



# Výkaz Responsible Care

**Za společnost: DACHSER Czech Republic a.s.**

**Rok: 2021**

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	729938	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktori	334994	hod./rok
Počet zaměstnanců	409	počet
Objem distribuovaných chemických látek	13180,562	t/rok
Obrat společnosti	4200	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	168	mil. Euro/rok
<b>Investice celkem</b>		- mil. Kč/rok
Investice ŽP		- mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti		- mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP		- mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	0,124	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	10.03.2001	27.12.2024
ISO 14000	01.12.2012	27.12.2024
ISO 26000	-	-
ISO 45000	01.12.2015	27.12.2024
ISO 50000	01.12.2015	27.12.2024
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	-
Bezpečný podnik	-	-
	Verifikace	Platnost do
SQAS	-	-
	Účast	
TRINS	Ne	

3. BOZP indikátory		
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci		
Počet smrtelných úrazů zaměstnanci	0	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	3	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	4,110	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>Procesní bezpečnost</b>		
Počet incidentů	0	počet
Celkový ukazatel bezpečnosti provozu (PSTIR)	0	počet/200 tisíc odpracovaných hodin
<b>4. Odpady</b>		
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	3,395	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	221,029	t/rok
<b>5. Ovzduší</b>		
Emise oxidu siřičitého	0	t/rok
Emise oxidu dusíku	152	t/rok
Emise těkavých organických látek	0	t/rok
<b>6. Klima</b>		
<b>Emise oxidu uhličitého</b>	<b>46976</b>	<b>t/rok</b>
Přímé emise oxidu uhličitého	46976	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého(spotřeba el. energie)	0	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
<b>7. Kvalita odpadních vod</b>		
Chemická spotřeba kyslíku	0	t/rok
Sloučeniny fosforu	0	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	0	t/rok(N)
<b>8. Voda</b>		
Spotřeba vody celkem	4984,720	m3/rok
Povrchová voda	0	m3/rok
Podzemní voda	0	m3/rok
Veřejný vodovod	4984,720	m3/rok
<b>9. Energie</b>		
<b>Spotřeba energie celkem</b>	<b>245,233</b>	<b>toe</b>
Vlastní výroba z fosilních paliv	0	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	0	toe
Čistý nákup energie	245,233	toe

<b>10. Doprava chemických produktů</b>		
<b>Nehody při transportu chemických produktů celkem</b>	<b>5</b>	<b>počet nehod</b>
Letecká doprava	0	počet nehod
Železniční doprava	0	počet nehod
Silniční doprava	5	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>	<b>0</b>	<b>počet nehod</b>
Zásah integrovaného záchranného systému	0	počet nehod
Zásah spojený s evakuací obyvatel	0	počet nehod
Zásah spojený s výlukou dopravy	0	počet nehod