

TJEKLISTE TIL VISITATIONSPROCEDURE FOR ANSØGNING EFTER § 11 OG § 12

Bilag 1 til vejledning om visitationsprocedure for husdyrsager

Felt nr.	Oplysning	Hjælpetekst fra det elektroniske ansøgningskema	Fuldstændig	
			Ja	Nej
1. Oplysninger om ansøger- og ejerforhold				
1.1	Ansøger			
	Navn			
	Adresse			
	Telefon	Eller mobiltelefon. Et telefonnummer skal være oplyst.		
1.4	Bedriftoplysninger			
	Adresse			
	CVR-nr.			
1.5	Yderligere oplysninger			
	<i>Kort beskrivelse</i>	<p>Oplysninger om den ansøgte etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbruget.</p> <p>Antal dyreenheder fordelt på husdyrarter og dyretyper angives både for det eksisterende husdyrbrug (nudrift-situationen) og for det ansøgte husdyrbrug.</p> <p>Angivelse af, om der er tale om nyanlæg eller om der er tale om driftsmæssige udvidelser/ændringer i bestående husdyrbrug – herunder om det ansøgte kræver bygningsmæssige renoveringer eller nyanlæg.</p> <p>[I ansøgningskemaets punkt "Kort beskrivelse", skal ansøger også angive, om der ønskes fleksibilitet i f.eks. ind- og afgangsvægt. Disse oplysninger indgår ikke i tjeklisten, da de ikke nødvendigvis er relevante.]</p>		
	<i>Ikke teknisk resume af de miljømæssige konsekvenser</i>	<p>Der skal gives et ikke-teknisk resumé af oplysningerne i ansøgningen samt af de miljømæssige konsekvenser af ansøgningen. Resuméet skal være kort og skrevet i et ikke-teknisk sprog, således at det vil være relativt let for modtageren at få et indblik i ansøgningens indhold. Resuméet skal være egnet til at give offentligheden indblik i ansøgningen og konsekvenserne af en godkendelse. I sagens natur kan dette felt først udfyldes fyldestgørende når resten af skemaet er udfyldt og miljøberegningerne er foretaget.</p> <p>Resuméet skal mindst indeholde følgende:</p> <p>Beskrivelse af hvilken type husdyrbrug, der er tale om både før og efter projektets gennemførelse. F.eks. malkekvæg, sohold, slagtesvineproduktion.</p> <p>Beskrivelse af dyreholdets størrelse før og efter projektets gennemførelse. Selv om dyreenheder er et teknisk begreb, kan det anbefales at bruge dyreenheder som målestok for dyreholdets størrelse, da det generelt giver et bedre sammenligningsgrundlag end blot antallet af de forskellige slags dyr.</p> <p>Beskrivelse af evt. nyt byggeri. Beskrivelsen skal som minimum omfatte hvilken type byggeri, der er tale om (f.eks. stald, gyllebeholder, ensilageplads), størrelse i m², placering i forhold til ejendommens øvrige bygninger.</p> <p>Oplysning om evt. ændringer i eksisterende bygninger. F.eks. om en stald ændres til et andet formål (f.eks. fra sostald til slagtesvinestald).</p> <p>Håndtering af husdyrgødning, herunder hvilken form for gødning, der produceres (gylle, dybstrøelse), hvor den opbevares og hvordan den bringes ud (slæbeslanger, direkte nedfældning). For oplysning om arealer til udbringning af husdyrgødning samt transportruter, anbefales det at henvise til kortbilag.</p> <p>Antal transportere til og fra husdyrbruget før og efter projektets gennemførelse. Gerne oplysning om hvor stor en andel af transporterne, der er udbringning af husdyrgødning samt andre typer transport.</p> <p>Forventet udvikling i støv, støj og fluer fra husdyrbruget som følge af projektets gennemførelse.</p> <p>Resultater af ansøgningsystemets beregninger af henholdsvis ammoniakfordampning fra bygningerne, nitratudvaskning, fosforoverskud og lugt samt kort beskrivelse af forventede konsekvenser heraf for omgivelserne.</p> <p>Hjælpeteksten beskriver minimumsindholdet af det ikke-tekniske resumé. Herudover kan kommunen bede om at få yderligere beskrivelse med i resuméet afhængig af hvad ansøgningen omfatter. Hvis det ikke-tekniske resumé i ansøgningen lever op til beskrivelsen i hjælpeteksten anses punktet som fuldstændigt ved kommunens visitation af ansøgningen, uanset om kommunen ønsker at få yderligere beskrivelser med i resuméet. Yderligere beskrivelse skal da fås ved anmodning om supplerende oplysninger.</p>		

Felt nr.	Oplysning	Hjælpetekst fra det elektroniske ansøgningsskema	Fuldstændig	
			Ja	Nej
2. Oprettede anlæg				
1	Anlæg - Husdyrbrugets samlede anlæg			
	<i>Lokalisering og landskab</i>	<p>[I ansøgningsskemaets hjælpetekst oplyses ansøger om, at der i bilagsdelen skal uploades en detaljeret anlægstegning med oplysninger om placering af en række forskellige anlægsdele, som er almindeligt forekommende på et husdyrbrug. Listen over disse anlægsdele er her i tjeklisten angivet til sidst under afsnittet "Oplysninger, der ikke kan gives i ansøgningsskemaets almindelige felter (bilag til skemaet)".]</p> <p>Endvidere oplyses i tekstfeltet følgende:</p> <p>Grundplan (i m²) – for udvidelse af eksisterende bygninger angives størrelsen på grundplanen før og efter udvidelse Bygningshøjde (i m) målt til tagryg – for udvidelse af eksisterende bygninger angives bygningshøjde før og efter udvidelse Taghældninger Bygningsmaterialer og farver på bygningsfacader Evt. afskærmende beplantnings bredde og valg af træarter Bygningernes fremtidige anvendelse Belysningsforhold på facader og udenfor bygninger og anlæg</p> <p>Hvis der søges om fritliggende byggeri, jf. husdyrlovens § 22, skal den ønskede placering begrundes. Begrundelsen skal omfatte overvejelser om, hvorfor byggeriet ikke placeres i tilknytning til de hidtidige bebyggelsesarealer, samt hvorfor den pågældende fritliggende placering foretrækkes frem for en fritliggende placering et andet sted på ejendommen. For fritliggende gyllebeholdere skal det begrundes, at placeringen sker af hensyn til markdriften. Overvejelser om lokalisering i forhold til omgivelser, der er følsomme over for emissioner eller gener fra virksomheden skal beskrives (f.eks. i forhold til boligområder, rekreative områder, vandforsyningsanlæg, søer, vandløb eller dræn).</p>		
	<i>Generelle afstandskrav</i>	<p>Her skal du angive, om de nye dele af det ansøgte anlæg overholder følgende generelle afstandskrav:</p> <p>Ikke-almene vandforsyningsanlæg (25 m) Almene vandforsyningsanlæg (50 m) Vandløb (herunder dræn) og søer (15 m) Offentlig vej og privat fællesvej (15 m) Levnedsmiddelvirksomhed (25 m) Beboelse på samme ejendom (15 m) Naboskel (30 m) Nabobeboelse (50 m) Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (50 m) Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign. (50 m)</p> <p>Hvis afstandskravene ikke kan overholdes, skal der vedlægges begrundet ansøgning om dispensation. For pelsdyrfarme gælder særlige afstandskrav, som fremgår af § 3 i bekendtgørelse nr. 1428 af 13/12/2006 om pelsdyrfarme m.v. De generelle afstandskrav bliver suppleret af de afstandskrav, der følger af vurderingen af lugt- og ammoniakbelastningen samt vurderingen i forhold til landskabet.</p>		
	<i>Energi</i>	<p>Her skal du opgive husdyrbrugets samlede årlige energiforbrug i nudrift og efter ansøgningen. Det vil ofte være relevant at specificere den årlige opgørelse af energiforbruget i forhold, der vedrører husdyrproduktionen og andre forhold knyttet til virksomheden.</p> <p>Energiforbruget skal som minimum fordeles på:</p> <p>Årligt elforbrug Årligt forbrug af olie/gas Årlig egenproduktion af energi: vindmølle/biogas osv.</p>		
	<i>Energibesparende foranstaltninger</i>	<p>Kun § 12 husdyrbrug.</p> <p>Her skal angives i hvor høj grad husdyrbruget bruger den bedste tilgængelige energiteknologi.</p> <p>Husdyrbrugets energiforbrug skal primært vurderes med henblik på at undgå unødigt ressourceforbrug. Energiforbruget afhænger i meget høj grad af husdyrbrugets konkrete produktionsform og typen af anlæg og tekniske installationer.</p> <p>Vurderingen af husdyrbrugets energiforbrug foretages ved nudrift og efter den ansøgte etablering, udvidelse eller ændring samt ved at følge husdyrbrugets energiforbrug løbende over en årrække. Elforbruget skal reduceres ved forskellige elspareforanstaltninger. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret har udarbejdet et energisparkatalog, som ligger på deres hjemmeside: Landscentrets Energisparkatalog.</p> <p>Optimering og valg af energieffektive ventilationsanlæg, korntørringsanlæg, foderfremstilling samt opvarmning kan ofte reducere elforbruget. Ligesom optimal drift af de tekniske installationer vil sikre en effektiv udnyttelse. I forhold til brændstofforbruget kan det være relevant at se på husdyrbrugets samlede transport, da landmanden også har interesse i at minimere antallet af transport.</p>		

Felt nr.	Oplysning	Hjælpetekst fra det elektroniske ansøgningskema	Fuldstændig	
			Ja	Nej
	<i>Vand</i>	<p>Her skal du oplyse om husdyrbrugets samlede årlige vandforbrug i nudrift og i ansøgt drift, opdelt i bl.a. forbrug af drikkevand, forbrug af vand til vanding, vand til vask af stalde og markredskaber/maskiner samt forbrug af vand til øvrige formål, f.eks. ægvask.</p> <p>Det vil ofte være relevant at specificere den årlige opgørelse af vandforbruget i forhold, der vedrører husdyrproduktionen og andre forhold knyttet til virksomheden. Ved kommunens visitation af ansøgningen betragtes punktet som fuldstændigt beskrevet, når energiforbruget som minimum er fordelt på årligt forbrug af:</p> <p>Drikkevand Vand til vanding Vand til vask af stalde og markredskaber/maskiner Vand til øvrige formål</p>		
	<i>Vandbesparende foranstaltninger</i>	<p>Kun §12 husdyrbrug.</p> <p>Her skal oplyses om, hvorledes der bruges den bedste tilgængelige vandsparende teknologi.</p> <p>Det vil sige, at der skal oplyses om alle de tiltag, der er lavet for at undgå vandspild og for at bruge den mindst vandforbrugende teknologi som muligt.</p> <p>Husdyrbrugets vandforbrug skal vurderes med henblik på at undgå unødigt ressourceforbrug. Vandforbruget afhænger af husdyrbrugets konkrete produktionsform, typen af anlæg og tekniske installationer samt af, om husdyrbruget har markvandingsanlæg.</p> <p>Ved udvidelse eller ændring af eksisterende anlæg vil der ofte være gode muligheder for at begrænse vandforbruget, især ved at reducere vandspild og vandforbruget ved rengøring. Vandforbrug og vandspild kan f.eks. reduceres i svineproduktion ved at bruge vandkopper eller drikkekar i stedet for vandventiler, lige som optimeret styring af overbrusningsanlæg kan reducere vandforbruget. I forbindelse med vask af stalde kan iblødsætning af staldanlæg forud for vask reducere vandforbruget.</p>		
	<i>Døde dyr</i>	<p>Der skal oplyses om:</p> <p>Obevaring, maksimal mængde og bortskaffelse af animalsk affald, herunder selvdøde dyr. (EAK-kode 02 01 02).</p> <p>Tidsrum for afhentning af animalsk affald.</p> <p>Placering af eventuel omladnings- og afhentningssted i forhold til nabobeboelser. Placeringen angives ved markering på den plantegning af anlægget, som vedlægges ansøgningen.</p>		
	<i>Andet/Fast affald</i>	<p>Oplysninger om:</p> <p>Art, mængde, opbevaring og bortskaffelse af andet affald, der fremkommer på husdyrbruget. For farligt affald (bekæmpelsesmidler og medicinrester) angives EAK-koder.</p>		
	<i>Olie- og kemikalieaffald</i>	<p>Der skal oplyses om årlig mængde og art for samtlige olie- og kemikalieaffaldstyper. Desuden skal oplyses om olie- og kemikalieaffaldsoplagenes indretning. Ved kemikalieaffald benyttes både EAK-koder og kemikalieaffaldskortnummer: EAK-kode 02 01 09 Landbrugskemikalieaffald:</p> <p>F.eks.: Pesticidaffald: 05.12 Affald fra produktion og forhandling af kemiske bekæmpelsesmidl. (T) Affald fra veterinære lægemidler: 05.13 Affald af lægemidler (Z)</p>		
	<i>Management</i>	<p>Kun § 12 husdyrbrug.</p> <p>Der skal redegøres for, om der anvendes bedste tilgængelige managementsystem (BAT).</p> <p>Det vil sige om der, jf. kravet i EU's BREF-note for intensive svine- og fjerkræbrug, anvendes brug af systemer til håndtering af godt landmandskab, eller om der anvendes miljøstyringssystemer eller lignende. Det skal begrundes såfremt, at der ikke anvendes et managementsystem.</p>		
	<i>Egenkontrol</i>	<p>Med henblik på at husdyrbruget selv varetager en del af kontrollen med den daglige drift, skal ansøgningen indeholde forslag til vilkår om kontrol af husdyrbrugets drift, herunder vedrørende risikoforholdene.</p> <p>Forslag til egenkontrol kan indeholde:</p> <p>Forslag til fast procedure for vedligeholdelse og eftersyn af produktionsapparatet og rensningsforanstaltninger. Forslag til fast procedure for vedligeholdelse og kontrol af gene- og forureningsforanstaltninger. Forslag til overvågning af parametre, der har miljømæssig/sikkerhedsmæssig betydning fx driftsforstyrrelser og uheld. Forslag til registrering af forbrug af råvarer, hjælpestoffer og energi.</p>		
1.1	Ejendom			
	<i>Generelt</i>			
	Adresse			

Felt nr.	Oplysning	Hjælpetekst fra det elektroniske ansøgningskema	Fuldstændig	
			Ja	Nej
<i>Spildevand</i>				
	Spildevandsmængde	Oplysning om mængden i m ³ /år og arten af rengøringsvand, mælkerumsvand, vand fra vaskepladser og sanitært spildevand fra driftsbygninger, med oplysninger om bortskaffelse og eventuelle rensningsforanstaltninger.		
	Spildevand tilledt gyllebeholder	Heraf hvor stor en del (m ³ /år) af dette spildevand, der tilledes til beholdere med flydende husdyrgødning, og som dermed er en del af kapacitetsberegningerne.		
<i>Transport</i>				
	Beskrivelse af transport	Oplysninger om til- og frakørselsforhold vedrørende arbejdskørsel, f.eks. i forbindelse med transport af husdyrgødning, foder, brændstof, mælk, ind- og udlevering af dyr før og efter ændring af dyrehold, samt en vurdering af støjbelastningen, herunder tidsrum for transport og antallet af transportere. Det bedes oplyst, om der er tæt beboede områder på ruten. Manglende oplysning om tæt beboede områder på ruten medfører ikke, at punktet skal betragtes som ufuldstændigt beskrevet ved kommunens visitation af ansøgningen. Det er kommunen, der har kompetencen til at vurdere, om et område er tæt beboet.		
<i>Risici</i>				
	Redegørelse for mulige uheld	Der skal beskrives de mulige driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift.		
	Minimering af risiko for uheld	Oplysninger om hvilke tiltag, der vil blive iværksat for at minimere risikoen for driftsforstyrrelser eller uheld. F.eks. minimering af risiko for uheld ved omlastning af gylle.		
	Minimering af gene og forurening ved uheld	Oplysninger om hvilke tiltag, der vil blive iværksat for at bekæmpe de gene- og forureningsmæssige konsekvenser, hvis der skulle ske driftsforstyrrelser eller uheld.		
<i>Støjklider</i>				
	Beskrivelse af støjklider	Oplysning om støjklider, der kan give væsentlige støjgener for omgivelserne (f.eks. ventilationsanlæg, kompressorer, korn tørringsanlæg, malkestald, foderfremstillingsanlæg, transport, fodring, støj fra dyrene). Placeringen af støjkliderne skal være angivet på plantegningen af anlægget som vedhæftes som bilag.		
	Driftsperiode for støjklider	Beskrivelse af årlige og daglige driftsperioder for støjkliderne under normale forhold angives (både før og efter projektets gennemførelse).		
<i>Skadedyr</i>				
	Generel bekæmpelse af skadedyr	Beskrivelse af generel skadedyrsbekæmpelse samt specielle tiltag i forhold til opbevaring af foder og døde dyr, med henblik på at sikre hensynet til nabobeboelser.		
	Fluegener	Beskrivelse af foranstaltninger til forebyggelse og bekæmpelse af fluegener.		
	Rottebekæmpelse	Beskrivelse af foranstaltninger til forebyggelse og bekæmpelse af rotter.		
<i>Kemikalier</i>				
	Pesticider og sprøjteudstyr	Oplysninger om påfyldning/vask og rengøring af sprøjteudstyr samt oplysninger om mængder og placering af oplag af pesticider.		
	Oplag af olie og kemikalier	Oplysninger om mængder og opbevaring af øvrige kemikalier samt oplag af diesel og fyringsolie og påfyldningsplads.		
<i>Ensilage- og foderopbevaring</i>				
	Ensilage og foderopbevaring	Oplysninger om mængde, opbevaringsform, placering af ensilage og foderoplag. Angivelse og placering af støvklider der kan give væsentlige støvgener for omgivelserne (håndtering af foder, halm mm.).		
<i>Diverse</i>				
	Lysforhold	Beskrivelse af belysning af anlægget, herunder tidsrum for belysning og belysningens omfang (f.eks. hvilke flader i anlæggets facade, der vil komme lys fra). Beskrivelse af mulige gener i forhold til naboer og trafikanter samt eventuelle genebegrænsende foranstaltninger.		
	Foranstaltninger ved ophør af produktion	Kun § 12 husdyrbrug. Oplysninger om hvilke foranstaltninger ansøgeren vil træffe for at forebygge forurening i forbindelse med husdyrbrugets ophør.		
1.1.1	Staldafsnit			
	<i>Bedste tilgængelige staldteknologi</i>	Til forskel for de øvrige felter til redegørelse for brug af BAT, skal dette felt udfyldes ved ansøgning efter både § 11 og § 12, jf. Miljøstyrelsens FAQ nr. 56. Der skal redegøres for, om den anvendte staldteknologi inkl. miljøteknologier er den bedste tilgængelige (BAT). Det vil sige om der anvendes et tilgængeligt staldsystem med tilhørende miljøteknologi, der er blandt de bedste mht. tab af bl.a. ammoniak og lugtemission. I praksis vil dette sige staldsystemer og miljøteknologier, hvor der er udarbejdet BAT-blade. Der skal redegøres for brugen af bedste tilgængelige staldteknologi for både nye og eksisterende staldafsnit. Såfremt der i en eksisterende stald ikke anvendes bedst tilgængelige staldteknologier, skal der redegøres for, hvornår stalden vil blive renoveret således, at den kommer til at leve op til niveauet for bedste tilgængelige staldsystem.		

Felt nr.	Oplysning	Hjælpetekst fra det elektroniske ansøgningskema	Fuldstændig	
			Ja	Nej
Ansøgt				
<i>Generelt</i>				
	<i>Rengøring desinficering</i>	Beskriv praksis, f.eks. metode, frekvens og omfang af rengøring samt anvendelse af desinficeringsmidler.		
Produktioner				
	<i>Bedste tilgængelige foderteknologi</i>	Kun § 12 husdyrbrug. Du skal her redegøre for, at du anvender de bedste tilgængelige foderteknologier. For svine- og fjerkræbrug vil dette jf. afsnit 5.2.1 i EU's BREF-note fra juli 2003 bl.a. betyde et krav om at du anvender fytasetilsætning, fasefodring eller tilsvarende foderteknologier. Hvis du ikke anvender sådanne foderteknologier skal du begrunde dette med en fyldestgørende forklaring.		
1.1.x	<i>Opbevaringslager</i>			
<i>Generelt</i>				
	Opbevaring af husdyrgødning	Angiv type, byggeår samt status i forhold til 10 års beholderkontrollen.		
	<i>Bedste tilgængelige opbevaringsteknik</i>	Kun § 12 husdyrbrug. Der skal redegøres for, om opbevaringen af husdyrgødning sker vha. den bedste tilgængelige teknik (BAT). Husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav om opbevaring af husdyrgødning er i høj grad sammenfaldende med BREF-notens redegørelse for, hvad der er BAT ved oplagring af husdyrgødning. Der skal dog under alle omstændigheder gøres konkret rede for, hvordan kravet om bedste tilgængelige opbevaringsteknik vil blive overholdt på husdyrbruget efter projektets gennemførelse. For store husdyrbrug bør redegørelsen omfatte overvejelser om fast overdækning på gyllebeholdere og begrundelse, hvis fast overdækning ikke skønnes at være BAT for et husdyrbrug af den pågældende type.		
Nudrift				
	<i>Dimension</i>	Tekstfelt, hvor højde, bredde, længde, diameter o.lign. kan angives. Klik evt. på lommeregner-tasten og få hjælp til at udregne rumfanget.		
	<i>Lagerandel flydende i procent</i>	Angivelsen påvirker kun beregningen af ammoniakemissionen fra lageret. Angivelsen skal være den procentvise andel af den samlede opbevaringskapacitet for flydende gødning. Eks: Der er to lagre med flydende gødning på hver 200 tons, i alt 400 tons. Hvert lager udgør dermed 50 % af den flydende lagerandel. Hvis den samlede lagerandel er mindre end 100 % er oplysningen ikke fuldstændig i forhold til visitationsproceduren, medmindre en del af den flydende husdyrgødning opbevares på et andet husdyrbrug.		
	<i>Lagerandel fast i procent</i>	Angivelsen påvirker kun beregningen af ammoniakemissionen fra lageret. Angivelsen skal være den procentvise andel af den samlede opbevaringskapacitet for fast gødning. Eks: Der er to lagre med fast gødning på hver 200 tons i alt 400 tons. Hvert lager udgør dermed 50 % af den faste lagerandel. Hvis den samlede lagerandel er mindre end 100 % er oplysningen ikke fuldstændig i forhold til visitationsproceduren, medmindre en del af den faste husdyrgødning opbevares på et andet husdyrbrug.		
	<i>Opbevaringskapacitet</i>			
	<i>Øvrige oplysninger</i>	Det angives, hvor der tilføres husdyrgødning fra, både mht. ejendomme på samme bedrift og fra andre bedrifter. Derudover angives omfanget af andre tilførsler, f.eks. overfladevand, vaskevand og fast gødning/halm til etablering af flydelag. Den samlede månedlige tilførsel angives og den derved fremkomne opbevaringskapacitet i måneder.		
Ansøgt				
	<i>Dimension</i>	Tekstfelt, hvor højde, bredde, længde, diameter o.lign. kan angives. Klik evt. på lommeregner-tasten og få hjælp til at udregne rumfanget.		
	<i>Lagerandel flydende i procent</i>	Angivelsen påvirker kun beregningen af ammoniakemissionen fra lageret. Angivelsen skal være den procentvise andel af den samlede opbevaringskapacitet for flydende gødning. Eks: Der er to lagre med flydende gødning på hver 200 tons, i alt 400 tons. Hvert lager udgør dermed 50 % af den flydende lagerandel. Hvis den samlede lagerandel er mindre end 100 % er oplysningen ikke fuldstændig i forhold til visitationsproceduren, medmindre en del af den flydende husdyrgødning opbevares på et andet husdyrbrug.		
	<i>Lagerandel fast i procent</i>	Angivelsen påvirker kun beregningen af ammoniakemissionen fra lageret. Angivelsen skal være den procentvise andel af den samlede opbevaringskapacitet for fast gødning. Eks: Der er to lagre med fast gødning på hver 200 tons i alt 400 tons. Hvert lager udgør dermed 50 % af den faste lagerandel. Hvis den samlede lagerandel er mindre end 100 % er oplysningen ikke fuldstændig i forhold til visitationsproceduren, medmindre en del af den faste husdyrgødning opbevares på et andet husdyrbrug.		
	<i>Opbevaringskapacitet</i>			

Felt nr.	Oplysning	Hjælpetekst fra det elektroniske ansøgningsskema	Fuldstændig	
			Ja	Nej
	Øvrige oplysninger	<p>Det angives, hvor der tilføres husdyrgødning fra, både mht. ejendomme på samme bedrift og fra andre bedrifter. Derudover angives omfanget af andre tilførsler f.eks. overfladevand, vaskevand og fast gødning/halm til etablering af flydelag. Den samlede månedlige tilførsel angives og den derved fremkomne opbevaringskapacitet i måneder.</p> <p>Vedlæggelse af erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet er ikke obligatorisk for at punktet skal anses som fuldstændigt beskrevet ved kommunens visitation af ansøgningen. Det anbefales dog at vedlægge erklæringen.</p>		
4. Oplysninger om arealer				
4.4	Udbringningsteknologi			
	Bedste tilgængelige udbringningsteknologi	<p>Kun § 12 husdyrbrug.</p> <p>Der skal redegøres for, om udbringningen af husdyrgødning sker vha. den bedste tilgængelige teknik (BAT).</p> <p>Husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav om udbringning af husdyrgødning er i høj grad sammenfaldende med BREF-notens redegørelse for, hvad der er BAT ved udbringning af husdyrgødning.</p> <p>Der skal dog under alle omstændigheder gøres konkret rede for, hvordan kravet om bedste tilgængelige udbringningsteknik vil blive overholdt på husdyrbruget efter projektets gennemførelse. For store husdyrbrug bør redegørelsen omfatte overvejelser af, om tiltag til at nedbringe ammoniakfordampning og lugt ved udbringning ud over de generelle regler skønnes at være BAT for den pågældende type af husdyrbrug.</p>		
Oplysninger, der ikke kan gives i ansøgningsskemaets almindelige felter (bilag til skemaet)				
	Målefast oversigtsplan	<p>Planen skal være i et passende målestoksforhold med angivelse af anlæggenes placering i forhold til omgivelserne, herunder placering i forhold til omkringboende m.v. samt afstande til sårbar natur, jf. § 6 og § 8 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, samt afstande til andre natur- og kulturområder m.v. På planen angives højdekoter, hvor det er relevant. Planen forsynes med nordpil og nødvendig signaturforklaring.</p> <p>Ved anlæggene forstås stalde og lignende indretninger til dyr (som f.eks. foderpladser og løbegårde m.v.), gødningsopbevaringsanlæg, ensilageoplæg, ensilagebeholder, beholder til spildevand. mm.</p>		
	Plantegning af anlægget	<p>Plantegningen skal være i passende målestoksforhold og forsynes med nordpil og nødvendig signaturforklaring. Den skal vise den samlede virksomhed, herunder produktionsanlæggets placering på ejendommen og indretning, dvs. placering af flg.:</p> <p>Eksisterende og nye bygninger Angivelse af staldbygninger Ventilationsafkast Møddinger Gyllebeholdere Ensilagepladser Relevante dræn Befæstede arealer Afløbsplan, der viser afløb samt deres udløbspunkter Relevante adgangsveje Interne transportveje, veje og stier Belysningsanlæg Støj- og støvkilder Opbevaring af døde dyr Kemikalierum Vaskeplads Tanke Drikkevandsboringer/brønd mv. Placering af eksisterende og fremtidige afskærmende beplantninger</p> <p>Alle disse anlægsdele findes ikke nødvendigvis på det pågældende husdyrbrug. Ved visitation af ansøgningen må kommunen derfor vurdere, om plantegningen er detaljeret nok til, at oplysningerne i vurderes som fuldstændige.</p>		
	Beskrivelse af alternativer	<p>Kun § 12, stk. 2 husdyrbrug</p> <p>Her skal gives oplysninger om væsentlige alternative muligheder, som ansøger har overvejet (f.eks. anden placering af bygninger), samt beskrivelse af konsekvenserne af at undlade at gennemføre projektet (0-alternativet).</p> <p>Hvis kommunen ikke kan godkende hovedalternativet, kan beskrivelse af andre alternativer give kommunen mulighed for at vurdere andre muligheder for at godkende det pågældende husdyrbrug. Ansøger ønsker ikke i alle tilfælde at overveje andre alternativer til det ønskede projekt. Det er således ikke obligatorisk at beskrive andre alternativer end 0-alternativet. 0-alternativet er en beskrivelse af, hvordan tilstanden fremtidig forventes at være, hvis det vælges ikke at gennemføre det ansøgte projekt. 0-alternativet er således som udgangspunkt ikke en status quo beskrivelse.</p> <p>[Dette felt indgår endnu ikke særskilt i ansøgningsskemaet, men det er obligatorisk for ansøger, at oplyse om det i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, punkt N.]</p>		