



www.ci2.co.cz

2020

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol

STANDARD

Location-based

METODA

Výzkumný Ústav Železniční, a. s.

ORGANIZACE

27257258

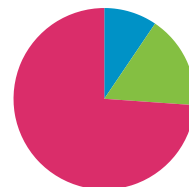
IČO

Uhlíková stopa 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	432,20	432,20	9,5 %
SCOPE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	879,50	760,20	16,7 %
SCOPE 3	Další nepřímé emise skleníkových plynů	3 371,40	3 371,40	73,9 %



INDIKÁTORY

7,92 t CO₂e

S1-S3 / MIL. KČ

37,39 t CO₂e

S1-S3 / FTE

-

S1-S3 / PRODUKT

4 563,8 t CO₂e

CELKEM (S1-S3)

2,07 t CO₂e

S1+S2 / MIL. KČ

9,77 t CO₂e

S1+S2 / FTE

-

S1+S2 / PRODUKT

1 192,4 t CO₂e

CELKEM (S1+S2)

30. 6. 2021

DATUM

Rudná u Prahy

MÍSTO

PODPIS