



**SOCIETATEA NAȚIONALĂ DE TRANSPORT  
GAZE NATURALE "TRANSGAZ" SA MEDIAȘ**

Capital social: 117 738 440,00 LEI  
ORC: J32/301/2000; C.I.F.: RO13068733  
P-ța C. I. Motaș nr. 1, cod: 551130, Mediaș, Jud. Sibiu  
Tel.: 0040 269 803333, 803334; Fax: 0040 269 839029  
http://www.transgaz.ro; E-mail: cabinet@transgaz.ro



**TARIFELE ANUALE/TRIMESTRIALE/LUNARE/ZILNICE/INTRAZILNICE PENTRU PRESTAREA SERVICIILOR  
FERME/INTRERUPTIBILE DE TRANSPORT GAZE NATURALE, VALABILE PENTRU ANUL GAZIER 2023 – 2024 ÎN PUNCTUL DE  
INTERCONECTARE CSANĂDPALOTA  
(COMPONENTELE TARIFULUI NU CONȚIN TVA)**

Tip produs		Tarif (15°C/15°C) aprobat prin Ordin ANRE nr.68/30.05.2023		Tarif (0°C/25°C)		Tarif (0°C/25°C)	
		Lei/MWh/h		Lei/kWh/h		Lei/kWh/h/an	
Anual	An gazier 2023 - 2024	Intrare	leșire	Intrare	leșire	Intrare	leșire
				3.99	3.33	0.003994	0.003334

**Notă:**

**Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) = Tarif Lei/MWh/h (15°C/15°C) \* 0,9486 / 0,9476 / 1000**

în baza următorilor factori de transformare din SR ISO 13443/2000:  $V_{(0^{\circ}\text{C})} = V_{(15^{\circ}\text{C})} * 0,9476$  și  $PCS_{(25^{\circ}\text{C}/0^{\circ}\text{C})} = PCS_{(15^{\circ}\text{C}/15^{\circ}\text{C})} / 0,9486$ .

**Tarif anual [Lei/kWh/h/an] (0°C/25°C) = Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) \* 24 ore \* nr. de zile din an**

Tip produs	Trimestrul din anul gazier 2023 - 2024	Tarif (15°C/15°C) aprobat prin Ordin ANRE nr.68/30.05.2023		Tarif (0°C/25°C)		Tarif (0°C/25°C)	
		Lei/MWh/h		Lei/kWh/h		Lei/kWh/h/trimestru	
Trimestrial		Intrare	leșire	Intrare	leșire	Intrare	leșire
Iarna	Trimestrul I	6.87	5.72	0.006877	0.005726	15.184416	12.643008
	Trimestrul II	7.59	6.32	0.007598	0.006327	16.411680	13.666320
Vara	Trimestrul III	2.83	2.36	0.002833	0.002362	6.187272	5.158608
	Trimestrul IV	3.47	2.89	0.003474	0.002893	7.670592	6.387744

**Notă:**

**Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) = Tarif Lei/MWh/h (15°C/15°C) \* 0,9486 / 0,9476 / 1000**

în baza următorilor factori de transformare din SR ISO 13443/2000:  $V_{(0^{\circ}\text{C})} = V_{(15^{\circ}\text{C})} * 0,9476$  și  $PCS_{(25^{\circ}\text{C}/0^{\circ}\text{C})} = PCS_{(15^{\circ}\text{C}/15^{\circ}\text{C})} / 0,9486$

**Tarif trimestrial [Lei/kWh/h/trimestru] (0°C/25°C) = Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) \* 24 ore \* nr. de zile din trimestru**

Tip produs	Luna din anul gazier 2023 - 2024	Tarif (15°C/15°C) aprobat prin Ordin ANRE nr.68/30.05.2023		Tarif (0°C/25°C)		Tarif (0°C/25°C)	
		Lei/MWh/h		Lei/kWh/h		Lei/kWh/h/luna	
		Intrare	leșire	Intrare	leșire	Intrare	leșire
Lunar							
Iarna	Octombrie	5.35	4.46	0.005356	0.004465	3.984864	3.321960
	Noiembrie	7.67	6.38	0.007678	0.006387	5.528160	4.598640
	Decembrie	10.78	8.98	0.010791	0.008989	8.028504	6.687816
Iarna	Ianuarie	11.9	9.91	0.011913	0.009920	8.863272	7.380480
	Februarie	7.87	6.55	0.007878	0.006557	5.294016	4.406304
	Martie	6.55	5.45	0.006557	0.005456	4.878408	4.059264
Vara	Aprilie	3.67	3.06	0.003674	0.003063	2.645280	2.205360
	Mai	3.27	2.73	0.003273	0.002733	2.435112	2.033352
	Iunie	2.83	2.36	0.002833	0.002362	2.039760	1.700640
Vara	Iulie	4.23	3.52	0.004234	0.003524	3.150096	2.621856
	August	3.43	2.86	0.003434	0.002863	2.554896	2.130072
	Septembrie	4.27	3.56	0.004275	0.003564	3.078000	2.566080

Notă:

**Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) = Tarif Lei/MWh/h (15°C/15°C) \* 0,9486 / 0,9476 / 1000**

în baza următorilor factori de transformare din SR ISO 13443/2000:  $V_{(0°C)} = V_{(15°C)} * 0,9476$  și  $PCS_{(25°C/0°C)} = PCS_{(15°C/15°C)} / 0,9486$

**Tarif lunar [Lei/kWh/h/lună] (0°C/25°C) = Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) \* 24 ore \* nr. de zile din lună**

Tip produs	Luna din anul gazier 2023 - 2024	Tarif (15°C/15°C) aprobat prin Ordin ANRE nr.68/30.05.2023		Tarif (0°C/25°C)		Tarif (0°C/25°C)	
		Lei/MWh/h		Lei/kWh/h		Lei/kWh/h/zi	
		Intrare	leșire	Intrare	leșire	Intrare	leșire
Zilnic/Intrazilnic							
Iarna	Octombrie	10.74	8.94	0.010751	0.008949	0.258024	0.214776
	Noiembrie	15.33	12.77	0.015346	0.012783	0.368304	0.306792
	Decembrie	21.6	17.99	0.021623	0.018009	0.518952	0.432216
Iarna	Ianuarie	23.76	19.78	0.023785	0.019801	0.570840	0.475224
	Februarie	15.73	13.1	0.015747	0.013114	0.377928	0.314736
	Martie	13.1	10.91	0.013114	0.010922	0.314736	0.262128
Vara	Aprilie	7.35	6.12	0.007358	0.006126	0.176592	0.147024
	Mai	6.55	5.45	0.006557	0.005456	0.157368	0.130944
	Iunie	5.67	4.72	0.005676	0.004725	0.136224	0.113400
Vara	Iulie	8.5	7.08	0.008509	0.007087	0.204216	0.170088
	August	6.91	5.75	0.006917	0.005756	0.166008	0.138144
	Septembrie	8.58	7.15	0.008589	0.007158	0.206136	0.171792

Notă:

**Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) = Tarif Lei/MWh/h (15°C/15°C) \* 0,9486 / 0,9476 / 1000**

în baza următorilor factori de transformare din SR ISO 13443/2000:  $V_{(0°C)} = V_{(15°C)} * 0,9476$  și  $PCS_{(25°C/0°C)} = PCS_{(15°C/15°C)} / 0,9486$

**Tarif zilnic [Lei/kWh/h/zi] (0°C/25°C) = Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) \* 24 ore**

**Tarif intrazilnic [Lei/kWh/h/zi] (0°C/25°C) = Tarif [Lei/kWh/h] (0°C/25°C) \* nr. ore nominalizate**

**Notă:**

Tarifele de rezervare de capacitate pentru serviciile de transport întreruptibile zilnice, în punctul de interconectare Csanádpalota, se determină prin aplicarea unui discount ex-ante de 12,59% pentru direcția de intrare Ungaria-România, respectiv de 57.55% pentru direcția de ieșire România -Ungaria, aplicat asupra tarifelor de rezervare de capacitate aferente serviciilor de transport ferme zilnice.

Tip produs	Luna din anul gazier 2023 - 2024	Tarif (15°C/15°C) aprobat prin Ordin ANRE nr.68/30.05.2023		Tarif (0°C/25°C)		Tarif (0°C/25°C)	
		Lei/MWh/h		Lei/kWh/h		Lei/kWh/h/zi	
Zilnic – capacitate întreruptibilă		Intrare		Intrare		Intrare	
Iarna	Octombrie	9.39	3.80	0.009398	0.003799	0.225552	0.091176
	Noiembrie	13.40	5.42	0.013414	0.005427	0.321936	0.130248
	Decembrie	18.88	7.64	0.018900	0.007645	0.453600	0.183480
Iarna	Ianuarie	20.77	8.40	0.020791	0.008405	0.498984	0.201720
	Februarie	13.75	5.56	0.013764	0.005567	0.330336	0.133608
	Martie	11.45	4.63	0.011463	0.004636	0.275112	0.111264
Vara	Aprilie	6.42	2.60	0.006431	0.002601	0.154344	0.062424
	Mai	5.73	2.31	0.005731	0.002316	0.137544	0.055584
	Iunie	4.96	2.00	0.004961	0.002006	0.119064	0.048144
Vara	Iulie	7.43	3.01	0.007438	0.003009	0.178512	0.072216
	August	6.04	2.44	0.006046	0.002443	0.145104	0.058632
	Septembrie	7.50	3.04	0.007508	0.003038	0.180192	0.072912