



www.ci2.co.cz

2022

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

ISO 14064:2018

STANDARD

Market-based

METODA

GEM Bohemia s. r. o.

ORGANIZACE

26127989

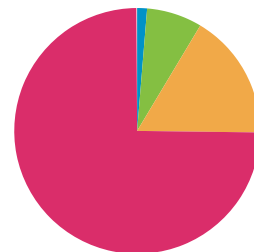
IČO

Výpočet uhlíkové stopy společnosti

PRODUKT/OBLAST

VÝSLEDKY

KATEGORIE		Market-based emise (t CO _{2e})	Location-based emise (t CO _{2e})	Podíl (%)
KATEGORIE 1	Přímé emise skleníkových plynů	117,76	117,76	1,3 %
KATEGORIE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupované energie	644,74	889,98	7,3 %
KATEGORIE 3	Nepřímé emise skleníkových plynů související s dopravou	1 474,07	1 474,07	16,6 %
KATEGORIE 4	Nepřímé emise skleníkových plynů související s produkty a službami využívanými firmou	6 617,35	6 617,35	74,7 %
KATEGORIE 5	Nepřímé emise skleníkových plynů související s využitím produktů firmy	0,00	0,00	0,0 %
KATEGORIE 6	Nepřímé emise skleníkových plynů z jiných zdrojů	0,00	0,00	0,0 %



INDIKÁTORY

24,72 t CO_{2e}

K1-K6 / MIL. KČ

109,31 t CO_{2e}

K1-K6 / FTE

0,00 t CO_{2e}

K1-K6 / KS

8 853,9 t CO_{2e}

CELKEM (K1-K6)

2,13 t CO_{2e}

K1+K2 / MIL. KČ

9,41 t CO_{2e}

K1+K2 / FTE

0,00 t CO_{2e}

K1+K2 / KS

762,5 t CO_{2e}

CELKEM (K1+K2)

5. 5. 2023

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS