

Sposób obliczania jednostek temperaturowych

1. Średnia temp. lokalu sezonu grzewczego – średnia temp. zewnętrzna sezonu grzewczego \times pow. lokalu = ilość jednostek temperaturowych z lokalu.

2. Koszt temperaturowy (§ 11pkt 1 ppkt b¹ „Regulaminu rozliczania kosztów dostawy ciepła do budynków, dokonywania rozliczeń z użytkownikami lokali za centralne ogrzewanie i pogrzanie wody użytkowej w zasobach Spółdzielni Mieszkaniowej w Żarach”) : sumę jednostek temperaturowych = koszt temperaturowy jednostki rozliczeniowej.

3. Średnia temperatura zewnętrzna wg danych klimatycznych Instytutu Meteorologii.

4. Średnia temperatura wewnętrzna ze wskazania podzielników.

.....
Sekretarz Rady Nadzorczej

.....
Przewodniczący Rady Nadzorczej