


















Portal ista connect pozwala na szybkie sprawdzenie zużycia ciepła i wody i porównać to zużycie ze zużyciem w analogicznym okresie ubiegłego roku. Poniżej przedstawiono przykładowo zużycie ciepła w mieszkaniu przez 11 m-cy 2017 r oraz zużycie ciepła w roku 2016

Zużycie ciepła w roku 2017

	2016	2017
+ styczeń	300,8 jedn. zużycia	
+ luty	214,9 jedn. zużycia	
+ marzec	130,2 jedn. zużycia	
+ kwiecień	53,9 jedn. zużycia	
+ maj	34,3 jedn. zużycia	
+ czerwiec	0,0 jedn. zużycia	
+ lipiec	0,0 jedn. zużycia	
+ sierpień	0,0 jedn. zużycia	
+ wrzesień	27,7 jedn. zużycia	
+ październik	41,3 jedn. zużycia	
+ listopad	136,3 jedn. zużycia	
Suma	939,4 jedn. zużycia	

Zużycie ciepła w roku 2016

	2016	2017
+ styczeń	191,6 jedn. zużycia	
+ luty	81,2 jedn. zużycia	
+ marzec	86,1 jedn. zużycia	
+ kwiecień	57,4 jedn. zużycia	
+ maj	9,8 jedn. zużycia	
+ czerwiec	0,0 jedn. zużycia	
+ lipiec	0,0 jedn. zużycia	
+ sierpień	0,0 jedn. zużycia	
+ wrzesień	10,6 jedn. zużycia	
+ październik	72,8 jedn. zużycia	
+ listopad	155,4 jedn. zużycia	
+ grudzień	167,0 jedn. zużycia	
Suma	831,9 jedn. zużycia	

Krótką analizą pozwala użytkownikowi lokalu ocenić jak przedstawia się zużycie ciepła (a tym samym przyszłe koszty ogrzewania) w mieszkaniu. W tym przypadku widać, że zużycie ciepła. W roku 2017 znacznie wzrosło zużycie, pomimo tego, że nie został ujęty jeszcze m-c grudzień 2017 r.

W podobnej przystępnej formie przedstawiane jest zużycie zimnej i ciepłej wody porównywanie zużycia do średniego zużycia w budynku oraz inne przydatne informacje.

Bieżące obserwowanie zużycia mediów, pozwala na wcześniejsze podjęcie odpowiednich kroków i uniknięcie przykrych niespodzianek przy rocznym rozliczeniu kosztów ogrzewania i ciepłej wody. Pozwala również na szybsze wykrycie nadmiernego zużycia zimnej wody przez niesprawne urządzenia w mieszkaniu (najczęściej spluczkę w WC)