

FROMBORSKA 19

Współczynniki LAF dla lokali

współczynnik wyrównawczy (LAF)-zużycie ciepła na ogrzewanie, wynikający z położenia lokalu w bryle budynku wyliczony metodą obliczeniową.

Zastosowanie współczynników wyrównawczych ma na celu zniwelowanie różnic w zapotrzebowaniu na ciepło poszczególnych lokali wynikających z ich położenia w bryle budynku niezależnych od zachowań użytkowników lokali.

Adres	nr lokalu	współczynnik LAF
Fromborska 19	1	0,590
Fromborska 19	2	0,540
Fromborska 19	3	0,720
Fromborska 19	4	0,840
Fromborska 19	5	0,730
Fromborska 19	6	0,980
Fromborska 19	7	0,850
Fromborska 19	8	0,730
Fromborska 19	9	1,000
Fromborska 19	10	0,670
Fromborska 19	11	0,600
Fromborska 19	12	0,750
Fromborska 19	13	0,700
Fromborska 19	14	0,600
Fromborska 19	15	0,930
Fromborska 19	16	0,820
Fromborska 19	17	0,970
Fromborska 19	18	0,820
Fromborska 19	19	0,740
Fromborska 19	20	0,690
Fromborska 19	21	0,610
Fromborska 19	22	0,700
Fromborska 19	23	0,810
Fromborska 19	24	0,950
Fromborska 19	25	0,840
Fromborska 19	26	0,970
Fromborska 19	27	0,680
Fromborska 19	28	0,750
Fromborska 19	29	0,700
Fromborska 19	30	0,620
Fromborska 19	31	0,930
Fromborska 19	32	0,880
Fromborska 19	33	0,970
Fromborska 19	34	0,920
Fromborska 19	35	0,740
Fromborska 19	36	0,750
Fromborska 19	37	0,680
Fromborska 19	38	0,510
Fromborska 19	39	0,930
Fromborska 19	40	0,690
Fromborska 19	41	0,970
Fromborska 19	42	0,720
Fromborska 19	43	0,730
Fromborska 19	44	0,570