



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2022 - 81679
Ref. TASME/FRSKS
Dato: 22-08-2023

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Himmerlandskød A/S - Nordre Ringvej
Virksomhedens adresse	Nordre Ringvej 99, 9620 Aalestrup
CVR nummer	31426340
Virksomhedstype	6.4a Slagterier med kapacitet > 50 tons/dag
Tidspunkt for tilsynet	12.01.2023
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn, anmeldt tilsyn
Varsling af tilsynet	Varslet
Deltagere fra virksomheden	Søren Andersen
Øvrige deltagere	Rasmus Stilling Krogh, Rambøll (i forh. til støj)
Tilsynet udført af	Tanja Smetana Frederik Skovby Felding
Tilsynet omfattede	Alle miljøforhold. Tilsynet var det første tilsyn efter virksomhedens etablering.
Materiale udleveret	-



Håndhævelser

Nærværende tilsyn er første fysiske tilsyn siden virksomhedens etablering i efteråret 2022. Tidligere håndhævelser er således ikke relevant i forbindelse med dette tilsyn.

Da det er første tilsyn relativt kort tid efter virksomhedens etablering, er der, hvor det er hensigtsmæssigt, taget hensyn til indkøringsvanskeligheder og uforudsete etableringsproblemer. Der er ikke på tilsynet konstateret forhold, det var nødvendigt at håndhæve på grund af umiddelbar skade for miljøet.

Indberetninger om egenkontrol

Virksomhedens indberetning af egenkontrol er ikke relevant i dette tilsyn og beskrives først i forbindelse med et senere tilsyn.

Jordforurening

Der blev ikke konstateret tegn på jordforurening på tilsynet.

Liste over gældende afgørelser

- Miljøgodkendelse af 18. november 2021

Gennemgang af miljøforhold

Generelle forhold

Jf. vilkår i miljøgodkendelsen skal denne være tilgængelig på virksomheden, og alle relevante personer skal kende dens indhold. Pt. lægges vilkår ind i virksomhedens ledelsessystem, inkl. relevante egenkontroller, således at medarbejderne lærer kravene at kende. Der vil på fremtidige tilsyn fortsat være fokus på dette punkt.

Indretning og drift

Vilkår B1/B2: Virksomhedens drift er i overensstemmelse med de tilladte driftstider i miljøgodkendelsen. Slagtekapaciteten er endnu ikke fuldt udnyttet.

Vilkår B3: Pladsen til køletrailere vest for slagteriet er endnu ikke færdigetableret. Det oplyses, at volden efter aftale med naboen er blevet højere end oprindeligt planlagt.

Vilkår B4: Ved rundgang på virksomheden kunne konstateres, at nogle lastbiler holdt med motoren tændt under ventetid eller vask. De blev dog omgående slukket ved påtale.

Virksomheden har endnu ikke opsat skilte med instruktion om, at motorer skal slukkes.

Dette skal ske snarest og inden 1. april 2023. Virksomheden skal sende dokumentation i form af billeder af skiltene og deres placering til Miljøstyrelsen.

Vilkår B5, B6, B7: Døre, vinduer og porte blev generelt holdt lukkede, bortset fra portene til biprodukthallen, der stod åbne under udlæsning af containere. Pt. kunne der ikke konstateres væsentlig lugt herfra, men en del støj fra vacuumsuget til biprodukter.

Vilkår B8. Jf. vilkåret skal fortrængningsluft ved tømning af blodtanken til lastbil føres tilbage i tanken. Hvorvidt der er etableret system til dette, kunne ikke besvares ved tilsynet. Virksomheden skal snarest muligt etablere systemet og skal meddele Miljøstyrelsen skriftligt, hvornår dette er muligt.

B9: det blev konstateret, at der stod et kar uden for biproduktrummet med gamle rester af biprodukter. Biprodukter må jf. vilkår B9 ikke henstilles udendørs bortset fra kortvarigt før afhentning.

Det oplyses, at der ikke sker karvask på virksomheden, dvs. at det ikke er relevant med støj fra den aktivitet. De leveres rene fra Petfood og køres direkte til bil, når de er fyldt.

Vilkår B10: virksomheden har etableret støjafskærmning i form af skibakke og mod øst ved trailerparkeringen i form af 4 meter høj vold.

Luftforurening

Støv

Som opbevaring af strøelse/savsmuld i rengjorte kreaturbiler er opstillet to containere på pladsen ved siden af vaskesluserne. Savsmuldet flyder ud over kanten og ud på belægningen.

Det vurderes, at det i tørre perioder med vind ikke kan holdes nede men vil flyve omkring.

Løsningen vurderes ikke at være optimal. Virksomheden skal inden 1. maj finde en anden løsning, hvor savsmuldet kan kontrolleres, også i tørt vejr med blæst.



Billede 5: Containere med savsmuld

Lugt

Der blev på dagen for tilsynet udført lugtmåling på virksomhedens høje afkast. Der kunne ikke konstateres væsentlig diffus lugt i omgivelserne.

Spildevand, overfladevand mv.

Vilkår E1: Opsamlingskar ved blodtank blev ikke set på tilsynet. Virksomheden bedes sende fotos af indretningen til Miljøstyrelsen.

Under udendørs kondensator og receiver er etableret en bakke med ca. 5-10 cm høj kant. I den ene side er der hul til afløb af regnvand til en sump udenfor. Hullet skal være etableret med afpropning, men dette var ikke sket.

Bakken stod delvist fyldt med regnvand, der ikke kan afledes, fordi hældning og hul til afledning er placeret modsat. Dette skal korrigeres, således at henstående regnvand over tid ikke forårsager korrosion på ammoniakøleanlægsdelene. Virksomheden oplyste, at der endnu ikke er etableret en procedure for afledning af regnvandet. Dette skal gøres inden 1. april 2023.

Vilkår E2: Det blev på tilsynet oplyst, at der er bestilt en bold til afspærring af regnvandsledningen.

Støj

Der blev på dagen for tilsynet udført støjmålinger på samtlige støjkloder på slagteriet. Der kan derfor ikke konkluderes på, om støjvilkåret er overholdt.

Af nye støjkloder, ud over de der var forudsat i virksomhedens ansøgningsmateriale, er bl.a. vacuumsystemet til biprodukter og udstråling af støjen herfra gennem portene til biproduktshallen i både lukket og åben tilstand.

Det kan konstateres, at den præliminære støjrapport i den reviderede udgave bør forholde sig realistisk til især støjkloderne SM3 og SM4, udlæsning af containere, herunder støj fra udslib af containere fra hal til belægning udenfor.

Vognmand på stedet beskrev processen (som den foregår nu) som:

1. bil ankommer med tom container, som afsættes uden for
2. port åbnes og fyldt container slæbes uden for og trækkes op på bil
3. bil kører hen og afsætter fyldt container og trækker tom container op
4. tom container afsættes ved port og skubbes inden for
5. bil henter fyldt container og forlader pladsen.

Processen blev beskrevet at tage ca. 10 min, hvor porten står åben imens. På grund af biogasanlæggets ønske om at kunne mixe biproduktfraktioner efter behov, så sorteres biprodukterne i fraktioner. Der er således kun plads til én container med hver fraktion.

Affald

Alle biprodukter afsættes til biogasanlæg eller til petfood.

Diverse andet affald håndteres af lokal vognmand. Der mangler endnu at blive iværksat et helt systemiseret system til sortering og forsvarlig opbevaring af affaldsfraktioner uden for. Virksomheden oplyste, at der endnu ikke har været behov for etablering af plads til spildolie. Denne vil dog blive etableret med opbevaring over opsamling, når det er relevant.

Overjordiske olietanke

Der er ingen olietanke på virksomheden.

Jord og grundvand

Vilkår H1+H2: Virksomhedens kemirum blev besigtiget. Al kemi er placeret over spildbakker. Til kemi i palletanke anvendes systemet med overpumpning til mindre enheder, der kan tages med ud i produktionen. Kemirummet er etableret med betongulv med proppet afløb. Virksomheden skal over tid være ekstra opmærksom på skader på betongulvet, netop fordi rummet befinder sig inden for det areal, hvorunder der findes et grundvandsdannende opland, der kræver særlig beskyttelse.

Miljøstyrelsen førte tilsyn med områder på virksomheden, hvor der kan ske spild, der potentielt kan føre til jord- og grundvandsforurening.

På tilsynet blev Miljøstyrelsen opmærksom på, at SF-sten uden for biproduktrummet efter 3 måneders drift er beskadiget som følge af træk med tunge containere hen over belægningen. Miljøstyrelsen vurderer, at forholdet potentielt kan udgøre en risiko for jordforurening, idet der er tale om et areal med hyppig trafik og potentiel risiko for spild af brændstof eller motor- eller hydraulikolier. Der er dog pt. ikke tegn på spild på arealet. Men belægningen vurderes ikke at være tæt.

Jf. vilkår H2 i miljøgodkendelse af 18. november 2021 skal arealer og lokaler, hvor der skal håndteres potentielt jord- og grundvandsforurenende stoffer, fx brændstof, olie, olieaffald samt rengørings- og desinfektionsmidler etableres med reelt tæt belægning, hvorigennem der ikke kan ske gennemtrængning. Det vurderes, at det pågældende areal ikke opfylder kravene i vilkår H2, hvorfor belægningen skal bringes i overensstemmelse med vilkåret.



Billede 1: Slæbespor fra containere på SF-sten uden for biproduktrum

Billede 2: Nærbillede af hhv. hel vedhæftende belægning af SF-sten i øverste venstre hjørne vs. beskadigede sten i slæbesporene.

Udover at skulle opfylde kravene i vilkår H2, vurderes det, at længerevarende spild af forurenende stoffer på en utæt belægning på det pågældende sted kan udgøre en risiko for det grundvandsdannende opland under virksomheden, idet afgrænsningen af dette ligger mindre end 20 meter nord for belægningen ud for biproduktrummet.



Billede 3: Luftfoto med markering af udbredelsen af det grundvandsdannende opland, og placering af belægning (rød markering) uden for biproduktrum.

Vilkår H3: Der er endnu ikke etableret påkørselssikring omkring kondensator og receiver. Miljøstyrelsen vurderer, at sikringen skal etableres omgående på tre sider, idet portene til biproduktrum ligger på den ene side og porten til nødslagtninger (hvor der er en del selvkørere) ligger på den anden side.

Virksomheden oplyste, at sikringen vil blive etableret med det samme. Dokumentation for dette i form af fotos skal tilsendes Miljøstyrelsen inden 8. februar 2023.

Til- og frakørsel

Ingen bemærkninger.

Indberetning/rapportering

Ikke relevant på nuværende tidspunkt.

Driftsforstyrrelser og uheld

Vilkår K1: Der er endnu ikke etableret procedure for spild.

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger:

	Bemærkning jf. vilkår	Frist for efterkommelse
1	Der skal opsættes skilte ved vaskeområdet med instruks om slukning af motorer, jf. vilkår B4.	1. april 2023
2	Anordning til tilbageførsel af fortrængningsluft fra bil ved tømning skal etableres ved blodtanken, hvis det ikke er sket i forvejen, jf. vilkår B8.	1. april 2023
3	Containere/kar med biprodukter skal opbevares indendørs indtil afhentning, jf. vilkår B9.	Med det samme
4	Der skal findes en mere "støvsikker" løsning til opbevaring og håndtering af savsmuld.	1. maj 2023
5	Opsamling under kondensator og receiver skal bringes i overensstemmelse med vilkår E1. Der mangler mulighed for afpropning, samt at faldet rettes så regnvandet kan afledes, inden det ophober sig.	1. april 2023
6	Procedure for regelmæssig afledning af regnvand, jf. vilkår E1.	1. april 2023
7	Procedure for håndtering af spild og brandslukningsvand mangler, jf. vilkår K1.	1. april 2023
8	Belægning uden for biproduktrum skal gøres tæt, jf. vilkår H2.	1. august 2023
9	Der skal straks opsættes påkørselssikring omkring kondensator og receiver (på 3 sider).	8. februar 2023

På tilsynet aftales, at virksomheden fremsender lugt- og støjrappporter, så snart de foreligger.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.