

Tenax Sild A/S og Scandic Pelagic A/S, Ålbæk  
Industrivej 2-8  
9982 Ålbæk  
Att.: Gitte Nielsen og Nils Bak

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

Sendt via: [bini@scandicpelagic.com](mailto:bini@scandicpelagic.com) og [niba@tenax.dk](mailto:niba@tenax.dk)

10. maj 2023

## Rapport efter miljøtilsyn hos Tenax Sild A/S og Scandic Pelagic A/S, Ålbæk beliggende Industrivej Nord 2-8, 9982 Ålbæk

Sagsnummer: GEO-2018-04868  
Dokumentnummer: 7183965

Frederikshavn Kommune har den 09.05.2023 været på miljøtilsyn på ovennævnte virksomhed.

Sagsbehandler:  
Maria Klitgaard  
Direkte telefon:  
+45 9845 6279

Fra virksomheden deltog Birgitte Nielsen, Ole Holm og Nils Bak og fra Frederikshavn Kommune deltog Jesper Ø. Christensen og Maria Klitgaard.

Virksomheden er omfattet af miljøtilsynsbekendtgørelsen 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 604b12 Animalske råstoffer - Andre, kap. >75 tons/dag jf. miljøbeskyttelseslovens regler.

### Opfølgning

Tilsynet gav anledning til følgende aftaler:

- **Fremsend BAT-tjekliste og øvrigt ansøgningsmateriale til revurdering af virksomhedernes miljøgodkendelse**

EU offentliggjorde den 4. december 2019 den nye BAT-konklusion for "Fødevarer, drikkevarer og mælk". I praksis skal BAT-konklusionen implementeres gennem en revurdering af gældende miljøgodkendelse inden den 4. december 2023, se bemærkning under "Miljøgodkendelse" i vedhæftet bilag.

Det **aftales** med virksomhederne, at de fremsender en udfyldt BAT-tjekliste og øvrigt ansøgningsmateriale **inden 1. juli 2023**, således revurdering af gældende miljøgodkendelse kan opstartes. De nye BAT-krav skal være implementeret og taget i brug inden **den 4. december 2023**.

- **Opbevaring af kemikalier og hjælpestoffer**

På virksomhedernes fælles renseanlæg stod der indendørs en fyldt 1.000L palletank med 78% myresyre ved et afløb, se bemærkning under "Farligt affald" i vedhæftet bilag.

Jf. vilkår 35 i virksomhedernes miljøgodkendelse dateret 18. januar 2012 må *"Oplag (f.eks. af råvarer, hjælpestoffer, færdigvarer og affaldsprodukter) ikke give anledning til forurening ... Oplag der vil kunne medføre forurening, skal ske i emballager eller i bygningsrum uden afløb eller med sikrede afløb, således at afløb herfra ikke kan forekomme."*

Det oplyses, at afløbet ender i renseanlægget udligningstank, hvor et evt. spild kan opsamles. Det **aftales** på tilsynet, at der i forbindelse med en intern omrokering inde på renseanlægget findes en bedre opbevaring af myresyre, således vilkår 35 i virksomhedernes miljøgodkendelse overholdes - der må ikke være risiko for afløb til kloak, jord og grundvand.

Frederikshavn Kommune har ikke yderligere bemærkninger i forbindelse med tilsynet.

Der er vedlagt bilag med oplysninger og kommentarer fra miljøtilsynet.

### **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**

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

### **Lovgrundlag**

Tilsynsrapporten er meddelt i henhold til:

- Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn (Miljøtilsynsbekendtgørelsen).

- Lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Brugerbetalingsbekendtgørelsen).

Med venlig hilsen


Maria Klitgaard  
Ingeniør

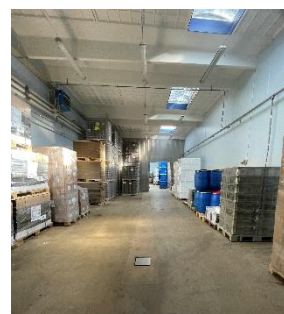
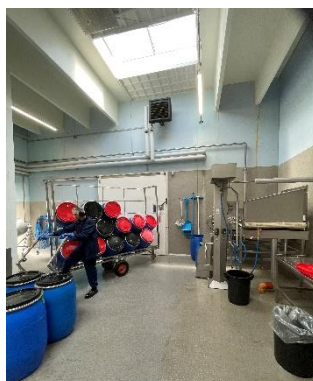
**Tilsynsoplysninger og kommentarer for miljøtilsynet**

Telefon	96216666	CVR nr.	26404584
		P. nr.	1023653512

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

**Generelle bemærkninger**

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning & drift	<p>Tenax Sild A/S (tidligere Launis Fiskekonserves A/S, som blev etableret i 1958) er indrettet til produktion af detailprodukter som sildekonserves, fiskepaté, kaviar og fiskefrikadeller. Der sker også om-emballering af imitationsprodukter (kaviar) på lokaliteten. Virksomheden har produktion hele året.</p> <p>Tenax Sild A/S har medio 2018 overtaget Launis Fiskekonserves A/S beliggende Industrivej Nord 2. Administrationen er i Nyborg, hvor der også er produktion. Der er siden overtagelsen sket lidt omrokeringer af produktionslinjer mellem Nyborg og Ålbæk - ændringerne ligger inden for eksisterende miljøgodkendelse.</p> <p>Nedenfor ses billeder fra produktionen og lager på Tenax:</p> 



Scandic Pelagic A/S, Ålbæk (tidligere Niensens Fiskeeksport A/S, som blev etableret i 1986 og var datterselskab til Launis) er en fiskeforædlingsfabrik, der producerer modnede/syrnede sildefileter i forskellige lager.



	<p>Scandic Pelagic A/S, Ålbæk (beliggende Industrivej Nord 8) overtog Nielsen Fiskeeksport medio 2018 og er ejet af FF Skagen. Tenax Sild A/S lejer sig ind i lokalerne på lokaliteten, som er ejet af Scandic Pelagic A/S, Ålbæk.</p> <p>Der er ca. 70 ansatte på Tenax og ca. 50 ansatte på Scandic Pelagic.</p> <p>Der blev i 1999 etableret et fælles rensningsanlæg med kemisk filtrering samt et biologisk anlæg af aktiv-slam-typen. Ydermere er der fælles kølemaskiner, kedelanlæg og trykluft. Nedenfor ses billeder fra det fælles renselanlæg:</p>  <p>Frederikshavn Kommune fortsætter som hidtil med at registrere al sin tid på Scandic Pelagic A/S, Ålbæk og så fordeler de to virksomheder regningen mellem sig.</p>
<p>Egenkontrol (journal)</p>	<p>Frederikshavn Kommune har den 23. februar 2023 modtaget en miljøreddegørelse for 2022 i form af en input/output opgørelse jf. v. 41 og 49 i MGK.</p> <p>Scandic Pelagic anmodede på tilsynet i 2020 om, at reducere oplysninger omkring virksomhedens hjælpestoffer, således der fremadrettet kun leveres de væsentligste hjælpestoffer, da det er yderst tidskrævende at indhente mængderne på hvert enkelt hjælpestof. Aftalen blev, at virksomhederne laver et oplæg næste år, hvor kun de væsentligst hjælpestoffer fremgår i miljøreddegørelsen.</p> <p>Vilkår 49 er meget omfattende formuleret, hvorfor Frederikshavn Kommune ved tilsynet i 2014 vurderede, at vilkåret er unødvendigt - vi får de oplysninger vi har brug for i form af input/output opgørelsen, miljøreddegørelsen og analyseresultaterne. Den eneste oplysning, der er nødvendig er den samlede</p>

	<p>udledte vandmængde for kalenderåret, så vi kan sammenholde med de 175.000 m<sup>3</sup> i vilkår 47. Resten af vilkår 49 vil vi ikke håndhæve. Virksomhederne benytter oplysningerne i vilkåret til kontrol af driften.</p> <p>Det samlede vandforbrug er i 2022 på 154.204 m<sup>3</sup>. Kravet er max 175.000. Kravværdien er i 2022 overholdt.</p> <p>I MGK efterspørges den samlede mængde færdigvarer (ton/år). Disse tal er ikke tilgængelige, da de er uinteressant for virksomhederne, da færdigvaren består af mange forskellige bestanddele.</p> <p>Virksomhederne har siden 2017 kørt pilotforsøg med ekstra forrensning (flotationsanlæg) på renseanlægget, som kører sideløbende med eksisterende båndfilteret ved stor belastning. Flotationsanlægget kan styres online. Medarbejder ved renseanlægget har oplevet bedre rensning og ingen slamflugt.</p> <p>I sommeren 2018 er der etableret sikring mod galvanisk tæring/korrosion på renseanlæggets procestank. Virksomhederne opdagede nemlig, at det rustfri stål i procestanken var begyndt at tære, formentlig pga. de konstante vandstrømme der er i procestanken. Virksomhederne har derfor trukket kabler udvendigt hele vejen rundt om procestanken, som er koblet til alt stål og dermed lavet en slags jordforbindelse for at undgå tæring. Virksomhederne håber, at sikring mod galvanisk tæring i procestanken kan være med til at løse problemet med nikkel i spildevandet. Der har siden 2018 ikke været overskridelser på nikkel.</p> <p>Forbedringstiltag på tegnebrættet for 2023: Stegeolie fra den nye frituresteger ønskes opsamlet i forbindelse med tømning og afhentes særskilt, således det ikke afledes i kloakken og skal renses på renseanlægget.</p>
<p>Miljøgodkendelse</p>	<p>Launis Fiskekonserves A/S og Nielsens Fiskeeksport A/S er miljøgodkendt den 18. januar 2012.</p> <p>Det blev ved tilsynet i 2019 oplyst, at salget af de to virksomheder på daværende tidspunkt ikke medførte ændringer i produktionen, herunder udledte mængder til og fra renseanlægget, typer af produkter, sammensætning, osv., hvorfor eksisterende miljøgodkendelse fortsætter. Der var dog sket små lokationsændringer på Tenax, som har fået installeret ekstra stegere (i alt 6 stk.) til frikadeller og kommet af med en håndpakningslinje af sild, som er kommet til Nyborg.</p> <p>EU offentliggjorde den 4. december 2019 den nye BAT-konklusion for "Fødevarer, drikkevarer og mælk".</p> <p>I praksis skal BAT-konklusionen implementeres gennem en revurdering af gældende miljøgodkendelse. Revurderingen skal tilrettelægges, så det sikres, at de nye BAT-krav kan overholdes senest 4 år efter offentliggørelsen – dvs. senest den 4. december 2023.</p>

	<p>Kommunen har endnu ikke modtaget noget materiale fra virksomhederne. Der har løbende været dialog mellem kommunen og virksomhederne omkring levering af det nødvendige materiale, men der har været nogle logistikmæssige spørgsmål ift. produktionsfordelingen mellem Scandic-afdelingerne i hhv. Skagen og Ålbæk. Der sker en del transport af fisk og afskær imellem afdelingerne i Skagen og Ålbæk, hvorfor virksomheden vil have produktionerne optimeret mest og bedst muligt ift. logistik.</p> <p>Virksomheden oplyser på tilsynet, at skæreriet og hele skæreprocessen i løbet af foråret 2023 er flyttet fra Ålbæk til Skagen (Fabrik 2), hvor afskær kan leveres direkte til FF uden at skulle transporteres. Det er på tilsynet i 2022 oplyst, at der skæres ca. 250 tons sild i Skagen, hvor 40 % skal forædles i Ålbæk.</p> <p>Nu hvor der fundet en afklaring på de logistikmæssige udfordringer kan virksomhederne nu komme videre med processen med implementeringen af de nye BAT-konklusioner. Scandic er allerede i kontakt med rådgiver Niels Henrik fra Enviclean ApS. Det aftales på tilsynet, at virksomhederne leverer relevante oplysninger og en udfyldt BAT-tjekliste inden 1. juli 2023.</p> <p>Tenax har siden tilsynet i 2022 installeret en ekstra steger (frituresteger) til produktion af en ny snack-delle. Virksomheden producerer ca. 1 ton deller i timen og ca. 10 tons sild om dagen.</p> <p>Vi talte på tilsynet i 2019, om virksomhederne hver for sig er I-mærkede og om de på nogle måder kan adskilles godkendelsesmæssigt. Hertil kunne Scandic Pelagic fortælle, at deres kapacitet til produktion af færdige produkter er mere end 75 tons/dag, hvilket gør Scandic Pelagic til en godkendelsespligtig (I-mærket) virksomhed, hvorimod Tenax ligger under denne kapacitet. Virksomhederne oplyste begge i 2019, at det vil være svært at adskille virksomhederne godkendelsesmæssigt, da de har en del fællesskaber, herunder bl.a.: Køleanlæg, dampanlæg, ventilation, renseanlæg og spildevandsledninger. Dette bekræftes igen på dette års tilsyn og virksomhederne ønsker en fælles godkendelse igen.</p> <p>Scandic Pelagic oplyser, at de ejer hele lokaliteten inkl. renseanlægget og driften heraf - Tenax lejer sig ind. Aktiviteterne på de to virksomheder er ikke nært forbundet i operationel forstand (aktiviteterne kan godt udføres uafhængigt hinanden), men der er intern transport mellem aktiviteterne.</p>
<p>Forurennet jord</p>	<p>Oplag der vil kunne medføre forurening, skal ske i emballering eller i bygningsrum uden afløb jf. v. 35 i MGK.</p> <p>Der blev ikke konstateret forurennet jord ved tilsynet.</p> <p>I marts 2021 fik kommunen en anmeldelse om, at der var sket et olieuheld i gården mellem Tenax og Scandic, fordi en lastbilchauffør kørte på nogle dæksler</p>



	<p>og ind i en lygtepæl - der gik hul på lastbilens dieseltank og 150 L olie løb ud i virksomhedernes interne regnvandskloak. Der blev ikke ledt olie til nærliggende bæk, da pumper blev stoppet i tide. Virksomheden har efterfølgende lavet sikring mod påkørsel af udsatte steder i gården.</p>
I øvrigt	<p>Frederikshavn Kommune er forpligtiget til at risikovurdere virksomhederne i kommunen, som danner grundlag for, hvor ofte virksomhederne skal have tilsyn. I den forbindelse er det bl.a. afgørende om virksomhederne er certificeret (EMAS eller ISO14001) eller har anden miljøledelse. Dette er uændret ift. sidste tilsyn. Virksomheden har IFS certificeret, som er en fødevare standard.</p> <p>Som udgangspunkt bliver virksomheden en risikovirksomhed, hvis kapaciteten af ammoniak i alle køleanlæg inkl. rørledninger på lokaliteterne samlet overstiger 5.000 kg. Det er dog en vurdering ift. omgivelserne og risikobekendtgørelsen, hvorfor virksomhederne først og fremmest skal finde ud af, hvor stor ammoniakkapaciteten er i de eksisterende anlæg og tilhørende rørledninger.</p> <p>Virksomheden har efterfølgende oplyst på mail, at ammoniakbeholdningen er 3800 kg og ca. 400 kg på hhv. Tenax og Scandic Pelagic.</p> <p>Produktionen på Tenax, udendørs arealer og det fælles renseanlæg blev ved dette tilsyn gennemgået. Produktionen på Scandic Pelagic blev ved dette års tilsyn ikke gennemgået.</p>

#### Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftforurening	<p>Jf. miljøgodkendelsen v. 12 er der grænseværdier for afkast fra naturgasfyrede anlæg. I den tilsendte input/output opgørelse er der angivet emissioner for begge virksomheder samt fra det fælles rensningsanlæg.</p> <p>Tallene er lavet på baggrund af nogle teoretiske beregninger ud fra den forbrugte mængde naturgas.</p> <p>Der er registreret 2 gaskedler til dampproduktion på Tenax Sild.</p> <p>Yderligere er der placeret 6 kedler, forskellige steder på de to virksomheder, til rumopvarmning.</p> <p>Tenax har 4 afkast:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- afkast fra stegte sild</li> <li>- afkast fra pandesteger 1 og 2</li> <li>- afkast fra pandesteger 3</li> <li>- afkast fra pandesteger 4, 5 og frituresteger 6</li> </ul> <p>Nedenfor ses den nye frituresteger, de 5 pandesteger og stegeren til sild:</p>

	 <p>I 2020 modtog kommunen naboklager over lugt fra stegning af fiskefrikadeller. Birger Jørgensen fra Tenax tog kontakt til Urban Ventilation i Hirtshals med henblik på at få lavet nogle emissionsmålinger på lugt til videre vurdering af problemet. Kommunen hørte ikke mere fra naboerne.</p> <p>Virksomheden modtog i 2021 igen henvendelse fra naboer om lugtgener, hvortil virksomheden kvitterede med pænt brev med henvisning til målingerne - virksomheden har ikke hørt noget siden. Det har efterfølgende vist sig, at der ikke er blevet udtaget nogle målinger ift. lugt fra virksomheden.</p> <p>Virksomheden har i 2023 kontaktet Eurofins mhhp. lugtmålinger og plan for forløbet - det er ret omkostningsfuldt. Lugtmålinger vil formentligt blive et krav i forbindelse med revurdering af virksomhedens miljøgodkendelse, når de nye BAT-krav skal være implementeret inden 4. dec. 2023 og skal i den forbindelse udføres. Alternativet kan virksomheden vælge at installere rensning på afkastene.</p> <p>Mulig rensning kunne være: forhøjelse af skorstenen, etablering af katalysator, kulfilter eller ozonanlæg.</p>
--	---

**Støj**

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der er ingen væsentlige støjkilder på virksomhederne. De fleste aktiviteter foregår indendørs.

	<p>Støjklider på virksomhederne er:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Truckkørsel</li> <li>-Kompressorer</li> <li>-Køleanlæg</li> <li>-Ventilationsanlæg</li> </ul> <p>Hverken virksomhederne eller Frederikshavn Kommune har ikke modtaget klager over støj fra virksomhederne.</p>
--	--

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, generelt	<p>Der er fremsendt en statistisk kontrolberegning af analyseresultaterne fra renseanlægget for 2022. Disse viser, at kontrolkravene er overholdt for hhv. COD, Total-N, Total-P og Nikkel - alle med god margin.</p> <p>Grænseværdierne for hhv. COD, Total- N, Total-P og Nikkel er for alle prøver i 2022 overholdt.</p> <p>Scandic forventer nu, hvor skæreriet er lukket ned, at spildevandsmængden fremadrettet bliver mindre og dermed mere koncentreret, da skærevandet (som er en stor vandmængde) ikke længere er til at fortynde virksomhedens øvrige spildevand (saltlage fra forsøling, vand fra forædling, vand fra vask af tønder og kar samt vand fra rengøring).</p> <p>Frederikshavn Kommune har modtaget en plan for planlagte prøvetagningsdøgn i 2023.</p> <p>Virksomhederne separerer deres syre- og sukkerlage fra deres spildevandsstrøm. Lagen afleveres til biogas.</p> <p>Renseanlægget har ikke været plaget af skumflugt fra efterklaringstanken, som tidligere har været et problem. Virksomheden har også etableret ekstra forensning, som kan hjælpe til ved høje belastninger.</p> <p>Virksomhederne fandt galvanisk tæring på renseanlæggets procestank, som formentligt har været med til at bidrage med nikkel til spildevandet. Problemet er forsøgt afhjulpet ved at lave jordforbindelse til stålet med kabler, som formentlig er årsagen til, at nikkel-indholdet i spildevandet nu ligger langt under grænseværdien. Der har ikke været overskridelser siden okt. 2018.</p> <p>Virksomheden ønsker, at stoppe analyserne af nikkel, da kravværdien for nikkel er overholdt i alle analyseprøverne for 2019-2022. Jf. v. 66 i miljøgodkendelsen kan virksomheden søge tilsynsmyndigheden om indstilling af analyseprogrammet for nikkel, såfremt alle de enkelte analyser for nikkel efter en</p>

	<p>periode på to år viser en koncentration på max 50 % af kravværdien. Dvs. at alle analyserne for nikkel ikke må overstige 3,45 mg/L i en periode på to år.</p> <p>Frederikshavn Kommunen vurderer på baggrund af de meget lave analyseresultaterne for nikkel de sidste år, at virksomheden fremadrettet ikke behøver at analysere for nikkel, så længe der fortsat er en formodning, at nikkel ikke overstiger grænseværdierne.</p>
--	--

#### Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olieudskillere	Der forekommer ingen olieudskillere på virksomhederne.

#### Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	<p>Virksomheden har følgende aktive tanke:</p> <p>Industrivej Nord 2-4 (Tenax):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-15.000 L tank til eddike (1990) - ingrediens til lage</li> <li>-50.000 L tank til sukker (1990) - ingrediens til lage</li> <li>-15.000 L tank til salt (1990) - ingrediens til lage</li> <li>-40.000 L tank til nitrogen – kølemiddel</li> </ul> <p>Virksomheden oplyser, at nitrogentank er udskiftet fra 40.000 til 60.000 L i 2022. Frederikshavn Kommune anmoder om en tankattest, således BBR kan tilrettes.</p> <p>Industrivej Nord 8-10 (Scandic):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-40.000 L tank til eddikesyre (årstal ikke opgivet)</li> <li>-1.200 L tank til diesel (2019) - traktor til græsslåning</li> <li>-40.000 L tank til sukker (1985)</li> </ul> <p>Industrivej Nord 19 (Renseanlæg):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-40.000 L tank til kalk</li> <li>-10.000 L tank til jernklorid</li> </ul> <p>Tanke er placeret på befæstet areal med afløb til eget renseanlæg, hvor virksomheden i givet fald vil opsamle og kunne bortkøre spild hvis nødvendigt. Alle tanke indgår virksomhedens vedligeholdes system og bliver i den forbindelse eftersat og vedligeholdt en gang pr. år som minimum.</p>

#### Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	<p>Det er oplyst på tilsynet at de forskellige affaldstyper afleveres således:</p> <p>Affald til deponering: MV Farligt Affald A/S</p> <p>Spildolie: MV Farligt Affald A/S</p> <p>Laboratorieaffald: MV Farligt Affald A/S</p>

	<p>Kemikalie-rester: MV Farligt Affald A/S          Alt er forsvarligt opbevaret i containere eller aflukket rum på spildbakke.          Nedenfor ses virksomhedens opbevaring af rengøringsmidler og farligt affald:</p>  <p>Jf. v. 35 skal oplag (fx af råvarer, hjælpestoffer, færdigvarer, og affaldsprodukter), der vil kunne medføre forurening, ske i emballager eller i bygningsrum uden afløb eller med sikrede afløb, således at afløb herfra ikke kan forekomme.</p> <p>På renseanlægget var der en fyldt palletank med 78% myresyre, som stod indendørs ved et afløb, se nedenfor:</p>  <p>Det oplyses på tilsynet, at afløbet ender i renseanlæggets udligningstank, hvor et evt. spild opsamles. Det aftales med virksomhederne, at de ifbm. omrokninger internt på renseanlægget finder en bedre opbevaring af myresyre, således opbevaringen ikke sker direkte op ad et afløb. En løsning kan være opsamlingskar, spildbakke, afblænding af afløb eller andet.</p>
<p>Affald, generelt</p>	<p>Det er oplyst på tilsynet, at de forskellige affaldstyper afleveres således på Scandic Pelagic:</p> <p>Brandbart: Nordjysk forretnings- og Industrirenovation          Pap til genbrug: Stena Recycling A/S          Plastik til genbrug: Stena Recycling A/S          Jern: JATOP          Fiskeafskær: FF Skagen          Fiskeaffald: Grøngas (biogas)</p> <p>Det er oplyst, at følgende afhenter affald hos Tenax:</p> <p>Brandbart: Nordjysk forretnings- og Industrirenovation          Pap til genbrug: Nordjysk forretnings- og Industrirenovation          Plastik til genbrug: Nordjysk forretnings- og Industrirenovation          Papir: Nordjysk forretnings- og Industrirenovation          Glas: Nordjysk forretnings- og Industrirenovation</p>



Bioaffald fra produktion og kantine: Nordjysk forretnings- og Industrirenovation



Det konstateredes ved tilsynet at affald er opbevaret forsvarligt.