninger. \*Bevaringsværdige og større sammenhængende, skov-, sø- og åbeskyttelseslinjer har ofte ikke indflydelse på landbrugsbyggeri, men kan i særlige tilfælde have betydning for vurderingen.



Figur 2. Anlæggets placering i landskabet.

En del af ejendommen ligger inden for fortidsmindebeskyttelseslinje. Indenfor denne må der som udgangspunkt ikke bygges nyt eller laves bygningsændringer.

De nye stalde og fodersiloer bygges uden for beskyttelseslinjen og der ændres ikke i den øvrige bygningsmasse.

Vejen Kommune vurderer, at opførelsen af staldene og fodersiloer ikke vil forringe udpegningsgrundlaget for fredede fortidsminder.

## Begrænsning af eventuelle gener for naboer

### Afstandskrav

Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 omhandler en række afstandskrav.

Afstande, samt lovpligtige afstandskrav, jf. §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugloven, fra de nye stalde er vist i nedenstående tabel. For §§ 6 og 8 gælder, at der ikke må ske etablering af anlæg eller udvidelser, der medfører forøget forurening inden for afstandskravet. For § 7 gælder, at der ikke må ske nyetablering indenfor afstandskravet.

§§	Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstands-krav
6	Nabobebyggelse	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
8	Naboskel	> 30 m	Ingen indenfor afstandskravet	30 m
8	Beboelse på samme ejendom	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Levnedsvirksomhed	> 25 m	Ingen indenfor afstandskravet	25 m
8	Fælles vandindvindingsanlæg	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
8	Enkelt vandindvindingsanlæg	> 25 m	Ingen indenfor afstandskravet	25 m
8	Vandløb	> 15 m	Ingen bygning indenfor afstandskravet	15 m
8	Dræn	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Sø	53 m	Sø på mark mellem nye stalde og eksisterende byggeri	15 m
8	Offentlig- og privat fællesvej	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Vandløb eller sø > 100 m <sup>2</sup>	> 100 m	Ingen gyllebeholder indenfor afstandskravet	100 m
7	Bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende indenfor internationale naturbeskyttelsesområder	> 10 m	Ingen indenfor afstandskravet	10 m
7	Bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder	> 10 m	Ingen indenfor afstandskravet	10 m
6	Byzone	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Samlet bebyggelse	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Sommerhusområde	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m



6	Boligområde/Blandet bolig og erhverv	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
---	--------------------------------------	--------	-------------------------------	------

Tabel 3. Oversigt over afstande fra anlæg til nærmeste punkt, hvor der er afstandskrav ifølge Husdyrbrugloven.

Som det kan ses af tabellen, er alle afstandskrav overholdt.

Vejen Kommune vurderer, at de generelle afstandskrav er nok til at sikre, at der ikke sker forurening eller gene af omgivelserne.

### Lokalisering og Planrammer

Nærmeste lokalplan i området er lokalplan nr. 5 – Erhvervsareal i Lindknud by, ca. 1140 m fra ejendommen

Der er ingen lokalplaner under tilblivelse eller i forslag i området omkring ejendommen.



Figur 3. Husdyrbrugets placering ift. lokalplaner i området.

Vejen Kommune vurderer, at risikoen for forurening og væsentlige gener for omgivelserne er begrænset, da anlæggets placering i forhold til husdyrbruglovens genegrænser er overholdt.

### Lys

Ansøger oplyser at de nye stalde vil være delvist lukkede, således at lys ikke vil spredes fra dem. Der er ikke ændringer i lyskilder ved eksisterende byggeri.

Udendørs belysning vil være forsynet med sensorer.

Der stilles vilkår til at lys ikke må være generende udenfor ejendommen samt at udendørs belysning skal være forsynet med sensor eller timer.

Det vurderes, at der med de stillede vilkår, ikke vil være væsentlige gener forbundet med ejendommens belysning.

### **Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT**

Den årlige ammoniakfordampning fra stald og anlæg på husdyrbruget skal leve op til samme niveau, som det vejledende niveau angivet af Miljøstyrelsen, for at leve op til Husdyrbruglovens krav om anvendelse af BAT.

Miljøstyrelsens vejledende BAT-niveau medfører en samlet ammoniakfordampning fra stalde og lagre på 12.885 kg N/år. Det fremgår af den endelige ansøgning om godkendelse, at den samlede ammoniakfordampning fra anlægget er 12.885 kg N/år.

Det samlede anlæg lever derved op til BAT-niveauet for denne ejendom.

Ejendommen drives økologisk med delvis udegående dyrehold, og der kan ikke indføres særlige teknologier til yderligere reduktion af ammoniak.

Med begrebet "Bedst Tilgængelig Teknologi" menes den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed. De miljømæssige fordele er afvejet i forhold til de økonomiske udgifter. Vurderingerne i relation til BAT skal som minimum følge kravene i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensivt hold af svin og fjerkræ (det såkaldte BREF-dokument).

BREF-dokumentet (21. februar 2017) anfører en række foranstaltninger, som intensive svinebrug skal implementere i forbindelse med ny godkendelse eller ved revurdering af ejendommens miljøgodkendelse. Økologiske brug er undtaget for en del af disse foranstaltninger.

### Ejendommens BREF

*Miljøledelse:* Lovgivningen foreskriver, at ejendommen skal have indført miljøledelsessystem på godkendelsestidspunktet. Der skal fastsættes miljømål for ejendommen, og der skal udarbejdes en handleplan for det eller de fastsatte miljømål. Miljøarbejdet på ejendommen skal hvert år evalueres og evt. justering af mål og handlingsplaner. Minimum 1 gang årligt skal miljøledelsessystemet gennemgås, og der skal foreligge dokumentation for overholdelse af kravene hertil.

Ansøgningen er vedlagt en politik for miljøledelse på ejendommen. Hvert år evalueres planen og der foretages justeringer efter behov.

*Godt landmandskab:* Lovgivningen foreskriver, at IE-husdyrbrug skal oplære ejendommens personale hvad angår:

- Relevant lovgivning.
- Transport og udbringning af husdyrgødning.
- Planlægning af aktiviteter.
- Beredskabsplanlægning og -styring.
- Reparation og vedligeholdelse af udstyr.

Ejendommen skal udarbejde oplæringsmateriale, som skal være tilgængeligt for personalet, det skal løbende holdes opdateret og kunne fremvises på miljøtilsyn.

*Kontrol, reparation og vedligehold:* Lovgivningen foreskriver også, at IE-husdyrbruget skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel. Dokumentation for planen skal ske ved logbog over gennemførte kontroller, som skal holdes opdateret og kunne fremvises på miljøtilsyn.

Planen skal udarbejdes med henblik på at forebygge uheld og forberede sig på uventede emissioner og hændelser. Planen skal omfatte:

- Gyllebeholdere, gyllemiksere, gylleseparatorer og spredere.
- Forsyningssystemer til vand og foder.
- Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere (herunder optimering).
- Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør).
- Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssige inspektioner).
- Udstyr til drikkevand.
- Maskiner til udbringning af husdyrgødning.

Der skal udarbejdes en beredskabsplan for ejendommen.

Ejendommen uddanner og oplærer personale, har udarbejdet en beredskabsplan og fører regelmæssig kontrol samt reparation og vedligehold af indretninger og udstyr. Døde dyr opbevares forsvarligt.

*Ernæringsmæssig styring:* For reduktion af ejendommens kvælstof foreskriver lovgivningen, at der som minimum skal anvendes fasefodring, reducere indholdet af råprotein ved god aminosyrebalance eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof.

Ejendommen optimerer fodringen løbende og anvender fasefodring.

For reduktion af ejendommens fosfor foreskriver lovgivningen at der som minimum skal anvendes fasefodring, anvende et eller flere tilsætningsstoffer (f.eks. fytase) eller anvende letfordøjeligt uorganisk fosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder.

Der kan også anvendes en kombination af ovenstående teknikker.

Ejendommen anvender fasefodring og optimerer fodringen løbende.

*Effektiv vandudnyttelse:* Ejendommen registrerer vandforbruget og udbedrer løbende skader. Drikkevand til dyrene kontrolleres og indstilles regelmæssigt.

Ejendommen har ikke store områder, hvorfra der kommer spildevand og vandforbruget søges minimeret. Spildevand fra ejendommen ledes til gyllesystem og rent spildevand ledes til nedsivning.

*Effektiv energiudnyttelse:* Lovgivningen foreskriver, at IE-husdyrbruget er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i bygningsreglementet. Det betyder, at husdyrbruget ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningsystem skal indføre energieffektiv belysning.

Ejendommen oplyser at der anvendes lavenergi-belysning i bedriften. Staldene er med naturlig ventilation, så der er ikke ekstra energiforbrug til dette.

*Støjreduktion:* Der vil forekomme begrænset støj fra ejendommens anlæg og støjende aktiviteter forgår indendørs og hovedsagligt om dagen og på hverdage.

*Støvreduktion:* Lovgivningen foreskriver, at IE-husdyrbrug skal reducere støvproduktionen fra foder og strøelse enten ved anvendelse af metode til at binde støvet i staldanlægget eller behandle afgangsluften med luftrensningsanlæg.

For at reducere støv fra ejendommen, er der anvendt forskellige teknikker.

Anlægget er placeret med god afstand til naboer. Der er monteret støvudskillere, hvor dette er muligt.

*Lugtreduktion:* Ejendommen ligger i fornuftig afstand til naboer. Der er ikke indført yderligere foranstaltninger eller protokoller på ejendommen.

*Forebyggelse af lugtgener:* På ejendommen holdes overfladerne i staldene tørre og rene, husdyrgødning fjernes regelmæssigt og omrøring af gyllen sker kun i forbindelse med udbringning.

*Procesparametre:* Det er BAT at monitorere følgende parametre mindst én gang om året

- Vandforbrug.
- Elforbrug.
- Brændstofforbrug.
- Antal indgåede og udgåede dyr.
- Foderforbrug.
- Gødningsproduktion.

Ejendommen registrerer ovenstående parametre mindst én gang om året.

*Ammoniakemission:* På ejendommen sker hyppig fjernelse af gødning til ekstern lager og reduceret gødningskumme (delvis spaltegulv).

En del af BAT punkterne er yderligere beskrevet og vurderet i oven- og nedenstående afsnit.

Dokumentation for de forskellige former for opfyldelse af BAT (fodring, belysning m.m.), skal opbevares min. 5 år og kunne forevises ved miljøtilsyn på ejendommen.

IE-husdyrbrug skal desuden én gang årligt samlet indsende følgende til kommunen for det forudgående kalenderår (medmindre der har været et miljøtilsyn):

- Logbøger for evt. miljøteknologi
- Dokumentation for miljøledelsessystem
- Logbog over gennemførte kontroller på ejendommen
- Dokumentation for overholdelse af fodringskrav (kvælstof/fosfor)

Følgende er angivet i ansøgningen (markeret med kursiv):

*BAT – management:*

*I henhold til BREF-dokumentet er der BAT at træne og uddanne medarbejdere, registrere og søge at minimere ressourceforbruget i produktionen, at minimere affaldsmængder og have fastlagte rutiner omkring sortering og bortskaffelse samt løbende at opdatere og udvikle en Beredskabsplan til brug ved ulykker eller utilsigtede hændelser med risiko for ansatte og det omgivende miljø.*

Husdyrbruget håndterer management på følgende måde;

- Bedriftens medarbejdere uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Medarbejderne er orienteret om at ejendommen er miljøgodkendt og hvilket ansvar der dermed følger.
- I driftsregnskabet registreres ressourceforbruget af energi, vand og indkøbt foder.
- Rengøring i og omkring bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at sikre der ikke opstår uhygiejniske forhold.
- I forbindelse med indretningen af produktionsanlægget er der fokus på, at indretningen tager hensyn til en rationel drift, af hensyn til ressourceforbruget i driften og de daglige arbejds gange.
- Ud fra et proportionalitetshensyn er der fokus på hvilke staldsystemer der er bedst anvendelige i relation til miljø, arbejdsforbrug og dyrevelfærd for at fremtidssikre virksomheden.
- Der er udarbejdet Beredskabsplan.
- Bedriften er leverandør til Friland, der hører under Danish Crown og efterlever kravene med tilhørende egenkontrolprogram i "Danish"-produktstandard. Den omhandler primært forhold vedr. dyrevelfærd, fødevarer sikkerhed og sporbarhed i primærproduktionen. Endvidere stilles der krav om renholdelse, skadedyr, foderopbevaring og generelt management.
- Der iværksættes et reparations- og vedligeholdelsesprogram for at sikre, at bygninger og udstyr er driftsklar.
- Der er faste rutiner i forhold til bortskaffelse af bedriftens affald.

#### BAT – foderstrategi:

Opbevaring af foder sker i mindre siloer, der er placeret udendørs.

Bedriften er en frilandsbesætning (svin), hvor dyrene har adgang til udearealer, hvilket betyder, at søerne finder supplerende foder på udearealerne.

I forhold til BAT, er følgende indført på ejendommen:

- Der udarbejdes foderplaner i samarbejde med konsulent og med anvendelse af nyeste viden indenfor svinefodring. Herved optimeres fodringen så unødigt forbrug af råvarer undgås
- Foderanlæg justeres jævnligt, således tilpasses udfodret mængde løbende til dyrets vækst og behov.
- Søer, smågrise og slagtesvin fasefodres, dvs. at der fodres med forskellige foderblandinger afhængigt af dyrenes alder/levende vægt, og for avlsdyrenes vedkommende, afhængigt af, hvor de befinder sig i reproduktionsfasen. Kravet til næringsstoffer er forskelligt, og ved at fasefodre indenfor normerne undgås en generel overforsyning med råprotein og fosfor, som ellers vil udskilles via husdyrgødningen og belaste miljøet.

#### BAT-vand og energi

I henhold til BREF-dokumentet er det BAT at registrere vandforbruget gennem måling og ved detektering/reparation af lækager.

Husdyrbruget håndterer vand og energi som følger:

- Vandforbruget registreres i regnskabet.
- Lækager findes og repareres hurtigst muligt.
- Drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt for at undgå spild.
- Drikkenipler er monteret over krybber/trug for at undgå spild.

- *Drikkekopper har opsamling af drikkevandsspild*

#### *Belysning*

- *Der er kun lys i driftsbygningerne når der arbejdes og dette i øvrigt er nødvendigt af produktionsmæssige årsager*
- *Udendørs belysning er dagslysstyret eller har bevægelsessensor, hvorved unødvendigt energiforbrug undgås.*
- *Der anvendes lavenergi-belysning i bedriften.*

#### *Ventilation*

- *Staldene er med naturlig ventilation, og der er derfor ikke energiforbrug til dette.*

#### *Øvrige*

- *Tørfodringsanlægget er udstyret med føler, der sikrer at fodringsanlægget ikke kører i tomdrift, når foderautomaterne er fyldt op*

#### *BAT- opbevaringsanlæg*

##### *Fast møg/dybstrøelse:*

- *Fast husdyrgødning og dybstrøelse uden daglig tilførsel overdækkes med kompostdug, presenning eller plastik, hvilket reducerer ammoniakemissionen.*
- *Dybstrøelse kan opbevares i markstak jf. regler for opbevaring*

##### *Gylle:*

*Beholderne kan modstå mekaniske, termiske samt kemiske påvirkninger.*

- *Beholdernes bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring.*
- *Lageret tømmes regelmæssigt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.*
- *Gyllen omrøres kun i forbindelse med tømning eller overpumpning til vogn.*
- *Tankene er tilmeldt de lovpligtige regelmæssige eftersyn, hvilket betyder at tankene hvert 5. år bliver kontrolleret for, om der skulle være tegn på begyndende utætheder.*

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen skal IE-husdyrbrug med en produktion af slagtesvin eller skrabeekyllinger anvende fasefodring, letfordøjeligt uorganisk fosfat eller som minimum enkeltdosis (100 pct.) fytase. Dokumentation herfor skal opbevares min. 5 år og kunne forevises ved miljøtilsyn på ejendommen.

Ved fremtidig renovering af eksisterende staldafsnit skal Vejen Kommune vurdere, om det valgte staldsystem lever op til BAT på renoveringstidspunktet. Fremtidige ændringer i dyrehold, staldanlæg, anlæg til opbevaring af husdyrgødning m.v., udover godkendelsen, skal anmeldes til Vejen Kommune, jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

I tilfælde af at dele af byggeriet ikke opføres, ændres forudsætningerne for godkendelsen. Dette bevirker at bl.a. BAT-niveauet for ejendommen ændres. Der er stillet vilkår om fornyet BAT-beregning, hvis teknologier ikke indføres i samme omfang, som angivet i ansøgningen.

Vejen Kommune vurderer, at husdyrbruget anvender bedst tilgængelig teknologi – fx indenfor følgende emner:

- Løbende eftersyn af indretninger på bedriften

- Registreringer af vand- og energiforbrug
- Udarbejdelse af beredskabsplan
- Tilmeldt Kvalitetsprogram for produktionen
- Afstemt fodring af dyrene
- Der bruges fasefodring i slagtesvineproduktionen, hvilket begrænser indholdet af ufordøjeligt kvælstof i gødningen.
- Søerne fodres med en drægtighedsblanding og en diegivningsblanding, hvilket giver en bedre udnyttelse af foderet og en mindre mængde kvælstof i gødningen.
- Der anvendes letfordøjeligt uorganisk fosfat.

De etablerede staldsystemer på ejendommen vurderes til at leve op til kravet til BAT for alle dyregrupper.

For at sikre et lavere strømforbrug på ejendommen stilles der vilkår om, at evt. udendørs pladsbelysning til enhver tid skal slukkes efter endt arbejde eller forsynes med bevægelses-sensor, der sikrer at lyset kun er tændt i op til en halv time.

Det er Vejen Kommunes vurdering, at husdyrbruget lever op til BREF-dokumentets BAT-niveau på punkterne: fodring, staldsystemer, energi- og vandforbrug, opbevaring af husdyrgødning og udbringning af husdyrgødning. Vejen Kommune vurderer yderligere, at de stillede vilkår til management og egenkontrol vil være tilstrækkelige til at husdyrbruget også lever op til BREF-dokumentet vedr. management og egenkontrol.

Da husdyrbrug skal optimere forbrug af fodermidler, vurderer Vejen Kommune, at det giver god mening, at stille vilkår til anvendelse af effektivitetskontrol. Anvendelse af effektivitetskontrol giver mulighed for at følge, om in- og output er optimalt, eller om der skal justeres i bedriftens fodring.

Vejen Kommune vurderer, at husdyrbruget med de oplyste tiltag og de stillede vilkår vil kunne leve op til BREF-dokumentets<sup>5</sup> krav om anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknologi.

### **Reduceret miljøbelastning**

I forbindelse med miljøgodkendelse af ejendommen, skal der redegøres for, hvordan man kan reducere miljøbelastningen i forhold til en række emner. Miljøkonsekvensrapporten skal bl.a. beskrive:

- de foranstaltninger, der påtænkes truffet for at undgå, forebygge eller begrænse og om muligt neutralisere forventede væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet, og
- den eller de rimelige alternative løsninger, som ansøger har undersøgt, og hvorfor der er valgt de løsninger under hensyn til det ansørgtes indvirkninger på miljøet.

Det skal man bl.a. (jf. § 4, stk. 6) gøre ved at påvise, beskrive og vurdere det ansørgtes væsentlige direkte og indirekte virkninger i forhold til:

- 1) befolkningen og menneskers sundhed,
- 2) biologisk mangfoldighed - særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter,
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima,

---

<sup>5</sup> Referencedokument for bedste tilgængelige teknikker, [www.mst.dk](http://www.mst.dk).

- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet,
- 5) samspillet mellem to, flere eller alle faktorer efter nr. 1-4 og
- 6) sårbarhed i forhold til risici for større ulykker eller katastrofer som følge af faktorerne efter nr. 1-5.

Der er ingen forhold på ejendommen, som er vurderet til at påvirke ovenstående.

Der anvendes ikke medicinsk zink på bedriften.

Vejen Kommunes vurdering:

For oplag af husdyrgødning vurderer Vejen Kommune, at gældende lovkrav på området vil være tilstrækkelig til at begrænse miljøbelastningen.

For udbringning af husdyrgødning vurderer Vejen Kommune, at yderligere tiltag, udover hvad der følger generel lovgivning, vil være uforholdsmæssigt dyre i forhold til den opnåelige miljøeffekt.

Vejen Kommune vurderer, at de stillede vilkår vil være tilstrækkelige til at husdyrbruget lever op til reduceret miljøbelastning.

## Vand og energiforbrug

Ejendommens forbrug skal årligt evalueres og der skal være daglig fokus på energieffektivitet, vandbesparelse osv. Dette er en del af indførelsen af den lovpligtige miljøledelse for landbrugsejendomme.

Ejendomme, som har et IE-husdyrbrug skal ifølge lovgivningen anvende energieffektiv belysning. Som minimum skal al udskiftning af belysning ske til energieffektive lyskilder.

Installationer som har et stort energiforbrug og som er potentielt støjende skal efterses årligt, for at sikre så lavt energiforbrug som muligt.

For at sikre, at ejendommen har løbende fokus på optimering af forbrug, skal ejendommen årligt opgøre vand- og elforbrug og sammenligne det med det forventede niveau.

Ansøger har opgivet følgende forventede forbrug af vand og energi.

Vand- og Energiforbrug	Efter udvidelse - mængde pr. år
Vand	< 19.000 m <sup>3</sup>
Elforbrug	ca. 120.000 kWh
Fyringsolie	0 L
Dieselolie*	ca. 5.000 L

Tabel 4. Energiforbrug. \*Der tankes på anden ejendomme.

Vandforsyningen til husdyrene sker fra egen boring, hvor der er en indvindingstilladelse på 19.000 m<sup>3</sup>. Indvindingstilladelsen til drikkevand til dyrene på ejendommen vurderes til at dække vandbehovet. Der er ikke behov for at søge yderligere tilladelse ved Vejen Kommune.

Drikkevandsforsyningen sker via egen boring, og der stilles vilkår til etablering af vandur så det faktiske vandforbrug til produktionen fremover kan registreres. Der stilles vilkår til aflæsning hver 6. måned, for at sikre at unødigt vandspild opdages og eventuelt behov for øget vandindvinding kan ansøges hurtigst muligt.



Vejen Kommune vurderer, at de stillede vilkår vil være tilstrækkelige til at husdyrbruget lever op til forsvarlig anvendelse af vand- og energiforbrug.

## Lugt

Lugt fra husdyrbrug stammer primært fra husdyrgødningen og i mindre omfang fra dyrene.

Beskyttelsen af naboerne i forhold til lugt fra husdyrbrug er fastsat i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3. Husdyrbruget skal overholde bestemte lugtgeneafstande, hvis længde afhænger af forskellige områders lugtfølsomhed. Eksempelvis vil beboere i landområder med tilknytning til landbrugserhverv oftest skulle have en højere tolerancetærskel end beboere i byområder. Det fremgår af reglerne, at dette beskyttelsesniveau, som udgangspunkt, er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne imod væsentlige lugtgener.

Lugtgeneafstandene beregnes i ansøgningsystemet efter to forskellige metoder, hhv. den ny lugtvejledning, der er beskrevet i "Vejledning om tilladelse og godkendelse af husdyrbrug", og FMK-vejledningen ("Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" udgivet af FMK, 2. udgave). Det er de længste beregnede lugtgeneafstande, der skal overholdes.

Beregningerne, som er udført i ansøgningskemaet, er vist i nedenstående tabel. I yderste højre kolonne står om genekriteriet er overholdt. Kolonnen vægtet gennemsnitsafstand viser, hvor langt der er fra husdyrbrugets anlæg til boliger og byzone. Kolonnen korrigeret geneafstand i ansøgt drift viser, hvor langt der skal være til nabo/samlet bebyggelse/by, for at husdyrbruget overholder lugtkravet.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt?
Enkelt bolig						
Okslundvej 55	0	Ny	428,2 m	428,8 m	592,4 m	Ja
Ulvehøjvej 4	0	Ny	410,7 m	410,7 m	665,4 m	Ja
Samlet bebyggelse						
Hovborgvej 56	0	Ny	887,4 m	798,7 m	1.268,6 m	Ja
Byzone						
Lindknud*	0	Ny	1.163,8 m	1.105,6 m	1.353,4 m	Ja
Lindknud*	0	Ny	1.163,8 m	1.105,6 m	1.532,2 m	Ja
Lindknud*	0	Ny	1.163,8 m	1.105,6 m	1.522,7 m	Ja
Hovborg	0	Ny	1.163,8 m	1.163,9 m	4.491,2 m	Ja

Tabel 5. Lugtgeneafstande for husdyrbruget ([www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk)). \*Der er flere forskellige områder med byzone i Lindknud, og der er derfor udført beregninger til hver enkelt.

Der stilles generelle vilkår til forebyggelse af lugtgener.

Husdyrbruglovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for de tre typer er overholdt, og Vejen Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne. Det forventes ligeledes ikke, at lugt fra ejendommens husdyrproduktion, opbevaring og udbringning af husdyrgødning, m.m. vil medføre lugtgener, der stiger til et niveau, som ikke bør accepteres for beboelser i det åbne land. Der henvises til reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

## **Transport**

Den samlede transport til og fra ejendommen forventes ikke at stige væsentligt i forbindelse med udvidelsen, da der i mange tilfælde medtages større mængder i den enkelte transport.

Der er to driftsmæssige indkørsler til ejendommen, en fra Ulvehøjvej og en fra Okslundvej. Indkørslen fra Okslundvej benyttes primært til eksterne kørsler, mens indkørslen fra Ulvehøjvej primært benyttes til interne transporter mellem ansøgers ejendomme.

Der hentes slagtesvin til slagtning ugentligt. Transporterne foregår fortrinsvis i hverdagene. Opsamlingsruten planlægges af slagteriet og ejer har ingen indflydelse herpå.

Foder leveres 2-3 gange månedligt, fortrinsvis i hverdage indenfor normal arbejdstid.

Der leveres brændstof til ejendommen ca. 2 gange om måneden, primært i dagtimerne på hverdage.

Døde dyr afhentes 1-2 gange ugentligt. DAKA planlægger opsamlingsruten og ejer har ingen indflydelse herpå.

I forbindelse med at have frilandsbesætning, vil der blive kørt med traktor med foder mm. til dyrene, dette gøres primært indenfor normal arbejdstid. I fravænningsperioden kan der være kørsler der starter allerede kl. 4.00 om morgenen.

I højsæsonen kan det blive nødvendigt med transporter i weekenden og udenfor normal arbejdstid.

Intern transport og trafik på ejendommen i forbindelse med til- og frakørsel vurderes ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne. Vilkår relateret til støj i forbindelse med til- og frakørsel (samt trafik på egen grund) stilles i afsnittet vedrørende støj.

Det er Vejen Kommunes vurdering, at der er gode adgangsforhold ved ejendommen i forbindelse med transport til og fra ejendommen.

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at transporterne til og fra husdyrbrugets produktionsanlæg ikke vil være til væsentlig gene for nabobeboelser og omgivelserne i øvrigt, når de stillede vilkår overholdes.

Afgørelsen meddeles jf. Husdyrbrugloven, og der kan ikke stilles vilkår til trafik/kørsel på offentlig vej. Dette reguleres af færdselsloven.

## **Støj**

Støjbelastning af naboer kan forekomme fra pumper, staldventilation, af- og pålæsning af dyr, levering og forarbejdning af foder, blanding af foder og udfodring, interne og eksterne transporter m.v.

Der pumpes gylle 1 gang ugentligt, det tager typisk 30 min. pr gang, og der bruges traktorpumpe.

Der er naturlig ventilation i stalden.

Der afhentes slagtesvin 1 gang ugentligt, det tager ca. 30 min. pr. gang.

Foder til slagtesvin leveres ugentligt, det tager ca. 15 min. pr. gang og vil oftest foregå i dagtimerne.

Foder til søer og smågrise blandes på Ulvehøjvej 1 og køres dagligt til denne ejendom.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer på hverdage, mens der i så- og høsttid vil være forøget aktivitet.

Det vurderes, at der er foretaget tiltag på ejendommen for at reducere støjbelastningen for de omkringboende, og at støjniveauet på ejendommen, med de stillede vilkår, sandsynligvis ikke vil blive til gene for nabolaget.

I Støjvejledningen<sup>6</sup> anføres ingen grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Til fastlæggelse af støjgrænser ved de nærmeste boliger i det åbne land har kommunen anvendt de grænseværdier, der gælder for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse.

Det vurderes, at støjgrænserne vil blive overholdt, da de fleste støjkloder primært er i drift i perioden mellem kl. 07.00 og 18.00.

Der stilles generelle vilkår til overholdelse af støjgrænser samt vilkår om, at en beregning/måling af støjniveauet i omgivelserne kan kræves, såfremt tilsynsmyndigheden finder, at eventuelle klager er velbegrundede.

Vilkår om støj og lavfrekvent støj gælder al støj fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdrift.

### **Vibration og rystelse**

Vibrationer og rystelser forekommer hovedsageligt i forbindelse med den daglige brug af traktorer og transportere til og fra ejendommen.

Brugen af traktorer vil normalt foregå i dagtimerne, men der skal også påregnes sæsonbestemt arbejde f.eks. ved ensilering, høst og forårs- og efterårsarbejde i marken.

Det vurderes, at vibrationer og rystelser vil blive overholdt, da de fleste kilder primært er i drift i perioden mellem kl. 07.00 og 18.00.

Der stilles generelle vilkår til overholdelse af vibrationsgrænser<sup>7</sup> samt vilkår om, at en beregning/måling af vibrationsniveauet i omgivelserne kan kræves, såfremt tilsynsmyndigheden finder, at eventuelle klager er velbegrundede.

Vilkår for vibrationer gælder al vibration fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – ikke vibrationer fra markdrift.

### **Skadedyr**

Fluer kan være til stor gene for naboer. Der er flere typer af fluer, som kan give gener, hvor nogle kan komme fra stalde med dyr/gødning og andre kan komme fra naturområder. For fluer, som stammer fra stalde gælder, at de primært vil holde sig hér – kun nogle få vil søge

---

<sup>6</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder".

<sup>7</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 9 af 1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø".

ud i området omkring ejendommen. Det er især fluer fra oplag af gødning, som giver fluer, der søger til huse (herunder naboer), hvor de søger føde.

For at sikre at gener fra fluer, der stammer fra stalde/gødning, begrænses, er det vigtigt, at fluer især bekæmpes på larvestadiet. Vejen Kommune stiller derfor vilkår om, at fluer skal bekæmpes i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Rotter er man forpligtet til at bekæmpe da de kan overføre sygdomme, æde foder, samt ødelægge bygninger og kloaksystemer. Enhver der opdager rotter, har pligt til at anmelde det til kommunen.

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at der efter projektets gennemførelse med de stillede vilkår, ikke vil ske en væsentlig opformering af fluer eller rotter på husdyrbruget, og at ejendommens skadedyrsbekæmpelse vil være tilfredsstillende.

### Støv

Støv kan være generende for omgivelserne. Der kan være flere kilder til støvgener.

Ansøger oplyser, at i forbindelse med levering af kraftfoder og mineraler kan der opstå støvgener, hvilket dog oftest er af begrænset karakter.

Der forventes ingen væsentlige problemer med støv fra husdyrbruget. Der henvises dog til god landmandspraksis, således at al transport til og fra bedriften foregår ved brug af hensynsfuld og effektiv kørsel mht. udnyttelse af kapacitet.

Vejen Kommune vurderer, at eventuel støvafgivelse fra produktionsanlægget ikke vil medføre væsentlige gener ved nabobeboelser og uden for bedriftens arealer i øvrigt.

Der fastsættes vilkår om, at driften ikke må medføre væsentlige støvgener.

### Husdyrgødning og opbevaringsanlæg

Ejendommens flydende husdyrgødning opbevares i gyllebeholder.

Fast gødning opbevares på møddingsplads eller i markstak efter gældende lovgivning.

Gødningsproduktion og øvrig tilledning er beregnet til:

Type til opbevaring	Mængder i m <sup>3</sup>
Flydende husdyrgødning inkl. vandspild	6.930 m <sup>3</sup>
Overfladevand gyllebeholder VK (0,23 x (763 + 353 m <sup>2</sup> ))	257 m <sup>3</sup>
Overfladevand verandaområde (0,93 x (263 + 100 m <sup>2</sup> ))	338 m <sup>3</sup>
Overfladevand plansiloanlæg/møddingsplads (0,93 x 900 m <sup>2</sup> )	837 m <sup>3</sup>
Vaskevand maskiner og vogne	2 m <sup>3</sup>
I alt	8.364 m <sup>3</sup>

Tabel 6. Gødningsproduktion og øvrig tilledning.

Husdyrbruget skal have den nødvendige opbevaringskapacitet til opbevaring af husdyrgødning, rengøringsvand og vandspild i forbindelse med husdyrproduktionen samt overfladevand.

Der er følgende opbevaringsanlæg på ejendommen:

Opbevaringsanlæg	Opførelsesår	Kapacitet m <sup>3</sup>
Gyllebeholder	2000	3.200 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder	1991	1.500 m <sup>3</sup>
Gyllekælder		900 m <sup>3</sup>
Samlet kapacitet gylle		5.600 m <sup>3</sup>

Table 7. Oversigt over opbevaringsanlæg.

Eksisterende beholdere ligger udenfor risikoområde men nærmere end 100 m fra vandløb og søer<sup>8</sup>. Der udføres beholderkontrol hver 5. år og beholderne er etableret med alarmsystem til sikring af uheld.

I forbindelse med at anden ejendom (Ulvehøjvej 1) blev miljøgodkendt, blev den samlede opbevaringskapacitet vurderet. Ved en produktion som nudriften på Okslundvej 51 er der en samlet opbevaringskapacitet på ca. 9,4 måneder for den totale gødningsproduktion fra ejendommene.

Nudrift produktionen af husdyrgødning på Okslundvej 51 udgør 822 m<sup>3</sup>. På ejendommen ledes overfladevand fra plansiloanlæg og befæstede udeområder også til gyllebeholder samt regnvand direkte i beholderne.

Ved ændret produktion på Okslundvej 51 vil der blive produceret ca. 6.100 m<sup>3</sup> ekstra flydende husdyrgødning, som der på nuværende tidspunkt mangler kapacitet til.

Ansøger oplyser, at der vil blive fundet kapacitet til ejendommens kommende husdyrproduktion i forbindelse med opførelse af nye bygninger – der stilles vilkår hertil.

Ifølge lovgivningen vil den tilstrækkelige kapacitet svare til mindst 9 mdr. for flydende husdyrgødning. Vejen Kommune vurderer, at der på denne ejendom ikke er grund til at skærpe den generelle anbefaling, og der stilles vilkår om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet til flydende husdyrgødning.

Opbevaring af fast gødning (ikke komposteret) skal ske på møddingsplads med afløb til opsamlingsbeholder. Stakken skal til enhver tid være overdækket, til reduktion af lugt og ammoniakfordampning. Fra møddingspladsen kan den komposterede husdyrgødning lægges i overdækket markstak, som angivet nedenfor. Ved udlægning af markstakke skal der føres årlige optegnelser over oplagingsperiode og placering, f.eks. angivelser på kort.

Kompost med et tørstofindhold på mindst 30 pct. kan oplagres i marken, når oplaget er overdækket med kompostdug eller lufttæt materiale. Opbevaringen må ikke medføre risiko for forurening af grund- eller overfladevand, og oplaget skal opfylde husdyrgødningsbekendtgørelsens afstandskrav for placering af stalde, møddinger mv.

Vejen Kommune vurderer, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til husdyrbrugets faste husdyrgødning/dybstrøelse.

Fast gødning skal altid overdækkes med et vandfast og tætsluttende materiale, hvilket forhindrer større ammoniakfordampning efter udmugning.

<sup>8</sup> Bekendtgørelse nr. 1451 af 21.06.2021 (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen håndterer og opbevarer fast husdyrgødning forsvarligt og efter gældende retningslinjer.

Såfremt der foretages ændringer, som har indflydelse på kapaciteten, skal der indsendes en opgørelse herover til kommunen.

### **Rest-, spildevand og overfladevand**

Der skelnes mellem følgende former for spildevand:

- Rengøringsvand og overfladevand, der kommer i forbindelse med husdyrgødning, som ledes til opbevaringsbeholder for flydende husdyrgødning.
- Overfladevand fra tage og udendørsarealer, som ikke kommer i forbindelse med husdyrgødning, og derfor må ledes til dræn for regnvand eller udsprinkles<sup>9</sup> efter forudgående tilladelse.
- Sanitært spildevand, som ledes til septiktank eller offentlig kloakering.

Ansøger oplyser, at spildevand fra bedriften består af:

- Overfladevand fra udendørs løbegårde
- Afløb fra betonplads og vaskeplads
- Vaskevand fra maskiner og vogne
- Vaskevand stalde
- Tagvand

Der er intet sanitært spildevand fra driftsbygninger.

Der forventes ingen stigning i spildevandsmængden som følge af ændringen udover det ekstra tagvand, som kommer fra nye stalde.

Tagvand fra ejendommens nuværende tagflader ledes dels til regnvandsbassin nord for det eksisterende staldanlæg og dels til faskiner og nedsivning.

Køreveje er grusbelagte, og der tilledes ikke vand til dræn eller vandløb herfra.

Tagvand fra kommende tagflader ledes til nedsivning på arealerne omkring staldene.

Vaskevand fra stalde, maskiner og vogne ledes til gyllebeholder.

Overfladevand fra møddingsplads/fast plads ledes til gyllebeholder.

Befæstede arealer med afløb til gyllebeholder er etableret med fald og afgrænsning, der forhindrer overløb til grøft og dræn.

Det vurderes, at Husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav til håndtering af spildevand, er tilstrækkelige til at beskytte omgivelserne mod forurening fra spildevand.

---

<sup>9</sup> Landbrugets byggeblad nr. 103.09-05 om Udenomsfaciliteter – udsprinkling af ensilagesaft og restvand.



Figur 4. Oversigt over afløbning af tagvand.

### Kemikalier og affald

Der er ingen olietank på husdyrbruget.

Der stilles vilkår om, at eventuel håndtering af brændstof skal foregå sådan, at der ikke opstår risiko for forurening af jord og grundvand.

Der er ingen kemikalier på ejendommen, da den drives økologisk.

For at forebygge spild og forurening som følge af oplag af olie, stilles der vilkår til opbevaring og bortskaffelse.

Vedrørende affald oplyser ansøger (*kursiv*), at *affald fra husdyrbruget kan typisk inddeles i følgende affaldsfraktioner:*

- *Dagrenovation*
- *Genbrugeligt affald (pap, papir, jern, rengjort glas, metal, plastsække, paller etc.)*
- *Farligt affald (lysstofrør, pærer, spraydåser, batterier etc.)*
- *Klinisk risikoaffald og medicinrester (skalpeller, kanyler, medicinrester etc.)*
- *Døde dyr*
- *Forbrændingseget affald (papersække, emballage etc.)*

- *Deponeringseget affald*

*Dagrenovation afhentes af den kommunale ordning hver uge.*

*Genbrugeligt affald opbevares i container og bortskaffes til renovationsfirma.*

*Der forekommer sjældent medicinrester, da der er et minimalt medicinforbrug på ejendommen. I tilfælde af medicinrester, destrueres dette efter gældende lovgivning. Spidse og skarpe genstande opbevares i brudsikker emballage og afleveres til godkendt modtager.*

*Døde dyr afhentes af DAKA. De døde dyr opbevares overdækket og hævet fra jorden. De døde dyr er ikke synlige for omgivelserne.*

*Der forekommer ikke deponeringseget affald i forbindelse med den daglige drift på ejendommen. Forekommer der deponeringseget affald, vil det blive afleveret til en kommunal genbrugsstation.*

*Evt. jernaffald afleveres til skrothandler.*

*I forbindelse med ændringen i dyreholdet forventes affaldsmængden at være uændret.*

*Der er ikke kemikalier på ejendommen, da ejendommen drives økologisk.*

*Opbevaring og afhentning af selvdøde og aflivede dyr reguleres af "Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr"<sup>10</sup>.*

*Vejen Kommune gør opmærksom på, at bortskaffelse af affald fra ejendommen skal ske i overensstemmelse med Regulativ for Erhvervsaffald og Affaldsbekendtgørelsen.*

*Vejen Kommune vurderer, at håndtering af affald sker på forsvarlig vis, og der stilles ikke skærpede vilkår.*

## **Risici**

*Ansøgningens redegørelse for begrænsning af gene/forurening ved eventuelle uheld er behandlet herunder.*

*Ansøger oplyser (markeret med kursiv):*

*På ejendommen er der udarbejdet en beredskabsplan, der beskriver, hvilke forholdsregler medarbejdere og ejer skal tage ved brand, udslip af gylle eller andre uheld og kritiske situationer.*

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

*I tilfælde af mindre gylleudslip vil gyllen samle sig om lækagestedet. Herfra kan det suges op og fjernes. Da gyllen kan suges op, vurderes det, at der ikke er fare for forurening af grundvandet.*

*Døde dyr opbevares i container eller under kadaverkappe, udviklet til formålet, hvorved uhygiejniske forhold undgås.*

---

<sup>10</sup> Fødevarerministeriet, Bek. nr. 558 af 01.06.2011.



*Anlæg og tekniske foranstaltninger rengøres, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad, at det sikrer korrekt brug og effekt. Medarbejderne er grundigt instrueret i opgaverne, hvilket er med til at sikre at disse bliver udført korrekt, og med minimal risiko for uheld som følge af forkert håndtering af gylle, olie m.v.*

*Al omlastning af gylle sker med gyllevogn med fastmonteret kran, hvor pumpen sidder på gyllevognen og der sker en automatisk tømning af pumperøret. Omlastning sker altid under opsyn, hvorfor det vurderes, at der ikke er større risiko for uheld i forbindelse med utilsigtet igangsætning af pumper, spild m.m.*

*En gang om året tømmes gyllebeholdere, i forbindelse med den normale udbringning af gylle, hvorved gyllebeholdere visuelt kan kontrolleres for evt. skader. Der foretages desuden lovpligtigt eftersyn og vedligeholdelse, hvilket betyder at beholdere hvert 10. år bliver kontrolleret for om der skulle være tegn på begyndende utætheder.*

*Ved at følge de retningslinjer der er anført i beredskabsplanen, forventes skadevirkninger ved evt. uheld minimeret, da der vil ske forureningsbegrænsende foranstaltninger i form af inddæmning, oppumpning m.v.*

*Ved brand tilkaldes brandvæsenet.*

*Der er opsat pulverslukkere strategiske steder på ejendommen. Der iværksættes slukningsarbejde i det omfang det er forsvarligt. Dyr forsøges reddet ud.*

For IE-husdyrbrug er det lovpligtigt at udarbejde en beredskabsplan for ejendommen, og der stilles derfor ikke særskilt vilkår hertil. Beredskabsplanen skal være kendt af ejendommens medarbejdere og tilgængelig ved miljøtilsyn.

Vejen Kommune vurderer herefter, at risici er minimeret, og med udarbejdelse af beredskabsplanen sikres begrænsning af følgevirkninger af eventuelle uheld.

## **Miljøledelse**

Der er lavet en plan for ejendommens overordnede miljøpolitik, som har fokus på energieffektivitet, vandbesparelse, affaldshåndtering m.v., for at opnå både miljømæssige og driftsøkonomiske fordele.

## **Alternative muligheder**

Ansøger har undersøgt alternative muligheder for indretning og placering af anlægget.

Der er tale om uændret husdyrproduktion i eksisterende stalde. Der ønskes opførsel af 8 nye mindre stalde, således at det er muligt at opstalde de fravænnede grise i disse nye stalde. Her vil de fravænnede grise være gående indtil slagting. Hvis det ikke er muligt at opføre de nye stalde, vil produktionen fortsætte uændret i de eksisterende stalde og den nuværende produktion vil fortsætte uændret.

Hvis Vejen Kommune ikke kan godkende opførslen af de nye stalde, vil produktionen fortsætte uændret i de eksisterende stalde. Dette vil i sig selv ikke medføre, at der fremover ikke vil blive bragt husdyrgødning ud på de pågældende arealer. Idet ændringen ikke medfører en væsentlig forøgelse i ammoniakdepositionen i forhold til nudrift, anses 0-alternativet ikke for at have en mere positiv effekt på miljøet, end hvis ændringen, med de stillede vilkår og forudsætninger, gennemføres.

Vejen Kommune har forud for ansøgningen været på besøg på ejendommen og gennemgået ejendommens placering i landskabet. Den ansøgte placering af de nye stalde er vurderet til at være den bedste placering i landskabet, så de nye bygninger hverken kommer til at fremstå tydelige eller dominerende.

## Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak

Før der meddeles tilladelse eller godkendelse af husdyrbrug efter § 16 i Husdyrbrugloven, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område og Bilag IV-arter væsentligt, jf. Habitatbekendtgørelsen<sup>11</sup>. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger under hensyntagen til bevaringsmålsætningen for de pågældende områder. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområde (dvs. de arter og naturtyper, området er udpeget for at beskytte), kan der ikke meddeles tilladelse eller godkendelse til det ansøgte, jf. "Waddenzee-dommen"<sup>12</sup>.

Påvirkninger vurderes fra ejendommens anlæg op til Natura 2000-områder og på såkaldte kategori 1, 2 og 3 naturområder.

Det er fastsat i Husdyrbrugloven, at et husdyranlæg ikke må etableres, udvides eller ændres, hvis det ligger mindre end 10 m fra kategori 1 eller 2 naturområder. Derudover er der krav til maksimal tilladt ammoniakdeposition på naturområder i kategori 1 og 2 samt et generelt beskyttelsesniveau for kategori 3 naturområder.

### Påvirkning af kategori 1 naturområder

For naturområder i kategori 1 (ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområdet ikke må overskride fastlagte beskyttelsesniveauer, som afhænger af antallet af øvrige husdyrbrug, som har en ammoniakemission mellem 150 kg N og 5.000 kg N indenfor 2.500 m fra naturarealet.

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura 2000-område er Natura 2000-område nr. 87 (habitatområde nr. 76) - Nørrebæk ved Tvilho - mere end 5,5 km vest for anlægget. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

### Påvirkning af kategori 2 naturområder

For naturområder i kategori 2 (§ 7 arealer udenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområderne ikke må overskride 1,0 kg N/ha/år. § 7 arealer er højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha.

Der er ingen kategori 2 natur i nærheden. Nærmeste kategori 2 natur er en hede, der ligger mere end 2,5 km øst for ejendommen. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at

---

<sup>11</sup> Habitatbekendtgørelsen, Bek. nr. 1595 af 06.12.2018.

<sup>12</sup> Waddenzee-dommen fra EF-Domstolen, sag nr. C-127/02

der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

### **Påvirkning af kategori 3 naturområder**

Kommunen skal jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen foretage en konkret vurdering af, om der forekommer andre naturarealer end ovennævnte ammoniakfølsomme naturtyper i kategori 1 og 2, som kan blive påvirket af ammoniakfordampningen fra ejendommens anlæg. Disse benævnes kategori 3 naturområder.

For naturområder i kategori 3 gælder, at kommunen skal tillade merdepositioner på 1,0 kg N/ha/år på naturtyperne. Kommunen kan efter en konkret vurdering tillade merdepositioner på mere end 1,0 kg N/ha/år. Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme skove samt § 3 beskyttede heder, mose og overdrev, som ikke er omfattet af kategori 1 og 2 natur.

Derudover fremgår det af § 3 i Naturbeskyttelsesloven<sup>13</sup>, at der ikke må foretages en ændring i tilstanden af søer (>100 m<sup>2</sup>), vandløb, heder, ferske enge, strandenge, overdrev, moser og lignende.

Naturtyperne er vist i nedenstående tabel og figur.

Nr.	Naturtype	Merbelastning (kg N/ha/år)
1	Hede, skov og mose	0,6
2	Eng	0,7
3	Mose	0,2
4	Eng og hede	0,2
5	Hede	0,1
6	Mose og eng	0,2

Tabel 8. Beskyttede kategori 3 og § 3 naturområder.

<sup>13</sup> Naturbeskyttelsesloven, LBK nr. 240 af 13/03/2019.



Figur 5. Kort over kategori 3 samt § 3 natur ved anlægget

Merbelastningen til områderne er mellem 0,1 og 0,7 kg N/ha/år og ligger under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år i merbelastning. Der er ikke foretaget beregninger af ammoniakdeposition til øvrige naturarealer, da Vejen Kommune vurderer, at naturarealer, der ligger længere væk end de i tabellen nævnte naturarealer, ikke vil blive belastet med over 1,0 kg N/ha/år.

Der sker således ikke nogen væsentlig påvirkning af naturtyperne, og Vejen Kommune vurderer, at der ikke er behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtyperne.

Der er registreret en del søer i nærheden af anlægget (se ovenstående figur). Det vurderes, at den primære risiko for næringsstofpåvirkning af søerne er tilførsel af fosfor via overfladeafstrømning fra de omkringliggende arealer, mens påvirkningen fra luftbåren ammoniak ikke vil være af betydning. Vejen Kommune vurderer derfor, at der ikke er grund til at stille skærpede vilkår til ammoniakreduktionen i forbindelse med påvirkning af søerne.

#### **Bilag IV-arter, artsfredninger og rødlistearter**

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted omkring landbrugsejendomme. På baggrund af rapport fra DMU<sup>14</sup> samt Vejen Kommunes øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at der kan være vandflagermus, langøret flagermus, sydflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander, løgfrø og spidssnudet frø. Heraf er angøret flagermus, vandflagermus, odder og løgfrø omfattet af den danske rødliste som sårbare.

<sup>14</sup> Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

Flagermus benytter ofte hulheder i træer eller huse som opholdssted om dagen og under vinterdvalen. Føden består af insekter, som fanges i luften nær vådområder, marker, skove og levende hegn. De enkelte arter af flagermus har forskellige præferencer mht. fødesøgningsområde. Der er ingen registreringer af flagermus nær ejendommens anlæg, men det kan ikke udelukkes, at én eller flere arter kan raste eller yngle i området.

De resterende bilag IV-arter opholder sig ikke på ejendommen, men i det åbne land, derfor er de ikke beskrevet yderligere.

Vejen Kommune har ikke kendskab til andre registreringer af planter og dyr, som er omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistor i nærheden af husdyrbrugets anlæg, men en række af arterne vil med stor sandsynlighed forekomme i området.

Under forudsætning af, at eventuelle stillede vilkår i afsnittene "Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak" overholdes, vurderer Vejen Kommune, at driften af ejendommen ikke vil have negativ indflydelse på ovennævnte arter, da der ikke ændres på vandhuller, fortidsminder, sten- og jorddiger eller andre potentielle levesteder for padder eller krybdyr.

Der fjernes ikke gamle bygninger eller fældes store træer, der kunne være levested for flagermus. Der sker med andre ord ikke fysiske ændringer i forbindelse med projektet, der kan være til skade for bilag IV-arter.

I henhold til Habitatbekendtgørelsens § 11<sup>15</sup> og de stillede vilkår, vurderer Vejen Kommune, at udvidelsen ikke vil medføre en forøget påvirkning af de nævnte bilag IV- og rødlistearter eller deres levesteder.

---

<sup>15</sup> Bek. nr. 1595 af 06.12.2018, "Udpegnings- og administrationsregler for internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter".

### 3 Lovformalia m.m.

Del 3 omhandler forhold omkring høring og offentliggørelse samt varighed, restbeskyttelse, udnyttelse og ophør af bedriften.

### Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750091574
Matrikelnummer	2d Gilbjerg By, Lindknud
CVR	42444170
CHR	45166
Ejendommens ejer	Ulvehøjgaard ApS
Husdyrbrugets ejer	Ulvehøjgaard ApS
Husdyrbrugets kontaktperson	Brian Holm

### Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 26. april 2022. Der er ikke kommet henvendelser fra øvrige borgere eller interesseorganisationer i denne sag.

### Høring af udkast

Udkastet til afgørelsen har været sendt i høring i 30 dage fra den 18. maj 2022 til den 20. juni 2022 hos ansøger, konsulent samt andre, der har anmodet om at få udkastet tilsendt, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 60 stk. 6.

Orientering om udkast til afgørelsen er sendt til alle borgere, der er part i sagen (herunder naboer indenfor konsekvensradius og ejere af matrikler, der grænser op til matriklen med produktionsbygninger samt bortforpagtere af produktionsanlæg). Udkastet eftersendes ved henvendelse herom.

**Konsulent:** SvineRådgivningen, Kira Langkjer, kij@sraad.dk

#### Parter:

Orientering af naboer er sket indenfor konsekvenszonen på 1446 m.

Agtrupvej 192	6000 Kolding	Vedr. Hovborgvej 17
Ahuroa Road 193	3982 Terkuiti	Vedr. Okslundvej 37
Akacievej 15	6600 Vejen	Vedr. Okslundvej 24
Andstvej 5	6621 Gesten	Vedr. Hovborgvej 21
Bækkevej 13	6650 Brørup	
Bækkevej 13	6650 Brørup	
Bækkevej 13	6650 Brørup	
Bækkevej 15	6650 Brørup	
Bækkevej 15	6650 Brørup	
Bækkevej 19	6650 Brørup	

Bækkevej 20	6650	Brørup	
Bækkevej 21	6650	Brørup	
Bækkevej 22	6650	Brørup	
Bækkevej 22	6650	Brørup	
Bækkevej 23	6650	Brørup	
Bækkevej 23	6650	Brørup	
Bækkevej 24	6650	Brørup	
Bækkevej 3	6650	Brørup	
Bækkevej 31	6650	Brørup	
Bækkevej 31	6650	Brørup	
Bækkevej 4	6650	Brørup	
Bækkevej 4	6650	Brørup	
Bækkevej 6	6650	Brørup	
Bækkevej 6	6650	Brørup	
Bækkevej 6	6650	Brørup	
Bækkevej 8	6650	Brørup	
Bækkevej 8 A	6650	Brørup	
Bækkevej 8 B	6650	Brørup	
Bækkevej 8 C	6650	Brørup	
Bækkevej 9	6650	Brørup	
Debelvej 1	6650	Brørup	
Debelvej 1	6650	Brørup	
Debelvej 4	6650	Brørup	Vedr. Bækkevej 23
Degnevangen 1A	6857	Blåvand	Vedr. Favrskovvej 12
Edison Park 1	6715	Esbjerg N	Vedr. Okslundvej 49A
Erhvervsvej 1	6650	Brørup	
Erhvervsvej 1	6650	Brørup	
Erhvervsvej 2	6650	Brørup	
Favrskovvej 12	6650	Brørup	
Favrskovvej 12	6650	Brørup	
Favrskovvej 14	6650	Brørup	
Favrskovvej 16	6650	Brørup	
Favrskovvej 16	6650	Brørup	
Favrskovvej 25	6650	Brørup	
Favrskovvej 28	6650	Brørup	
Favrskovvej 3	6650	Brørup	
Favrskovvej 30	6650	Brørup	
Favrskovvej 30	6650	Brørup	
Favrskovvej 32	6650	Brørup	
Favrskovvej 32	6650	Brørup	
Favrskovvej 32	6650	Brørup	
Favrskovvej 5	6650	Brørup	
Favrskovvej 5	6650	Brørup	

Favrskovvej 6	6650	Brørup	
Favrskovvej 7	6650	Brørup	
Favrskovvej 8 A	6650	Brørup	
Favrskovvej 8 C	6650	Brørup	
Favrskovvej 8 E	6650	Brørup	
Favrskovvej 8 F	6650	Brørup	
Favrskovvej 8 G	6650	Brørup	
Favrskovvej 8 H	6650	Brørup	
Favrskovvej 9	6650	Brørup	
Favrskovvej 9	6650	Brørup	
Gamstvej 7	6600	Vejen	Vedr. Okslundvej 20
Gestenvej 51	6621	Gesten	Vedr. Okslundvej 59 og 68
Gildbjergvej 2 A	6650	Brørup	
Gildbjergvej 2 B	6650	Brørup	
Gildbjergvej 2 b	6650	Brørup	
Gildbjergvej 3	6650	Brørup	
Gildbjergvej 3	6650	Brørup	
Hillerup Engevej 14	6760	Ribe	Vedr. Okslundvej 33 og 35
Hovborgvej 10	6650	Brørup	
Hovborgvej 10	6650	Brørup	
Hovborgvej 10	6650	Brørup	
Hovborgvej 10	6650	Brørup	
Hovborgvej 10	6650	Brørup	
Hovborgvej 11	6650	Brørup	
Hovborgvej 12	6650	Brørup	
Hovborgvej 12	6650	Brørup	
Hovborgvej 13	6650	Brørup	
Hovborgvej 15	6650	Brørup	
Hovborgvej 15	6650	Brørup	
Hovborgvej 19	6650	Brørup	
Hovborgvej 19	6650	Brørup	
Hovborgvej 19	6650	Brørup	
Hovborgvej 20	6650	Brørup	
Hovborgvej 22	6650	Brørup	
Hovborgvej 22	6650	Brørup	
Hovborgvej 22	6650	Brørup	
Hovborgvej 23	6650	Brørup	
Hovborgvej 23	6650	Brørup	
Hovborgvej 24	6650	Brørup	
Hovborgvej 24	6650	Brørup	
Hovborgvej 25	6650	Brørup	
Hovborgvej 25	6650	Brørup	
Hovborgvej 25	6650	Brørup	



Hovborgvej 26	6650	Brørup
Hovborgvej 26	6650	Brørup
Hovborgvej 27	6650	Brørup
Hovborgvej 28	6650	Brørup
Hovborgvej 3	6650	Brørup
Hovborgvej 3	6650	Brørup
Hovborgvej 30	6650	Brørup
Hovborgvej 30	6650	Brørup
Hovborgvej 31	6650	Brørup
Hovborgvej 32	6650	Brørup
Hovborgvej 32	6650	Brørup
Hovborgvej 32	6650	Brørup
Hovborgvej 34	6650	Brørup
Hovborgvej 34	6650	Brørup
Hovborgvej 35	6650	Brørup
Hovborgvej 37	6650	Brørup
Hovborgvej 37	6650	Brørup
Hovborgvej 38	6650	Brørup
Hovborgvej 39	6650	Brørup
Hovborgvej 4	6650	Brørup
Hovborgvej 4	6650	Brørup
Hovborgvej 4	6650	Brørup
Hovborgvej 40	6650	Brørup
Hovborgvej 41	6650	Brørup
Hovborgvej 41	6650	Brørup
Hovborgvej 42	6650	Brørup
Hovborgvej 43	6650	Brørup
Hovborgvej 43	6650	Brørup
Hovborgvej 44	6650	Brørup
Hovborgvej 44	6650	Brørup
Hovborgvej 45	6650	Brørup
Hovborgvej 46	6650	Brørup
Hovborgvej 46	6650	Brørup
Hovborgvej 46	6650	Brørup
Hovborgvej 46	6650	Brørup
Hovborgvej 47	6650	Brørup
Hovborgvej 48	6650	Brørup
Hovborgvej 48	6650	Brørup
Hovborgvej 48	6650	Brørup
Hovborgvej 52	6650	Brørup
Hovborgvej 52	6650	Brørup
Hovborgvej 53	6650	Brørup
Hovborgvej 55	6650	Brørup

Hovborgvej 55	6650	Brørup	
Hovborgvej 55	6650	Brørup	
Hovborgvej 56	6650	Brørup	
Hovborgvej 56	6650	Brørup	
Hovborgvej 57	6650	Brørup	
Hovborgvej 57	6650	Brørup	
Hovborgvej 59	6650	Brørup	
Hovborgvej 6	6650	Brørup	
Hovborgvej 6	6650	Brørup	
Hovborgvej 60	6650	Brørup	
Hovborgvej 60	6650	Brørup	
Hovborgvej 61	6650	Brørup	
Hovborgvej 61	6650	Brørup	
Hovborgvej 62	6650	Brørup	
Hovborgvej 62	6650	Brørup	
Hovborgvej 64	6650	Brørup	
Hovborgvej 64	6650	Brørup	
Hovborgvej 64	6650	Brørup	
Hovborgvej 66	6650	Brørup	
Hovborgvej 66	6650	Brørup	
Hovborgvej 68	6650	Brørup	
Hovborgvej 68	6650	Brørup	
Hovborgvej 72	6650	Brørup	
Hovborgvej 72	6650	Brørup	
Hovborgvej 74	6650	Brørup	
Hovborgvej 76	6650	Brørup	
Hovborgvej 76	6650	Brørup	
Hovborgvej 78	6650	Brørup	
Hovborgvej 78	6650	Brørup	
Hovborgvej 8	6650	Brørup	
Hovborgvej 8	6650	Brørup	
Højbjergvej 1	7183	Randbøl	Vedr. Hovborgvej 39
Højvangs Alle 6	6650	Brørup	Vedr. Bækkevej 10
Høllundvej 9	6682	Hovborg	Vedr. Hovborgvej 64
Kirsebærvej 6	6650	Brørup	Vedr. Favrskovvej 8A-H
Ladelundvej 20	6650	Brørup	Vedr. Hovborgvej 28
Lindknudvej 25	6650	Brørup	Vedr. Bækkevej 16
Lindknudvej 25	6650	Brørup	Vedr. Bækkevej 16
Lundvej 135A,-38	6800	Varde	Vedr. Hovborgvej 53
Læborg Kirkevej 20	6600	Vejen	Vedr. Vinkelvej 10
Læborgvej 37	6650	Brørup	Vedr. Favrskovvej 9
Læborgvej 68	6650	Brørup	Vedr. Hovborgvej 40 og 41
Mosebakkens 19	7120	Vejle Øst	Vedr. Hovborgvej 43

Mosevænget 3	6600	Vejen	Vedr. Favrskovvej 7
Okslundvej 1 B	6650	Brørup	
Okslundvej 1 C	6650	Brørup	
Okslundvej 1 D	6650	Brørup	
Okslundvej 11	6650	Brørup	
Okslundvej 13	6650	Brørup	
Okslundvej 13	6650	Brørup	
Okslundvej 15	6650	Brørup	
Okslundvej 17	6650	Brørup	
Okslundvej 17	6650	Brørup	
Okslundvej 18	6650	Brørup	
Okslundvej 19	6650	Brørup	
Okslundvej 19	6650	Brørup	
Okslundvej 20	6650	Brørup	
Okslundvej 21	6650	Brørup	
Okslundvej 22	6650	Brørup	
Okslundvej 22	6650	Brørup	
Okslundvej 23	6650	Brørup	
Okslundvej 25	6650	Brørup	
Okslundvej 26	6650	Brørup	
Okslundvej 28	6650	Brørup	
Okslundvej 3	6650	Brørup	
Okslundvej 30	6650	Brørup	
Okslundvej 30	6650	Brørup	
Okslundvej 31	6650	Brørup	
Okslundvej 31	6650	Brørup	
Okslundvej 32	6650	Brørup	
Okslundvej 33	6650	Brørup	
Okslundvej 33	6650	Brørup	
Okslundvej 34	6650	Brørup	
Okslundvej 36	6650	Brørup	
Okslundvej 37	6650	Brørup	
Okslundvej 37	6650	Brørup	
Okslundvej 38	6650	Brørup	
Okslundvej 38	6650	Brørup	
Okslundvej 39	6650	Brørup	
Okslundvej 40	6650	Brørup	
Okslundvej 40	6650	Brørup	
Okslundvej 41	6650	Brørup	
Okslundvej 42	6650	Brørup	
Okslundvej 42	6650	Brørup	
Okslundvej 42	6650	Brørup	
Okslundvej 43	6650	Brørup	

Okslundvej 43	6650	Brørup	
Okslundvej 44	6650	Brørup	
Okslundvej 44	6650	Brørup	
Okslundvej 45	6650	Brørup	
Okslundvej 46	6650	Brørup	
Okslundvej 46	6650	Brørup	
Okslundvej 47	6650	Brørup	
Okslundvej 47	6650	Brørup	
Okslundvej 48	6650	Brørup	
Okslundvej 48	6650	Brørup	
Okslundvej 49	6650	Brørup	
Okslundvej 49	6650	Brørup	
Okslundvej 50	6650	Brørup	
Okslundvej 50	6650	Brørup	
Okslundvej 51	6650	Brørup	
Okslundvej 51	6650	Brørup	
Okslundvej 51	6650	Brørup	
Okslundvej 51	6650	Brørup	
Okslundvej 52	6650	Brørup	
Okslundvej 52	6650	Brørup	
Okslundvej 53	6650	Brørup	
Okslundvej 53	6650	Brørup	
Okslundvej 53	6650	Brørup	
Okslundvej 53	6650	Brørup	
Okslundvej 54	6650	Brørup	
Okslundvej 54	6650	Brørup	
Okslundvej 55	6650	Brørup	
Okslundvej 55	6650	Brørup	
Okslundvej 56	6650	Brørup	
Okslundvej 56	6650	Brørup	
Okslundvej 57	6650	Brørup	
Okslundvej 58	6650	Brørup	
Okslundvej 58	6650	Brørup	
Okslundvej 59	6650	Brørup	
Okslundvej 59	6650	Brørup	
Okslundvej 60	6650	Brørup	
Okslundvej 7	6650	Brørup	
Raunstrupvej 7	9690	Fjerritslev	Vedr. Bækkevej 11
Rensdyrvej 32	7100	Vejle	Vedr. Okslundvej 32
Stilundvej 15	6621	Gesten	Vedr. Hovborgvej 13
Søndergade 3B	6622	Bække	Vedr. Hovborgvej 20
Teglhømsgade 1	2450	København SV	Vedr. Hovborgvej 58
Teglhømsgade 1	2450	København SV	Vedr. Favrskovvej 4

Torvegade 16	6600 Vejen	Vedr. Favrskovvej 7 og Hovborgvej 50
Tuesager 11	6650 Brørup	
Tukærvej 11	8850 Bjerringbro	Vedr. Bækkevej 7 og Okslundvej 13
Tukærvej 11	8850 Bjerringbro	Vedr. Bækkevej 19
Ulvehøjvej 1	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 1	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 1	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 1	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 2	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 2	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 2	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 3	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 3	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 4	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 7	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 9	6650 Brørup	
Ulvehøjvej 9	6650 Brørup	
Vesterballevej 25	7000 Fredericia	Vedr. Bækkevej 18
Vilstrupvej 26	7100 Vejle	Vedr. Okslundvej 21
Vilstrupvej 26	7100 Vejle	Vedr. Okslundvej 21
Vinkelvej 1	6650 Brørup	
Vinkelvej 1	6650 Brørup	
Vinkelvej 10	6650 Brørup	
Vinkelvej 12	6650 Brørup	
Vinkelvej 14	6650 Brørup	
Vinkelvej 14	6650 Brørup	
Vinkelvej 16	6650 Brørup	
Vinkelvej 16	6650 Brørup	
Vinkelvej 20	6650 Brørup	
Vinkelvej 22	6650 Brørup	
Vinkelvej 24	6650 Brørup	
Vinkelvej 24	6650 Brørup	
Vinkelvej 26	6650 Brørup	
Vinkelvej 28	6650 Brørup	

Vinkelvej 28	6650 Brørup	
Vinkelvej 3	6650 Brørup	
Vinkelvej 3	6650 Brørup	
Vinkelvej 3	6650 Brørup	
Vinkelvej 30	6650 Brørup	
Vinkelvej 30	6650 Brørup	
Vinkelvej 30	6650 Brørup	Vedr. Gildbjergvej 4
Vinkelvej 32	6650 Brørup	
Vinkelvej 32	6650 Brørup	
Vinkelvej 34	6650 Brørup	
Vinkelvej 34	6650 Brørup	
Vinkelvej 4	6650 Brørup	
Vinkelvej 4	6650 Brørup	
Vinkelvej 5	6650 Brørup	
Vinkelvej 6	6650 Brørup	
Vinkelvej 7	6650 Brørup	
Vinkelvej 7	6650 Brørup	
Vittrup Baunevej 12	6650 Brørup	Vedr Okslundvej 44
Vittrup Baunevej 17	6650 Brørup	Vedr. Favrskovvej 6 og Vinkelvej 12
Yderikvej 40,-10	6862 Tistrup	Vedr. Hovborgvej 54

### **Interessenter, der har anmodet om udkast:**

Hovborgvej 32

Hovborgvej 76

## **Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering**

Der er ikke indkommet høringsbidrag i høringsperioden.

## **Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere**

Kommunens afgørelse er offentliggjort på kommunens hjemmeside torsdag den 23. juni 2022.

Kopi af afgørelsen er sendt til parter og interessenter, der har anmodet om høringsudkast og haft kommentarer hertil samt organisationer og myndigheder, der fremgår af nedenstående liste.

Der kan klages over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnet senest 21. juli 2022 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1).

### **Kopimodtagere af afgørelsen**

Embedslægerne i Region Syddanmark, [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsted [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø [dnvejen-sa-ger@dn.dk](mailto:dnvejen-sa-ger@dn.dk)

Rådet for Grøn Omstilling, Blegdamsvej 4B, 2200 København N [husdyr@rgo.dk](mailto:husdyr@rgo.dk)

Friluftsrådet, Scandiagade 13, DK-2450 København SV. Lokalfdeling: Friluftsrådet for Trekantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, [holgersen@vejen-net.dk](mailto:holgersen@vejen-net.dk)

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret [vejen@dof.dk](mailto:vejen@dof.dk)

Museet på Sønderkov, [post@sonderskov.dk](mailto:post@sonderskov.dk)

## Udnyttelse af afgørelse

Godkendelsen kan udnyttes uanset eventuelle klager, men det begrænser ikke klagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve Vejen Kommunes afgørelse.

## Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering

I Husdyrbrugloven gives der 6 års udnyttelsesfrist.

Efter den fastsatte udnyttelsesfrist gælder det, at hvis miljøgodkendelsen ikke udnyttes (helt eller delvist) i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år (kontinuitetsprincippet).

Produktionsarealet er udnyttet, når 25 % af arealet er driftsmæssigt udnyttet, dvs. at der går mindst 50 % af det mulige antal dyr inden for rammerne af dyrevelfærdskravene.

Med denne afgørelse følger 8 års retsbeskyttelse. Dette betyder, at vilkårene inden for denne periode kun kan ændres, hvis der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses da afgørelsen blev meddelt, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund. Der henvises til reglerne i Husdyrbrugloven.

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering<sup>16</sup>. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år, dvs. i 2030.

## Husdyrbrugets ophør

Ansøger oplyser, at ved eventuelt ophør af produktionen vil produktionsanlæg, husdyrgødning- og foderopbevaringsanlæg blive tømt og rengjort. Beholdere til gylle etc., der er omfattet af kravet om beholderkontrol, vil blive gjort uanvendelige til opbevaring af gylle m.m., hvis de afmeldes beholderkontrollen. Al miljøfarligt affald vil blive bortskaffet, efter den til enhver tid gældende lovgivning.

Vejen Kommune stiller vilkår om, oprydning og bortskaffelse af affald ved ophør af bedriften. Herunder at der skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare, dvs. alle opbevaringsanlæg skal tømmes og rengøres, og ejendommen skal fremgå i miljømæssig god stand.

Ved eventuelt ophør af produktionen, vil der efter Vejen Kommunes opfattelse ikke ske en væsentlig indvirkning på miljøet fra produktionsanlægget hvis:

- Staldanlæg samt husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt.
- Miljøfarligt affald bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler.

---

<sup>16</sup> § 39 i "Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug" - Bek. nr. 2256 af 29/12/2020.



## Øvrige forhold

### **Byggeri, vandindvinding og spildevandsafledning**

Projektet indeholder byggeri eller bygningsændringer, og der skal derfor indsendes byggeansøgning til Vejen Kommune via [www.bygogmiljoe.dk](http://www.bygogmiljoe.dk).

Ejer skal selv sikre, at nybyggeri og ændret bygningsanvendelse bliver registreret i BBR. BBR-afdelingen kan evt. kontaktes på [bbr@vejen.dk](mailto:bbr@vejen.dk).

Såfremt der skal anvendes slagge under byggeriet, skal dette ansøges særskilt ved Vejen Kommune via [www.bygogmiljoe.dk](http://www.bygogmiljoe.dk) inden byggeriet iværksættes.

Såfremt vandforbruget stiger, og der anvendes egen boring, skal der indsendes ansøgning om indvindingstilladelse til Vejen Kommune.

Særskilt tilladelse til udledning/nedsivning af tagvand skal indhentes hos Vejen Kommune inden der gives byggetilladelse.

Særskilt tilladelse til nye veje skal indhentes hos Vejen Kommune inden der gives byggetilladelse.

Der kan være andre forhold, der skal søges om ved Vejen Kommune.

## Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.

Bilag 1.

## **Klagevejledning, jf. "Husdyrbrugloven" nr. 520 af 01.05.2019.**

### **Hvilke afgørelser, tilladelser og miljøgodkendelser kan påklages**

Alle afgørelser, der er truffet af kommunen med hjemmel i "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" eller regler, der er fastsat med hjemmel i loven, kan jf. § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

### **Hvem kan klage**

Klageberettiget er enhver med væsentlig interesse i sagens udfald, miljøministeren samt visse landsdækkende organisationer, jf. §§ 84-87.

### **Til hvem skal der klages**

Der skal klages via den elektroniske klageportal. Se vejledning på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

### **Klagefrist**

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen, tilladelsen eller miljøgodkendelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen, jf. § 79. En klage anses for at være indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune i Klageportalen.

### **Gebyr**

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer (2016 niveau, gebyret indeksreguleres hvert år). Gebyret betales enten direkte med betalingskort eller der sendes en opkrævning. Miljø- og Fødevareklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside ([www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk)). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

### **Domstolsprøvelse**

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, jf. § 90.

### **Opsættende virkning**

En klage over en afgørelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen eller miljøgodkendelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Tilladelsen/godkendelsen må ikke udnyttes, hvis den indeholder placering af driftsbygninger væk fra de øvrige driftsbygninger, jf. § 81. Dette vil være angivet i afgørelsen. Udnyttelse af en tilladelse eller miljøgodkendelse kan kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i tilladelsen eller miljøgodkendelse.

