



Pro společnost: Vodní Sklo a.s.

Ročník: 2016

Referenční údaje			
I. Počet odpracovaných hodin			
Vlastní zaměstnanci	mil. hodin/rok		0,145100
Kontraktoři	mil. hodin/rok		-
II. Počet zaměstnanců			
	počet/rok		93
III. Objem vlastní produkce chemických látek			
	t/rok		59 201,000
IV. Obrat společnosti			
	Kč/rok		335 000 000
	Euro/rok		12 400 000
V. Objem přepravovaných chemických látek - celkem			
	tis. t/rok		63,800
Letecká doprava	tis. t/rok		0,000
Železniční doprava	tis. t/rok		0,000
Silniční doprava	tis. t/rok		62,600
Námořní doprava	tis. t/rok		1,200
Říční doprava	tis. t/rok		0,000
Doprava produktovody	tis. t/rok		0,000
VI. Investice - celkem			
	Kč/rok		5 000 000
Investice ŽP	Kč/rok		3 200 000
Investice BOZP a provozní společnosti	Kč/rok		700 000
VII. Provozní náklady			
Provozní náklady ŽP	Kč/rok		3 398 000
Provozní náklady BOZP	Kč/rok		125 000

	Dobrovolné systémové nástroje	První certifikace	Platnost do
A	ISO 9000	26082010	18062018
B	ISO 14000	19012015	31012018
C	EMAS	-	-
D	OHSAS 18000	-	-
E	Bezpečný podnik	-	-
F	ISO 50000	-	-
Verifikace			
G	SQAS	-	-
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	3
Úrazy s pracovní neschopností	počet úrazů/1 mil. odprac. hodin	20,675400
3. Počet smrtelných úrazů kontraktorů	počet/rok	0
4. Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - kontraktori		
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	1 049,659
6. Ostatní odpady k odstranění	t/rok	612,468
Ovzduší		
7. Emise oxidu siřičitého	t/rok (SO ₂)	0,431
8. Emise oxidů dusíku	t/rok (NO ₂)	1,006
9. Emise těkavých organických látek	t/rok	0,000
Klíma		
10. Emise oxidu uhličitého		
10.1 Přímé emise oxidu uhličitého	t/rok (CO ₂)	0,000
10.2 Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba elektrické energie)	t/rok (CO ₂)	1 222,450
10.3 Emise oxidu uhličitého, zařazené do EU ETS	t/rok (CO ₂)	0,000

Voda		
13. Chemická spotřeba kyslíku	t/rok (O2)	0,704
14. Sloučeniny fosforu	t/rok (fosfor)	0,006
15. Sloučeniny dusíku	t/rok (N)	0,057
16 Spotřeba vody - celkem	m3/rok	55 173,000
16.1 Povrchová voda	m3/rok	39 002,000
16.2 Podzemní voda	m3/rok	0,000
16.3 Veřejný vodovod	m3/rok	16 171,000
Energie		
17 Spotřeba energie - celkem	t/rok (toe)	98 087,360
17.1 Vlastní výroba z fosilních paliv	t/rok (toe)	0,000
17.2 Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	t/rok (toe)	0,000
17.3 Čistý nákup energie	t/rok (toe)	98 087,360
17.4 Specifická spotřeba energie	TOE t/rok/ produkce/rok	1,657
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