



Pro společnost: Donauchem s.r.o.

Ročník: 2016

Referenční údaje			
I. Počet odpracovaných hodin			
Vlastní zaměstnanci	mil. hodin/rok		0,302000
Kontraktoři	mil. hodin/rok		0,000000
II. Počet zaměstnanců			
	počet/rok		68
III. Objem vlastní produkce chemických látek			
	t/rok		0,000
IV. Obrát společnosti			
	Kč/rok		527 000 000
	Euro/rok		19 200 000
V. Objem přepravovaných chemických látek - celkem		tis. t/rok	42,780
Letecká doprava	tis. t/rok		0,000
Železniční doprava	tis. t/rok		15,300
Silniční doprava	tis. t/rok		27,480
Námořní doprava	tis. t/rok		0,000
Říční doprava	tis. t/rok		0,000
Doprava produktovody	tis. t/rok		0,000
VI. Investice - celkem		Kč/rok	-
Investice ŽP	Kč/rok		450 000
Investice BOZP a provozní společnosti	Kč/rok		650 000
VII. Provozní náklady			
Provozní náklady ŽP	Kč/rok		200 000
Provozní náklady BOZP	Kč/rok		400 000

	Dobrovolné systémové nástroje	První certifikace	Platnost do
A	ISO 9000	1999	2019
B	ISO 14000	2010	2019
C	EMAS	2010	2019
D	OHSAS 18000	2010	2019
E	Bezpečný podnik	0	0
F	ISO 50000	-	-
Verifikace			
G	SQAS	0	0
Účast			
H	TRINS	Ne	

BOZP	Jednotka	Hodnota
1. Počet smrtelných úrazů zaměstnanců	počet/rok	0
2. Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci		
2.1 Úrazy s pracovní neschopností	počet/rok	0
Úrazy s pracovní neschopností	počet úrazů/1 mil. odprac. hodin	0,000000
3. Počet smrtelných úrazů kontraktorů	počet/rok	0
4. Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktoři		
4.1 Úrazy s pracovní neschopností	počet/rok	0
Úrazy s pracovní neschopností	počet úrazů/1 mil. odprac. hodin	0,000000
4a. Nemoci z povolání		
4.1a) Počet nově registrovaných nemocí z povolání/rok	počet/rok	0
4.2a) Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	počet/rok	0
Odpady		
5. Nebezpečné odpady k odstranění	t/rok	0,380
6. Ostatní odpady k odstranění	t/rok	28,125
Ovzduší		
7. Emise oxidu siřičitého	t/rok (SO2)	0,000
8. Emise oxidů dusíku	t/rok (NO2)	0,000
9. Emise těkavých organických látek	t/rok	0,000
Klíma		
10. Emise oxidu uhličitého		
10.1 Přímé emise oxidu uhličitého	t/rok (CO2)	38,880
10.2 Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba elektrické energie)	t/rok (CO2)	25,253
10.3 Emise oxidu uhličitého, zařazené do EU ETS	t/rok (CO2)	0,000

Voda			
13.	Chemická spotřeba kyslíku	t/rok (O ₂)	0,000
14.	Sloučeniny fosforu	t/rok (fosfor)	0,000
15.	Sloučeniny dusíku	t/rok (N)	0,000
16	Spotřeba vody - celkem	m³/rok	1 201,000
	16.1 Povrchová voda	m ³ /rok	796,000
	16.2 Podzemní voda	m ³ /rok	0,000
	16.3 Veřejný vodovod	m ³ /rok	405,000
Energie			
17	Spotřeba energie - celkem	t/rok (toe)	26,692
	17.1 Vlastní výroba z fosilních paliv	t/rok (toe)	0,000
	17.2 Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	t/rok (toe)	0,752
	17.3 Čistý nákup energie	t/rok (toe)	25,940
17.4	Specifická spotřeba energie	TOE t/rok/ produkce/rok	0,000
Doprava chemických produktů			
18	Nehody při transportu chemických produktů - celkem	počet/rok	0
	18.1 Letecká doprava	počet/rok	0
	18.2 Železniční doprava	počet/rok	0
	18.3 Silniční doprava	počet/rok	0
	18.4 Námořní doprava	počet/rok	0
	18.5 Říční doprava	počet/rok	0
	18.6 Doprava produktovody	počet/rok	0
	18.7 Nehody s úmrtím nebo hospitalizací	počet/rok	0
	18.8 Nehody s únikem chemických látek	počet/rok	0
	18.9 Nehody s materiální nebo environmentální škodou	počet/rok	0
	18.10 Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů	počet/rok	0
	18.10.1 Zásah integrovaného záchranného systému	počet/rok	0
	18.10.2 Zásah spojený s evakuací obyvatel	počet/rok	0
	18.10.3 Zásah spojený s výlukou dopravy	počet/rok	0