



Ceny i stawki opłat obowiązujące od 01.08.2024 r.

SEC F Sp. z o.o.

| Grupa taryfowa | Cena netto za moc zamówioną zł/MW/m-c | Cena netto ciepła zł/GJ | Cena netto nośnika ciepła zł/m ³ | Staća stawka netto opłaty za usługi przesyłowe zł/MW/m-c | Zmienna stawka netto opłaty za usługi przesyłowe zł/GJ |
|--------------------|---------------------------------------|-------------------------|---|--|--|
| B | 25 961,60 | 120,89 | | | |
| G | 22 769,25 | 144,73 | | | |
| G1 | 18 468,97 | 148,28 | | | |
| P | 20 568,31 | 126,81 | 13,05 | 1 731,15 | 15,10 |
| SK-K1 | 18 547,72 | 145,66 | | | |
| SK-K2 | 24 754,65 | 86,88 | | | |
| Z.3, Z.4, Z.5, Z.6 | 17 200,09 | 75,37 | 36,37 | 5 533,32 | 23,66 |

| | | | |
|----|---|-----------|----------|
| 1. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW) – grupa Z.3. | zł/MW/m-c | 4 375,34 |
| | | zł/kW/m-c | 4,38 |
| 2. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00301 do 0,004 MW (3,01 – 4,00 kW) – grupa Z.4. | zł/MW/m-c | 3 062,74 |
| | | zł/kW/m-c | 3,06 |
| 3. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00401 do 0,005 MW (4,01 – 5,00 kW) – grupa Z.5. | zł/MW/m-c | 2 333,51 |
| | | zł/kW/m-c | 2,33 |
| 4. | Stawka opłaty za obsługę odbiorców o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW) – grupa Z.6. | zł/MW/m-c | 1 560,54 |
| | | zł/kW/m-c | 1,56 |

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

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, Dębogórskiej 36, 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. | P | Odbiorcy zasilani z kotłowni zlokalizowanych w Szczecinie przy ulicach: Maciejkowej 11, Maciejkowej 15, opalanych gazem, poprzez sieć ciepłowniczą niskich parametrów, stanowiącą własność sprzedawcy i eksploatowaną przez sprzedawcę. |
| 5. | 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. |
| 6. | 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. |
| 7. | 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 i 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, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW) |
| 8. | 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 i 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, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00301-0,004 MW (3,01-4,00 kW) |
| 9. | 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 i 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, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00401-0,005 MW (4,01-5,00 kW) |
| 10. | 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 i 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, a dostawa ciepła odbywa się przez cały rok. Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW) |