

§16b Miljøtilladelse

Burgårdevej 31, 8654 Bryrup



Annonceres	d. 26. juli 2023
Klagefrist udløber	d. 23. august 2023
Søgsmålsfrist udløber	d. 26. januar 2024

INDHOLD

1. DATABLAD	4
2. INDLEDNING	5
LÆSEVEJLEDNING	5
3. AFGØRELSE	5
Øvrige bestemmelser	7
4. VILKÅR.....	7
Generelle vilkår	7
Produktionsareal.....	8
Foder	8
Affald, olie og kemikalier	8
Støj	8
Fluer og skadedyr	9
Dispensation fra afstandskrav	10
5. DISPENSATION	10
6. GENERELLE FORHOLD	10
MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG	10
UDNYTTELSE.....	11
KONTINUITET	11
RETSBESKYTTELSE	11
OFFENTLIGHED	11
OFFENTLIGGØRELSE AF AFGØRELSE.....	11
KLAGEVEJLEDNING	12
7. SILKEBORG KOMMUNES VURDERING	13
8. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD	14
AFSTANDSKRAV	14
DISPENSATION FRA HUSDYRBRUGLOVENS § 6 § 8	15
LANDSKABELIGE VÆRDIER.....	15
KULTURMILJØ, FREDNINGER, BYGGE- OG BESKYTTELSESLINJER	16
9. PRODUKTIONSAREAL OG DRIFT	17
PRODUKTIONSAREAL	17
OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING	18
Fast husdyrgødning.....	18
Flydende husdyrgødning	18
SPILDEVAND OG OVERFLADEVAND.....	18

Tagvand	18
Sanitært spildevand	18
FODER	18
10. BAT OG MILJØTEKNOLOGI	19
BAT - AMMONIAK	19
11. PÅVIRKNING AF NATUR MED AMMONIAK	19
AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER KATEGORI 1, 2, 3-NATUR	19
BESKYTTELSESNIVEAUER FOR AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER	19
BEREGNING AF AMMONIAKDEPOSITION PÅ NÆRLIGGENDE NATUROMRÅDER	20
BILAG IV ARTER	22
SILKEBORG KOMMUNES VURDERING	22
12. FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET	24
RESTSTOFFER, AFFALDSPRODUKTION OG BRUG AF NATURRESSOURCER	24
OLIEOPLAG	24
AFFALD	24
EL- og VANDFORBRUG	25
GENER	25
LUGT	25
STØJ	27
VENTILATION	28
RYSTELSE	28
STØV	28
SKADEDYR	28
TRANSPORT	29
LYSGENER	30
13. BILAG OVERSIGT	31
BILAG 1 OVERSIGTSKORT	32
BILAG 2 PRODUKTIONSAREALER	33
BILAG 3 HØRINGS- OG ORIENTERINGSLISTE	35
BILAG 4 SILKEBORG KOMMUNES FORSKRIFT OM HÅNDTERING AF OLIE OG KEMIKALIER	36

1. DATABLAD

Godkendelsesbetegnelse	§ 16b Miljøtilladelse
Brugstype	Slagtekalve
Skemanr.	235625
Dato for tilladelse og annoncering	26. juli 2023
Klagefristens udløb	23. august 2023
Søgsmålfristens udløb	26. januar 2024
Ansøgers navn og adresse	Erik Færk Burgårdevej 31 8654 Bryrup
Ejendomsnr. / CVR-nr. / CHR nr.	7400022937 / 29224668 / 88546
Matr.nr. - ejerlav	Matrikel: 16g – Vinding By, Vinding Matrikel: 16h – Vindingvej By, Vinding Matrikel: 50 – Vinding By, Vinding Matrikel: 55 – Vinding By, Vinding Matrikel: 56 – Vinding By, Vinding Matrikel: 5a – Vinding By, Vinding Matrikel: 5c – Vinding By, Vinding Matrikel: 67 – Vinding By, Vinding
Ejers/konsulents navn og adresse	Slagtekalverådgivning ApS Herningvej 23 7300 Jelling
Tilsynsmyndighed	Silkeborg Kommune
Sagsnr.	Ejd-2022-02878
Sagsbehandler	Jeanette Stabell Schmidt
Kvalitetssikret af	Rosa Pedersen

2. INDLEDNING

Erik Færk ejer af Burgårdevej 31 ansøger om at udvide sit produktionsareal i en eksisterende stald. Der er en produktion af slagtekalve på ejendommen. Den nye tilladelse vil udover udvidelsen også give mere fleksibilitet i driften, da der også er søgt om flexgruppe for kvæg. Dette betyder, at der fremadrettet ikke er nogen restriktion på typen af kvæg, vægten og antallet af dyr, så længe produktionsarealet ikke udvides. I beregningerne er der regnet med det maksimale antal dyr, der kan produceres på det givne produktionsareal jf. dyreværnsloven. Udvidelsen og ændringen udløser en §16b miljøtilladelse, jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹. (husdyrbrugloven).

Burgårdevej 31 blev i 2017 tilladt efter den daværende husdyrgodkendelseslovs § 10, til en slagtekalveproduktion på 63,63 DE. Der blev i forbindelse med tilladelsen opført to nye stalde.

Det samlede produktionsareal vil med det beskrevne blive på 690 m².

Ansøger har oplyst at husdyrbruget ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

Silkeborg Kommune skal i henhold til bl.a. 'lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.' vurdere om det ansøgte kan gennemføres uden væsentlige påvirkninger af miljøet.

Nye og eksisterende bygninger med dyrehold er vurderet i forhold til bl.a.:

- Ammoniakfordampning, lugt, lys, støj og støv fra stalde
- Opbevaring og bortskaffelse af bl.a. affald og kemikalier
- Anvendelse af bedste tilgængelige teknik
- Landskabelige og kulturhistoriske forhold

Miljøtilladelsen er udarbejdet af Silkeborg Kommune og ophæver den gældende produktionstilladelse fastsat i miljøtilladelsen af den 10. marts 2017.

Ansøgningen og beregningerne er udført i det elektroniske ansøgningssystem på www.husdyrgodkendelse.dk, interface version 6.2, skema nr. 235625.

LÆSEVEJLEDNING

Silkeborg Kommune har i nedenstående afsnit 6-12 vurderet miljøpåvirkningen ved etableringen af udvidelsen på Burgårdevej 31. Vurderingerne foretages på baggrund af Silkeborg Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og ud fra områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget. Afgørelsen fremgår af afsnit 3 og de tilhørende vilkår fremgår af afsnit 4.

3. AFGØRELSE

Silkeborg Kommune vurderer på baggrund af det oplyste i ansøgningen;

¹ Lovbekendtgørelse. nr. 520, 1. maj 2019, med efterfølgende ændringer

- At ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget og til at modvirke eventuelle skadelige virkninger på miljøet.
- At husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet, uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- At de kort- og langsigtede miljøpåvirkninger og den samlede miljøpåvirkning fra husdyrbrugets produktion vil begrænses til et acceptabelt niveau, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og de supplerende vilkår for miljøtilladelsen overholdes.
- At husdyrbruget – under overholdelse af de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og de supplerende vilkår for miljøtilladelsen – vil anvende den bedste tilgængelige teknik.
- At produktionen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af bl.a.:
 - Nabobeboelser.
 - Natura 2000-områder² og natur i øvrigt.
 - Landskabelige værdier og værdifulde kulturmiljøer.

Silkeborg Kommunes afgørelse begrundes med ovenstående vurdering, og med at øvrige generelle afstandskrav samt de generelle beskyttelsesniveauer i bilag 3 i 'Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug' (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen³) overholdes.

Silkeborg Kommune meddeler hermed tilladelse til det ansøgte produktionsareal i følgende stalde:

Tabel 1. Oversigt over stalde, produktionsarealer, gulvtype og dyretype

Stald	Staldstørrelse (m²)	Produktionsareal (m²)	Miljøteknologi (%)	Gulvsystem	Dyretype
Kvægstald	383	245	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg
Gl. starterstald	142	50	Ingen	Dybstrøelse	Kalve (under 6 mdr.)
Starterstald	172	155	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg
Halvtag	273	240	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg

Miljøtilladelsen omfatter alene ejendommen Burgårdevej 31 tilknyttet CVR nr. 29224668. Ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CHR nr. 88546.

Miljøtilladelsen meddeles i henhold til § 16b stk. 1 i husdyrbrugloven, samt reglerne i godkendelsesbekendtgørelsen. Tilladelsen omfatter de miljømæssige forhold, det vil sige forhold af betydning for det omgivende miljø som beskrevet i loven og bekendtgørelsen.

² Natura 2000-områder: Internationale naturbeskyttelsesområder udpeget på baggrund af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiver.

³ Bekendtgørelse nr. 443 af 26. april 2023

Afgørelsen om miljøtilladelse er truffet på grundlag af ansøgningsmateriale indsendt via Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem første gang 26. august 2022 visiteret fuldt oplyst den 27. september 2022 samt efterfølgende supplerende oplysninger i perioden frem til den 26. juli 2023. Miljøtilladelsen er betinget af vilkår indskrevet i afsnit 4.

Øvrige bestemmelser

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

Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuelle tilladelser, godkendelser, dispensationer eller lignende efter anden lovgivning og efter andre bestemmelser som f.eks. museumslovens⁴ bestemmelser vedrørende fund af fortidsminder i forbindelse med jordarbejde. Etablering af nye stalde må ikke igangsættes, før der er givet en byggetilladelse fra Silkeborg Kommune og eventuelle andre nødvendige tilladelser fra kommunen eller andre relevante myndigheder.

Med venlig hilsen

Jeanette Stabell Schmidt

Agronom

Rosa Pedersen

Miljøsagsbehandler

4. VILKÅR

Formålet med at fastsætte konkrete vilkår for husdyrbrugets drift og indretning er at sikre;

- At husdyrbruget drives og indrettes i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og miljøredegørelsen.
- At kravet om reduktion af ammoniak tab fra stald og lager overholdes.
- At yderligere miljøkrav fastsat på grundlag af kommunalbestyrelsens vurdering af ansøgningsmaterialet overholdes.
- At risikoen for forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen nedsættes.

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af overholdelse af den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse⁵, øvrige til enhver tid gældende generelle miljøregler og nedenstående supplerende vilkår:

Generelle vilkår

1. Produktionen skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningen (ansøgnings-skema nr. 235625).

⁴ Lovbekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven

⁵ Bekendtgørelse nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold, og om opbevaring af gødning

2. Den driftsansvarlige skal underrette kommunen om eventuelle ændringer i ejerforhold eller i, hvem der er ansvarlig for husdyrbrugets drift. Det gælder også indstilling af driften for en længere periode.
3. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. Relevante vilkår, som vedrører husdyrbrugets drift, skal være kendt af den driftsansvarlige og den eller de personer, der arbejder med den pågældende del af driften.
4. Vilkårene i denne tilladelse skal være opfyldt fra den dato, hvor tilladelsen er helt eller delvist udnyttet, hvis ikke andet er anført.

Produktionsareal

5. Produktionsarealer, dyretyper og gulvsystemer skal følge nedenstående tabel for de enkelte staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg:

Tabel 2. Oversigt over stalde, produktionsarealer, gulvtype og dyretype

Stald	Staldstørrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi (%)	Gulvsystem	Dyretype
Kvægstald	383	245	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg
Gl. starterstald	142	50	Ingen	Dybstrøelse	Kalve (under 6 mdr.)
Starterstald	172	155	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg
Halvtag	273	240	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg

6. Dokumentation for at ovenstående vilkår er overholdt skal kunne fremlægges i forbindelse med tilsyn, dækkende de sidste 3 år. Dokumentation kan f.eks. ske via produktionsrapporter

Foder

7. Opbevaring og håndtering af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af rotter og andre skadedyr.
8. Der skal rengøres minimum 1 gang om ugen under fodersiloer, således at der ikke ligger foderspild.

Affald, olie og kemikalier

9. Opbevaring og håndtering af olie og andre kemikalier, skal følge reglerne i forskriften "Regler for håndtering og opbevaring af olie og kemikalier 2.0" af 1. april 2014 vedhæftet i bilag 4.
10. Husdyrbruget skal kunne dokumentere, at bortskaffelse af affald, herunder farligt affald, sker efter gældende regler.

Støj

11. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer,

angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden indenfor den pågældende periode:

Tabel 3. Angivelse af støjgrænser for forskellige tidspunkter

Dag	Kl. 07- 18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18- 22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22- 07	40 dB(A)	(½ time)
Lørdag	Kl. 07- 14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14- 22	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdage	Kl. 07- 22	45 dB(A)	(8 timer)

12. Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) målt som spidsværdi.
13. Silkeborg Kommune kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, hvis der efter kommunens vurdering opstår støjgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen. Kommunen kan dog højst forlange dokumentation 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres efter følgende vejledninger "Måling af ekstern støj fra Miljøstyrelsen, Nr. 6/1984 og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder". Målingerne/beregningerne skal udføres af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier.
14. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støj belastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.
15. Udgiften til målingerne afholdes af ansøger og udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

Fluer og skadedyr

16. Der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse på ejendommen, herunder en effektiv bekæmpelse af fluelarve i dybstrøelsen/husdyrgødningen. Fluebekæmpelsen skal ske i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut fra Agroøkologi ([Retningslinjer for fluebekæmpelse \(pdf\)](#)).
17. Der skal mindst en gang om året foretages hovedrengøring af stalde og staldinventar med henblik på at højne den generelle staldhygiejne. Datoer for

rengøring skal indføres i en driftsjournal, som skal kunne fremvises ved tilsynsbesøg.

Dispensation fra afstandskrav

18. Ved overkørselsrampen over banestien nordøst for ejendommen, skal belægningen på banestien understøttes med banket grus op af begge sider af stien, således trykket fra husdyrbrugets maskiner fordeles jævnt over stien.
19. Beplantningen nordøst for ejendommen må ikke fjernes. Beplantningen skal vedligeholdes således den giver tilstrækkelig afskærmning af driftsbygninger for naturstien.

5. DISPENSATION

Afstandskravene til sø, beboelse på samme ejendom og naboskel er ikke overholdt, hvorfor ansøger søger dispensation til disse afstandskrav med følgende begrundelse:

- Produktionen vil foregå i eksisterende bygninger, der sker ingen fysiske ændringer i staldene, idet det allerede er de tilladte produktionsarealer, der bliver anvendt i ansøgt drift.
- Der er ansøgt med flexgruppe for at gøre tilladelsen så fleksibel som muligt og derved gøre ejendommen så fleksibel som mulig. Det er pga. flexgruppen, at der potentielt kan ske en øget udledning af ammoniak og lugt fra ejendommen.
- Der er i tidligere tilladelse givet dispensation til disse afstandskravene for sø og naboskel.
- Den nuværende og fremtidige slagtekalveproduktion i Danmark er mere fleksibel og skal gøres mere effektiv. Større slagtekroppe, optimere selve slagtedelen, hvorved slagterierne efterspørger større kalve end de 385 kg, der er tilladelse til i dag.

Silkeborg Kommune vurderer hermed, at der kan meddeles dispensation efter § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven til ovenstående afstandskrav. Vurderingen er lavet på følgende baggrund:

- Bygningerne der gives dispensation til, er alle eksisterende bygninger, hvor produktionsarealet ikke udvides.
- Der er i tidligere meddelte § 10 tilladelse fra 2017 givet dispensation for hhv. søen og naboskellet.

Dispensationen i §10 tilladelsen er meddelt med betingelse i nogle vilkår. Disse vilkår videreføres i denne afgørelse.

6. GENERELLE FORHOLD

MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG

Ønskes der fremover etablering eller ændring af anlæg som fx stalde og anlæg til gødningsopbevaring skal der indgives anmeldelse til kommunen. Der skal ligeledes indgives

anmeldelse, hvis der foretages ændringer i dyretyper der ligger ud over det tilladte i evt. tilladelser samt ved drift- eller ejerskifte. Kommunen tager herefter stilling til, om ændringen udløser krav om ny tilladelse/godkendelse jf. husdyrbrugloven.

UDNYTTELSE

Tilladelsen skal udnyttes inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke udnyttes, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke er udnyttet. Nye stalde betragtes som udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet og færdigmeldt hos kommunens byggesagsafdeling. For andre former for udvidelse betragtes tilladelsen som udnyttet, når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

KONTINUITET

Hvis tilladelsen ikke udnyttes fuldt ud i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del, der ikke udnyttes. Et staldafsnit bliver udnyttet fuldt ud, når mindst 25 % af produktionsarealet udnyttes med mindst 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

RETSBESKYTTELSE

Der er 8 års retsbeskyttelse efter at tilladelsen er meddelt.

OFFENTLIGHED

NABOORIENTERING OG PARTSHØRING (UDKAST TIL AFGØRELSE)

Ifølge husdyrbruglovens § 56, stk. 1 skal kommunen orientere naboer (matrikulære naboer) om udkastet, med en frist på 14 dage til at kommentere udkastet, før der må træffes afgørelse om miljøtilladelse.

Efter forvaltningslovens regler om partshøring, skal kommunen endvidere høre eventuelle parter, inden der træffes afgørelse i sagen. Ansøgeren af tilladelsen vil altid være part i sagens afgørelse, jf. også kravet om høring af ansøgeren efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 53.

Der blev den 4. maj 2023 sendt en partshøring til ejeren af Bryrup banestien vedr. dispensation til naboskel med frist for at afgive bemærkninger frem til den 18. maj 2023. Af høringen fremgik det at kommunen ville fastholde de vilkår, der vedrørte dispensationen i miljøtilladelsen meddelt i 2017. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse med høringen.

Kommunens udkast til miljøtilladelse blev den 11. juli 2023 sendt i 14 dages høring, med frist for at afgive bemærkninger frem til 25. juli 2023. Personer, organisationer mv. som er blevet hørt fremgår af bilag 3.

Der er ikke indkommet bemærkninger.

OFFENTLIGGØRELSE AF AFGØRELSE

Miljøtilladelsen bekendtgøres ved annoncering på kommunens hjemmeside den 26. juli 2023.

Ansøger, ansøgers konsulent, klageberettigede organisationer samt de personer som har anmodet herom, er samtidig underrettet om tilladelse.

Klageberettigede organisationer, se samlet liste herunder:

Table 4. List of complaint-eligible organizations

Organisation og adresse	Mailadresse
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh. Ø,	dnsilkeborg-sager@dn.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten,	post@sportsfiskerforbundet.dk lbt@sportsfiskerforbundet.dk
Rådet for grøn omstilling, Kompagnistrædet 22, 3. sal, 1208 København K	hans@rgo.dk
Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V,	natur@dof.dk
Styrelsen for Patientsikkerhed	stps@stps.dk
Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia,	mail@dkfisk.dk
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1651 Kbh. V,	nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk ae@ae.dk
Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postbox 2188, 1017 Kbh. K,	fbr@fbr.dk
Gjern Natur,	post@gjern-natur.dk
Danmarks Kulturarvs Forening Vesterheden 87, 8800 Viborg	post@kulturarvsforening.dk
Foreningen Greenpeace Danmark	info.dk@greenpeace.org

KLAGEVEJLEDNING

Der kan efter kapitel 7 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning klages over Kommunens afgørelse. Klageberettigede omfatter ansøger, Miljøministeren, Styrelsen for patientsikkerhed samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i §§ 85-87 i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning.

Afgørelsen vil blive offentliggjort den 26. juli 2023 på [kommunens hjemmeside](#)

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [Nævnenes hus](#). Det er også muligt at tilgå klageportalen via [borger.dk](#) og [virk.dk](#). Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MIT-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Silkeborg Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. som privatperson og 1800 kr. som virksomhed eller organisation. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Klagen skal være modtaget senest 4 uger fra offentliggørelsen dvs. senest 23. august 2023. 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 Silkeborg Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist eller manglende klageberettigelse
- klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

En klage har normalt ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet beslutter andet. Udnyttelse af tilladelsen sker på ansøgers eget ansvar og indebærer ingen begrænsninger i Miljø- og Fødevareklagenævnets ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Hvis tilladelsen indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer, må tilladelsen ikke udnyttes før klagefristens udløb, og i disse tilfælde har klagen opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet beslutter andet.

Ifølge § 90 i husdyrbrugloven kan afgørelsen desuden prøves ved domstolene. Et eventuelt sagsanlæg skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, dvs. senest den 26. januar 2024.

7. SILKEBORG KOMMUNES VURDERING

Ansøgningen er behandlet på grundlag af oplysningerne indsendt via ansøgningskema i husdyrgodkendelse.dk samt efterfølgende supplerende materiale.

Silkeborg Kommune har gennemgået ansøgningen og har vurderet at oplysningskravet er opfyldt, idet den indeholder:

- 1) En beskrivelse af det ansøgte med oplysninger om
 - a) det ansøgtes placering, udformning, dimensioner og andre relevante særkender,
 - b) det ansøgtes forventede væsentlige og eventuelle kumulative indvirkninger på miljøet,
 - c) det ansøgtes særkender eller de foranstaltninger, der påtænkes truffet for at undgå, forebygge eller begrænse og om muligt neutralisere forventede væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet.

8. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

AFSTANDSKRAV

HUSDYRBRUGLOVENS § 6

I følge § 6 i Husdyrbrugloven er der forbud mod etablering af anlæg samt udvidelser og ændringer af eksisterende husdyrbrug, der medfører forøget forurening indenfor de i Tabel 5 nævnte afstande. Gl. Starterstald tages i brug igen, hvorfor ammoniakemissionen stiger fra denne stald. Derudover er der ansøgt om flexgruppe kvæg i eksisterende stalde, hvorfor ammoniakemissionen ligeledes stiger fra disse stalde. Samtlige stalde er derfor omfattet af afstandskravene.

Tabel 5. Afstandskrav jf. § 6 i Lov om miljøtilladelse m.v. af husdyrbrug samt aktuelle afstande fra produktionsanlægget.

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra stald hvor udledning øges
Eksisterende eller kommuneplanlagt fremtidig byzone eller sommerhusområde	50 meter	1.623 meter (sommerhusområde)
Område i landzone der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende.	50 meter	526 meter
Nabobeboelse (Burgårdevej 29)	50 meter	220 meter

Afstandskravene i Husdyrbruglovens § 6 er jf. Tabel 5 overholdt.

HUSDYRBRUGLOVENS § 7

Forbudszone for etablering, ændringer og udvidelser indenfor 10 m af kategori 1 og 2 natur er overholdt jf. husdyrbruglovens § 7.

HUSDYRBRUGLOVENS § 8

Ifølge § 8 i Husdyrbrugloven må der ikke etableres, ændres eller udvides i stalde og opbevaringsanlæg på husdyrbrug, der medfører forøget forurening indenfor afstandskravene i Tabel 6.

Tabel 6. Afstandskrav - jf. § 8 i Lov om miljøtilladelse m.v. af husdyrbrug - samt aktuelle afstande fra husdyrproduktionsanlægget.

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra stald hvor udledning øges
1) Enkelt vandindvindingsanlæg	25 meter	1,0 km
2) Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter	3,7 km
3) Vandløb (herunder dræn) og søer	15 meter	11 meter
4) Offentlig vej, privat fællesvej	15 meter	263 meter
5) Levnedsmiddelvirksomhed	25 meter	> 25 meter

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra stald hvor udledning øges
6) Beboelse samme ejendom	15 meter	9 meter
7) Naboskel	30 meter	4 meter

Silkeborg Kommune vurderer, at alle afstandskravene overholdes med undtagelse af afstandskravene til sø, beboelse samme ejendom og naboskel.

DISPENSATION FRA HUSDYRBRUGLOVENS § 6 § 8

Ansøger har søgt om dispensation efter husdyrbruglovens § 9, stk. 3 i forhold til afstandskravene i husdyrbruglovens § 8, da starterstalden er opført cirka 4 meter fra naboskel og ca. 11 meter fra søen. Derudover er kvægstalden opført ca. 9 meter fra beboelsen på sammen ejendom.

Ansøger har søgt dispensation for ovenstående afstandskrav med følgende begrundelse:

- Alt produktion vil foregå i eksisterende bygninger, der sker ingen fysiske ændringer i staldene, det er de allerede tilladte produktionsarealer, der bliver anvendt i ansøgt drift.
- Der er ansøgt med flexgruppe, for at gøre tilladelsen så fleksibel som muligt og derved gøre ejendommen så fleksibel som mulig. Det er flexgruppen, der giver den øgede udledning af ammoniak fra disse stalde.
- Der er i tidligere tilladelse givet dispensationer til disse afstandskrav. Der er ingen ændring i de stalde, hvor afstandskravet ikke kan overholdes, i forhold til produktionen der er givet tilladelse til i 2017, der er kun tale om af få tilladelse efter stipladsmodellen. Alle de gældende betingelser vil overholdes.
- Den nuværende og fremtidige slagtekalveproduktion i Danmark er mere fleksibel og skal gøres mere effektiv. Større slagtekroppe, optimere selve slagtedelen, hvorved slagterierne efterspørger større kalve end de 385 kg, der er tilladelse til i dag.

Silkeborg Kommune vurderer hermed, at der kan meddeles dispensation efter § 9, stk. 3 i husdyrbrugloven til ovenstående afstandskrav. Vurderingen er lavet på følgende baggrund:

- Bygningerne der gives dispensation til, er alle eksisterende bygninger, hvor produktionsarealet ikke udvides.
- Der er i tidligere meddelte § 10 tilladelse fra 2017 givet dispensation for hhv. søen og naboskellet.

Dispensationen i §10 tilladelsen er meddelt med betingelse i nogle vilkår. Disse vilkår videreføres i denne afgørelse.

LANDSKABELIGE VÆRDIER

Landskabet omkring Burgårdevej 31 er et åbent landbrugslandskab med spredte gårde med læbeplantning omkring. Gårdene med beplantning ligger som øer i det åbne landskab. Området ligger lavere end området nord for Vindingvej og er stort set fladt. Nord for ejendommen er en øst/vestgående lavning som mod vest munder ud i Bryrup.

Der opføres ikke nye bygninger i forbindelse med ansøgningen, hvorfor der ikke sker nogen landskabsmæssig påvirkning i forhold til det ansøgte.

KULTURMILJØ, FREDNINGER, BYGGE- OG BESKYTTELSESLINJER

Silkeborg Kommune vurderer at placeringen af husdyranlægget ikke er beliggende indenfor nedenstående områder.

- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer
- Skovbyggelinjer (300 meter)
- Kirkebyggelinjer / kirkezoner indenfor 300 meter fra anlægsdelen
- Beskyttede diger
- Fredede områder / Fredninger
- kulturmiljø / særlig værdifulde kulturmiljøer
- Landskabelige interesseområder
- Geologiske interesseområder
- Fortidsminder
- Skovrejsning

Nærmeste særlige værdifulde landskab er Vinding dal, øst for Bryrup, der ligger ca. 750 m vest for ejendommen (se **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**).



Figur 1. Kortudsnit der viser særligt værdifuldt landskab i nærheden af husdyrbruget.

Nærmeste særligt værdifuldt kulturmiljø er Bryrup Banestien, der ligger helt op ad ejendommen på østsiden, se figur 2. Udpegningen vurderes ikke at have nogen betydning i forhold til ansøgningen, idet der ikke skal opføres nye anlæg på ejendommen.



Figur 2. Kortudsnit der viser særligt værdifuldt kulturmiljø i nærheden af ejendommen.

9. PRODUKTIONSAREAL OG DRIFT

PRODUKTIONSAREAL

Produktionsarealet for de enkelte staldafsnit er angivet i Tabel 7 og kan ses af bilag 2. Silkeborg Kommune vurderer, at det opgivne produktionsareal er i overensstemmelse med arealer i eksisterende byggetilladelser, tidligere miljøtilladelser og det indberettede i BBR.

Tabel 7. Oversigt over de enkelte staldafsnit i ansøgt drift fra husdyrgodkendelse.dk.

Stald	Staldstørrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Miljøteknologi (%)	Gulvsystem	Dyretype
Kvægstald	383	245	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg
Gl. starterstald	142	50	Ingen	Dybstrøelse	Kalve (under 6 mdr.)
Starterstald	172	155	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg
Halvtag	273	240	Ingen	Dybstrøelse	Alle kvæg

Dyretyper, staldsystemer samt størrelsen på produktionsarealet er grundlaget for beregninger af ammoniakfordampningen fra stald og lager samt lugt. Det er derfor nødvendigt at stille vilkår til produktionsarealets størrelse samt produktionsrammerne for at sikre, at miljøpåvirkningerne fra ejendommen fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen. Vilkårene kan ses i afsnit 4.

OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING

Fast husdyrgødning

Der produceres fast husdyrgødning fra alle staldene, idet dyrene udelukkende går i dybstrøelse. Ansøger har oplyst, at 1/3 af den producerede dybstrøelse leveres til Grauballegård Biogas ApS, CVR nr. 40845747, og den resterende andel opbevares i stalden indtil det køres direkte i marken til udspredning.

Flydende husdyrgødning

Der produceres ikke flydende husdyrgødning på ejendommen.

Silkeborg Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen, er tilstrækkelige til at sikre vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra ejendommen.

SPILDEVAND OG OVERFLADEVAND

Spild fra drikkevand opsuges af dybstrøelsesmåtten. Ansøger har oplyst at staldene er med fast bund og pumpeump.

Der vil ikke blive foretaget vask af maskiner og lignende på ejendommen.

Kommunen vurderer ud fra ansøgers beskrivelse, at håndtering og opbevaring af husdyrgødning og spildevand sker efter gældende regler og ikke vil give anledning til gener for omkringboende eller forurening af jord og grundvand.

Tagvand

Tagvand fra stuehuset og gårdspladsen ledes i en nærliggende grøft. Tagvandet fra staldbygningerne ledes til dræn i marken.

Sanitært spildevand

Der er ikke noget sanitært spildevand fra driftsbygninger.

FODER

Foder opbevares i fodersiloer.

Kommunen vurderer, at den ansøgte opbevaring og håndtering af foder sker uden væsentlige miljømæssige gener. Det er vigtigt at anlæg til foderopbevaring holdes fri for foderrester og spild, da der ellers kan opstå gunstige forhold for skadedyr som f.eks. rotter og fluer.

10. BAT OG MILJØTEKNOLOGI

BAT - AMMONIAK

Husdyrbrug med en emission på over 750 kg NH₃-N pr. år skal jf. husdyrbruglovens § 27, stk. 2 og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 24, stk. 1 reducere ammoniakemissionen fra det samlede anlæg, til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af den Bedste Tilgængelige Teknik (BAT).

Ifølge beregningerne i husdyrgodkendelse.dk er ammoniakemission fra det samlede anlæg på Burgårdevej 31 under 750 kg NH₃-N pr. år, hvorfor der ikke er krav om anvendelse af BAT.

11. PÅVIRKNING AF NATUR MED AMMONIAK

AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER KATEGORI 1, 2, 3-NATUR

Den ammoniakfølsomme natur, som er beskyttet, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 er opdelt i tre kategorier.

Kategori 1-natur: Omfatter ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen. For de Natura 2000-naturtyper, som ikke er kortlagt (primært søer), skal kommunen vurdere den eventuelle påvirkning. Kategori 1-natur omfatter ligeledes § 3-heder og -overdrev indenfor Natura 2000-områder, som ikke er nævnt ovenfor.

Kategori 2-natur: Omfatter højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og som ligger udenfor Natura 2000-områder.

Øvrige ammoniakfølsomme naturområder, jf. § 2 stk. 1 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen:
Kategori 3-natur: Kommunen skal konkret vurdere følgende beskyttede, ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder, som ikke er omfattet af kategori 1 og 2: Heder, moser og overdrev, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsomme skove. En nærmere definition af ammoniakfølsom skov fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 pkt. 3 ad C.

BESKYTTESNIVEAUER FOR AMMONIAKFØLSOMME NATURTYPER

Krav til maksimal ammoniakdeposition for de forskellige ammoniakfølsomme naturtyper, jf. kategori 1-, kategori 2- og kategori 3-natur fremgår af nedenstående Tabel 8.

Tabel 8. Beskyttelsesniveauer for bestemte ammoniakfølsomme naturtyper.

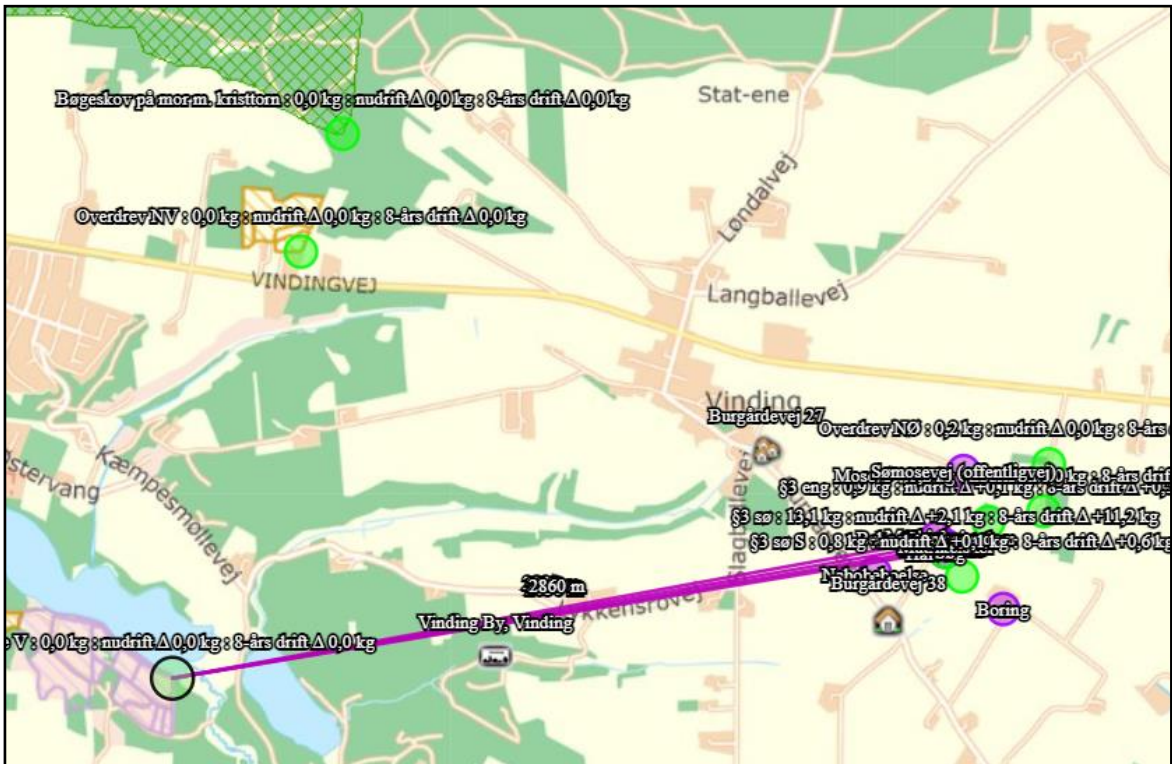
Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. Ammoniakfølsomme Natura 2000 naturtyper samt øvrige heder og overdrev indenfor Natura 2000 områder	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden*): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.

Kategori 2. Ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000, som er højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha, samt overdrev større end 2,5 ha.	Max. total deposition på 1,0 kg N/ha/år.
Kategori 3. Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3, og ammoniakfølsomme skove	Kommunen vurderer konkret, om der skal fastsættes vilkår om max. merdeposition. Kravet må dog ikke være under en max. merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år

* Kumulationsmodel for antal husdyrbrug i nærheden fremgår af § 25 stk. 2,3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

BEREGNING AF AMMONIAKDEPOSITION PÅ NÆRLIGGENDE NATUROMRÅDER

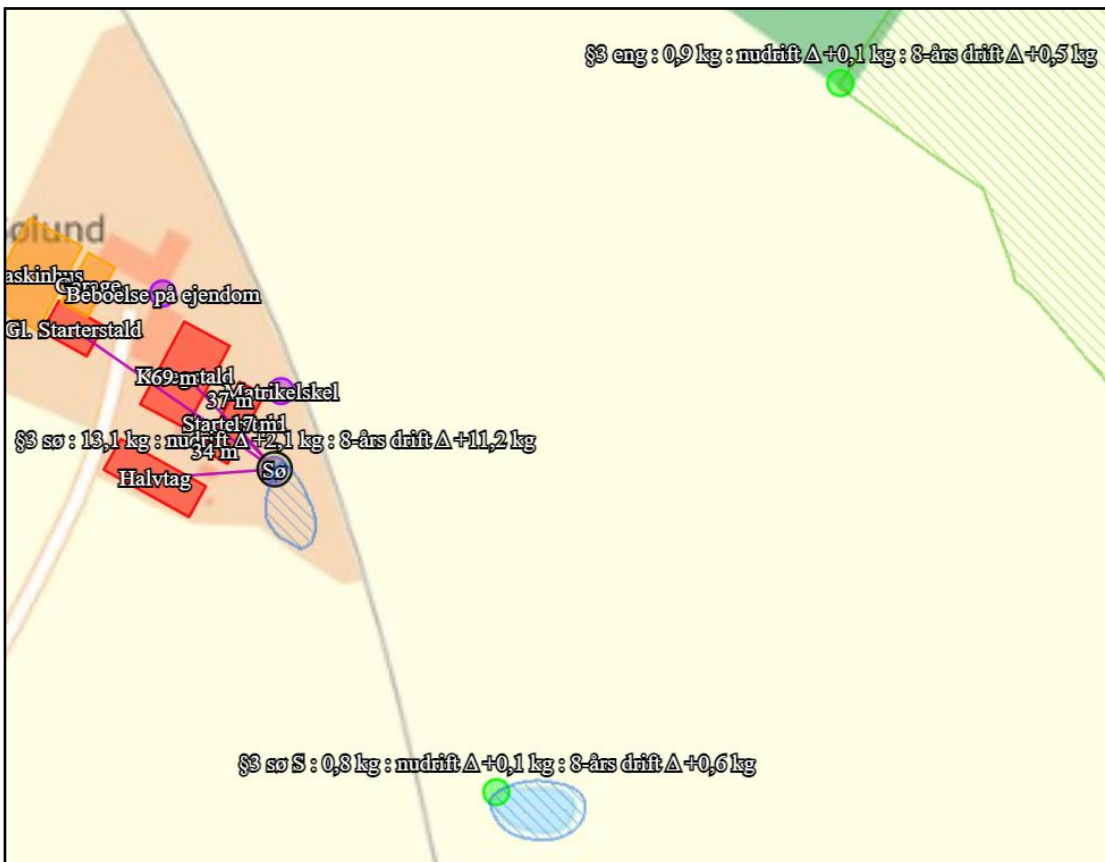
Afsætningen af luftbåren ammoniak på omkringliggende naturområder, fra det ansøgte dyrehold på Burgårdevej 31 er beregnet i husdyrgodkendelse.dk. Der er foretaget beregninger af ammoniakafsætningen for kategori 1,2 og 3-naturområder nærmest ejendommen. Kommunen har suppleret med beregninger i et enkelt punkt i forhold til ammoniakfølsom skov. Beregningspunkterne og resultatet af beregningerne fremgår af nedenstående figur 3-5 og tabel 5.



Figur 3. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende kategori 1 og 2-natur (overdrev og hede) fra det ansøgte projekt.



Figur 4. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende kategori 3-natur (overdrev og mose) fra det ansøgte projekt.



Figur 5. Beregning af total- og merdeposition af luftbåren ammoniak på nærliggende § 3 natur (eng og søer) fra det ansøgte projekt.

Tabel 9. Beregning af ammoniakdeposition fra stald og lager på kategori 1, 2 og 3 natur i nærheden af Burgårdevej 31. Totaldeposition og merdeposition er angivet.

Navn	Kategori	kumulation	ruhed	Merdeposition (KgN) (i forhold til 8 års drift)	Totaldeposition (KgN)
Ammoniakfølsom skov	3	0	S	0,0	0,0
§3 sø		0	V	5,5	6,4
§3 eng		0	Mk	0,5	0,8
§3 sø S		0	V	0,3	0,4
Overdrev NØ	3	0	S	0,1	0,2
Mose Ø	3	0	S	0,2	0,3
Overdrev NV	2	0	Mk	0,0	0,0
Hede V	2	0	Mk	0,0	0,0
Bøgeskov på mor m. kristtorn	1	0	S	0,0	0,0

For kategori 1 natur skal det vurderes, om der er kumulation med andre ejendommen. I det konkrete tilfælde er der ikke kumulation med andre ejendomme, hvorfor den maksimale totaldeposition ikke må overstige 0,7/ kg N/ha/år.

BILAG IV ARTER

Ligeledes påhviler det kommunen at vurdere konkret, om en ansøgt aktivitet vil være i overensstemmelse med Habitatdirektivforpligtelserne. Ifølge bekendtgørelsen om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter⁶, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke et internationalt naturbeskyttelsesområde væsentligt. Desuden skal der ske en vurdering af om det ansøgte projekt kan beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets bilag IV eller ødelægge de plantearter der er optaget i Habitatdirektivets bilag IV.

SILKEBORG KOMMUNES VURDERING

Anlæggets påvirkning af beskyttet natur

Kategori 1 natur (Kvælstoffølsomme naturtyper indenfor natura 2000)

Nærmeste Natura 2000-område er EF-habitatområde "Sepstrup Sande, Vrads Sande, Velling Skov og Palsgård Skov" og EF-fuglebeskyttelsesområde "Skovområde syd for Silkeborg", som begge ligger ca. 2,6 km nordvest for ejendommen.

Beregninger viser at der ikke er nogen deposition fra det ansøgte i Natura 2000-områderne.

Kategori 2 natur (Højmoser, lobeliesøer, heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha)

⁶ Bekendtgørelse nr. 926 af 27. juni 2016 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Ca. 2,5 km nordvest for ejendommen ligger den nærmeste kategori 2 naturtype, som er et overdrev.

Beregninger viser at der ikke er nogen deposition fra det ansøgte på overdrevet.

Kategori 3 natur (Heder, moser og overdrev og ammoniakfølsomme skove)

Nærmeste kategori 3 natur er en mose, som ligger ca. 400 meter nordøst for ejendommen, samt et overdrev, som ligger ca. 500 meter mod nordøst.

Beregningerne viser at merdepositionen på mosen og overdrevet er hhv. 0,2 kg N/ha/ år og 0,1 kg N/ha/år og totaldepositionen er hhv. 0,3 kg N/ha/år og 0,2 kg N/ha/år.

Merdepositionen på disse to nærmeste kategori 3 områder er således under 1,0 kg N/ha/år, hvilket er grænsen for, hvornår der kan stilles vilkår til emissionen.

Depositionen er lav og vil forventeligt ikke påvirke disse kategori 3 naturtyper.

Længere væk fra ejendommen ligger der andre kategori 3 naturtyper. Fælles for disse er at den beregnede deposition er mindre. Disse vurderes således heller ikke at blive påvirket af det ansøgte.

Anden natur:

I nærheden af ejendommen ligger et par små søer og nogle engarealer.

Den nærmeste sø ligger umiddelbart op ad ejendommen og grænser op til dyrket mark og banestien. Af luftfotos fremgår det at søen er helt skygget af træer. Vandet er forventeligt skygget og koldt. Forekomsten af vandplanter og særligt følsomt dyreliv vurderes derfor at være begrænset. Søen vurderes at være næringspåvirket, da den ligger op ad ejendommen og dyrkede marker. Det ansøgte vurderes således ikke at ændre på tilstanden af søen.

Søer og enge som ligger længere væk modtager ingen eller kun en meget lille deposition og vil således ikke blive påvirket af det ansøgte.

Beskyttede og sjældne arter (Bilag IV, rødliste mv.)

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk levested på eller omkring ejendommen.

På baggrund af kommunens kendskab til disse arters udbredelse kan der måske være arter af flagermus, stor vandsalamander, spidssnudet frø, løgfrø eller markfirben i området.

Da det ansøgte, ikke påvirker de omkringliggende beskyttede naturtyper, som kan være levested for disse arter, så vil en eventuel forekomst af arterne ikke blive påvirket af det ansøgte.

Der ændres ikke væsentligt i bygningerne og der ryddes ikke store træer eller lign. der kan udgøre et potentielt levested for flagermus. Flagermus vil således ikke blive påvirket af det ansøgte.

12. FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET RESTSTOFFER, AFFALDSPRODUKTION OG BRUG AF NATURRESSOURCER

OLIEOPLAG

Dieseltanken er placeret i maskinhuset på fast underlag uden afløb. Silkeborg Kommune har vedtaget en forskrift for håndtering af olie og kemikalier som virksomheder og landbrug i udgangspunktet er omfattet af. Husdyrbrug med en miljøtilladelse er i midlertidig kun omfattet, hvis der er sat vilkår hertil i deres tilladelse. Med denne miljøtilladelse sættes der derfor vilkår til, at kommunens forskrift om håndtering af olie og kemikalier skal følges.

Når forskriften følges, vurderes det at jord, overfladevand og grundvand er beskyttet og at olie- og kemikalieprodukter opbevares miljømæssigt forsvarligt. Forskriften er vedhæftet i bilag 4.

AFFALD

Bedriften er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen, derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen efter de gældende regler og bortskaffelsen skal ske i overensstemmelse med kommunes affaldsregulativ. Korrekt bortskaffelse og håndtering skal kunne dokumenteres i forbindelse med miljøtilsyn. Det fremgår af affaldsbekendtgørelsens § 64, at virksomheder skal kildesortere deres affald. Virksomheden skal derudover sikre sig, at væsentlige dele af deres kildesorterede affald går til materialenyttiggørelse.

Alle kemikalier, pesticider mv. opbevares forsvarligt, i afløst rum med støbt gulv og uden afløb.

Dagrenovation afhentes hver uge under kommunal ordning. Der er en container til erhvervsaffald, som plastik, pap og papir. Afhentning efter behov. Mængde ca. 1500 kg plastik og 2000 kg pap og papir. Kanyler og skarpe genstande < 1 kg afleveres til kommunal modtagerstation for farligt affald.

Hvis der forekommer olieaffald (< 1 kg) afleveres det til modtagerstation for farligt affald.

Kemikalierester < 1 kg afleveres til modtagerstation for farligt affald. Medicinrester < 1 kg afleveres til dyrlæge.

Fast affald, snor, plastiksække og lignende opbevares i container, som afhentes af godkendt modtager.

Elektronikaffald, brugte elpærer og lysstofrør, samt rengjorte medicinflasker af glas afleveres til kommunal modtagestation.

Kommunen vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til opbevaring og affaldsbortskaffelsen fra virksomheden, såfremt de beskrevne procedurer og gældende regler overholdes.

Adgang til genbrugspladserne

Hvis et landbrug ønsker at aflevere affald på genbrugspladsen skal de tilmelde sig genbrugspladsordningen. Ordningen omfatter også aflevering af 10 kg farligt affald om året. Kun virksomheder, der er tilmeldt ordningen, kan lovligt benytte genbrugspladsen.

Særligt for dokumentation af aflevering af farligt affald:

Virksomheder har pligt til at dokumentere, at deres farlige affald bliver håndteret korrekt. Du kan derfor udfylde et kvitteringsskema på Silkeborg Forsynings hjemmeside og medbringe det, så personalet kan stemple det, når du afleverer farligt affald fra virksomheden på genbrugspladsen. For nogle fragmenter af affald er det også muligt at få en kvittering fra personalet for korrekt levering. Alternativt kan du bruge en godkendt indsamler til at håndtere dit farlige affald.

EL- og VANDFORBRUG

Husdyrbrugets energi- og vandforbrug vil forventeligt ikke stige væsentlig i ansøgt drift.

Forbruget i hhv. nudrift og ansøgt drift ses af tabel 6 nedenfor.

Tabel 10. Energi- og vandforbrug

	Nudrift	Ansøgt drift
El	12.000 kWh	12.000 kWh
Vand	1.000 m ³	1.000 m ³
Dieselolie	3.500 liter	3.500 liter

Elforbruget er inkl. el til beboelse og forventes ikke at stige. Alle staldene er med naturlig ventilation, som der ikke medgår energiforbrug til.

Langt den væsentligste andel af vandforbruget er drikkevand til dyrene, som der ikke kan spares på, da dyrenes vandbehov skal dækkes. Drikkevandsinstallationerne på ejendommen efterses og rengøres jævnligt med henblik på at undgå spild. Der er opsat vandkopper i stedet for vandkar. Vandkopper holder typisk sig selv rene, men skulle de blive beskidte, renses de, hvilket giver et spild på 2-3 liter pr. gang. Skulle man rense vandkar, giver det et spild på 2-300 liter pr. gang.

Eventuelle lækager i systemet identificeres straks og repareres hurtigst muligt. Staldene vaskes ved behov.

Ejendommen forsynes med vand fra Brædstrup Vandværk.

GENER

LUGT

GENERELT VEDR. LUGT

Lugt kommer fra produktionen i staldanlægget og fra gødningshåndtering. Landzonen betragtes normalt som landbrugets arbejdsområde, hvilket betyder, at beboere i landzonen skal tåle en del lugtgener. Der er dog fastsat en tålegrænse for lugt afhængig af, om der er tale om byzone, samlet bebyggelse eller enkelt bolig, uden landbrugspligt, i det åbne land.

Princippet for lugtberegningen er, at man ud fra oplysninger om dyretype, staldsystem og produktionsareal beregner en lugtgenæafstand, som er den afstand der minimum skal være fra lugtcentrum til de omkringboende. Gødningslagre er ikke medtaget i lugtberegningen, da placeringen af disse reguleres af generelle regler, hvor der er taget højde for eventuelle lugtgener. Er der andre husdyrbrug, som medfører lugtgener i det samme punkt i byzonen, skærpes kravene til genæafstanden i forbindelse med ansøgningen.

Genæafstanden skal beregnes efter både Miljøstyrelsens lugtmodel og efter FMK-modellen.

RESULTAT AF IT-SYSTEMETS LUGTBEREGNING

I Tabel 11 ses den korrigerede genæafstand for henholdsvis samlet bebyggelse, nabo uden landbrugspligt samt byzone. I den korrigerede genæafstand er der taget højde for vindretningen i forhold til placeringen af anlæggene samt eventuel kumulation.

Genæafstanden er den afstand der som minimum skal overholdes fra lugtcentrum på den pågældende ejendom. Den vægtede gennemsnitsafstand er den afstand, der reelt er fra lugtcentrum til det punkt, der skal beregnes til. Den vægtede gennemsnitsafstand skal derfor være større end den korrigerede genæafstand, for at lugtkravet er overholdt.

Tabel 11. Genæafstand for lugt i ansøgt drift samt vægtet gennemsnitsafstand.

Bebyggelse	Korrigeret genæafstand i m (ansøgt)	Vægtet gennemsnitsafstand i m	Genekriterie overholdt
Sømoosevej 2 (nabobeboelse)	46,2	239,3	Ja
Burgårdevej 27 (samlet bebyggelse)	82,2	719,5	Ja
Slagballe Bakker (sommerhusområde)	146,3	1669,1	Ja

KOMMUNENS SAMLEDE VURDERING

Ud fra Tabel 11 kan det ses at lugtgenekriteriet for alle områder er overholdt. Da der ikke andre ejendomme med en ammoniakfordampning over 750 kg N pr. år indenfor 100 meter af naboejendommen eller indenfor 300 meter ift. samlet bebyggelse og byzone skal der ikke beregnes nogen kumulativ effekt i dette tilfælde. Når de beregnede afstandskrav til nærmeste beboelse, samlet bebyggelse og byzone/ sommerhusområde er overholdt, har kommunen ikke mulighed for at skærpe lugtgenekriterierne. Beboelser indenfor konsekvensområdet der er på 152 m, kan opleve øget lugt som følge af udvidelsen. Konsekvensområdet beregnes i husdyrgodkendelse.dk og bruges som høringsradius.

Den reelle lugtpåvirkning fra husdyrbrugets anlæg vil afhænge af flere forhold som vindretning og temperatur. Lugtpåvirkningen vil dog generelt kunne minimeres ved grundig og hyppig rengøring af de overflader, som husdyrgødning og foderrester afsættes på.

For at sikre at lugtgenekriteriet overholdes er der sat vilkår om, at gulvsystemer, dyretyper og produktionsarealer ikke må ændres så det medfører en øget lugtemission. Med de stillede vilkår vurderer Silkeborg Kommune, at husdyrbruget overholder grænseværdierne for lugt.

STØJ

Der er foretaget en vurdering af den støj, der kan forekomme fra de transportere, der kører til og fra ejendommen, samt intern kørsel og støj fra valse. Støj i forbindelse med markdrift er ikke omfattet af vurderingen.

Tabel 12. Driftsperioder og placering af støjkilder

Støjkilde	Placering	Driftstid	Tiltag mod støjkilder
Transport til og fra ejendommen	Grusvej fra Burgårdevej til ejendommen	Transport til og fra ejendommen vil typisk foregå i dagtimerne. Det vil f.eks. være transporter med foder, halm, dyr osv.	
Valsen	Maskinhus	Drift i ca. 30 minutter hver anden dag.	
Minilæsser	Interne køreveje	I dagtimerne	Der køres på interne veje i forbindelse med den daglige drift.
Reparation af maskiner	Inden døre	I dagtimerne	Så vidt det er muligt foretages det inden døre

Ansøger har endvidere oplyst, at der kan forekomme transportere om natten (efter kl. 22), i forbindelse med transport af korn og halm, hvilket primært sker i høstperioden.

Transportere med dybstrøelse er indenfor normal arbejdstid (kl. 7.00-17.00).

For landbrugsvirksomheder i det åbne land anbefaler miljøstyrelsen at der henvises til de vejledende støjgrænser for 'type 3-blandet bolig og erhverv' jf. vejledningen om ekstern støj⁷. Ifølge vejledningen må ejendommens bidrag til støjniveau ikke overstige følgende værdier ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer i punktet 1,5 m over terræn, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden indenfor den pågældende periode:

Tabel 13. Støjgrænser for forskellige tidspunkter

	Periode	Støjgrænse	Midlingsperiode
Dag	Kl. 07- 18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18- 22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22- 07	40 dB(A)	(½ time)
Lørdag	Kl. 07- 14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14- 22	45 dB(A)	(4 timer)

⁷ Miljøstyrelsens støjvejledning nr. 5 af 1984

	Periode	Støjgrænse	Midlingsperiode
Søn- og helligdag	Kl. 07- 22	45 dB(A)	(8 timer)

Herudover må støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) målt som spidsværdi.

Silkeborg Kommune har ifm. udarbejdelse af tilladelsen, ikke lavet en orienterende støjberegning, idet det vurderes at støjgrænserne vil kunne overholdes med den beskrevne drift. Denne vurdering er lavet med baggrund i afstanden til de omkringboende (220 meter til nærmeste nabo), og da der i ansøgningen ikke er konkrete forhold eller særlige støjende aktiviteter der gør, at afstanden til naboer ikke i sig selv skulle medføre, at støjgrænserne må forventes overholdt.

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

Hvis der efter kommunens vurdering opstår støjgener, der vurderes at være væsentligt større end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan Silkeborg Kommune bestemme at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne overholdes. Der stilles vilkår til dette.

VENTILATION

Der er udelukkende naturlig ventilation i staldene. Naturlig ventilation bruger ikke strøm og er lydløst, hvilket giver et bedre arbejdsmiljø og ingen støjgener for naboerne.

Kommunen vurderer, at når der er tale om naturlig ventilation giver det ikke anledning til væsentlige gener for de omkringboende.

RYSTELSE

Der vil kunne forekomme rystelser og vibrationer i forbindelse med tung transport. Dette vurderes ikke at give gener ved omkringboende, idet ejendommen er placeret mere end 200 meter fra nærmeste beboelser, og derudover er der ikke placeret beboelser langs indkørslen til ejendommen.

STØV

I forbindelse med håndtering af halm, foder og ved transport kan der opstå støvgener. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed.

Da afstanden til nærmeste nabobeboelse er 240 meter, vurderer Silkeborg Kommune, at husdyrbruget ikke vil give anledning til støvpåvirkning af omgivelserne, som vil medføre gener for de omkringboende.

SKADEDYR

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr. Foder- og gødningsrester er ideelle udklæknings steder for fluer, som kan udvikle sig til enorme flueforekomster, der ikke kan bekæmpes biologisk. Den generelle bekæmpelse af skadedyr sker derfor ved, at der

generelt holdes rent og ryddeligt i og omkring ejendommen, og ved at foderspil og rester fjernes.

Fluer

Ansøger har oplyst at fluer bekæmpes ved hjælp af Neporex (effekt mod fluelarver), idet bekæmpelse med aerosoler på voksne fluer ikke er en mulighed. Luftsiftet i en delvis åben stald er for stor til at kunne give den ønskede effekt, derfor koncentrerer indsatsen mod fluelarverne. Fluebekæmpelsen foregår i overensstemmelse med de fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Rotter

Ansøger har tegnet kontrakt med anerkendt skadedyrbekæmpelsesfirma (Nomus). Hvis der konstateres rotter og andre skadedyr på ejendommen skal Silkeborg Kommunes landbrugsteam straks kontaktes. Endvidere kommer skadedyrskontrollen to gange om året.

Der stilles vilkår til bekæmpelse af skadedyr, rengøring af stalde og inventar samt at udenomsarealer skal holdes i en renlig og ryddelig stand.

Skulle der mod forventning indgå berettigede klager over fluegener fra husdyrproduktionen, kan Silkeborg Kommune efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at foretage tiltag til at reducerer fluegener.

Det vurderes at ejendommen skadedyrbekæmpelse med de stillede vilkår er tilstrækkelige til at imødekomme væsentlige gener fra skadedyr.

TRANSPORT

Der er en til- og frakørsel til ejendommen via Burgårdevej.

Størstedelen af transporterne udgøres af transporter med foder, dyr til og fra ejendommen og husdyrgødning. Tabellen nedenfor viser et retningsgivende billede af transporter til og fra ejendommen i ansøgt drift og i nudrift. Selvom der sker en udvidelse af dyreholdet på ejendommen, ses der kun en lille stigning i antallet af transporter (7 stk. ekstra transporter om året). Dette skyldes, at der er fokus på effektivitet (større vogne) og bedre udnyttelse af ressourcer (fyldte vogne).

Udviklingen i antallet af forskellige typer transport ses af Tabel 14 nedenfor. Det skal bemærkes, at antal og kapacitet pr. læs ikke er bindende (medmindre der er knyttet vilkår til).

Tabel 14. Oversigt over transporter på et år

Transporttype	Nudrift	Ansøgt drift	Forskel
Korn (lastbil/traktor)	15	15 traktorkørsler i høst	0
Dybstrøelse til biogas	0	7 læs med traktor med vogn	7
Dybstrøelse til mark	50	50 læs med traktor med vogn	0
Halm	33	400 halmballer/12 halmballer pr. gang = 33	0
Indkøbte foderstoffer	17	17 transporter	0
Modtagelse af kalve	20	20 transporter med traktor og kreaturvogn Hver 2-3 uge	0
Levering af kalve	14	14	0

Transporttype	Nudrift	Ansøgt drift	Forskel
Dieselolie	2	2	0
Døde dyr	2	2	0
Erhvervsrenovation	12	Ca. 12 afhentninger pr. år Kommunal tømningssordning	0
Dagrenovation	52	52 transporter	0
Total	217	224	7

Gener ved ind- og udkørsel

Der er ikke placeret beboelser langs ind- og frakørslen til Burgårdvej 31, og da afstanden til nærmeste nabobeboelse er over 100 meter fra ind- og frakørslen, vurderer Silkeborg Kommune, at transport til og fra husdyrbruget ikke vil være til væsentlig gene for nabobeboelser og omgivelserne i øvrigt, når de til enhver tid gældende regler overholdes.

Der er placeret en beboelse for enden af ind- og frakørslen på modsatte side af Burgårdevej, som der skal tages hensyn til. Der forventes kun mindre ændringer i antallet og typen af transporter til og fra ejendommen i forhold til nudriften. Det vurderes derfor, at den ansøgte udvidelse af produktionsarealet ikke vil medføre øgede gener for den pågældende beboelse. Endvidere er beboelsen placeret ved en asfalteret vej, hvor gener som støj og støv er minimeret i forhold til en grusvej.

Det er kommunens vurdering, at de anførte transporter til og fra ejendommen er på et niveau, der kan forventes af denne størrelse husdyrproduktion, at der er tale om transporter ad offentlige veje, og at generne fra transport er mindsket og imødegået i det omfang, det er muligt indenfor husdyrbrugloven.

LYSGENER

Lyset er alene tændt, når der pågår arbejde i staldene, dvs. yderst sjældent om sommeren og yderst sjældent i nattetimerne. Udendørs belysning er alene tændt ved behov under færdsel omkring bygningerne i den mørke tid. Der er placeret 2 udendørs lamper på halvtaget og 1 på starterstalden, som alle kan styres manuelt.

Silkeborg Kommune vurderer med baggrund i ansøgers beskrivelse ovenfor og afstanden til naboerne, at lyset i og udenfor staldafsnittene ikke vil give væsentlige gener ved naboerne.

13. BILAG OVERSIGT

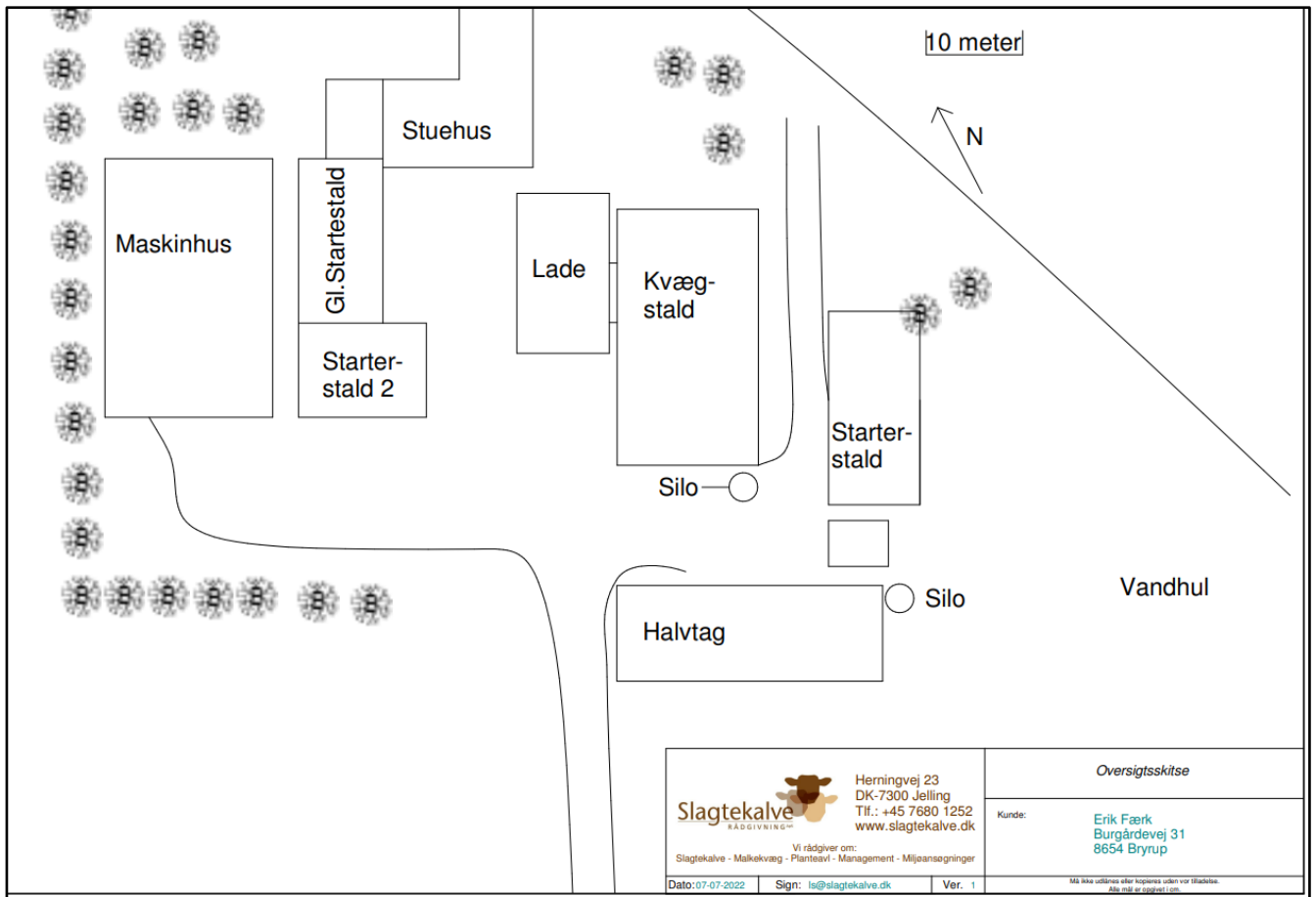
Bilag 1: Oversigtskort

Bilag 2: Produktionsarealer

Bilag 3: Hørings- og orienteringsliste

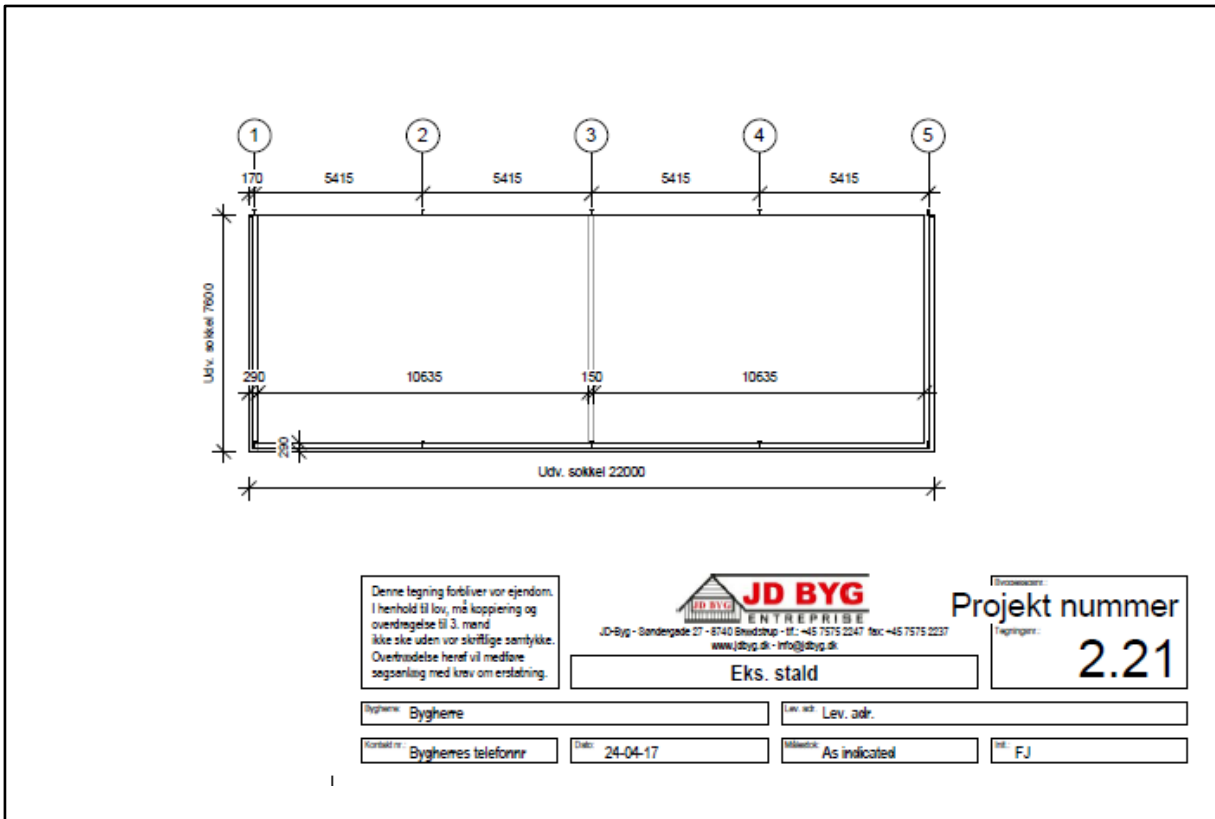
Bilag 4: Silkeborg Kommunes forskrift om håndtering af olie og kemikalier

BILAG 1 OVERSIGTSKORT

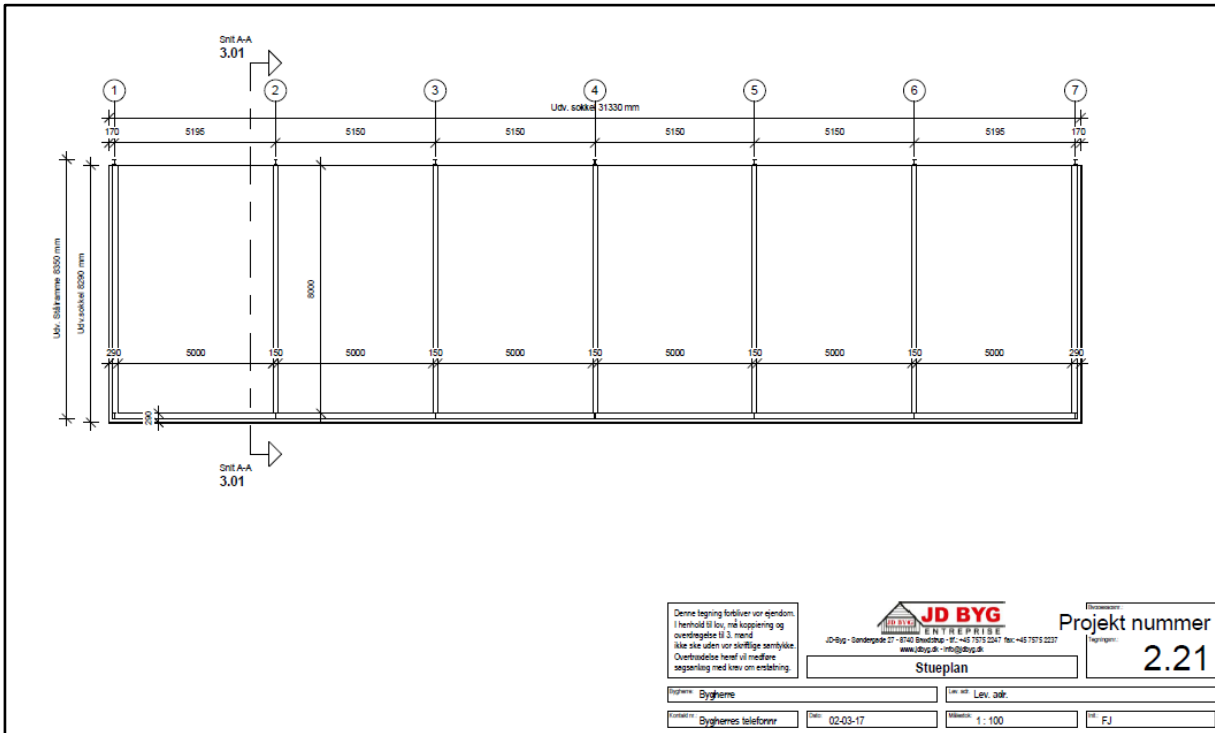


BILAG 2 PRODUKTIONSAREALER

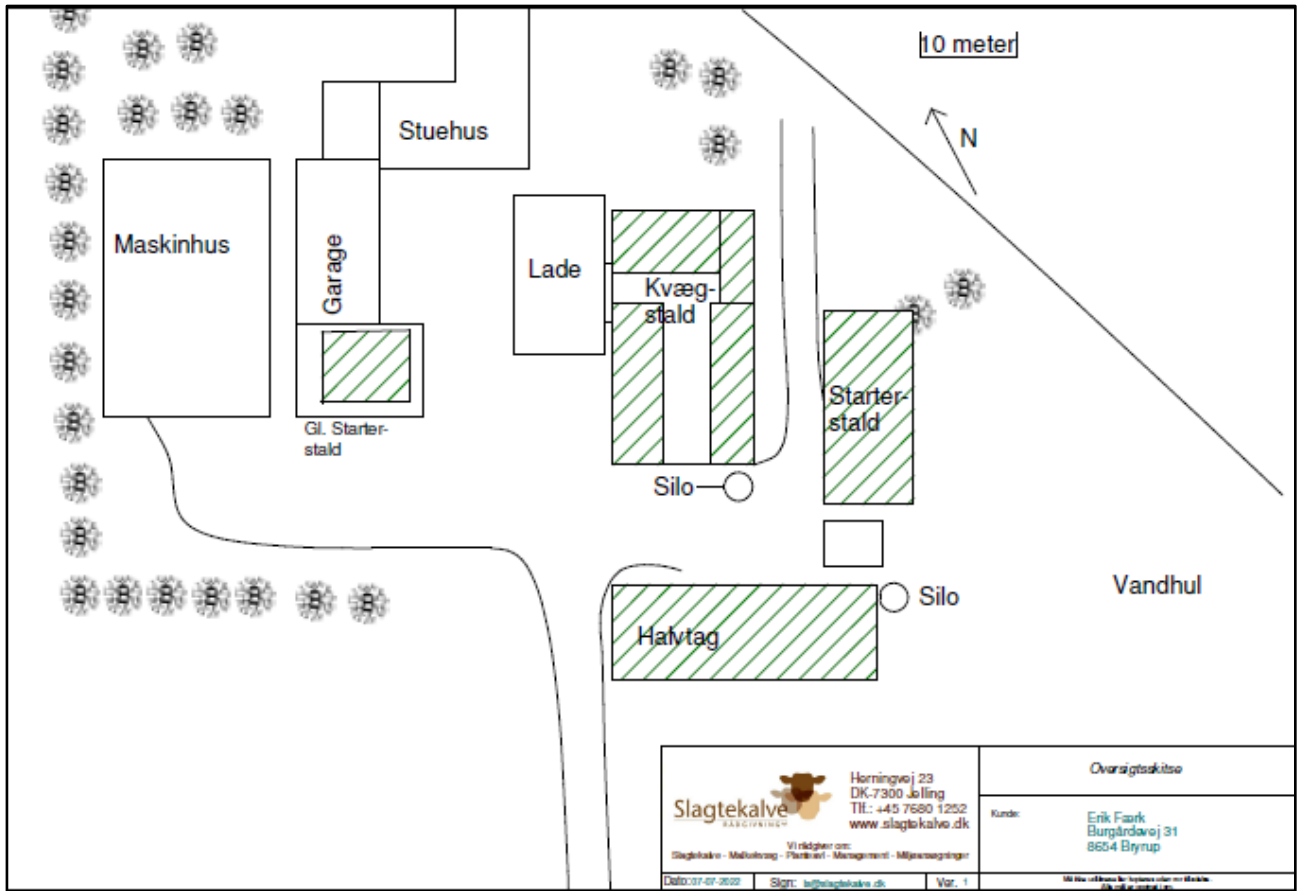
Starterstald



Halvtag



Kvægstald og gl. starterstald (ingen tilgængelige byggetegninger)




 Herringvej 23
 DK-7300 Jelling
 Tlf: +45 7680 1252
 www.slagtekalve.dk

Virksomhed om:
 Slagtekalve - Mellemvej - Placering - Management - Miljøcertificering

Dato: 07-07-2020 Sign: info@slagtekalve.dk Var: 1

Oversigtskitset	
Kunde:	Erik Faark Burgårdvej 31 8654 Bryrup

BILAG 3 HØRINGS- OG ORIENTERINGSLISTE

Beboere og ejer af nedenstående adresser er blevet skriftligt orienteret inden afgørelsen af denne tilladelse.

Adresse	Postdistrikt
Burgårdevej 18	8654 Bryrup
Burgårdevej 29	8654 Bryrup
Burgårdevej 33	8654 Bryrup
Burgårdevej 35	8654 Bryrup
Burgårdevej 38	8654 Bryrup
Førstballevej 2	7183 Randbøl
Løndalvej 5	8654 Bryrup
Slagballevej 7	8654 Bryrup
Vindingvej 19A	8654 Bryrup
Vejlsøvej 12	8600 Silkeborg

BILAG 4 SILKEBORG KOMMUNES FORSKRIFT OM HÅNDBTERING AF OLIE OG KEMIKALIER

Regler for håndtering og opbevaring af olie og kemikalier 2.0



Akut forurening Ring 112

Indhold

Kapitel 1: Indledning	4
§ 1. Formål	4
§ 2. Gyldighedsområde	4
Definitioner.....	4
Kapitel 2: Opbevaring.....	5
§ 3. Generelle regler.....	5
§ 4. Emballage	6
§ 5. Indretning af areal til beholdere	7
§ 6. Opbevaring af akkumulatorer	9
Kapitel 3: Indretning og drift af påfyldnings- pladser for motorbrændstof.....	9
§ 7. Generelt om påfyldningspladser.....	9
§ 8. Indretning af udendørs påfyldningsplads med tæt belægning	9
Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der tankes under 25.000 liter årligt.....	10
Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der årligt tankes 25.000 liter eller derover.....	11
Regler for indendørs påfyldningsplads.....	12
§ 9. Påfyldningspistol og -slange.....	12
Kapitel 4: Administrative bestemmelser	13
§ 10. Tilsyn og kontakt	13

§ 11. Straf ved overtrædelse af forskriften	13
§ 12. Dispensation og klage	13
§ 13. Lovgrundlag	13
§ 14. Ikrafttrædelse	13

Bilag 1:.....	14
----------------------	-----------

Information om anden lovgivning	14
Byggetilladelse og andre tilladelser.....	14
Underjordiske tanke	15

Kapitel 1: Indledning

§ 1. Formål

Formålet med denne forskrift er at sikre, at olie og kemikalier opbevares og håndteres forsvarligt for at undgå forurening af jord, grund- vand, søer og vandløb samt kloaksystem.

§ 2. Gyldighedsområde

Denne forskrift omfatter både råvarer, færdigvarer samt affald, der indeholder olie og kemikalier.

Forskriften gælder for alle virksomheder og institutioner i Silkeborg Kommune.

Forskriften gælder ikke for opbevaring og håndtering af olie og kemikalier, hvis dette er omfattet af anden lovgivning eller andre bestemmelser (fx miljøgodkendelser, benzinstationsbekendtgørelsen, auto- værkstedsbekendtgørelsen eller olietankbekendtgørelsen).

Forskriften gælder kun for overjordiske oplag af olie- og kemikalier samt affaldsprodukter herfra.

Definitioner

En tæt belægning er en belægning, der er tæt i forhold til de væsker, du opbevarer.

En påfyldningsstuds er stedet på motorkøretøjet, hvor påfyldnings-slangen kan tilkobles.

Påfyldningsslange er slangen på diesel/benzintanken til brug ved påfyldning af motorkøretøjet.

Vandige recipienter er søer, åer, vandløb, hav og grundvand og lignende.

En udleveringsstander er apparatur til aftapning af brændstof, typisk placeret direkte på den overjordiske lagertank. Hvis udleveringsstanderen er tilknyttet en nedgravet lagertank, udgør den typisk en selvstændig enhed stående på jorden, som på benzinstationer.

Lagertank er den tank, der indeholder brændstof, der aftappes.

Kapitel 2: Opbevaring

§ 3. Generelle regler

Akkumulatorer, olie og kemikalier skal opbevares og håndteres så spild i forbindelse med uheld, tæring, aftapning og omhældning ikke kan forurene jord, grundvand, søer, vandløb eller kloak.

Påfyldning og tømning skal foregå på forsvarlig vis.

Opbevaringen skal foregå på et plan og tæt belægning og indrettes, så håndtering af indhold i beholderen kan ske uden at spilde. Silkeborg kommune betragter som udgangspunkt følgende som en tæt belægning:

En tæt belægning er en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden ikke mister sin evne til at tilbageholde olier eller kemikalier fra at gennemtrænge belægningen.

Fliser, SF-sten og lignende anses derfor **ikke** som tætte belægninger til opbevaring af olie og kemikalier

Tætte belægninger skal etableres således, at de er i stand til at modstå de mekaniske påvirkninger, som de bliver udsat for. Belægningerne skal være i god vedligeholdelsesmæssig stand. Skader og utætheder i tætte belægninger skal udbedres straks, efter at de er konstateret.

Der skal altid være tilstrækkeligt opsamlingsmateriale i form af f.eks. kattegrus eller sand tilgængelig på virksomheden til opsamling ved spild eller uheld.

§ 4. Emballage

Olie og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tæt-sluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og i god vedligeholdelsesmæssig stand, og tydeligt mærket med angivelse af indhold.

For råvarer og færdigvarer er originalemballagen egnede beholdere. Egnede beholdere til affald med olie eller kemikalier er som udgangspunkt følgende:

- Tanke godkendt iht. olietankbekendtgørelsen
- Dobbeltvæggede palletanke
- Dobbeltvæggede tanke fremstillet til opbevaring af affaldsprodukter fra olie- og kemikalier
- Original emballage i form af tromler, dunke og lignende
- Andre beholdere designet til opbevaring af farligt affald

Silkeborg Kommune afgør om de anvendte beholdere er egnede til formålet, samt om de er i god vedligeholdelsesmæssig stand.

§ 5. Indretning af areal til beholdere

Opbevaring af olie og kemikalier skal foregå, så der ikke er risiko for afledning af spild til jord, kloaksystem eller vandløb. Oplaget skal ALTID være overdækket og afskærmet mod nedbør, samt sikres mod påkørsel og hærværk.

OBS: Husk at forskriften ikke gælder for bl.a. diesel, benzin og olietanke, som er reguleret af anden lovgivning jf. § 2.

Det vil sige, at dieselolie- og fyringsolietanke ikke er omfattet af § 5.

Pladser til oplag af olie og kemikalier skal derudover indrettes på én af følgende måder:

På en tæt belægning: Der skal være en opkant langs randen af pladsen, hvis der er risiko for afledning til kloak, dræn, jord eller vandige recipienter. Det afgrænsede område skal kunne rumme indholdet fra den største beholder.

På en tæt spildbakke: Spildbakken skal kunne rumme indholdet af den største beholder på spildbakken. En tæt spildbakke skal være af materialer, som er holdbare overfor de stoffer, som opbevares. Hvis opbevaring sker i dobbeltvæggede tanke skal spildbakken kun kunne opsamle spild omkring påfyldningen.

Pladser der ved vedtagelse af denne forskrift har tæt belægning og fald mod afløb til tæt opsamlingsbrønd er fortsat lovlige.

Herunder er vist nogle eksempler på korrekt opbevaring af et olie og kemikalieoplag.

Silkeborg Kommune kan, efter miljøbeskyttelseslovens § 42, stk. 1 - 4, stille krav om yderligere forureningsbegrænsende tiltag eller forbud mod et oplag.



Figur 1 Eksempel på indendørs opbevaring



Figur 2 Udendørs opbevaring i container med dobbelt bund.



Figur 3 Udendørs opbevaring under tag med tæt bund og opkant.

§ 6. Opbevaring af akkumulatorer

Akkumulatorer skal opbevares i en tæt syrerestistent beholder. Udendørs opstillede beholdere, som står i det fri, skal være med tætsluttende låg.

Kapitel 3: Indretning og drift af påfyldnings- pladser for motorbrændstof

§ 7. Generelt om påfyldningspladser

Påfyldningspladsen omfatter det areal, hvor påfyldning af motorkøretøjer og lagertanke foregår. Påfyldningspladsen skal indrettes så forurening af jord, grundvand, søer, vandløb og kloaksystemet undgås.

Hvis der sker spild på påfyldningspladsen, skal dette straks opsamles.

Der skal altid være adgang til opsamlingsmateriale til opsamling af spild på påfyldningspladsen.

Påfyldningspladsen må ikke uden særskilt tilladelse anvendes til vaskeaktiviteter.

§ 8. Indretning af udendørs påfyldningsplads med tæt belægning

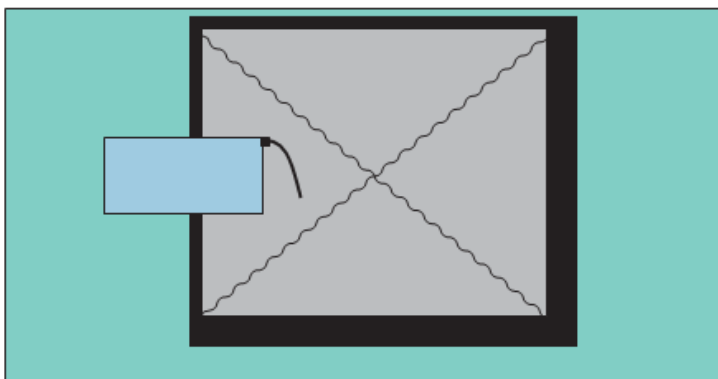
Påfyldningspladsen skal etableres med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Belægningen kan enten være støb- te betonplader eller asfalt.

For udendørs påfyldningspladser skal arealerne omkring

påfyldningspladserne have fald væk fra pladsen, så regnvand fra de omkringliggende arealer ikke løber ind på pladsen.

Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der tankes under 25.000 liter årligt.

Under udleveringsstanderen/påfyldningsslangen samt i området for tankning af køretøjer, skal der etableres et areal med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Der skal være en afstand på mindst 0,5 meter fra udleveringsstanderen/påfyldningsslangen til yderkanten af den tætte belægning. (Se figur 4).



Figur 4 Indretning af udendørs påfyldningsplads ved tankning på under 25.000 L

Belægningen skal have hældning ind mod midten af påfyldningspladsen.

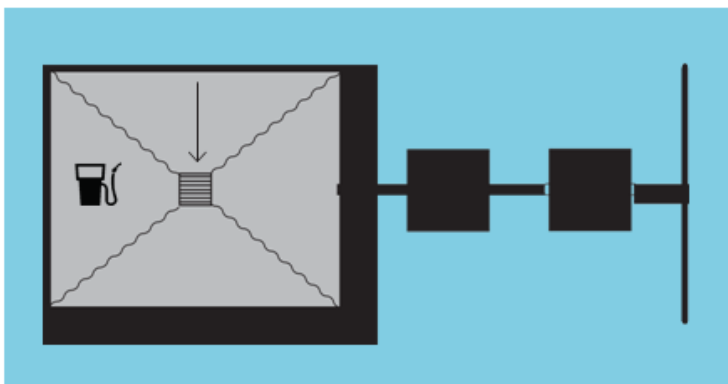
Påfyldningspladsen skal som minimum måle 3x3 m.

Regler for udendørs påfyldningspladser, hvor der årligt tankes 25.000 liter eller derover

Under udleveringsstanderen/påfyldningsslangen samt i området for tankning af køretøjer, skal der etableres et areal med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Der skal være en afstand på mindst 0,5 meter fra udleveringsstanderen/påfyldningsslangen til yderkanten af den tætte belægning. Belægningen skal have hældning ind mod midten af påfyldningspladsen. (Se figur 5).

Påfyldningspladsen skal som minimum måle 3x3 m.

Påfyldningspladsen skal være indrettet med fald mod afløb via sandfang til en olie- og benzinudskiller, der som minimum har flydelukke. Pladsen må ikke etableres før end der er givet tilslutningstilladelse hertil.



Figur 5 Indretning af udendørs påfyldningsplads ved tankning over 25.000 liter pr. år.

Regler for indendørs påfyldningsplads

Under udleveringsstanderen/påfyldningsslangen samt i området for tankning af køretøjer, skal der etableres et areal med en belægning, som er tæt overfor benzin og diesel. Der skal være en afstand på mindst 0,5 meter fra udleveringsstanderen/påfyldningsslangen til yderkanten af den tætte belægning.

Belægningen skal have hældning ind mod midten af påfyldningspladsen.

Påfyldningspladsen skal som minimum måle 3x3 m.

Påfyldning må ikke ske, så der er risiko for, at spild vil løbe ud ved porte eller andre udgange til ubefæstede arealer.

§ 9. Påfyldningspistol og -slange

Påfyldningspistol skal lukke automatisk, når tanken er fuld.

Påfyldningsslangen må ikke kunne nå uden for påfyldningspladsens afgrænsninger. Der kan gives dispensation herfor, hvis virksomheden har behov for længere påfyldningsslanger, for at kunne nå op til påfyldningsstedet på køretøjerne.

For at der skal kunne gives dispensation, skal ejer sikre, at der er skiltet omkring olietanken med, at tankning skal foregå på påfyldningspladsen.

Påfyldningsslangen skal være i god stand.

Kapitel 4: Administrative bestemmelser

§ 10. Tilsyn og kontakt

Silkeborg Kommune fører tilsyn med, at forskriftens bestemmelser overholdes.

§ 11. Straf ved overtrædelse af forskriften

Overtrædelse af forskriftens kapitel 2 og 3 kan straffes med bøde efter reglerne i bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter.

§ 12. Dispensation og klage

Silkeborg Kommune kan efter ansøgning dispensere fra reglerne i kapitel 2 og 3, hvis individuelle forhold taler for det. Dispensationer efter denne forskrift kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Denne forskrift eller afgørelser truffet efter denne forskrift kan ikke påklages til anden administrativ myndighed jf. reglerne i bekendtgørelse om miljøregulering af visse aktiviteter.

§ 13. Lovgrundlag

Forskriften er udarbejdet i henhold til § 20 i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 639 af 13. juni 2012 om miljøregulering af visse aktiviteter med senere ændringer.

§ 14. Ikrafttrædelse

Denne forskrift træder i kraft den 1. august 2012.

Forskriften er annonceret i Ekstraposten den 11. juli 2012 og på Silkeborg Kommunes hjemmeside (www.silkeborgkommune.dk).

Forskriften er vedtaget af Byrådet den 25. juni 2012. Anden udgave er udgivet 1. april 2014.

Bilag 1: Information om anden lovgivning

Byggetilladelse og andre tilladelser

Etablering af olie- og benzinudskiller og tankpladser, overdækninger, containere og skure kræver en godkendelse efter byggeloven og miljøbeskyttelsesloven.

I ukloakerede områder, skal der også søges om tilladelse til udledning til recipient eller om tilladelse til en form for nedsivningsanlæg, opsamlingskølle mv., hvis der skal etableres et afløb med olie og benzinudskiller.

I kloakerede områder skal der ansøges om tilladelse til at tilslutte afløbet til spildevandsledning.

Ansøgninger til ovenstående skal sendes til Silkeborg Kommune, Teknik- og Miljøafdelingen, Søvej 3, 8600 Silkeborg eller virksomhederogjord@silkeborg.dk.

Vi anbefaler, at ansøger på forhånd henvender sig til Silkeborg Kommune, Teknik- og Miljøafdelingen for at drøfte den påtænkte placering.

Har du brug for yderligere oplysninger kan du kontakte Natur- og Miljøsektionen ved Silkeborg Kommune på tlf. 89 70 10 00 eller virksomhederogjord@silkeborg.dk.

Underjordiske tanke

Opbevaring af kemikalier og farligt affald i nedgravede tanke kræver tilladelse efter § 19 i Miljøbeskyttelsesloven.

Som udgangspunkt gives der ikke tilladelse til opbevaring af farligt affald i en nedgravet tank, hvor det ikke er muligt dagligt at kunne tilse tankens sider og bund.

Silkeborg Kommune Teknik- og Miljø Søvej 3,
8600 Silkeborg