



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 2176
Ref. CLLCH/CHELL
Dato: 18. december 2020

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	TripleNine Esbjerg A/S
Virksomhedens adresse	Læssevejen 20, 6700 Esbjerg
CVR nummer	32566278
Virksomhedstype	6.4b(i)1 Animalske råstoffer - Fiskemel mv., kap. >75 t/dg
Tidspunkt for tilsynet	26. november 2020
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn
Varsling af tilsynet	26. oktober 2020
Deltagere fra virksomheden	Jacob Rasmussen, Anders Gorritzen, Bjarne Frederiksen
Tilsynet udført af	Claus Lübeck Christensen
Tilsynet omfattede	Basistilsyn, dvs. et planlagt tilsyn, hvor virksomhedens samlede miljøforhold blev gennemgået.

Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
23-02-2018	Påbud efter jordforureningsloven	Påbud om undersøgelse. Påbuddet er efterkommet og forurening efterfølgende fjernet ved bortgravning.
18-12-2020	Indskærpelse	Manglende årlig indberetning for en række vilkår i 2017, 2018 og 2019

Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Luft	CO og NO _x : Hvert 2. år skal der fremsendes dokumentation for, at grænseværdien for CO er overholdt. Seneste dokumentation er fremsendt oktober 2020. Både målingen i 2018 og 2020 viser, at grænseværdien overholdes. I oktober 2020 er der endvidere udført kontrol for emissionen af NO _x . Målingen viser, at emissionsgrænseværdien for NO _x også overholdes.

Jordforurening

I forbindelse med tilsynet den 26. november 2020 blev der foretaget en inspektion af det område, der i 2018 var omfattet af et påbud efter jordforureningsloven. I 2018 blev der foretaget afgravning af forurenede jord og tankplads ved dieseludleveringsstander blev reetableret. Pladsen blev fundet i god stand og der var ikke tegn på spild.

På rundring på virksomhedens øvrige udendørs arealer blev der ikke konstateret spild eller andre forhold, der kan give anledning til forurening af jord eller grundvand.

Gældende afgørelser

Liste over gældende afgørelser:

- 6. september 2012: Revurdering af miljøgodkendelser og miljøgodkendelse af ændring af udløbssted for kølevand samt ændring af rensning af procesluft.
- 26. august 2013: Miljøgodkendelse til nyt filterarrangement på virksomhedens ekstraktions-/lipidafdeling.

Gennemgang af miljøforhold

Alle vilkår i virksomhedens miljøgodkendelser blev gennemgået ved tilsynet. Resultatet af gennemgangen refereres herunder. Med mindre andet er nævnt, så er henvisninger til vilkår relateret til virksomhedens godkendelse af 6. september 2012. Henvisninger til vilkår er angivet i (). Hvis et vilkår ikke er nævnt, er det fordi, Miljøstyrelsen ikke har haft bemærkninger til vilkåret eller ikke har konstateret forhold af betydning ved tilsynet.

Generelle forhold

Ingen bemærkninger.

Indretning og drift

(B1) Virksomheden opererer med procedurer, der sikrer, at der ikke sker støvgener i omgivelserne. Ved losning til båd sker der ingen udlevering af mel, hvis vindhastigheden overstiger 9 m/s. Normalt sker udlevering af mel ved 3-5 m/s. Der sker normalt ikke håndtering af løst mel i bygninger.

Ved pieren er der siden sidste basistilsyn etableret en løsning til yderligere forebyggelse af eventuelle spild med løst mel. Løsningen består af en række balloner, der kan monteres i afløb fra pladsen, hvorved udløb til havnebassin undgås. Eventuelle spild opsamles med slamsuger. Der er endnu ikke oparbejdet nogen erfaring med denne løsning.

(B2) Generelt var døre, porte og vinduer holdt lukkede. En enkelt port – ved indlevering af mel til resterilisering – blev ikke lukket efter indkørsel af lastbil. Tilsynet gjorde holdt ved porten og observerede, at forholdet ikke gav anledning til væsentligt bidrag af lugt eller støj.

Forholdet blev påtalt, og porten blev straks lukket. Tolkning af vilkår B12 vedr. ”nødvendig transport” blev drøftet. Det er ikke meningen, at porten skal holdes åben i forbindelse med en hel tømning af lastbil, når der ikke er øvrig transport, der benytter porten.

(B4) Formen for indberetning af kontinuerlig registrering af forbrændingstemperaturen blev diskuteret. Indtil videre var der enighed om, at afbildning eksempelvis kan ske som kvartalsudskrifter. Indberetning skal ske 1 gang årligt.

(B5) Uændret siden basistilsyn 2017. Dvs. udbagning af det termiske forbrændingsanlæg sker omkring jul. Virksomheden oplyser, at fyldmaterialet består af monolitter og at disse ikke falder sammen over tid.

(B7) Esbjerg Havn har udarbejdet en stormflodsvejledning, som virksomheden følger. Stormflodssikring af bygninger blev inspiceret ved tilsynet. Bl.a. kan alle porte lukkes med stormflodssikring. Virksomheden oplyser, at der løbende foretages kontrol af, at tiltag til stormflodssikring er intakte. Ved varsel af stormflod foretages der altid en kontrol, så det sikres, at tiltag er intakte.

(B8) Der blev konstateret begyndende revnedannelse i belægning i tankgård hhv. ved dieseltank samt ved pier. Vedr. dieseltankgård: Det blev aftalt, at udbedring heraf skal ske snarest. Vedr. pier: Udbedring af belægning er oplyst at ske løbende i forbindelse med den igangværende reovering af tankgården, dvs. over en ca. 2-årig periode.

(B10) Virksomheden oplyste, at regnvand i tankgården dagligt tømmes som en fast morgen-procedure for en medarbejder. Vand fra tankgården opsamles i en vertikal tank (tank 107), hvorfra væsken skimmes. Rent vand ledes til havnebassin. Urent/olieholdigt vand opsamles enten via kubikmetertank (til produktionen) eller med slamsuger (til bortskaffelse). I praksis er der ikke sket bortskaffelse med slamsuger, mens opsamling i kubikmetertank sker yderst sjældent – måske 1 gang årligt. Dette skyldes, at der ikke normalt sker spild i tankgården (bl.a. pga. procedurer som overvågning, væskestandsalarmer, EEMUA, etc.). Der var da heller ikke tegn på spild på belægninger i tankgård.

(B11) Der anvendes følgende hjælpeoffer: Lud, salpetersyre (bruges til CIP), antioxidant (der anvendes kun naturlige antioxidant), sal Curb K2 Liquid (har erstattet formalin), iso-hexan. Se (B13) vedr. tankgård på pier.

(B12) Virksomheden oplyste, at alle tanke i forbindelse med godkendelse/reovering efter EEMUA standarden etableres med overløbsrør, så overfyldning løber direkte til tankgård.

(B13) Tankgård på pieren reoveres pt., hvilket foregår over en 2-årig periode. Der etableres en ny ydervæg på tankgården, som bl.a. udvides i højden. Herved øges kapaciteten for tankgården og tankgården sikres yderligere i forbindelse med stormflod. Belægningerne i tankgården trænger flere steder til udbedring, særligt ved samlinger. Belægninger i tankgården udbedres løbende i forbindelse med at ydervæggen på tankgården reoveres/opgraderes. Udbedring påbegyndes i vestlig side.

Luftforurening

(C10) Virksomheden skal i lige årstal med præstationskontrol måle CO-emissionen fra kedelanlægget. Målinger i 2018 og 2020 overholder emissionsgrænseværdien.

Lugt

Ingen bemærkninger.

Spildevand

(E1) Det blev aftalt, at virksomheden fremsender opdateret kortoversigt med angivelse af indløb og udløb for kølevand, da tilsynet var usikker på, om Miljøstyrelsen er i besiddelse af nyeste oplysninger.

(E2) I 2018 og 2019 har en defekt temperaturmåler på kølevandet gjort det umuligt at redegøre for temperaturen i kølevand. Miljøstyrelsen har anmodet om en redegørelse for hvordan en lignende situation kan undgås fremadrettet.

Støj

Ingen bemærkninger.

Affald

Ingen bemærkninger.

Jord og grundvand

(I2) Tømning af tankgårde sker ved manuel tømning. Tømning sker ved manuelt at åbne ventil. I forbindelse med runderingen konstaterede tilsynet, at ventiler generelt var lukkede. Procedurer fra tømning af regnvand ved pieren blev gennemgået: Her sker der dagligt om morgenen en tømning af ikke-forurenet regnvand til havnebassin nr. 5 (se også (B10)).

Indberetning/rapportering

(K1) Virksomheden redegjorde for status på den løbende vedligehold af tanke, der følger EEMUA.

Driftsforstyrrelser og uheld

Ingen bemærkninger.

Ophør

Ingen bemærkninger.

Opsummering:

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.