

SKUTOČNÁ SPOTREBA TEPLA NA VYKUROVANIE V GJ (VARIABILNÁ ZLOŽKA) V ROKOCH 2001- 2006.

ZDROJ	OBJEKT	PODL. PLOCHA M2	ROK 2001		ROK 2002		ROK 2003		ROK 2004		ROK 2005		ROK 2006			
			SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA KWH/M2	
k2	1442	1713	870,82	0,51	814,76	0,48	838,44	0,49	797,76	0,47	726,35	0,42	654,48	0,38	106,13	
	1446	2367	867,42	0,37	795,24	0,34	833,4	0,35	797,04	0,34	722,54	0,31	672,84	0,28	78,96	
	1444	2367	897,48	0,38	790,92	0,33	757,44	0,32	755,64	0,32	683,51	0,29	679,32	0,29	79,72	
	1447	2367	869,96	0,37	830,88	0,35	784,44	0,33	781,2	0,33	718	0,3	700,2	0,3	82,17	
	2181	1409	659,79	0,47	585,36	0,42	577,08	0,41	567,36	0,4	526,1	0,37	494,5	0,35	97,49	
k3	1413	1821	757,72	0,42	664,6	0,36	643,21	0,35	613,92	0,34	561,02	0,31	551,26	0,3	84,09	
	1414	1821	706,06	0,39	650,21	0,36	671,56	0,37	631,8	0,35	596,43	0,33	586,95	0,32	89,53	
	1415	1821	609,11	0,33	577	0,32	613,8	0,34	581,4	0,32	568,73	0,31	572,76	0,31	87,37	
	1439	2343	849,12	0,36	753,12	0,32	726,12	0,31	718,92	0,31	680,76	0,29	636,48	0,27	75,46	
	1441	2387	918,96	0,38	825,48	0,35	812,52	0,34	767,16	0,32	717,12	0,3	694,8	0,29	80,85	
	1448+2087	3138	1478,15	0,47	1439,01	0,46	1466,64	0,47	1333,08	0,42	1257,1	0,4	1270,8	0,4	112,49	
	1449	2384	851,6	0,36	749,52	0,31	720,36	0,3	674,28	0,28	625,68	0,26	648,36	0,27	75,55	
k4-trav.	2000	3422	1082,13	0,32	952,99	0,28	991	0,29	931,52	0,27	852,03	0,25	797,45	0,23	64,73	
	2001	3422	1026,98	0,3	911,05	0,27	971,95	0,28	939	0,27	842,98	0,25	797,19	0,23	64,71	
	2002	3422	1035,54	0,3	922,5	0,27	992,03	0,29	963,85	0,28	868,45	0,25	804,1	0,23	65,27	
	2003	9126	3027,92	0,33	2781,93	0,3	2841,9	0,31	2628,51	0,29	2271,63	0,25	2226,55	0,24	67,77	
	674	2276	939,97	0,41	822	0,36	798,4	0,35	743	0,33	674,72	0,3	634,68	0,28	77,46	
	675	3398	1221,43	0,36	1158,3	0,34	1167	0,34	1073,5	0,32	920,56	0,27	845,35	0,25	69,11	
	2182	2739	938,3	0,34	836,6	0,31	856,7	0,31	770,16	0,28	711	0,26	683,1	0,25	69,28	
	2183	2744	939,08	0,34	879,4	0,32	875,6	0,32	769,76	0,28	699,12	0,25	687,24	0,25	69,57	
	k5	1450+2162	3019	1539,36	0,51	1384,92	0,46	1345,68	0,45	1231,56	0,41	1162,44	0,39	1060,92	0,35	97,62
		1451	1998	1115,58	0,56	1040,08	0,52	1032,85	0,52	982,23	0,49	950,63	0,48	906,59	0,45	126,04
		1456	1998	846,72	0,42	776,88	0,39	778,32	0,39	739,44	0,37	690,12	0,35	655,2	0,33	91,09
1457		1956	859,68	0,44	765	0,39	752,04	0,38	722,52	0,37	686,16	0,35	629,28	0,32	89,37	
1453-4-5	2962	1504,15	0,51	1379,5	0,47	1361,96	0,46	1292,66	0,44	1239,58	0,42	1193,84	0,4	111,96		
vs1	1225	2536,41	1055,16	0,42	1000,44	0,39	989,28	0,39	908,28	0,36	876,4	0,35	826,56	0,33	90,52	
	2068	1432,7	660,24	0,46	603	0,42	601,92	0,42	561,96	0,39	567,19	0,4	530,81	0,37	102,92	
	1227	1718,97	965,91	0,56	891,36	0,52	887,76	0,52	819,72	0,48	820,44	0,48	787,46	0,46	127,25	
vs6	754	2337	855,72	0,37	815,76	0,35	850,68	0,36	833,76	0,36	758,88	0,32	694,8	0,3	82,58	
	1048	938	500,04	0,53	475,2	0,51	465,84	0,5	457,56	0,49	430,56	0,46	416,52	0,44	123,35	
	1151	2337	882,72	0,38	842,04	0,36	828,36	0,35	789,12	0,34	695,16	0,3	639	0,27	75,95	
	1155	2370	840,6	0,35	780,84	0,33	799,92	0,34	782,64	0,33	692,64	0,29	641,74	0,27	75,22	
vs7	1065	2511	1169,12	0,47	1168,2	0,47	1152,36	0,46	1134,72	0,45	1019,16	0,41	1012,32	0,4	111,99	
	1083	4035	2178,36	0,54	2022,84	0,5	1988,28	0,49	1929,6	0,48	1787,4	0,44	1742,76	0,43	119,98	
Gbely	1463	1723	628,92	0,37	585,36	0,34	609,12	0,35	542,52	0,31	527,04	0,31	502,92	0,29	81,08	
	1464	1723	608,76	0,35	554,04	0,32	563,76	0,33	500,04	0,29	479,52	0,28	466,56	0,27	75,22	
	1466	1723	619,56	0,36	582,12	0,34	585,36	0,34	536,04	0,31	525,96	0,31	522,36	0,3	84,21	
vs8	881	3027	1620,54	0,54	1588,39	0,52	1495,44	0,49	1416,24	0,47	1297,44	0,43	1172,16	0,39	107,57	
	1089	3027	1793,59	0,59	1641,31	0,54	1660,2	0,55	1700,13	0,56	1572,56	0,52	1407,78	0,47	129,19	
	1087	3024,36	1809,04	0,6	1641,77	0,54	1637,04	0,54	1556,1	0,51	1370,55	0,45	1347,85	0,45	123,8	
	1164,5	5047,48	2904,66	0,58	2662,39	0,53	2460,8	0,49								
1165	2020							1092,65	0,54	860,03	0,43	787,43	0,39	108,28		

SKUTOČNÁ SPOTREBA TEPLA NA VYKUROVANIE V GJ (VARIABILNÁ ZLOŽKA) V ROKOCH 2001- 2006.

ZDROJ	OBJEKT	PODL. PLOCHA M2	ROK 2001		ROK 2002		ROK 2003		ROK 2004		ROK 2005		ROK 2006		
			SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA ZA ROK	SPOTREBA GJ/M2	SPOTREBA KWH/M2
	1164	3027,48							1431,28	0,47	1492,61	0,49	1444,54	0,48	132,54
	1173	3704	1459,8	0,39	1452,78	0,39	1212,84	0,33	1198,8	0,32	1076,04	0,29	1027,8	0,28	77,08
	1166	4033	2179,44	0,54	2075,58	0,51	1942,3	0,48	2010,96	0,5	1806,12	0,45	1763,64	0,44	121,47
	1175	3704	1401,84	0,38	1400,22	0,38	1309,32	0,35	1191,6	0,32	1063,44	0,29	1053,36	0,28	79
	1171	2337	852,12	0,36	877,12	0,38	674,64	0,29	723,6	0,31	669,24	0,29	657,72	0,28	78,18
	1172	2469	986,8	0,4	955,55	0,39	814,89	0,33	805,35	0,33	739,12	0,3	724,65	0,29	81,53
spolu		129225,4	52385,97	0,41	48703,56	0,38	47740,55	0,37	45729,94	0,35	42080,26	0,33	40254,98	0,83	229,59