

**Profilurile de consum din zonele de distributie ale operatorului Megaconstruct anul 2024**

Zona de referinta	Categorie consum	Medie mc/luna											
		Ian 2024	Feb-24	Mar-24	Apr-24	Mai 2024	Jun-24	Jul-24	Aug-24	Sep-24	Oct-24	Nov-24	Dec-24
Adunatii Copaceni	C1	272	306	183	132	48	15	13	14	15	33	175	299
	C2	9607	12025	9732	5470	329	3	24	0	0	2244	11535	9803
Afumati	C1	267	258	193	144	61	23	18	20	22	43	168	267
Balotesti	C1	224	228	163	121	51	19	16	16	18	39	151	232
	C2	5349	5020	4123	2842	1317	446	766	604	516	1354	4086	6148
Cosereni	C1	188	200	132	108	37	15	11	13	13	28	135	214
Lehliu	C1	193	183	122	103	38	15	13	11	14	28	110	189
Mangalia	C1	138	168	120	99	36	16	20	22	14	21	88	139
Pielesti	C1	162	151	117	82	39	13	11	10	11	26	106	164
Sirna	C1	223	214	164	125	49	16	14	15	15	41	155	228
Tarlungeni	C1	188	206	147	140	62	21	18	17	18	53	154	183
Techirghiol	C1	138	168	120	99	36	16	20	22	14	21	88	139

Zona de referinta	Categorie consum	Medie MWh/luna (estimativ)											
		Ian 2024	Feb-24	Mar-24	Apr-24	Mai 2024	Jun-24	Jul-24	Aug-24	Sep-24	Oct-24	Nov-24	Dec-24
Adunatii Copaceni	C1	2,910	3,274	1,958	1,412	0,514	0,161	0,139	0,150	0,161	0,353	1,873	3,199
	C2	102,795	128,668	104,132	58,529	3,520	0,032	0,257	0,000	0,000	24,011	123,425	104,892
Afumati	C1	2,857	2,761	2,065	1,541	0,653	0,246	0,193	0,214	0,235	0,460	1,798	2,857
Balotesti	C1	2,397	2,440	1,744	1,295	0,546	0,203	0,171	0,171	0,193	0,417	1,616	2,482
	C2	57,234	53,714	44,116	30,409	14,092	4,772	8,196	6,463	5,521	14,488	43,720	65,784
Cosereni	C1	2,012	2,140	1,412	1,156	0,396	0,161	0,118	0,139	0,139	0,300	1,445	2,290
Lehliu	C1	2,065	1,958	1,305	1,102	0,407	0,161	0,139	0,118	0,150	0,300	1,177	2,022
Mangalia	C1	1,477	1,798	1,284	1,059	0,385	0,171	0,214	0,235	0,150	0,225	0,942	1,487
Pielesti	C1	1,733	1,616	1,252	0,877	0,417	0,139	0,118	0,107	0,118	0,278	1,134	1,755
Sirna	C1	2,386	2,290	1,755	1,338	0,524	0,171	0,150	0,161	0,161	0,439	1,659	2,440
Tarlungeni	C1	2,012	2,204	1,573	1,498	0,663	0,225	0,193	0,182	0,193	0,567	1,648	1,958
Techirghiol	C1	1,477	1,798	1,284	1,059	0,385	0,171	0,214	0,235	0,150	0,225	0,942	1,487

**\*) pentru determinarea cantitatii in MWh s-a utilizat un PCS de 10,700**

**cantitatea efectiva de energie uramnd a fi determinata lunar, pentru fiecare zona in parte, in functie de valoarea PCS comunicata de catre SNTGN Transgaz  
Pentru a se stabili media zilnica de consum volumele calculate in tabel se vor imparti la nr. de zile aferente lunii de referinta**