



Výkaz Responsible Care

Za společnost: SPOLANA a.s.

Rok: 2017

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	1143646	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	234296	hod./rok
Počet zaměstnanců	670	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	553000	t/rok
Obrat společnosti	4810	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	182,959	mil. Euro/rok
Objem přepravovaných chemických látek celkem	414000	t/rok
Multimodální doprava	-	t/rok
Železniční doprava	110000	t/rok
Investice celkem	341	mil. Kč/rok
Investice ŽP	8,200	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	28	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	145	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	4	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	1994	2018
ISO 14000	2001	2018
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	2016	2019
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	2015	2018
Bezpečný podnik	2006	2017
	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)	2	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	1,749	počet/mil. odpracovaných hodin
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři		
Počet smrtelných úrazů kontraktoři	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (kontraktoři)	1	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři	4,268	počet/mil. odpracovaných hodin
Nemoci z povolání		
Počet nově registrovaných nemocí z povolání/rok	0	počet
Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	0	počet
4. Odpady		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	759	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	6751	t/rok
5. Ovzduší		
Emise oxidu siřičitého	585,100	t/rok
Emise oxidu dusíku	616,500	t/rok
Emise těkavých organických látek	45,800	t/rok
6. Klima		
Emise oxidu uhličitého	376908	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého	202484	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého(spotřeba el. energie)	174424	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	202484	t/rok
7. Kvalita odpadních vod		
Chemická spotřeba kyslíku	407	t/rok
Sloučeniny fosforu	3,300	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	225	t/rok(N)
8. Voda		
Spotřeba vody celkem	15804180	m3/rok
Povrchová voda	15743914	m3/rok
Podzemní voda	0	m3/rok
Veřejný vodovod	60266	m3/rok
9. Energie		
Spotřeba energie celkem	81223	toe
Vlastní výroba z fosilních paliv	40254	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	16228	toe
Čistý nákup energie	24741	toe
Specifická spotřeba energie	0,147	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