

Dane sporządzone na podstawie:

art. 7b ust. 5 pkt 2

ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne

(Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.)

Procentowe udziały energii z odnawialnych źródeł energii, z podaniem rodzaju odnawialnego źródła energii, ciepła odpadowego i ciepła pochodzącego z kogeneracji w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym:

**50,75 %**

Wartości współczynnika nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej obliczonego na podstawie przepisów wydanych na podstawie art. 29 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. z 2021 r. poz. 2166, z późn. zm.)

**Wp,c = 0,911**

Suma końcowego zużycia energii cieplnej brutto, o której mowa w art. 2 pkt 16 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2023 r. poz. 1436, z późn. zm.), wytworzonej przez wszystkich wytwórców ciepła w systemie ciepłowniczym [GJ] wraz z ilością oraz udziałem ciepła wytworzonego z odnawialnych źródeł energii i ciepła odpadowego:

**378156 GJ**

Opracował: *mgr inż. Edyta Woźniak*  
Specjalista ds. ochrony środowiska  
*[Podpis]*  
**KIEROWNIK**  
**Wydziału Produkcji Ciepła**  
*mgr inż. Łukasz Świnoga*

Zatwierdził:  
**PREZES ZARZĄDU**  
Dyrektor Naczelny  
*[Podpis]*  
**Jan Woźniak**