



www.ci2.co.cz

2015
ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

ISO 14064:2018
STANDARD

Location-based
METODA

Moravia Cans, a. s.

ORGANIZACE

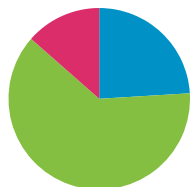
46900616
IČO

Výpočet uhlíkové stopy společnosti

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

		Market-based emise (t CO ₂ e)	Location-based emise (t CO ₂ e)	Podíl (%)
SCOPE 1	Přímé emise skleníkových plynů	4 774,50	4 774,50	24,0 %
SCOPE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	0,00	12 405,60	62,4 %
SCOPE 3	Další nepřímé emise skleníkových plynů	2 685,40	2 685,40	13,5 %



INDIKÁTORY

34 316 358,98 t CO₂e K1-K6 / MIL. KČ	- K1-K6 / FTE	- K1-K6 / PRODUKT	19 865,5 t CO₂e CELKEM (K1-K6)
29 677 505,17 t CO₂e K1+K2 / MIL. KČ	- K1+K2 / FTE	- K1+K2 / PRODUKT	17 180,1 t CO₂e CELKEM (K1+K2)

31. 3. 2016

DATUM

Praha

MÍSTO

PODPIS