

**Wskaźniki nakładu nieodnawialnej energii pierwotnej  $W_P$  za 2024 r.**

**dla źródeł ciepła współpracujących z sieciami ciepłowniczymi**

**1. Zespół źródeł ciepła:**

- ✓ BGP Polkowice, należący do KGHM Polska Miedź S.A.,
- ✓ Elektrociepłownia EC-1 Lubin i Elektrociepłownia EC-2 Polkowice, należące do „Energetyka” sp. z o.o.,

współpracujący z następującymi sieciami ciepłowniczymi:

- ❖ sieci ciepłownicze: sieć nr 8 i sieć nr 11, należące do WPEC w Legnicy S.A.,
- ❖ sieć zlokalizowana na terenie miasta Polkowice, należąca do PGM Sp. z o. o. w Polkowicach,
- ❖ sieci ciepłowniczych zasilanych z Elektrociepłowni EC-1 Lubin i Elektrociepłowni EC-2 Polkowice, należących do „Energetyka” sp. z o.o.,
- ❖ sieć zlokalizowana w Lubinie, należąca do Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej TERMAL S.A.,

$$W_P = 0,90$$

**2. Zespół źródeł ciepła:**

- ✓ źródła ciepła, należące do KGHM Polska Miedź S.A.
  - ✓ Ciepłownia Głogów, należąca do „Energetyka” sp. z o.o.,
- współpracujący z siecią ciepłowniczą nr 4, należąca do WPEC w Legnicy S.A.

$$W_P = 0,43$$

*Wskaźniki zostały wyznaczone w oparciu o dane własne oraz pozyskane od KGHM Polska Miedź S.A.*

*Wskaźniki obliczono zgodnie z Załącznikiem nr 4 punkt 1.2 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 5 października 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobu sporządzania audytu efektywności energetycznej oraz metod obliczania oszczędności energii.*

**KIEROWNIK**  
Działu Kontroli Produkcji Taryfowania  
*Stanisław Urbaniak*  
Stanisław Urbaniak