



Výkaz Responsible Care

Za společnost: FARMAK, a.s.

Rok: 2017

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	406708	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	0	hod./rok
Počet zaměstnanců	242	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	87,276	t/rok
Obrat společnosti	595	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	22,632	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem	101,712	t/rok
Multimodální doprava	14,219	t/rok
Železniční doprava	0	t/rok
Investice celkem	44,080	mil. Kč/rok
Investice ŽP	1,210	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	1,230	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	18,980	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	7,120	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	-	2018
ISO 14000	-	2018
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
Účast		
TRINS	Ano	

3. BOZP indikátory		
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci		
Počet smrtelných úrazů zaměstnanci	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	3	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	7,376	počet/mil. odpracovaných hodin
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři		
Počet smrtelných úrazů kontraktoři	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (kontraktoři)	-	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	4	počet
4. Odpady		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	784	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	34	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	0	t/rok
Emise oxidu dusíku	0	t/rok
Emise těkavých organických látek	23,750	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	7573	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	0	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého(spotřeba el. energie)	7573	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	23,790	t/rok
Sloučeniny fosforu	0,280	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	2,880	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	58519	m3/rok
Povrchová voda	0	m3/rok
Podzemní voda	268	m3/rok
Veřejný vodovod	58251	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	2015	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	2015	toe
Specifická spotřeba energie	23,088	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