



Uspořádejte akci šetrnou k ochraně klimatu

## UHLÍKOVĚ NEUTRÁLNÍ AKCE

Stanovení uhlíkové stopy podniku či instituce je stále více akcentované téma a s ním souvisí i **nový trend – stanovení uhlíkové stopy pořádaných akcí a událostí**, běžně souhrnně nazývané „events“. V současnosti roste zájem organizátorů akcí zabývat se ochranou klimatu, potažmo uhlíkovou stopou. Manažeři akcí si kladou otázky „*jak naložit se vzniklými emisemi skleníkových plynů při konání akce*“, resp. co mohou udělat pro minimalizaci či celkové odstranění vzniklých emisí.

Díky cílenému plánování již při samotné přípravě akce lze zabránit vzniku emisí, a to přijetím **vhodných opatření vedoucích ke snížení produkce emisí v průběhu akce**. Zbývající vzniklé emise skleníkových plynů lze následně **kompenzovat prostřednictvím offsetového projektu** ve vybraném regionu České republiky.

*CI2, o. p. s. je nezávislá nezisková organizace, která se zabývá odbornými aktivitami pro udržitelný rozvoj a podporou kvality života ve městech a obcích. V oblasti ochrany klimatu dlouhodobě podporuje klimaticky odpovědné podnikání v České republice.*

Kroky vedoucí k

## UHLÍKOVĚ NEUTRÁLNÍ AKCI

### ROZHODNUTÍ O USPOŘÁDÁNÍ UHLÍKOVĚ NEUTRÁLNÍ AKCE

Organizační výbor akce musí provést rozhodnutí o uspořádání UHLÍKOVĚ NEUTRÁLNÍ AKCE.

### OPTIMALIZACE EMISÍ CO<sub>2</sub> PŘI PŘÍPRAVĚ AKCE

Navržení optimálních **opatření pro snížení spotřeby energií, dopravy účastníků a materiálů** během přípravy plánované akce. Tento krok je nezbytné provádět již v iniciálních fázích přípravy akce, aby mohl organizátor vhodně reagovat na nízkoemisní požadavky. V situaci, kdy již nelze efektivně snižovat velikost emisí, musí organizátor uskutečnit KOMPENZACI vzniklých emisí skleníkových plynů.

### ZAJIŠTĚNÍ PODKLADŮ PRO VÝPOČET UHLÍKOVÉ STOPY AKCE

Pokud již nelze efektivně snížit množství emisí skleníkových plynů, je nezbytné stanovit **uhlíkovou stopu akce**. Do výpočtu uhlíkové stopy akce vstupuje řada informací a dat, které se v různé míře podílejí na výsledném objemu vzniklých emisí skleníkových plynů. Před pořádáním akce (lze i po konání akce) se s organizátory vyhodnotí rozsah a validita dat nezbytných pro relevantní výpočet uhlíkové stopy akce.

### UKÁZKA DAT PRO STANOVENÍ UHLÍKOVÉ STOPY AKCE

- **Základní informace o akci** - počet účastníků, počet dní akce, místo konání.
- **Spotřeba energií pro pořádání akce** - elektrická energie, vytápění, chlazení, využívání obnovitelných zdrojů energie.
- **Doprava účastníků na akci** - vzdálenost, spolujízda a způsob dopravy.
- **Ubytování účastníků** - typ a kategorie ubytování.
- **Stravování v průběhu akce** - regionální potraviny, masová či bezmasá jídla.
- **Spotřeba kancelářských potřeb** - recyklovaný papír, tonery.
- **Prezentační materiály pro účastníky akce** - volba vhodných materiálů a předmětů.
- **Doplňkové akce** - „side events“, exkurze, večerní program apod.



Realizace offsetového projektu v obci Rybníky (2017)

### KOMPENZACE UHLÍKOVÉ STOPY AKCE

Uhlíkovou stopu konané akce, vyjádřenou emisemi CO<sub>2</sub>, je dále nezbytné **kompenzovat prostřednictvím vybraného offsetového projektu**. Organizátor akce tak zafinancuje adekvátní část vybraného projektu, nejčastěji může jít o VÝSADBU DŘEVIN. Jedná se o pečlivě vybrané záměry realizované v obcích a městech ČR, které prokazatelně vedou, a v budoucnu dále budou vést, k odčerpání adekvátního množství emisí CO<sub>2</sub> z atmosféry. Projekt musí garantovat, že bude odstraněno minimálně stejné množství emisí, jaké odpovídá uhlíkové stopě dané akce.

Tyto offsetové projekty jsou realizovány v rámci programu

### SLEDUJEME/SNIŽUJEME CO<sub>2</sub>

Organizátor uhlíkově neutrální akce po stanovení uhlíkové stopy a kompenzaci zbylých emisí získá značku -

### UHLÍKOVĚ NEUTRÁLNÍ AKCE



Základní charakteristika

### PROGRAM SLEDUJEME / SNIŽUJEME CO<sub>2</sub>

Program SLEDUJEME/SNIŽUJEME CO<sub>2</sub> je dobrovolný nástroj ochrany životního prostředí, který vychází z cílů mezinárodních a národních dohod v oblasti ochrany klimatu. Cílem programu je motivovat a podporovat podniky ke snižování množství skleníkových plynů emitovaných nejen v České republice, prezentovat výsledky v rámci programu a zprostředkovat realizaci veřejně prospěšných offsetových projektů. Jedná se o jediný program tohoto druhu v České republice.

# PŘÍNOSY USPOŘÁDÁNÍ UHLÍKOVĚ NEUTRÁLNÍ AKCE

## 1 GLOBÁLNÍ ODPOVĚDNOST

Organizátoři akce otevřeně reagují na potřebu uhlíkově neutrální společnosti a svými aktivitami ji podporují.

## 2 OPTIMALIZACE NÁKLADŮ

Analýza dat uhlíkové stopy akce umožní identifikovat rezervy a potenciální úspory, které pomohou při zvýšení efektivity pořádání akcí pro organizátory a návazně i pro pronajímatele prostor.

## 3 IMAGE A PR ORGANIZÁTORŮ

Aktivní zapojení do ochrany klimatu je značkou kvality a odpovědnosti ve vztahu k uživatelům a účastníkům akce, ale také k ostatním subjektům.

## 4 NÁVAZNOST NA CSR STRATEGII FIRMY

Pořádání uhlíkově neutrální akce vhodně doplní ostatní CSR aktivity firmy.

## 5 POMOC REGIONŮM, MĚSTŮM A OBCÍM

Při podpoře veřejného offsetového projektu bude realizací akce přímo podpořena kvalita života a životní prostředí konkrétního území v ČR.

### Příklady offsetovaných akcí v rámci programu SLEDUJEME/SNIŽUJEME CO<sub>2</sub>

- ◆ Konference „**Tvoříme klima pro budoucnost**“, 26.–27. ledna 2016 v Liberci, pořadatel CI2, o. p. s.
- ◆ **Manažerská konference SKANSKA, a. s.**, březen 2016 – offset proveden v rámci projektu „Krajinotvorný ovocný sad Blížkovice – Žlebouš“
- ◆ Konference „**Odpad zdrojem 2018**“, 8.–9. března 2018 v Choťovicích, pořadatel Institut Cirkulární Ekonomiky, z. ú.).
- ◆ **Konference generálních ředitelů skupiny Vienna Insurance Group**, Praha, říjen 2017

### Kontakty



CI2, o. p. s. *Czech Republic Partner to CDP*

**SÍDLO** Jeronýmova 337/6, 252 19 Rudná

**KANCELÁŘ** Rumunská 15, 120 00 Praha 2

**T +420 736 162 066** ◆ **E info@ci2.co.cz**

[www.snizujemeCO2.cz](http://www.snizujemeCO2.cz)  
[www.ci2.co.cz](http://www.ci2.co.cz)



*CI2, o. p. s. je partnerem mezinárodní organizace CDP Worldwide pro Českou republiku v oblasti ochrany klimatu. Cílem programu je zpřístupňovat informace o emisích skleníkových plynů a souvisejících redukčních opatřeních pro investory a další zájemce. Jde o celosvětovou organizaci zaměřenou na podniky a města. CDP v oblasti ochrany klimatu spolupracuje s 1089 podniky, které produkují 12 % světových emisí skleníkových plynů.*