

## **Záznam o průběhu ověření plnění principů Responsible Care za rok 2016**

Ověřovaná společnost:	<b>Česká asociace čistících stanic (CACS)</b> <i>Czech Association of Cleaning Stations</i> Skalnická 805/16, 182 00 Praha IČ: 27045889
CACS:	Tomáš Holec, člen DR a pracovní skupiny Responsible Care Ladislav Špaček, ing., CSc., tajemník
Ověřovatel:	Pavel Sláma, Unipetrol RPA, s.r.o. Miroslav Wittner, ing., Synthomer a.s.
Datum ověření:	25. červenec 2017
Předložené materiály:	Žádost o zápis do Seznamu partnerů RC Samohodnocení plnění Programu RC, Zpráva CACS, tiskové materiály o činnosti, <a href="http://www.cacs.cz">www.cacs.cz</a>

CACS byla založena v r. 2006 (na konkrétní požadavek SCHP ČR/výbor logistiky) k pomoci realizace Globální výrobní strategie (omezení možných znehodnocení produktů při přepravě, snížení pohybu dopravních prostředků s Nebezpečným nákladem po veřejných komunikacích a tím i zvýš. ochrany zdraví osob a ŽP). Ihned na ustavující valné hromadě se přihlásila k plnění principů Responsible Care.

Cílem bylo zajistit i na území ČR existenci firem, které poskytnou standardní evropské čistící servis vč. vydávání jednotného evropského certifikátu ECD (European Cleaning Document). První ECD bylo vydáno již 6. 6. 2017 společností GS Sokotrans.

Aktuálně CACS sdružuje v ČR a na Slovensku 11 provozovatelů čistících stanic, které mají platné nezávislé hodnocení SQAS (Safety & Quality Assessment System - RC v dopravě) a vydávají ECD. Z osmi stanic provozovaných v České republice se 5 společností – Aquatruck, AWT Rosco, GS Sokotrans, Spetra CZ a Unipetrol doprava hlásí dlouhodobě k plnění principů Responsible Care i v rámci ČR, což jim umožňuje úzkou spolupráci se členy SCHP ČR a jeho kolektivních členů. Unipetrol Doprava s.r.o. má od roku 2011 právo užívat logo Responsible Care.

Česká asociace čistících stanic přistoupila k plnění principů Responsible Care hned po svém založení a od roku 2013 je zapsána v Seznamu partnerů Responsible Care a má právo užívat logo Responsible Care. Letos přistupuje k obhajobám po třetí.

Členské společnosti již čistí přes 40 tis. silničních, železničních cisteren a cisternových kontejnerů; některé členské společnosti působí i pro potravinářský sektor (nabídka služeb a další info o činnosti CACS je na [www.cacs.cz](http://www.cacs.cz) v ČJ a AJ).

K základní strategii společnosti patří i vytváření důvěryhodného vztahu s okolím, založeného na otevřené a pravdivé komunikaci ve všech oblastech. Důraz je kladen na soustavné zlepšování.

CACS je kolektivním členem SCHP ČR a členem EFTCO (European Federation of Tank Cleaning Organisations). Její aktivity mají mmj. významný podíl k rozvoji profesionální činnosti ČS zejm. v obl. BOZ/ŽP a kvality (vč. přípravy metodiky/Pravidel Bezpečnosti k výchově nových pracovníků (založené na BBS / Behavior Based Safety process)).

Ověření činnosti CACS proběhlo v roce 2013 v prostorách společnosti GS SOKOTRANS, v roce 2015 ve společnosti AWT ROSCO a aktuálně a čistící stanici společnosti UNIPETROL Doprava.

## Posouzení samohodnocení společnosti

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

(8 otázek/ 8xAno)

K plnění principů RC se asociace přihlásila 20.10.06 na ustavující valné hromadě. Zodpovědnost za realizaci Programu je ve společnosti pověřena Jaruška Křížková (Aquatruck), členka představenstva CACS.

Informace o dosažených výsledcích jsou na [www.cacs.cz](http://www.cacs.cz) (od 2006).

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

(11 otázek/3xAno,1xNe, 7xnetýká se)

Asociace není držitelem certifikátů (ISO 9001:08, ISO 18001:07, OHSAS, ISO 14001:04) ani Osvědčení BP (Bezpečný podnik).

Všechny členské ČS pravidelně hodnoceny SQAS (Safety & Quality Assessment System).

Ověřovatelé mají za to, že s ohledem na velikost členských společností a specif. činnost ČS (nevýrobní) jde o ekvivalent.

Novým členem asociace se může stát pouze společnost s hodnocením SQAS.

### 3. Zajišťování požadavků

(17 otázek/14xAno, 3xnetýká se)

Veřejnost, veřejnoprávní úřady a další zainteres. strany jsou o činnosti informovány českými organizacemi CACS; ta výsledky prezentuje na odborných konferencích a [www.cacs.cz](http://www.cacs.cz).

Výsledky/indikátory čištění jsou vyhodnocovány čtvrtletně.

CACS se podílela na přípravě metodiky Bezpečnosti založené na jednání pro čistící stanice (BBS).

CACS nemá vlastní pracovníky, ale vyvíjí metodickou a řídicí činnost směrem ke svým členům. Proto je v části 3.2. organizace uvedeno že 3 body se jí netýkají.

### 4. Plánování a realizace

(59 otázek/28xAno, 2xNe, 29xnetýká se)

#### 4.1. Péče o zaměstnance

Společnost provádí identifikaci a oceňování rizik, zajišťuje školení a výcvik pracovníků členských organizací v oblasti bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí a provádí analýzu úrazů. Další úkoly jsou plněny v členských organizacích CACS.

Ověřovatelé doporučují více rozvíjet platformu plnění principů Responsible Care a s tím související výměny informací a popularizace dobrých příkladů k soustavnému zlepšování.

#### 4.2. Využití vstupů

(8 otázek/5xAno, 1xNe, 2xnetýká se)

Otázce vstupů by se CACS měla věnovat v e vazbě na využití zkušeností společnosti UNIPETRO Doprava a výkazy RC.

#### **4.3. Výroba**

Jedná se spolek nevýrobních organizací.

#### **4.4. Péče o výrobek**

Výrobním portfoliem či Jednotným produktem je pouze ECD, jako dokuent o kavlitě provedeného čištění.!

#### **4.5. Integrovaná péče o hmotný majetek**

CACS nemá majetek.

#### **4.6. Logistika**

Jednotlivé ČS mají své Bezpečnostní poradce (DGSA). CACS svým příkladem rozhodující měrou přispěla k rozvoji hodnocení SQAS v ČR i u logistických, obchodních a distribučních společností.

#### **4.7. Předcházení haváriím**

Na dobrovolné bázi u všech českých organizací. Asociace působí preventivně v rámci metod. řízení.

CACS je zapojena do TRINS, když její členové poskytují přednostní čištění cisteren pro přečerpávání obsahu cisteren při haváriích. HZS poskytují rovněž služby při čištění zásahové techniky.

#### **4.8. Předcházení znečišťování vodních toků a moří plasty**

Jedná se o jednu z nosných činností společnosti. Důraz je v rámci celé Evropy kladen na čištění přepravních prostředků pro granuláty plastů.

### **5. Zavádění a kontrola**

(2 otázky/2xAno)

V souladu s požadavky.

### **6. Monitoring Programu Responsible Care®**

(3 otázky/3xAno)

V souladu s požadavky.

### **7. Kontrola a řízení**

(5 otázek/4xAno, 1xnetýká se)

Komunikace hlavně s výrobcí a příjemci chemikálií a dopravci.

Asociace nemá zaměstnance, členské společnosti však informuje pravidelně.

Souhrn hodnocení výsledků plnění programu RC - Odpovědné podnikání v chemii a závěr
---

Česká asociace čisticích stanic se přihlásila k plnění principů RC v roce 2006 a k obhajobám přistupuje po třetí. V průběhu ověření se uskutečnila exkurze na čisticí stanici společnosti UNIPETROL Doprava.

Při samohodnocení bylo společností zodpovězeno 65 otázek, z čehož bylo 62 x odpovězeno ano a 3 x ne, celkový výsledek samohodnocení je tedy 95,38 %.

Ověřovatelé doporučují CACS zaměřit se v rámci soustavného zlepšování na využití dobrých příkladů, ze společnosti Unipetrol Doprava, která má právo užívat logo Responsible Care již od roku 2011, a dalších společností v celé členské základně.

V souladu s dodatkem č. 1 k Příručce Responsible Care využívat v rámci asociace možnosti poskytující vyplňování výkazu Responsible Care a v součinnosti s SCHP ČR vytvořit návod pro jednotný přístup členských organizací CACS k práci s tímto výkazem a jeho využití k soustavnému zlepšování v oblasti zdraví, bezpečnosti a životního prostředí.

#### **Závěr a doporučení:**

Výsledek samohodnocení 95,38 % splňuje požadavek, že musí být vyšší než 81 %.

Po externím ověření vyžádaných dokladů a vyhodnocení používaných postupů ke zdokonalování Programu RC a způsobu jeho interního vyhodnocování

**doporučujeme  
prodloužit platnost zápisu České asociace čisticích stanic  
do Seznamu partnerů Responsible Care a  
práva užívat logo Responsible Care  
na dva roky do října 2019.**

  
Ing. Miroslav Wittner, Ing. Pavel Sláma  
ověřovatelé programu RC SCHP ČR

Za CACS   
Tomáš Holec, Ing. Ladislav Špaček