



**Zpráva o udržitelném rozvoji  
DACHSER Czech Republic, a.s.  
za rok 2016**

**Responsible Care - Odpovědné podnikání v chemii**

**Responsible Care®** je celosvětovou dobrovolnou iniciativou chemického průmyslu v oblasti životního prostředí, zdraví a bezpečnosti, přičemž si klade za cíl průběžné zlepšování výsledků v těchto oblastech.

Tohoto cíle dosahuje tím, že vyhovuje legislativním a regulačním předpisům a jde i nad jejich rámec a přijímáním dobrovolných iniciativ založených na spolupráci s vládami a dalšími zainteresovanými stranami.

### **Prohlášení o zavedení systému**

Společnost DACHSER Czech Republic, a.s. se jako člen Svazu chemického průmyslu ČR (od r. 2012) zavazuje řídit své činnosti tak, aby zabezpečovaly vysokou úroveň ochrany zdraví a bezpečnosti zaměstnanců, veřejnosti a ochranu přírody.

Společnost DACHSER Czech Republic a.s. se přihlásila k plnění principů RC v roce 2013, k obhajobě přistupuje poprvé v roce 2014. Realizací principů Responsible Care nahrazuje skutečnost, že strategií mateřské organizace je v dané etapě využívání SQAS (Responsible Care v dopravě) pouze v segmentu skladování, přičemž segment silnice zůstává zatím stranou pozornosti.

## **Základní informace o skupině DACHSER**

Logistická společnost DACHSER byla založena v roce 1930. Na začátku stála základní myšlenka malého rodinného podniku Thomase Dachsera pomáhat zákazníkům získat na trzích konkurenční výhodu.

Mezinárodní logistický koncern DACHSER dnes nabízí veškeré služby v oblasti logistiky a zasilatelství. Má 409 vlastních poboček ve 43 zemích celého světa.

V současnosti zaměstnává 27 450 lidí z celého světa, kteří za loňský rok zrealizovali přepravu 80 milionů zásilek vážících celkem 38,2 mil. tun.

**DACHSER Czech Republic** a.s. působí na trhu logistiky a zasilatelství již od roku 1992, kdy byla založena společnost E.S.T. a.s., poskytující služby v oblasti mezinárodní a vnitrostátní kamionové spedice, skladování a celních služeb. Portfolio společnosti bylo postupně rozšířeno i o služby v oblasti letecké a námořní dopravy. V roce 2004 se E.S.T. stala exkluzivním partnerem společnosti DACHSER pro Českou republiku, v roce 2006 uzavřela smlouvu o joint venture s mezinárodním poskytovatelem logistických služeb DACHSER. Proces integrace byl završen rozhodnutím o přejmenování společnosti na DACHSER Czech Republic a.s. s účinností od 1. 1. 2010.

V současné chvíli má DACHSER Czech Republic celkem 340 zaměstnanců pracujících v 7 pobočkách.

### **Chemická logistika**

Přepravu a skladování nebezpečných produktů zajišťuje DACHSER již po mnoho desetiletí. Nad rámec zákonných ustanovení vyvinul DACHSER korporátní pravidla bezpečnosti a kvality a řadu opatření pro ochranu životního prostředí a zdraví lidí. Logističtí odborníci speciálně vyškolení pro odpovědné nakládání s nebezpečným zbožím zajišťují dodržování všech zákonných ustanovení. Centrální bezpečnostní poradce pro nebezpečné zboží v sídle společnosti v Kemptenu stejně tak, jako více než 180 regionálních bezpečnostních poradců na pobočkách, kontrolují dodržování všech národních a mezinárodních zákonných ustanovení, jakož i vnitřních směrnic DACHSER pro přepravu nebezpečného zboží. Systém pro hodnocení bezpečnosti a kvality (SQAS) potvrzuje bezpečnost a kvalitu těchto služeb.

Společnost DACHSER GmbH je spolupracujícím partnerem asociace chemického průmyslu (Verband der Chemischen Industrie e.V.) v Německu a DACHSER Czech Republic a.s. je členem Svazu chemického průmyslu ČR.

### **Certifikace**

Všechny procesy ve společnosti DACHSER Czech Republic a.s. jsou certifikovány dle ISO 9001 (Systém kvality), dále společnost získala certifikát ISO 14001 (Ochrana životního prostředí), OHSAS 18001 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a ISO 50001 Hospodaření s energií.

Koncern DACHSER si nechal jako jeden z prvních logistických providerů certifikovat bezpečnost svého IT řešení podle ISO 27001 (Bezpečnost informací).

## **Cíle enviromentální strategie společnosti DACHSER:**

Výroba nemůže fungovat bez dopravy, DACHSER jako přepravní společnost vnímá velice intenzivně celosvětovou snahu o snižování emisí a zavázala se aktivně tuto snahu podpořit.

### **Lepší využití vozidel**

"Více přemýšlet, méně jezdit" – to je naše motto. Využíváním pravidelných přepravních plánů a dvoupatrového nakládání dosahujeme optimálního využití svých vozidel. Rozdělení vozidla a nákladního prostoru pomocí výměnné nástavby umožňuje kompaktnější nakládání a současně díky kratším prostojeům zvyšuje efektivitu přepravy.

### **Inteligentní IT ve službách životního prostředí**

Díky optimalizaci plánování tras pomocí IT dosahujeme optimálního využití přepravní flotily, snižujeme objem dopravy a tím i množství emisí CO<sub>2</sub>, které vznikají při přepravě. Abychom předcházeli zbytečným jízdám, vyvinuli jsme celou řadu IT podporovaných informačních systémů. V současné době jsme schopni přesně vypočítat množství svých emisí CO<sub>2</sub> a díky dostupné datové struktuře dokážeme podniknout účelné kroky vedoucí k jejich minimalizaci.

DACHSER používá primárně terminály, tzv. síťové klienty, namísto počítačů. Tím redukuje CO<sub>2</sub> emise a spotřebu energie až o 90%.

Prosazujeme logistiku bez papírování, především prostřednictvím své online aplikace eLogistics, která poskytuje našim zákazníkům komplexní informace o jejich zásilkách. NV-online a inteligentní skenery snižují interní využívání papírových dokladů na minimum. Již 70 % našich potvrzení o převzetí se digitalizuje pomocí technologie Penkey a ukládá do optických archivů umožňujících jejich vyhledávání. Pokud není jiná možnost, využíváme celulózové produkty, které nezatěžují životní prostředí.

Firemní brožury naší společnosti se například tisknou na papír s certifikací FSC. Naši angažovanost v této oblasti potvrzuje ocenění „**GreenIT Best Practice Award 2010**“ v kategorii energeticky účinných systémů.

### **Aktivní minimalizace emisí**

Díky nejmodernějším vozidlům udržuje společnost DACHSER emise CO<sub>2</sub> na nejnižší možné míře. Má interní plán do r. 2025 na redukcii emisí, je v návaznosti na DIN16258. Dachser tak činí nezávisle na státních programech nebo příslušných legislativních ustanoveních.

## **Další opatření k ochraně životního prostředí a klimatu**

Optimalizujeme energetickou bilanci svých kancelářských budov a logistických center, máme zavedeno ISO 50001 Hospodaření s energií. Všechny pobočky společnosti DACHSER jsou již vybaveny systémy ovládání osvětlení vnitřních chodeb a místností, pohybovými senzory splachování na toaletách a vodovodních přípojek v provozní oblasti. Zároveň jsou veškeré dešťové i sněhové srážky svedeny do podzemní vody. V našich myčkách nákladních vozidel se využívá dešťová voda, procházející následně systémy opětovného čištění.

V našich překládkových halách sloužících k potravinové logistice se používají moderní sekční a do podlahy zapuštěná vrata s nafukovacím těsněním, které zabraňuje nekontrolovatelným tepelným ztrátám. V chladicích zařízeních používáme převážně přirozená chladicí média a prosazujeme celosvětové nahrazení chladicích látek poškozujících ozónovou vrstvu.

## **Výběr důležitých indikátorů Responsible care za r. 2016**

Objem přepravovaných chemických látek celkem	tis. t/rok	10,114 427
Nehody při transportu chem. látek	počet/rok	2
Počet smrtelných úrazů	počet/rok	0
Úrazy s pracovní neschopností nejméně 3 dny:	počet úrazů/rok	2
Nemoci z povolání	Počet/rok	0
Nebezpečné odpady ke zneškodnění	t/rok	2,763
Ostatní odpady ke zneškodnění	t/rok	124,322 947
Emise CO2 z dopravy	t/rok	27 042
Spotřeba vody	m3/rok	2 502,2
Spotřeba energie celkem	t/rok(toe)	192,894

## **Komunikace**

Orgány státní správy a samosprávy, i široká veřejnost jsou v souladu s politikou společnosti DACHSER Czech Republic, a.s. informování o aktivitách a dopadech jejich činnosti.

Informace jsou předávány otevřeně, pravdivě, pravidelně a průběžně prostřednictvím zpráv. Jednou z forem komunikace je roční Zpráva o udržitelném rozvoji.

V neposlední řadě se v květnu 2016 uskutečnil 2. DACHSER Evropský festival za účasti významných zástupců DACHSER. Zúčastnilo se přes 1200 lidí z řad zákazníků, zaměstnanců a rodinných příslušníků. V rámci tohoto festivalu byl DACHSER prezentován široké veřejnosti.

V Kladně dne 24.5.2017

Zpracoval: Mgr. Pavla Pospíšilová  
Manažer kvality

Ing. Petr Chalupný  
DIY & Chem-Logistics Manager