



Rapport for miljøtilsyn hos Liftra ApS, Stationsme- stervej 81, 9200 Aalborg SV

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	13.10.2021		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	96 600 300	CVR nr.	10110122
E-mail	liftra@liftra.com	P. nr.	1009642613

Virksomhedstype	A53, Maskinfabrikker, -værksteder 100-1000 m2 (På baggrund af udvidelser skal der indgives anmeldelse efter maskinværkstedsbekendtgørelsen).
Godkendelsesdato	-
Tilslutningstilladelse spildevand	-

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
09-10-2015	Aftale	Meddelt	Virksomheden anmodes om, at projektforslag vedrørende etablering af afkast fremsendes til tilsynsmyndigheden inden etablering – med beskrivelse af antal afkast til det fri, placering, afksthøjde og oplysning om eventuelle filtre.
09-10-2015	Aftale	Efterkommet	Det blev aftalt, at virksomheden fremsender en tegning over den endelige indretning med angivelse af produktionsarealer.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal indgive anmeldelse via Byg og Miljø, jf. Maskinværkstedsbekendtgørelsen.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal i anmeldelsen jf. maskinværkstedsbekendtgørelsen forholde sig til, hvordan §32 i bekendtgørelsen overholdes (vedrørende tæt belægning på tankningsareal ved dieseltank).
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Afkastet fra svejserøg/slibestøv/metalforarbejdning ikke er opadrettet. Afkastet skal føres mindst 1 m over tag og opadrettet.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal bekræfte, at afkastet fra udstødning (dieseltruck) er ført 1 m over tag og opadrettet.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Dokumentation / datablade for udtræksfilter og olietågefilter på afkast nr. 2, der dokumenterer overholdelse af emissionskravene i maskinværkstedsbekendtgørelsen for støv og olietåge, skal indgå i anmeldelsen jf. maskinværkstedsbekendtgørelsen.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Dokumentation for seneste service/eftersyn af filteranlæg, foretaget 13/10 2021, fremsendes.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Opbevaring af udendørs palletank indeholdende rest af ukendt væske samt indendørs åben balje med olieaffald, klude mv., er ikke i overensstemmelse med Aalborg Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier, og skal snarest og senest 1. december 2021 bringes i orden. Dokumentation fremsendes.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Virksomheden skal have fokus på korrekt sortering af absorptionsmidler, ved at beholderen hertil placeres, hvor den bliver brugt.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	Olierensemaskinen (i den oprindelige produktionshal) placeres på en spildbakke, idet der er risiko for oliespild ved håndteringen af olien, og idet belægningen er belægningssten.
13-10-2021	Aftale	Meddelt	I den udendørs lukkede container med blandet brændbart affald kunne konstateres plast- og træaffald. Virksomheden skal have fokus på korrekt sortering af affaldsfraktionerne.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse
<p>Virksomheden er en metalforarbejdende virksomhed, der primært foretager montagearbejde. Virksomheden producerer primært kraner til brug ved udskiftning af gearkasser på vindmøller samt vingeløfteåg og andre mindre dele til brug ved service på vindmøller. Kraner med tilhørende container, hvor styringen er indbygget, leveres til vindmøllesite. Containeren er placeret på jorden, og kranen trækkes op i vindmøllen. Efter endt service flyttes materiellet fra site til site, og genbruges således. Kranerne opbygges, så de er fleksible til brug på forskellige narcelletyper. Tidligere blev benyttet generatorer til drift af kranen, og test af generatorerne indgik i virksomhedens aktiviteter på Stationsmestervej. Nu anvendes i stedet batterier, der indbygges i containerne, og der foregår ikke længere generatortest.</p> <p>Opstart af produktionen på Stationsmestervej 81 er sket i 2015.</p> <p>Virksomheden ejer nu ejendommen Stationsmestervej 81. Ved sidste tilsyn blev nogle af lokalerne udlejet, men lejemålene er nu opsagt, så virksomheden fremadrettet selv benytter hele ejendommen. Der</p>

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse

er således sket udvidelse af virksomheden i bygningen (areal), men der er ikke sket væsentlige ændringer i det metalforarbejdende værksted. Virksomhedens produktion er øget siden sidste tilsyn.

Hidtil har virksomheden haft en tydelig adskillelse af produktion og lagerarealer, hvor produktionsarealet udgjorde 940 m², jf. opgørelse. Virksomheden er i gang med at inddrage to yderligere haller i bygningen til produktionen - den ene er så småt taget i brug til montagearbejde (mekanisk montage og montering af elektriske komponenter). Virksomheden har dermed et produktionsareal større end 1000 m², og er dermed blevet omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen. Det betyder, at virksomheden skal indgive anmeldelse af sine aktiviteter i overensstemmelse med bekendtgørelsen, jf. bekendtgørelsens §4.

Virksomheden er således indrettet med:

- Koldlager (1 sektion)
- Lagerhaller – opvarmet
- En dobbelt produktionshal (i alt 1044 m² inkl. lagerplads)
- En hal til produktion (montage) er inddraget i produktionsarealet, og yderligere en hal er på vej til at blive inddraget. (Hallerne har tidligere været udlejet til anden virksomhed).
- Kontor/administration

Aktiviteterne er primært montagearbejde, men der forekommer lidt svejsning, drejning, slibning (vinkelsliber). I en af lagerhallerne forefindes en lille træsav, monteret med støvsuger - der er ikke afkast til det fri fra støvsugeren. Færdige komponenter modtages fra underleverandører. Virksomheden har opkøbt en stålproducent i Polen.

Der er etableret en udendørs teststand, hvor udstyr til service af møllevinger afprøves, fx løfteåg.

Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
1.000	100	7-15	-	-
	Miljøledelse			

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m ³)	Rensning
1	Kemikalierum/skab			Ingen rensning
2	Metalbearbejdning (med olietåge)	Olietåge		Filter/udskiller til olietåge
2	Båndsliber	Slibestøv		Ukendt filter
2	Svejsning - MMA, MIG/MAG, FCA-svejsning	Svejserøg		Ingen rensning
3	Udstødningsgas	Udstødningsgas		Ingen rensning

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1		2,0					
2							
3		1,0					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	<p>Luftemissioner fra virksomheden omfatter svejserøg, slibestøv, udstødning, udsugning fra kemiskabe og udsugning fra forarbejdningsmaskiner, hvor der benyttes køle-/smøremidler.</p> <p>Selvom der forekommer bl.a. rustfrit stål og aluminium i affaldsfraktionerne, blev det oplyst, at der ikke foretages bearbejdning i disse materialer.</p> <p>Der er ingen fyringsanlæg på virksomheden - rumopvarmning sker ved fjernvarme.</p>
Luft, afkast	<p>Der er nu etableret afkast fra virksomheden.</p> <p>Afkast 1 fra: Udsugning fra 2 kemiskabe. Ingen filter. Afksthøjde 2 m over tag.</p> <p>Afkast 2 fra: Svejsning (MIG/MAG eller MMA i sort stål - 1 stk. svejsearm - ingen filter Udsugning fra båndsliber - med udtræksfilter (krav til max. emission af slibestøv: 5 mg/m³) Udsugning fra 3 stk. bearbejdningsmaskiner (drejebænk, fræser, søjleboremaskine) - med olietågefilter. Placeret ved syd-vest-facade. Afksthøjde er oplyst til 2 m over tag. Jf. svejserøg-svejledningen skal afkastet være ført mindst 1 m over tag og opadrettet. Gælder ved 1 svejsested - eller ved 2-4 svejsesteder, hvor afstanden til nærmeste bolig er mindre end 40 m. Ved tilsynet kunne konstateres, at afkastet ikke er opadrettet. Forholdet skal bringes i orden, så afkastet er ført mindst 1 m over tag og opadrettet. Der forefindes et mobilt svejseanlæg, der ikke anvendes.</p> <p>Ved tilsynet blev oplyst, at der er planer om at separere slibe- og svejseafkastet. Nærmere om dette skal fremgå af virksomhedens anmeldelse i henhold til maskinværkstedsbekendtgørelsen.</p> <p>Afkast 3 fra: Udstødning fra dieseltruck i forbindelse med opstart om morgenen. Placeret midt på taget. Afksthøjde formodes at være 1 m over tag. Virksomheden anmodes om at bekræfte afksthøjden af afkastet.</p>
Luft, filtre	<p>Fra sidste tilsyn er der et udestående vedrørende fremsendelse af datablade for hhv. udtræksfilteret og olietågefilter vedrørende afkast 2 (svejse-, slibe-, forarbejdningsmaskiner). Dokumentation / datablade for udtræksfilter og olietågefilter på afkast nr. 2, der dokumenterer overholdelse af emissionskravene i maskinværkstedsbekendtgørelsen for støv og olietåge, skal indgå i anmeldelsen jf. maskinværkstedsbekendtgørelsen.</p> <p>Jf. tilsynsrapporten fra 2015 skal det sikres, at emissionen af slibestøv i afkastet er mindre end 5 mg/m³.</p> <p>Det blev oplyst, at der er indgået aftale med servicefirma om filterservice. Der er foretaget service/eftersyn for ca. 2 år siden og igen den 13. oktober 2021. Det blev aftalt, at dokumentation for seneste service/eftersyn af filteranlæggene fremsendes til Virksomhedsmiljø.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Der forekommer ikke lugt fra virksomheden.

Støj

Id	Støjkloder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Til- og frakørsel		
2	Intern transport		
3	Ventilation		
4	Kompressor		Indendørs i bygning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der vil primært være aktiviteter indendørs. Udendørs vil der forekomme støj fra til-/frakørsel og intern transport. Da produktionen er steget, er til-/frakørsel og intern transport ligeledes steget. Virksomheden vurderer, at der kommer ca. 3 lastbiler til/fra pr. uge, svarende til ca. 120-150 lastbiler til/fra pr. år, ligesom der vil komme mindre fragtbiler ca. 2 gange dagligt. Virksomheden har en dieseltruck til intern transport. Virksomhedens kompressor er placeret indendørs i koldlageret.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der forekommer ikke processpildevand fra virksomheden.
Spildevand, afløbsforhold	Virksomheden er beliggende i kloakområde 0.2.59, der er separatkloakeret. Virksomheden skal således være opmærksom på, at der ikke sker oplag eller aktiviteter udendørs ved regnvandsriste, der ville kunne medføre spild eller forurening af overfladevandet. Se desuden punktet "Affald, farligt".

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1		2014	Diesel	1.200	Indendørs	NEJ	

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab. år	Fab.nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist
1gp	2014	59514	2014	Fyringsgasolie		Over terræn, udendørs			28-07-2054

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomhedens dieseltank er placeret i en spildbakke i koldlagerhallen, hvor der i øvrigt er belægningssten.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Tank nr. 59514, årgang 2014, G-nr. 505323, 1200 liter, type C3A (til udendørs opstilling).</p> <p>I BBR er tanken registreret som en udendørs tank, selvom den er placeret indendørs, idet opstilling i en uopvarmet hal anses for udendørs. Tanken er godkendt til udendørs opstilling.</p> <p>Tanken benyttes nu udelukkende til tankning af virksomhedens dieseltruck ca. 1 gang månedligt. Der var ikke tegn på væsentlige spild ved tanken.</p> <p>Tankning foregår pt. på flisebelægning. Ved overgang til maskinværkstedsbekendtgørelsen stilles der krav om tæt belægning også på påfyldningsarealet, jf. §32:</p> <p>"§ 32. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen."</p> <p>Virksomheden skal i anmeldelsen derfor også forholde sig til, hvordan dette løses. En løsning kan eventuelt være en mobil spildbakke beregnet til, at køretøjer kan køre op på den.</p>
Olietanke, registrering i BBR	Tanken er registreret i BBR (Teknisk anlæg nr. 5).

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Hydraulikolie				Tromle		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2021
Diesel				Godkendt olietank		Indendørs	2021
Spraymidler				Spraydåse		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2021
Skæreeolie				Tromle		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2021
Smørefedt				Tromle		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2021
Køle-/smøremiddel				Tromle		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2021
Sæbe				Tromle		Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	2021

Maling				Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn	2021
--------	--	--	--	-------------	--	-------------------------	------

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	<p>Olieprodukter (køle-/smøremidler, hydraulikolie, skæreeolie) opbevares indendørs på lager - ca. 10 stk. 200 liters tromler.</p> <p>Hydraulikolie anvendes til påfyldning på færdige produkter (kraner) og ved test af produkterne.</p> <p>Rensevæske ("supersæbe") anvendes til aftørring på metal med klud - opbevares indendørs på lager i 1 stk. 200 liters tromle.</p> <p>Der anvendes maksimalt ca. 10 liter maling årligt - til pletmaling med pensel/rulle. Større malearbejder foretages hos eksternt firma.</p> <p>Maling, spraymidler mv. i original emballage opbevares i de to kemiskabe, der er placeret i den oprindelige produktionshal.</p> <p>I den oprindelige produktionshal (nær svejsekabinen) forefindes der en olierense-maskine ("flusher"), der benyttes til at rense olie, der skal fyldes på virksomhedens produkter, idet der er store krav til kvaliteten. Det blev aftalt, at olierensemaskinen placeres på en spildbakke, idet der er risiko for oliespild ved håndteringen af olien, og idet belægningen er belægningssten.</p> <p>Der er ingen gulvafløb i produktionshaller eller lagerhaller.</p>

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler			Spændelågsfad		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Aluminium			Intet oplag ved tilsynet		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	Fra fejlkomponenter, oprydning og ombygning af kraner.
Batterier			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn	Danbrit Akkumulator	Danbrit Akkumulator	
Dåser			Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Elektronikaffald			Ikke oplyst		Ikke noteret ved tilsyn	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Flasker			Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	

Jern og metal			Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	H.J.Hansen A/S	H.J.Hansen A/S	
Kabler			Beholder - åben		Indendørs	H.J.Hansen A/S	H.J.Hansen A/S	Opstår fra overskydende kabler til produkterne samt fra ombygninger.
Kølesmøremidler			Intet oplag ved tilsynet			Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Lysstofrør, lavenergipærer			Papkasse		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Madspild /andet organisk			Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Malingsrester			Emballage, original		Indendørs, bag opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	Malingsbøtter opbevares i "plast-batterikasser". Rester af råvarer (oprydning), fx tidligere produkter medsendt fra Polen, som ikke kan/må bruges i produktionen.
Papir og pap			Baller/bunder		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	Papkomprimator haves.
Plast			Baller/bunder		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	Komprimeres.
Rustfrit stål			Beholder - åben		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	Fra fejlkomponenter, oprydning og ombygning af kraner.

Spildolie			Tromle		Indendørs, bag opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	Olierester (gl. råvarer, der ikke kan anvendes læn- gere pga. høje kvalitetskrav) og evt. fra dieseltruck. Tidligere forekom også spildolie fra generatorer.
Spraydåser			Spændelågsfad		Indendørs	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	
Træ			Container - åben		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen A/S	Marius Pedersen A/S	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	<p>Såvel plast som pap/papir komprimeres i komprimatorer, der er placeret indendørs.</p> <p>De komprimerede bundter af plast opbevares udendørs ved nordlig facade. De komprimerede bundter af pap/papir opbevares på pallereoler i koldlagerhallen inden afhentning.</p> <p>Tidligere er registreret, at affald af træpaller bortskaffes til Heltrans. Virksomheden oplyste ved tilsynet, at Heltrans udelukkende leverer nye paller.</p> <p>Affaldsmængderne har de senere år været stigende på baggrund af en stigende produktion.</p>
Affald, farligt	<p>Ved tilsynet blev konstateret, at tromlen til opbevaring af absorptionsmidler (klude forurenede med farligt affald) opbevares i en "fjern krog" af produktionshallen. Det tyder på, at placeringen i en "fjern krog" er uhensigtsmæssig, da det ikke ser ud til, at beholderen benyttes, idet der af Miljøstyrelsens affaldsregister ikke er registreret afhentning af absorptionsmidler. Det blev aftalt, at virksomheden har fokus på korrekt sortering af absorptionsmidler, ved at beholderen placeres, hvor den bliver brugt.</p> <p>Ved den nordlige facade udendørs blev der ved tilsynet konstateret en palletank indeholdende en rest af en ukendt væske. Palletanken var ikke mærket.</p> <p>Desuden blev konstateret en åben balje med olieaffald og klude, placeret på gulvet i lageret (belægningssten). Det vurderes, at en åben balje ikke er egnet emballage.</p> <p>Opbevaringen af den udendørs palletank og baljen med olieaffald er ikke i overensstemmelse med Aalborg Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier (vedhæftet) eller maskinværkstedsbekendtgørelsens §31.</p> <p>Det blev aftalt, at opbevaringen snarest bringes i orden – enten ved korrekt placering eller ved bortskaffelse til en godkendt affaldsmodtager. Dokumentation for korrekt opbevaring/bortskaffelse fremsendes til Virksomhedsmiljø.</p> <p>Nævnte frist medfører ikke, at virksomheden fritages for ansvar ved evt. forurening ved eksisterende opbevaringsmetode</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Der forekommer ikke længere blyakkumulatorer som affald, idet der ikke længere anvendes generatorer, hvor akkumulatorerne blev benyttet som startbatteri.</p> <p>Malingsrester opstår primært fra oprydning, fx tidligere produkter medsendt fra Polen, som ikke kan/må bruges i produktionen.</p> <p>Olieaffald opstår nu primært som gamle råvarer (der ikke har tilstrækkelig kvalitet til at kunne blive benyttet) samt fra dieseltruck.</p> <p>Kabelaffald opstår fra overskydende kabler til produkterne.</p>
Affald, sortering	I den udendørs lukkede container med blandet brændbart affald kunne konstateres plast- og træaffald. Virksomheden skal have fokus på korrekt sortering af affaldsfraktionerne.
Affald, opbevaring	Se punktet "Affald, farligt".
Affald, bortskaffelse	Ingen bemærkninger.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende umiddelbart op til et område med drikkevandsinteresser (syd for virksomheden).
Generelle bemærkninger	På grund af udvidelse af virksomhedens produktionsareal er virksomheden nu blevet omfattet af maskinværkstedsbekendtgørelsen, og skal indgive anmeldelse i overensstemmelse med denne.
Planforhold	<p>Virksomheden er beliggende i kommuneplanområde 3.6.H7, der er udlagt til erhvervsformål. Umiddelbart sydvest for virksomheden ligger boligområdet 3.6.B4. Der foreligger ingen lokalplan for området.</p> <p>Ca. 190 m sydøst for virksomheden ligger et § 3 beskyttet naturområde (eng) og et § 3 beskyttet vandløb.</p>
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Maskinværkstedsbekendtgørelsen fastsætter regler for egenkontrol/driftsjournal, som virksomheden nu er omfattet af.
Jordforurening	<p>På baggrund af de aktiviteter der foregår eller har foregået på ejendommen, er ejendommen optaget på Regionens bruttoliste over muligt forurenede ejendomme som "uafklaret".</p> <p>Ejendommen er omfattet af områdeklassificering.</p>
Bæredygtighed*	<p>Ved tilsynet talte vi om bæredygtighed – blandt andet med udgangspunkt i fremsendt inspirations-/samtaleark.</p> <p>Virksomheden oplyste, at de arbejder med bæredygtighed, men ikke systematisk, herunder også med FN's verdensmål. Virksomheden oplyste, at de gerne vil gøre mere for klima, miljø og image i den forbindelse.</p> <p>Virksomheden foretager både salg af produkter og udlejning. Desuden bygges gamle kraner om, og komponenter genbruges, hvis muligt.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Virksomheden overvejer at etablere ladestandere til elbiler på arbejdspladsen, og er i gang med at undersøge det.</p> <p>Følgende punkter blev desuden drøftet/oplyst:</p> <p>Elektricitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virksomheden har ingen mål, men følger forbruget (aflæses månedligt) - Har LED-belysning næsten overalt (undtaget kælder og kantine) - Ved fyraften tjekkes, at alt lys er slukket - Der er etableret bevægelsessensorer i det nye kontor og på toiletter <p>Varme:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Forbruget følges (aflæses månedligt) - Der er temperaturnedsættelse om natten og i weekenderne - Der er ingen varmegenvinding (Gen-Vex), men virksomheden oplyste, at det kan være et relevant tema at tage op <p>Vand:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vandforbruget følges (aflæses månedligt) <p>Råvarer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virksomheden vil undersøge muligheden for at returnere emballage / mindske emballageforbrug <p>Transport:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virksomheden har selv en lastbil (i Polen) – ny, EUR-7-norm <p>Produktion:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virksomheden oplyste, at de ikke har haft fokus på tæt trykluftsystem, som kan være årsag til unødigt elforbrug <p>Fællesskaber:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virksomheden vil gerne være medlem af NBE (Netværk for Bæredygtig Erhvervsudvikling) igen. Virksomhedsmiljø har rettet henvendelse til Netværk for Bæredygtig Erhvervsudvikling, der sørger for det nærmere vedrørende indmelding (mail er sendt fra NBE til virksomheden den 15. oktober 2021). <p>Udearealer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Virksomheden er interesseret i "Vild med vilje" beplantning, men vurderer, at det først kan blive relevant efter planlagt opkøb af naboejendomme.