

Slavonski Brod

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	ρ	d	M	R
	(mol%)										MJ/m ³ @15°C	MJ/m ³ @15°C	MJ/m ³ @15°C	kg/m ³ @15°C	zrak=1	kg/kmol	J/kgK
01.01.-15.01.2016.	1,53	0,07	94,68	3,44	0,24	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	38,33	34,55	50,26	0,7125	0,5815	16,812	494,55
16.01.-31.01.2016.	1,86	0,08	92,57	5,11	0,34	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	38,73	34,93	50,33	0,7255	0,5921	17,117	485,74
01.02.-15.02.2016.	1,53	0,12	93,42	4,45	0,38	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00	38,73	34,93	50,46	0,7220	0,5892	17,035	488,08
16.02.-29.02.2016.	1,66	0,06	93,29	4,48	0,41	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00	38,73	34,93	50,44	0,7225	0,5896	17,047	487,73
01.03.-15.03.2016.	1,66	0,11	93,03	4,63	0,44	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	38,81	34,99	50,45	0,7251	0,5917	17,106	486,05
16.03.-31.03.2016.	1,38	0,15	95,44	2,69	0,26	0,03	0,03	0,01	0,01	0,00	38,19	34,42	50,19	0,7093	0,5789	16,737	496,77
01.04.-15.04.2016.	2,17	0,00	92,11	5,45	0,26	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38,67	34,88	50,22	0,7267	0,5930	17,144	484,97
16.04.-30.04.2016.	2,01	0,07	92,43	5,08	0,36	0,02	0,02	0,00	0,00	0,01	38,70	34,90	50,26	0,7265	0,5929	17,141	485,06
01.05.-15.05.2016.	1,86	0,10	92,44	5,11	0,42	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	38,80	34,99	50,36	0,7273	0,5935	17,159	484,55
16.05.-31.05.2016.	1,82	0,12	92,34	5,21	0,44	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	38,85	35,04	50,40	0,7282	0,5942	17,180	483,96
01.06.-15.06.2016.	2,11	0,00	91,56	5,94	0,37	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	38,91	35,09	50,38	0,7308	0,5964	17,241	482,25
16.06.-30.06.2016.	2,01	0,06	92,09	5,43	0,37	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	38,79	34,99	50,32	0,7283	0,5943	17,183	483,87
01.07.-15.07.2016.	2,14	0,00	91,80	5,73	0,31	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	38,80	35,00	50,30	0,7290	0,5949	17,198	483,45
16.07.-31.07.2016.	2,13	0,00	91,72	5,81	0,33	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38,83	35,02	50,33	0,7295	0,5953	17,210	483,11
01.08.-15.08.2016.	2,69	0,00	91,57	5,46	0,27	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38,48	34,71	49,87	0,7295	0,5953	17,211	483,09
16.08.-31.08.2016.	2,38	0,04	93,14	3,98	0,39	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	38,29	34,52	49,88	0,7221	0,5893	17,038	487,99
01.09.-15.09.2016.	0,62	0,22	94,79	3,08	0,94	0,15	0,14	0,03	0,02	0,01	39,19	35,34	51,06	0,7219	0,5891	17,032	488,16
16.09.-30.09.2016.	0,64	0,21	95,13	2,73	0,93	0,15	0,14	0,03	0,02	0,02	39,10	35,25	51,01	0,7200	0,5876	16,986	489,49
01.10.-15.10.2016.	2,22	0,05	92,66	4,66	0,34	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	38,51	34,72	50,07	0,7249	0,5916	17,103	486,14
16.10.-31.10.2016.	2,40	0,05	92,78	4,38	0,33	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	38,34	34,57	49,89	0,7237	0,5906	17,076	486,91
01.11.-15.11.2016.	2,03	0,07	93,36	4,06	0,38	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00	38,45	34,67	50,10	0,7217	0,5889	17,027	488,31
16.11.-30.11.2016.	2,61	0,04	92,46	4,57	0,28	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	38,28	34,51	49,77	0,7249	0,5916	17,103	486,14
01.12.-15.12.2016.	2,59	0,05	92,38	4,61	0,31	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	38,33	34,56	49,80	0,7259	0,5923	17,126	485,48
16.12.-31.12.2016.	2,32	0,06	93,10	4,16	0,30	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	38,29	34,52	49,89	0,7218	0,5890	17,030	488,22

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