



Výkaz Responsible Care

Za společnost: Fatra, a.s.

Rok: 2021

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	1950645	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	14622	hod./rok
Počet zaměstnanců	1212	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	0	t/rok
Obrat společnosti	4267	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	170,680	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem	69171	t/rok
Multimodální doprava	0	t/rok
Železniční doprava	7758	t/rok
Investice celkem	134,400	mil. Kč/rok
Investice ŽP	26,860	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	3,300	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	14,140	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	2	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	23.12.1994	31.05.2024
ISO 14000	18.05.2000	31.05.2024
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)	21	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	10,766	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	0	počet
Celkový ukazatel bezpečnosti provozu (PSTIR)	0	počet/200 tisíc odpracovaných hodin
4. Odpady		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	93,500	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	1408	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	0,483	t/rok
Emise oxidu dusíku	5,442	t/rok
Emise těkavých organických látek	31,595	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	77139	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	12793	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	64346	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	3,700	t/rok
Sloučeniny fosforu	0,140	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	0,900	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	143971	m3/rok
Povrchová voda	0	m3/rok
Podzemní voda	44849	m3/rok
Veřejný vodovod	99122	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	9061,200	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	816,700	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	2,500	toe
Čistý nákup energie	8242	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