

Prime Ocean A/S
Røgerivej 2
9990 Skagen
att. Eric Stensgaard

Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

Sendt via: es@primeocean.dk

25. marts 2019

Rapport efter miljøtilsyn hos Prime Ocean A/S beliggende Røgerivej 2, 9990 Skagen

Sagsnummer: GEO-2010-02665

Frederikshavn Kommune har den 19. marts 2019 været på miljøtilsyn på ovennævnte virksomhed.

Sagsbehandler: Maria Klitgaard
Direkte telefon.: 9845 6279
Mail: maki@frederikshavn.dk

Fra virksomheden deltog Eric Stensgaard og Peter Frydkjær og fra Frederikshavn Kommune deltog Jette Brønnum og Maria Klitgaard.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen¹ bestemmelser om at kommunerne skal føre tilsyn med virksomheders miljøforhold med henblik på at sikre, at miljøforholdene er forsvarlige og at gældende miljøregler og -bestemmelser overholdes.

Virksomheden er kategoriseret som en type F63 Fremstil. skaldyr-/fiskeprodukter 10-75 tons/dag jf. miljøbeskyttelseslovens regler.

Ingen opfølgning

Frederikshavn Kommune har ingen bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Miljørisikovurdering

Som grundlag for fastsættelsen af den fremtidige tilsynsfrekvens gennemfører tilsynsmyndigheden efter tilsynet en miljørisikovurdering. I miljørisikovurderingen indgår følgende forhold:

- Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer
- Regelefterlevelse
- Håndtering og opbevaring af kemikalier og farligt affald
- Emissioner til luft, jord- og/eller vandmiljø
- Omgivelsernes sårbarhed

Offentliggørelse

Kommunen er forpligtet til at offentliggøre tilsynsrapporter. Har I kommentarer til rapporten eller forhold i rapporten, som I ikke ønsker offentliggjort, vil jeg bede jer om at melde tilbage inden 14 dage. Hører jeg ikke fra jer, vil miljøtilsynsrapporten blive offentliggjort på DMA (Digital MiljøAdministration) ved Miljøstyrelsen.

Gebyr

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 117 af 28. januar 2019.

Miljøtilsynet inkl. opfølgning afregnes direkte efter timeforbruget. Gebyret opkræves hvert år i november måned.

Der er vedlagt bilag med oplysninger og kommentarer fra miljøtilsynet.

Med venlig hilsen

Maria Klitgaard
Miljøingeniør

Tilsynsoplysninger og kommentarer for miljøtilsynet

Telefon	96210606	CVR nr.	32082327
Fax		P. nr.	1015157786

Virksomhedens miljøforhold er gennemgået i det følgende. Grundlaget herfor er virksomhedens oplysninger, tilsyn på virksomheden og oplysninger fra kommunens arkiver.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
NBE	Virksomheden er tidligere blevet introduceret for NBE - Netværk for Bæredygtig Erhvervsudvikling.
Indretning & drift	<p>Virksomhedens produktion er beliggende på Røgerivej 2 og Havnevagtvej 10, hvor også modtagelse af råvarer, lager og ompakning finder sted. På Havnevagtvej 7 er der opbevaring af polykasser. På Røgerivej 3 har virksomheden et mindre smede- og elektrikerværksted. Virksomheden har desuden købt Røgerivej 6, der er indrettet til lager og kølerum. Virksomheden råder også over Østre Strandvej 16 (udelukkende til lager) og Vestre Strandvej 1 (indfrysning af råvarer fra Røgerivej 2 samt fryselager).</p> <p>Højsæsonen for torsk og sej er fra jan.-maj. Den øvrige periode er lavsæson for torsk og sej, hvor der ikke produceres så meget. Laks produceres hele året.</p> <p>Der er pt. ca. 120 ansatte i højsæsonen og ca. 90 ansatte resten af året, hvor antallet i 2017 var hhv. 170 og 130 personer.</p> <p>Driftstiden er mandag til fredag 06:00-16:00 i etholdsskift. Der kan forekomme drift på lørdage. 1-2 timer efter endt arbejdstid kommer rengøringsfirmaet Pesca og bruger ca. 4-6 timer herpå.</p> <p>Virksomheden er i jan. 2019 blevet Smeta-certificeret (fokus på genanvendelighed, ikke brug af børnearbejde, mm.) og IFS-certificeret (ingen fokus på miljø, men mere på produktion og fabrikken). Virksomheden har siden sidste tilsyn ansat 3 medarbejdere, som udover kvalitet også skal have fokus på egenkontrol og miljø-delen.</p>
Egenkontrol (journal)	<p>Frederikshavn Kommune har den 12. februar 2019 modtaget virksomhedens miljøredegørelse for 2018 jf. vilkår 18 i tilslutningstilladelsen (og vilkår 29 i MGK). Det aftaltes, at virksomheden på de fremadrettede miljøredegørelser sammenholder de tre seneste år med hinanden.</p> <p>Vandforbruget er steget i 2018 sammenlignet med 2017 og 2016. Dette forklarer virksomheden med, at udnyttelsesgraden af afskær til færdigvarer er blevet optimeret betydeligt, hvorved forbruget til egen rengøring af bl.a. kar er steget. Desuden er krav og regler fra ny certificering og Fødevarestyrelsen til rengøring også steget (=større vandforbrug). Ydermere blev optøningskaret under</p>

	<p>implementeringen i okt.-dec. 2018 fyldt med alm. drikkevand hver gang karet manglede vand, hvor der nu er etableret en recirkulering af vandet.</p> <p>Der blev på tilsynet i 2019 udleveret en rapport udarbejdet af InWater omkring Vandeffektivitetstjek hos Prime Ocean A/S. I rapporten redegøres der for, hvor virksomheden kan spare vand. Fx ved at installere andre vanddyser med sensorer og ved at udskifte produktionsbåndene til mere vandreducerende bånd.</p> <p>Mængden af rengøringsmiddel i 2018 er faldet sammenlignet med 2017 og 2016. Mængden af desinfektionsmiddel er det samme som de forrige år. Virksomheden forklarer faldet i rengøringsmidlet med, at virksomheden hver anden time selv skyller bånd og maskiner ned med rent vand, således de hele tiden fremstår rene. Ydermere har der i 2018 været færre produktionsdage sammenlignet med 2017, hvor flere lørdage var produktionsdage.</p> <p>Middel-kravværdien for COD på 2.000 mg/l for hele året er i 2018 overskredet. Middel-kravværdien er på 2.442 mg/l. Virksomheden her ingen umiddelbar forklaring herpå.</p> <p>Virksomheden oplyste ved tilsynet i 2018, at de hele tiden forsøger at have god dialog og oplæring af medarbejderne, således fiskeaffald ikke ender i kloakken, da opløst fiskeaffald bl.a. kan give forhøjede værdier i spildevandet.</p>
Miljøgodkendelse	<p>Prime Ocean A/S er miljøgodkendt den 6. april 2016 under listepunkt F205. Virksomheden har ikke tidligere haft en miljøgodkendelse, men pga. den stigende produktion af færdigvarer, som var større end 10 tons/dag, fik virksomheden en miljøgodkendelse.</p> <p>Virksomheden har siden 2016, hvor blandt andet listepunkt F205 udgik, været omfattet af kategorien "Virksomheder i øvrigt for fremstilling af skaldyrs- eller fiskeprodukter, herunder konserverede og dybfrosne produkter, med en kapacitet til produktion af færdige produkter på mellem 10 og 75 tons pr. dag (F53)" jf. bekendtgørelsen om brugerbetaling.</p> <p>Hvis der sker ændringer eller udvidelser af virksomheden, og tilsynsmyndigheden vurderer, at godkendelsen som følge af disse ændringer eller udvidelser ikke længere vil være dækkende for virksomhedens aktivitet, skal tilsynsmyndigheden meddele, at godkendelsen er bortfaldet, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 66. Virksomheden kan herefter reguleres efter miljøbeskyttelseslovens § 42.</p>
Forurenede jord	<p>Der er ikke konstateret forurenede jord ved tilsynet.</p>
I øvrigt	<p>Virksomheden oplyser i miljøredegørelsen for 2018, at lakseproduktionen alligevel ikke flyttes fra Røgerivej 2 til Vestre Strandvej 1.</p> <p>Virksomheden har tidligere haft udfordringer med optøning af den is (indeholder fiskeaffald og flamingo), som råvarerne leveres i. Ved tilsynet i 2018 blev isen optøet i en betongrav/læsserampe til lastbiler på Østre Strandvej 16.</p>

	<p>Virksomheden oplyste, at der er tale om 10-13 tons is i højsæsonen og ca. 1,5 tons is i lavsæsonen.</p> <p>Det blev efter tilsynet i 2018 indskærpet overfor virksomheden, at der skal findes en holdbar miljømæssig forsvarlig løsning på problematikken med optøning af is inden januar 2019.</p> <p>Virksomheden har den 8. januar 2019 fremsendt billeder af den implementerede løsning med 2 m³ optøningskar, som ved produktionsstart om morgen fyldes med alm. drikkevand - herefter recirkulerer vandet i løbet af dagen. Fiskene inkl. is fyldes i optøningsskaret, hvor fiskene via et bånd transporteres ind i produktionen. Virksomheden har den 8. februar 2019 fremsendt et billede af en isknuser, som er tilkøbt "optøningsanlægget", for at hurtiggøre optøningsprocessen. Evt. polystykker i vandet ses flere gange dagligt fra. Indskærpelsen anses som efterkommet.</p> <p>Virksomheden fremstod pæn og ryddelig i forbindelse med tilsynet i 2019.</p>
--	---

Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	Der er afkast fra 1 naturgasfyr (indfyret effekt på 52 MW). Ingen øvrige kilder til luftforurening.

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Der er ingen væsentlige støjkilder på virksomheden. De fleste aktiviteter foregår indendørs.</p> <p>Støjkilderne er:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Truckkørsel - Kompressorer - Køleanlæg - Ventilationsanlæg <p>Hverken virksomheden eller Frederikshavn Kommune har modtaget klager over støj.</p> <p>Virksomhedens arbejdsmiljørepræsentanter har fået installeret støjreducerende skumgummimåtter på vægge i produktionsrum, for at tage støj og vibrationer fra maskiner.</p>

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	Virksomheden har en tilslutningstilladelse dateret 6. april 2016.

	<p>Produktionsspildevand ledes via fedtudskillere og tromlefilter (2 mm) gennem målebrønd og videre til det offentlige kloaknet.</p> <p>Virksomheden har ansat en mand, som har til primær opgave at rengøre og vedligeholde filteret samt at renholde gården, hvor filteret er placeret.</p> <p>Der udtages flowproportionale døgnprøver 6 gange årligt.</p> <p>Ved tilsynet tilbage i 2014 havde virksomheden problemer med affald fra produktionen i kloaksystemet og havde løst problemet ved at installere en kværn i afløbet. Det blev tydeligt præciseret, at denne løsning ikke var gangbar. Virksomheden har efterfølgende lavet procedurer, hvor det fremgår at alt fra gulvet skal samles op, således det ikke ender i kloakken.</p> <p>Virksomheden har i 2019 ydermere etableret en si i hver indendørs kloak, som ekstra tilbageholdelse af større partikler fra bl.a. produktionen. Siene tømmes flere gange dagligt. Dette har bevirket, at tromlefilteret kører meget bedre og afgiver et renere affaldsprodukt.</p> <p>Virksomheden vurderer at sammensætningen af spildevandet er meget stabil, der er ikke variationer fra dag til dag.</p>
--	---

Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olieudskillere	<p>Virksomheden har to fedtudskillere, som processpildevandet bl.a. ledes igennem inden afledning til kloakken. Årsagen til to fedtudskillere skyldes, at der forekommer to delstrømme af processpildevand fra virksomheden. Den ene delstrøm ledes gennem en 4 m³ fedtudskiller og den anden delstrøm gennem en 1 m³ fedtudskiller.</p> <p>Disse tømmes efter behov af Skagen Cementstøberi A/S. I 2018 var der 12 tømninger, hvilket ca. er en halvering i forhold til antallet af tømninger de sidste to år.</p>

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	<p>Der er ikke registreret nogle aktive olietanke i BBR på Røgerivej 2.</p> <p>Der var ved sidste tilsyn i 2018 registreret to aktive tanke på BBR, som efter tilsynet blev afregistreret pbga. udfyldte anmeldelsesblanketter, da det blev oplyst, at tankene for længst var fjernet.</p> <p>Ejendommen opvarmes med naturgas.</p>

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Ingen farligt affald.

Affald, generelt	<p>Det er oplyst på tilsynet, at de forskellige affaldstyper afleveres således:</p> <ul style="list-style-type: none">- Fiskeaffald fra tromlefilteret (ca. 200-300 kg dagligt): Hjørring AVV <p>Virksomheden er ved at undersøge, om fiskeaffaldet kan genanvendes i stedet for at forbrændes.</p> <ul style="list-style-type: none">- Fiskeafskær: Afsættes til foderproduktion- Flamingo kasser: Til højest bydende på markedet- Affaldssalt: intet, da denne del ikke anvendes i produktionen længere- Dagrenovation: Hirtshals Renovation- Pap og papir: Hirtshals Renovation- Jern: Skagen Produkthandel <p>Det er kommunens vurdering, at affaldet opbevares i overensstemmelse med miljøgodkendelsen.</p> <p>Virksomheden har anskaffet sig en ny polypresser, som komprimerer bedre og der sker dermed et mindre spild til omgivelserne.</p> <p>Jf. v. 24 i miljøgodkendelsen står følgende maksimale mængder angivet: Fiskeaffald 20 ton, affaldssalt 25 ton, flamingo 40 ton.</p>
------------------	---