

Tab. 6.3. Kalkulácia výroby tepla na zdrojoch v správe Bytový podnik Liptovský Mikuláš, a.s. za rok 2004

Por. číslo	číslo strediska	Zdroj	palivo	spotreba paliva [t,m3]	vyrobené teplo na zdroji GJ	teplo na ohrev tív GJ	teplo namerané na objektoch GJ	ohriata studená voda m3	ohrev tív GJ/m <sup>3</sup>
1.	205	PK-1034 Stúrova	plyn	287 760	8 600,90	1 486,80	6 685,20	2 696,00	0,55
2.	204	PK-2 Štefánikova	plyn	301 320	9 701,01	2 516,40	7 007,40	6 312,00	0,40
3.	203	PK-3 Jesenského	plyn	514 890	15 993,08	2 798,08	10 512,28	6 456,00	0,43
4.	237	PK Jilemnického 736	plyn	83 820	2 271,60	680,40	1 591,20		
5.	207	PK-MŠ DJ Komenského	plyn	128 330	3 744,00	698,40	3 013,20	1 540,00	0,45
6.	212	PK-Okoličné	plyn	88 290	2 534,40	957,60	1 576,80	2 406,00	0,40
7.	240	PK-J.Janošku	plyn	34 655	799,80	200,20	599,60	543,00	0,37
8.	218	PK - 5 Podbreziny	plyn	1 453 100	45 713,00	11 152,80	31 299,08	33 765,00	0,33
9.	219	PK - 3 Podbreziny	plyn	593 930	18 572,40	4 939,20	11 646,36	17 224,00	0,29
10.	220	PK-4 Podbreziny	plyn	696 380	22 964,40	6 030,00	15 316,40	21 119,00	0,29
11.	221	PK-6 Podbreziny	plyn	585 990	17 103,60	5 389,20	11 202,20	16 923,00	0,32
12.	222	PK-7 Podbreziny	plyn	865 330	27 560,34	8 110,80	18 440,00	26 167,00	0,31
13.	223	PK-8 Podbreziny	plyn	1 017 030	32 716,80	8 366,40	21 641,60	20 786,00	0,40
14.	216	VS-1 Nábřežie			24 081,60	5 702,40	16 880,08	14 768,00	0,39
15.	217	PK-17 Nábřežie	plyn	1 629 090	29 388,40	7 332,20	21 519,92	22 049,00	0,33
16.	213	PK- 10 Nábřežie	plyn	1 222 730	41 025,60	10 616,40	28 901,52	30 217,00	0,35
17.	229	VS-T.Vansovej	para		4 988,00	801,00	3 755,60	1 649,00	0,49
18.	228	VS-Čsl.brigády II.	para		1 535,00	404,60	1 028,52	1 009,00	0,40
19.	232	VS-A.Guotha	para		9 544,00	2 141,00	6 832,76	4 444,00	0,48
20.	230	VS-Vrbica sever	para		9 871,00	3 493,00	6 751,52	8 334,00	0,42
21.	234	VS - 1.mája II.	para		4 532,00	1 284,00	2 977,96	2 447,00	0,52
22.	248	PK-T.Vansovej	plyn	103 498	4 001,90	707,90	2 567,24	1 160,00	0,61
23.	245	PK-Čsl.brigády 1879	plyn	13 309	438,12	81,72	356,40	276,00	0,30
24.	246	PK-A.Guotha	plyn	192 130	6 321,32	1 436,52	4 759,92	3 822,00	0,38
25.	249	PK-Vrbica sever	plyn	208 899	6 832,24	1 862,84	4 772,08	7 117,00	0,26

Tab. 6.3. - pokračovanie

Por. číslo	číslo strediska	Zdroj	palivo	spotreba paliva [t,m3]	vyrobené teplo na zdroji GJ	teplo na ohrev tív GJ	teplo namerané na objektoch GJ	ohriata studená voda m3	ohrev tív GJ/m <sup>3</sup>
26.	247	PK-1.mája II.	plyn	76 891	2 700,84	683,88	1 836,28	1 910,00	0,36
27.	202	PK 1.mája I.	plyn	66 986	2 023,68	598,08	1 425,60	1 135,00	0,53
28.	211	PK-Komenského 1318	plyn	45 909	1 275,12	223,92	1 051,20	536,00	0,42
29.	210	Jesenského 1314	plyn	37 322	1 085,24	221,26	863,98	668,00	0,33
30.	208	Komenského 1261	plyn	19 879	584,84	85,33	499,51	289,00	0,30
31.	238	PK - Dom služieb	plyn	163 210	5 026,24	748,80	4 277,44	1 647,00	0,45
32.	239	PK - Okresný úrad	plyn	54 620	1 720,86	0,00	1 720,86	0,00	
33.	241	PK - Pišúta 2	plyn	16 480	512,82	0,00	510,38	0,00	
34.	243	PK - KD Palúdzka	plyn	14 660	441,34	0,00	441,33	0,00	
35.	244	PK - Štefánikova 8	plyn	111 470	3 557,13	1 638,00	2 156,40	3 165,00	0,52
36.	209	PK - Bytový podnik	plyn	28 245	889,20	0,00	889,20	0	
37.	201	PK - Dom kultúry	plyn	78 580	2 479,03	129,60	2 349,43	145	0,89
38.	214	PK Krytá plaváreň	plyn	39 990	1 313,33	0,00	0,00	0	
39.	215	PK Zimný štadión	plyn	58 330	1 913,33	940,45	972,88	0	
				<b>10 833 053</b>	<b>376 357,51</b>	<b>94 459</b>	<b>260 629</b>		