



www.ci2.co.cz

2024

ROK VÝPOČTU



# UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

ISO 14064:2018

STANDARD

Market-based

METODA

## Moravia Cans, a. s.

ORGANIZACE

46900616

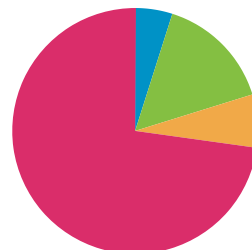
IČO

## Výpočet uhlíkové stopy společnosti

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

KATEGORIE	Popis	Market-based emise (t CO <sub>2</sub> e)	Location-based emise (t CO <sub>2</sub> e)	Podíl (%)
KATEGORIE 1	Přímé emise skleníkových plynů	6 442,37	6 442,37	4,9 %
KATEGORIE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupované energie	20 026,96	28 711,55	15,3 %
KATEGORIE 3	Nepřímé emise skleníkových plynů související s dopravou	9 129,19	9 129,19	7,0 %
KATEGORIE 4	Nepřímé emise skleníkových plynů související s produkty a službami využívanými firmou	95 543,11	95 543,11	72,9 %
KATEGORIE 5	Nepřímé emise skleníkových plynů související s využíváním produktů firmy	0,00	0,00	0,0 %
KATEGORIE 6	Nepřímé emise skleníkových plynů z jiných zdrojů	0,00	0,00	0,0 %



INDIKÁTORY

45,37 t CO<sub>2</sub>e

K1-K6 / MIL. KČ

304,27 t CO<sub>2</sub>e

K1-K6 / FTE

0,00 t CO<sub>2</sub>e

K1-K6 / PRODUKT

131 141,6 t CO<sub>2</sub>e

CELKEM (K1-K6)

9,16 t CO<sub>2</sub>e

K1+K2 / MIL. KČ

61,41 t CO<sub>2</sub>e

K1+K2 / FTE

0,00 t CO<sub>2</sub>e

K1+K2 / PRODUKT

26 469,3 t CO<sub>2</sub>e

CELKEM (K1+K2)

21. 3. 2025

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS