



Výkaz Responsible Care

Za společnost: Fatra, a.s.

Rok: 2017

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	2169000	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	17000	hod./rok
Počet zaměstnanců	1286	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	0	t/rok
Obrat společnosti	3802	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	144,618	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem	175000	t/rok
Multimodální doprava	-	t/rok
Železniční doprava	40400	t/rok
Investice celkem	549,737	mil. Kč/rok
Investice ŽP	13,971	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	2	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	17,022	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	1,460	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	23.12.1994	31.05.2021
ISO 14000	18.05.2000	31.05.2021
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	20.10.2012	20.10.2018
	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)	14	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	6,455	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	136,600	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	1680	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	0,600	t/rok
Emise oxidu dusíku	7,800	t/rok
Emise těkavých organických látek	36,300	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	15622	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	718	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého(spotřeba el. energie)	14904	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	2,800	t/rok
Sloučeniny fosforu	0,140	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	1,050	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	104240	m3/rok
Povrchová voda	0	m3/rok
Podzemní voda	21570	m3/rok
Veřejný vodovod	82670	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	9510	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	178	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	3	toe
Čistý nákup energie	9329	toe
Specifická spotřeba energie	-	TOE t/rok/produkce/rok

10. Doprava chemických produktů	
Nehody při transportu chemických produktů celkem	0 počet nehod
Letecká doprava	0 počet nehod
Železniční doprava	0 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	0 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