



www.ci2.co.cz



UHLÍKOVÁ STOPA

je nepřímým ukazatelem spotřeby energií, výrobků a služeb. Měří množství skleníkových plynů, které odpovídají aktivitám či produktům firmy v daném kalendářním roce. Postupy stanovení emisí GHG jsou kodifikovány v normě ČSN ISO 14064 - Skleníkové plyny, ISO 14067 - Uhlíková stopa produktu a mezinárodním standardem GHG Protocol. Měřítkem uhlíkové stopy jsou ekvivalenty CO₂.

Tento certifikát je dokladem, že výpočet uhlíkové stopy byl proveden v souladu s výše uvedenými standardy.

CI2, o. p. s.

SPOLEČNOST

Výpočet uhlíkové stopy organizace

PRODUKT/OBLAST

2014

ROK VÝPOČTU

2013

REFERENČNÍ OBDOBÍ

VÝSLEDEK

kg CO₂ eq.

PŘÍMÉ EMISE DO OVZDUŠÍ

0 | 0,0 %

Emise z aktivit, které spadají pod daný podnik (např. emise z kotlů v podniku, automobilů vlastněných podnikem či emise z průmyslových procesů)

kg CO₂ eq.

NEPŘÍMÉ EMISE Z NAKUPOVANÉ ENERGIE

981 | 28,1 %

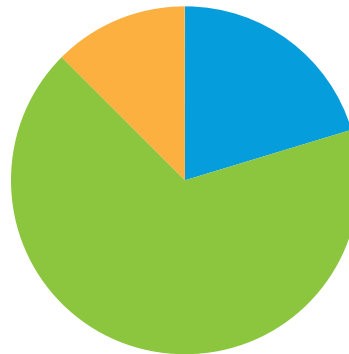
Emise, které nevznikají přímo v podniku, ale jsou důsledkem aktivit podniku (např. nákup elektřiny, tepla či páry)

kg CO₂ eq.

DALŠÍ NEPŘÍMÉ EMISE

2 509 | 71,9 %

Emise, které jsou následkem aktivit podniku, ale nejsou klasifikovány jako "nepřímé emise z nakupované energie" (např. služební cesty letadlem, ukládání odpadu na skládku atp.).



3 490 kg CO₂ ekv.

CELKOVÁ

2,44 g CO₂ ekv.

PŘEPOČTENÁ NA 1000 Kč VÝNOSU

stoupající

STANOVENÍ TRENDU

CI2, o. p. s. je malá, ale rostoucí nezisková organizace. To se projevilo na výsledcích uhlíkové stopy. Zatímco v roce 2013 pracovali oba zaměstnanci v CI2 pouze na částečné úvazky, v druhé polovině roku 2014 už to byly úvazky celé. To se projevilo v nárůstu naší uhlíkové stopy o 75 % - z necelých 2 tun CO₂ ekv. na 3,5 tuny. Největší vliv měla doprava - jak služební cesty, tak cesty do zaměstnání. Tyto dvě položky tvoří 63 % celkové stopy. A to i přes to, že pro dojíždění do práce po Praze preferujeme kola, jejichž výroba byla také zahrnuta do výpočtu uhlíkové stopy.

DOPORUČENÍ

27. 3. 2015

DATUM

Praha

MÍSTO

CI2, o.p.s.

Ke Školce 1319/5f
252 19 Rudná

PODPIS