

### Slavonski Brod

Razdoblje/ Period	Sastav prirodnog plina / Gas composition										Svojstva prirodnog plina / Gas properties						
	N <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>	i-C <sub>4</sub>	n-C <sub>4</sub>	i-C <sub>5</sub>	n-C <sub>5</sub>	C <sub>6+</sub>	Hg	Hd	Wi	M	ρ	d	R
	(mol%)										MJ/m <sup>3</sup> @15°C	MJ/m <sup>3</sup> @15°C	MJ/m <sup>3</sup> @15°C	kg/kmol	kg/m <sup>3</sup> @15°C	zrak=1	J/kgK
01.01. - 15.01.	0,70	0,20	96,65	1,70	0,54	0,09	0,09	0,02	0,01	0,01	38,42	34,63	50,56	16,668	0,7065	0,5775	498,84
16.01. - 31.01.	1,13	0,27	94,75	3,16	0,49	0,08	0,07	0,02	0,01	0,02	38,63	34,82	50,43	16,927	0,7176	0,5866	491,19
01.02. - 15.02.	1,05	0,08	95,67	2,65	0,42	0,06	0,06	0,01	0,01	0,00	38,46	34,67	50,50	16,739	0,7096	0,5800	496,70
16.02. - 28.02.	1,52	0,01	94,43	3,82	0,20	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38,42	34,63	50,31	16,825	0,7132	0,5830	494,17
01.03. - 15.03.	0,68	0,04	98,52	0,52	0,17	0,03	0,03	0,01	0,01	0,00	37,81	34,05	50,34	16,287	0,6903	0,5642	510,50
16.03. - 31.03.	0,68	0,10	97,01	1,52	0,49	0,08	0,08	0,02	0,01	0,01	38,38	34,59	50,66	16,594	0,7033	0,5739	501,05
01.04. - 15.04.	0,69	0,10	96,78	1,67	0,54	0,09	0,09	0,02	0,01	0,01	38,47	34,66	50,71	16,639	0,7052	0,5755	499,69
16.04. - 30.04.	0,70	0,13	97,06	1,46	0,47	0,08	0,08	0,01	0,01	0,00	38,31	34,52	50,59	16,578	0,7026	0,5734	501,53
01.05. - 15.05.	1,08	0,12	95,12	3,02	0,49	0,07	0,07	0,01	0,01	0,01	38,62	34,82	50,60	16,844	0,7139	0,5826	493,61
16.05. - 31.05.	2,20	0,00	91,66	5,80	0,33	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38,80	35,00	50,28	17,217	0,7298	0,5955	482,92
01.06. - 15.06.	0,61	0,12	96,42	1,96	0,64	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01	38,65	34,84	50,83	16,716	0,7085	0,5782	497,39
16.06. - 30.06.	0,67	0,14	95,97	2,21	0,71	0,12	0,12	0,02	0,02	0,02	38,79	34,96	50,87	16,809	0,7124	0,5814	494,64
01.07. - 15.07.	1,97	0,03	92,61	4,98	0,36	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	38,69	34,89	50,30	17,108	0,7251	0,5917	485,99
16.07. - 31.07.	0,76	0,12	96,18	2,00	0,67	0,11	0,11	0,02	0,02	0,01	38,64	34,83	50,75	16,758	0,7103	0,5796	496,15
01.08. - 15.08.	0,69	0,13	96,08	2,14	0,69	0,11	0,11	0,02	0,02	0,01	38,72	34,90	50,83	16,778	0,7111	0,5803	495,55
16.08. - 31.08.	0,68	0,13	95,96	2,24	0,71	0,12	0,11	0,02	0,02	0,01	38,77	34,95	50,86	16,800	0,7121	0,5811	494,90
01.09. - 09.09.	2,15	0,07	91,69	5,61	0,43	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	38,83	35,02	50,27	17,249	0,7311	0,5966	482,02
10.09. - 16.09.	2,32	0,04	91,05	6,13	0,43	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	38,91	35,10	50,26	17,325	0,7344	0,5993	479,91
17.09. - 23.09.	0,82	0,12	96,61	1,70	0,53	0,09	0,09	0,02	0,01	0,01	38,41	34,62	50,60	16,661	0,7061	0,5763	499,03
24.09. - 30.09.	0,75	0,12	96,64	1,72	0,54	0,09	0,09	0,02	0,02	0,01	38,46	34,66	50,66	16,664	0,7063	0,5764	498,94
01.10. - 15.10.	1,55	0,24	92,94	4,78	0,37	0,03	0,03	0,01	0,00	0,05	38,81	35,00	50,41	17,136	0,7263	0,5927	485,20
16.10. - 31.10.	1,57	0,16	93,08	4,76	0,35	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01	38,76	34,95	50,43	17,079	0,7239	0,5908	486,82
01.11. - 15.11.	1,68	0,12	92,98	4,85	0,30	0,02	0,02	0,01	0,00	0,02	38,73	34,92	50,39	17,079	0,7239	0,5907	486,82
16.11. - 30.11.	1,31	0,04	95,91	2,59	0,13	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	38,10	34,33	50,25	16,619	0,7043	0,5748	500,29
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