



www.ci2.co.cz

2022

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol

STANDARD

Market-based

METODA

SEKO Aerospace, a.s.

ORGANIZACE

25446592

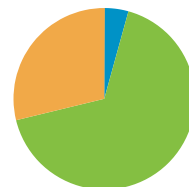
IČO

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	154,07	154,07	4,3 %
SCOPE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	2 419,56	3 013,16	66,9 %
SCOPE 3	Další nepřímé emise skleníkových plynů	1 043,94	1 043,94	28,9 %



INDIKÁTORY

5,29 t CO₂e

S1-S3 / MIL. KČ

9,70 t CO₂e

S1-S3 / FTE

-

S1-S3 / PRODUKT

3 617,6 t CO₂e

CELKEM (S1-S3)

3,76 t CO₂e

S1+S2 / MIL. KČ

6,90 t CO₂e

S1+S2 / FTE

-

S1+S2 / PRODUKT

2 573,6 t CO₂e

CELKEM (S1+S2)

23. 5. 2023

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS