



www.ci2.co.cz

2017
ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol
STANDARD

Location-based
METODA

Moravia Cans, a. s.

ORGANIZACE

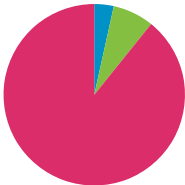
46900616
IČO

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	5 842,40	5 842,40	3,5 %
SCOPE 2 Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	0,00	12 340,50	7,3 %
SCOPE 3 Další nepřímé emise skleníkových plynů	150 433,50	150 433,50	89,2 %



INDIKÁTORY

366 858 055,41 t CO ₂ e S1-S3 / MIL. KČ	- S1-S3 / FTE	- S1-S3 / PRODUKT	168 616,4 t CO ₂ e CELKEM (S1-S3)
39 560 465,86 t CO ₂ e S1+S2 / MIL. KČ	- S1+S2 / FTE	- S1+S2 / PRODUKT	18 182,9 t CO ₂ e CELKEM (S1+S2)

15. 6. 2018
DATUM

Rudná u Prahy
MÍSTO



PODPIS