

Приложение 5.1 - Национално потребление, местен добив, добив от ПГХ Чирен, и средна температура (гр. София) за м. януари 2024 г.

Период	Добив ПГХ Чирен [m ³]	Добив ПГХ Чирен [GWh]	Местен добив [m ³]	Местен добив [GWh]	Потребление общо [m ³]	Потребление общо [GWh]	Средна температура за гр. София [C°]
Общо за месеца	79 529 296	850.38	292 753	3.00	287 176 302	3 066.32	0.7
1.1.2024	0	0.00	9 313	0.10	6 543 042	69.86	3.6
2.1.2024	0	0.00	9 313	0.10	7 531 551	80.42	5.1
3.1.2024	895 253	9.57	9 315	0.10	7 873 840	84.07	3.8
4.1.2024	1 239 797	13.26	9 313	0.10	7 662 793	81.82	6.3
5.1.2024	1 239 000	13.25	9 313	0.10	7 657 188	81.76	5.0
6.1.2024	1 239 473	13.25	6 641	0.07	7 167 571	76.53	5.1
7.1.2024	1 243 702	13.30	9 313	0.10	7 023 297	74.99	7.4
8.1.2024	1 248 152	13.35	8 578	0.09	9 043 748	96.56	2.7
9.1.2024	2 182 207	23.33	9 312	0.10	10 379 570	110.83	-3.6
10.1.2024	3 010 917	32.19	9 311	0.10	10 444 147	111.52	-4.9
11.1.2024	3 402 325	36.38	9 315	0.10	10 522 371	112.35	-5.1
12.1.2024	3 477 638	37.19	9 312	0.10	10 432 937	111.40	-4.5
13.1.2024	3 493 886	37.36	9 312	0.10	9 625 113	102.77	-4.2
14.1.2024	3 491 995	37.34	9 312	0.10	9 713 219	103.71	-4.9
15.1.2024	3 465 098	37.05	9 315	0.10	9 929 992	106.03	-1.5
16.1.2024	3 455 590	36.95	9 313	0.10	9 846 695	105.14	0.9
17.1.2024	3 129 749	33.47	13 324	0.14	9 618 389	102.70	0.1
18.1.2024	2 972 578	31.78	0	0.00	8 798 217	93.94	8.1
19.1.2024	2 548 831	27.25	0	0.00	8 331 868	88.96	9.4
20.1.2024	2 341 193	25.03	9 312	0.10	9 166 677	97.88	-1.5
21.1.2024	2 363 793	25.28	13 971	0.14	9 761 697	104.23	-4.4
22.1.2024	2 681 079	28.67	13 970	0.14	11 105 158	118.57	-8.2
23.1.2024	3 262 796	34.89	9 313	0.10	10 764 005	114.93	-7.2
24.1.2024	3 402 009	36.38	9 313	0.10	9 989 344	106.66	2.3
25.1.2024	3 390 585	36.25	9 313	0.10	9 501 944	101.46	5.2
26.1.2024	3 390 058	36.25	9 314	0.10	9 496 163	101.39	4.5
27.1.2024	3 396 533	36.32	9 312	0.10	8 866 749	94.67	2.9
28.1.2024	3 397 935	36.33	13 968	0.14	9 240 399	98.66	1.4
29.1.2024	3 401 216	36.37	9 313	0.10	10 145 492	108.33	1.0
30.1.2024	3 388 403	36.23	9 315	0.10	10 578 903	112.96	-1.8
31.1.2024	3 377 505	36.11	17 412	0.18	10 414 223	111.20	-2.8

Забележка: Количествата [m³] природен газ са в при референтна температура на измерване 20°C; Енергийните еквивалентни стойности [GWh] са при референтна температура на изгаряне 25°C и на измерване 20°C.