



Výkaz Responsible Care

Za společnost: OQEMA, s.r.o.

Rok: 2018

Srovnání s: 2017

1. Referenční hodnoty			
Hospodářské indikátory			
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	174250	hod./rok	-12 %
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	3348	hod./rok	-
Počet zaměstnanců	100	počet	+2 %
Objem distribuovaných chemických látek	97267	t/rok	-2 %
Obrat společnosti	1220	mil. Kč/rok	+11 %
Obrat společnosti	47,287	mil. Euro/rok	+13 %
Investice celkem	-	mil. Kč/rok	-
Investice ŽP	-	mil. Kč/rok	-
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	-	mil. Kč/rok	-
Provozní náklady			
Provozní náklady ŽP	-	mil. Kč/rok	-
Provozní náklady BOZP	-	mil. Kč/rok	-

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	-	22.05.2021
ISO 14000	-	22.05.2021
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
	Účast	
TRINS	Ne	

3. BOZP indikátory			
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci			
Počet smrtelných úrazů zaměstnanci	0	počet/rok	-
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	3	počet/rok	-
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	17,217	počet/mil. odpracovaných hodin	-

Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři			
Počet smrtelných úrazů kontraktoři	0	počet/rok	-
Úrazy s pracovní neschopností (kontraktoři)	0	počet/rok	-
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři	0	počet/mil. odpracovaných hodin	-
Nemoci z povolání			
Počet nově registrovaných nemocí z povolání/rok	0	počet	-
Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	0	počet	-
4. Odpady			
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	33,780	t/rok	-77 %
Ostatní odpady ke zneškodnění	44,030	t/rok	-89 %
5. Ovzduší			
Emise oxidu siřičitého	-	t/rok	-
Emise oxidu dusíku	-	t/rok	-
Emise těkavých organických látek	0,195	t/rok	-1 %
6. Klima			
Emise oxidu uhličitého	0	t/rok	-
Přímé emise oxidu uhličitého	-	t/rok	-
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	-	t/rok	-
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	-	t/rok	-
7. Kvalita odpadních vod			
Chemická spotřeba kyslíku	-	t/rok	-
Sloučeniny fosforu	-	t/rok(fosfor)	-
Sloučeniny dusíku	-	t/rok(N)	-
8. Voda			
Spotřeba vody celkem	2643	m3/rok	+3 %
Povrchová voda	852	m3/rok	+6 %
Podzemní voda	1228	m3/rok	+3 %
Veřejný vodovod	563	m3/rok	-4 %
9. Energie			
Spotřeba energie celkem	44,760	toe	-44 %
Vlastní výroba z fosilních paliv	-	toe	-
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	-	toe	-
Čistý nákup energie	44,760	toe	-44 %
10. Doprava chemických produktů			
Nehody při transportu chemických produktů celkem	0	počet nehod	-
Letecká doprava	-	počet nehod	-
Železniční doprava	0	počet nehod	-
Silniční doprava	0	počet nehod	-
Námořní doprava	-	počet nehod	-
Říční doprava	-	počet nehod	-
Doprava produktovody	-	počet nehod	-

Nehody s úmrtím nebo hospitalizací	0	počet nehod	-
Nehody s únikem chemických látek	0	počet nehod	-
Nehody s materiální nebo environmentální škodou	0	počet nehod	-
Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů	1	počet nehod	-
Zásah integrovaného záchranného systému	1	počet nehod	-
Zásah spojený s evakuací obyvatel	0	počet nehod	-
Zásah spojený s výlukou dopravy	0	počet nehod	-