



www.ci2.co.cz

2017
ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol
STANDARD

Location-based
METODA

Moravia Cans, a. s.

ORGANIZACE

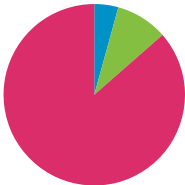
46900616
IČO

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	5 206,90	5 206,90	4,3 %
SCOPE 2 Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	0,00	11 263,00	9,3 %
SCOPE 3 Další nepřímé emise skleníkových plynů	105 067,80	105 067,80	86,4 %



INDIKÁTORY

201 249 679,18 t CO ₂ e	-	-	121 537,7 t CO ₂ e
S1-S3 / MIL. KČ	S1-S3 / FTE	S1-S3 / PRODUKT	CELKEM (S1-S3)
27 271 884,29 t CO ₂ e	-	-	16 469,9 t CO ₂ e
S1+S2 / MIL. KČ	S1+S2 / FTE	S1+S2 / PRODUKT	CELKEM (S1+S2)

9. 6. 2017
DATUM

Rudná u Prahy
MÍSTO



PODPIS