



**Cennik i stawki opłat za energię ciepłą obowiązujące od 01.01.2020 r.**

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

<b>Symbol grupy taryfowej</b>	<b>Opis (charakterystyka) grupy taryfowej</b>
Z.7	Odbiorcy zasilani z kotłowni zlokalizowanej przy ul. Polickiej zasilani 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.

<b>Lp.</b>	<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Jednostka miary</b>	<b>Ceny i stawki opłat netto dla grupy Z7</b>
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą	zł/MW/m-c	12 891,88 zł
2.	Cena ciepła	zł/GJ	61,55 zł
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m <sup>3</sup>	30,00
4.	Stała stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2 389,67
5.	Zmienna stawka opłaty za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,22
6.	Stawka opłaty za obsługę odbiorców	zł/MW/m-c	7 300,00
		zł/kW/m-c	7,30

**Cennik opłat za usługi dodatkowe  
(obowiązujący od dnia 01.01.2020 r.)**

<b>Lp.</b>	<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Opłata netto w zł za usługę<sup>1</sup></b>
1.	Ponowne rozpoczęcie dostarczania ciepła do obiektu po spłacie zadłużenia przez odbiorcę	250,00
2.	Sprawdzenie prawidłowości i wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego na żądanie odbiorcy (podstawa: § 37 ust. 6 rozporządzenia taryfowego)	220,00
3.	Demontaż i przekazanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do certyfikowanej jednostki GUM na żądanie odbiorcy (podstawa: § 37 ust. 6 rozporządzenia taryfowego) <sup>2</sup>	240,00
4.	Zerwanie lub uszkodzenie plomb - brak zgłoszenia do SEC K Sp. z o.o.	240,00
5.	Zerwanie lub uszkodzenie plomb - zgłoszenie do SEC K Sp. z o.o.	120,00
6.	Dodatkowy odczyt licznika w celu analizy odbioru ciepła (pkt pomiarowy)	220,00
7.	Inne pozataryfowe usługi nie ujęte w powyższym wykazie	wg indywidualnej kalkulacji

<sup>1</sup> do stawek opłat sprzedawca będzie doliczał podatek VAT, zgodnie z obowiązującymi przepisami

<sup>2</sup> do stawki doliczana będzie opłata za badanie w certyfikowanej jednostce GUM