

Protocol

Carbon Footprint Calculation

GELPO s.r.o.

Company

year **2024**

produces carbon footprint of

4.36K t CO₂e

The calculation of the carbon footprint includes the following GHG scopes (1 2 3) and was performed in accordance with the GHG Protocol.

GHG Scope	tCO ₂ e
1	68.91
2	233.39
3	4,055.06

10/6/2025 12:24:16 PM in Prague

Date and place



Jan Zvěřina, Director
GreenOmeter

Protokol

Výpočtu uhlíkové stopy

GELPO s.r.o.

Společnost

v roce **2024**

Vytvořila uhlíkovou stopu

4.36K t CO₂e

Výpočet uhlíkové stopy zahrnuje následující GHG Scopy (1 2 3) a byl proveden v souladu s GHG Protokolem.

GHG Scope	tCO ₂ e
1	68.91
2	233.39
3	4,055.06

10/6/2025 12:24:16 PM v Praze

Datum a místo



Jan Zvěřina, jednatel
GreenOmeter

Protokol

Výpočtu uhlíkovej stopy

GELPO s.r.o.

Spoločnosť

v roku **2024**

Vytvorila uhlíkovú stopu

4.36K t CO₂e

Výpočet uhlíkovej stopy zahŕňa nasledujúce GHG Scopy (1 2 3) a bol
proveden v souladu s GHG Protokolem.

GHG Scope	tCO ₂ e
1	68.91
2	233.39
3	4,055.06

10/6/2025 12:24:16 PM v Prahe

Dátum a miesto



Jan Zvěřina, konateľ
GreenOmeter

Protokoll

Karbonlábnyom kiszámítása

GELPO s.r.o.

Cég

év

2024

ekkora a karbonlábnyoma

4.36K t CO₂e

A szénlábnyom számítása az alábbi ÜHG szempontokat tartalmazza (1 2 3), és a GHG Protokollnak megfelelően készült.

Ühg	tCO ₂ e
1	68.91
2	233.39
3	4,055.06

10/6/2025 12:24:16 PM Prága

Dátum és helyszín



Jan Zvěřina, Igaygató
Green0meter

Протокол

за изчислен въглероден отпечатък

GELPO s.r.o.

Компания
година **2024**
въглероден отпечатък
4.36K т CO_{2e}

Изчисляването на въглеродния отпечатък включва следните обхвати на ПГ (1 2 3) и е извършено в съответствие с Протокола за ПГ.

Обхват на ПГ	тCO _{2e}
1	68.91
2	233.39
3	4,055.06

10/6/2025 12:24:16 PM в Прага

Дата и място



Jan Zvěřina, директор
GreenOmeter