



www.ci2.co.cz

2023

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol

STANDARD

Location-based

METODA

Pražská plynárenská, a.s.

ORGANIZACE

60193492

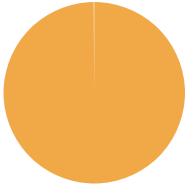
IČO

Výpočet uhlíkové stopy 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 | 1 572,85 | 1 572,85 | 0,0 % |
| SCOPE 2 Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií | 1 548,39 | 1 390,64 | 0,0 % |
| SCOPE 3 Další nepřímé emise skleníkových plynů | 3 353 084,69 | 3 353 084,69 | 99,9 % |



INDIKÁTORY

| | | | |
|---|---|----------------------|---|
| 119,13 t CO ₂ e S1-S3 / MIL. KČ | 6 891,27 t CO ₂ e S1-S3 / FTE | - S1-S3 / PRODUKT | 3 356 048,2 t CO ₂ e CELKEM (S1-S3) |
| 0,11 t CO ₂ e S1+S2 / MIL. KČ | 6,09 t CO ₂ e S1+S2 / FTE | - S1+S2 / PRODUKT | 2 963,5 t CO ₂ e CELKEM (S1+S2) |

18. 12. 2024

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS