



www.ci2.co.cz

2022

ROK VÝPOČTU



# UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol

STANDARD

Market-based

METODA

## Výzkumný Ústav Železniční, a. s.

ORGANIZACE

27257258

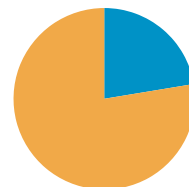
IČO

## Výpočet uhlíkové stopy společnosti za rok 2022

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

	Market-based emise (t CO <sub>2e</sub> )	Location-based emise (t CO <sub>2e</sub> )	Podíl (%)
<b>SCOPE 1</b> Přímé emise skleníkových plynů	412,43	412,43	22,4 %
<b>SCOPE 2</b> Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	0,00	796,32	0,0 %
<b>SCOPE 3</b> Další nepřímé emise skleníkových plynů	1 431,87	1 431,87	77,6 %



INDIKÁTORY

2,60 t CO<sub>2e</sub>

S1-S3 / MIL. KČ

13,97 t CO<sub>2e</sub>

S1-S3 / FTE

-

S1-S3 / PRODUKT

1 844,3 t CO<sub>2e</sub>

CELKEM (S1-S3)

0,58 t CO<sub>2e</sub>

S1+S2 / MIL. KČ

3,12 t CO<sub>2e</sub>

S1+S2 / FTE

-

S1+S2 / PRODUKT

412,4 t CO<sub>2e</sub>

CELKEM (S1+S2)

14. 4. 2023

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS