



Katowice, dn. 23.03. 2024r.

Szanowni Państwo

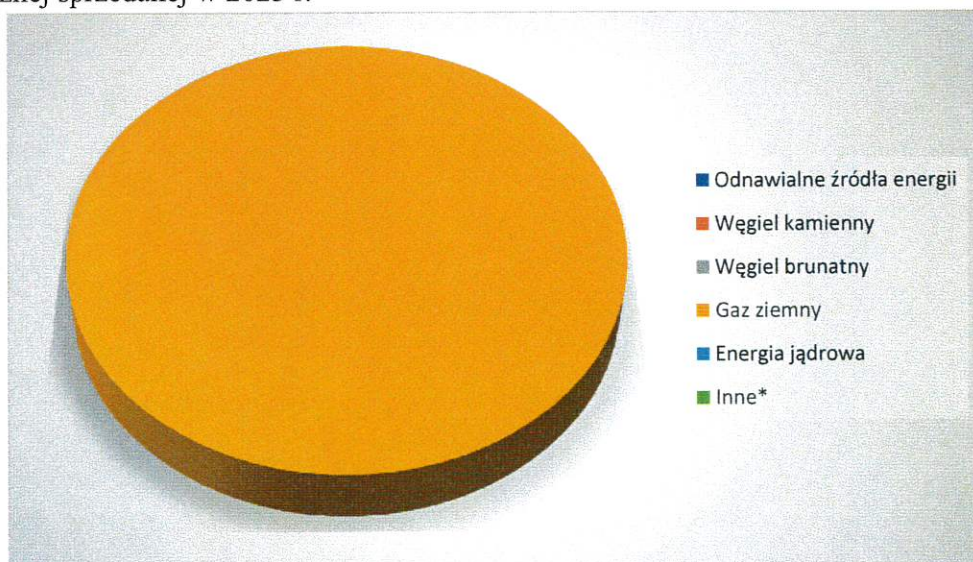
Zapewniając Państwu dostęp do kompleksowych informacji dotyczących sprzedaży energii elektrycznej, oraz spełniając obowiązki wynikające z Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r., sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U z 2020 r. poz. 2026) przesyłamy poniższe informacje.

Jednocześnie pragniemy poinformować, że wszelkie istotne informacje dotyczące naszej działalności są na bieżąco komunikowane na stronie internetowej www.ebioterm.pl

- Informację o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez BIO TERM Sp. z o.o. w roku 2023

Lp.	Grupa Wytwórcza	udział %
1.	Odnawialne źródła energii	0%
2.	Węgiel kamienny	0%
3.	Węgiel brunatny	0%
4.	Gaz ziemny	100%
5.	Energia jądrowa	0%
6.	Inne*	0%
Razem		100,00%

- Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2023 r.



- Wpływ wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej, sprzedanej w źródle zlokalizowanym w Świebodzicach przy ul. Mieszka I 13 w 2023 roku

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko	Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂ [Mg/MWh]	SO ₂ [Mg/MWh]	NO _x [Mg/MWh]	Pyły [Mg/MWh]	Odpady radio-aktywne [Mg/MWh]
Siedziba spółki BIO TERM Sp. z o.o.	1	Węgiel kamienny	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000
	2	Węgiel brunatny	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000
	3	Gaz ziemny	0,3180029	0,0000000	0,0005760	0,0000000	0,0000000
		Razem	0,3180029	0,0000000	0,0005760	0,0000000	0,0000000

Prokurent Samoistny

Mateusz Polański