



W związku z wejściem w życie Ustawy z dnia 23 maja 2024 r. o bonie energetycznym oraz o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia cen energii elektrycznej, gazu ziemnego i ciepła systemowego (Dz.U. z 2024 r. poz. 859) przedłużającej do dnia 30 czerwca 2025 r. mechanizmy ochronne przewidziane w Ustawie o szczególnych rozwiązaniach w zakresie niektórych źródeł ciepła w związku z sytuacją na rynku paliw z dnia 15 września 2022 r. (Dz.U. z 2024 r. poz. 1509), zwanej dalej Ustawą, informujemy o stosowaniu w okresie od dnia 1 lipca 2024 r. do dnia 30 czerwca 2025 r. w rozliczeniach z odbiorcami w poszczególnych grupach taryfowych następujących cen i stawek opłat:

Ceny i stawki opłat stosowane od 01.02.2025 r.

SEC H 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	Stała stawka netto opłaty za usługi przesyłowe zł/MW/m-c	Zmienna stawka netto opłaty za usługi przesyłowe zł/GJ
L ⁽¹⁾	9 729,18	83,78			
S ⁽¹⁾	8 953,21	96,05			
T ⁽¹⁾	28 663,01	79,09			
U ⁽¹⁾	20 900,86	81,38			
MB-K1 ⁽¹⁾	6 007,03	107,46			
BR-K1 ⁽¹⁾	16 892,08	111,62			
PZ-K1 ⁽¹⁾	8 197,59	115,79			
ŁB-K1 ⁽¹⁾	16 368,02	74,65			
DB-K1 ⁽¹⁾	17 730,07	97,62			
Z.3, Z.4, Z.5, Z.6 ⁽¹⁾	19 525,36	81,64	29,93	5 533,32	23,66

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

Rodzaj rozliczenia wynikający z art. 3b ust. 3 Ustawy:

(1) Średnia cena wytwarzania ciepła z rekompensatą, o której mowa w art. 3 ust. 3 pkt. 2 Ustawy

1.	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
2.	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
3.	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
4.	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

Podział odbiorców na grupy taryfowe

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Opis (charakterystyka) grupy taryfowej
1.	L	Odbiorcy zasilani bezpośrednio z kotłowni zlokalizowanych w Szczecinie przy ulicach: Kalinowej 37, Kalinowej 39, Maciejkowej 27, Maciejkowej 29, Maciejkowej 31, Limby 30 opalanych gazem, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
2.	S	Odbiorcy zasilani bezpośrednio z kotłowni w Międzyzdrojach przy ulicy Tysiąclecia Państwa Polskiego 6 opalanej gazem, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
3.	T	Odbiorcy zasilani bezpośrednio z kotłowni zlokalizowanej w Warzemicach przy ulicy Sympatycznej 1 opalanej gazem, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
4.	U	Odbiorcy zasilani bezpośrednio z kotłowni zlokalizowanej w Szczecinie przy ulicy Łukasińskiego 43 opalanej gazem, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
5.	MB-K1	Odbiorcy zasilani z kotłowni lokalnych zlokalizowanych w Myśliborzu przy ul. 1 Maja 19, 21, Armii Polskiej 14, Marcinkowskiego 6/8, 10 i w Golenicach 25, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
6.	BR-K1	Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni lokalnej zlokalizowanej w Barlinku przy ul. Strzeleckiej 25, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
7.	PZ-K1	Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni zlokalizowanych w Połczynie-Zdroju przy ul. Parkowej 4, w Redle 60 i Redle 12, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
8.	ŁB-K1	Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni lokalnych zlokalizowanej w Łobzie przy ul. Niepodległości 66, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
9.	DB-K1	Odbiorcy końcowi zasilani z kotłowni lokalnej zlokalizowanej w Dębnie przy ul. Chojeńskiej 35, rozliczani wg stawek opłat, o których mowa w § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego.
10.	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.

Lp.	Symbol grupy taryfowej	Opis (charakterystyka) grupy taryfowej
		<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> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej do 0,003 MW (3,00 kW)</p>
11.	Z.4	<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> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00301-0,004 MW (3,01-4,00 kW)</p>
12.	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 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> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00401-0,005 MW (4,01-5,00 kW)</p>
13.	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 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> <p>Odbiorcy o mocy zamówionej od 0,00501 MW (5,01 kW)</p>