



Rapport for miljøtilsyn hos N. O. Jensen A/S, Hattemagervej 16, 9000 Aalborg

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	6. september 2021		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	96316666	CVR nr.	24257061
E-mail	soren.bohl@no-jensen.dk	P. nr.	1006455315

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Tilslutningstilladelse spildevand	17.11.2006

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
01-11-2021	Henstilling	Meddelt	<p><u>Lovliggørelse af bygningsmæssige forhold (Permanent opstilling af containere samt overdækket areal v. spildolietank.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Virksomheden har opstillet flere containere permanent på både hovedadressen Hattemagervej 16 og på Hattemagervej 3, der anvendes til fremvisningsareal af demobiler. Opstilling af containere permanent kræver tilladelse efter byggeloven, hvorfor I straks skal lovliggøre containerne ved enten at fjerne dem eller søge om tilladelse til opstillingen på www.byggomiljoe.dk. I forbindelse med at undersøge om, I havde tilladelse til omstilling af containerne, blev jeg opmærksom på, at der også ser ud til at mangle tilladelse til det overdækkede areal ved spildolietanken. Dette skal I også få lovliggjort ved samme lejlighed.
01-11-2021	Aftale	Meddelt	<p><u>Affaldssortering og -bortskaffelse.</u></p> <p>Plastik frasorteres i en blød plastikfraktion. Hård plastik bortskaffes som brandbart affald. Der var enkelte metalaffald og hård plastik smidt i containeren til den bløde plastik. Det blev aftalt at øge fokus på affaldssorteringen af den bløde plastik. Det blev ligeledes aftalt, at virksomheden skal arbejde på at minimere mængden af brandbart affald, der fremadrettet skifter navn til restaffald efter sortering. Ved øget kildesortering generelt og frasortering af hård plastik burde det blive muligt at nedbringe mængden af restaffald efter sortering. Virksomheden vil inddrage medarbejderne i dette.</p>

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse
<p>Virksomhedens aktiviteter omfatter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salg af nye og brugte biler • Reparations- og vedligeholdelsesværksted • Pladeværksted • Autovaskerhal • Klargøring <p>Støjforhold Virksomheden er beliggende mindre end 200 meter fra boligområde (på den anden side af Østerå).</p> <p>Erhvervsaffald og farligt affald Farligt affald opbevares dels på værkstederne og i klargøringen og dels i skuret ved gavlen af bygning 3. Spildolie opbevares i en 1.000 liters overjordisk tank med dobbelte vægge.</p> <p>Luftafkast Der er 9 procesafkast på virksomheden, de er alle ført 2 m over tagryg.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Afkast af udstødningsgas fra mekanikværkstedet. 2. Afkast af slibestøv fra 2 slibemaskiner i værksted. (Anlægget er uden filteranlæg, men da slibemaskinerne kun anvendes til slibning af bor og til at fjerne små grater på bremsetromler mv. kræves der ikke filter.)

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse

3. Afkast fra svejsearbejde i pladeværkstedet.
4. Afkast fra malearbejde, rensbar og rudelim. (Malearbejdet omfatter kun små reparationer fx kanten af en skærm, der males og behandles med undervognsolie.)
- 5 og 6. Afkast fra slibestøvanlægget i pladeværkstedet. 2 tynde afkast med filter.
7. Afkast udstødningsgas fra værkstedet, hvor der monteres træk mv. på nye - og brugte biler.
8. Afkast fra motorvask i klargøringsværkstedet.
9. Afkast fra sandblæser (skivebremser).

Afledning af processpildevand

Afledningsmængder:

I vaskehallen vaskes ca. 20 biler dagligt svarende til 5.000 vask årligt. Der anvendes 100 liter vand pr. vask og dvs. at den årlige afledning af processpildevand fra vaskehallen er 500 m³. I klargøringshallen udføres bl.a. motorvask og den årlige afledning er ca. 50 m³.

Spildevandets sammensætning:

Spildevandet stammer fra vask af biler og motor. Der anvendes vaskemaskine, højtryksrensere, vaskekemikalie og affedningsmiddel. Spildevandets sammensætning består af olie/fedt, sand og andre bundfældelige partikler, vaskekemikalie, affedningsmiddel samt meget små mængder metaller.

Miljøledelse	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
Nej	47	07 - 16.30	12 - 16	12 - 16

Er der sket bygnings- eller driftsmæssige ændringer siden sidste tilsyn? Nej eller JA , hvilke?

- Virksomheden er i gang med en større facaderenovering. I denne forbindelse er alle afkast ført op på taget. Der er ikke ændret på dimensioner/højder. Der er etableret et nyt afkast fra en sandblæser (skivebremser). Afkastet skal være ført mindst 2 meter over tag.
- I 2017 blev Gertrud Rasks Vej 1 købt til salgsværksted. Virksomheden har ikke anmeldt dette efter autoværkstedsbekendtgørelsen. Ejendommen er netop solgt videre med overdragelse 1.10.2021. Der gøres opmærksom på, at det er lovpligtigt at anmelde etablering/udvidelser af autoværksteder efter autoværkstedsbekendtgørelsen. Dette skal ske fremover.
- Virksomheden har opstillet flere containere permanent på både hovedadressen Hattemagervej 16 og på Hattemagervej 3, der anvendes til fremvisningsareal af demobiler. Opstilling af containere permanent kræver tilladelse efter byggeloven, hvorfor I straks skal lovliggøre containerne ved enten at fjerne dem eller søge om tilladelse til opstillingen på www.byggomiljoe.dk.
- I forbindelse med at undersøge om, I havde tilladelse til omstilling af containerne, blev jeg opmærksom på, at der også ser ud til at mangle tilladelse til det overdækkede areal ved spildolie-tanken. Dette skal I også få lovliggjort ved samme lejlighed.

Aktiviteter på værkstedet

- Service og reparation (kontrol eftersyn, dækskifte, olieskift o.lign.)
- Pladearbejde
- Slibning
- Lakering, herunder pletvis lakering (kun små rep.)
- Undervognsbehandling

<input type="checkbox"/> Bremsevask
<input type="checkbox"/> Fælgvask i maskine
<input checked="" type="checkbox"/> Motorvask
<input checked="" type="checkbox"/> Bilvask, mekanisk
<input type="checkbox"/> Bilvask, manuel
<input type="checkbox"/> Andet: F.eks. tankanlæg til intern brug eller brændstofsalg mm.

Luftemissioner

Afkast fra:	Filterkrav	Højdekrav	Alle krav opfyldt?
Udstødningsgas	Nej	1 m over tagflade <input checked="" type="checkbox"/>	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Svejserøg	Nej	1 m over tagflade <input checked="" type="checkbox"/>	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Rensemiddeldampe	Nej	1 m over tagflade <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Slibestøv	Ja <input checked="" type="checkbox"/> 20 mg/m ³	2 m over tagryg <input checked="" type="checkbox"/>	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Sandblæsning	Ja <input checked="" type="checkbox"/>	2 m over tagryg <input checked="" type="checkbox"/>	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Lakering Afstandskrav til forureningsfølsomt område på 100m opfyldt Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> 85% farvepartikler	OML-beregning <input type="checkbox"/> eller Bekendtgørelsens bilag 1 <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Undervognsbehandling Afstandskrav til forureningsfølsomt område på 100m opfyldt Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Olietåge 1mg/m ³	OML-beregning <input type="checkbox"/> eller Bekendtgørelsens bilag 1 <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

Støj

	Driftstid	Placering			Afstand til følsomt område			OK
		Indendørs i bygning	Inde Åben port	Ude	0-20m	20-100m	>100 m	
<input checked="" type="checkbox"/> Pladearbejde*	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Andet støjende karrosseriarbejde*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Slibearbejde*	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sandblæsning*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Mekanisk auto-vask og tørring*	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Højtryksspuling*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Kompressor	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Motorer mv. ved ventilationsanlæg	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Anden støjende aktivitet/anlæg (type noteres u. kommentar)	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Trykluftværktøj, slagværktøj m.m.)	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Ved tilsynet var der ingen støjende aktiviteter udendørs.

Spildevand

Info aktivitet	Placering (Sæt X)	Befæstelse, hvor aktiviteten udføres	Renseforanstaltninger (sæt X)
<input type="checkbox"/> Vask m. højtryks-/hedtvandsrensere	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm

<input type="checkbox"/> Vask i hånden (÷ højtryk)	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input checked="" type="checkbox"/> Motorvask uden brug af koldaffedtning	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input checked="" type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input checked="" type="checkbox"/> Sandfang <input checked="" type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Vask af fælge i maskine	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input checked="" type="checkbox"/> Autovaskeanlæg (vaskehal)	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input checked="" type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input checked="" type="checkbox"/> Sandfang <input checked="" type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Påfyldnings-/tank-Plads	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Arealer med risiko for spild, herunder modtagelse af skadede biler samt opbevaring af forsikringsbiler	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm
<input type="checkbox"/> Aktiviteter, der afleder til regnvandsledning (beskrives under kommentar)	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Spildevand er reguleret af afledningstilladelse. Der er ikke konstateret ændringer.

Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
1	Vaskehal/vaskeplads		7,0	900	
1	Produktion	Ukendt olieudskiller		1.000	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Der har været lidt rod i tømningsregistreringerne, da oplysningerne har dækket både Hattemagervej og Gertrud Rask Vej. Dette problem er løst nu, da Gertrud Rasks Vej er frasolgt. Der er tømningssaftale på begge udskillere på Hattemagervej.

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
1	Spildolie	1.000	2002	Udendørs	NEJ
4	Motorolie (2 x 1.750 liter)	3.500	2019	Indendørs	NEJ

Affald

Farligt affald (*=krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen)

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbevaring	Transportør	Modtager
Absorptionsmidler	Lidt	Brandbart		
Airbags og selestrammere	0			
Bilvrag (÷ miljøbehandl.)	0			
Bremsevaskervand	106 Kg	Blå plast beholder	Stena	Stena
Bremse- og kobl. Væske	653 Kg	Blå plast beholder	Stena	Stena
Blyakkumulatorer	1627 Kg	Plast beholder med bund	Danbrit	Danbrit
Elektronikaffald	0			
Fugems. rudelim. ej hærdet	0			
Gulvopfej fint / støvsugerpose	0			
Hydraulikslanger	0			
Kviksølvkontakter (fra airbag)	0			
Køler væske	719 Kg	Plast beholder	Stena	Stena
Lysstofrør, lavenergipærer	0			
Maling og lakaffald	0			
Benzin	75 kg	Plast beholder	Stena	Stena
Diesel	75 kg	Plastbeholder	Stena	Stena
Oliefiltre	1250 Kg	Container	Stena	Stena
Væske alkalisk (rensebar)	10 L	Rensekar. Bruges meget sjældent	Stena	Stena
Væske petroleum (rensebar)	0			
Olieudskiller og sandfang	2500 Kg		Aalborg Kloakservices	Aalborg Kloakservices
Småbatterier f. værktøj	?	Afleveres ved Genbrugspladsen	Aalborg kommune	
Spildolie	15800 Kg	Dobbeltvægget jerntank	Avista / Stena	Avista / Stena
Spraydåser	125 Kg	Plast beholder	Stena	Stena

Sprinklervæske				
Katalysatorer*	8 stk	Jern Container	NO Jensen / Nordjysk Autoophug	Nordjysk Autoophug

Øvrigt affald (*=krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen)

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbevaring	Transportør	Modtager
Airbags	0			
Autoglas*	1550 Kg	Jern container	Marius Pedersen	Marius Pedersen
Brændbart	20.610 Kg	Container	do	do
Dagrenovation	?	Affaldsspand	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune
Dæk*	1718 Stk	Miljø område	Helstrup Dæk	Helstrup Dæk
Fugemasse (rudelimning)	10 Kg	Plastbeholder	Stena	Stena
Jernskrot*	19.410 Kg	Container	Marius Pedersen Svenstrup Vognmands forretning	Marius Pedersen
Blyklodser (afbalancering)*	Jern nu om dage			
Pap	6280 Kg	Presses til paller som står på paller	Marius Pedersen	Marius Pedersen
Papir	0			
Plast (genbrug)*	1810 Kg	Container	Marius Pedersen	Marius Pedersen
Plast (deponi)	0			

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Plastik frasorteres i en blød plastikfraktion. Hård plastik bortskaffes som brandbart affald. Der var enkelte metalaffald og hård plastik smidt i containeren til den bløde plastik. Det blev aftalt at øge fokus på affaldssorteringen af den bløde plastik.</p> <p>Det blev ligeledes aftalt, at virksomheden skal arbejde på at minimere mængden af brandbart affald, der fremadrettet skifter navn til restaffald efter sortering. Ved øget kildesortering generelt og frasortering af hård</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	plastik burde det blive muligt at nedbringe mængden af restaffald efter sortering. Virksomheden vil inddrage medarbejderne i dette.

Generelle bemærkninger

Driftsjournaler

Driftsjournaler	Føres der driftsjournal?	Bemærkninger
Aflevering af farligt affald	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	I form af kvitteringer
Kontrol af renseforanstaltninger i luftafkast	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	I form af kvitteringer
Tømning af olieudskillere m.v.	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	I form af kvitteringer
Årligt forbrug af farve, lak, under-vognsbehandlingsprodukter, opløsningsmidler m.v.	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	I form af kvitteringer

Bæredygtighed

Fokuspunkter ved miljøtilsyn	Bemærkninger (sammenskrives/gentages under i kommentar)
Udearealer: Lokal afledning af regnvand, uden-dørs oplag	Der er lidt udendørs oplag på overdækket areal ved spildolietanken. Derudover er der flere containere opstillet.
Certificering: Miljøcertificering, miljømål	Nej, der anvendes sund fornuft.
Produktion: Tætte trykluftsystemer	Trykluftsystemer, porte og lifte serviceres årligt.
Affald: Affaldssortering, genbrug	Der er stor fokus på affaldssortering på virksomheden. Den blev dog aftalt øget fokus på at holde blød plastik som en helt ren fraktion samt bedre kildesortering af den brandbare fraktion.
Anvende vedvarende energi: Solceller, solvarme, jordvarme, vindmøller, varmepumper	Virksomheden spurgte om, de må installere en luft til vand varmepumpe, når de har fjernvarme? Svaret er nej, da ejendommen er omfattet af varmforsyningslovens bestemmelser om blokvarme-centraler. Bestemmelserne betyder, at ejendomme med en installeret effekt over 250 kW, der ligger i fjernvarmeområder, har pligt til at være tilsluttet og aftage fjernvarme. Det betyder derfor, at ejeren ikke må etablere en varmepumpe. Der blev i 2006 godkendt et projektforslag efter varmforsyningslovens bestemmelser for forsyning af ejendommen med fjernvarme. Jeg har vedlagt det brev, der blev sendt til ejeren i den forbindelse, og hvor det også fremgår, at opvarmning og forsyning med varmt brugsvand fremadrettet kun må ske med fjernvarme.
EI: Følg forbrug og standby forbrug, LED-belysning, tænd-sluk-ure, bevægelsescensor	Virksomheden har tænd-/sluk-ure + sensorer. Der er LED-belysning.

Varme: Følg forbrug, temperatursænkning, nat og weekend, portstyring	Der holdes øje med forbruget via økonomien.
Vand: Følg forbrug, vandspare installationer, genanvendelse	Der holdes øje med forbruget via økonomien.
Råvarer: Minimere forbrug, mindske emballagen	
Transport: Mindske tomgangskørsel	
Kemikalier: Følg forbrug, vælg mindre miljøbelastende, oprydning i kemikalieskabet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar