



www.ci2.co.cz

2022

ROK VÝPOČTU



# UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

ISO 14064:2018

STANDARD

Market-based

METODA

## Sellier & Bellot a.s.

ORGANIZACE

28982347

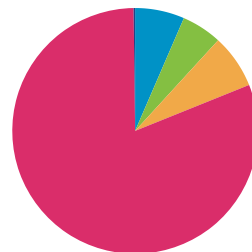
IČO

## Výpočet uhlíkové stopy společnosti

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

KATEGORIE		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	5 912,60	5 912,60	6,5 %
KATEGORIE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupované energie	4 854,30	13 567,60	5,3 %
KATEGORIE 3	Nepřímé emise skleníkových plynů související s dopravou	6 462,90	6 462,90	7,1 %
KATEGORIE 4	Nepřímé emise skleníkových plynů související s produkty a službami využívanými firmou	73 616,60	73 616,60	80,9 %
KATEGORIE 5	Nepřímé emise skleníkových plynů související s využíváním produktů firmy	137,80	137,80	0,2 %
KATEGORIE 6	Nepřímé emise skleníkových plynů z jiných zdrojů	0,00	0,00	0,0 %



INDIKÁTORY

15,26 t CO<sub>2</sub>e

K1-K6 / MIL. KČ

59,58 t CO<sub>2</sub>e

K1-K6 / FTE

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

K1-K6 / KS.

90 984,2 t CO<sub>2</sub>e

CELKEM (K1-K6)

1,81 t CO<sub>2</sub>e

K1+K2 / MIL. KČ

7,05 t CO<sub>2</sub>e

K1+K2 / FTE

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

K1+K2 / KS.

10 766,9 t CO<sub>2</sub>e

CELKEM (K1+K2)

24. 4. 2023

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS