



Výkaz Responsible Care

Za společnost: Spolchemie - skupina

Rok: 2019

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	1341299	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	0	hod./rok
Počet zaměstnanců	831	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	623360	t/rok
Obrat společnosti	6483	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	254,635	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem	502842	t/rok
Multimodální doprava	415543	t/rok
Železniční doprava	87299	t/rok
Investice celkem	23900	mil. Kč/rok
Investice ŽP	19867	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	4033	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	100,072	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	25,018	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	1997	2020
ISO 14000	1997	2020
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	2006	2020
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
Účast		
TRINS	Ano	

3. BOZP indikátory		
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci		
Počet smrtelných úrazů zaměstnanci	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	12	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	8,947	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	1	počet
Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	3	počet
4. Odpady		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	5230	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	942	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	0,028	t/rok
Emise oxidu dusíku	8,593	t/rok
Emise těkavých organických látek	9,496	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	330067	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	10133	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého(spotřeba el. energie)	319934	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	613	t/rok
Sloučeniny fosforu	5,900	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	12,740	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	3246078	m3/rok
Povrchová voda	3194816	m3/rok
Podzemní voda	0	m3/rok
Veřejný vodovod	51262	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	211262	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	211262	toe
Specifická spotřeba energie	0,339	TOE t/rok/produkce/rok

10. Doprava chemických produktů	
Nehody při transportu chemických produktů celkem	2 počet nehod
Letecká doprava	0 počet nehod
Železniční doprava	2 počet nehod
Silniční doprava	0 počet nehod
Námořní doprava	0 počet nehod
Říční doprava	0 počet nehod
Doprava produktovody	0 počet nehod
Nehody s úmrtím nebo hospitalizací	0 počet nehod
Nehody s únikem chemických látek	2 počet nehod
Nehody s materiální nebo environmentální škodou	0 počet nehod
Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů	0 počet nehod
Zásah integrovaného záchranného systému	0 počet nehod
Zásah spojený s evakuací obyvatel	0 počet nehod
Zásah spojený s výlukou dopravy	0 počet nehod