



W związku z wejściem w życie Ustawy z dnia 12 września 2025 r. o bonie ciepłowniczym oraz o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia wysokości cen energii elektrycznej (Dz.U. z 2025 r. poz. 1302), zwanej dalej „Ustawą”, działając na podstawie art. 3 ust. 10 pkt 2 Ustawy, informujemy o wysokości jednoskładnikowych cen ciepła netto stosowanych przez Spółkę na dzień 31 maja 2026 r. w poszczególnych grupach taryfowych:

Jednoskładnikowe ceny ciepła netto na dzień 31.05.2026

SEC F Sp. z o.o.

| Lp. | Grupa taryfowa | Jednoskładnikowa cena ciepła zł/GJ |
|------------|-----------------------|---|
| 1. | B | 191,67 |
| 2. | G | 227,38 |
| 3. | G1 | 190,31 |
| 4. | SK-K1 | 202,36 |
| 5. | SK-K2 | 101,47 |
| 6. | Z.3., Z.3.L | 179,36 |
| 7. | Z.4., Z.4.L | 176,40 |
| 8. | Z.5., Z.5.L | 183,31 |
| 9. | Z.6., Z.6.L | 185,74 |

Podział odbiorców na grupy taryfowe

| Lp. | Symbol grupy taryfowej | Opis (charakterystyka) grupy taryfowej |
|-----|------------------------|---|
| 1. | B | Odbiorcy zasilani bezpośrednio z kotłowni zlokalizowanej w Szczecinie przy ulicy Abrahama 12, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego. |
| 2. | G | Odbiorcy zasilani bezpośrednio z kotłowni lokalnych zlokalizowanych w Szczecinie przy ulicach: Bieszczadzkiej 14D, Borowej 18, Ks. Dąbrówki 36, Kurpiów 12, Maklerskiej 1, Marmurowej 7, Mickiewicza 124, Nad Odrą 20, Stołczyńskiej 60, Stołczyńskiej 134, Światowida 95, opalanych gazem, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego. |
| 3. | G1 | Odbiorcy zasilani bezpośrednio z kotłowni lokalnych zlokalizowanych w Szczecinie przy ulicach: Przyszłości 27A, Uczniowskiej 1D, opalanych gazem, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego. |
| 4. | SK-K1 | Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni lokalnych zlokalizowanych w Strzelcach Krajeńskich przy ul. Gorzowskiej 25, ul. Saperów 4, ul. Chrobrego 20, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego. |
| 5. | SK-K2 | Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni lokalnych zlokalizowanych w Strzelcach Krajeńskich przy Al. Wolności 18, Al. Piastów 13, ul. PCK 24; w miejscowości Bobrówko: Ośrodek Zdrowia ul. Leśna 5, Osiedle przy ul. Choszczańskiej, wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego. |
| 6. | Z.3 | Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest odbiorca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW) |
| 7. | Z.4 | Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest odbiorca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00301-0,004 MW (3,01-4,00 kW) |
| 8. | Z.5 | Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest odbiorca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00401-0,005 MW (4,01-5,00 kW) |
| 9. | Z.6 | Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest odbiorca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW) |
| 10. | Z.3.L | Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę. Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest sprzedawca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW) |

| Lp. | Symbol grupy taryfowej | Opis (charakterystyka) grupy taryfowej |
|-----|------------------------|---|
| 11. | Z.4.L | <p>Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.</p> <p>Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest sprzedawca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok.</p> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00301-0,004 MW (3,01-4,00 kW)</p> |
| 12. | Z.5.L | <p>Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.</p> <p>Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest sprzedawca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok.</p> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00401-0,005 MW (4,01-5,00 kW)</p> |
| 13. | Z.6.L | <p>Odbiorcy Miejskiego Systemu Ciepłowniczego zasilanego ze źródeł PGE Energia Ciepła S.A. (EC I Szczecin i EC II Pomorzany), źródła ZUO, źródła New Cogen Sp. z o.o. oraz źródeł własnych SEC Sp. z o.o. (CR Marlicza, CR Dąbska, ECR Sąsiedzka, CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.</p> <p>Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, których właścicielem jest sprzedawca, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok.</p> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW)</p> |