



Dato for godkendelse
17. februar 2004

Struer Kommune
Byg og Miljø
Østergade 13
7600 Struer

Niels Anton Søgaard
Bastrupvej 4
7600 Struer

Miljøgodkendelse

af

slagtekyllingproduktion

Bastrupvej 4, Asp, 7600 Struer

matr. nr. 1a, 34, Bastrup, Asp

CVR nr. 10-37-63-94
P nr. 1.000.066.443

Indholdsfortegnelse

Miljøgodkendelse	3
Baggrund	3
Godkendelsens vilkår	4
Klagevejledning	8
Godkendelsens gyldighed	9
Ikke teknisk resumé.....	10
Miljøteknisk beskrivelse	10
Grundlag for vilkårene	16
Oplysninger om gældende lovgivning	16
Miljøteknisk vurdering.....	17
Offentliggørelse.....	20
Underskrift	20

Bilag 1	Kort over virksomheden 1:4000
Bilag 2	Situationsplan

Miljøgodkendelse

Struer Kommune meddeler i henhold til kapitel 5 i Lov om miljøbeskyttelse miljøgodkendelse af kyllingefarmen Bastrupvej 4, 7600 Struer, matr. nr. 1a, 34, Bastrup, Asp.

Miljøgodkendelsen omfatter en produktion af slagtekyllinger i det etablerede produktionsanlæg, der har et nettoproduktionsareal på 3.300 m². Der indsættes årligt ca. 7 hold kyllinger. Kyllingerne indsættes daggamle og sendes til slagtning ved en alder på 35-42 dage. Antallet af indsatte kyllinger varierer alt efter antallet af dage, hvor kyllingerne skal opholde sig i produktionshallen. Produktionen godkendes til en årlig produktion af det antal kyllinger der på tidspunktet for miljøgodkendelsen svarer til i alt 164,8 dyreenheder (DE)¹. Dog skal Justitsministeriets *Lov om hold af slagtekyllinger*² til enhver tid overholdes.

Godkendelsen omfatter udelukkende virksomhedens forhold til Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuelt fornøden tilladelse i medfør af anden lovgivning.

Struer Kommune fører tilsyn med virksomhedens forhold til det eksterne miljø. Det er dog Plantedirektoratet der fører tilsyn med overholdelse af harmonireglerne¹.

Baggrund

I ansøgning modtaget af Struer Kommune den 18. december 2002 søger Niels Anton Søgaard om miljøgodkendelse af den eksisterende produktion. Ansøgningen indeholder hverken nybyggeri eller udvidelse.

Produktionen er tidligere miljøgodkendt i 1991.

Da godkendelsen ikke omfatter udvidelse eller ændring af produktionen er den ikke omfattet af VVM-reglerne.

Kyllingeproduktionen er omfattet af virksomhedskategorien I01b. Kategorien er (i)-mærket i bekendtgørelsen om godkendelse af listevirksomhed og er derfor omfattet af IPPC-reglerne. Det betyder bl.a. at en ansøgning om miljøgodkendelse skal offentliggøres. Ansøgningen blev den 14. januar 2003 annonceret i UgeAvisen for Struer og Omegn.

¹ Bek. nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

² Lov nr. 336 af 16. maj 2001 om hold af slagtekyllinger

Godkendelsens vilkår

Godkendelsen bygger på virksomhedens ansøgning, tilsyn på virksomheden og supplerende oplysninger samt kommunens konkrete vurdering støttet af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer. Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

Indretning og drift

1. Godkendelsen gælder for hele virksomheden.
2. Virksomheden skal etableres og drives, som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i godkendelsens miljøtekniske beskrivelse, medmindre vilkårene i godkendelsen og senere afgørelser foreskriver andet.
3. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen.
4. Indretning og drift af stalde samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i den til enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.
5. De godkendelsesvilkår, der vedrører anlæggets drift skal være kendt af de personer, der er ansvarlig for den pågældende del af driften.
6. Hvis virksomhedens ejerforhold eller forhold omkring ansvaret for virksomheden ændres, skal dette meddeles Byg og Miljø.
7. Virksomheden må ikke foretage ændringer, hverken bygnings- eller driftsmæssigt, før ændringen er godkendt af Struer Kommune.
8. Udbringning af gødning, skal ske i overensstemmelse med god landbrugspraksis, så lugtgener og ammoniakfordampning begrænses.
9. Opbevaring af foder skal ske på en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Evt. spild af foder skal opsamles straks.

Dyreholdets størrelse

10. Ejendommen tillades drevet med en årsproduktion på maksimalt det antal slagtekyllinger der på godkendelsestidspunktet svarer til 164,8 DE. Belægnin-

gen i de enkelte haller må dog aldrig overskride kravene i den til enhver tid gældende *Lov om hold af slagtekyllinger*³.

Årsproduktionen tillades drevet i det 3.300 m² store staldanlæg på Bastrupvej 4.

Affald

11. Døde dyr og andet animalsk affald må ikke nedgraves, afbrændes eller opbevares sammen med gødning, men skal bortskaffes til autoriseret destruktionsvirksomhed. I tidsrummet indtil afhentningen skal døde kyllinger opbevares i lukkede containere, så de er afskærmet mod hunde og vilde dyr samt der ikke opstår uhygiejniske forhold. Døde dyr skal afhentes mindst hver 14. dag. I sommerperioden dog mindst hver 7. dag.
12. Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak. Oplagspladsen skal være under tag og indrettet så spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold.
13. Der må ikke foretages nedgravning eller afbrænding af affald på virksomheden.
14. Brugt afdækningsplast og lignende skal indsamles og opbevares indendørs eller i umiddelbar nærhed af bygninger på en sådan måde, at det ikke blæser væk.
15. Alt affald skal håndteres, opbevares og bortskaffes efter de til enhver tid gældende affaldsregulativer for Struer Kommune.

Gødning

16. Gødning der stammer fra produktionen og har et tørstof indhold på minimum 30 %, må opbevares i markstakke. Markstakkene skal umiddelbart efter udlægning overdækkes med kompostdug eller anden lufttæt materiale.

³ På godkendelsestidspunktet: Justitsministeriets lov nr. 336 af 1. maj 2001 om hold af slagtekyllinger, § 22:

1. Maks. 43 kg levende kylling pr. m² gulvareal til udgangen af 2003
2. Maks. 42 kg levende kylling pr. m² gulvareal til udgangen af 2004
3. Maks. 41 kg levende kylling pr. m² gulvareal til udgangen af 2005
4. Derefter er kravet maks. 40 kg levende kylling pr. m² gulvareal

17. Markstakke må højst være placeret 1 år på samme sted og stedet må tidligst benyttes igen efter 5 år.

Håndtering af medicin og kemikalier

18. Olier og kemikalier, herunder sprøjtemidler, skal opbevares i overensstemmelse med *Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier m.m.*
19. Hvis der anvendes foderadditiver, der i koncentreret form må anses for miljøskadelige, skal disse ligeledes opbevares i overensstemmelse med forskriften.
20. Kemikalier, der er klassificeret ”giftige” eller ”meget giftige” samt alle sprøjtemidler skal opbevares i aflåst rum eller skab og må ikke opbevares i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, medicin eller lignende.
21. Påfyldning af sprøjtemidler må ikke foretages på den støbte betonplads foran kyllingehusene der har afløb til markdræn.
22. Inden der igen foretages sprøjtning af marker skal Struer Kommune have godkendt en løsning for hvordan afløbet på betonpladsen afproppes sikkert.

Spildevand

23. Vaskevandet fra rengøring af kyllingehusene skal ledes til beholder. Opsamlingskapaciteten skal svare til mindst 1 m³ pr. 100 m² produktionsareal.

Luftforurening

24. Virksomheden må ikke udenfor egen grund give anledning til lugt- eller støvgener, der af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlige.
25. Bund- og vægflader skal så vidt muligt holdes rene og tørre for at mindske lugtgener og fordampning af kvælstof.
26. Ventilationsanlæg skal rengøres efter hvert hold kyllinger og justeres efter behov.
27. Ved reovering eller udskiftning af ventilationssystemet eller dele heraf skal det som minimum leve op til de vejledende (Miljøstyrelsens/ Skov- og Naturstyrelsens) krav herfor.

Uheld og driftsforstyrrelser

28. Virksomheden skal indrettes og drives så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.
29. Uheld, herunder svigt af de forureningsbegrænsende foranstaltninger, der medfører forurening, skal straks anmeldes til alarmcentralen. Struer Kommune skal herefter underrettes hurtigst muligt.

Støj

30. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige:

	<i>Tidspunkt</i>	<i>Referencetidsrum*</i>	<i>Støjgrænseværdi</i>
Dag	Kl. 07-18	8 timer	55
Aften	Kl. 18-22	1 time	45
Nat	Kl. 22-07	½ time	40

* Grænseværdierne skal overholdes i de mest støjbelastende otte timer i dagperioden, den mest støjbelastende time i aftenperioden og den mest støjbelastende ½ time i natperioden.

31. Støjens spidsbelastninger må om natten ikke overstige 55 dB(A).
32. Af hensyn til de omkringboende må den daglige transport kun finde sted i tidsrummet mellem kl. 7.00 og 18.00 og transport på lørdage og søndage skal undgås. Foregår der sæsonbetonet transport kan det i rimeligt omfang foregå udenfor det angivne tidsrum.
33. Lastbiler må ved afhentning eller levering af kyllinger ikke stå med tændt motor.

Egenkontrol

34. Struer Kommune kan kræve egenkontrolmålinger til påvisning af at grænseværdier for støj overholdes. De skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Vejledninger nr. 6/1984 og 5/1993 af et hertil akkrediteret laboratorium eller certificeret person og afrapporteres som "Miljømålinger - ekstern støj". Udgifter i forbindelse med egenkontrolmålingerne påhviler virksomheden. Måleresultaterne skal tilsendes tilsynsmyndigheden hurtigst muligt og

være ledsaget af oplysninger om de driftsomstændigheder, som målingerne er taget under.

35. Der skal løbende laves registreringer over placering af markmøddinger. Registreringen skal angive dato for udkørsler, udspredning samt kortskitse over markmøddingernes placering. Registreringerne skal gemmes i mindst 5 år og skal efter anmodning fremlægges for tilsynsmyndigheden.

36. Virksomheden skal løbende føre journal over:

- Dato for levering samt antallet af leverede daggamle kyllinger
- Dato for afhentning af slagtekyllinger, antal afhentede

Journalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Klagevejledning

Afgørelsen kan i henhold til kapitel 11 i Lov om miljøbeskyttelse påklages af ansøgeren.

Klageberettiget er i øvrigt amtsrådet og embedslægeinstitutionen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Klagemyndighed er Skov- og Naturstyrelsen.

Eventuel klage skal være skriftlig og sendes til Struer Kommune, Byg og Miljø, Østergade 11-21, 7600 Struer. Klagen vil herfra blive sendt videre til Skov- og Naturstyrelsen med sagens akter.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Klagen skal være kommunen i hænde senest 4 uger efter offentliggørelse, dvs. senest den 16. marts 2004.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge lovens § 101 være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsens meddelelse, dvs. senest den 17. august 2004.

Godkendelsens gyldighed

Godkendelsen omfatter dyreholdet på Bastrupvej 4, Asp, 7600 Struer. Der henvises til kort- og situationsplan, bilag 1 og 2.

Godkendelsen er gældende fra tidspunktet for offentliggørelse. Ved klage over godkendelsen kan Skov- og Naturstyrelsen som er klagemyndighed bestemme at klagen har opsættende virkning.

Virksomheden må i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Struer Kommune.

I 8 år efter at godkendelsen er givet, er godkendelsen omfattet af retsbeskyttelse. Retsbeskyttelsesperioden udløber den 17. februar 2012.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41 a, stk. 2 må tilsynsmyndigheden indtil der er forløbet 8 år efter meddelelse af miljøgodkendelse efter kapitel 5, ikke meddele påbud eller forbud efter § 41.

Tilsynsmyndigheden skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41a, stk. 2 inden for de 8 år, hvis:

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkning der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssige store omkostninger for virksomheden,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

Vilkårene kan dog i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 2 til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Miljøgodkendelsen skal regelmæssigt revurderes. Den første regelmæssige revurdering af godkendelser for (i)-mærkede virksomheder skal foretages, når der er forløbet 8 år, efter at virksomheden er godkendt første gang. Struer Kommune

skal herefter tage godkendelsen op til revurdering mindst hvert 10. år. I forbindelse med revurdering skal kommunen om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter miljøbeskyttelsesloven § 41.

Ikke teknisk resumé

Virksomheden producerer kyllinger der afhentes til slagtning, når kyllingerne har en alder på 35-42 dage, alt efter hvad fjerkræslagterne efterspørger. Vægten ved slagtning varierer normalt fra 1.700 til 2.150 g. Der produceres i gennemsnit 7 hold pr. år. Der produceres årligt maksimalt 164,8 DE.

Miljøteknisk beskrivelse

Oplysninger i sagen

Til brug ved sagsbehandlingen af godkendelsen foreligger følgende materiale:

- Virksomhedens ansøgning af 16. december 2002,
- Oplysninger givet ved mødet den 29. august 2003 samt senere indhentede oplysninger.

Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Ansøger og ejer er: Niels Anton Søgaard
Bastrupvej 4
7600 Struer

Kontaktperson: Niels Anton Søgaard

Tlf. nr. 97 46 49 94

Mobil tlf. 40 41 49 94

CVR nr. 10-37-63-94

P nr. 1.000.066.443

Matr.nr. 1a, 34, Bastrup, Asp

Ejend.nr. 0062906

Oplysninger om virksomhedens art

Bastrupvej 4 er med den nuværende produktion en kyllingefarm med en produktion på i alt 164,8 DE⁴, og tilhører dermed listepunkt I01b *Anlæg til husdyrproduktion for mere end 100 DE i slagtekyllinger*.⁵

Oplysninger om ejendommens placering

Zonestatus Stalden er placeret i landzone.
Lokalplan Der er ikke udarbejdet lokalplan for området.
Kommune plan Ejendommen er beliggende i primært jordbrugsområde.

Afstandsforhold

Landbrugets placering i forhold til:

Enkelt vandindvindingsanlæg	> 25 m
Fælles vandindvindingsanlæg	> 50 m
Vandløb, dræn og søer	> 15 m
Offentlig vej, privat fællesvej og naboskel	15 m
Levnedsmiddelvirkosomhed	> 25 m
Beboelse på samme ejendom	ca. 55 m
Nabobeboelse	280 m
Samlet beboelse i landzone	> 300 m
Eksisterende byzone eller ifølge kommuneplanens rammedel, fremtidig byzone eller sommerhusområde	> 300 m
Til område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål m.v.	> 300 m

Oplysninger om etablering

Niels Anton Søgaard overtog ejendommen i 1991. Produktionsbygninger er blevet etableret i hhv. 1991 og 1995. Herefter er der ikke foretaget produktions- eller anlægsmæssige ændringer eller udvidelser og sagen skal derfor ikke gennemgå en VVM-behandling hos Ringkjøbing Amt.

⁴ Bek. nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

⁵ Bilag 1 til Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 606 af 15. juli 2002 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirkosomhed

Virksomhedens indretning

Bygninger og anlæg på Bastrupvej 4
(nummer henviser til situationsplan, bilag 2)

1. Stuehus
2. Produktionshal 1
3. Produktionshal 2
4. Fodersiloer
5. Maskinhus og værksted
6. Beholder til vaskevand

Det matrikulære areal på Bastrupvej 4 er i alt 42,9 ha.

Ejendommens bebyggede areal udgør i alt 4.880 m². Heraf udgør 295 m² boligarealet. Hallerne har hver et nettoproduktionsareal på 1.650 m². De resterende bebyggede arealer er hhv. maskinhus, garage og værksted.

Foder opbevares i udendørs opstillede siloer.
Gødning håndteres som kompostlignende dybstrøelse.

Beskrivelse af virksomhedens produktion

Ejendommen godkendes til produktion af slagtekyllinger. Antallet af dage, hvor kyllingerne opholder sig i stalden varierer normalt fra 35-42 dage. Vægten ved slagning varierer normalt fra 1.700 g til 2.150 g. I 2002 varierede antallet af indsatte daggamle kyllinger fra 81.800 til 84.900 stk. og opholdstiden i stalden fra 36,1 til 38,5 dage. Ejendommen overholder ifølge Niels Anton Søgaard Justitsministeriets Lov nr. 336 af 16. maj 2001 om hold af slagtekyllinger.

Regler om belægningsgrader i denne lov er:

I 2003 maksimalt 43 kg kylling pr m²

I 2004 maksimalt 42 kg kylling pr. m²

I 2005 maksimalt 41 kg kylling pr. m²

Fra 1. januar 2006 og frem må stalden maksimalt belægges med 40 kg pr. m².

Der foretages ikke udtynding af slagtekyllingerne i vækstperioden.

Kyllingerne indsættes daggamle, hvoraf ca. 1-5 % dør inden slagting. Produktionen foregår ved gulvdrift på dybstrøelse af halm. Kyllingerne indsættes ved en temperatur på ca. 33 °C. Temperaturen sænkes med ca. ½ grad dagligt indtil temperaturen er ca. 16-18 °C. Kyllingerne drikker ved nipler, hvilket bevirker et minimalt vandspild i stalden.

Efter kyllingerne er blevet leveret til slagteriet rengøres staldene. Udmugning af gødning tager ca. 3 timer. Herefter vaskes og desinficeres hallerne, hvilket varer ca. 6 timer. Vaskevandet fra rengøringen ledes til opsamlingsbeholder. Efter rengøringen står hallerne tomme 7-10 dage, hvorefter der igen strøs halm og der opvarmes inden det næste hold daggamle kyllinger indsættes.

Gødningen opbevares på egne arealer indtil udbringning. Udbringningen foretages af maskinstation.

Ud fra normproduktionen⁶ af husdyrgødning er den årlige produktion af dybstrøelse beregnet til ca. 295 ton.

Beskæftigede

Det er udelukkende ejeren der er beskæftiget i produktionen.

Ressourceforbrug

Årligt forbrug

Drikkevand	3.600 m ³ /år
Vaskevand	210 m ³ /år
Markvanding	-
Fyringsolie	60.000 l/år
Diesel	6.000 l/år
El	75.000 kWh/år
Foder	1.820 ton/år
Handelsgødning	-
Sprøjtemidler	-
Motorolier	ca. 200 l/år

Oplysning om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Lugt og luftforurening

Foder opbevares i udendørs opstillede siloer samt i siloer opstillet i maskinhuset. Der anvendes posefilter til begrænsning af støvforekomst ved levering af foder.

Gødning håndteres som kompostlignende dybstrøelse og opbevares i markstak på ejendommen. Gødningen overdækkes med plastik og opbevares maksimalt 1 år på samme sted. Stedet anvendes tidligst igen efter 5 år.

⁶ Iflg. Landbrugets vejledning om erhvervmæssigt dyrehold m.v., 7. udgave, april 2003

Der vil forekomme lugt fra ejendommen i forbindelse med produktionen. I dage-
ne, hvor der muges ud og gøres rent i stalden, kan der ligeledes forekomme lugt-
gener.

Begge produktionshaller udluftes med mekanisk undertryksanlæg. Hal 1 er forsy-
net med 12 udsugningsafkast, der hvert har en udsugningskapacitet på 11.200
m³/time. Hus 2 er forsynet med 8 afkast, der hvert har en kapacitet på 18.000
m³/time. Alle afkastene er ført ca. 1 m op over kip. Derudover har begge haller 3
stk. gavlventilatorer. Disse ventilatorer har hver en kapacitet på 35.000 m³/time.
Hastigheden i afkastene varierer mellem 0 og 11 m/s. Disse benyttes udelukkende
i spidsbelastningssituationer, dvs. i slutningen af en produktionsperiode, hvis tem-
peraturen er høj. Styring af ventilatorerne foregår trinløst via computer.

Ved udbringning af gødning på ejendommens arealer kan der forekomme lugtge-
ner.

Støj

Der vil forekomme støj fra ventilationsanlægget. Det oplyses at støjniveauet pr.
afkast i taget er 69 dB målt 2 m fra kilden. Støjniveauet fra gavlventilatorerne er
oplyst til 71 dB målt 2 m fra kilden. Derudover vil der forekomme støj når siloer-
ne fyldes med foder samt ved transport til og fra ejendommen.

Transporter i forbindelse med driften

	Antal levering/ afhentning pr. år	Tidspunkt på døgnet
Daggamle kyllinger	7-8	kl. 10.00 - 14.00
Foder	ca. 56	kl. 6.00 - 18.00
Afhentning af slagtekyllinger	ca. 50	kl. 3.00 - 10.00
Animalsk affald	20	kl. 5.00 - 6.00
Transport af gødning	40	kl. 10.00 - 15.00
Fyringsolie og diesel	ca. 15	kl. 8.00 - 16.00

Skadedyrsbekæmpelse

Rotter bekæmpes ved at opsætte giftkasser fra Mortalin. Derudover holdes der
rent omkring ejendommen for at minimere risikoen for forekomst af skadedyr.
Der er normalt ikke fluegener forbundet med slagtekyllingeproduktion.

Affald

Erhvervsaffald som papir, tomme dunke, plastik, jern, lysstofrør samt sprøjtemid-
delrester afleveres på nomi's erhvervs-genbrugsplads, Hjernvej 19 i Holstebro

Farligt affald

Der foretages reparation af maskiner på eget værksted. Spildolie og oliefiltre op-
samles i 200 l tromler anbragt i værkstedet. Akkumulatorer opbevares på beton-

gulv i værkstedet. DLG modtager spildolien. Øvrigt farligt affald afleveres på nomi's erhvervs-genbrugsplads, Hjermvej 19 i Holstebro

Døde dyr

Døde kyllinger opsamles i containere fra DAKA. DAKA afhenter affaldet i gennemsnit ca. 3 gange pr. hold kyllinger.

Kemikalier

Sprøjtemidler opbevares i aflåst rum i den ene kyllingehal. Der er ikke gulv afløb i rummet. Påfyldning af sprøjtemidler foregår på befæstet plads foran kyllingehusene. Rengøring af sprøjter foregår i marken, hvor der medbringes vand til 3 gennemskylninger af sprøjten.

Ejer har sprøjtecertifikat.

Medicin

Der opbevares og anvendes ikke medicin på ejendommen.

Kunstgødning

Der opbevares ikke kunstgødning på ejendommen.

Olie og kemikalier

Diesel opbevares i 1.800 l overjordisk tank. Tanken er opstillet i 2002.

Fyringsolie opbevares i to nedgravede tanke á 2.500 l. Tanken ved hus 1 er nedgravet i 1991 og tanken ved hus 2 er nedgravet i 2000.

Opvarmning

Kyllingehallerne opvarmes ved 2 oliefyr.

Spildevand

Spildevand fra rengøring af hallerne ledes til en fortank og pumpes videre til 35 m³ opsamlingsbeholder.

Der er ikke bad eller toilet i staldbygningen.

Afløbet fra betonbefæstet plads foran kyllingehusene ledes under vejen og ud på mark. Der vil normalt kun bortledes regnvand

Spildevand fra husholdningen ledes via bundfældningstank videre til nedsivning.

Værksted/maskinhus er etableret med betongulv og der er ikke etableret gulv afløb.

Risiko for driftsuheld

Den væsentligste risikofaktor for uheld vurderes at være spild i forbindelse med påfyldning af sprøjtemidler, der foretages på betonplads med afløb. Ved et evt. spild vil dette ledes ud på mark og herefter sive ned. Derudover er der risiko for lækage på olie- og dieseltanke.

Grundlag for vilkårene

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer:

- *Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder,*
- *Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder,*
- *Vejledning nr. 4/1997 om miljøgodkendelse af husdyrbrug,*
- *Vejledning nr. 3/1994 Tilsyn med landbrug,*
- *Vejledning nr. 7/1993 Erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.,*
- *Vejledning nr. 12/1992 Håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven.*

samt

- *Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde. Udgivet af FMK.*
- *Landbrugets vejledning om erhvervsmæssigt dyrehold m.v., 7. udgave, april 2003.*

Oplysninger om gældende lovgivning

Udover vilkårene i miljøgodkendelsen er virksomheden bl.a. underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

Udover Lov om miljøbeskyttelse, jf. *Bekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 af lov om miljøbeskyttelse med senere ændringer*, kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for virksomheden:

- *Bek. nr. 606 af 15. juli 2002 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed,*
- *Bek. nr. 646 af 29. juni 2001 om godkendelse af listevirksomhed,*
- *Bek. nr. 619 af 27. juni 2000 om affald,*
- *Bek. nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssig dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. med senere ændringer,*
- *Bek. nr. 824 af 2. oktober 2002 om husdyrhold og arealkrav,*
- *Bek. nr. 723 af 12. december 1997 om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft og spildevand,*
- *Bek. nr. 360 af 24. maj 1993 om undervisning for erhvervsmæssige brugere af bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf,*
- *Bek. nr. 241 af 27. april 1998 om bekæmpelsesmidler samt ændringer heraf,*
- *Lov nr. 336 af 16. maj 2001 om hold af slagtekyllinger,*
- *Struer Kommunes regulativ for erhvervsaffald,*

- *Struer Kommunes forskrift om opbevaring af olier kemikalier m.m.*

Det skal understreges at reglerne kun er gældende så længe de tilgrundliggende bestemmelser gælder. Der kan tilsvarende i fremtiden vedtages nye bestemmelser som vil kunne medføre andre regler for virksomhedens aktiviteter.

Miljøteknisk vurdering

Listepunkt

Det vurderes at virksomheden i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 hører under listepunktet

I01b ”Anlæg til husdyrproduktion for mere end 100 DE i slagtekyllinger”

Hele virksomheden er derfor godkendelsespligtig, og Struer Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed for virksomhedens forhold til det eksterne miljø.

Der er ikke foretaget ændringer eller udvidelser af produktionen og anlægget er derfor ikke VVM-pligtigt⁷.

Luftforurening og luftgener

Til vurdering af lugtgener fra produktionen er beregningsmodellen i ”Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde” anvendt.

”Lov om hold af slagtekyllinger” giver i dag tilladelse til 43 kg levende kylling pr.m². Reglerne skærpes så belægningen reduceres med et kg pr. år således at det pr. 1. januar 2006 og frem må være 40 kg pr. m² med mindre Fødevareregionen har påbudt en nedsættelse af belægningen af slagtekyllinger.

Ved 8 °C og en belægning på 43 kg/m² vil:

- geneafstanden være ca. 110 m. og konsekvensafstanden vil være ca. 450 m.

Ved en temperatur på 20 °C vil:

- geneafstanden være ca. 125 m og konsekvensafstanden vil være ca. 550 m.

I 2006, hvor den tilladte belægning er 40 kg/m² og en udetemperatur på 8°C, vil:

- geneafstanden være ca. 100 m og konsekvensafstanden vil være ca. 400 m.

Ved en temperatur på 20 °C vil:

- geneafstanden være ca. 110 m og konsekvensafstanden vil være ca. 425 m.

⁷ Jf. Bek. Nr. 428 af 2. juni 1999 om supplerende regler i medfør af lov om planlægning samt virksomheden oplysninger om at der ikke er foretaget udvidelse eller ændringer heraf.

Ejendommens naboer inden for 550 m

- Bastrupvej 6 280 m
- Kærgårdvej 9 542 m
- Kærgårdvej 11 536 m
- Kærgårdvej 13 445 m
- Tolsgårdvej 12 535 m
- Timlingvej 8 475 m
- Lergravvej 5 410 m

Dermed er der ingen ejendomme inden for geneafstanden, men 7 ejendomme inden for konsekvensafstanden.

Konsekvensområdet betegner området, hvor der erfaringsmæssigt har vist sig at lugt kan observeres. Der vil undtagelsesvis også kunne registreres lugt i en lidt større afstand fra kilden.

Der forventes ikke at forekomme væsentlige lugtgener fra ejendommens produktion.

Med hensyn til støvgener fra gården forventes det ikke at give væsentlige problemer, da der ikke er boliger i umiddelbar nærhed. Der anvendes posefilter ved levering af foder og støv herfra forventes at være uvæsentligt. Støvgener fra færdsel på markveje skal minimeres ved hensynsfuld kørsel.

Der forekommer normalt ikke fluegener i forbindelse med produktion af slagtekyllinger. Der foretages bekæmpelse af gnavere med gift. I godkendelsen er der af hygiejnemæssige årsager stillet vilkår til at spildt foder skal opsamles.

Støj

Der er ikke foretaget støjmåling på ejendommen.

Den væsentligste støjgene vil formentlig være kørsel med lastbiler og traktor til og fra virksomheden, samt levering af foder. Derudover vil ventilationsanlægget bidrage med støj fra ejendommen. Anlægget udnyttes maksimalt i dagtimerne i sommerperioden og i slutfasen af produktionsperioden, hvor ventilationsbehovet er størst.

I forhold til naboer stilles Miljøstyrelsens vejledende støjkrav. I forhold til de angivne støjdata for ventilatorer forventes der ikke problemer med at overholde disse.

Godkendelsens vilkår giver mulighed for at kræve en støjmåling, hvis det vurderes at være nødvendigt.

Affald

Der er stillet vilkår for opbevaring af farligt affald, der skal sikre at kemikalier, spildolie, oliefiltere og akkumulatorer opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Virksomheden skal til enhver tid overholde Struer Kommunes regulativ for erhvervsaffald samt forskrift for opbevaring af olie og kemikalier.

Spildevand

Vaskevandet fra rengøring af hallerne ledes til opsamlingsbeholder og udsprede senere på landbrugsjord.

I henhold til Miljøstyrelsens vejledende retningslinier mht. vaskevand fra kyllingefarmer, bør der være opsamlingskapacitet svarende til 1 m³ vaskevand pr. 100 m². Beholderen kan rumme 35 m³ og der er dermed opbevaringskapacitet nok. Ifølge Niels Anton Søgård har beholderen endnu aldrig været fyldt op efter rengøring.

Areal og harmonikrav

På en landbrugsbedrift, hvor mindst 2/3 af landbrugsbedriftens dyreenheder udgøres af fjerkræ, må husdyrgødningsmængden fra egen bedrift, indtil 1. august 2004 udbringes i en mængde svarende til 1,7 DE pr. ha. pr. planperiode. Efter 1. august 2004 skærpes harmoniarealet til 1,4 DE pr. ha. Plantedirektoratet kontrollerer at harmonikravene overholdes.

Kontrol af arealkrav er pt. en opgave der ligger hos Jordbrugskommissionen.

Driftsrisiko

Ved overholdelse af gældende lovgivning og miljøgodkendelsens vilkår vurderes det, at der ikke er risiko for at der kan ske væsentlig forurening i forbindelse med virksomhedens drift.

Ressourceforbrug

Der føres register over forbruget af olie, diesel, vand og strøm.

Egenkontrol

Virksomheden skal udføre affaldsregistrering iht. Affaldsbekendtgørelsen. Struer Kommune skal have mulighed for at kræve måling af støj.

Konklusion

Struer Kommune vurderer at virksomheden med den beskrevne placering, indretning og drift samt med de stillede vilkår kan fungere uden væsentlige gener for omgivelserne.

Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen vil blive offentliggjort ved annoncering i UgeAvisen for Struer og Omegn den 17. februar 2004.

Kopi af godkendelsen bliver samtidig sendt til:

- Embedslægeinstitutionen for Ringkjøbing Amt, Nørreport 9, 6950 Ringkøbing
- Ringkjøbing Amt, Teknik og Miljø, Damstrædet 2, 6950 Ringkøbing
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø
- Friluftsrådet, v/ Lars Nærø, Poppel Allé 24, 7500 Holstebro
- Arbejdstilsynet, Overgade 21, 7400 Herning

Godkendelsen er udarbejdet af:

- Struer Kommune og
- Miljøcenter Vestjylland I/S, Novem Park 51, 7500 Holstebro

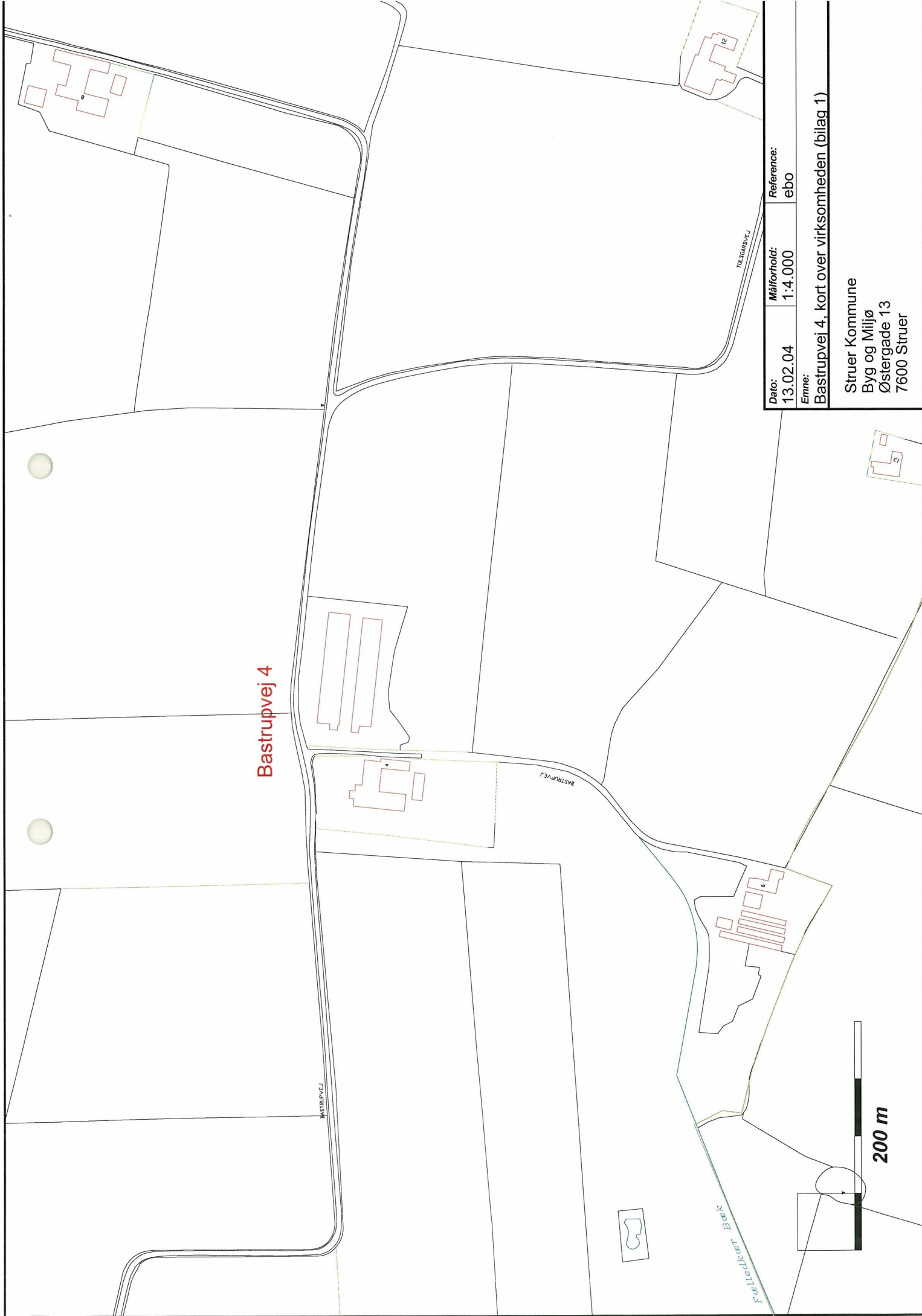
Underskrift

Struer, den 16. februar 2004

Poul Skodborgaard
Udvalgsformand

Jørgen Jensen
Direktør

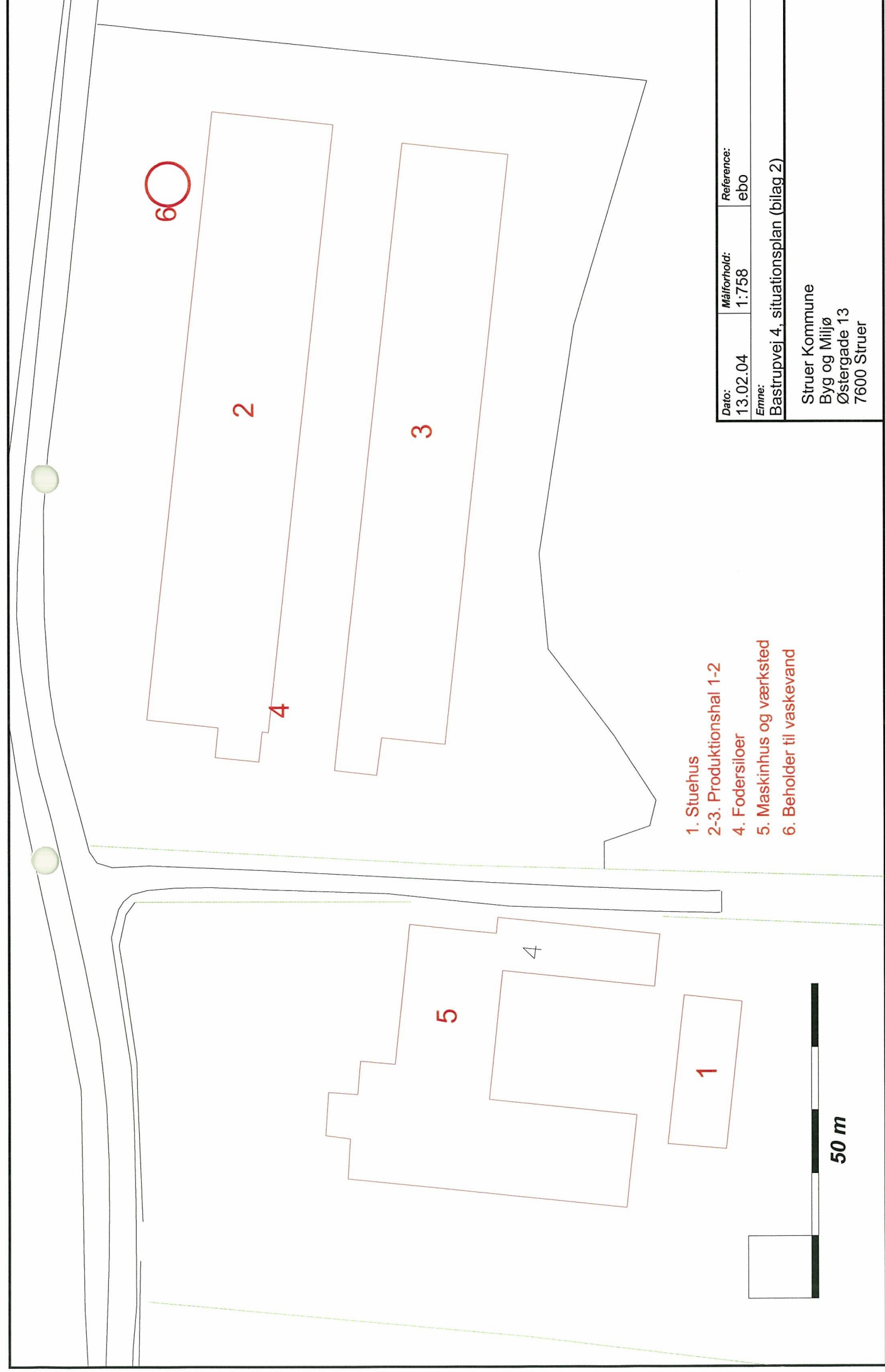
Bastrupvej 4



Dato: 13.02.04
Målforhold: 1:4.000
Reference: ebo

Emne: Bastrupvej 4, kort over virksomheden (bilag 1)

Struer Kommune
Byg og Miljø
Østergade 13
7600 Struer



- 1. Stuehus
- 2-3. Produktionshal 1-2
- 4. Fodersiloer
- 5. Maskinhus og værksted
- 6. Beholder til vaskevand

Dato:	Målforhold:	Reference:
13.02.04	1:758	ebo
Emne:		
Bastrupvej 4, situationsplan (bilag 2)		

Struer Kommune
Byg og Miljø
Østergade 13
7600 Struer

