

KVALITETA PLINA ZA SPECIFIČNE TOČKE UZORKOVANJA U 2017. GODINI

1. Našice

Razdoblje	Sastav prirodnog plina (mol%)										Svojstva prirodnog plina							
	N2	CO2	C1	C2	C3	i-C4	n-C4	i-C5	n-C5	C6+	Donja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Donja ogrijevna vrijednost kWh/m3 @ 15 ° C	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Wobbe index MJ/m3 @ 15 ° C	Molarna masa kg / kmol	Gustoća kg/m3 @ 15 ° C	Relativna gustoća (zrak = 1)	Spec. plinska konst. J / kg K
01.01. - 15.01.	1,75	0,10	94,14	3,49	0,39	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,64	9,622222	38,42	50,19	16,940	0,7180	0,5859	490,81
16.01. - 31.01.	2,06	0,06	93,46	4,01	0,32	0,04	0,04	0,00	0,01	0,00	34,61	9,613889	38,39	50,07	16,998	0,7204	0,5879	489,14
01.02. - 15.02.	1,34	0,13	94,74	3,12	0,50	0,07	0,07	0,01	0,01	0,01	34,76	9,655556	38,56	50,44	16,895	0,7161	0,5844	492,12
16.02. - 28.02.	2,62	0,05	92,33	4,69	0,27	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	34,53	9,591667	38,30	49,77	17,121	0,7257	0,5922	485,63
01.03. - 15.03.	2,78	0,02	92,10	4,86	0,22	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	34,50	9,583333	38,26	49,70	17,137	0,7263	0,5927	485,16
16.03. - 31.03.	2,50	0,05	92,53	4,56	0,31	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	34,57	9,603333	38,34	49,85	17,106	0,7250	0,5916	486,04
01.04. - 15.04.	2,16	0,07	92,93	4,38	0,37	0,04	0,04	0,01	0,00	0,01	34,70	9,638611	38,48	50,07	17,081	0,7240	0,5908	486,74
16.04. - 30.04.	2,07	0,01	92,40	4,96	0,39	0,04	0,04	0,01	0,01	0,07	35,00	9,721667	38,81	50,33	17,187	0,7285	0,5944	483,74
01.05. - 15.05.	2,67	0,04	92,26	4,62	0,34	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	34,56	9,599444	38,33	49,77	17,147	0,7267	0,5930	484,87
16.05. - 31.05.	2,49	0,06	92,59	4,41	0,36	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00	34,58	9,606667	38,36	49,86	17,115	0,7254	0,5919	485,77
01.06. - 15.06.	2,29	0,07	92,90	4,15	0,45	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,68	9,633056	38,46	50,00	17,109	0,7251	0,5917	485,94
16.06. - 30.06.	2,19	0,15	92,86	4,19	0,48	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,70	9,639444	38,49	50,00	17,130	0,7260	0,5924	485,35
01.07. - 15.07.	2,04	0,18	93,21	3,90	0,50	0,06	0,06	0,01	0,01	0,01	34,70	9,639167	38,49	50,05	17,100	0,7248	0,5914	486,20
16.07. - 31.07.	1,07	0,90	93,19	3,51	0,95	0,13	0,15	0,03	0,03	0,04	35,12	9,754167	38,93	50,25	17,359	0,7358	0,6004	478,94
01.08. - 15.08.	2,26	0,16	93,23	3,80	0,41	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,54	9,593056	38,31	49,86	17,068	0,7234	0,5903	487,11
16.08. - 31.08.	2,31	0,08	93,49	3,64	0,36	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,46	9,571667	38,22	49,84	17,006	0,7208	0,5881	488,89
01.09. - 15.09.	2,44	0,08	93,12	3,87	0,38	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,49	9,579444	38,25	49,80	17,060	0,7230	0,5900	487,34
16.09. - 30.09.	2,16	0,08	93,38	3,80	0,46	0,06	0,05	0,01	0,01	0,01	34,62	9,617222	38,40	50,02	17,044	0,7224	0,5895	487,80
01.10. - 15.10.	0,62	0,19	95,64	2,48	0,77	0,12	0,12	0,02	0,02	0,02	35,06	9,738611	38,89	50,91	16,869	0,7150	0,5834	492,86
16.10. - 31.10.	0,64	0,16	96,13	2,15	0,66	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01	34,87	9,687222	38,69	50,81	16,765	0,7106	0,5798	495,91
01.11. - 15.11.	0,64	0,16	96,14	2,13	0,67	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01	34,88	9,689167	38,70	50,82	16,768	0,7107	0,5799	495,83
16.11. - 30.11.	0,86	0,84	94,40	2,71	0,82	0,14	0,14	0,03	0,02	0,03	34,91	9,698333	38,72	50,26	17,161	0,7274	0,5936	484,47
01.12. - 15.12.	0,92	0,90	94,12	2,80	0,85	0,15	0,15	0,04	0,03	0,05	34,96	9,712222	38,77	50,22	17,234	0,7305	0,5961	482,42
16.12. - 31.12.	0,99	0,96	93,95	2,85	0,85	0,15	0,15	0,04	0,03	0,04	34,91	9,696389	38,71	50,11	17,254	0,7313	0,5968	481,86

2. Osijek

Razdoblje	Sastav prirodnog plina (mol%)										Svojstva prirodnog plina							
	N2	CO2	C1	C2	C3	i-C4	n-C4	i-C5	n-C5	C6+	Donja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Donja ogrijevna vrijednost kWh/m3 @ 15 ° C	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Wobbe index MJ/m3 @ 15 ° C	Molarna masa kg / kmol	Gustoća kg/m3 @ 15 ° C	Relativna gustoća (zrak = 1)	Spec. plinska konst. J / kg K
01.01. - 15.01.	1,36	0,18	95,19	2,73	0,40	0,05	0,06	0,01	0,01	0,01	34,55	9,597222	38,34	50,27	16,816	0,7127	0,5816	494,43
16.01. - 31.01.	1,09	0,13	95,32	2,71	0,56	0,08	0,08	0,01	0,01	0,01	34,78	9,661111	38,58	50,56	16,833	0,7134	0,5822	493,93
01.02. - 15.02.	1,88	0,12	93,62	3,85	0,40	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,69	9,636111	38,47	50,15	17,014	0,7211	0,5885	488,68
16.02. - 28.02.	1,96	0,14	93,52	3,85	0,40	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,65	9,625000	38,43	50,07	17,029	0,7218	0,5890	488,25
01.03. - 15.03.	2,79	0,02	92,07	4,86	0,24	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	34,50	9,583333	38,27	49,70	17,142	0,7265	0,5928	485,04
16.03. - 31.03.	2,37	0,05	92,61	4,57	0,32	0,03	0,03	0,00	0,01	0,00	34,64	9,620833	38,41	49,95	17,104	0,7249	0,5915	486,10
01.04. - 15.04.	2,29	0,06	92,76	4,46	0,34	0,04	0,03	0,01	0,00	0,01	34,65	9,625278	38,43	49,98	17,093	0,7245	0,5911	486,40
16.04. - 30.04.	2,19	0,14	92,76	4,41	0,40	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,70	9,637778	38,48	50,00	17,122	0,7257	0,5922	485,57
01.05. - 15.05.	2,57	0,05	92,38	4,56	0,37	0,03	0,03	0,00	0,01	0,00	34,60	9,609722	38,37	49,83	17,139	0,7264	0,5928	485,09
16.05. - 31.05.	2,39	0,06	92,76	4,28	0,42	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,63	9,618056	38,40	49,93	17,105	0,7250	0,5916	486,06
01.06. - 15.06.	2,26	0,07	92,94	4,14	0,47	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,67	9,629444	38,45	50,00	17,096	0,7246	0,5913	486,31
16.06. - 30.06.	2,13	0,15	92,85	4,23	0,51	0,06	0,06	0,01	0,01	0,01	34,76	9,654722	38,55	50,07	17,139	0,7264	0,5927	485,09
01.07. - 15.07.	2,09	0,17	93,10	3,97	0,51	0,06	0,06	0,01	0,01	0,01	34,71	9,641111	38,49	50,03	17,114	0,7254	0,5919	485,80
16.07. - 31.07.	1,06	0,91	93,17	3,53	0,95	0,13	0,15	0,04	0,03	0,04	35,13	9,758889	38,95	50,26	17,368	0,7362	0,6007	478,70
01.08. - 15.08.	2,28	0,15	93,24	3,81	0,39	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,52	9,589722	38,29	49,85	17,063	0,7232	0,5901	487,25
16.08. - 31.08.	2,24	0,09	93,47	3,68	0,40	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,52	9,590000	38,30	49,91	17,021	0,7214	0,5886	488,46
01.09. - 15.09.	2,41	0,09	93,12	3,87	0,39	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,51	9,585278	38,27	49,83	17,062	0,7232	0,5901	487,28
16.09. - 30.09.	2,15	0,08	93,41	3,77	0,45	0,06	0,05	0,01	0,01	0,01	34,61	9,614722	38,39	50,01	17,040	0,7222	0,5893	487,91
01.10. - 15.10.	0,62	0,24	95,57	2,48	0,78	0,13	0,12	0,02	0,02	0,02	35,06	9,737500	38,88	50,87	16,891	0,7159	0,5842	492,21
16.10. - 31.10.	0,65	0,16	96,17	2,12	0,65	0,10	0,10	0,02	0,01	0,01	34,86	9,683056	38,68	50,80	16,758	0,7103	0,5796	496,12
01.11. - 15.11.	0,65	0,16	96,20	2,09	0,66	0,10	0,10	0,02	0,01	0,01	34,86	9,682500	38,67	50,80	16,756	0,7102	0,5795	496,18
16.11. - 30.11.	0,85	0,85	94,41	2,71	0,82	0,14	0,14	0,03	0,02	0,02	34,90	9,694722	38,71	50,25	17,159	0,7273	0,5935	484,53
01.12. - 15.12.	0,91	0,90	94,15	2,79	0,84	0,15	0,15	0,04	0,03	0,04	34,94	9,706667	38,75	50,22	17,220	0,7299	0,5956	482,81
16.12. - 31.12.	0,99	0,99	93,91	2,86	0,85	0,15	0,15	0,04	0,03	0,04	34,91	9,696667	38,71	50,09	17,266	0,7319	0,5972	481,52

3. Požega

Razdoblje	Sastav prirodnog plina (mol%)										Svojstva prirodnog plina							
	N2	CO2	C1	C2	C3	i-C4	n-C4	i-C5	n-C5	C6+	Donja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Donja ogrijevna vrijednost kWh/m3 @ 15 ° C	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Wobbe index MJ/m3 @ 15 ° C	Molarna masa kg / kmol	Gustoća kg/m3 @ 15 ° C	Relativna gustoća (zrak = 1)	Spec. plinska konst. J / kg K
01.01. - 15.01.	1,89	0,12	93,96	3,58	0,34	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,56	9,600000	38,34	50,07	16,952	0,7185	0,5863	490,47
16.01. - 31.01.	1,86	0,09	93,91	3,61	0,40	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,64	9,622222	38,42	50,15	16,970	0,7193	0,5869	489,95
01.02. - 15.02.	2,25	0,10	92,95	4,32	0,30	0,03	0,03	0,00	0,01	0,01	34,60	9,611111	38,37	49,94	17,068	0,7234	0,5904	487,13
16.02. - 28.02.	1,95	0,09	93,63	3,81	0,39	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,66	9,627778	38,44	50,12	17,006	0,7208	0,5882	488,91
01.03. - 15.03.	2,62	0,03	92,43	4,63	0,25	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	34,52	9,588889	38,28	49,78	17,103	0,7249	0,5915	486,15
16.03. - 31.03.	2,33	0,06	92,78	4,42	0,33	0,03	0,03	0,00	0,01	0,00	34,62	9,615278	38,39	49,95	17,085	0,7241	0,5909	486,64
01.04. - 15.04.	2,25	0,06	92,85	4,46	0,31	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01	34,65	9,624722	38,43	50,01	17,075	0,7237	0,5905	486,91
16.04. - 30.04.	2,16	0,15	92,81	4,36	0,42	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,71	9,641111	38,49	50,02	17,122	0,7257	0,5922	485,57
01.05. - 15.05.	2,29	0,07	92,90	4,22	0,41	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,64	9,622778	38,42	49,97	17,093	0,7245	0,5911	486,40
16.05. - 31.05.	2,43	0,06	92,59	4,43	0,40	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,64	9,621667	38,42	49,91	17,127	0,7259	0,5923	485,43
01.06. - 15.06.	2,32	0,07	92,88	4,19	0,44	0,05	0,04	0,01	0,01	0,00	34,64	9,622778	38,42	49,96	17,097	0,7246	0,5913	486,28
16.06. - 30.06.	2,24	0,17	92,82	4,26	0,41	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,63	9,620000	38,41	49,92	17,118	0,7255	0,5920	485,69
01.07. - 15.07.	2,11	0,14	93,23	3,92	0,47	0,06	0,05	0,01	0,01	0,01	34,66	9,627500	38,44	50,02	17,076	0,7238	0,5906	486,88
16.07. - 31.07.	1,06	0,94	93,04	3,60	0,98	0,13	0,16	0,04	0,03	0,04	35,15	9,763889	38,97	50,24	17,392	0,7372	0,6016	478,04
01.08. - 15.08.	2,26	0,15	93,23	3,83	0,40	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,54	9,594167	38,31	49,87	17,066	0,7233	0,5902	487,17
16.08. - 31.08.	2,29	0,09	93,28	3,79	0,42	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,54	9,595000	38,31	49,90	17,049	0,7226	0,5896	487,65
01.09. - 15.09.	2,41	0,08	93,14	3,86	0,39	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,50	9,583333	38,27	49,82	17,060	0,7231	0,5900	487,34
16.09. - 30.09.	2,24	0,08	93,32	3,81	0,44	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,58	9,604722	38,35	49,95	17,045	0,7224	0,5895	487,77
01.10. - 15.10.	0,65	0,30	95,48	2,48	0,78	0,13	0,12	0,02	0,02	0,02	35,03	9,729722	38,85	50,80	16,912	0,7168	0,5849	491,60
16.10. - 31.10.	0,65	0,16	96,18	2,12	0,65	0,10	0,10	0,02	0,01	0,01	34,86	9,682222	38,67	50,80	16,755	0,7101	0,5795	496,21
01.11. - 15.11.	0,65	0,16	96,21	2,09	0,65	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01	34,85	9,681667	38,67	50,80	16,753	0,7100	0,5794	496,27
16.11. - 30.11.	0,86	0,86	94,38	2,71	0,82	0,14	0,14	0,03	0,02	0,03	34,91	9,696944	38,72	50,24	17,169	0,7278	0,5938	484,24
01.12. - 15.12.	0,91	0,90	94,18	2,80	0,84	0,15	0,15	0,03	0,03	0,03	34,93	9,701389	38,73	50,20	17,209	0,7294	0,5952	483,12
16.12. - 31.12.	0,99	0,98	93,92	2,85	0,85	0,15	0,15	0,04	0,03	0,05	34,92	9,700556	38,73	50,11	17,267	0,7319	0,5972	481,50

4. Slavonski Brod

Razdoblje	Sastav prirodnog plina (mol%)										Svojstva prirodnog plina							
	N2	CO2	C1	C2	C3	i-C4	n-C4	i-C5	n-C5	C6+	Donja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Donja ogrijevna vrijednost kWh/m3 @ 15 ° C	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Wobbe index MJ/m3 @ 15 ° C	Molarna masa kg / kmol	Gustoća kg/m3 @ 15 ° C	Relativna gustoća (zrak = 1)	Spec. plinska konst. J / kg K
01.01. - 15.01.	1,45	0,16	94,95	2,89	0,40	0,05	0,06	0,01	0,01	0,02	34,58	9,605556	38,37	50,26	16,850	0,7142	0,5828	493,44
16.01. - 31.01.	1,14	0,13	95,30	2,71	0,53	0,08	0,08	0,01	0,01	0,01	34,75	9,652778	38,55	50,53	16,830	0,7133	0,5821	494,02
01.02. - 15.02.	2,13	0,12	93,19	4,11	0,34	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,62	9,616667	38,40	50,00	17,055	0,7229	0,5899	487,51
16.02. - 28.02.	1,80	0,10	93,88	3,67	0,42	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,68	9,633333	38,47	50,20	16,979	0,7196	0,5873	489,69
01.03. - 15.03.	2,62	0,03	92,42	4,61	0,28	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	34,53	9,591667	38,30	49,78	17,111	0,7252	0,5918	485,91
16.03. - 31.03.	3,01	0,00	91,64	5,14	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,47	9,574167	38,22	49,58	17,183	0,7283	0,5943	483,87
01.04. - 15.04.	2,11	0,08	93,03	4,29	0,39	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,70	9,640000	38,49	50,09	17,073	0,7236	0,5905	486,97
16.04. - 30.04.	2,26	0,15	92,74	4,34	0,41	0,04	0,05	0,01	0,01	0,01	34,66	9,628056	38,44	49,95	17,127	0,7259	0,5923	485,43
01.05. - 15.05.	2,44	0,06	92,63	4,38	0,39	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00	34,62	9,616111	38,39	49,90	17,118	0,7255	0,5920	485,69
16.05. - 31.05.	2,37	0,07	92,84	4,21	0,41	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,61	9,613889	38,39	49,92	17,097	0,7246	0,5913	486,28
01.06. - 15.06.	1,21	0,03	96,16	2,32	0,22	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	34,37	9,547500	38,15	50,33	16,609	0,7039	0,5744	500,57
16.06. - 30.06.	2,19	0,14	92,88	4,17	0,49	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,70	9,639722	38,49	50,01	17,127	0,7259	0,5924	485,43
01.07. - 15.07.	2,04	0,18	93,14	3,98	0,51	0,06	0,06	0,01	0,01	0,01	34,72	9,645278	38,51	50,06	17,109	0,7252	0,5917	485,94
16.07. - 31.07.	1,05	0,93	93,12	3,54	0,96	0,13	0,16	0,04	0,03	0,04	35,14	9,761111	38,96	50,25	17,381	0,7368	0,6012	478,34
01.08. - 15.08.	2,25	0,15	93,29	3,77	0,41	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,53	9,592222	38,30	49,87	17,058	0,7230	0,5899	487,40
16.08. - 31.08.	2,23	0,09	93,41	3,71	0,42	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,55	9,595833	38,32	49,92	17,033	0,7219	0,5891	488,11
01.09. - 15.09.	2,42	0,09	93,15	3,84	0,38	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,49	9,581111	38,26	49,81	17,058	0,7230	0,5899	487,40
16.09. - 30.09.	2,16	0,08	93,41	3,78	0,44	0,06	0,05	0,01	0,01	0,01	34,60	9,611944	38,38	50,00	17,038	0,7221	0,5892	487,97
01.10. - 15.10.	0,72	0,33	95,33	2,57	0,76	0,13	0,12	0,02	0,02	0,01	35,00	9,721389	38,82	50,73	16,930	0,7176	0,5855	491,08
16.10. - 31.10.	0,68	0,16	96,12	2,12	0,67	0,10	0,10	0,02	0,01	0,02	34,86	9,682500	38,67	50,78	16,768	0,7107	0,5799	495,83
01.11. - 15.11.	0,65	0,16	96,27	2,04	0,64	0,10	0,10	0,02	0,01	0,01	34,83	9,674444	38,64	50,79	16,741	0,7095	0,5790	496,63
16.11. - 30.11.	0,85	0,85	94,40	2,71	0,82	0,14	0,14	0,03	0,03	0,03	34,92	9,700556	38,73	50,26	17,167	0,7276	0,5937	484,30
01.12. - 15.12.	0,91	0,90	94,19	2,79	0,84	0,14	0,14	0,03	0,03	0,03	34,91	9,697778	38,72	50,20	17,203	0,7292	0,5950	483,29
16.12. - 31.12.	0,99	0,98	93,94	2,85	0,85	0,15	0,15	0,04	0,03	0,03	34,89	9,692778	38,70	50,09	17,254	0,7313	0,5968	481,86

5. Spišić Bukovica

Razdoblje	Sastav prirodnog plina (mol%)										Svojstva prirodnog plina							
	N2	CO2	C1	C2	C3	i-C4	n-C4	i-C5	n-C5	C6+	Donja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Donja ogrijevna vrijednost kWh/m3 @ 15 ° C	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m3 @ 15 ° C	Wobbe index MJ/m3 @ 15 ° C	Molarna masa kg / kmol	Gustoća kg/m3 @ 15 ° C	Relativna gustoća (zrak = 1)	Spec. plinska konst. J / kg K
01.01. - 15.01.	2,15	0,08	93,27	4,15	0,28	0,02	0,03	0,01	0,00	0,01	34,57	9,602778	38,35	49,99	17,017	0,7212	0,5886	488,59
16.01. - 31.01.	2,97	0,00	91,62	5,22	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,50	9,583333	38,26	49,63	17,184	0,7283	0,5944	483,85
01.02. - 15.02.	2,31	0,10	92,93	4,26	0,33	0,03	0,03	0,00	0,01	0,00	34,56	9,600000	38,34	49,90	17,068	0,7234	0,5904	487,13
16.02. - 28.02.	2,71	0,04	92,09	4,89	0,24	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	34,53	9,591667	38,30	49,74	17,144	0,7266	0,5930	484,97
01.03. - 15.03.	2,69	0,02	92,22	4,78	0,26	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	34,53	9,591667	38,29	49,75	17,131	0,7261	0,5925	485,35
16.03. - 31.03.	2,27	0,04	92,64	4,67	0,32	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	34,69	9,591667	38,48	50,04	17,098	0,7247	0,5913	486,27
01.04. - 15.04.	2,39	0,06	92,73	4,43	0,32	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	34,59	9,609444	38,37	49,91	17,089	0,7243	0,5910	486,51
16.04. - 30.04.	2,37	0,13	92,66	4,39	0,36	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,60	9,611944	38,38	49,87	17,122	0,7257	0,5922	485,57
01.05. - 15.05.	2,53	0,14	92,32	4,53	0,38	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,60	9,610833	38,37	49,79	17,170	0,7277	0,5938	484,22
16.05. - 31.05.	2,37	0,07	92,75	4,33	0,39	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00	34,62	9,617222	38,40	49,93	17,102	0,7248	0,5915	486,14
01.06. - 15.06.	2,56	0,04	92,49	4,44	0,38	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00	34,58	9,606389	38,36	49,83	17,128	0,7260	0,5924	485,40
16.06. - 30.06.	2,63	0,11	92,39	4,50	0,31	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00	34,50	9,582500	38,26	49,70	17,135	0,7263	0,5926	485,21
01.07. - 15.07.	2,05	0,18	93,16	3,98	0,49	0,06	0,06	0,01	0,01	0,01	34,70	9,639167	38,49	50,04	17,100	0,7248	0,5914	486,20
16.07. - 31.07.	2,04	0,19	93,31	4,00	0,36	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,59	9,608889	38,37	49,97	17,047	0,7225	0,5896	487,71
01.08. - 15.08.	2,24	0,15	93,16	3,95	0,39	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,56	9,599444	38,33	49,89	17,070	0,7235	0,5903	487,05
16.08. - 31.08.	2,32	0,11	93,23	3,84	0,38	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	34,51	9,585556	38,28	49,85	17,050	0,7227	0,5897	487,62
01.09. - 15.09.	2,52	0,10	92,87	4,04	0,36	0,05	0,04	0,01	0,01	0,01	34,48	9,577222	38,24	49,74	17,089	0,7243	0,5910	486,51
16.09. - 30.09.	2,55	0,06	92,85	4,09	0,36	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01	34,48	9,578333	38,25	49,77	17,078	0,7238	0,5906	486,83
01.10. - 15.10.	3,71	0,01	91,48	4,62	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,08	9,466389	37,80	49,03	17,190	0,7285	0,5945	483,65
16.10. - 31.10.	3,69	0,00	91,60	4,52	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,07	9,462500	37,78	49,03	17,175	0,7279	0,5939	484,08
01.11. - 15.11.	3,56	0,00	91,70	4,55	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,11	9,475278	37,84	49,11	17,161	0,7273	0,5935	484,47
16.11. - 30.11.	3,61	0,00	91,70	4,51	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,08	9,467222	37,80	49,08	17,158	0,7272	0,5934	484,56
01.12. - 15.12.	3,66	0,00	91,55	4,60	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,09	9,470000	37,81	49,06	17,179	0,7281	0,5941	483,96
16.12. - 31.12.	3,63	0,00	91,70	4,51	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,07	9,463889	37,79	49,06	17,157	0,7271	0,5933	484,58