

OSNOVA PRO SAMOHODNOCENÍ PROGRAMU RESPONSIBLE CARE

	ano	ne	neřká se
1. <u>Vedení společnosti věnuje dobrovolenému programu Responsible Care - Odpovědné podnikání v chemii (RC) soustavnou pozornost</u>	7	0	1
2. <u>Politika společnosti v oblasti zdraví, bezpečnosti a životního prostředí</u>	2	9	0
3. <u>Zajišťování požadavků</u>	12	0	5
3.1. Koordinátor a indikátory	5	0	0
3.2. Organizace	4	0	0
3.3. Znalost požadavků a důsledků odpovídajících účinným i připravovaným právních předpisů ČR a ES RC program vyžaduje, aby orientace a výsledky výzkumu a vývoje respektovaly hlediska bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí	2	0	3
4. <u>Plánování a realizace</u>	1	0	2
4.1. Péče o zaměstnance	23	0	30
4.2. Využití vstupů	12	0	1
4.3. Výroba	4	0	4
4.4. Péče o výrobek	0	0	3
4.5. Integrovaná péče o hmotný majetek	0	0	8
4.6. Logistika	4	0	1
4.7. Předcházení haváriím	1	0	10
5. <u>Zavádění a kontrola</u>	2	0	3
6. <u>Monitoring Programu Responsible Care</u>	2	0	0
7. <u>Kontrola řízení</u>	3	0	0
	5	0	0

Celkem

54

9

36

celkový počet otázek	99
počet zodpovězených otázek	63
počet odpovědí "nětýká se"	36
počet kladných odpovědí	54
počet záporných odpovědí	9
% kladných odpovědí	85,7

Statutární zástupce školy

Mgr. Petr Pavlůšek, ředitel školy

Datum: 4. 5. 2022

Podpis:



Společnost: Integrovaná střední škola - Centrum odborné přípravy a JŠ s právem SZZ Valašské Meziříčí
Zpracovala: Ing. Slávka Poubucká



1. Vedení společnosti věnuje dobrovolnému programu Responsible Care - Odpovědné podnikání v chemii (RC) soustav

1.	Otázka	Ano	Ne	Netýká se	Poznámky a náměty
1.1.	Zodpovědnosti za realizaci Programu je pověřen člen vrcholového vedení	1			Mgr. Petr Pavlůsek, ředitel školy
1.2.	Vedení společnosti zdůrazňuje význam Programu a práva užívat logo uvnitř i vně společnosti	1			Význam zdůrazňován na pedagogických poradách a při reprezentaci školy.
1.3.	Společnost se přihlásila k plnění principů Responsible Care	1			2011
1.4.	Společnost získala právo používat logo Responsible Care	1			v roce 2014
1.5.	Společnost oprávněná užívat logo RC je užívá při komerčních příležitostech	1			prezentování školy
1.6.	Vedení společnosti (podporuje výměnu) vyměňuje zkušenosti s podniky plnění principy RC	1			Zkušenosti podniků se promítají do aktualizace výuky.
1.7.	Hodnocení výsledků plnění probíhá veřejně	1			Na poradách pracovníků školy.
1.8.	Vedení společnosti informuje o dosažených výsledcích veřejnou správou	7	0	1	

2. Politika společnosti v oblasti zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

2.	Otázka	Ano	Ne	Netýká se	Poznámky a náměty
2.1.	Vedení společnosti zapojuje zaměstnance do formulace cílů Programu, postupných kroků k jejich splnění a jejich plnění	1			Zapojení se realizuje v rámci pracovní náplně.
2.2.	Vedení společnosti stanoví střednědobé a dlouhodobé věcné cíle Programu v souladu s rozvojovou vizí společnosti	1			Cíle jsou určovány v souladu s vizí školy a rozpracovány do cílů programu škol. Autoevaluace škol.
2.3.	Společnost zavedla systém řízení jakosti dle ISO 9000	1			
2.4.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém řízení jakosti dle ISO 9000	1			
2.5.	Společnost zavedla systém řízení dle ISO 14000	1			
2.6.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém řízení dle ISO 14000	1			
2.7.	Společnost zavedla systém řízení dle OHSAS 18 000	1			

2.8.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém řízení dle OHSAS 18000	1	1		
2.9.	Společnost má zavedený a certifikovaný integrovaný systém řízení dle ISO 9000, 14 000 a OHSAS		1		
2.10.	Společnost je nositelem titulu "Bezpečný podnik"		1		
2.11.	Společnost má politiku v oblasti HSE a informuje o ní	2	9	0	
2 9 0					

3. Zajišťování požadavků

3.1. Koordinátor a indikátory

	Otázka	Ano	Ne	Neť ká se	Poznámky a náměty
3.1.					
3.1.1.	Ve společnosti působí koordinátor (nebo koordinační skupina) Programu. Je zkušeny ve věcech týkajících se bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí a souvisejících činností společnosti	1			Mgr. P. Pavlůsek, Mgr. R. Camřra, PaedDr. I. Kundrát, Ing. V. Holotík, Ing. S. Pobucká
3.1.2.	Koordinátor pravidelně jedná s pověřeným členem vrcholového vedení, účastní se jednání o záležitostech spojených s Programem	1			schůzky, porady
3.1.3.	Koordinátor aktivně ovlivňuje plnění Programu jednotlivými podnikovými útvary; spolupracuje s útvary podniku na přípravě jejich dílčích záměrů v rámci Programu společnosti	1			jednání koordinační skupiny
3.1.4.	Koordinátor jedná o plnění programu RC s veřejnoprávními úřady regionu	1			zajišťuje vedení školy
3.1.5.	Vyhodnocuje program RC a sledované indikátory	1			úrazovost, nakládání s odpady - soulad s legislativou
		5	0	0	

3.2. Organizace

	Otázka	Ano	Ne	Neť ká se	Poznámky a náměty
3.2.1.	Společnost má dokumentaci ochrany a ochrany zdraví a životního prostředí. Pravidelně ji přezkoumává a aktualizuje.	1			interní dokumentace - směrnice

3.2.2.	Společnost své činnosti řídí uceleným souborem interních předpisů pro útvary a pracovníky, týkajících se bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí.	1			systém zpracované dokumentace
3.2.3.	Soubor interních předpisů respektuje standardy řízení kvality a bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí.	1			vstupní analýza
3.2.4.	Soubor interních předpisů je dostupný všem zaměstnancům	1			dostupnost na síti
		4	0	0	

3.3. Znalost požadavků a důsledků odpovídajících účinným i připravovaným právním předpisům ČR a ES

3.3.	Otázka	Ano	Ne	Neřká se	Poznámky a náměty
3.3.1.	Společnost sleduje vývoj v oblasti právních předpisů týkajících se chemického průmyslu	1			internet, tisk, školení, vzdělávání
3.3.2.	Vedení společnosti pověřilo útvary/pracovníky odpovědného evidenci předpisů ES týkajících se bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí a hodnocením míry jejich souladu s platnou legislativou ČR	1			PaedDr. I. Kundrát, Ing. V. Holotík
3.3.3.	Společnost se aktivně podílí na přípravě nové legislativy na úrovni národní			1	
	Společnost se aktivně podílí na přípravě nové legislativy na úrovni evropské			1	
3.3.4.	Společnost spolupracuje s orgány státní správy na vyhodnocování dopadů právních předpisů na průmyslové podniky a životní prostředí			1	
		2	0	3	

3.4. RC program vyžaduje, aby orientace a výsledky výzkumu a vývoje respektovaly hlediska bezpečnosti, ochrany zdraví

3.4.	Otázka	Ano	Ne	Neřká se	Poznámky a náměty
3.4.1.	Společnost orientuje svůj rozvoj na nové výrobky šetrné vůči zdraví a životnímu prostředí a aby výrobní postupy byly v souladu s požadavky na integrovanou prevenci omezení znečištění a provozní spolehlivost			1	

3.4.2.	Společnost spolupracuje na projektech týkajících se výzkumu a vývoje v oblasti ochrany zdraví a životního prostředí			1	
3.4.3.	Společnost využívá dokumentované postupy	1			Platí pro odborné laboratoře, pracoviště OV, odborné učebny, učebny a ostatní pracoviště školy.
		1	0	2	

4. Plánování a realizace

Společnost si stanovuje konkrétní úkoly v následujících oblastech s důrazem na prevenci krizových situací a

4.1. Péče o zaměstnance

4.1.	Otázka	Ano	Ne	Neť ká se	Poznámky a náměty
4.1.1.	Společnost provádí identifikaci a oceňování rizika, včetně možných nebezpečí pro zdraví lidí a životního prostředí v oblasti stanovené analýzou rizik	1			zpracovaná Analýza rizik, řa ZEKA plus, s.r.o..
4.1.2.	Společnost má k dispozici analýzy rizika zařízení a procesů, které svoji povahou mohou, v případě provozní poruch, vyvolat vážné ohrožení zdraví a životního prostředí	1			směrnice školy
4.1.3.	Společnost stanoví systém řízení bezpečnosti a na něj navazující organizační a technická opatření snižujících riziko na únosnou úroveň.	1			bezpečnostní školení zaměstnanců, bezpečnostní školení žáků
4.1.4.	Ve společnosti se systematicky pravidelnými prohlídkami zjišťují nedostatký, příčiny a místa vzniku možných závad s nepříznivými důsledky pro zdraví lidí a životní prostředí. Výsledky prohlídek se evidují, archivují, hodnotí, jsou s nimi seznámeni odpovědní pracovníci. Vedení společnosti dostává o nálezích prohlídek a o plnění uložených opatřeních souborné zprávy	1			bezpečnostní technik - externí pracovník - 1 x ročně kontrola, školení
4.1.5.	Společnost pečuje o zdraví zaměstnanců	1			zdravé stravování, turistické a kulturní akce, preventivní zdravotní prohlídky
4.1.6.	Společnost zajišťuje zaměstnancům lékařský dohled	1			preventivní prohlídky
4.1.7.	Společnost zajišťuje prevenci nemocí z povolání	1			preventivní prohlídky, eBenefity (zaměstnanecské výhody)
4.1.8.	Společnost zajišťuje školení a výcvik v oblasti bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí	1			pravidelná školení na začátku školního roku

4.1.9.	Společnost podmiňuje vstup nových zaměstnanců, včetně pracovníků externích firem, do podniku osvědčením absolvování tzv. vstupního školení (o možných rizicích, o způsobech ochrany, o havarijní signalizaci apod.)	1			vstupní školení před nástupem do zaměstnání
4.1.10.	Společnost organizuje školení a výcvik firmám a jednotlivým externím pracovníkům působícím dočasně na jejím území	1			vždy před zahájením prací
4.1.11.	Společnost ustanovení o proškolení zahrnuje do smluvních podmínek s externí firmou.	1			při uzavírání smluv
4.1.12.	Společnost přijala vhodná technická a organizační opatření k omezení počtu rizikových pracovišť?			1	Ve škole není rizikové pracoviště.
4.1.13.	Společnost provádí analýzu úrazů a přijímá opatření k minimalizaci úrazů	1			Zajišťuje vedení školy.
		12	0	1	

4.2. Využití vstupů

4.2.	Otázka	Ano	Ne	Netýká se	Poznámky a náměty
4.2.1.	Společnost efektivně využívá materiálové a energetické vstupy a tím omezuje negativní vlivy na zdraví lidí a životní prostředí			1	
4.2.2.	Společnost minimalizuje množství vznikajících odpadů, při využití, popřípadě zneškodnění postupuje v souladu s právními předpisy a rozhodnutími	1			Likvidaci odpadů zajišťují specializované firmy.
4.2.3.	Společnost trvale eviduje a hodnotí spotřebu a ztráty paliv a energie ve zdrojích, rozvodech a spotřebičích. Zlepšuje měření dodávek a spotřeb paliv a energie pro jednotlivé soubory zařízení a objekty společnosti			1	
4.2.4.	Společnost využívá výsledků energetického auditu	1			budova školy - energetická náročnost C
4.2.5.	Sleduje možnost využití obnovitelných zdrojů energií a odpadního tepla. Má zpracovaný soubor zásad a opatření na účelné využití druhotných zdrojů paliv a energie.			1	
4.2.6.	Společnost motivuje zaměstnance společnosti ke snižování materiálové a energetické náročnosti a pro zavádění "čistších" postupů	1			zpracovaný Rámcový školní program EVVO, soutěže žáků, besedy v rámci vzdělávání žáků, školení a vzdělávání zaměstnanců

4.2.7.	Společnost má pracovníka odpovědného za koordinaci přípravy a realizace racionalizačních opatření, který spolupracuje s pracovníkem odpovědným za plnění programu RC			1	
4.2.8.	Ve společnosti se třídí odpad	1			Rámcový školní program EVVO
		4	0	4	

4.3. Výroba

4.3.	Otázka	Ano	Ne	Neřád ká se	Poznámky a náměty
4.3.1.	Výroba je provozována v souladu s platným integrovaným povolením			1	
4.3.2.	Společnost sleduje vývoj referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách (BREF) a aktivně se podílí na jejich aktualizaci			1	
4.3.3.	Důsledky možných emisí do vod, ovzduší a odpadů se zvažují komplexně			1	
		0	0	3	

4.4. Péče o výrobek

4.4.	Otázka	Ano	Ne	Neřád ká se	Poznámky a náměty
4.4.1.	Společnost se zabývá dohledem nad celou dráhou výrobku v rámci Product Stewardship – Odpovědná péče o výrobek			1	
4.4.2.	Společnost má a dodržuje interní pokyny pro nakládání s výrobkem před jeho nabídnutím trhu:			1	
4.4.3.	Společnost plně respektuje novou chemickou legislativu REACH.			1	
4.4.4.	Společnost trvale sleduje informace o působení svých a podobných výrobků na zdraví a životní prostředí při jejich užití a po jejich skončení životnosti			1	
4.4.5.	Společnost je připravena stáhnout z trhu výrobek, u něhož ověřené údaje prokážou škodlivost v některé fázi jeho životního cyklu, přesahující významně jeho užžitnou hodnotu			1	

4.4.6.	Společnost vybírá a používá obaly pro své výrobky s ohledem na jejich bezpečnost a následné možnosti zneškodnění			1	
4.4.7.	Společnost poskytuje svým zákazníkům informace a poradenskou činnost o svých výrobcích a obalech, pokyny pro nakládání s nimi způsobem šetrným pro zdraví lidí a životní prostředí, a o možném vedlejším účinku při jejich nesprávném použití			1	
4.4.8.	Společnost poskytuje zákazníkům komplexní informace o způsobech bezpečného zneškodnění svého výrobku a obalu způsobem šetrným vůči zdraví a životnímu prostředí.			1	
		0	0	8	

4.5. Integrovaná péče o hmotný majetek

4.5.	Otázka	Ano	Ne	Nečká se	Poznámky a náměty
4.5.1.	Společnost při přípravě nové investice, nebo při změně technologie a zařízení zajistí interní posouzení vlivu na ŽP, ochranu zdraví a bezpečnosti práce.	1			Problémá ve spolupráci s externí firmou - zpracovaný projekt, dokumentace. Energetický audit.
4.5.2.	Společnost při přípravě a realizaci investičních programů volí řešení šetrné vůči životnímu prostředí, využívá nejlepší dostupné techniky (BAT) a Best practis			1	
4.5.3.	Rozhory a údaje, o něž se opírá konečné rozhodnutí o volbě investiční varianty, jsou písemně zaznamenány a archivují se	1			dokumentace
4.5.4.	Společnost má vypracovaný systém účinné preventivní údržby vybraných rizikových zařízení, strojů a aparátů	1			v rámci úseku údržby školy, zajištění externí firmou
4.5.5.	Záznamy o důležitých pracovních úkonech, o zjištěných závadách a další praktické i teoretické poznatky slouží k doplnění nebo k účelným změnám řídicího dokumentu pro preventivní údržbu	1			písemně zpracovány
		4	0	1	

4.6. Logistika

4.6.	Otázka	Ano	Ne	Nečká se	Poznámky a náměty

4.6.1.	Společnost soustavně zvyšuje spolehlivost přepravy a přispívá k omezení nepříznivých důsledků přepravy na zdraví lidí a životní prostředí:// využívá hodnotící dotazník SOAS			1	
4.6.2.	Společnost má zajištěn výkon funkce "bezpečnostního poradce" pro nakládku, vykládku a přepravu; stanovila jeho úkoly. Jeho návrhy na zlepšení spolehlivosti projednává vedení společnosti a vede o něm záznamy.			1	
4.6.3.	Společnost se zapojuje do dobrovolného transportní informační nehodový systém (TRINS), který SCHP ČR zabezpečuje od roku 1996 v součinnosti s MV ČR			1	
4.6.4.	Společnost eviduje nehody během mimopodnikové přepravy svých výrobků a vyvozuje z údajů rozhodnutí o nápravných opatřeních, která realizuje			1	
4.6.5.	Společnost má zajištěno, že pracovníci účastníci se nakládky, vykládky a vybavující náležitosti pro přepravu se pravidelně školí a účastní se praktických cvičení			1	
4.6.6.	Společnost využívá dodavatelů logistických služeb s hodnocením SOAS			1	
4.6.7.	Distribuční společnost absolvovala nezávislé hodnocení svých logistických činností v rámci systému SOAS			1	
4.6.8.	Společnost vyžaduje jednotný evropský atest o vyčištění cisterny nebo kontejneru ECD			1	
4.6.9.	Společnost plní ustanovení o skladování chemických látek a přípravků a soustavně zvyšuje spolehlivost skaldování	1			sklady v prostorech odborného výcviku
4.6.10.	Společnost sklady pravidelně prověřuje z hlediska jejich fyzického stavu i skladovaných medií. Výsledky prověrek se ve společnosti evidují a analyzují			1	
4.6.11.	Společnost uplatňuje stejné principy a požadavky na pronajaté skladovací prostory jako na vlastní			1	
		1	0	10	

4.7. Předcházení haváriím

4.7.	Otázka	Ano	Ne	Neťká se	Poznámky a náměty

4.7.1.	Společnost soustavně snižuje riziko možné havárie (nejen závažné), čelí jejím případným důsledkům a podává o ní včasné objektivní informace	1			plán krizové připravenosti - dokument, fa BAS SCHOLA s.r.o.
4.7.2.	Společnost eviduje a vyhodnocuje takzvané „skoro nehody“ a přijímá příslušná opatření			1	
4.7.3.	Složky ostrahy území a majetku společnosti znají rizikovost zařízení a způsob nebezpečných látek a snižují možnost záměrného narušení v rámci fyzické ochrany			1	
4.7.4.	Společnost procvičuje a prověřuje připravenost pro případ havárie	1			cvičná evakuace žáků a všech zaměstnanců školy, školní rozhlas
4.7.5.	Společnost poskytuje informace a zkušenosti z řešení havarijních stavů k využití ostatním společnostem plnicím principy RC			1	
		2	0	3	

5. Zavádění a kontrola

5.	Otázka	Ano	Ne	Netýká se	Poznámky a náměty
5.1.	Zavádění a kontrola plnění Programu ve společnosti probíhají se zodpovědností vedoucích jednotlivých útvarů společnosti v úzké součinnosti se zaměstnanci	1			spolupráce koordináční skupiny
5.2.	Kontrola je zaměřena na plnění konkrétních úkolů a využití námětů podaných zaměstnanci popřípadě veřejností	1			řešeno na poradách
		2	0	0	

6. Monitoring Programu Responsible Care

6.	Otázka	Ano	Ne	Netýká se	Poznámky a náměty
6.1.	Společnost poskytuje informace o vlivu na zdraví, bezpečnost a životní prostředí	1			na pracovních poradách

6.2.	Společnost vydává buď zprávy o společenské odpovědnosti společnosti, samostatné zprávy věnované cílům v oblasti bezpečnosti, zdraví lidí a životního prostředí, nebo jsou takové údaje obsahem samostatné strati výroční zprávy o hospodářských výsledcích společnosti. Zpráva se zabývá i zdravotními a environmentálními důsledky uvádění výrobků společnosti na trh.	1			výroční zprávy
6.3.	Monitoring probíhá v pravidelných intervalech na pracovních poradách společnosti na trh.	1			pracovní porady
		3	0	0	

7. Kontrola řízení

7.	Otázka	Ano	Ne	Neřká se	Poznámky a náměty
7.1.	Realizace programu RC se opírá o výsledky dialogu se všemi dotčenými partnery.	1			Univerzita Pardubice, VŠ báňská-Tech.univerzita Ostrava, UTB Zlín, CS Cabot, spol. s r.o. Val. Meziříčí, Deza a.s. Val. Meziříčí, Krajský úřad Zlínského kraje, Městský úřad Val. Meziříčí, SCHP ČR
7.2.	Společnost udržuje pravidelný kontakt s mimopodnikovými partnery - s úřady, s občany, s představiteli spolků a iniciativních zájmových skupin, se zákazníky a s dodavateli i se sdělovacími prostředky	1			Kolegium ředitele, tisk, televize, webové stránky školy, facebook
7.3.	Organizuje Dny otevřených dveří	1			5 x ročně DOD, Vědecký festival, soutěž Mladý chemik, Reznická soutěž, projekt Otevřené dílny
7.4.	Společnost využívá podněty partnerů k úpravám záměrů programu RC a tempa jejich realizace	1			Univerzita Pardubice, VŠ báňská-Tech.univerzita Ostrava, UTB Zlín, CS Cabot, spol. s r.o. Val. Meziříčí, Deza a.s. Val. Meziříčí, Krajský úřad Zlínského kraje, Městský úřad Val. Meziříčí, SCHP ČR (Sektorová dohoda), MP Krásno a.s.,
7.5.	Společnost poskytuje zaměstnancům nad rámec výroční zprávy další informace o chování a záměrech společnosti v oblasti bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí, např. na výrobních poradách, v podnikovém časopisu, v příležitostných letácích, na schůzích odborové organizace	1			výroční porady, webové stránky školy
		5	0	0	

54	9	36
54	63	
85,71 %		