

Dotyczy : realizacji wymagania określonego w art.5 ust.6c. Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (z późniejszymi zmianami), wynikającego ze zmiany ustawy o efektywności energetycznej oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2021r. poz. 868)

1. Informacja o ilości ciepła zużytego przez każdego odbiorcę w poprzednim roku jest udostępniona (po zalogowaniu) na platformie **eBOK** w zakładce „Liczniki” oraz zamieszczone na fakturze za ciepło pobrane w styczniu b.r.

2. Informacje o przeciętnym zużyciu ciepła dla danej grupy taryfowej z której ten odbiorca korzystał:

Dane dotyczą roku :		2021	
Grupa taryfowa	Roczne zużycie ciepła dla każdej grupy taryfowej	Łączna powierzchnia ogrzewana w grupie taryfowej	Przeciętne zużycie ciepła dla każdej grupy taryfowej w roku
	[GJ/a]	[m ²]	[kWh/m ² /a]
P.1.1	51 362,5	124 199	114,88
P.1.2	221 904,2	344 816	178,76
P.1.3	47 370,7	83 971	156,70
P.1.4	683 584,3	1 322 339	143,60
Razem :	1 004 221,6	1 875 324	148,75

Dane wg „Rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2017r. Poz. 2285) :

Maksymalna wartość wskaźnika EP_{H+Wmax} [kWh/m ² /a]	od 31.12.2020r.
65	Budynki mieszkalne wielorodzinne
70	Budynki mieszkalne jednorodzinne
70	Budynki gospodarcze, magazynowe i produkcyjne
190	Budynki użyteczności publicznej (opieki zdrowotnej)
45	Budynki użyteczności publicznej (pozostałe)

3. Środki poprawy efektywności energetycznej.

Informacje na temat oszczędzania energii (np. : używanie termostatów grzejnikowych, właściwe wietrzenie, itp.) są udostępnione na naszej stronie internetowej www.pec.suwalki.pl.

Dla odbiorcy końcowego mogą być przydatne niektóre ulotki i foldery przygotowane przez „Ciepło Systemowe”, przedstawiane w formie krótkich poradników lub aktualności zamieszczanych w „Magazynie Ciepła Systemowego”.

Sporządził :
K I E R W N I K
Biuro Usługi Klienta

mgr inż. Roman Wawrzak

D Y R E K T O R
DS. TECHNICZNYCH

mgr inż. Karol K. Wandzicki