



www.ci2.co.cz

2023

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

ISO 14064:2018

STANDARD

Location-based

METODA

ASES Group, s.r.o.

ORGANIZACE

07614870

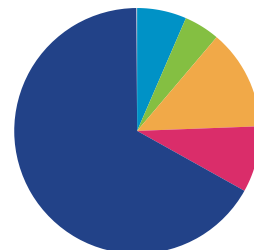
IČO

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	70,19	70,19	6,5 %
KATEGORIE 2	Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupované energie	53,66	50,74	4,7 %
KATEGORIE 3	Nepřímé emise skleníkových plynů související s dopravou	143,17	143,17	13,2 %
KATEGORIE 4	Nepřímé emise skleníkových plynů související s produkty a službami využívanými firmou	94,47	94,40	8,7 %
KATEGORIE 5	Nepřímé emise skleníkových plynů související s využitím produktů firmy	722,15	722,15	66,8 %
KATEGORIE 6	Nepřímé emise skleníkových plynů z jiných zdrojů	0,00	0,00	0,0 %



INDIKÁTORY

3,68 t CO_{2e}

K1-K6 / MIL. KČ

54,03 t CO_{2e}

K1-K6 / FTE

0,13 t CO_{2e}

K1-K6 / PRODUKT

1 080,7 t CO_{2e}

CELKEM (K1-K6)

0,41 t CO_{2e}

K1+K2 / MIL. KČ

6,05 t CO_{2e}

K1+K2 / FTE

0,01 t CO_{2e}

K1+K2 / PRODUKT

120,9 t CO_{2e}

CELKEM (K1+K2)

12. 2. 2024

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS