



www.ci2.co.cz

2023

ROK VÝPOČTU



UHLÍKOVÁ STOPA

Stanovená dle mezinárodního standardu

GHG Protocol

STANDARD

Location-based

METODA

AL INVEST Břidličná, a. s.

ORGANIZACE

27376184

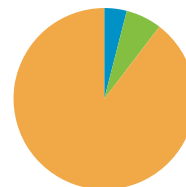
IČO

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	18 939,71	18 939,71	4,0 %
SCOPE 2 Nepřímé emise skleníkových plynů z nakupovaných energií	19 853,15	30 775,39	6,4 %
SCOPE 3 Další nepřímé emise skleníkových plynů	428 429,54	428 429,54	89,6 %



INDIKÁTORY

126,46 t CO_{2e}

S1-S3 / MIL. KČ

695,99 t CO_{2e}

S1-S3 / FTE

12,18 t CO_{2e}

S1-S3 / PRODUKT

478 144,6 t CO_{2e}

CELKEM (S1-S3)

13,15 t CO_{2e}

S1+S2 / MIL. KČ

72,37 t CO_{2e}

S1+S2 / FTE

1,27 t CO_{2e}

S1+S2 / PRODUKT

49 715,1 t CO_{2e}

CELKEM (S1+S2)

26. 2. 2024

DATUM

v Praze

MÍSTO

PODPIS