



**Cennik i stawki opłat za energię ciepłą obowiązujące od 01.04.2025 r.**

**SEC K Sp. z o.o.**

| Lp. | Wyszczególnienie  | Jednostka miary   | Ceny i stawki opłat netto dla grupy Z.1, Z.3, Z.4, Z.5, Z.6, Z.3.L, Z.4.L, Z.5.L, Z.6.L, Z.7 | Ceny i stawki opłat netto dla grupy Q | Ceny i stawki opłat netto dla grupy V |
|-----|---|-------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 1.  | Cena za zamówioną moc ciepłą  | zł/MW/m-c         | 19 929,42  | 24 779,27                             | 17 332,27                             |
| 2.  | Cena ciepła   | zł/GJ             | 84,03  | 159,30                                | 109,19                                |
| 3.  | Cena nośnika ciepła   | zł/m <sup>3</sup> | 36,50  |                                       |                                       |
| 4.  | Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe  | zł/MW/m-c         | 5 533,32   |                                       |                                       |
| 5.  | Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe  | zł/GJ             | 23,66  |                                       |                                       |
| 6.  | Stawka opłaty za obsługę odbiorców Z.1.   | zł/MW/m-c         | 13 094,98  |                                       |                                       |
|     |   | zł/kW/m-c         | 13,09  |                                       |                                       |
| 7.  | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW) – grupa taryfowa Z.3.              | zł/MW/m-c         | 4 375,34   |                                       |                                       |
|     |   | zł/kW/m-c         | 4,38   |                                       |                                       |
| 8.  | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00301-0,004 MW (3,01-4,00 kW) – grupa taryfowa Z.4. | zł/MW/m-c         | 3 062,74   |                                       |                                       |
|     |   | zł/kW/m-c         | 3,06   |                                       |                                       |
| 9.  | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00401-0,005 MW (4,01-5,00 kW) – grupa taryfowa Z.5. | zł/MW/m-c         | 2 333,51   |                                       |                                       |
|     |   | zł/kW/m-c         | 2,33   |                                       |                                       |
| 10. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW) – grupa taryfowa Z.6.            | zł/MW/m-c         | 1 560,54   |                                       |                                       |
|     |   | zł/kW/m-c         | 1,56   |                                       |                                       |

|     |  |           |          |  |  |
|-----|--|-----------|----------|--|--|
| 11. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców – grupa taryfowa Z.7. | zł/MW/m-c | 8 864,00 |  |  |
|     |  | zł/kW/m-c | 8,86     |  |  |

Do cen netto zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

|     |  |           |          |
|-----|--|-----------|----------|
| 12. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW) – grupa Z.3.L                   | zł/MW/m-c | 9 935,56 |
|     |  | zł/kW/m-c | 9,94     |
| 13. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00301 do 0,004 MW (3,01 – 4,00 kW) – grupa Z.4.L | zł/MW/m-c | 7 226,67 |
|     |  | zł/kW/m-c | 7,23     |
| 14. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00401 do 0,005 MW (4,01 – 5,00 kW) – grupa Z.5.L | zł/MW/m-c | 5 663,33 |
|     |  | zł/kW/m-c | 5,66     |
| 15. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW) – grupa Z.6.L                 | zł/MW/m-c | 4 337,78 |
|     |  | zł/kW/m-c | 4,34     |

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

| Symbol grupy taryfowej | Opis (charakterystyka) grupy taryfowej   |
|------------------------|--|
| Z.1                    | 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 i CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.<br>Miejscem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok.   |
| 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.<br>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.<br>Odbiorcy o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW)              |
| 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.<br>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.<br>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00301-0,004 MW (3,01-4,00 kW) |

| Symbol grupy taryfowej | Opis (charakterystyka) grupy taryfowej  |
|------------------------|---|
| Z.5                    | <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>Miejsmem 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.</p> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00401-0,005 MW (4,01-5,00 kW)</p>   |
| Z.6                    | <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>Miejsmem 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.</p> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW)</p>              |
| Z.3.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>Miejsmem 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 do 0,003 MW (3,00 kW)</p>              |
| 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>Miejsmem 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> |
| 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>Miejsmem 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> |
| 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>Miejsmem 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>            |
| Z.7                    | <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 i CR Policka) poprzez sieć ciepłowniczą stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę.</p> <p>Miejsmem dostarczania ciepła są budynki wielolokalowe, w których znajdują się indywidualne układy pomiarowe zainstalowane w lokalu odbiorcy, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok.</p>   |
| Q                      | <p>Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni zlokalizowanych przy ul. Wejherowskiej 52, 53 i 54 w Szczecinie, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.</p>   |

| <b>Symbol grupy taryfowej</b> | <b>Opis (charakterystyka) grupy taryfowej</b>  |
|-------------------------------|--|
| V                             | Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni zlokalizowanej przy ul. Przestrzennej 11 w Szczecinie, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego. |