



Výkaz Responsible Care

Za společnost: ORLEN Unipetrol Doprava s.r.o.

Rok: 2022

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	745252	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	68841	hod./rok
Počet zaměstnanců	410	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	0	t/rok
Objem distribuovaných chemických látek	0	t/rok
Počet čistění	7346	počet čistění
Chemie	7346	počet čistění
Potraviny	0	počet čistění
Obrat společnosti	1416	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	58,755	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem		
Multimodální doprava	0	t/rok
Letecká doprava	0	t/rok
Železniční doprava	2725087	t/rok
Silniční doprava	0	t/rok
Námořní doprava	0	t/rok
Říční doprava	0	t/rok
Doprava produktovody	0	t/rok
Investice celkem		
Investice ŽP	0	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	0	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	5,900	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	0	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	2008	2025
ISO 14000	2008	2025
ISO 26000	-	-
ISO 45000	2020	2025
ISO 50000	2017	2025
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	2009	2024
	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)	0 počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	0 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	0 počet
Procesní bezpečnost	
Počet incidentů	0 počet
Celkový ukazatel bezpečnosti provozu (PSTIR)	0 počet/200 tisíc odpracovaných hodin
4. Odpady	
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	129 t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	84 t/rok
5. Ovzduší	
Emise oxidu siřičitého	0 t/rok
Emise oxidu dusíku	0 t/rok
Emise těkavých organických látek	0,712 t/rok
6. Klima	
Emise oxidu uhličitého	1903,550 t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	0 t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	1903,550 t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0 t/rok

7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	20,800	t/rok
Sloučeniny fosforu	0	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	0	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	78296,400	m3/rok
Povrchová voda	73370,400	m3/rok
Podzemní voda	0	m3/rok
Veřejný vodovod	4926	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	1245,567	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	1245,567	toe
Specifická spotřeba energie	-	TOE t/rok/produkce/rok
10. Doprava chemických produktů		
Nehody při transportu chemických produktů celkem	6	počet nehod
Letecká doprava	0	počet nehod
Železniční doprava	6	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	5	počet nehod
Nehody s únikem chemických látek	0	počet nehod
Nehody s materiální nebo environmentální škodou	1	počet nehod
Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů	6	počet nehod
Zásah integrovaného záchranného systému	6	počet nehod
Zásah spojený s evakuací obyvatel	0	počet nehod
Zásah spojený s výlukou dopravy	0	počet nehod