



# Výkaz Responsible Care

Za společnost: FARMAK, a.s.

Rok: 2019

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	534744	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	-	hod./rok
Počet zaměstnanců	266	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	42,750	t/rok
Obrat společnosti	660,730	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	25,952	mil. Euro/rok
<b>Objem přepravovaných chemických látek celkem</b>	<b>60,850</b>	<b>t/rok</b>
Multimodální doprava	21,490	t/rok
Železniční doprava	0	t/rok
<b>Investice celkem</b>	<b>56,970</b>	<b>mil. Kč/rok</b>
Investice ŽP	10,110	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	1,990	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	19,600	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	12,410	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	2006	2021
ISO 14000	2006	2021
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
Účast		
TRINS	Ano	

<b>3. BOZP indikátory</b>		
<b>Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci</b>		
Počet smrtelných úrazů zaměstnanci	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	0	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	0	počet/mil. odpracovaných hodin
<b>Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři</b>		
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
<b>Nemoci z povolání</b>		
Počet nově registrovaných nemocí z povolání/rok	0	počet
Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	4	počet
<b>4. Odpady</b>		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	803	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	46	t/rok
<b>5. Ovzduší</b>		
Emise oxidu siřičitého	0	t/rok
Emise oxidu dusíku	0	t/rok
Emise těkavých organických látek	22,790	t/rok
<b>6. Klima</b>		
<b>Emise oxidu uhličitého</b>	<b>900,290</b>	<b>t/rok</b>
Přímé emise oxidu uhličitého	0	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého(spotřeba el. energie)	900,290	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
<b>7. Kvalita odpadních vod</b>		
Chemická spotřeba kyslíku	30,720	t/rok
Sloučeniny fosforu	0,290	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	6,230	t/rok(N)
<b>8. Voda</b>		
Spotřeba vody celkem	61100	m3/rok
Povrchová voda	0	m3/rok
Podzemní voda	3	m3/rok
Veřejný vodovod	61097	m3/rok
<b>9. Energie</b>		
<b>Spotřeba energie celkem</b>	<b>1921</b>	<b>toe</b>
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	1921	toe
Specifická spotřeba energie	44,936	TOE t/rok/produkce/rok

<b>10. Doprava chemických produktů</b>	
<b>Nehody při transportu chemických produktů celkem</b>	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
<b>Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů</b>	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