

Struktura paliw pierwotnych zużywanych w okresie 15.09.2021-15.05.2022

	Udział %					
	Węgiel kamienny	Gaz ziemny - metan	Propan	Mazut i olej opałowy	Odpady komunalne	
Solec	99,6%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Szubin	36,2%	63,8%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Nakło	44,7%	55,3%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Koronowo	97,6%	0,0%	2,4%	0,0%	0,0%	100,0%
Bydgoszcz	85,3%	0,2%	0,0%	0,3%	14,2%	100,0%

1. W podziale na miasta, nie systemy ciepłownicze

a) Koronowo = ciepłownia Koronowo + kotłownia Stopka

b) Solec = ciepłownia Solec + kotłownia ul. Toruńska

c) Bydgoszcz = sieć G.1.1. + Osowa Góra + kotłownie lokalne

Struktura paliw pierwotnych zużywanych w okresie 15.09.2021-15.05.2022

	Udział %					
	Węgiel kamienny	Gaz ziemny - metan	Propan	Mazut i olej opałowy	Odpady komunalne	
Solec ciepłownia	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Solec kotłownia ul. Toruńska	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Szubin ciepłownia	36,2%	63,8%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Nakło ciepłownia	44,7%	55,3%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Koronowo ciepłownia	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Stopka kotłownia gazowa	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Bydgoszcz sieć G.1.1.	85,3%	0,0%	0,0%	0,3%	14,4%	100,0%
Osowa Góra ciepłownia	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Bydgoszcz kotłownie lokalne	0,0%	98,4%	0,0%	1,6%	0,0%	100,0%

1. W podziale na poszczególne systemy ciepłownicze oraz kotłownie lokalne

Struktura paliw pierwotnych zużywanych w roku 2022

	Udział %						
	Węgiel kamienny	Gaz ziemny - Metan	Propan	Mazut i olej opałowy	Odpady komunalne	Biomasa	
Solec	97,3%	2,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Szubin	36,7%	63,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Nakło	38,1%	61,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	100,0%
Koronowo	96,3%	1,6%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Bydgoszcz	82,9%	0,2%	0,0%	0,3%	16,6%	0,0%	100,0%

1. W podziale na miasta, nie systemy ciepłownicze

a) Koronowo = ciepłownia Koronowo + kotłownia Stopka

b) Solec = ciepłownia Solec + kotłownia ul. Toruńska

c) Bydgoszcz = sieć G.1.1. + Osowa Góra + kotłownie lokalne

Struktura paliw pierwotnych zużywanych w roku 2022

	Udział %						
	Węgiel kamienny	Gaz ziemny - Metan	Propan	Mazut i olej opałowy	Odpady komunalne	Biomasa	
Solec ciepłownia	97,7%	2,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Solec kotłownia ul. Toruńska	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Szubin ciepłownia	36,7%	63,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Nakło ciepłownia	38,1%	61,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	100,0%
Koronowo ciepłownia	98,4%	1,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Stopka kotłownia gazowa	0,0%	0,0%	100,0 %	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Bydgoszcz sieć G.1.1.	82,8%	0,0%	0,0%	0,3%	16,9%	0,0%	100,0%
Osowa Góra ciepłownia	98,7%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Bydgoszcz kotłownie lokalne	0,0%	97,4%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	100,0%

1. W podziale na poszczególne systemy ciepłownicze oraz kotłownie lokalne