

Zápis z jednání hodnotící skupiny
Programu Responsible Care – Odpovědné podnikání v chemii
Výboru pro zdraví, bezpečnost a životního prostředí při SCHP ČR
7. září 2022, Spolana s.r.o., Neratovice

Účastníci jednání: 34

Členové hodnotitelské skupiny: 18, viz příložená prezenze.

Hosté: 16, viz příložená prezenze.

Účastníky přivítal Ing. Martin Čech, ředitel HSEQ Spolana s.r.o.

Jednání zahájil a moderoval PhDr. Tomáš Kudrna, SCHP ČR.

Program jednání:

- Přivítání účastníků (Spolana, SCHP)
- Veřejné obhajoby RC- Advanced Materials- JTJ , RYKO a.s.
- Cena udržitelného rozvoje
- Změny v nastavení nástroje CIFICu pro sebehodnocení
- Zkušenosti s nástrojem CEFICu pro sebehodnocení
- Jednání hodnotící skupiny
- Výsledky hodnocení a návrh usnesení
- Různé formáty zprávy hodnotitele
- Harmonogram RC 09/2022 – 12/2023
- Diskuse, závěr

Společnosti obhajující v roce 2022

Výroba 12

Advanced Materials- JTJ s.r.o.; COLORLAK, a.s.; Euro Support Manufacturing Czechia s.r.o.; Glanzstoff-Bohemia s.r.o.; Messer Technogas s.r.o.; RYKO a.s., Safina a.s.; SIAD Czech spol. s r.o.; SPOLANA a.s.; Synthesia, a.s.; SYNTHOS Kralupy a.s.; Vodní sklo a.s.

Distribuce 5

Azelis Czech Republic s.r.o.; FARAVELLI s.r.o.; Krátoška Chemin spol. s r.o.; OQEMA, s.r.o.; RAVAGO CHEMICALS CZECH REPUBLIC s.r.o.

Nevýrobní společnosti 4

DACHSER Czech Republic a.s.; ISS Valašské Meziříčí; Medistyl spol. s r.o.; Střední průmyslová škola chemická Brno

Společnosti AIR Products spol. s r.o. a CHEM Logistic s.r.o. se v roce 2022 písemně vzdaly obhajob používání loga RC.

Hodnotící skupina RC 2022

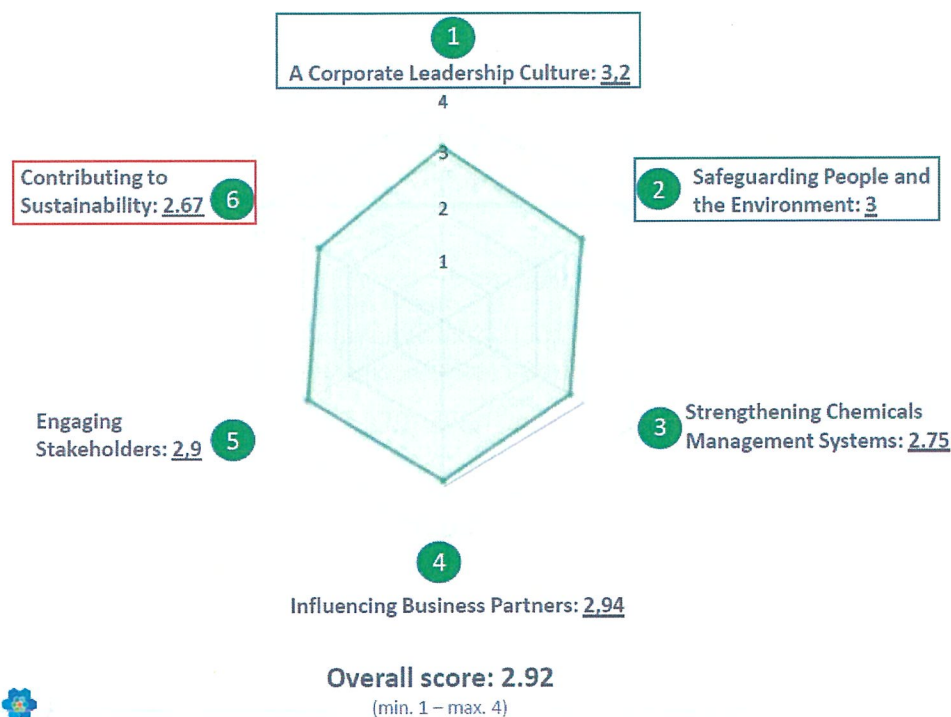
Obhajující společnost	Hodnotitel (jméno)	Hodnotitel (společnost)	Hodnotitel (e-mail)
Advanced Materials - JTJ s.r.o.	Tomáš Kudrna, Ladislav Špaček	SCHP	Tomas.kudrna@schpccr.cz
Azelis Czech Republic s.r.o.	Kolapo Gbadebori	Safina a.s.	kolapo.gbadebori@safina.cz
COLORLAK, a.s.	Leopold Doubek	Farmak	leopold.doubek@farmak.cz
DACHSER Czech Republic a.s.	Josef Bielik, Jana Jahodová	Faravelli, HSH	josef.bielik@faravelli.cz , j.jahodova@hsh-chemie.com
Euro Support Manufacturing Czechia s.r.o.	Tomáš Kudrna, Ladislav Špaček	SCHP	Tomas.kudrna@schpccr.cz
FARAVELLI s.r.o.	Vladimír Drozd	SCHP	vladimir.drozd@seznam.cz
Glanzstoff-Bohemia s.r.o.	Karel Svoboda, Monika Lövová	Euro Support	Karel.svoboda@eurossupport.cz
ISŠ Valašské Meziříčí	Marek Cimála (Martin Vala)	DEZA	M.Cimala@deza.cz
Krátoška Chemin spol. s r.o.	Andrea Kudrová	Vodní sklo a.s.	Andrea.Kudrova@tonaso.cz
Medistyl spol. s r.o.	Petra Sýkorová	Lachepra s.r.o.	info@lachepra.cz
Messer Technogas s.r.o.	Ladislav Špaček	SCHP	spaclad@sytebarvy.cz
OQEMA, s.r.o.	Chrbjác Václav, Kára Petr	Synthesia	vchrbiat@synthesia.cz , petr.kara@synthesia.cz
RAVAGO CHEMICALS CZECH REPUBLIC s.r.o.	Jana Jahodová, Petra Sýkorová	HSH Chemie., Lachepra	j.jahodova@hsh-chemie.com , info@lachepra.cz
RYKO a.s.	Tomáš Kudrna, Ladislav Špaček	SCHP	Tomas.kudrna@schpccr.cz
Safina a.s.	Norbert Eichler	Synthos a.s.	Norbert.Eichler@synthosgroup.com
SIAD Czech spol. s r.o.	Pavla Reitschmiedová	Linde	pavla.reitschmiedova@linde.com
SPOLANA a.s.	Martin Vala, Tomáš Kudrna	CS CABOT, SCHP ČR	martin.vala@cabotcorp.com , tomas.kudrna@schp.cz
Střední průmyslová škola chemická Brno	Ivo Špaček	Fatra	ivo.spacek@fatra.cz
Synthesia, a.s.	Tomáš Navrátil, Marek Cimála, Tomáš Svoboda	Precheza a.s., DEZA, PENTA	tomas.navratil@precheza.cz ; M.Cimala@deza.cz ; svoboda@pentachemicals.eu
SYNTHOS Kralupy a.s.	Petra Adámková, Pavel Sláma	ORLEN Unipetrol RPA	petra.adamkova@unipetrol.cz , pavel.slama@unipetrol.cz
Vodní sklo a.s.	Tomáš Kudrna, Ladislav Špaček	SCHP	Tomas.kudrna@schpccr.cz

Responsible Care 2022 v ČR a v EU

- 93 společností přihlášených k plnění principů RC v ČR
- 60 z nich má právo ožít logo RC
- 62 společností vyplnilo výkaz v ČR
- 39 společností se registrovalo do nástroje CEFIC pro sebehodnocení (30%) v ČR
- 31 vyplněných sebehodnocení za 2021 a 2022
- 4000 společností z EU přihlášených k plnění principů RC
- 632 společností se v EU registrovalo do nástroje sebehodnocení
- 420 společností v EU dokončilo sebehodnocení

Průměrné skóre sebehodnocení v EU

General Outcomes at European level



Nové funkcionality nástroje CEFICu pro sebehodnocení 2022:

1. Exportovat všechny reporty do Excelu a PDF.
2. Exportovat všechny reporty z Generálních výstupů nebo ze srovnávacích hodnocení jediným kliknutím.
3. Exportovat dotazník do aplikace Excel a sdílet jej s kolegy.
4. Snadná identifikace kapitol, podkapitol, otázek a odpovědí, protože byly očíslovány.
5. Vyhledávání uvnitř dotazníku pro snadné nalezení otázky/odpovědi.
6. Změnit jazyk hodnocení během hodnocení (aniž byste museli přejít do "svého profilu"); jazyk se změní okamžitě (bez nutnosti odhlášení a opětovného přihlášení).
7. Vizualizace ikon v blízkosti odpovědí, které byly předvyplněny pomocí funkce předvyplnění ISO (s informací o tom, která to byla ISO) nebo předvyplněním pomocí HQ.
8. Vizualizace, které otázky byly předvyplněny daným předvyplněním ISO nebo předvyplněním HQ tak, že přejdete na stránku "Start a předvyplnění" hodnocení a kliknutím na tlačítko "Otázky spojené s předvyplněním" normy" nebo "Otázky spojené s HQ".
9. Možnost zrušit výběr odpovědi na danou otázku nebo zrušit odpovědi vyplněné v jiné kapitole.
10. Snadno najít tlačítko "Uložit" pro zadané odpovědi, které je nyní zvýrazněno zeleně. V původním nastavení se po uložení přesunul uživatel automaticky do následující podkapitoly, ale existuje možnost toto nastavení změnit v "uživatelském profilu" a poté se ručně přesouvat mezi podkapitolami pomocí šipek.

11. Vizualizace obecných výstupů SDGs pomocí dvou barevných grafických znázornění.
12. Změnit pořadí tabulky obecných výstupů SDGs a exportovat ji v novém pořadí.
13. Vizualizovat a exportovat vybranou odpověď ve výstupu Otázky.

Kromě předchozích funkcionalit mohou HQ:

1. Předvyplnit hodnocení HQ na základě norem ISO nebo hodnocení z předchozího roku.
2. Napsat úvod k podnikovému hodnocení (předvyplnění HQ) a/nebo komentáře k jednotlivým otázkám, které budou vizualizovány jednotlivými pracovišti.

Kromě předchozích funkcí mohou národní asociace:

1. Exportovat do aplikace Excel srovnávací report (porovnávající údaje jejich členských společností podle velikosti a odvětví (výrobců) v části Obecné výstupy).
2. Exportovat grafy vývoje skóre v čase a stavu v odvětví do PDF.
3. Vizualizovat stav hodnocení za měsíc a za rok.
4. Exportovat do Excelu informace o hodnocení svých členských podniků na domovské stránce. Možnost také v horní liště této sekce vizualizovat celkový počet společností v nástroji za daný rok a celkový počet společností, které zahájily hodnocení, u kterých probíhá nebo jej již předložily.

Průběh obhajob:

Společnosti AIR Products spol. s r.o. a CHEM Logostic s.r.o. nepodaly v termínu přihlášky k obhajobám loga RC, z obhajob v roce 2022 se písemně omluvily.

Společnosti obhajující poprvé:

Advanced Materials – JTJ s.r.o.

prohlášení ze dne: 17.7.2019

první obhajoba 2022

Společnost a její připravenost k veřejným obhajobám představil **Ing. Jan Procházka, PhD., jednatel a ředitel společnosti.**

Popis společnosti: Advanced Materials-JTJ s.r.o. (AMJTJ) je česká inovační firma orientovaná na nanotechnologie. Od roku 2003 se zabývá vývojem a výrobou v oblasti nanomateriálů a jejich využití. Aktivity společnosti jsou uskupeny ve 4 samostatných projektech. Aktuální popis výzkumu vývoje a výroby je uveden ve výroční zprávě RC za rok 2021. Každý projekt je realizován v rámci samostatné dceřiné firmy tak, aby byl umožněn snadný vstup investorů a zajištěno transparentní hospodaření a řízení. AMJTJ vyvíjí a vyrábí speciální funkční nátěry FN NANO® s mimořádně silným fotokatalytickým efektem za které byla firma pravidelně oceňována v různých inovačních, podnikatelských a vizionářských soutěžích. Hlavním a dlouhodobým cílem společnosti je vývoj a komercializace inovací založených na využití nejnovějších vědecko-technických poznatků se zaměřením na nanotechnologie. Vyvíjí a prosazuje inovace, které přinášejí na globální trh revoluční produkty s mimořádnými užitnými vlastnostmi a mimořádně vysokým tržním potenciálem. Přenesení inovací do masové výroby a jejich prosazení na globálním trhu otevírá nové možnosti, jak se technickými prostředky bránit

znečišťování životního prostředí a jak jej zbavit od jedů a škodlivých látek. Pro realizaci podnikatelských záměrů vycházejících z oblasti výzkumu a vývoje společnost zakládá specializované firmy otevřené pro vstup investičních partnerů (SPV společnosti) Skupinu těchto firem je označována jako AMJTJ Group. Komerčně nejzajímavějším produktem se jeví multifunkční nátěry FN NANO® s velmi silným fotokatalytickým efektem. Antibakteriální, antivirové, samočistící a ekologické produkty s fotokatalytickou účinností povrchu téměř 100% účinnosti čistého fotokatalyzátoru, což je až stokrát vyšší než ostatních konkurenčních produktů na světovém trhu. Realizace na trhu je zajišťována v rámci společnosti FN-NANO s.r.o. Projekt výroby nano TiO₂ je zaměřen na využití patentovaného know-how ekonomicky vysoce efektivní velkovýroby nanočástic oxidu titaničitého pro fotokatalytické aplikace, kosmetiku a další obory. Realizace projektu je zajišťována v rámci společnosti NanoTio s.r.o. Projekt práškových nanomateriálů pro plazmové nástřiky je ve fázi ověřeného konceptu. Termální bariéry na bázi nano YSZ dále zvýší výkon a tepelnou a abrazivní odolnost leteckých motorů a zajistí úspory paliva až deset procent. Realizace projektu je zajišťována v rámci společnosti NanoEma s.r.o. Projekt nového konstrukčního typu lithiového akumulátoru se nachází ve fázi masové výroby lithiových článků pro energetiku, komercializace a rychlého rozvoje trhu. Realizace na trhu je zajišťována v rámci společnosti HE3DA s.r.o.

System řízení: Společnost má 9 zaměstnanců, je ověřována a částečně i financována prostřednictvím vývojových dotačních projektů ČR a EU. V současné době jsou skladová a výrobní zařízení stěhována do nových více vyhovujících prostor v obci Stochov. Společnost je napojena na vytápění bioplynovou stanicí s kogenerací tepla, v investičních záměrech má v plánu vybudovat fotovoltaickou elektrárnu. Veškeré výrobky a výrobní postupy jsou monitorované, dohledované a certifikované společností Technický a zkušební ústav stavební Praha. Oblast Responsible Care spadá a je řízena přímo jednatelem a ředitelem společnosti.

Výsledek ověření: Společnost se přihlásila k plnění principů RC v roce 2019 a k veřejné obhajobě přistupuje poprvé. Ověření společnosti bylo zrealizováno ve vývojových prostorech, výrobnách a skladech společnost v obci Stochov (výroba nano TiO₂, výroba a vývoj nano nátěrů, výroba a vývoj nano materiálu pro plazmové nástřiky, kontrolou předložené dokumentace a diskusí na místě. Při ověřování nebyly zjištěny žádné významné odchylky v dokumentovaném sebehodnocení RC od reálného stavu zjištěného na místě. Drobné odchylky byly řešeny a zdokumentovány ve formě návrhů na zlepšení (doporučení).

Společnost je vyjímečná tím, že všechny její vývojové produkty a výrobky přispívají sami osobě k udržitelnosti tím, že při jejich používání dochází k razantnímu snížení emisí toxických látek (fotokatalýza), tím snižují používání dalších chemických látek na čištění, dezinfekci, snižují spotřebu barev (nižší frekvence nátěrů), snižují energetickou náročnost budov (tepelná izolace), spalovacích motorů. Dalším benefitem výroby firmy je její bezodpadovost a bezpečnost (při výrobě se primárně nepoužívají žádné nebezpečné látky. Společnost není certifikována podle žádné ISO normy, nicméně její výrobky, výroba, zařízení jsou pod pravidelným dohledem Technického a zkušebního ústavu stavebního Praha (srovnatelné s ISO certifikací). Společnost svou činností více odpovídá výzkumnické organizaci, nicméně je zařazena pod výrobní firmy a měla tedy povinnost vyplnit své sebehodnocení pomocí nového nástroje CEFICu. Hodnocení se firmě nepodařilo vyplnit do webové aplikace, využila tedy k tomu Excelovskou verzi tohoto hodnocení. Výsledek sebehodnocení na úrovni 52% je nižší ve srovnání s jinými výrobními firmami, nicméně odpovídá zaměření firmy, řada odpovědí byla hodnocena na nejnižší úrovni, protože firma pro svoji velikost a zaměření některé oblasti neřeší. Metodicky byla probрана soustavná práce s dotazníkem a domluvena další konzultace na 7.9.2022.

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 2 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 2 roky do října 2024. 18 členů HS hlasovalo PRO.

RYKO a.s.

prohlášení ze dne 16.6.2022

první obhajoba 2022

Společnost a její připravenost k veřejným obhajobám představil **Jakub Šena, MBA, vedoucí obchodního úseku.**

Popis společnosti: RYKO a.s. navazuje jako opravna železničních nákladních vozů na mnohaleté zkušenosti a znalosti. V Děčíně existuje již od roku 1871. Aktuálně poskytuje 355 pracovních příležitostí v Děčíně, Kralupech nad Vltavou a Mladé Boleslavi. Společnost je plně certifikovaný dodavatel údržby, prohlídek, oprav a modernizací pro železniční nákladní vozy všech typů a řad. Společnost je členem České asociace čistících stanic.

Pracoviště RYKO a.s. Kralupy nad Vltavou (areál Synthos) je strategicky významnou údržbářskou základnou v okolí Prahy na hlavním železničním koridoru. V rámci pracoviště se realizuje čištění vozů po lehkých ropných frakcích, běžné opravy a celý rozsah tlakových zkoušek cisteren pro třídu 2, 3, 8 a 9 dle RID. Pracoviště je již 10 let certifikováno v rámci SQAS (externí hodnocení nezávislým hodnotitelem) a vydává evropský doklad o čištění - ECD. Počet čištění v roce 2021 dosáhl počtu 162. Výhodou odloučeného pracoviště je velmi vysoká flexibilita. Z pracoviště rovněž vyjíždí vybavená mobilní dílna. V současné době nabízí pracovišti Kralupy nad Vltavou zejména:

- čištění a paření železničních cisteren po přepravě minerálních látek, včetně vystavení evropského dokladu o čištění (ECD),
- dočišťování vozů; tlakové zkoušky a zkoušky těsnosti vozů pro přepravu látek třídy 2, 3, 8 a 9 dle RID;
- běžné opravy rozličných rozsahů;
- dusíkování cisteren, včetně vystavení atestu;
- výměny neopravitelných konstrukčních dílů a zajištění jejich opravy (rozvaděče, pružnice, pružiny, nárazníky apod.);
- mobilní servis v lokalitě dle potřeb zákazníka.

Systém řízení: Na pobočce v Kralupech nad Labem pracuje 11 stálých zaměstnanců, které do pobočky vesměs dojíždějí z Děčína, odtud jsou také metodicky a odborně řízeni. V roce 2021 nebyl evidován žádný pracovní úraz z pracovní neschopností, drobné úrazy byly evidovány v Knize úrazů. Společnost se zainteresovanými stranami komunikuje prostřednictvím webových stránek a Facebooku. V Kralupech je pobočka napojena na energetickou a produktovou síť Synthosu, kde je pouze v pronajatých prostorech, do kterých ale intenzivně investuje hlavně v oblasti PO a BOZP.

Výsledek ověření: RYKO a.s. je dlouholetým členem Česká asociace čistících stanic a k plnění principů RC a k obhajobám používání loga RC se společnost přihlásila na základě Memoranda o RC mezi SCHP ČR a CACS. RYKO se k plnění principů RC se společnost přihlásila v roce 2022, právo užívat logo RC obhájí poprvé. Ověření společnosti bylo zrealizováno ve výrobních prostorech a na čističce vlakových cisteren v pobočce společnosti v Kralupech nad Vltavou, kontrolou předložené dokumentace a diskusí na místě. Při ověřování nebyly zjištěny žádné významné odchylky v dokumentovaném sebehodnocení RC, certifikátu SQAS, od reálného stavu zjištěného na místě. Drobné odchylky byly řešeny a zdokumentovány ve formě návrhů na zlepšení (doporučení). Společnost dosáhla celkového výsledku hodnocení SQAS 91 %, což ukazuje na velmi dobrou úroveň systému RC a odpovídá dlouhodobému aktivnímu přístupu společnosti k problematice dlouhodobé udržitelnosti. Metodicky byla probрана soustavná práce v oblasti RC.

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 2 roky.**

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 2 roky do října 2024. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Společnosti obhajující opakovaně:

Hodnotitelé všech společností se shodli na tom, že společnosti se ve svých odpovědích v dotazníku sebehodnocení CEFICu spíše podceňovali a že jejich celkové skóre by bylo vyšší. Hodnotitelé ocenili všechny společnosti za to, že i v době pandemie si našli způsob (i finance), jak rozvíjet své aktivity v oblasti RC.

Azelis Czech Republic s.r.o.

prohlášení ze dne 27.7.2000

první obhajoba 2003

sedmá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

COLORLAK, a.s.

prohlášení ze dne 9.1.1997

první obhajoba 1997

desátá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

DACHSER Czech Republic a.s.

prohlášení ze dne 15.1.2013

první obhajoba 2014

čtvrtá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Euro Support Manufacturing Czechia s.r.o.

prohlášení ze dne 2.6.2003

první obhajoba 2004

sedmá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 16 členů HS hlasovalo PRO. 2 členové HS se zdrželi hlasování.

FARAVELLI s. r.o.

prohlášení ze dne 8.4.2013

první obhajoba 2015

třetí obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Glanzstoff- Bohemia s.r.o.

prohlášení ze dne 11.12.2007

první obhajoba 2011

pátá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky.**

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Krátoška Chemin spol. s r.o.

prohlášení ze dne 20.6.2005

první obhajoba 2005

šestá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky.**

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Medistyl spol. s r.o.

prohlášení ze dne 12.12.2013

první obhajoba 2015

čtvrtá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 2 roky.** Logo nelze z důvodu absence certifikátu ISO propůjčit na delší období.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 2 roky do října 2024. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Messer Technogas s.r.o.

prohlášení ze dne 12.6.2000

první obhajoba 2000

osmá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky.**

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

OQEMA, s.r.o.

prohlášení ze dne 23.6.2021

první obhajoba 2011

pátá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky.**

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

RAVAGO CHEMICALS CZECH REPUBLIC s.r.o.

prohlášení ze dne 3. 11. 2017

první obhajoba 2018

třetí obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 2 roky**. Společnost ne zcela aplikuje korporátní dokumentaci a politiku odpovědného chování do interní lokální dokumentace a procesů.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 2 roky do října 2024. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Safina a.s.

prohlášení ze dne 1.10.2019

první obhajoba 2020

druhá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 2 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 2 roky do října 2024. 17 členů HS hlasovalo PRO. 1 člen HS se zdržel hlasování.

SIAD Czech spol. s r.o.

prohlášení ze dne 15.3.2006

první obhajoba 2006

šestá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Spolana s.r.o.

prohlášení ze dne 15.7.1994

první obhajoba 2006

desátá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 5 let**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 5 let do října 2027. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Synthesia, a.s.

prohlášení ze dne 1.7.1994

první obhajoba 1996

desátá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 5 let**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 5 let do října 2027. 17 členů HS hlasovalo PRO. 1 člen HS se zdržel hlasování.

SYNTHOS Kralupy a.s.

prohlášení ze dne 4.7.1994

první obhajoba 1996

desátá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 roky do října 2026. 17 členů HS hlasovalo PRO. 1 člen HS se zdržel hlasování.

Vodní sklo a.s.

prohlášení ze dne 10.3.2014

první obhajoba 2015

čtvrtá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 3 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 3 roky do října 2025. 17 členů HS hlasovalo PRO. 1 člen HS se zdržel hlasování.

Společnosti obhajující opakovaně- zápis do Seznamu partnerů Responsible Care

ISS Valašské Meziříčí

prohlášení ze dne 3.1.2012

první obhajoba 2014

čtvrtá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 let do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Střední průmyslová škola chemická Brno

prohlášení ze dne 28.12.2011

první obhajoba 2012

pátá obhajoba 2022

Členové hodnotitelské skupiny posoudili výsledky a doporučují propůjčit právo užívat logo RC **na 4 roky**.

Hodnotitelská skupina doporučuje propůjčit právo užívání loga na 4 let do října 2026. 18 členů HS hlasovalo PRO.

Cena udržitelného rozvoje

V roce 2022 požádala o Cenu udržitelného rozvoje společnost Ethanol Energy a.s.

Od roku 2006 je laureáty Ceny již 15 společností:

- i. **BorsodChem MCHZ** (2006)
- ii. **Česká rafinérská** (2007 - ukončila členství v roce 2012)
- iii. **Spolek pro chemickou a hutní výrobu** (2007)
- iv. **PARAMO** (2008 - ukončilo členství v roce 2014)
- v. **Synthomer a.s.** (2008 – původně Sokolovské chemické závody)
- vi. **Ing. Petr Švec – PENTA, s.r.o.** (2011)
- vii. **Lučební závody Draslovka Kolín** (2013).

- viii. **Fatra, a.s.** (2014)
- ix. **Synthesia a.s.** (2015)
- x. **SPŠCH Pardubice** (2015)
- xi. **MSŠCH** (2016)
- xii. **Lach-Ner** (2017)
- xiii. **Farmak** (2017)
- xiv. **ISS Valašské Meziříčí** (2018)
- xv. **Střední průmyslová škola chemická akademika Heyrovského Ostrava** (2019)

Harmonogram RC 09/2021-12/2022

- Představenstvo SCHP- odsouhlasení hodnocení společností RC- 6.10.2022
- Konference Dekarbonizace energeticky náročných odvětví- 10.-11.11.2022, Praha, Hotel Stages (<https://www.decarb2022.eu/>)
- Večer s českou chemií- předání certifikátů a CUR- 10.11.2022
- Vyplnění sebehodnocení v nástroji CEFIC na <https://self-assessment.responsible-care.com>
- 25. konference v cyklu odpovědné podnikání v chemii (DEZA + CS Cabot, Rožnov pod Radhoštěm)- květen 2023 ??
- Odevzdání výkazů a žádostí o obhajoby- 15.6.2023
- Návrhy společností na udělení CUR SCHP ČR- 15.6.2023
- Ověřování výsledků sebehodnocení- do 20.8.2023
- Veřejné obhajoby- přelom srpen/září 2023 (?)
- Materiál do představenstva, jeho souhlas-září 2023
- Večer, předávání certifikátů a CUR SCHP ČR- září 2023

Obhajoby 2023 - 10 společností (poprvé AWT Rosco) + nováčci

Synthomer a.s.

Air Products spol. s r.o.

Chemotex a.s.

Lučební závody Draslovka a.s. Kolín

Fatra a.s.

Chemoprojekt, a.s.

Ethanol Energy a.s.

Cayman Pharma s.r.o.

AWT ROSCO a.s.

CHEM Logistic s.r.o.

Závěr:

HS doporučuje představenstvu SCHP ČR tento návrh usnesení:

Představenstvo SCHP ČR

Schvaluje

1. udělení práva na užívání loga Responsible Care 21 společností v tomto rozsahu:

- do října 2027 (na 5 let) – SPOLANA s.r.o.; Synthesia, a.s.
- do října 2026 (na 4 roky) – Azelis Czech Republic s.r.o.; COLORLAK, a.s.; DACHSER Czech Republic a.s.; Euro Support Manufacturing Czechia s.r.o.; FARAVELLI s.r.o.; Glanzstoff-Bohemia s.r.o.; Krátoška Chemin spol. s r.o.; Messer Technogas s.r.o.; OQEMA, s.r.o.; SIAD Czech spol. s r.o.; SYNTHOS Kralupy a.s.
- do října 2025 (na 3 roky) – Vodní sklo a.s.
- do října 2024 (na 2 roky) – Advanced Materials- JTJ s.r.o., Medistyl spol. s r.o. RAVAGO CHEMICALS CZECH REPUBLIC s.r.o.; RYKO a.s.; Safina a.s.

2. zápis do Seznamu partnerů Responsible Care 2 společností v tomto rozsahu:

- do října 2026 (na 4 roky)- ISS Valašské Meziříčí, Střední průmyslová škola chemická Brno

Dále hodnotící skupina doporučuje sekretariátu SCHP ČR:

- *Předložit vyhodnocení do představenstva SCHP ČR.*
- *Zabezpečit školení hodnotitelů/ověřovatelů výsledků sebehodnocení RC*
- *Využití školení na základě výzvy 110*
 - *Udržitelnost a odpovědné podnikání*
 - *Školení vnitřního auditu*
- Doporučit představenstvu SCHP ČR, aby sebehodnocení Responsible Care za rok 2022 proběhlo s využitím následujících dotazníků:

<ul style="list-style-type: none">○ Výrobní a dopravní společnosti - dotazník Cefic RC Rejuvenation pro výrobce○ Distribuční společnosti, členové SCHOD ČR – dotazník Cefic RC Rejuvenation pro distributory○ Nevýrobní organizace – využít původního dotazníku (Excel)

- Revidovat Příručku Responsible Care v oblasti:
 - upřesnění platnosti doby propůjčení práva užívat logo RC v závislosti na počtu obhajob
 - upřesnění definice výroční zprávy pro účely obhajob RC
 - upřesnění podoby a formátu Zprávy hodnotitele

V Praze 7.9.2022

Připravil: Tomáš Kudrna



Schválil: Pavel Sláma, předseda výboru HSE a předseda hodnotící skupiny

Ing. Pavel
Sláma

Digitálně podepsal Ing. Pavel
Sláma
Datum: 2022.09.08 07:20:58
+02'00'