



**Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej,  
Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.**  
**ul. Harcerska 16; 63-000 Środa Wlkp.**  
tel.: 61 285-35-18 www.wodociagi-sroda.pl  
e-mail: sekretariat@mpecwik.pl

Dotyczy roku 2024

**Sprawozdanie z działań w roku 2024 mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego do wglądu publicznego:**

Zgodnie z obowiązkiem określonym w art. 7b ust. 5 pkt. 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (tj. Dz.U. 2024 poz. 266) oraz rozporządzeniem wykonawczym wydanym na podstawie art. 7b. ust. 5 ww. ustawy – rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 listopada 2023 r. w sprawie wzoru sprawozdania z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego (Dz.U. 2023 r. poz. 2554), w załączeniu przedkładamy niezbędne informacje do wglądu publicznego.

| III. Szczegółowe informacje z działań mających na celu osiągnięcie efektywnego energetycznie systemu ciepłowniczego   |        |
|---|--------|
| 1. Procentowy udział energii z odnawialnych źródeł energii, z podaniem rodzaju odnawialnego źródła energii, w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym   | 0 %    |
| 2. Procentowy udział ciepła odpadowego w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym  | 0 %    |
| 3. Procentowy udział ciepła pochodzącego z kogeneracji w łącznej ilości ciepła dostarczonego do systemu ciepłowniczego w poprzednim roku kalendarzowym  | 100 %  |
| 4. 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.)                               | 1,040  |
| 5. 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] | 94 528 |

PREZES  
Bartosz Bałazyk

MPECWiK Środa Wlkp.

28 stycznia 2025r.