

SM „SPÓLDZIELCA” w Lublinie	
Wpłynęło dnia	2024 -06- 17
I.dz.	podpis

SPÓLDZIELNIA MIESZKANIOWA
"SPÓLDZIELCA"
ul. Nadbystrzycka 25
20-618 LUBLIN

Lublin, dnia 11.06. 2024 r.

Komunikat nr EN.340.08/2024

Informujemy Państwa, że została zatwierdzona Ustawa 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.

Zgodnie z art. 21 5c) w/w ustawy maksymalna cena dostawy ciepła obliczana jest przez przedsiębiorstwo energetyczne dla danego systemu ciepłowniczego z uwzględnieniem cen i stawek opłat w każdej grupie taryfowej, powiększonych w stosunku do cen i stawek opłat stosowanych na dzień 30 września 2022 r. o **46 %** – w okresie od dnia 1 lipca 2024 r. do dnia 31 grudnia 2024 r.

Zgodnie z obowiązkiem wynikającym z Ustawy o zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach w zakresie niektórych źródeł ciepła w związku z sytuacją na rynku paliw oraz niektórych innych ustaw z dnia 8 lutego 2023 r. publikujemy średnie ceny ciepła:

maksymalna dopuszczalna średnia cena w lubelskim systemie ciepłowniczym:

129,89 zł/GJ

średnia cena wytworzenia z rekompensatą powiększona o średnią stawkę za usługi przesyłowe:

146,25 zł/GJ

średnia cena dostawy ciepła wynikająca z zatwierdzonych taryf:

160,10 zł/GJ

W związku z powyższym dla odbiorców uprawnionych, o których mowa w art. 4 ust.1 w/w Ustawy z dnia 8 lutego 2023 r., od 1 lipca 2024 roku stosowane będą ceny i stawki nie wyższe od cen i stawek ustalonych przez Prezesa URE zgodnie z załączoną **Tabelą nr 2**.

Marek Goluch
Prezes Zarządu LPEC S.A.

Do wiadomości:

Urząd Regulacji Energetyki Wschodni Oddział Terenowy Al. Józefa Piłsudskiego 13, 20-011 Lublin

Otrzymują:

1 x odbiorcy ciepła (strona internetowa LPEC S.A - www.lpec.pl)

1 x EN, EO, TR, TO, NM

Łączy nas ciepło

Tabela nr 1. Ceny i stawki opłat za ciepło netto wynikająca z zatwierdzonych taryf stosowane przez LPEC S.A. od 1 lipca 2024 roku

Grupa taryfowa	Miejsce dostawy ciepła	opłata za zamówioną moc cieplną	opłata stała za usługi przesyłowe
		[zł/MW, rok]	[zł/MW, rok]
G1	węzeł odbiorcy	202 329,12	45 946,49
G2I	węzeł indywidualny	202 329,12	66 445,28
G2G	węzeł grupowy	202 329,12	64 474,34
G3	węzeł grupowy z zewnętrzną instalacją odbiorczą	202 329,12	85 882,70
		rata miesięczna opłaty za zamówioną moc cieplną	rata miesięczna opłaty stałej za usługi przesyłowe
		[zł/MW; m-c]	[zł/MW; m-c]
G1	węzeł odbiorcy	16 860,76	3 828,87
G2I	węzeł indywidualny	16 860,76	5 537,11
G2G	węzeł grupowy	16 860,76	5 372,86
G3	węzeł grupowy z zewnętrzną instalacją odbiorczą	16 860,76	7 156,89
		opłata zmienna za ciepło	opłata zmienna za usługi przesyłowe
		[zł/GJ]	[zł/GJ]
G1	węzeł odbiorcy	95,22	20,65
G2I	węzeł indywidualny	95,22	24,36
G2G	węzeł grupowy	95,22	21,46
G3	węzeł grupowy z zewnętrzną instalacją odbiorczą	95,22	26,51
		[zł netto/m ³]	
	cena nośnika ciepła [zł/m ³]	22,46	

Tabela nr 2. Ceny i stawki opłat za ciepło netto dla odbiorców o których mowa w art. 4 ust.1 Ustawy o zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach w zakresie niektórych źródeł ciepła w związku z sytuacją na rynku paliw oraz niektórych innych ustaw z dnia 8 lutego 2023 roku stosowane przez LPEC S.A. od 1 lipca 2024 roku

grupa taryfowa		Stawki zgodne z aktualnymi taryfami	Stawki dla odbiorców uprawnionych
		stawki	stawki
G1	wytwarzanie moc [zł/MW; m-c]	16 860,76	12 429,07
	wytwarzanie ciepło [zł/GJ]	95,22	67,69
	nośnik [zł/m ³]	22,46	16,73
	przesył moc [zł/MW; m-c]	3 828,87	3 828,87
	przesył ciepło [zł/GJ]	20,65	20,65
G2I	wytwarzanie moc [zł/MW; m-c]	16 860,76	12 429,07
	wytwarzanie ciepło [zł/GJ]	95,22	67,69
	nośnik [zł/m ³]	22,46	16,73
	przesył moc [zł/MW; m-c]	5 537,11	5 537,11
	przesył ciepło [zł/GJ]	24,36	24,36
G2G	wytwarzanie moc [zł/MW; m-c]	16 860,76	12 429,07
	wytwarzanie ciepło [zł/GJ]	95,22	67,69
	nośnik [zł/m ³]	22,46	16,73
	przesył moc [zł/MW; m-c]	5 372,86	5 372,86
	przesył ciepło [zł/GJ]	21,46	21,46
G3	wytwarzanie moc [zł/MW; m-c]	16 860,76	12 429,07
	wytwarzanie ciepło [zł/GJ]	95,22	67,69
	nośnik [zł/m ³]	22,46	16,73
	przesył moc [zł/MW; m-c]	7 156,89	7 156,89
	przesył ciepło [zł/GJ]	26,51	26,51