



www.ci2.co.cz

2023

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol

STANDARD

Market-based

METODA

ŽDB DRÁTOVNA a.s.

ORGANIZACE

29400066

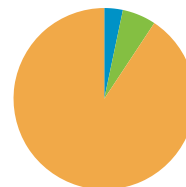
IČO

Výpočet uhlíkové stopy společnosti

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

		Market-based emise (t CO _{2e})	Location-based emise (t CO _{2e})	Podíl (%)
SCOPE 1	Přímé emise skleníkových plynů	11 111,25	11 111,25	3,3 %
SCOPE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	19 999,45	29 070,89	6,0 %
SCOPE 3	Další nepřímé emise skleníkových plynů	303 357,50	303 357,50	90,7 %



INDIKÁTORY

91,71 t CO_{2e}

S1-S3 / MIL. KČ

393,03 t CO_{2e}

S1-S3 / FTE

3,10 t CO_{2e}

S1-S3 / T

334 468,2 t CO_{2e}

CELKEM (S1-S3)

8,53 t CO_{2e}

S1+S2 / MIL. KČ

36,56 t CO_{2e}

S1+S2 / FTE

0,29 t CO_{2e}

S1+S2 / T

31 110,7 t CO_{2e}

CELKEM (S1+S2)

23. 4. 2024

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS