



Výkaz Responsible Care

Za společnost: Spolchemie - skupina

Rok: 2020

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	1346433	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	0	hod./rok
Počet zaměstnanců	803	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	637092	t/rok
Obrat společnosti	7010	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	264,528	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem	474507	t/rok
Multimodální doprava	378285	t/rok
Železniční doprava	96222	t/rok
Investice celkem	100,700	mil. Kč/rok
Investice ŽP	85,400	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	15,300	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	101,800	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	25,400	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	1997	2023
ISO 14000	1997	2023
ISO 26000	-	-
ISO 45000	2020	2023
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
Účast		
TRINS	Ano	

3. BOZP indikátory		
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci		
Počet smrtelných úrazů zaměstnanci	1	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	13	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	9,655	počet/mil. odpracovaných hodin
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktóři		
Počet smrtelných úrazů kontraktóři	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (kontraktóři)	0	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktóři	0	počet/mil. odpracovaných hodin
Nemoci z povolání		
Počet nově registrovaných nemocí z povolání/rok	0	počet
Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	3	počet
Procesní bezpečnost		
Počet incidentů	3	počet
Celkový ukazatel bezpečnosti provozu (PSTIR)	0,446	počet/200 tisíc odpracovaných hodin
4. Odpady		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	5857	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	945	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	0,044	t/rok
Emise oxidu dusíku	8,150	t/rok
Emise těkavých organických látek	9,994	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	343473	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	9380	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	334093	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	502	t/rok
Sloučeniny fosforu	5	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	11	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	3998406	m3/rok
Povrchová voda	3958626	m3/rok
Podzemní voda	0	m3/rok
Veřejný vodovod	39780	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	75501	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	75501	toe

Specifická spotřeba energie	0,119	TOE t/rok/produkce/rok
10. Doprava chemických produktů		
Nehody při transportu chemických produktů celkem	3	počet nehod
Letecká doprava	0	počet nehod
Železniční doprava	3	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	1	počet nehod
Nehody s únikem chemických látek	2	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