



# Výkaz Responsible Care

**Za společnost: BOCHEMIE a.s.**

**Rok: 2017**

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	351403	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	0	hod./rok
Počet zaměstnanců	216	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	12210	t/rok
Obrat společnosti	594	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	22,594	mil. Euro/rok
<b>Objem přepravovaných chemických látek celkem</b>	<b>19816</b>	<b>t/rok</b>
Multimodální doprava	-	t/rok
Železniční doprava	4140	t/rok
<b>Investice celkem</b>	<b>14</b>	<b>mil. Kč/rok</b>
Investice ŽP	4,500	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	1,300	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	3,241	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	0,352	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	2010	2018
ISO 14000	2011	2018
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
Účast		
TRINS	Ne	

<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)	11	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	31,303	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)	0	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	0	počet
<b>4. Odpady</b>		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	574	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	2141	t/rok
<b>5. Ovzduší</b>		
Emise oxidu siřičitého	0,013	t/rok
Emise oxidu dusíku	0,927	t/rok
Emise těkavých organických látek	0	t/rok
<b>6. Klima</b>		
<b>Emise oxidu uhličitého</b>	<b>2316</b>	<b>t/rok</b>
Přímé emise oxidu uhličitého	2023	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého(spotřeba el. energie)	293	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
<b>7. Kvalita odpadních vod</b>		
Chemická spotřeba kyslíku	3,500	t/rok
Sloučeniny fosforu	0,063	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	0,942	t/rok(N)
<b>8. Voda</b>		
Spotřeba vody celkem	64622	m3/rok
Povrchová voda	16026	m3/rok
Podzemní voda	41079	m3/rok
Veřejný vodovod	7517	m3/rok
<b>9. Energie</b>		
<b>Spotřeba energie celkem</b>	<b>777</b>	<b>toe</b>
Vlastní výroba z fosilních paliv	418	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	359	toe
Specifická spotřeba energie	0,064	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