



# Výkaz Responsible Care

**Za společnost: Nordmann, Rassman Czech Republic s.r.o.**

**Rok: 2022**

1. Referenční hodnoty		
Hospodářské indikátory		
Počet odpracovaných hodin - vlastní zaměstnanci	22590	hod./rok
Počet odpracovaných hodin - kontraktoři	0	hod./rok
Počet zaměstnanců	11	počet
Objem distribuovaných chemických látek	3063	t/rok
Obrat společnosti	389	mil. Kč/rok
Obrat společnosti	16,141	mil. Euro/rok
<b>Investice celkem</b>	<b>0,310</b>	<b>mil. Kč/rok</b>
Investice ŽP	0,210	mil. Kč/rok
Investice BOZP a provozní bezpečnosti	0,100	mil. Kč/rok
Provozní náklady		
Provozní náklady ŽP	0	mil. Kč/rok
Provozní náklady BOZP	0	mil. Kč/rok

2. Dobrovolné systémové nástroje		
	První certifikace	Platnost do
ISO 9000	-	-
ISO 14000	-	-
ISO 26000	-	-
ISO 45000	-	-
ISO 50000	-	-
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	-	počet/rok
Úrazy s pracovní neschopností (zaměstnanci)	-	počet/rok
Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností – zaměstnanci	0	počet/mil. odpracovaných hodin

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

<b>10. Doprava chemických produktů</b>	
<b>Nehody při transportu chemických produktů celkem</b>	<b>0</b> počet nehod
Letecká doprava	- počet nehod
Železniční doprava	- počet nehod
Silniční doprava	- počet nehod
Námořní doprava	- počet nehod
Říční doprava	- počet nehod
Doprava produktovody	- počet nehod
Nehody s úmrtím nebo hospitalizací	- počet nehod
Nehody s únikem chemických látek	- počet nehod
Nehody s materiální nebo environmentální škodou	- počet nehod
<b>Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů</b>	<b>-</b> počet nehod
Zásah integrovaného záchranného systému	- počet nehod
Zásah spojený s evakuací obyvatel	- počet nehod
Zásah spojený s výlukou dopravy	- počet nehod