



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 1897
Ref. amklo/tasme
Dato: 23. juni 2023

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Sevel Slagteri A/S
Virksomhedens adresse	Søgårdvej 28, 7830 Vinderup
CVR nummer	26686997
Virksomhedstype	6.4a Slagterier med kapacitet > 50 tons/dag
Tidspunkt for tilsynet	16. maj 2023
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn, anmeldt tilsyn
Varsling af tilsynet	17. april 2023
Deltagere fra virksomheden	Niels Lykke Iversen Ansvarlig for soslagtning Vibeke Thimm Abildgaard – Administration, egenkontrol mv Chris Fuglsang Laursen- Vedligehold mv
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Anne Mette Kloster og Tanja Smetana
Tilsynet omfattede	Gennemgang af miljøforhold indendørs samt udendørs arealer.
Materiale udleveret	-



Håndhævelser

Der er ikke meddelt håndhævelser siden sidste fysiske tilsyn. Nærværende tilsyn afstedkom ikke håndhævelser.

Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Støj	Virksomheden indsender årligt årsrapport: Vilkår H6: Overholdelse af støjgrænserne er blandt andet afhængig af antallet af lastbiler som kommer på slagteriet. Virksomheden udfører årligt i forbindelse med indrapportering af årsrapport til Miljøstyrelsen, en gennemgang af data. Driften er stabil og antal lastbiler er derfor vurderet at være stabil og inden for støjmodellens forudsætninger.
Indretning og drift	Virksomheden indsender årligt årsrapport: Vilkår om eftersyn med belægninger. Belægninger inde og ude er gennemgået af virksomheden og fundet i orden.
Luft og lugt	Virksomheden indsender årligt årsrapport: Vilkår H7: Der udføres dagligt, når der er drift, kontrol med at der ikke er diffuse lugtgener fra biomaterialetanken. Kulfilter udskiftes med fast kadence for at sikre at det altid renses effektivt.

Jordforurening

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

Der er tale om følgende områder:

- Foran bygning med kedel og køleanlæg, hvor der står dels 1000 liter dobbeltvægget fyringsolietank samt 1000 liter dobbeltvægget dieselolietank med tankningslange til påfyldning af virksomheden dieseltruck.
- Ved biomassetanken, bag virksomheden.

Miljøstyrelsen kunne konstatere at belægningen omkring fyringsolie og dieselolie fremstod pæn uden tegn på spild. Slagteriet har kun en enkelt dieseltruck.

Der blev ikke konstateret tegn på jordforurening på virksomhedens areal.

Olietankene er omfattet af olietankbekendtgørelsen.

Olietankene står på varigt stabilt underlag i form af betonplader.

Tankene er dobbeltvæggede.

Fyringsolietankene er udstyret med overfyldningsalarm.

Virksomheden fører tilsyn ved tankenes vedligeholdelsestilstand ved regelmæssige eftersyn af tankene. Det blev aftalt at virksomheden eftersender dokumentation for seneste eftersyn af de tre tanke. Der er ikke blevet udført reparation af tankene.

Liste over gældende afgørelser:

- Miljøgodkendelse af 23. april 2019
- Stadfæstelse af miljøgodkendelse af 19. august 2020

Gennemgang af miljøforhold

Virksomheden blev besøgt udendørs samt indendørs i produktionslokaler samt kemioplag.

Der blev foretaget en besigtigelse af miljøforhold i forbindelse med hele slagteprocessen inkl. modtagelse af dyr.

Generelle forhold

Virksomhedens udendørsarealer fremstår pæne og ryddelige overalt.

Jordvolde er blevet forhøjet og udjævnet til ens højder pga. kommunens igangværende projekt med etablering af cykelsti forbi virksomheden.

Indretning og drift

Virksomheden har i miljøgodkendelsen mulighed for lørdagsdrift. Dette har ikke været nødvendigt at tage i anvendelse indtil videre. Lørdagsdrift er kun med i godkendelsen som en buffer i tilfælde af nedbrud eller andet uventet. Slagteriet kører – bortset fra at der ikke er lørdagsdrift - med fuld kapacitet. I den miljøtekniske beskrivelse indgår slagtning af kvæg mm. i mindre omfang. Virksomheden orienterede om, at der er en mindre separat afdeling til slagtning af kvæg. Benyttes kun til slagtning for private, som selv tager det slagtede kød med tilbage.

Der er opsat tydelig skiltning på flere relevante sprog om tilladt opførsel på virksomhedens areal. Virksomheden stiller toilet og badfaciliteter til rådighed for chauffører.

Der er opstillet skiltning om, at tomgangkørsel ikke er tilladt på virksomhedens areal.

Der blev på tilsynet ikke konstateret forhold, som ikke var i overensstemmelse med vilkårene for indretning og drift.

Kemikalieoplag

Slagteriets rengøringskemikalier opbevares indendørs i et kemirum. Alle kemidunke stod på spildbakke.

Luftforurening

Der har tidligere været klager over støvgener i forbindelse med lastbilkørsel ved indlæsserampen.

Virksomheden har i uge 47 i 2019 fået asfalteret et større område, herunder kørevejen fra indkørsel til aflæssepladser samt et større område til at vende på. Dette har betydet en væsentlig reduktion i støvudbredelse over for omgivelserne.

Miljøstyrelsen vurderer, at området er indrettet tilfredsstillende til at leve op til miljøgodkendelsens vilkår om, at der skal sikres, at kørsel ikke resulterer i støvgener. Virksomheden informerede om, at de ønsker at asfaltere de sidste arealer i området ”ved læsseramperne” for at have kontrol med støvforhold i hele området, også uden for lastbilerne køreveje og vendepladser.

Virksomhedens køleanlæg drives af freon R404A i den lille kølekreds. Køleanlægget passes af kølemontørfirma, som sammen med virksomhedens nøgearbejde er koblet direkte på alarmsystem i tilfælde af utætheder på systemet.

Der er i 2022 påfyldt 1,5 kg.

Miljøstyrelsen gjorde opmærksom på at virksomheden skal være opmærksom på at sikre i dialog med kølemontørfirmaet, at der lægges en plan for udskiftning af kølemiddel til et stof med et lavere opvarmningspotential (GWP) da R404 A har en relativ høj GWP-værdi på 3.922.

Den store kølekreds indeholder CO₂.

Lugt

Lugtgener fra virksomhedens drift kan komme i forbindelse med tømning af biomaterialetanken, eller hvis kulfilteret på udluftningen fra biomaterialetanken er defekt eller trænger til udskiftning. Virksomheden oplyste, at området ved biomaterialetanken bliver kontrolleret for lugtgener dagligt, og at virksomhedens ledelsessystem sikrer udskiftning af kulfilter med et hyppighed, som gør, at kulfilteret ikke når at miste sin effektivitet.

Tømning af biomaterialetanken foregår 3 gange ugentlig op til dagligt med en tankvogn. Fortrængningsluft fra både tank og tankvogn ledes via rørføring til kulfilteret. Virksomheden er meget opmærksom på at sikre, at vognmanden husker at anvende rørføringen til fortrængningsluften. Ved tilsynet kunne der erkendes svag diffus lugt i området lige omkring biomaterialetanken.

Ca. hver 3. måned rengøres biomaterialetanken ved spuling. Dette kræver, at dækslet tages af under rengøringen, som tager op til 2 timer. Dette kan afgive en del diffus lugt fra tanken. Virksomheden har ikke oplevet, at denne aktivitet har givet anledning til gener hos naboer. Miljøstyrelsen opfordrer dog til, at virksomheden forsøger at planlægge aktiviteten til passende tidspunkt mht. vejrforhold, for at forebygge lugtgener i omgivelserne.

Virksomheden har i forbindelse med udarbejdelsen af miljøgodkendelsen fremsendt dokumentation for at de vejledende lugtgrænser kan overholdes med etablering af 20 meter skorsten. Der blev ikke observeret lugt fra skorstenen på slagteriets område.

Gødning fra stalden og vaskevand fra vask af grisebiler ledes til en gylletank, som er delvist nedgravet og placeret ved aflæsseramperne.

Øvrigt organisk affald, der skal til Daka, opbevares i udendørs container, som ved tilsynet var lukket. I varme perioder kan en del af affaldet opbevares på køl til afhentning. Der kunne ikke erkendes diffus lugt fra denne container ved tilsynet.

Virksomheden har ikke opsamlings- eller udligningstanke til processpildevand eller forrenseanlæg som erfaringsmæssigt kan give anledning til lugt. Processpildevandet ledes direkte til det fælles offentlige renseanlæg. Spildevand fra skoldekaret ledes kontrolleret og forsinket til kloak i henhold til tilslutningstilladelsen.

Der er installeret fedtudskillere på spildevandssystemet, som er placeret i nedgravede brønde. Disse tømmes regelmæssigt af en lokal slamsuger. Der kunne ikke erkendes diffus lugt fra fedtudskillerne.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at der på tidspunktet for tilsynet ikke var nogle af de potentielt lugtende diffuse kilder, som gav anledning til væsentlig lugt uden for virksomhedens område.

Spildevand

Området er separatkloakeret, således at regnvand fra kørearealer og arealer, hvor der ikke foregår aktiviteter med vurderet risiko for spild, ledes til kommunens regnvandskloak.

Spildevand fra indendørs faciliteter samt udendørs arealer omkring læsserampen, samt på arealet ved Daka udendørs containeren afledes via 2 fedtudskillere under jorden til offentligt renseanlæg. Fedtudskillerne tømmes hver fredag og spules ca. hver 14. dag.

Miljøstyrelsen henleder opmærksomhed på, at regnvand fra arealerne uden for betondæk, hvor Daka containeren er placeret, afleder til regnvandskloak, hvorfor virksomheden skal sikre at indrette oplag og håndtering af oplag i forhold til at sikre, at regnvand ikke forurenes.

Støj

Virksomheden har fokus på støj fra mobile kilder, da dette udgør en væsentlig del af virksomhedens støj. Virksomhedens drift er meget stabil, og antal mobile kilder vurderes derfor at stemme overens med støjberegningens forudsætninger.

Affald

Affald i form af tomme kemidunke stod under halvtag ved Daka containeren. Andre affaldsfraktioner stod under åben himmel i lukkede containere, der var indrettet til formålet og var tætte. Der var pænt og ryddeligt omkring og på jorden ved oplaget. Alt fremstod pænt og ryddeligt.

Jord og grundvand

Miljøstyrelsen konstaterede på tilsynet, at betonbelægning under Daka-containeren fremstod med synlige revner, og opfordrede virksomheden til at foretage en konkret vurdering, af hvorvidt belægningen er i god vedligeholdelse stand i forhold til at sikre imod jord og grundvandsforurening. Gennemgang og vedligehold af belægning bør lægges i vedligeholdelsessystemet.

Resultatet af gennemgangen skal sendes til Miljøstyrelsen, inkl. oplysning om eventuelle nødvendige tiltag.

Til- og frakørsel

Til- og frakørsel foregår via hovedvej som eneste adgangsvej til slagteriet.

Indberetning/rapportering

Virksomheden fremsender årligt en årsrapport med indberetning i henhold til miljøgodkendelses vilkår.

Driftsforstyrrelser og uheld

Der blev spurgt ind til virksomhedens beredskabsplan, hvordan denne er udarbejdet og vedligeholdes, samt hvordan det sikres, at alle relevante personer kender til, hvordan driftsforstyrrelser og uheld håndteres. Virksomheden sikrer, at alt relevant personale i administration og vedligehold kender til virksomhedens procedurer, således at der reageres hensigtsmæssigt på utilsigtede hændelser.

Virksomhedens større gør, at kommandovejen er kort i tilfælde af utilsigtede hændelser.

Opsummering:

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger og aftale:

- Virksomheden fremsender dokumentation for kontrol med de 2 fyringsolietanke samt dieselolietanken.
- Virksomheden gennemgår betonbelægningen under og ved Daka-containeren i forhold til at sikre, at tæthed er tilstrækkelig til at sikre at evt. spild ikke kan nedrive til jord og grundvand. Resultatet af gennemgangen skal tilsendes Miljøstyrelsen inden 1. maj 2024.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.