



# Výkaz Responsible Care

**Za společnost: CHEMOTEX DĚČÍN a.s.**

**Rok: 2025**

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	139352	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	7425	hod./rok
Počet zaměstnanců	83	počet
Objem vlastní produkce chemických látek	10465	t/rok
Obrat společnosti	-	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	0	mil. Euro/rok
<b>Objem přepravovaných chemických látek celkem</b>	-	t/rok
Multimodální doprava	0	t/rok
Železniční doprava	0	t/rok
<b>Investice celkem</b>	-	mil. Kč/rok
Investice ŽP	0,200	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	0,200	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	0,850	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	0,360	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	-	2028
ISO 14000	-	2028
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	2028
ISO 50000	-	2028
ISO 55000	-	-
EMAS	-	-
OHSAS 18000	-	2028
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)	1	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	7,176	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	25,717	t/rok
Ostatní odpady ke zneškodnění	59,778	t/rok
<b>5. Ovzduší</b>		
Emise oxidu siřičitého	0	t/rok
Emise oxidu dusíku	1,113	t/rok
Emise těkavých organických látek	0	t/rok
<b>6. Klima</b>		
<b>Emise oxidu uhličitého</b>	<b>2973</b>	<b>t/rok</b>
Přímé emise oxidu uhličitého	2479	t/rok
Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie)	494	t/rok
Přímé emise oxidu uhličitého, zařazené do NAP	0	t/rok
<b>7. Kvalita odpadních vod</b>		
Chemická spotřeba kyslíku	0,608	t/rok
Sloučeniny fosforu	0,038	t/rok(fosfor)
Sloučeniny dusíku	0,375	t/rok(N)
<b>8. Voda</b>		
Spotřeba vody celkem	65580	m3/rok
Povrchová voda	0	m3/rok
Podzemní voda	57974	m3/rok
Veřejný vodovod	7606	m3/rok
<b>9. Energie</b>		
<b>Spotřeba energie celkem</b>	<b>1436,740</b>	<b>toe</b>
Vlastní výroba z fosilních paliv	1076	toe
Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	3,740	toe
Čistý nákup energie	357	toe

Specifická spotřeba energie	0,137	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