

**DODATEK č 1 k**

**PŘÍRUČCE**

**pro přípravu, plnění a hodnocení výsledků  
členských organizací SCHP ČR a  
společníků Partnerského programu Responsible Care**

**v programu “Responsible Care – Odpovědné podnikání  
v chemii” (2010)**

Svaz chemického průmyslu České republiky  
Praha 2016

## Úvodní slovo

Celosvětová dobrovolná iniciativa chemického průmyslu vznikla v roce 1985. SCHP ČR se společně s prvními chemickými podniky přihlásil k plnění principů Responsible Care v roce 1994, jako 23 národní asociace chemického průmyslu. O historii a vývoji programu známého v ČR rovněž pod názvem Odpovědné podnikání v chemii se můžete dozvědět v publikaci, kterou SCHP ČR vydal k 20. výročí realizace principů Responsible Care v ČR, kterou naleznete zde: (<http://www.schp.cz/archiv-novinek/438-nova-publikace-q20-let-responsible-care-v-eske-republice.html>)

Tento dodatek vydává Svaz chemického průmyslu České republiky (SCHP ČR), jako aktualizaci k pátému vydání “Příručky pro přípravu, plnění a hodnocení výsledků programu Responsible Care – Odpovědné podnikání v chemii”, které bylo vydáno již v roce 2010.

Zásadní východiska a pravidla nejstarší dobrovolné aktivity v oblasti péče o zdraví, životní prostředí a bezpečnost chemického průmyslu v posledních letech zůstávají v platnosti.

Proto SCHP ČR nevydává novou příručku, ale v tomto dodatku pouze aktualizuje část III. **PODMÍNKY ZÍSKÁNÍ OPRÁVNĚNÍ K UŽÍVÁNÍ LOGA RESPONSIBLE CARE.** Do které jsou promítnuty drobné úpravy, které si vyžádal život, mezi které patří:

- On line vykazování výsledků společnostmi prostřednictvím nové aplikace.
- Zveřejňování výkazů, žádostí o obhajoby, samohodnocení, zpráv společností i zpráv hodnotitelů v katalogu členských organizací SCHP ČR, pod jménem příslušné organizace, popřípadě kolektivního člena SCHP ČR.
- Nově je do programu zařazena problematika ochrany vod a moře před znečišťováním plasty.
- Drobná upřesnění jsou i v plánování obhajob, kdy od pravidelných dvouletých obhajob se postupně dostáváme až na obhajoby v pětiletém cyklu u společností, které obhajují již po deváté a déle.
- Drobné změny a aktualizace jsou provedeny v přílohách a to včetně změny sídla SCHP ČR.

Tyto uživatelsky příjemné změny mají přispět k větší otevřenosti a transparentnosti při zveřejňování výsledků a umožnit orgánům státní a veřejné správy širší zapojení do veřejných obhajob v jednotlivých podnicích i do rozvoje hnutí, které zapustilo své kořeny v českém chemickém průmyslu již v roce 1994 do dalších let.

Dodatek č. 1 k příručce je výstupem ze 16. konference cyklu Odpovědné podnikání v chemii, která se pod názvem „Sociální dialog jako nástroj realizace společenské odpovědnosti podniků 1“ uskutečnila ve dnech 28. a 29. 4. 2016 v Ostravě.

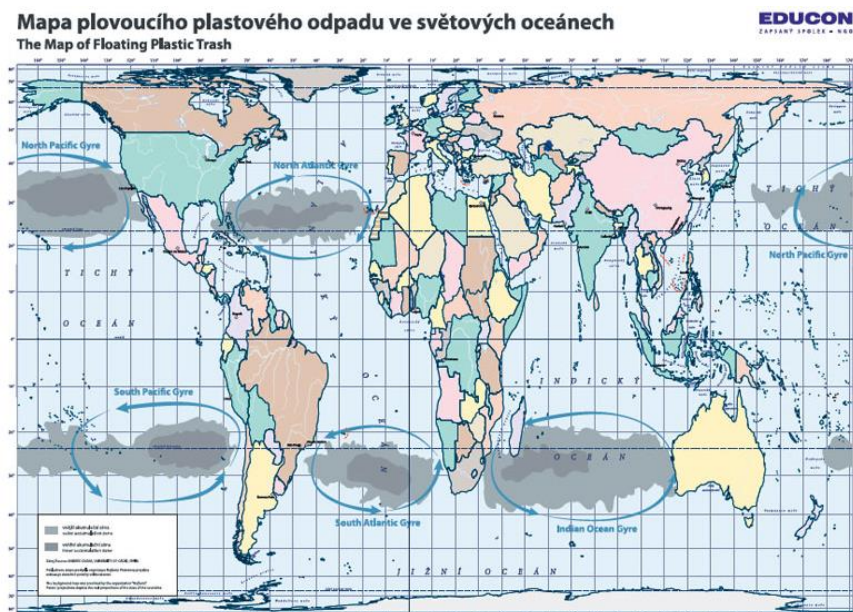
Konference byla připravena v rámci realizace projektu Podpora sociálního dialogu v chemickém průmyslu ČR (reg.č. CZ.03.1.52/0.0/0.0/15\_002/0001878).

Na přípravě konference se podílely společnosti BorsodChem MCHZ, s.r.o. a FARMAK, a.s.

## Ochrana vod a moří

Hodnocení se od roku 2017 rozšiřuje o ochranu vod a moří. Zejména plasty, představují hrozbu nejen pro zdraví našich vod, moří a pobřežních oblastí, ale i pro naše hospodářství a společnost. Většina odpadů, které se hromadí v mořích, vzniká při činnostech na pevnině. Nejlepší místo, kde je třeba začít tento problém světových moří řešit, se nachází na pevnině. Každoročně skončí ve světových mořích a oceánech přibližně 10 milionů tun odpadků. Plasty, zvláště pak obalové odpady z plastu, jsou hlavním typem drobného odpadu, se kterým se lze setkat v mořském prostředí.

Na rozdíl od organických materiálů se běžné typy plastů v přírodě nerozkládají a hromadí se v přírodním prostředí, zejména v oceánech. Sluneční světlo, slaná voda a vlny rozloží plasty na ještě menší kousky. Oceánské proudy spolu s větry a zemskou rotací tyto částičky, z nichž některé měří pouhé mikrony, shromažďují a vytvářejí velké skvrny v oblastech zvaných odpadkové víry. Tyto odpadkové víry jsou tekuté a mění svou velikost a tvar. Odhaduje se, že největší a nejlépe prozkoumaný odpadkový vír, Severní tichomořský odpadkový vír, stáhl dohromady 3,5 milionu tun odpadu a ovlivňuje území, které je podle odhadů dvakrát rozsáhlejší než území Spojených států amerických. V našich oceánech existuje pět dalších velkých mořských vírů, kde se rovněž hromadí odpady, a to i v Atlantském oceánu.



Vzhledem k jeho velikosti a hojnému výskytu mořští živočichové a mořské ptactvo zaměňují odpad v moři s potravou. Udává se, že více než 40 % stávajících druhů velryb, delfinů a sviňuch, všech druhů mořských želv a přibližně 36 % mořských ptáků požílo odpadky v moři. Požití postihuje celá hejna ryb a mořských ptáků.

Ačkoli odpady v moři představují jen jeden z faktorů vyvíjejících tlak na zdraví mořského prostředí, vzbuzují rostoucí obavy. Kumulování plastů v přírodě a jejich dlouhá životnost tento problém dále komplikuje. Podle některých odhadů asi 80 % odpadu, které se nachází v mořském prostředí, pochází z činností probíhajících na pevnině. Řešení problému odpadu v moři musí začít tím, že se zabrání jeho vzniku.

Některé právní předpisy EU jsou přímo zaměřeny na problematiku moří. Například rámcová směrnice o strategii pro mořské prostředí přijatá v roce 2008 určuje odpady v moři jako jednu z oblastí, kterou je třeba řešit, aby do roku 2020 bylo dosaženo dobrého stavu životního prostředí ve všech mořských vodách. V návaznosti na tyto směrnice EU a celosvětový závazek vyjádřený na Konferenci OSN o udržitelném rozvoji Rio+20, která se konala v roce 2012, má 7. akční program pro životní prostředí (2014–2020) v EU stanovit výchozí hodnoty a vytyčit cíl pro snížení množství odpadu.

Více informací naleznete např. zde:

<http://www.eea.europa.eu/cs/signaly/signaly-2014/zaostreno-na/odpady-v-nasich-morich>

<https://plastics.americanchemistry.com/Marine-Litter/>

OBSAH PŘÍRUČKY, ČERVENĚ JSOU VYZNAČENY ČÁSTI OPRAVENÉ DODATKEM:

## ÚVOD

### I. ZÁKLADNÍ PRINCIPY RESPONSIBLE CARE

### II. PRAVIDLA SCHP ČR PRO ÚČAST V PROGRAMU

2.1. Podmínky účasti v programu “Responsible Care – Odpovědné podnikání v chemii”

2.2. Prohlášení

2.3. Program organizace

2.4. Sledování výkonnosti organizace v indikátorech ochrany zdraví, bezpečnosti práce, životního prostředí a udržitelného rozvoje

### III. PODMÍNKY ZISKANÍ OPRAVNĚNÍ K UŽÍVÁNÍ LOGA RESPONSIBLE CARE

3.1. Hodnocení plnění programu vlastní organizací

3.2. Kritéria plnění programu

3.3. Verifikace hodnocení

3.4. Informační otevřenost

3.5. Veřejná obhajoba

3.6. Propůjčení oprávnění k užívání loga RC.

### IV. PARTNERSKÝ PROGRAM RESPONSIBLE CARE

### V. PRAVIDLA PRO UŽÍVÁNÍ LOGA RESPONSIBLE CARE

### VI. PRODUCT STEWARDSHIP

6.1. Cíl, rozsah a aplikace Product Stewardship

6.2. Řídící úloha managementu

6.3. Řízení a snižování rizik

6.4. Komunikace

6.5. Spolupráce

6.6. Zavedení

6.7. Systémy kvality

6.8. Product Stewardship v členských zemích EU

### VI. SYSTÉM PRO VYHODNOCOVÁNÍ BEZPEČNOSTI A KVALITY BĚHEM PŘEPRAVY. (SQAS - Safety Quality Assessment System)

6.1. Princip system SQAS

6.2. Postup hodnocení

### VII. TRANSPORTNÍ A INFORMAČNÍ NEHODOVÝ SYSTÉM (TRINS)

#### Přílohy:

Příloha 1: Vzor prohlášení společnosti a závazku k plnění programu RC.

Příloha 2: Indikátory RC.

Příloha 3: Vzor žádosti o propůjčení loga RC

Příloha 4: Osnova pro sebehodnocení společností zapojených do programu RC.

Příloha 5: Dotazník pro sebehodnocení společností zapojených do programu RC.

Příloha 6: Vzor zprávy ověřovatele

Příloha 7: Schéma postupu organizace při žádosti o propůjčení oprávnění užívat logo Responsible Care

Příloha 8: Vzor žádosti o zapsání do seznamu společníků Partnerského programu RC

Příloha 9: Schéma postupu organizací při žádosti o zápis do “Seznamu společníků Partnerského programu Responsible Care”

Příloha 10: Faksimile osvědčení o účasti v programu R.C. s propůjčením oprávnění užívat logo R. C.

Příloha 11: Faksimile osvědčení o účasti v programu R.C. s propůjčením oprávnění užívat logo R. C., anglická mutace

Příloha 12: Faksimile osvědčení o zápisu do Seznamu společníků Partnerského programu R.C. s propůjčením oprávnění užívat logo R. C., česká mutace

Příloha 13: Faksimile osvědčení o zápisu do Seznamu společníků

Partnerského programu R.C. s propůjčením oprávnění užívat logo R. C., anglická mutace

#### Související dokumenty:

A/ Globální charta Responsible Care

B/ Responsible Care Reporting Guidelines, Cefic 2006

C/ Pravidla ICCA pro užívání loga Responsible Care

D/ Responsible Care Management Framework, Cefic 2005

### III. PODMÍNKY ZÍSKÁNÍ OPRÁVNĚNÍ K UŽÍVÁNÍ LOGA RESPONSIBLE CARE

#### 3.1. Hodnocení plnění programu vlastní organizací

Představitel společnosti pro RC ve spolupráci s výkonným týmem RC společnosti vyhodnotí plnění programu formou hodnocení Indikátorů RC (příloha 2) a vyplnění Dotazníku pro sebehodnocení (příloha 5). Hodnocení plnění programu přezkoumá vrcholové vedení společnosti a projedná je se svými zaměstnanci nebo zástupci odborové organizace společnosti.

Vedení společnosti je oprávněno předložit SCHP ČR žádost o ověření plnění programu a v případě pozitivního výsledku ověření požádat o propůjčení oprávnění užívat logo programu RC a to nejdříve po celém kalendářním roce plnění principů.

Skupiny holdingového typu mohou požádat o společné ověření plnění programu všech zapojených společností skupiny.

#### 3.2. Kritéria plnění programu

Společnost vyplní „Indikátory RC“ a provede sebehodnocení svých výsledků prostřednictvím „Dotazníku pro sebehodnocení“.

Před podáním žádosti o získání práva používat logo RC provede sebehodnocení svých výsledků prostřednictvím dotazníku pro samohodnocení (příloha č.5)

Na adrese <http://www.schp.cz/responsible-care.html> vyplní společnost každý rok výkaz Indikátory RC.

Na stejnou adresu vloží ve formátu pdf:

- ✓ vyplněnou a statutární osobou podepsanou žádost o propůjčení loga RC (příloha 3),
- ✓ vyplněný dotazník pro samohodnocení
- ✓ výroční zprávu podniku za oblast zdraví, bezpečnosti a životního prostředí, nebo „Environmentální zprávu“, „Zprávu o ochraně zdraví, bezpečnosti práce a životního prostředí“, „Zprávu o společenské odpovědnosti organizace“ (CSR Report), „Zprávu o udržitelném rozvoji“, „Výroční zprávu“ se samostatnou kapitolou týkající se uvedené problematiky či jinou obdobnou formou.

Samohodnocení se provádí za období od poslední obhajoby. Při první žádosti o obhajobu práva užívat logo Responsible Care, se hodnotí rok předcházející podání žádosti.

Jednotlivé body dotazníku pro sebehodnocení RS budou vyplněny jednoznačným konstatováním „ano“ nebo „ne“. Způsob plnění je vhodné a nutné okomentovat v poznámce. Při opakovaných obhajobách poskytuje informaci o zkvalitnění práce organizace právě komentář v části poznámka. V případě, že konkrétní bod neodpovídá specifické situaci společnosti, vyplní hodnotitel konstatování „netýká se“.

Předání všech podkladů musí společnost zajistit nejpozději do 15. června příslušného roku, ve kterém proběhne ověření. Všechny předané dokumenty se automaticky zveřejní na [www.schp.cz](http://www.schp.cz) v katalogu organizací pod názvem členské organizace, nebo u členských organizací kolektivních členů SCHP ČR pod názvem příslušného kolektivního člena.

Pro úspěšné plnění programu je **požadováno při prvním ověření minimálně 75% kladných odpovědí, při druhém a dalších ověřeních minimálně 80% kladných odpovědí** z celkového počtu odpovědí „ano/ne“. Počet bodů, vyplněných „netýká se“ **nesmí překročit 23% celkového počtu** všech bodů dotazníku. Tento údaj neplatí pro nevýrobní organizace žádající o zápis do Seznamu partnerů Responsible Care.



### **3.3. Ověření hodnocení**

Ověření hodnocení plnění programu organizací (sebehodnocení) provede ověřovatel, pověřený Výborem pro bezpečnost, ochranu zdraví a životní prostředí SCHP ČR z řad členů hodnotící skupiny programu RC (auditorů řídicích systémů ISO 9000, ISO 14000, OHSAS 18000, ověřovatelů EMAS nebo jmenovaných expertů).

Ověření probíhá ve dvou kolech.

V prvním kole ověřovatel prověří údaje výkazu Indikátorů RC a dotazníku pro sebehodnocení na základě veřejných zdrojů (např. registry IRZ a další registry státní správy, internetové stránky společnosti, dotazy u samospráv dotčených obcí a krajů apod.).

V druhém kole provede místní šetření, spojené s pohovory se zaměstnanci a vedoucími pracovníky společnosti. Společnost předloží ověřovateli na vyžádání relevantní dokumentaci, týkající se plnění programu RC. Ověřovatel místní šetření završí projednáním svých nálezů s představitelem společnosti pro RC.

Ověřovatel o výsledku ověření zpracuje Zprávu (příloha 6), kterou projedná s představitelem hodnocené společnosti, kterým předá jeden originál své zprávy. Zprávu ověřovatele v pdf formátu uloží na adrese <http://www.schp.cz/responsible-care.html>, Předaná zpráva se tím zveřejní na [www.schp.cz](http://www.schp.cz) v katalogu organizací pod názvem členské organizace, nebo u členských organizací kolektivních členů SCHP ČR pod názvem příslušného kolektivního člena.

### **3.4. Informační otevřenost společnosti**

Součástí závazku společnosti, podmiňující účast v programu RC je závazek informační otevřenosti.

Společnost o svých výsledcích dosažených v programu RC veřejnost informuje na svých internetových stránkách nebo na stránkách SCHP ČR zveřejněním "Indikátorů RC", samohodnocení, "Environmentální zprávy", "Zprávy o ochraně zdraví, bezpečnosti práce a životního prostředí „(HSE), „Zprávy o společenské odpovědnosti organizace“ (CSR Report), „Zprávy o udržitelném rozvoji“, „Výroční zprávy“ se samostatnou kapitolou týkající se uvedené problematiky či jinou obdobnou formou.

Zveřejnění uvedených dokumentů nejpozději do 15. června příslušného roku, ve kterém probíhá ověření je podmínkou projednání žádosti společnosti o propůjčení loga RC orgány SCHP ČR.

Společnost dále zprávu projedná se svými zaměstnanci nebo zástupci odborové organizace a informuje o ní samosprávy dotčených obcí a kraj s žádostí o připomínky/stanovisko.

### **3.5. Veřejná obhajoba**

Společnost, která splnila výše uvedená kritéria hodnocení účasti v programu RC a povinnosti týkající se informační otevřenosti společnosti při plnění programu RC, je vyzvaná sekretariátem SCHP ČR k účasti na veřejné obhajobě plnění programu RC.

Veřejné obhajoby organizuje sekretariát SCHP ČR. Obhajob se účastní z pověření Výboru pro bezpečnost, ochranu zdraví a životního prostředí SCHP ČR členové hodnotící skupiny programu RC, zástupci hodnocených společností, ověřovatelé a přizvaní hosté.

V průběhu veřejné obhajoby společnost seznámí členy hodnotící skupiny s profilem společnosti, její činností a s dosaženými výsledky v plnění programu RC.

Ověřovatel seznámí členy hodnotící skupiny se svými závěry uvedenými ve Zprávě ověřovatele a s doporučením udělit/neudělit oprávnění k užívání loga RC.

Na závěr veřejné části obhajoby je otevřena rozprava, ve které pokládají členové hodnotící skupiny představiteli společnosti pro RC doplňující dotazy, poznámky nebo námítky.

Výsledné hodnocení hodnotící skupiny RC ve formě doporučení/ nedoporučení udělit oprávnění k užívání loga RC pro představenstvo SCHP ČR provedou členové hodnotící skupiny v druhé, uzavřené části zasedání bez účasti hodnocené společnosti. O výsledku hodnocení členové hodnotící skupiny programu RC hlasují. K dosažení rozhodnutí je požadována prostá většina přítomných členů hodnotící skupiny RC. V případě rovnosti hlasů rozhoduje hlas předsedy hodnotící skupiny RC.

K veřejné obhajobě jsou vyzvány společnosti, které splnily předepsaná kritéria a další podmínky vždy v případě první a druhé obhajoby. Od třetí obhajoby jsou společnosti přizvány k veřejným obhajobám pouze v případech, u kterých nedošlo k souladu ověřovatele se sebehodnocením organizace v rámci ověření.

### **3.6. Propůjčení oprávnění užívat logo RC**

O propůjčení oprávnění užívat logo RC rozhoduje představenstvo SCHP ČR na základě doporučení hodnotící skupiny RC.

Oprávnění užívat logo RC se propůjčuje na období dvou let.

Od třetí obhajoby plnění programu RC mají společnosti, v případě, že vlastní certifikát alespoň k jednomu ze systémů řízení (QMS, EMS, EMAS, OHSAS, Bezpečný podnik), právo požádat o prodloužení oprávnění používat logo RC na období až čtyř let.

U společnostech, které přistoupily k veřejným obhajobám již po deváté, lze na základě žádosti společnosti přiznat toto oprávnění na pět let.

Hodnotící skupina RC žádost o prodloužení oprávnění posoudí a připraví doporučení pro představenstvo SCHP ČR.

Osvědčení o plnění programu RC, spojené s oprávněním užívat logo RC je společností slavnostně předáváno na každoročním společenském setkání členů SCHP ČR "Večer s českou chemií".

### **3.7. Zánik práv užívat logo Responsible Care.**

Právo užívat logo zaniká, pokud společnost přestane být členem SCHP ČR, nebo u veřejných obhajob toto právo neobhájí.

### **3.8. Převod práva užívat logo Responsible Care.**

V případě změny obchodního jména, fúze nebo rozdělení společnosti, která je držitelem oprávnění užívat logo RC má tato společnost povinnost informovat o této skutečnosti představenstvo SCHP ČR. Právo užívat logo přechází automaticky na nástupnickou/nástupnické společnosti původního držitele.

**PŘÍLOHY:**

Příloha 1: Vzor prohlášení společnosti/organizace a závazku k plnění programu RC

Příloha 2: Indikátory RC

Příloha 3: Vzor žádosti o propůjčení loga RC

Příloha 4: Osnova pro sebehodnocení společností zapojených do programu RC

Příloha 5: Dotazník pro sebehodnocení společností zapojených do programu RC.

Příloha 6: Vzor zprávy ověřovatele

Příloha 7: Schéma postupu organizace při žádosti o propůjčení oprávnění užívat logo Responsible Care

Příloha 8: Vzor žádosti o zapsání do seznamu společníků Partnerského programu RC

Příloha 9: Schéma postupu organizací při žádosti o zápis do “Seznamu společníků Partnerského programu Responsible Care”



**Příloha č. 1:**

**Vzor prohlášení a závazku společnosti k plnění programu RC:**

Svaz chemického průmyslu České republiky  
Rubeška 393/7, 190 00 Praha 9  
e-mail: [mail@schp.cz](mailto:mail@schp.cz); web: [www.schp.cz](http://www.schp.cz)

---

**PROHLÁŠENÍ**

**(Program „Responsible Care – Odpovědné podnikání v chemii“)**



Svaz chemického průmyslu České republiky



---

Společnost: .....  
se jako člen Svazu chemického průmyslu ČR (členská společnost kolektivního člena SCHP ČR – SCHOD ČR, CACS nebo AVNH ČR) zavazuje řídit své činnosti tak, aby zabezpečovaly vysokou úroveň ochrany zdraví a bezpečnosti zaměstnanců, obyvatel a životního prostředí, a svoji činností soustavně přispívat k udržitelnému rozvoji společnosti.

Základem závazku jsou tyto základní principy:

- ❖ soustavně zlepšovat výkonnost v oblasti životního prostředí, zdraví a bezpečnosti, technologií, procesů a výrobků po dobu jejich životního cyklu, a tak zabránit poškozování zdraví lidí a životního prostředí;
- ❖ efektivně využívat zdroje a minimalizovat vznik odpadů;
- ❖ otevřeně informovat o výkonech, úspěších a nedostacích v oblastech působení programu RC;
- ❖ naslouchat lidem, porozumět jejich obavám a očekávání a zohledňovat je;
- ❖ spolupracovat s vládami a organizacemi na vývoji a implementaci účinných předpisů a standardů v oblasti životního prostředí, zdraví a bezpečnosti a plnit je, nebo je překonávat;
- ❖ poskytovat pomoc a poradenství při zavádění odpovědného zacházení s chemikáliemi všem, kteří s nimi zacházejí a užívají je

Potvrzuji, že přijímám jménem řízené společnosti závazek pracovat v souladu s uvedenými základními principy.

.....  
statutární zástupce společnosti

V ..... dne .....

**Příloha č. 2:**

**Viz soubor z online systému**

---

## Report - podání reportu

Společnost:

**Pro rok: 2016**

**Pro zápis desetinných míst použijte jako oddělovač znak čárka (",") nikoliv tečka(".")!!!**

Indikátor	Jednotka	2014	2015	Hodnota
<b>I. Počet odpracovaných hodin</b>				
Vlastní zaměstnanci	mil. hod/rok	-	-	<input type="text"/>
Kontraktoři	mil. hod/rok	-	-	<input type="text"/>
<b>II. Počet zaměstnanců</b>		-	-	<input type="text"/>
<b>III. Objem vlastní produkce chemických látek</b>	t/rok	-	-	<input type="text"/>
<b>IV. Obrat společnosti</b>	mil. Kč/rok	-	-	<input type="text"/>
	mil. Euro/rok	-	-	<input type="text"/>
<b>V. Objem přepravovaných chemických látek celkem tis. t/rok</b>		-	-	<input type="text"/>
z toho:				
Letecká doprava	tis. t/rok	-	-	<input type="text"/>
Železniční doprava	tis. t/rok	-	-	<input type="text"/>
Silniční doprava	tis. t/rok	-	-	<input type="text"/>
Námořní doprava	tis. t/rok	-	-	<input type="text"/>
Říční doprava	tis. t/rok	-	-	<input type="text"/>
Doprava produktovody	tis. t/rok	-	-	<input type="text"/>
<b>VI. Investice celkem</b>	mil. Kč/rok	-	-	<input type="text"/>
z toho:				
Investice ŽP	mil. Kč/rok	-	-	<input type="text"/>
Investice BOZP a provozní společnosti	mil. Kč/rok	-	-	<input type="text"/>
<b>VII. Provozní náklady</b>				
Provozní náklady ŽP	mil. Kč/rok	-	-	<input type="text"/>
Provozní náklady BOZP	mil. Kč/rok	-	-	<input type="text"/>

Průběžně uložit

Dobrovolné systémové nástroje	První certifikace			Platnost do		
	2014	2015	Letos	2014	2015	Letos
ISO 9000	-	-		-	-	
ISO 14000	-	-		-	-	
EMAS	-	-		-	-	
OHSAS 18000	-	-		-	-	
Bezpečný podnik	-	-		-	-	
ISO 50000	-	-		-	-	
	Verifikace			Platnost do		
SQAS	-	-		-	-	
	Účast					
TRINS	-	-	<input type="radio"/> Ano <input type="radio"/> Ne			

Průběžně uložit

BOZP-indikátor	Jednotka	2014	2015	Hodnota
1. Počet smrtelných úrazů - zaměstnanci:	počet/rok	-	-	
2. Frekvence úrazů s následnou pracovní neschopností - zaměstnanci:				
2.1. Úrazy s pracovní neschopností:	počet úrazů/rok	-	-	
	počet úrazů/1 mil. odprac. hodin(přepočteno z referenčních údajů a počtu úrazů/rok)	-	-	
3. Počet smrtelných úrazů - kontraktoři:	počet/rok	-	-	
4. Frekvence úrazu s následnou pracovní neschopností - kontraktoři:				
4.1. Úrazy s pracovní neschopností:	počet úrazů/rok	-	-	
	počet úrazů/1 mil. odprac. hodin(přepočteno z referenčních údajů a počtu úrazů/rok)	-	-	

5. Nemoci z povolání				
5.1 Počet nově registrovaných nemocí z povolání/rok	počet/rok	-	-	<input type="text"/>
5.2 Celkový počet registrovaných nemocí z povolání	počet/rok	-	-	<input type="text"/>
<input type="button" value="Průběžně uložit"/>				
<b>ODPADY</b>				
5. Nebezpečné odpady k odstranění:	t/rok	-	-	<input type="text"/>
6. Ostatní odpady k odstranění:	t/rok	-	-	<input type="text"/>
<b>OVZDUŠÍ</b>				
7. Emise oxidu siřičitého:	t/rok (SO2)	-	-	<input type="text"/>
8. Emise oxidu dusíku:	t/rok (NO2)	-	-	<input type="text"/>
9. Emise těkavých organických látek:	t/rok	-	-	<input type="text"/>
<input type="button" value="Průběžně uložit"/>				
<b>KLIMA</b>				
10. Emise oxidu uhličitého:	t/rok (CO2)			<input type="text"/>
10.1. Přímé emise oxidu uhličitého:	t/rok (CO2)	-	-	<input type="text"/>
10.2. Nepřímé emise oxidu uhličitého (spotřeba el. energie):	t/rok (CO2)	-	-	<input type="text"/>
10.3. Emise oxidu uhličitého, zařazené v EU ETS:	t/rok (CO2)	-	-	<input type="text"/>
<b>VODA</b>				
13. Chemická spotřeba kyslíku:	t/rok (O2)	-	-	<input type="text"/>
14. Sloučeniny fosforu:	t/rok (P)	-	-	<input type="text"/>
15. Sloučeniny dusíku:	t/rok (N)	-	-	<input type="text"/>
17. Spotřeba vody celkem:	m3/rok			<input type="text"/>
17.1 Povrchová voda	m3/rok	-	-	<input type="text"/>
17.2 Podzemní voda	m3/rok	-	-	<input type="text"/>
17.3 Veřejný vodovod	m3/rok	-	-	<input type="text"/>
<input type="button" value="Průběžně uložit"/>				

<b>ENERGIE</b>				
18. Spotřeba energie celkem:	t/rok(toe)			
18.1 Vlastní výroba z fosilních paliv	t/rok(toe)	-	-	<input type="text"/>
18.2 Vlastní výroba z obnovitelných zdrojů	t/rok(toe)	-	-	<input type="text"/>
18.3 Čistý nákup energie	t/rok(toe)	-	-	<input type="text"/>
18.4 Specifická spotřeba energie	TOE t/rok/produkce/rok	-	-	<input type="text"/>
<b>DOPRAVA CHEMICKÝCH PRODUKTŮ</b>				
19. Nehody při transportu chemických produktů celkem:	počet nehod			
19.1 Letecká doprava	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.2 Železniční doprava	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.3 Silniční doprava	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.4 Námořní doprava	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.5 Říční doprava	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.6 Doprava produktovody	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.7 Nehody s úmrtím nebo hospitalizací	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.8 Nehody s únikem chemických látek	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.9 Nehody s materiální nebo environmentální škodou	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.10 Nehody vyžadující zásah kompetentních úřadů	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.10.1 Zásah integrovaného záchranného systému	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.10.2 Zásah spojený s evakuací obyvatel	počet nehod	-	-	<input type="text"/>
19.10.3 Zásah spojený s výlukou dopravy	počet nehod	-	-	<input type="text"/>

Odeslat

**Příloha č. 3:**  
**Vzor žádosti o propůjčení loga RC**

V .....dne.....

Vážený pane řediteli,

společnost, kterou řídím, pracuje od roku ..... v souladu se základními principy Programu Responsible Care a Globální chartou Responsible Care. Společnost stanovila své vlastní cíle Programu RC a jejich plnění se stalo součástí řídicí práce na všech úrovních společnosti a vodítkem pro způsob práce a jednání všech zaměstnanců.

V příloze zasílám souhrnný přehled sebehodnocení výsledků společnosti v plnění Programu, přehled základních indikátorů Responsible Care, kterých společnost dosáhla včetně komentáře a záznamy z projednání připomínek veřejnosti a se zástupci zaměstnanců společnosti. Dosažené výsledky společnosti dle našeho názoru opravňují, aby se společnost ucházela o osvědčení a propůjčení práva užívat logo Responsible Care.

Žádám proto SCHP ČR o ověření údajů uvedených v žádosti a v případě příznivého výsledku o její následné postoupení s doporučením představenstvu SCHP ČR.

Děkuji.

S pozdravem

(statutární zástupce společnosti)

přílohy

**Příloha č. 4:**

**Osnova pro sebehodnocení společností zapojených do programu RC**

<b>Osnova pro sebehodnocení společností zapojených do programu RC</b>		Počet kontrolních otázek
<b>1.</b>	<b><u>Vedení společnosti věnuje dobrovolnému programu Responsible Care - Odpovědné podnikání v chemii (RC) soustavnou pozornost</u></b>	<b><u>8</u></b>
<b>2.</b>	<b><u>Politika společnosti v oblasti zdraví, bezpečnosti a životního prostředí</u></b>	<b><u>11</u></b>
<b>3.</b>	<b><u>Zajišťování požadavků</u></b>	<b><u>17</u></b>
3.1.	Koordinátor a indikátory	5
3.2.	Organizace	4
3.3.	Znalost požadavků a důsledků odpovídajících účinným i připravovaným právním předpisům ČR a ES	5
3.4.	RC program vyžaduje, aby orientace a výsledky výzkumu a vývoje respektovaly hlediska bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí	3
<b>4.</b>	<b><u>Plánování a realizace</u></b>	<b><u>59</u></b>
4.1.	Péče o zaměstnance	13
4.2.	Využití vstupů	8
4.3.	Výroba	3
4.4.	Péče o výrobek	8
4.5.	Integrovaná péče o hmotný majetek	5
4.6.	Logistika	11
4.7.	Předcházení haváriím	5
4.8.	Předcházení znečištění vodních toků a moří plasty	6
<b>5.</b>	<b><u>Zavádění a kontrola</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b>6.</b>	<b><u>Monitoring Programu Responsible Care</u></b>	
<b>7.</b>	<b><u>Kontrola řízení</u></b>	<b><u>5</u></b>
	<b>Celkem</b>	<b>105</b>



**Příloha č. 5:**

<b>Dotazník pro sebehodnocení společností zapojených do programu RC</b>					
		Ano	Ne	Netýká se	Poznámky a náměty
<b>1.</b>	<b>Vedení společnosti věnuje programu Responsible Care soustavnou pozornost</b>				
1.1.	Zodpovědností za realizaci Programu je pověřen člen vrcholového vedení				Jméno, pozice, kontakt
1.2.	Vedení společnosti zdůrazňuje význam Programu a práva užívat logo uvnitř i vně společnosti				
1.3.	Společnost se přihlásila k plnění principů Responsible Care				Datum
1.4.	Společnost získala právo používat logo Responsible Care				Datum
1.5.	Společnost oprávněná užívat logo RC je užívá při komerčních příležitostech				Přehled využití loga RC
1.6.	Vedení společnosti (podporuje výměnu) vyměňuje zkušenosti s podniky plnícími principy RC				Zapojení do práce ve výborech SCHP ČR, podpora odborných akcí
1.7.	Hodnocení výsledků plnění probíhá veřejně				Jak?
1.8.	Vedení společnosti informuje o dosažených výsledcích veřejnou správou a příslušné státní orgány				
<b>2.</b>	<b>Politika společnosti v oblasti zdraví, bezpečnosti a životního prostředí</b>				
2.1.	Vedení společnosti zapojuje zaměstnance do formulace cílů Programu, postupných kroků k jejich splnění a jejich plnění				Zapojení zaměstnanců/o dborů
2.2.	Vedení společnosti stanoví střednědobé a dlouhodobé věcné cíle Programu v souladu s rozvojovou vizí společnosti				Hlavní cíle
2.3.	Společnost zavedla systém řízení jakosti dle ISO 9000				
2.4.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém řízení jakosti dle ISO 9000				
2.5.	Společnost zavedla systém řízení dle ISO 14000				
2.6.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém řízení dle ISO 14000				
2.7.	Společnost zavedla systém řízení dle OHSAS 18 000				
2.8.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém řízení dle OHSAS 18 000				
2.9.	Společnost má zavedený a certifikovaný integrovaný systém řízení dle ISO 9000, 14 000 a OHSAS				
2.10.	Společnost je nositelem titulu „Bezpečný podnik“				
2.11.	Společnost zavedla systém řízení energetických úspor dle ISO 50000				
2.12.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém řízení energetických úspor dle ISO 50 000				
2.13.	Společnost zavedla systém péče o majetek dle ISO 55 000				
2.14.	Společnost má zavedený a certifikovaný systém péče o majetek dle ISO 55000				
2.15.	Společnost má politiku v oblasti HSE a informuje o ní				Politika odpovídá povaze společnosti?

**Příloha č. 6:**  
**Vzor zprávy ověřovatele**

**Zpráva ověřovatele o ověření hodnotící zprávy  
plnění programu RC a o připravenosti k obhajobě RC**

Ověřovaná společnost:

Účastníci ověření:

Ověřovatel:

Datum ověření:

Předložené materiály:

**Charakteristika organizace:**

Postup společnosti při přípravě žádosti: kdy se společnost přihlásila do programu RC, implementace programu ve společnosti, vypracování vyhodnocení předchozího období a žádosti o udělení práva RC, projednání sebehodnocení ve společnosti:

Řídící úloha vedení společnosti: pověřený člen vedení za RC, koordinátor RC, stanovení cílů – blízkých, výhledových, program R.C., cíle pro ŽP, bezpečnost práce (požární ochrany apod.), vyhodnocování, novelizace, neustálé zlepšování,

Vzájemná spolupráce podnikových útvarů. mj. výzkumu, vývoje, obchodu, logistiky: provázanost útvarů, logistika (TRINS),

Product Stewardship: příprava/zavádění/plnění

Stanovisko zástupců zaměstnanců: projednání se zástupci zaměstnanců (kdo, datum)

Dialog společnosti s externími partnery: účast v profesních společnostech, dny otevřených dveří, zprávy o ŽP a BP, publikace, brožury, internet, podnikové noviny apod.

Soulad s právními předpisy v oblasti ŽP, BP: obecně k plnění limitů a podmínek, ověření nezávislým auditem,

Mimořádné situace /havárie v hodnoceném období a jejich vyřešení:

Dobrovolné dohody (vč. zpříšňování limitů např. v rámci IPPC apod.):

**Ověření sebehodnocení společnosti – komentář ověřovatele:**

1. Vedení společnosti věnuje dobrovolnému programu Responsible Care - Odpovědné podnikání v chemii (RC) soustavnou pozornost:
2. Politika společnosti v oblasti zdraví, bezpečnosti a životního prostředí
3. Zajišťování požadavků
4. Plánování a realizace:
  - 4.1. Péče o zaměstnance
  - 4.2. Využití vstupů
  - 4.3. Výroba
  - 4.6. Logistika
  - 4.7. Předcházení haváriím
5. Zavádění a kontrola programu:
6. Monitoring Programu Responsible Care:
7. Kontrola a řízení:
8. Souhrn hodnocení výsledků plnění programu Responsible Care:

**Důraz je kladen zejména na změny od posledního ověření.**

**Ověření výkazu základních ukazatelů ochrany zdraví, bezpečnosti práce a životního prostředí / RC.**

Výsledek ověření na základě publikovaných zpráv, hlášení do IRZ a dalších veřejných dokumentů

**Závěr:** Na základě dosažených a zdokumentovaných výsledků plnění programu RC doporučuji /nedoporučuji udělení práva užívat logo programu RC(alternativně zápis do Seznamu společníků Partnerského programu RC). Doporučuji projednat formou veřejné obhajoby/formou přímého projednání hodnotitelskou skupinou RC.

Podpis: .....

ověřovatel programu RC SCHP ČR

**Příloha č. 7:****Schéma postupu organizace při žádosti o propůjčení oprávnění užívat logo Responsible Care**

Určeno pro výrobní a obchodní organizace, nakládající s chemickými látkami

<b>1.</b>	<b>Společnost organizace se přihlašuje ke Globální chartě Responsible Care</b>	<b>Termín do:</b>
<b>1.1.</b>	Společnost organizace vydá písemné Prohlášení, kterým se přihlásí k principům RC. Prohlášení zveřejní na svých stránkách internetu a zašle sekretariátu SCHP ČR k registraci.	
<b>1.2.</b>	Připraví vlastní cíle a program RC.	
<b>1.3.</b>	Plnění programu sleduje a vyhodnocuje formou výkazu klíčových indikátorů, charakterizujících výkonnost společností v oblasti ochrany životního prostředí, zdraví a bezpečnosti práce.	
<b>1.4.</b>	Zpracuje a zveřejní zprávu o ochraně životního prostředí, zdraví a bezpečnosti nebo obdobnou zprávu (zpráva CSR, zpráva Responsible Care, Výroční zpráva společnosti se samostatnou kapitolou o ochraně životního prostředí, zdraví a bezpečnosti)	
<b>2.</b>	<b>Společnost žádá na základě dosažených výsledků o propůjčení loga a vydání osvědčení RC.</b>	
<b>2.1.</b>	Provede sebehodnocení formou standardizovaného dotazníku RC, vydaného SCHP ČR	
<b>2.2.</b>	Hodnocení plnění programu projedná se zaměstnanci/odborovou organizací	
<b>2.3.</b>	Provede přezkoumání hodnocení vedením společnosti	
<b>2.4.</b>	Hodnocení a přehled klíčových prvků, charakterizujících výkonnost v oblasti ochrany životního prostředí, zdraví a bezpečnosti práce zveřejní na svých webových stránkách internetu a předá prostřednictvím <a href="http://www.schp.cz">www.schp.cz</a> sekretariátu SCHP ČR	
<b>2.5.</b>	Statutární zástupce požádá SCHP ČR o ověření hodnocení a vykázaných výsledků a o propůjčení loga a osvědčení programu RC.	<b>15.6.</b>
<b>3.</b>	<b>SCHP ČR provede ověření hodnocení a vykázané výsledky plnění programu RC a rozhodne o propůjčení loga a vydání osvědčení RC</b>	
<b>3.1.</b>	Výbor pro bezpečnost, ochranu zdraví a životní prostředí SCHP ČR určí ověřovatele	
<b>3.2.</b>	Ověřovatel místním šetřením ověří zprávu o hodnocení a vykazované výsledky plnění programu, svůj nálezný zjištění projedná se zástupcem vedení hodnocené společnosti a předloží k projednání výbor pro bezpečnost, ochranu zdraví a životní prostředí	
<b>3.3.</b>	Výbor vyzve společnost k veřejné obhajobě hodnocení a následně projedná žádost o propůjčení loga a vydání osvědčení RC.	
<b>3.4.</b>	Výbor závěry projednání předloží ve formě doporučení představenstvu SCHP ČR	
<b>4.</b>	<b>Představenstvo SCHP ČR rozhodne o propůjčení loga a vydání osvědčení RC.</b>	

**Příloha č. 8:**  
**Vzor žádosti o zapsání do Seznamu partnerů Responsible Care**

V .....dne.....

Vážený pane řediteli,

společnost, kterou řídím, pracuje od roku .....v souladu se základními principy Programu Responsible Care a Globální chartou Responsible Care. Její zaměstnanci ve své práci tím přispívají k udržitelnému rozvoji chemického průmyslu a k respektování jeho významu veřejností.

V příloze Vám posílám písemné hodnocení činnosti společnosti včetně přiložené zprávy o hodnocení s komentovanými připomínkami veřejností a členských společností SCHP ČR. Výsledné hodnocení dle našeho názoru opravňuje, aby se společnost ucházela o zapsání do Seznamu partnerů Responsible Care při SCHP ČR.

Žádám proto SCHP ČR o ověření údajů uvedených v žádosti a v případě příznivého výsledku o její následné postoupení s doporučením představenstvu SCHP ČR.

Děkuji.

S pozdravem

(statutární zástupce společnosti)

přílohy

**Příloha č. 9:****Schéma postupu organizací při žádosti o zápis do “Seznamu společníků Partnerského programu Responsible Care”**

Určeno pro nevýrobní a výzkumné organizace, poradenské firmy, školy a akademické organizace, které nenakládají s chemickými látkami ve výrobním procesu nebo obchodním styku

<b>1.</b>	<b>Společnost/organizace se přihlašuje ke Globální chartě Responsible Care</b>	<b>Termín do:</b>
1.1.	Společnost/organizace vydá písemné Prohlášení, kterým se přihlásí k principům RC. Prohlášení zveřejní na svých stránkách internetu a zašle sekretariátu SCHP ČR k registraci	
1.2.	Připraví vlastní cíle a program RC.	
1.3.	Plnění programu sleduje a vyhodnocuje formou výkazu klíčových prvků, charakterizujících výkonnost společnosti/organizací v oblasti ochrany životního prostředí, zdraví a bezpečnosti práce.	
1.4.	Zpracuje a zveřejní zprávu o ochraně životního prostředí, zdraví a bezpečnosti nebo obdobnou zprávu (zpráva CSR, zpráva Responsible Care, Výroční zpráva společnosti se samostatnou kapitolou o ochraně životního prostředí, zdraví a bezpečnosti)	
<b>2.</b>	<b>Společnost/organizace žádá na základě dosažených výsledků o zápis do Seznamu společníků RC.</b>	
2.1.	Provede sebehodnocení formou standardizovaného dotazníku RC, vydaného SCHP ČR	
2.2.	Statutární zástupce požádá SCHP ČR o ověření hodnocení a vykázaných výsledků a o zápis do Seznamu společníků RC.	<b>15.6.</b>
<b>3.</b>	<b>SCHP ČR provede ověření hodnocení a vykázané výsledky plnění programu RC a rozhodne o o zápisu do Seznamu společníků RC.</b>	
3.1.	Výbor pro bezpečnost, ochranu zdraví a životní prostředí SCHP ČR určí ověřovatele	
3.2.	Ověřovatel místním šetřením ověří zprávu o hodnocení a vykazované výsledky plnění programu, svůj nálezný projedná se zástupcem vedení hodnocené společnosti a předloží k projednání výboru pro bezpečnost, ochranu zdraví a životní prostředí	
3.3.	Výbor vyzve společnost k veřejné obhajobě hodnocení a následně projedná žádost o zápis do Seznamu společníků RC.	
<b>3.4.</b>	Výbor závěry projednání předloží ve formě doporučení představenstvu SCHP ČR	
<b>4.</b>	<b>Představenstvo SCHP ČR rozhodne o o zápisu do Seznamu společníků RC.</b>	