



Výkaz Responsible Care

Za společnost: Fatra, a.s.

Rok: 2023

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	1680194	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	7732	hod./rok
Počet zaměstnanců	1072	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	0	t/rok
Obrat společnosti	3541	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	144,531	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem	53420	t/rok
Multimodální doprava	3140	t/rok
Železniční doprava	8567	t/rok
Investice celkem	70,600	mil. Kč/rok
Investice ŽP	17,700	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	14,800	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	13,400	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	1,500	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	23.12.1994	31.05.2027
ISO 14000	18.05.2000	31.05.2027
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)	7	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	4,166	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	3	počet
Procesní bezpečnost		
Počet incidentů	17	počet
Celkový ukazatel bezpečnosti provozu (PSTIR)	2,014	počet/200 tisíc odpracovaných hodin
4. Odpady		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	54,700	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	805,900	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	0	t/rok
Emise oxidu dusíku	2,274	t/rok
Emise těkavých organických látek	10,955	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	45014	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	4008	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	41006	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	4,500	t/rok
Sloučeniny fosforu	0,175	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	1,250	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	70479	m3/rok
Povrchová voda	0	m3/rok
Podzemní voda	36963	m3/rok
Veřejný vodovod	33516	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	7664,800	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	1889,500	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	2,500	toe
Čistý nákup energie	5772,800	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