



Informacje o strukturze paliw pierwotnych zużywanych do wytworzenia ciepła oraz wpływie tego ciepła na środowisko w 2022 roku.

Struktura paliw pierwotnych zużytych do wytworzenia ciepła

Rodzaj paliwa	Udział w całkowitej energii chemicznej paliwa w [%]
Gaz ziemny GZ-50	100 %

Wpływ wytwarzania ciepła na środowisko

Zanieczyszczenie	Ilość [Mg/rok]	Ilość odniesiona do produkcji [kg/GJ]
SO ₂	0,232	0,002
Nox	8,450	0,086
CO	0,783	0,008
CO ₂	5 697,099	57,949
pył ze sp.	0,042	0,000