



www.ci2.co.cz

2019

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol

STANDARD

Location-based

METODA

Výzkumný Ústav Železniční, a. s.

ORGANIZACE

27257258

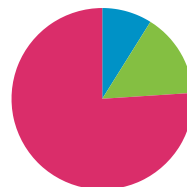
IČO

Uhlíková stopa společnosti

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

		Market-based emise (t CO _{2e})	Location-based emise (t CO _{2e})	Podíl (%)
SCOPE 1	Přímé emise skleníkových plynů	437,10	437,10	8,9 %
SCOPE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	855,20	739,20	15,1 %
SCOPE 3	Další nepřímé emise skleníkových plynů	3 731,60	3 731,60	76,0 %



INDIKÁTORY

7,59 t CO_{2e}

S1-S3 / MIL. KČ

42,18 t CO_{2e}

S1-S3 / FTE

-

S1-S3 / PRODUKT

4 907,9 t CO_{2e}

CELKEM (S1-S3)

1,82 t CO_{2e}

S1+S2 / MIL. KČ

10,11 t CO_{2e}

S1+S2 / FTE

-

S1+S2 / PRODUKT

1 176,3 t CO_{2e}

CELKEM (S1+S2)

18. 12. 2020

DATUM

Rudná u Prahy

MÍSTO

PODPIS