



www.ci2.co.cz

2022

ROK VÝPOČTU



SLEDUJEME

CO₂
www.ci2.co.cz

UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

ISO 14064:2018

STANDARD

Market-based

METODA

Moravia Cans, a. s.

ORGANIZACE

46900616

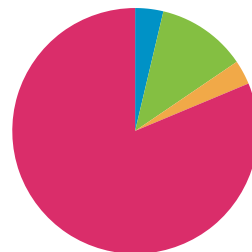
IČO

Výpočet uhlíkové stopy společnosti

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

KATEGORIE		Market-based emise (t CO ₂ e)	Location-based emise (t CO ₂ e)	Podíl (%)
KATEGORIE 1	Přímé emise skleníkových plynů	5 868,98	5 868,98	3,7 %
KATEGORIE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupované energie	18 556,06	22 932,10	11,8 %
KATEGORIE 3	Nepřímé emise skleníkových plynů související s dopravou	5 102,49	5 102,49	3,2 %
KATEGORIE 4	Nepřímé emise skleníkových plynů související s produkty a službami využívanými firmou	128 268,68	128 268,70	81,3 %
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

59,12 t CO₂e

K1-K6 / MIL. KČ

382,07 t CO₂e

K1-K6 / FTE

0,00 t CO₂e

K1-K6 / KS

157 796,2 t CO₂e

CELKEM (K1-K6)

9,15 t CO₂e

K1+K2 / MIL. KČ

59,14 t CO₂e

K1+K2 / FTE

0,00 t CO₂e

K1+K2 / KS

24 425,0 t CO₂e

CELKEM (K1+K2)

7. 6. 2023

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS