

Kutina																	
Razdoblje/ Period	Sastav prirodnog plina / Gas composition										Svojstva prirodnog plina / Gas properties						
	N ₂	CO ₂	C ₁	C ₂	C ₃	i-C ₄	n-C ₄	i-C ₅	n-C ₅	C ₆₊	Hg	Hd	Wi	M	ρ	d	R
	(mol%)										MJ/m ³ @15°C	MJ/m ³ @15°C	MJ/m ³ @15°C	kg/kmol	kg/m ³ @15°C	zrak=1	J/kgK
01.01. - 15.01.	1,13	0,10	95,86	2,60	0,25	0,02	0,03	0,01	0,00	0,00	38,25	34,47	50,34	16,669	0,7066	0,5776	498,78
16.01. - 31.01.	0,98	0,13	96,58	2,00	0,24	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	38,13	34,35	50,31	16,575	0,7026	0,5743	501,62
01.02. - 15.02.	0,82	0,19	97,83	0,88	0,19	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01	37,84	34,08	50,19	16,411	0,6956	0,5685	506,62
16.02. - 28.02.	0,82	0,23	97,81	0,87	0,18	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01	37,82	34,07	50,15	16,422	0,6961	0,5689	506,31
01.03. - 15.03.	1,01	0,19	96,62	1,87	0,22	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01	38,07	34,30	50,22	16,585	0,7030	0,5746	501,33
16.03. - 31.03.	1,12	0,13	96,39	2,11	0,19	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01	38,08	34,31	50,27	16,592	0,7032	0,5738	501,11
01.04. - 15.04.	1,34	0,01	95,33	3,11	0,20	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38,28	34,50	50,36	16,703	0,7079	0,5777	497,78
16.04. - 30.04.	1,39	0,03	95,00	3,35	0,21	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	38,34	34,55	50,36	16,755	0,7101	0,5795	496,23
01.05. - 15.05.	1,20	0,08	94,38	3,71	0,49	0,06	0,06	0,01	0,01	0,00	38,76	34,94	50,65	16,929	0,7175	0,5855	491,13
16.05. - 31.05.	1,27	0,15	94,14	3,73	0,53	0,07	0,07	0,01	0,01	0,02	38,78	34,97	50,58	16,993	0,7203	0,5878	489,28
01.06. - 15.06.	1,54	0,13	93,20	4,43	0,57	0,05	0,06	0,01	0,01	0,00	38,85	35,04	50,51	17,103	0,7249	0,5916	486,14
16.06. - 30.06.	1,56	0,10	93,37	4,36	0,48	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	38,79	34,98	50,49	17,064	0,7233	0,5902	487,25
01.07. - 15.07.	1,91	0,09	92,61	4,80	0,49	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00	38,76	34,96	50,32	17,152	0,7270	0,5933	484,75
16.07. - 31.07.	1,69	0,18	92,66	4,76	0,58	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	38,88	35,07	50,43	17,186	0,7285	0,5945	483,79
01.08. - 15.08.	1,76	0,24	92,15	4,98	0,69	0,07	0,07	0,02	0,01	0,01	39,01	35,18	50,43	17,296	0,7331	0,5983	480,71
16.08. - 31.08.	1,67	0,26	92,39	4,91	0,62	0,06	0,06	0,01	0,01	0,01	38,94	35,13	50,41	17,247	0,7311	0,5966	482,08
01.09. - 09.09.	1,83	0,21	92,01	5,25	0,57	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	38,95	35,14	50,39	17,277	0,7323	0,5976	481,24
10.09. - 16.09.	1,24	0,43	93,76	3,21	0,80	0,17	0,19	0,07	0,06	0,07	39,07	35,24	50,57	17,260	0,7316	0,5970	481,71
17.09. - 23.09.	1,04	0,17	97,77	0,76	0,19	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	37,71	33,96	50,06	16,406	0,6953	0,5674	506,79
24.09. - 30.09.	1,08	0,49	95,70	2,16	0,41	0,06	0,06	0,01	0,01	0,02	38,19	34,42	50,09	16,803	0,7122	0,5812	494,82
01.10. - 15.10.	0,83	0,33	96,09	2,23	0,37	0,04	0,05	0,01	0,01	0,04	38,34	34,56	50,40	16,728	0,7090	0,5786	497,03
16.10. - 31.10.	1,13	0,25	94,25	3,79	0,45	0,05	0,06	0,01	0,00	0,01	38,72	34,91	50,55	16,965	0,7191	0,5868	490,09
01.11. - 15.11.	0,84	0,03	98,83	0,28	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,54	33,80	50,16	16,197	0,6864	0,5601	513,33
16.11. - 30.11.	0,97	0,07	96,64	1,97	0,28	0,02	0,04	0,01	0,00	0,00	38,17	34,39	50,43	16,564	0,7020	0,5729	501,96
01.12. - 15.12.																	
16.12. - 31.12.																	

Hg - Gornja ogrjevna vrijednost/ Superior calorific value

Hd - Donja ogrjevna vrijednost/ Inferior calorific value

Wi - Wobbe indeks/ Wobbe indeks

M - Molarna masa/ Molar mass

ρ - Gustoća/ Density

d - Relativna gustoća/ Relative density

R- Specifična plinska konstanta/ Molar gas constant