



Výkaz Responsible Care

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

Rok: 2021

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	752654	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	77220	hod./rok
Počet zaměstnanců	410	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	0	t/rok
Objem distribuovaných chemických látek	0	t/rok
Počet čistění	7038	počet čistění
Chemie	7038	počet čistění
Potraviny	0	počet čistění
Obrat společnosti	1450	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	58	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem		
Multimodální doprava	0	t/rok
Letecká doprava	0	t/rok
Železniční doprava	3166209	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	6,900	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	0	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	2008	2022
ISO 14000	2008	2022
ISO 26000	2020	2022
ISO 45000	2020	2022
ISO 50000	2017	2022
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)	2	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	2,657	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	348	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	217	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	0	t/rok
Emise oxidu dusíku	0	t/rok
Emise těkavých organických látek	0,784	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	2124,960	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	0	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	2124,960	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok

7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	24,540	t/rok
Sloučeniny fosforu	0	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	0	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	70976,400	m3/rok
Povrchová voda	66303,400	m3/rok
Podzemní voda	0	m3/rok
Veřejný vodovod	4673	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	1451,698	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	1451,698	toe
Specifická spotřeba energie	-	TOE t/rok/produkce/rok
10. Doprava chemických produktů		
Nehody při transportu chemických produktů celkem	7	počet nehod
Letecká doprava	0	počet nehod
Železniční doprava	7	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	0	počet nehod
Nehody s materiální nebo environmentální škodou	4	počet nehod
Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů	7	počet nehod
Zásah integrovaného záchranného systému	7	počet nehod
Zásah spojený s evakuací obyvatel	0	počet nehod
Zásah spojený s výlukou dopravy	3	počet nehod