

Wskaźnik nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej, oznaczony symbolem „ $W_{p,c}$ ” dla sieci ciepłowniczej, bez względu na ilość i rodzaj źródeł ciepła oraz technologii wykorzystywanych do wytwarzania i dostarczania ciepła do odbiorcy końcowego obliczono na podstawie danych za 2023r.

Wskaźnik ten obliczono zgodnie z Załącznikiem nr 4 punkt 1.3. do Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 5 października 2017r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobu sporządzania audytu efektywności energetycznej oraz metod obliczania oszczędności energii.

Sieć zasilana ze źródła	Wskaźnik $W_{p,c}$
Kotłownia przy ulicy Ciepłowniczej 2	1,69
Kotłownia Piłsudskiego 7 *	1,75
Kotłownia Różana 2A	1,40
Kotłownia przy ulicy Rehabilitacyjnej 3A	1,67
Kotłownia Andersa 1A *	1,42
Kotłownia Plac Zwycięstwa 9 **	1,48

\* zewnętrzna instalacja odbiorcza będąca własnością odbiorcy

\*\* brak sieci ciepłowniczej

**MISTRZ**  
Działu Energetycznego  
*Grochowski Rafał*  
mgr inż. Rafał Grochowski

**PREZES ZARZĄDU**  
*Kryczka*  
mgr inż. Krzysztof Kryczka

**DYREKTOR**  
ds. Ciepłownictwa  
*Kowalski*  
mgr inż. Michał Kowalski