

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Horgoš (uvoz) za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,42700	2,87902	0,89790	0,17730	0,22310	0,06408	0,05056	0,00000	0,10843	0,55878	0,61388	11,512981	14,90	0,7719	35.459
02.01.25	94,45860	2,81924	0,88340	0,17382	0,21651	0,06313	0,04963	0,00000	0,10668	0,57556	0,65337	11,495386	14,88	0,7717	35.404
03.01.25	94,41920	2,92654	0,91113	0,17258	0,21073	0,05910	0,04637	0,00000	0,09804	0,57804	0,57826	11,508828	14,90	0,7711	35.446
04.01.25	94,25580	2,93620	0,90518	0,17819	0,22238	0,06522	0,05151	0,00000	0,11306	0,60581	0,66671	11,510831	14,88	0,7735	35.454
05.01.25	94,23030	2,93656	0,90495	0,17886	0,22311	0,06563	0,05188	0,00000	0,11497	0,61542	0,67830	11,509964	14,88	0,7738	35.451
06.01.25	94,30000	2,98639	0,92770	0,17219	0,20542	0,05745	0,04493	0,00000	0,09541	0,61747	0,59305	11,506933	14,89	0,7718	35.440
07.01.25	94,30850	2,84895	0,88152	0,17162	0,20835	0,06169	0,04830	0,00000	0,10582	0,64185	0,72340	11,478597	14,85	0,7728	35.352
08.01.25	94,40100	2,82707	0,87065	0,16758	0,20152	0,05863	0,04548	0,00000	0,10407	0,62735	0,69676	11,474056	14,85	0,7717	35.337
09.01.25	94,43670	2,83990	0,87995	0,16549	0,19493	0,05485	0,04221	0,00000	0,09580	0,62531	0,66490	11,472067	14,86	0,7708	35.330
10.01.25	94,44850	2,83705	0,87900	0,16837	0,20180	0,05695	0,04399	0,00000	0,10096	0,60623	0,65712	11,480747	14,87	0,7711	35.358
11.01.25	94,40200	2,92948	0,91871	0,18190	0,22996	0,06715	0,05291	0,00000	0,12515	0,53229	0,56048	11,541931	14,93	0,7727	35.551
12.01.25	94,33520	2,94375	0,92497	0,18549	0,23591	0,06982	0,05517	0,00000	0,13085	0,53504	0,58379	11,547944	14,93	0,7736	35.570
13.01.25	94,25760	2,98199	0,92978	0,18653	0,23608	0,06980	0,05507	0,00000	0,12931	0,55073	0,60317	11,547622	14,92	0,7742	35.570
14.01.25	94,26430	2,96832	0,93354	0,18625	0,23493	0,06988	0,05525	0,00000	0,12180	0,55574	0,60994	11,542019	14,92	0,7740	35.552
15.01.25	94,08980	3,02670	0,94604	0,18878	0,23657	0,07046	0,05563	0,00000	0,11819	0,59885	0,66901	11,537375	14,90	0,7755	35.538
16.01.25	93,97370	3,07294	0,96088	0,19302	0,24164	0,07280	0,05747	0,00000	0,11955	0,61761	0,69042	11,543606	14,89	0,7767	35.558
17.01.25	94,01920	3,12585	0,97570	0,18669	0,22586	0,06473	0,05070	0,00000	0,10355	0,61611	0,63161	11,539300	14,90	0,7751	35.544
18.01.25	93,94620	3,16149	0,98555	0,18719	0,22380	0,06334	0,04948	0,00000	0,10002	0,63553	0,64742	11,537133	14,90	0,7755	35.537
19.01.25	93,76750	3,15099	0,98347	0,19632	0,24154	0,07287	0,05731	0,00000	0,11706	0,67085	0,74209	11,541900	14,88	0,7784	35.554
20.01.25	93,88470	3,16229	0,98634	0,18900	0,22624	0,06459	0,05049	0,00000	0,10290	0,65319	0,68027	11,534892	14,89	0,7763	35.531
21.01.25	93,79820	3,11882	0,97251	0,19405	0,23917	0,07175	0,05647	0,00000	0,11869	0,66964	0,76069	11,534419	14,87	0,7782	35.531
22.01.25	93,80880	3,11721	0,96629	0,19336	0,23840	0,07123	0,05612	0,00000	0,12004	0,66842	0,76007	11,533428	14,87	0,7781	35.527
23.01.25	93,79560	3,11527	0,96656	0,19237	0,23627	0,07129	0,05625	0,00000	0,12039	0,67628	0,76975	11,530831	14,86	0,7782	35.519

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Horgoš (uvoz) za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,04050	3,14815	0,97655	0,18041	0,21049	0,05750	0,04479	0,00000	0,09228	0,62894	0,62038	11,526147	14,90	0,7740	35.502
25.01.25	94,15400	3,03803	0,94471	0,18074	0,21805	0,06109	0,04793	0,00000	0,10479	0,60057	0,65008	11,521506	14,89	0,7739	35.487
26.01.25	94,17450	2,98454	0,92996	0,17986	0,21728	0,06178	0,04842	0,00000	0,10671	0,61037	0,68689	11,510328	14,88	0,7740	35.452
27.01.25	94,24870	2,99461	0,93360	0,17274	0,19957	0,05382	0,04162	0,00000	0,08831	0,61694	0,65008	11,495447	14,87	0,7722	35.404
28.01.25	94,23190	3,07849	0,95506	0,16989	0,18993	0,04868	0,03731	0,00000	0,07714	0,61994	0,59169	11,500731	14,89	0,7714	35.420
29.01.25	94,17200	3,00881	0,93249	0,17806	0,21329	0,06027	0,04713	0,00000	0,10439	0,61306	0,67053	11,510814	14,88	0,7737	35.454
30.01.25	94,08090	3,00809	0,92519	0,18048	0,22029	0,06388	0,05021	0,00000	0,11303	0,63137	0,72653	11,509906	14,87	0,7751	35.452
31.01.25	94,11050	2,96094	0,90896	0,17814	0,21621	0,06298	0,04935	0,00000	0,11139	0,64240	0,75914	11,495492	14,85	0,7748	35.406

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Novo Miloševo za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	97,49770	0,22120	0,05860	0,01260	0,01490	0,00608	0,00577	0,00000	0,02320	1,46760	0,69240	10,874978	14,40	0,7377	33.440
08.01.25	97,71730	0,11090	0,02260	0,00481	0,00269	0,00000	0,00000	0,00000	0,00348	1,45730	0,68100	10,844111	14,38	0,7350	33.341
16.01.25	97,70450	0,11580	0,02320	0,00447	0,00341	0,00000	0,00000	0,00000	0,00240	1,46260	0,68350	10,843328	14,38	0,7350	33.338
23.01.25	97,67500	0,11770	0,02510	0,00593	0,00417	0,00172	0,00000	0,00000	0,00805	1,47770	0,68460	10,845761	14,38	0,7355	33.346

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA RGE izlaz za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	90,13500	4,31420	0,66772	0,00107	0,00133	0,00000	0,00000	0,00000	0,00931	3,75588	1,11550	11,002044	14,10	0,7875	33.877
02.01.25	89,85280	4,43556	0,78127	0,00058	0,00078	0,00000	0,00000	0,00000	0,01163	3,72215	1,19521	11,026858	14,10	0,7906	33.956
03.01.25	90,07210	4,25565	0,69604	0,00003	0,00015	0,00000	0,00000	0,00000	0,01082	3,83330	1,13189	10,991592	14,08	0,7881	33.844
04.01.25	90,14590	4,36254	0,70759	0,00050	0,00071	0,00000	0,00000	0,00000	0,01063	3,82305	0,94908	11,023942	14,13	0,7866	33.945
05.01.25	90,02520	4,48139	0,74155	0,00064	0,00090	0,00000	0,00000	0,00000	0,01060	3,73251	1,00722	11,043253	14,15	0,7880	34.006
06.01.25	89,94890	4,56490	0,80374	0,00011	0,00012	0,00000	0,00000	0,00000	0,01458	3,68891	0,97870	11,070094	14,17	0,7889	34.091
07.01.25	89,98780	4,46918	0,78775	0,00005	0,00009	0,00000	0,00000	0,00000	0,01683	3,71257	1,02572	11,052628	14,15	0,7888	34.036
08.01.25	90,11340	4,41598	0,79846	0,00021	0,00016	0,00000	0,00000	0,00000	0,01718	3,68183	0,97284	11,059419	14,17	0,7878	34.057
09.01.25	90,21050	4,24746	0,78105	0,00089	0,00080	0,00000	0,00000	0,00000	0,01909	3,67717	1,06301	11,034178	14,14	0,7877	33.977
11.01.25	89,42540	4,00060	0,75200	0,00216	0,00254	0,00000	0,00000	0,00000	0,01550	3,65370	2,14810	10,890653	13,85	0,7992	33.533
13.01.25	91,16580	4,14530	0,75380	0,00190	0,00281	0,00000	0,00000	0,00000	0,01480	3,63200	0,28370	11,110817	14,34	0,7766	34.212
14.01.25	89,25240	4,06490	0,80240	0,00241	0,00198	0,00000	0,00000	0,00000	0,01180	3,69890	2,16520	10,895717	13,85	0,8006	33.550
15.01.25	89,25240	4,06490	0,80240	0,00241	0,00198	0,00000	0,00000	0,00000	0,01180	3,69890	2,16520	10,895717	13,85	0,8006	33.550
16.01.25	90,02660	4,13950	0,77140	0,00364	0,00489	0,00178	0,00000	0,00000	0,01070	3,68950	1,35200	10,988664	14,05	0,7905	33.836
17.01.25	89,75420	4,06910	0,70570	0,00222	0,00349	0,00000	0,00142	0,00000	0,01000	3,74300	1,71090	10,925181	13,94	0,7939	33.639
18.01.25	91,03850	3,97840	0,74340	0,00328	0,00527	0,00230	0,00225	0,00000	0,01380	3,51610	0,69660	11,064389	14,24	0,7802	34.067
19.01.25	90,21150	4,14290	0,71850	0,00223	0,00248	0,00000	0,00000	0,00000	0,01290	3,70520	1,20430	10,994194	14,08	0,7881	33.852
20.01.25	91,11330	4,19640	0,68430	0,00364	0,00654	0,00365	0,00401	0,00000	0,01580	3,71710	0,25530	11,101592	14,33	0,7765	34.183
21.01.25	90,43950	4,27010	0,77500	0,04470	0,07830	0,05370	0,06840	0,00000	0,16240	3,63770	0,47020	11,242081	14,38	0,7907	34.634
22.01.25	89,85600	4,13830	0,70870	0,00513	0,00920	0,00498	0,00704	0,00000	0,04480	3,69540	1,53050	10,978508	14,01	0,7936	33.806
23.01.25	89,86700	4,12880	0,75070	0,00801	0,01450	0,00569	0,00672	0,00000	0,03230	3,62790	1,55840	10,985442	14,02	0,7937	33.828
24.01.25	90,88410	4,13860	0,73370	0,00218	0,00270	0,00000	0,00000	0,00000	0,02360	3,74910	0,46600	11,077939	14,27	0,7796	34.111
25.01.25	90,22950	4,09790	0,73080	0,00689	0,00841	0,00246	0,00000	0,00000	0,01410	3,55590	1,35400	10,996514	14,07	0,7893	33.859

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA RGE izlaz za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
26.01.25	88,66560	4,09260	0,71310	0,00341	0,00310	0,00000	0,00000	0,00000	0,01200	3,75740	2,75280	10,812514	13,68	0,8074	33.293
27.01.25	90,05050	3,98510	0,64230	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00758	3,70880	1,60570	10,919983	13,96	0,7909	33.621
28.01.25	89,90730	4,09870	0,66030	0,00000	0,00219	0,00000	0,00000	0,00000	0,00786	3,72410	1,59960	10,932156	13,97	0,7919	33.659
29.01.25	89,66170	4,20360	0,67190	0,00221	0,00284	0,00160	0,00000	0,00000	0,01590	3,81580	1,62440	10,934933	13,95	0,7939	33.670
30.01.25	90,43320	4,12280	0,74130	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,01340	3,96820	0,72120	11,019472	14,16	0,7835	33.930
31.01.25	90,28970	4,27770	0,70270	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,01230	3,76690	0,95070	11,022544	14,14	0,7857	33.940

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Banatski Dvor - Zapad za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	97,59230	0,18120	0,04570	0,02160	0,00617	0,00428	0,00000	0,00000	0,00633	1,81690	0,32550	10,860900	14,42	0,7338	33.394
08.01.25	97,59540	0,17330	0,04740	0,02230	0,00770	0,00418	0,00000	0,00000	0,00950	1,78970	0,35050	10,862775	14,42	0,7341	33.400
16.01.25	97,52060	0,17420	0,04370	0,02380	0,00480	0,00355	0,00000	0,00000	0,00515	1,90860	0,31570	10,850319	14,40	0,7340	33.362
23.01.25	97,50460	0,23230	0,05830	0,02260	0,00713	0,00408	0,00000	0,00000	0,00682	1,85330	0,31080	10,865500	14,42	0,7343	33.409

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Međa za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	98,91770	0,09030	0,02660	0,01900	0,00662	0,00610	0,00175	0,00000	0,00950	0,32710	0,59540	10,987742	14,64	0,7286	33.783
08.01.25	98,93690	0,08580	0,02600	0,01860	0,00618	0,00647	0,00237	0,00000	0,01050	0,32680	0,58060	10,989531	14,64	0,7284	33.789
16.01.25	99,04290	0,11370	0,03140	0,02250	0,00579	0,00746	0,00188	0,00000	0,01150	0,43400	0,32890	11,010108	14,69	0,7262	33.853
23.01.25	98,81380	0,09970	0,03820	0,02030	0,01040	0,00775	0,00439	0,00000	0,01750	0,36370	0,62420	10,989606	14,63	0,7298	33.790

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Banatski Dvor za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	98,01130	0,15570	0,04390	0,02790	0,00589	0,00742	0,00000	0,00000	0,00877	1,33370	0,40540	10,906911	14,49	0,7323	33.536
08.01.25	98,01440	0,15300	0,04340	0,02880	0,00528	0,00742	0,00000	0,00000	0,00837	1,32260	0,41680	10,906472	14,49	0,7323	33.534
16.01.25	98,00350	0,15260	0,04190	0,02860	0,00608	0,00713	0,00000	0,00000	0,01020	1,34080	0,40910	10,905906	14,49	0,7324	33.533
23.01.25	97,98520	0,16050	0,04560	0,02920	0,00578	0,00765	0,00000	0,00000	0,00970	1,34210	0,41440	10,906492	14,49	0,7326	33.535

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Srpski Itebej za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	98,43180	0,21680	0,17820	0,03880	0,05520	0,01620	0,01300	0,00000	0,01540	0,19310	0,84150	11,038017	14,63	0,7357	33.945
08.01.25	98,34550	0,22450	0,20620	0,04770	0,07150	0,02120	0,01780	0,00000	0,02040	0,18250	0,86270	11,053969	14,64	0,7372	33.996
16.01.25	98,26330	0,23050	0,20160	0,04180	0,05880	0,01720	0,01400	0,00000	0,01830	0,25780	0,89690	11,033433	14,61	0,7374	33.931
23.01.25	98,43280	0,21480	0,16560	0,03550	0,04880	0,01520	0,01280	0,00000	0,01970	0,23170	0,82300	11,032700	14,63	0,7354	33.928

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Bečej za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,51000	2,82430	0,88120	0,17220	0,20790	0,05990	0,04650	0,00000	0,04340	0,58870	0,66590	11,458486	14,85	0,7693	35.286
08.01.25	94,87390	2,91420	0,88220	0,13310	0,12730	0,02050	0,01440	0,00000	0,00920	0,73280	0,29230	11,422075	14,89	0,7607	35.167
16.01.25	94,31880	2,90600	0,91300	0,18080	0,22240	0,06570	0,05200	0,00000	0,05500	0,67970	0,60670	11,481944	14,87	0,7711	35.361
23.01.25	93,86060	3,10920	0,95710	0,18890	0,22970	0,06670	0,05290	0,00000	0,05840	0,71280	0,76380	11,491358	14,84	0,7755	35.393

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Sad za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,47190	3,20725	0,99606	0,15569	0,15401	0,02923	0,02049	0,00000	0,01958	0,60047	0,34524	11,496408	14,94	0,7656	35,402
02.01.25	94,52580	3,21751	1,00189	0,15212	0,14558	0,02489	0,01691	0,00000	0,01379	0,60095	0,30054	11,494825	14,95	0,7645	35,397
03.01.25	94,54430	3,20570	0,99894	0,15162	0,14508	0,02479	0,01684	0,00000	0,01377	0,60026	0,29867	11,493311	14,95	0,7644	35,392
04.01.25	94,57110	3,18831	0,99217	0,15095	0,14462	0,02475	0,01684	0,00000	0,01379	0,60046	0,29699	11,490606	14,95	0,7641	35,383
05.01.25	94,58020	3,17398	0,98611	0,15071	0,14531	0,02538	0,01740	0,00000	0,01474	0,60338	0,30284	11,488383	14,94	0,7641	35,376
06.01.25	94,70740	3,12053	0,95325	0,14582	0,13879	0,02376	0,01617	0,00000	0,01371	0,59239	0,28819	11,477014	14,94	0,7628	35,340
07.01.25	94,69340	3,13623	0,95509	0,14636	0,13922	0,02378	0,01623	0,00000	0,01389	0,58691	0,28889	11,479517	14,94	0,7629	35,348
08.01.25	94,66550	3,15493	0,96046	0,14768	0,14058	0,02377	0,01629	0,00000	0,01402	0,58470	0,29202	11,482617	14,95	0,7632	35,358
09.01.25	94,54600	3,22519	0,99270	0,15215	0,14579	0,02469	0,01696	0,00000	0,01430	0,58430	0,29795	11,496328	14,95	0,7644	35,401
10.01.25	94,43670	3,28501	1,01869	0,15566	0,14963	0,02544	0,01754	0,00000	0,01459	0,59017	0,30654	11,506461	14,95	0,7654	35,434
11.01.25	94,44660	3,28060	1,02283	0,15614	0,14935	0,02506	0,01727	0,00000	0,01435	0,58592	0,30191	11,507489	14,96	0,7653	35,437
12.01.25	94,43060	3,27249	1,02171	0,15777	0,15297	0,02679	0,01865	0,00000	0,01659	0,58412	0,31828	11,508389	14,95	0,7657	35,440
13.01.25	94,40370	3,29670	1,01610	0,15739	0,15091	0,02521	0,01725	0,00000	0,01337	0,60319	0,31615	11,504511	14,95	0,7656	35,428
14.01.25	94,38380	3,26951	1,01798	0,15908	0,16037	0,02969	0,02141	0,00000	0,01756	0,59472	0,34583	11,507792	14,95	0,7664	35,439
15.01.25	94,38760	3,26396	1,01238	0,15928	0,15872	0,03106	0,02226	0,00000	0,02112	0,58996	0,35369	11,508097	14,95	0,7665	35,440
16.01.25	94,37670	3,28593	1,01476	0,15729	0,15568	0,03005	0,02128	0,00000	0,01984	0,58953	0,34887	11,508400	14,95	0,7664	35,441
17.01.25	94,35930	3,29308	1,01503	0,15715	0,15515	0,03003	0,02125	0,00000	0,01984	0,59502	0,35414	11,507678	14,94	0,7666	35,438
18.01.25	94,36260	3,28890	1,01584	0,15829	0,15589	0,02999	0,02124	0,00000	0,01992	0,59466	0,35271	11,508150	14,95	0,7666	35,440
19.01.25	94,39680	3,28846	1,01636	0,15684	0,15201	0,02763	0,01933	0,00000	0,01735	0,58918	0,33600	11,506708	14,95	0,7660	35,435
20.01.25	94,20070	3,25309	1,00571	0,16826	0,17683	0,04252	0,03242	0,00000	0,03455	0,62039	0,46552	11,510500	14,92	0,7695	35,449
21.01.25	94,16710	3,27203	1,01061	0,17022	0,17937	0,04355	0,03342	0,00000	0,03608	0,61001	0,47764	11,515225	14,92	0,7699	35,464
22.01.25	94,27500	3,31820	1,01759	0,16145	0,16117	0,03284	0,02382	0,00000	0,02370	0,59776	0,38841	11,512261	14,94	0,7677	35,453
23.01.25	94,29990	3,30980	1,02121	0,16132	0,15988	0,03192	0,02306	0,00000	0,02278	0,59271	0,37744	11,512600	14,94	0,7674	35,454

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Sad za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,25010	3,31329	1,02202	0,16384	0,16473	0,03481	0,02571	0,00000	0,02574	0,59735	0,40248	11,514800	14,94	0,7681	35.462
25.01.25	94,31920	3,30471	1,01864	0,16017	0,15796	0,03103	0,02226	0,00000	0,02132	0,59699	0,36768	11,510339	14,94	0,7671	35.447
26.01.25	94,51900	3,24855	0,99404	0,15123	0,14402	0,02489	0,01711	0,00000	0,01406	0,58585	0,30129	11,497306	14,95	0,7645	35.405
27.01.25	94,64450	3,16515	0,96647	0,14643	0,13989	0,02484	0,01697	0,00000	0,01402	0,58990	0,29183	11,484019	14,95	0,7634	35.362
28.01.25	94,57520	3,21576	0,98464	0,14780	0,14120	0,02523	0,01719	0,00000	0,01430	0,58619	0,29252	11,492622	14,95	0,7640	35.390
29.01.25	94,55050	3,22883	0,98899	0,14776	0,14073	0,02499	0,01700	0,00000	0,01416	0,59677	0,29032	11,493178	14,95	0,7641	35.391
30.01.25	94,47570	3,28100	1,00739	0,15183	0,14347	0,02442	0,01669	0,00000	0,01362	0,58995	0,29603	11,501892	14,95	0,7648	35.419
31.01.25	94,36550	3,34433	1,02804	0,15522	0,14773	0,02561	0,01752	0,00000	0,01425	0,58885	0,31294	11,511742	14,96	0,7659	35.451

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Batajnica za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,44830	3,25020	1,00053	0,15400	0,14934	0,02854	0,02020	0,00000	0,01831	0,60009	0,33054	11,499936	14,95	0,7655	35,414
02.01.25	94,56830	3,17795	1,00451	0,15146	0,14331	0,02522	0,01739	0,00000	0,01369	0,60138	0,29678	11,491803	14,95	0,7642	35,387
03.01.25	94,59760	3,16814	0,99734	0,15024	0,14183	0,02487	0,01712	0,00000	0,01308	0,59862	0,29109	11,489556	14,95	0,7639	35,380
04.01.25	94,56260	3,21471	0,98766	0,14918	0,14108	0,02478	0,01708	0,00000	0,01331	0,59978	0,28987	11,491486	14,95	0,7640	35,386
05.01.25	94,65950	3,11412	0,98071	0,14886	0,14151	0,02537	0,01763	0,00000	0,01420	0,60315	0,29490	11,481775	14,94	0,7635	35,355
06.01.25	94,80700	3,00626	0,96209	0,14622	0,13789	0,02442	0,01688	0,00000	0,01362	0,59703	0,28864	11,468625	14,94	0,7623	35,313
07.01.25	94,80970	3,00672	0,96311	0,14676	0,13819	0,02437	0,01692	0,00000	0,01376	0,59040	0,29003	11,469678	14,94	0,7623	35,317
08.01.25	94,76660	3,03698	0,97009	0,14850	0,14035	0,02459	0,01711	0,00000	0,01399	0,58840	0,29336	11,474442	14,94	0,7627	35,332
09.01.25	94,66750	3,08804	1,00368	0,15227	0,14440	0,02522	0,01764	0,00000	0,01424	0,58934	0,29766	11,486175	14,95	0,7637	35,369
10.01.25	94,47310	3,25881	1,01762	0,15456	0,14677	0,02560	0,01792	0,00000	0,01416	0,58917	0,30230	11,503661	14,95	0,7651	35,425
11.01.25	94,43540	3,28277	1,02683	0,15583	0,14777	0,02572	0,01803	0,00000	0,01426	0,59009	0,30330	11,507675	14,96	0,7654	35,438
12.01.25	94,36940	3,34180	1,02727	0,15657	0,14932	0,02626	0,01848	0,00000	0,01535	0,58586	0,30969	11,513869	14,96	0,7660	35,457
13.01.25	94,34860	3,32222	1,02164	0,15801	0,15389	0,02901	0,02076	0,00000	0,01967	0,59580	0,33035	11,513072	14,95	0,7665	35,455
14.01.25	94,32520	3,33921	1,01956	0,15756	0,15320	0,02890	0,02062	0,00000	0,01928	0,59897	0,33749	11,512469	14,95	0,7666	35,453
15.01.25	94,36960	3,30338	1,01995	0,15717	0,15296	0,02881	0,02062	0,00000	0,01923	0,59158	0,33669	11,510228	14,95	0,7663	35,446
16.01.25	94,34120	3,33672	1,02163	0,15566	0,15132	0,02867	0,02046	0,00000	0,01870	0,58899	0,33668	11,512469	14,95	0,7665	35,453
17.01.25	94,31160	3,36170	1,02020	0,15521	0,15061	0,02859	0,02038	0,00000	0,01866	0,59276	0,34037	11,513147	14,95	0,7666	35,456
18.01.25	94,33260	3,34000	1,02115	0,15639	0,15128	0,02837	0,02023	0,00000	0,01850	0,59308	0,33839	11,511919	14,95	0,7665	35,452
19.01.25	94,38950	3,32046	1,02565	0,15524	0,14732	0,02573	0,01806	0,00000	0,01499	0,58548	0,31754	11,509675	14,96	0,7658	35,444
20.01.25	94,23140	3,24522	1,00947	0,16615	0,17219	0,03986	0,02983	0,00000	0,03429	0,62158	0,44997	11,508508	14,92	0,7690	35,443
21.01.25	94,24160	3,25101	1,01946	0,16691	0,17155	0,03889	0,02908	0,00000	0,03398	0,60534	0,44224	11,512636	14,93	0,7689	35,456
22.01.25	94,30230	3,30171	1,02921	0,16108	0,15784	0,03099	0,02241	0,00000	0,02296	0,60018	0,37133	11,512089	14,94	0,7673	35,453
23.01.25	94,43060	3,25014	1,03724	0,15839	0,15059	0,02623	0,01836	0,00000	0,01523	0,58713	0,32613	11,506550	14,95	0,7658	35,434

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Batajnica za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,33260	3,30393	1,03554	0,16046	0,15532	0,02913	0,02083	0,00000	0,01927	0,59017	0,35268	11,512850	14,95	0,7668	35.455
25.01.25	94,38940	3,27917	1,02807	0,15837	0,15217	0,02788	0,01982	0,00000	0,01797	0,59003	0,33720	11,508617	14,95	0,7662	35.441
26.01.25	94,59340	3,16703	0,99859	0,15152	0,14333	0,02486	0,01730	0,00000	0,01399	0,58848	0,30148	11,490825	14,95	0,7641	35.384
27.01.25	94,76300	3,04669	0,97332	0,14649	0,13856	0,02446	0,01686	0,00000	0,01339	0,59003	0,28720	11,474947	14,94	0,7626	35.333
28.01.25	94,63180	3,15979	0,98490	0,14692	0,13910	0,02491	0,01716	0,00000	0,01340	0,59058	0,29149	11,486322	14,95	0,7636	35.370
29.01.25	94,52490	3,25839	0,98814	0,14685	0,13850	0,02458	0,01695	0,00000	0,01328	0,59791	0,29048	11,494022	14,95	0,7642	35.394
30.01.25	94,42820	3,33377	1,00480	0,15022	0,14083	0,02415	0,01670	0,00000	0,01285	0,59304	0,29543	11,504097	14,96	0,7650	35.426
31.01.25	94,29050	3,44637	1,02828	0,15362	0,14373	0,02437	0,01682	0,00000	0,01278	0,58093	0,30253	11,519644	14,96	0,7662	35.476

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Kikinda - MSK za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,45450	3,16225	0,99742	0,15475	0,16363	0,03166	0,02303	0,00000	0,02130	0,64173	0,34977	11,492403	14,93	0,7660	35.390
02.01.25	94,51810	3,19346	1,00632	0,15036	0,15293	0,02610	0,01804	0,00000	0,01218	0,62284	0,29962	11,492628	14,94	0,7647	35.390
03.01.25	94,55320	3,16930	1,00106	0,14972	0,15218	0,02602	0,01796	0,00000	0,01196	0,62225	0,29642	11,489658	14,94	0,7644	35.381
04.01.25	94,56110	3,14830	0,99470	0,15004	0,15389	0,02697	0,01893	0,00000	0,01361	0,63064	0,30190	11,487214	14,94	0,7644	35.373
05.01.25	94,59750	3,12130	0,98571	0,14863	0,15233	0,02662	0,01867	0,00000	0,01351	0,63678	0,29896	11,482106	14,94	0,7640	35.357
06.01.25	94,68990	3,09880	0,96295	0,14468	0,14617	0,02487	0,01715	0,00000	0,01179	0,61719	0,28650	11,475586	14,94	0,7630	35.336
07.01.25	94,69770	3,10319	0,95878	0,14445	0,14572	0,02477	0,01710	0,00000	0,01169	0,61110	0,28550	11,475783	14,94	0,7629	35.336
08.01.25	94,69030	3,11089	0,95868	0,14512	0,14627	0,02480	0,01712	0,00000	0,01135	0,60852	0,28692	11,476700	14,94	0,7630	35.339
09.01.25	94,57980	3,16983	0,98535	0,14939	0,15197	0,02606	0,01816	0,00000	0,01212	0,60997	0,29739	11,488364	14,94	0,7641	35.376
10.01.25	94,37310	2,99922	0,93574	0,16717	0,20305	0,05413	0,04202	0,00000	0,05024	0,64079	0,53452	11,488275	14,89	0,7695	35.380
11.01.25	94,35910	2,91668	0,90380	0,16881	0,21278	0,06093	0,04783	0,00000	0,06066	0,66746	0,60202	11,477500	14,87	0,7705	35.347
12.01.25	94,19930	2,90806	0,86948	0,16461	0,20552	0,06024	0,04653	0,00002	0,05789	0,83329	0,65505	11,442017	14,82	0,7712	35.236
13.01.25	94,42690	2,89682	0,90879	0,17726	0,23278	0,07006	0,05557	0,00000	0,06830	0,59752	0,56596	11,504600	14,90	0,7708	35.432
14.01.25	94,32920	2,92393	0,92213	0,18062	0,23774	0,07145	0,05661	0,00000	0,07214	0,61104	0,59517	11,509036	14,89	0,7720	35.446
15.01.25	94,28090	2,94421	0,92514	0,18080	0,23710	0,07099	0,05614	0,00000	0,07200	0,62303	0,60970	11,507814	14,89	0,7723	35.443
16.01.25	94,26800	2,95418	0,92856	0,18146	0,23789	0,07108	0,05626	0,00000	0,07136	0,61335	0,61778	11,509525	14,89	0,7725	35.448
17.01.25	94,06760	3,02311	0,94001	0,18379	0,23932	0,07194	0,05681	0,00000	0,07078	0,67556	0,67106	11,505567	14,87	0,7742	35.437
18.01.25	93,94580	3,05608	0,95402	0,18780	0,24412	0,07472	0,05929	0,00000	0,07261	0,70592	0,69964	11,508922	14,86	0,7754	35.448
19.01.25	94,01210	3,10443	0,97057	0,18202	0,22888	0,06628	0,05201	0,00000	0,06391	0,68549	0,63436	11,510725	14,88	0,7739	35.453
20.01.25	93,97890	3,13503	0,98103	0,18209	0,22628	0,06451	0,05056	0,00000	0,06042	0,68423	0,63698	11,511558	14,88	0,7740	35.456
21.01.25	93,91360	3,14276	0,98466	0,18536	0,23274	0,06746	0,05319	0,00000	0,06387	0,68247	0,67389	11,514803	14,87	0,7750	35.466
22.01.25	93,87440	3,13091	0,97873	0,18699	0,23717	0,06970	0,05501	0,00000	0,06760	0,68713	0,71236	11,512650	14,86	0,7757	35.460
23.01.25	93,84840	3,10008	0,96747	0,18912	0,24409	0,07369	0,05840	0,00000	0,07444	0,69114	0,75311	11,511122	14,85	0,7765	35.456

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Kikinda - MSK za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	93,86100	3,09594	0,96496	0,18847	0,24298	0,07332	0,05811	0,00000	0,07389	0,69108	0,75024	11,509775	14,85	0,7764	35.452
25.01.25	93,83270	3,10037	0,96385	0,18817	0,24196	0,07311	0,05801	0,00000	0,07506	0,70592	0,76089	11,507261	14,85	0,7766	35.444
26.01.25	94,01660	3,11443	0,97050	0,17982	0,22354	0,06322	0,04991	0,00000	0,06550	0,66563	0,65088	11,509092	14,88	0,7739	35.448
27.01.25	93,94190	3,10586	0,96851	0,18368	0,23193	0,06765	0,05352	0,00000	0,06858	0,68027	0,69816	11,508344	14,86	0,7750	35.446
28.01.25	93,85640	3,08665	0,96141	0,18777	0,24199	0,07316	0,05789	0,00000	0,07186	0,70091	0,76195	11,504531	14,85	0,7763	35.435
29.01.25	94,29350	3,18305	0,98793	0,16184	0,18166	0,04085	0,03082	0,00000	0,04054	0,64016	0,43965	11,503647	14,92	0,7687	35.427
30.01.25	94,44810	3,19975	0,98644	0,15361	0,16523	0,03185	0,02300	0,00000	0,01864	0,61434	0,35905	11,494664	14,93	0,7659	35.397
31.01.25	94,51020	3,15638	0,97280	0,15117	0,16299	0,03202	0,02317	0,00000	0,02169	0,61791	0,35171	11,489547	14,93	0,7654	35.381

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Bečej za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gas	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,35840	3,29100	1,01540	0,15550	0,15600	0,02940	0,02170	0,00000	0,02370	0,60090	0,34800	11,509131	14,95	0,7666	35.443
08.01.25	94,64850	3,12070	0,96060	0,14660	0,13990	0,02320	0,01560	0,00000	0,01230	0,65580	0,27690	11,471906	14,93	0,7631	35.324
16.01.25	94,26000	2,97670	0,92340	0,18270	0,22700	0,06730	0,05330	0,00000	0,06200	0,64870	0,59900	11,499731	14,88	0,7719	35.417
23.01.25	93,69990	3,13300	0,97670	0,19820	0,24850	0,07910	0,06650	0,00000	0,09250	0,70440	0,80140	11,524883	14,85	0,7788	35.501

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Kozarci za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,09190	2,99660	0,91120	0,17650	0,21700	0,06340	0,04890	0,00000	0,05250	0,70960	0,73240	11,466692	14,83	0,7730	35.314
08.01.25	94,77450	3,07580	0,93100	0,14130	0,13440	0,02360	0,01600	0,00000	0,00990	0,60010	0,29330	11,464036	14,93	0,7620	35.299
16.01.25	94,28860	2,95800	0,91630	0,18150	0,22460	0,06540	0,05110	0,00000	0,05230	0,62850	0,63360	11,488617	14,87	0,7715	35.382
23.01.25	93,96480	3,04300	0,93470	0,18510	0,22190	0,06620	0,05040	0,00000	0,05050	0,71650	0,76690	11,473761	14,83	0,7743	35.337

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS SERVO MIHALJ za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	92,52340	3,71700	0,93440	0,11450	0,16280	0,05790	0,07020	0,00000	0,11770	2,04190	0,26030	11,441947	14,74	0,7795	35.247
03.01.25	93,46200	3,50480	0,88680	0,10290	0,10170	0,01780	0,01580	0,00000	0,03450	1,58150	0,29210	11,375708	14,75	0,7688	35.030
09.01.25	92,97530	3,48140	0,87530	0,09500	0,09130	0,01690	0,01400	0,00000	0,02260	1,63290	0,79530	11,299664	14,60	0,7742	34.794
13.01.25	93,18160	3,54720	0,86260	0,09390	0,09800	0,01890	0,01470	0,00000	0,02110	1,83410	0,32780	11,333878	14,69	0,7698	34.900
16.01.25	91,77010	3,65240	0,89390	0,09000	0,09000	0,01680	0,01190	0,00000	0,01350	1,91240	1,54900	11,196422	14,36	0,7860	34.478
20.01.25	92,07440	3,56510	0,88140	0,09900	0,11300	0,02750	0,02870	0,00000	0,06130	1,88460	1,26490	11,260742	14,46	0,7846	34.680
24.01.25	92,61630	3,59890	0,83940	0,07970	0,07660	0,01370	0,00960	0,00000	0,01430	2,01930	0,73210	11,253803	14,54	0,7747	34.652
27.01.25	92,97290	3,64760	0,86910	0,08820	0,08710	0,01490	0,01090	0,00000	0,01970	1,97860	0,31110	11,321850	14,67	0,7705	34.863

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS FSK za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	97,89460	0,18710	0,05240	0,02800	0,00709	0,00715	0,00000	0,00000	0,00778	1,40070	0,41510	10,902219	14,48	0,7331	33.522
08.01.25	97,80300	0,26460	0,08140	0,03440	0,01330	0,00891	0,00311	0,00000	0,01110	1,32350	0,45660	10,923797	14,49	0,7345	33.590
16.01.25	97,71410	0,24340	0,07130	0,03210	0,01600	0,01040	0,00661	0,00000	0,02450	1,49080	0,39080	10,917039	14,48	0,7349	33.570
23.01.25	97,88870	0,16380	0,05020	0,02900	0,00920	0,00824	0,00260	0,00000	0,01770	1,40910	0,42130	10,904883	14,48	0,7335	33.531

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Melenci za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,25090	3,15130	0,98830	0,15870	0,15450	0,03020	0,02090	0,00000	0,01710	0,62940	0,59860	11,459439	14,86	0,7685	35.288
08.01.25	93,44980	3,14880	1,01180	0,16090	0,15210	0,02780	0,02030	0,00000	0,01540	0,68570	1,32740	11,374686	14,66	0,7781	35.028
16.01.25	93,97880	3,03720	0,98000	0,19380	0,23020	0,06750	0,05250	0,00000	0,05560	0,66150	0,74290	11,497281	14,85	0,7748	35.411
23.01.25	93,80310	3,14140	0,98260	0,19560	0,23360	0,06960	0,05590	0,00000	0,07510	0,70120	0,74190	11,514353	14,86	0,7767	35.466

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zrenjanin za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,51450	3,18702	1,00237	0,15192	0,14839	0,02616	0,01788	0,00000	0,01526	0,61316	0,32330	11,490553	14,94	0,7649	35,384
02.01.25	94,52290	3,20165	1,01158	0,15177	0,14662	0,02482	0,01690	0,00000	0,01765	0,60450	0,30166	11,496539	14,95	0,7647	35,402
03.01.25	94,53730	3,19318	1,00949	0,15103	0,14586	0,02471	0,01680	0,00000	0,01701	0,60412	0,30057	11,494906	14,95	0,7646	35,397
04.01.25	94,57970	3,16708	0,99935	0,15053	0,14582	0,02473	0,01688	0,00000	0,01621	0,60304	0,29668	11,491100	14,95	0,7642	35,385
05.01.25	94,59450	3,15636	0,99342	0,14939	0,14486	0,02468	0,01687	0,00000	0,01679	0,60591	0,29726	11,488564	14,94	0,7641	35,377
06.01.25	94,72090	3,09298	0,95869	0,14534	0,13991	0,02364	0,01616	0,00000	0,02070	0,59466	0,28699	11,478856	14,94	0,7630	35,346
07.01.25	94,69550	3,11501	0,96229	0,14619	0,14111	0,02390	0,01643	0,00000	0,02212	0,58861	0,28887	11,483119	14,95	0,7632	35,359
08.01.25	94,65630	3,14396	0,97028	0,14718	0,14179	0,02359	0,01635	0,00000	0,02314	0,58270	0,29471	11,487644	14,95	0,7636	35,374
09.01.25	94,53550	3,21664	1,00222	0,15116	0,14660	0,02459	0,01711	0,00000	0,02400	0,58105	0,30107	11,501692	14,95	0,7648	35,419
10.01.25	94,45270	3,24880	1,03290	0,15680	0,15160	0,02460	0,01700	0,00000	0,02340	0,58300	0,30910	11,510711	14,96	0,7657	35,447
11.01.25	94,41410	3,28243	1,03792	0,15758	0,15434	0,02620	0,01857	0,00000	0,02053	0,58236	0,30596	11,515381	14,96	0,7660	35,462
12.01.25	94,40630	3,26954	1,03338	0,15849	0,15661	0,02791	0,01996	0,00000	0,02324	0,58399	0,32057	11,514831	14,96	0,7662	35,461
13.01.25	94,39120	3,24964	1,02315	0,15981	0,16160	0,03100	0,02250	0,00000	0,02662	0,58885	0,34560	11,513164	14,95	0,7667	35,456
14.01.25	94,41710	3,21188	1,00746	0,15743	0,15861	0,03047	0,02204	0,00000	0,02779	0,61467	0,35257	11,502642	14,94	0,7664	35,423
15.01.25	94,40470	3,23767	1,01454	0,15715	0,15752	0,02983	0,02152	0,00000	0,02785	0,60055	0,34866	11,507281	14,95	0,7665	35,437
16.01.25	94,36490	3,28112	1,02271	0,15686	0,15734	0,02980	0,02134	0,00000	0,02611	0,59021	0,34962	11,512333	14,95	0,7667	35,453
17.01.25	94,34690	3,28996	1,02365	0,15651	0,15655	0,02958	0,02111	0,00000	0,02548	0,59571	0,35453	11,511350	14,95	0,7668	35,450
18.01.25	94,35400	3,28386	1,02368	0,15746	0,15700	0,02943	0,02096	0,00000	0,02406	0,59550	0,35405	11,510508	14,95	0,7668	35,447
19.01.25	94,38640	3,28349	1,02493	0,15613	0,15327	0,02717	0,01914	0,00000	0,02300	0,58982	0,33668	11,510133	14,95	0,7663	35,446
20.01.25	94,19960	3,25481	1,01661	0,16738	0,17745	0,03987	0,02959	0,00012	0,03400	0,61934	0,46122	11,510953	14,92	0,7694	35,451
21.01.25	94,18240	3,28194	1,01464	0,16843	0,17805	0,03969	0,02886	0,00000	0,02003	0,61177	0,47417	11,505872	14,92	0,7692	35,434
22.01.25	94,27300	3,32707	1,02068	0,16014	0,16075	0,03113	0,02199	0,00000	0,01479	0,60054	0,38990	11,507300	14,94	0,7673	35,438
23.01.25	94,29850	3,31621	1,02352	0,16003	0,15971	0,03018	0,02119	0,00000	0,01483	0,59553	0,38033	11,507631	14,94	0,7671	35,438

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zrenjanin za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,26210	3,32422	1,02322	0,16137	0,16248	0,03159	0,02217	0,00000	0,01433	0,59936	0,39915	11,507328	14,94	0,7675	35.438
25.01.25	94,22520	3,36134	1,03295	0,16172	0,16244	0,03118	0,02179	0,00000	0,01290	0,59658	0,39390	11,512097	14,94	0,7677	35.453
26.01.25	94,61960	3,10790	0,95520	0,14300	0,13840	0,02370	0,01670	0,00000	0,02000	0,62190	0,35350	11,468078	14,92	0,7639	35.313
27.01.25	94,65790	3,17048	0,96662	0,14424	0,13827	0,02324	0,01556	0,00000	0,01046	0,58718	0,28605	11,481831	14,95	0,7631	35.355
28.01.25	94,52490	3,15440	0,95740	0,14620	0,14390	0,02650	0,01940	0,00000	0,02470	0,70870	0,29400	11,475464	14,92	0,7644	35.337
29.01.25	94,53750	3,24332	0,99249	0,14639	0,14029	0,02381	0,01601	0,00000	0,01069	0,59944	0,29006	11,491917	14,95	0,7641	35.387
30.01.25	94,47280	3,28826	1,00946	0,15026	0,14280	0,02323	0,01561	0,00000	0,01024	0,59225	0,29507	11,499800	14,95	0,7647	35.412
31.01.25	94,36380	3,35292	1,02962	0,15336	0,14669	0,02415	0,01617	0,00000	0,01028	0,59102	0,31196	11,509092	14,96	0,7657	35.442

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zlatica za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	92,50860	3,68003	0,86732	0,08522	0,08174	0,01501	0,01031	0,00000	0,01272	1,99244	0,74654	11,269214	14,55	0,7758	34.701
02.01.25	92,63960	3,63044	0,88081	0,08070	0,07362	0,01262	0,00799	0,00000	0,01564	1,94147	0,71707	11,272872	14,56	0,7748	34.712
03.01.25	92,93080	3,56922	0,89971	0,09604	0,09123	0,01622	0,01083	0,00000	0,01530	1,73115	0,63950	11,312931	14,63	0,7733	34.836
04.01.25	93,01180	3,56217	0,89219	0,09633	0,09153	0,01604	0,01075	0,00000	0,01465	1,74364	0,56091	11,318131	14,64	0,7723	34.852
05.01.25	92,87550	3,60353	0,87878	0,09285	0,08890	0,01608	0,01107	0,00000	0,01455	1,81976	0,59900	11,305278	14,62	0,7731	34.812
06.01.25	93,09250	3,54104	0,89249	0,09624	0,09229	0,01619	0,01087	0,00000	0,02065	1,69813	0,53965	11,326858	14,66	0,7719	34.879
07.01.25	93,22050	3,47568	0,88037	0,09779	0,09299	0,01657	0,01148	0,00000	0,02064	1,63148	0,55254	11,326217	14,67	0,7712	34.876
08.01.25	93,19430	3,48475	0,88992	0,09528	0,09003	0,01581	0,01077	0,00000	0,02304	1,64434	0,55178	11,326494	14,66	0,7713	34.877
09.01.25	92,90110	3,53176	0,89197	0,09106	0,08660	0,01532	0,01076	0,00000	0,02208	1,79132	0,65801	11,300233	14,61	0,7736	34.796
10.01.25	92,19080	3,59720	0,96970	0,09820	0,09680	0,01560	0,01030	0,00000	0,02050	1,81080	1,19010	11,261308	14,48	0,7820	34.679
11.01.25	92,41730	3,63342	0,89913	0,09035	0,09167	0,01882	0,01397	0,00000	0,02035	1,94279	0,87220	11,272017	14,53	0,7780	34.711
12.01.25	92,55580	3,60337	0,88409	0,09319	0,09349	0,01936	0,01429	0,00000	0,02090	1,89898	0,81652	11,279694	14,55	0,7768	34.734
13.01.25	92,27340	3,67391	0,90387	0,08464	0,08570	0,01817	0,01350	0,00000	0,02144	2,07298	0,85239	11,261175	14,51	0,7786	34.678
14.01.25	91,44050	3,74595	0,89028	0,07043	0,07153	0,01564	0,01172	0,00000	0,02126	2,37896	1,35378	11,167153	14,32	0,7861	34.388
15.01.25	94,41080	3,28961	1,00560	0,15020	0,14590	0,02400	0,01690	0,00000	0,01380	0,60460	0,33870	11,496200	14,94	0,7655	35.402
16.01.25	92,67810	3,63842	0,90934	0,09312	0,09356	0,01975	0,01487	0,00000	0,02394	1,89524	0,63368	11,309153	14,61	0,7752	34.826
17.01.25	92,68820	3,63287	0,89294	0,09306	0,09312	0,01949	0,01458	0,00000	0,02418	1,88809	0,65346	11,304375	14,60	0,7751	34.811
18.01.25	92,50880	3,64194	0,89788	0,09214	0,09060	0,01819	0,01306	0,00000	0,02097	1,90621	0,81025	11,283375	14,55	0,7771	34.746
19.01.25	92,56390	3,64047	0,89449	0,09140	0,08795	0,01673	0,01180	0,00000	0,01930	1,88781	0,78609	11,284864	14,56	0,7764	34.750
20.01.25	92,51110	3,60893	0,89287	0,10111	0,10745	0,02565	0,01929	0,00000	0,02883	1,87927	0,82545	11,295681	14,56	0,7780	34.785
21.01.25	92,57510	3,60346	0,87809	0,10258	0,10865	0,02526	0,01852	0,00000	0,01635	1,86161	0,81046	11,290858	14,56	0,7770	34.769
22.01.25	92,53920	3,64973	0,89268	0,09500	0,09473	0,01929	0,01387	0,00000	0,01229	1,88192	0,80126	11,285169	14,56	0,7767	34.751
23.01.25	92,67010	3,63169	0,89052	0,09332	0,09213	0,01844	0,01310	0,00000	0,01161	1,89904	0,68009	11,292853	14,59	0,7750	34.774

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zlatica za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	92,67350	3,65318	0,89575	0,09414	0,09395	0,01958	0,01419	0,00000	0,01225	1,90519	0,63827	11,301142	14,60	0,7748	34.800
25.01.25	92,53940	3,67927	0,91580	0,09849	0,09821	0,02006	0,01453	0,00000	0,01200	1,83949	0,78273	11,300311	14,58	0,7769	34.799
26.01.25	92,44310	3,58070	0,91410	0,09750	0,09590	0,01650	0,01160	0,00000	0,01750	1,80770	1,01540	11,269228	14,52	0,7789	34.702
27.01.25	92,78800	3,56702	0,84769	0,08003	0,07446	0,01341	0,00908	0,00000	0,00845	1,94334	0,66849	11,264517	14,57	0,7732	34.685
28.01.25	91,74120	3,57180	0,84070	0,08550	0,08190	0,01610	0,01210	0,00000	0,01790	1,88980	1,74310	11,160686	14,31	0,7870	34.366
29.01.25	92,57090	3,58584	0,85978	0,08058	0,07524	0,01377	0,00920	0,00000	0,00853	1,97715	0,81902	11,248281	14,52	0,7756	34.635
30.01.25	92,66480	3,60145	0,87121	0,08297	0,07685	0,01348	0,00908	0,00000	0,00852	1,95834	0,71329	11,266089	14,56	0,7744	34.690
31.01.25	92,67640	3,69904	0,89638	0,08682	0,08102	0,01433	0,00963	0,00000	0,00904	1,93506	0,59229	11,297081	14,60	0,7739	34.787

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Neimar II za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,51450	3,18702	1,00237	0,15192	0,14839	0,02616	0,01788	0,00000	0,01526	0,61316	0,32330	11,490553	14,94	0,7649	35,384
02.01.25	94,52290	3,20165	1,01158	0,15177	0,14662	0,02482	0,01690	0,00000	0,01765	0,60450	0,30166	11,496539	14,95	0,7647	35,402
03.01.25	94,53730	3,19318	1,00949	0,15103	0,14586	0,02471	0,01680	0,00000	0,01701	0,60412	0,30057	11,494906	14,95	0,7646	35,397
04.01.25	94,57970	3,16708	0,99935	0,15053	0,14582	0,02473	0,01688	0,00000	0,01621	0,60304	0,29668	11,491100	14,95	0,7642	35,385
05.01.25	94,59450	3,15636	0,99342	0,14939	0,14486	0,02468	0,01687	0,00000	0,01679	0,60591	0,29726	11,488564	14,94	0,7641	35,377
06.01.25	94,72090	3,09298	0,95869	0,14534	0,13991	0,02364	0,01616	0,00000	0,02070	0,59466	0,28699	11,478856	14,94	0,7630	35,346
07.01.25	94,69550	3,11501	0,96229	0,14619	0,14111	0,02390	0,01643	0,00000	0,02212	0,58861	0,28887	11,483119	14,95	0,7632	35,359
08.01.25	94,65630	3,14396	0,97028	0,14718	0,14179	0,02359	0,01635	0,00000	0,02314	0,58270	0,29471	11,487644	14,95	0,7636	35,374
09.01.25	94,53550	3,21664	1,00222	0,15116	0,14660	0,02459	0,01711	0,00000	0,02400	0,58105	0,30107	11,501692	14,95	0,7648	35,419
10.01.25	94,45270	3,24880	1,03290	0,15680	0,15160	0,02460	0,01700	0,00000	0,02340	0,58300	0,30910	11,510711	14,96	0,7657	35,447
11.01.25	94,41410	3,28243	1,03792	0,15758	0,15434	0,02620	0,01857	0,00000	0,02053	0,58236	0,30596	11,515381	14,96	0,7660	35,462
12.01.25	94,40630	3,26954	1,03338	0,15849	0,15661	0,02791	0,01996	0,00000	0,02324	0,58399	0,32057	11,514831	14,96	0,7662	35,461
13.01.25	94,39120	3,24964	1,02315	0,15981	0,16160	0,03100	0,02250	0,00000	0,02662	0,58885	0,34560	11,513164	14,95	0,7667	35,456
14.01.25	94,41710	3,21188	1,00746	0,15743	0,15861	0,03047	0,02204	0,00000	0,02779	0,61467	0,35257	11,502642	14,94	0,7664	35,423
15.01.25	94,40470	3,23767	1,01454	0,15715	0,15752	0,02983	0,02152	0,00000	0,02785	0,60055	0,34866	11,507281	14,95	0,7665	35,437
16.01.25	94,36490	3,28112	1,02271	0,15686	0,15734	0,02980	0,02134	0,00000	0,02611	0,59021	0,34962	11,512333	14,95	0,7667	35,453
17.01.25	94,34690	3,28996	1,02365	0,15651	0,15655	0,02958	0,02111	0,00000	0,02548	0,59571	0,35453	11,511350	14,95	0,7668	35,450
18.01.25	94,35400	3,28386	1,02368	0,15746	0,15700	0,02943	0,02096	0,00000	0,02406	0,59550	0,35405	11,510508	14,95	0,7668	35,447
19.01.25	94,38640	3,28349	1,02493	0,15613	0,15327	0,02717	0,01914	0,00000	0,02300	0,58982	0,33668	11,510133	14,95	0,7663	35,446
20.01.25	94,19960	3,25481	1,01661	0,16738	0,17745	0,03987	0,02959	0,00012	0,03400	0,61934	0,46122	11,510953	14,92	0,7694	35,451
21.01.25	94,18240	3,28194	1,01464	0,16843	0,17805	0,03969	0,02886	0,00000	0,02003	0,61177	0,47417	11,505872	14,92	0,7692	35,434
22.01.25	94,27300	3,32707	1,02068	0,16014	0,16075	0,03113	0,02199	0,00000	0,01479	0,60054	0,38990	11,507300	14,94	0,7673	35,438
23.01.25	94,29850	3,31621	1,02352	0,16003	0,15971	0,03018	0,02119	0,00000	0,01483	0,59553	0,38033	11,507631	14,94	0,7671	35,438

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Neimar II za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,26210	3,32422	1,02322	0,16137	0,16248	0,03159	0,02217	0,00000	0,01433	0,59936	0,39915	11,507328	14,94	0,7675	35.438
25.01.25	94,22520	3,36134	1,03295	0,16172	0,16244	0,03118	0,02179	0,00000	0,01290	0,59658	0,39390	11,512097	14,94	0,7677	35.453
26.01.25	94,61960	3,10790	0,95520	0,14300	0,13840	0,02370	0,01670	0,00000	0,02000	0,62190	0,35350	11,468078	14,92	0,7639	35.313
27.01.25	94,65790	3,17048	0,96662	0,14424	0,13827	0,02324	0,01556	0,00000	0,01046	0,58718	0,28605	11,481831	14,95	0,7631	35.355
28.01.25	94,52490	3,15440	0,95740	0,14620	0,14390	0,02650	0,01940	0,00000	0,02470	0,70870	0,29400	11,475464	14,92	0,7644	35.337
29.01.25	94,53750	3,24332	0,99249	0,14639	0,14029	0,02381	0,01601	0,00000	0,01069	0,59944	0,29006	11,491917	14,95	0,7641	35.387
30.01.25	94,47280	3,28826	1,00946	0,15026	0,14280	0,02323	0,01561	0,00000	0,01024	0,59225	0,29507	11,499800	14,95	0,7647	35.412
31.01.25	94,36380	3,35292	1,02962	0,15336	0,14669	0,02415	0,01617	0,00000	0,01028	0,59102	0,31196	11,509092	14,96	0,7657	35.442

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Batajnica za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,58270	3,18667	0,99897	0,15152	0,14490	0,02487	0,01705	0,00207	0,00889	0,59199	0,29031	11,491989	14,95	0,7640	35.388
02.01.25	94,59370	3,17773	0,99880	0,15107	0,14443	0,02471	0,01693	0,00208	0,00882	0,59289	0,28879	11,490931	14,95	0,7639	35.384
03.01.25	94,60320	3,17006	0,99799	0,15127	0,14486	0,02486	0,01706	0,00206	0,00903	0,59192	0,28771	11,490728	14,95	0,7638	35.383
04.01.25	94,66100	3,13331	0,98256	0,14923	0,14298	0,02457	0,01690	0,00205	0,00910	0,59416	0,28413	11,484131	14,95	0,7633	35.362
05.01.25	94,68690	3,12065	0,97232	0,14774	0,14152	0,02442	0,01682	0,00206	0,00924	0,59365	0,28474	11,480622	14,94	0,7630	35.351
06.01.25	94,69640	3,12639	0,96062	0,14664	0,14023	0,02433	0,01678	0,00207	0,00955	0,58886	0,28809	11,478822	14,94	0,7629	35.346
07.01.25	94,67870	3,14149	0,96413	0,14758	0,14110	0,02438	0,01686	0,00207	0,00961	0,58382	0,29029	11,481517	14,94	0,7631	35.354
08.01.25	94,62960	3,17586	0,97250	0,14939	0,14333	0,02465	0,01715	0,00210	0,00966	0,58088	0,29493	11,486828	14,95	0,7635	35.371
09.01.25	94,50040	3,24901	1,00958	0,15449	0,14901	0,02563	0,01782	0,00211	0,00979	0,58292	0,29928	11,501708	14,95	0,7648	35.418
10.01.25	94,46310	3,27421	1,02044	0,15603	0,14997	0,02557	0,01784	0,00208	0,00970	0,58095	0,30013	11,506306	14,96	0,7651	35.433
11.01.25	94,45010	3,28050	1,02652	0,15691	0,15067	0,02555	0,01779	0,00208	0,00970	0,58065	0,29951	11,508308	14,96	0,7653	35.439
12.01.25	94,42160	3,29961	1,03199	0,15782	0,15178	0,02555	0,01775	0,00211	0,00972	0,58029	0,30180	11,511122	14,96	0,7655	35.448
13.01.25	94,42520	3,29815	1,03259	0,15741	0,15101	0,02524	0,01753	0,00208	0,00937	0,57954	0,30189	11,510531	14,96	0,7655	35.447
14.01.25	94,42840	3,29940	1,03068	0,15666	0,14987	0,02475	0,01715	0,00210	0,00919	0,57870	0,30308	11,509442	14,96	0,7654	35.443
15.01.25	94,41460	3,31928	1,03174	0,15501	0,14817	0,02447	0,01696	0,00208	0,00890	0,57483	0,30393	11,510492	14,96	0,7654	35.446
16.01.25	94,39610	3,34110	1,03220	0,15354	0,14669	0,02464	0,01703	0,00205	0,00894	0,57178	0,30593	11,511875	14,96	0,7655	35.451
17.01.25	94,39900	3,33737	1,03146	0,15400	0,14676	0,02443	0,01688	0,00205	0,00880	0,57455	0,30468	11,511214	14,96	0,7655	35.449
18.01.25	94,41070	3,32504	1,03089	0,15531	0,14774	0,02429	0,01683	0,00206	0,00885	0,57468	0,30365	11,510722	14,96	0,7654	35.447
19.01.25	94,41470	3,32371	1,03020	0,15520	0,14752	0,02388	0,01647	0,00206	0,00842	0,57398	0,30386	11,510008	14,96	0,7654	35.445
20.01.25	94,37690	3,34715	1,03785	0,15671	0,14944	0,02440	0,01686	0,00210	0,00862	0,57232	0,30763	11,514272	14,96	0,7658	35.458
21.01.25	94,37430	3,35784	1,03641	0,15606	0,14847	0,02407	0,01661	0,00207	0,00853	0,56979	0,30582	11,514764	14,96	0,7657	35.460
22.01.25	94,36120	3,36561	1,03681	0,15592	0,14822	0,02407	0,01659	0,00206	0,00852	0,57378	0,30726	11,514778	14,96	0,7658	35.460
23.01.25	94,37570	3,34778	1,03651	0,15631	0,14884	0,02427	0,01675	0,00205	0,00855	0,57488	0,30831	11,513364	14,96	0,7657	35.456

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Batajnica za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,33660	3,37734	1,04179	0,15698	0,14974	0,02463	0,01707	0,00205	0,00924	0,57497	0,30961	11,517511	14,96	0,7661	35.469
25.01.25	94,47490	3,28519	1,01107	0,15329	0,14624	0,02421	0,01675	0,00206	0,00904	0,57713	0,30009	11,503361	14,96	0,7648	35.424
26.01.25	94,59820	3,20576	0,98256	0,14826	0,14218	0,02421	0,01671	0,00206	0,00922	0,57959	0,29126	11,490478	14,95	0,7637	35.383
27.01.25	94,66240	3,16166	0,96901	0,14543	0,13974	0,02438	0,01676	0,00207	0,00943	0,58274	0,28642	11,483581	14,95	0,7631	35.361
28.01.25	94,56470	3,22234	0,98938	0,14804	0,14250	0,02513	0,01736	0,00204	0,00971	0,58757	0,29125	11,492886	14,95	0,7640	35.390
29.01.25	94,52230	3,25191	0,99535	0,14954	0,14309	0,02466	0,01706	0,00202	0,00955	0,59138	0,29315	11,495906	14,95	0,7643	35.400
30.01.25	94,42630	3,32139	1,01795	0,15357	0,14669	0,02479	0,01719	0,00205	0,00939	0,57967	0,30104	11,507839	14,96	0,7652	35.438
31.01.25	94,34240	3,38661	1,03685	0,15619	0,14846	0,02466	0,01705	0,00205	0,00906	0,57060	0,30606	11,517747	14,96	0,7660	35.469

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Kovin za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,58270	3,18667	0,99897	0,15152	0,14490	0,02487	0,01705	0,00207	0,00889	0,59199	0,29031	11,491989	14,95	0,7640	35.388
02.01.25	94,59370	3,17773	0,99880	0,15107	0,14443	0,02471	0,01693	0,00208	0,00882	0,59289	0,28879	11,490931	14,95	0,7639	35.384
03.01.25	94,60320	3,17006	0,99799	0,15127	0,14486	0,02486	0,01706	0,00206	0,00903	0,59192	0,28771	11,490728	14,95	0,7638	35.383
04.01.25	94,66100	3,13331	0,98256	0,14923	0,14298	0,02457	0,01690	0,00205	0,00910	0,59416	0,28413	11,484131	14,95	0,7633	35.362
05.01.25	94,68690	3,12065	0,97232	0,14774	0,14152	0,02442	0,01682	0,00206	0,00924	0,59365	0,28474	11,480622	14,94	0,7630	35.351
06.01.25	94,69640	3,12639	0,96062	0,14664	0,14023	0,02433	0,01678	0,00207	0,00955	0,58886	0,28809	11,478822	14,94	0,7629	35.346
07.01.25	94,67870	3,14149	0,96413	0,14758	0,14110	0,02438	0,01686	0,00207	0,00961	0,58382	0,29029	11,481517	14,94	0,7631	35.354
08.01.25	94,62960	3,17586	0,97250	0,14939	0,14333	0,02465	0,01715	0,00210	0,00966	0,58088	0,29493	11,486828	14,95	0,7635	35.371
09.01.25	94,50040	3,24901	1,00958	0,15449	0,14901	0,02563	0,01782	0,00211	0,00979	0,58292	0,29928	11,501708	14,95	0,7648	35.418
10.01.25	94,46310	3,27421	1,02044	0,15603	0,14997	0,02557	0,01784	0,00208	0,00970	0,58095	0,30013	11,506306	14,96	0,7651	35.433
11.01.25	94,45010	3,28050	1,02652	0,15691	0,15067	0,02555	0,01779	0,00208	0,00970	0,58065	0,29951	11,508308	14,96	0,7653	35.439
12.01.25	94,42160	3,29961	1,03199	0,15782	0,15178	0,02555	0,01775	0,00211	0,00972	0,58029	0,30180	11,511122	14,96	0,7655	35.448
13.01.25	94,42520	3,29815	1,03259	0,15741	0,15101	0,02524	0,01753	0,00208	0,00937	0,57954	0,30189	11,510531	14,96	0,7655	35.447
14.01.25	94,42840	3,29940	1,03068	0,15666	0,14987	0,02475	0,01715	0,00210	0,00919	0,57870	0,30308	11,509442	14,96	0,7654	35.443
15.01.25	94,41460	3,31928	1,03174	0,15501	0,14817	0,02447	0,01696	0,00208	0,00890	0,57483	0,30393	11,510492	14,96	0,7654	35.446
16.01.25	94,39610	3,34110	1,03220	0,15354	0,14669	0,02464	0,01703	0,00205	0,00894	0,57178	0,30593	11,511875	14,96	0,7655	35.451
17.01.25	94,39900	3,33737	1,03146	0,15400	0,14676	0,02443	0,01688	0,00205	0,00880	0,57455	0,30468	11,511214	14,96	0,7655	35.449
18.01.25	94,41070	3,32504	1,03089	0,15531	0,14774	0,02429	0,01683	0,00206	0,00885	0,57468	0,30365	11,510722	14,96	0,7654	35.447
19.01.25	94,41470	3,32371	1,03020	0,15520	0,14752	0,02388	0,01647	0,00206	0,00842	0,57398	0,30386	11,510008	14,96	0,7654	35.445
20.01.25	94,37690	3,34715	1,03785	0,15671	0,14944	0,02440	0,01686	0,00210	0,00862	0,57232	0,30763	11,514272	14,96	0,7658	35.458
21.01.25	94,37430	3,35784	1,03641	0,15606	0,14847	0,02407	0,01661	0,00207	0,00853	0,56979	0,30582	11,514764	14,96	0,7657	35.460
22.01.25	94,36120	3,36561	1,03681	0,15592	0,14822	0,02407	0,01659	0,00206	0,00852	0,57378	0,30726	11,514778	14,96	0,7658	35.460
23.01.25	94,37570	3,34778	1,03651	0,15631	0,14884	0,02427	0,01675	0,00205	0,00855	0,57488	0,30831	11,513364	14,96	0,7657	35.456

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Kovin za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,33660	3,37734	1,04179	0,15698	0,14974	0,02463	0,01707	0,00205	0,00924	0,57497	0,30961	11,517511	14,96	0,7661	35.469
25.01.25	94,47490	3,28519	1,01107	0,15329	0,14624	0,02421	0,01675	0,00206	0,00904	0,57713	0,30009	11,503361	14,96	0,7648	35.424
26.01.25	94,59820	3,20576	0,98256	0,14826	0,14218	0,02421	0,01671	0,00206	0,00922	0,57959	0,29126	11,490478	14,95	0,7637	35.383
27.01.25	94,66240	3,16166	0,96901	0,14543	0,13974	0,02438	0,01676	0,00207	0,00943	0,58274	0,28642	11,483581	14,95	0,7631	35.361
28.01.25	94,56470	3,22234	0,98938	0,14804	0,14250	0,02513	0,01736	0,00204	0,00971	0,58757	0,29125	11,492886	14,95	0,7640	35.390
29.01.25	94,52230	3,25191	0,99535	0,14954	0,14309	0,02466	0,01706	0,00202	0,00955	0,59138	0,29315	11,495906	14,95	0,7643	35.400
30.01.25	94,42630	3,32139	1,01795	0,15357	0,14669	0,02479	0,01719	0,00205	0,00939	0,57967	0,30104	11,507839	14,96	0,7652	35.438
31.01.25	94,34240	3,38661	1,03685	0,15619	0,14846	0,02466	0,01705	0,00205	0,00906	0,57060	0,30606	11,517747	14,96	0,7660	35.469

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS HIP za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,55510	3,19345	0,99752	0,15054	0,14430	0,02442	0,01691	0,00202	0,00910	0,61019	0,29644	11,489122	14,95	0,7641	35,379
02.01.25	94,51310	3,19823	0,99211	0,14795	0,14180	0,02399	0,01661	0,00197	0,00908	0,65542	0,29974	11,481708	14,93	0,7643	35,356
03.01.25	94,43410	3,21191	0,98709	0,14560	0,13979	0,02369	0,01643	0,00195	0,00936	0,70831	0,32178	11,472606	14,92	0,7648	35,328
04.01.25	94,63380	3,14041	0,98163	0,14846	0,14255	0,02418	0,01680	0,00200	0,00925	0,61063	0,29031	11,481658	14,94	0,7635	35,355
05.01.25	94,65530	3,12960	0,97150	0,14684	0,14097	0,02400	0,01672	0,00201	0,00940	0,61308	0,29055	11,477956	14,94	0,7632	35,343
06.01.25	94,48580	3,18028	0,94944	0,14002	0,13422	0,02295	0,01598	0,00195	0,00981	0,73075	0,32884	11,457475	14,90	0,7641	35,280
07.01.25	94,29070	3,23679	0,93904	0,13389	0,12825	0,02190	0,01533	0,00187	0,00997	0,86671	0,35555	11,438928	14,87	0,7651	35,223
08.01.25	94,29710	3,24400	0,94637	0,13685	0,13120	0,02238	0,01559	0,00186	0,01008	0,83543	0,35914	11,445586	14,88	0,7652	35,244
09.01.25	94,40700	3,26356	1,00176	0,15105	0,14558	0,02484	0,01736	0,00199	0,01007	0,65793	0,31888	11,489111	14,93	0,7653	35,380
10.01.25	94,45160	3,27260	1,01918	0,15593	0,14982	0,02530	0,01770	0,00205	0,00999	0,59386	0,30200	11,504250	14,95	0,7652	35,427
11.01.25	94,45320	3,27626	1,02681	0,15755	0,15126	0,02537	0,01770	0,00205	0,00995	0,57958	0,30021	11,508361	14,96	0,7653	35,440
12.01.25	94,42500	3,29517	1,03218	0,15841	0,15231	0,02543	0,01767	0,00206	0,00996	0,57929	0,30252	11,511117	14,96	0,7655	35,448
13.01.25	94,43350	3,29239	1,02973	0,15808	0,15151	0,02522	0,01747	0,00205	0,00956	0,57846	0,30203	11,510017	14,96	0,7654	35,445
14.01.25	94,43860	3,29289	1,02696	0,15728	0,15026	0,02472	0,01711	0,00205	0,00932	0,57765	0,30320	11,508658	14,96	0,7653	35,441
15.01.25	94,42470	3,31274	1,02789	0,15570	0,14861	0,02447	0,01695	0,00200	0,00908	0,57382	0,30401	11,509739	14,96	0,7654	35,444
16.01.25	94,40660	3,33479	1,02816	0,15401	0,14704	0,02463	0,01698	0,00201	0,00911	0,57082	0,30583	11,511039	14,96	0,7655	35,448
17.01.25	94,40950	3,33082	1,02766	0,15459	0,14718	0,02438	0,01683	0,00198	0,00896	0,57352	0,30460	11,510431	14,96	0,7654	35,446
18.01.25	94,42070	3,31880	1,02726	0,15590	0,14817	0,02422	0,01676	0,00202	0,00901	0,57352	0,30367	11,509989	14,96	0,7654	35,445
19.01.25	94,42510	3,31711	1,02643	0,15583	0,14792	0,02387	0,01644	0,00204	0,00857	0,57272	0,30390	11,509261	14,96	0,7653	35,442
20.01.25	94,38650	3,34123	1,03433	0,15732	0,14983	0,02438	0,01684	0,00204	0,00877	0,57115	0,30762	11,513611	14,96	0,7657	35,456
21.01.25	94,38380	3,35178	1,03275	0,15666	0,14886	0,02406	0,01659	0,00203	0,00872	0,56880	0,30596	11,514056	14,96	0,7657	35,458
22.01.25	94,37080	3,35933	1,03313	0,15659	0,14870	0,02407	0,01657	0,00209	0,00868	0,57267	0,30748	11,514108	14,96	0,7657	35,458
23.01.25	94,38690	3,34087	1,03240	0,15679	0,14918	0,02426	0,01669	0,00201	0,00871	0,57375	0,30844	11,512458	14,96	0,7657	35,453

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS HIP za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,34640	3,37089	1,03819	0,15765	0,15026	0,02465	0,01703	0,00196	0,00940	0,57382	0,30974	11,516817	14,96	0,7660	35.467
25.01.25	94,48580	3,27842	1,00714	0,15383	0,14657	0,02421	0,01675	0,00201	0,00921	0,57607	0,30001	11,502550	14,96	0,7648	35.421
26.01.25	94,60670	3,19987	0,97893	0,14886	0,14256	0,02419	0,01667	0,00202	0,00935	0,57924	0,29163	11,489650	14,95	0,7637	35.380
27.01.25	94,67070	3,15584	0,96525	0,14594	0,14004	0,02436	0,01672	0,00202	0,00954	0,58293	0,28667	11,482631	14,95	0,7631	35.358
28.01.25	94,56330	3,22061	0,98885	0,14788	0,14190	0,02499	0,01712	0,00199	0,00971	0,59106	0,29263	11,491783	14,95	0,7640	35.387
29.01.25	94,52480	3,24994	0,99582	0,14949	0,14249	0,02452	0,01681	0,00198	0,00953	0,59119	0,29338	11,495494	14,95	0,7643	35.399
30.01.25	94,43010	3,31848	1,01815	0,15356	0,14613	0,02467	0,01696	0,00199	0,00936	0,57953	0,30106	11,507344	14,96	0,7652	35.436
31.01.25	94,29110	3,39152	1,03164	0,15384	0,14566	0,02423	0,01655	0,00194	0,00909	0,61498	0,31948	11,509283	14,95	0,7662	35.443

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Mokrin Jug za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	84,97240	5,13570	2,64140	0,94920	1,06240	0,41150	0,36780	0,00000	0,28030	2,27920	1,90010	12,360689	14,92	0,8871	38.192
08.01.25	85,04660	4,99650	2,49700	0,90420	1,01060	0,36490	0,31150	0,00000	0,21020	2,67410	1,98430	12,180753	0,01	0,8806	37.625
16.01.25	83,60260	5,91450	2,96630	1,06670	1,16750	0,42810	0,36190	0,00000	0,22640	2,25820	2,00800	12,504567	0,01	0,9000	38.650
23.01.25	83,40810	5,75030	2,72430	0,94580	1,04120	0,37780	0,32150	0,00000	0,22310	2,48990	2,71800	12,253156	14,70	0,8989	37.862

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Kikinda Polje KS za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	86,65590	3,90780	3,02820	0,88450	1,27530	0,37300	0,35050	0,00000	0,26850	1,92350	1,33270	12,437033	15,11	0,8762	38.424
08.01.25	87,82130	3,60130	2,71270	0,76930	1,08860	0,31840	0,29670	0,00000	0,21140	1,92140	1,25900	12,229303	15,01	0,8588	37.762
16.01.25	88,33630	3,42510	2,53740	0,72020	1,02340	0,29960	0,28200	0,00000	0,20850	1,94120	1,22620	12,145792	14,96	0,8520	37.496
23.01.25	88,71700	3,44570	2,59900	0,72030	1,00010	0,27570	0,24600	0,00000	0,13990	1,81600	1,04020	12,134539	15,01	0,8455	37.456

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Bačka Topola za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,29520	2,90040	0,89130	0,17390	0,20980	0,05940	0,04550	0,00000	0,04470	0,66380	0,71600	11,453689	14,83	0,7710	35.272
08.01.25	94,50020	2,82930	0,86880	0,16900	0,20480	0,05910	0,04480	0,00000	0,04300	0,64120	0,63990	11,451317	14,85	0,7689	35.263
16.01.25	94,26550	2,96370	0,92290	0,18310	0,22820	0,06710	0,05260	0,00000	0,06070	0,60580	0,65020	11,497133	14,88	0,7721	35.409
23.01.25	93,82070	3,13020	0,96240	0,18840	0,22690	0,06660	0,05060	0,00000	0,04530	0,71310	0,79590	11,482708	14,83	0,7756	35.366

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA SGS Martonoš Zapad za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	95,85040	0,43240	0,10730	0,05960	0,01750	0,01590	0,00536	0,00000	0,01750	1,14800	2,34600	10,766547	14,05	0,7596	33.110
08.01.25	95,72000	0,48490	0,12200	0,06350	0,01950	0,01500	0,00546	0,00000	0,00860	1,22560	2,33533	10,763006	14,04	0,7602	33.099
16.01.25	95,82190	0,42580	0,10590	0,06070	0,01990	0,01790	0,00729	0,00000	0,02230	1,15490	2,36340	10,767481	14,04	0,7602	33.113
23.01.25	95,66930	0,43600	0,10990	0,06250	0,01950	0,01720	0,00572	0,00000	0,01810	1,25800	2,40380	10,750750	14,01	0,7612	33.062

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Banatski Dvor za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,23801	3,38098	1,04468	0,15780	0,15933	0,02880	0,02052	0,00000	0,02416	0,62477	0,32094	11,522850	14,96	0,7675	35,486
02.01.25	94,26411	3,35778	1,03844	0,15689	0,15812	0,02872	0,02047	0,00000	0,02424	0,62890	0,32237	11,518730	14,95	0,7673	35,473
03.01.25	94,26827	3,35572	1,03792	0,15683	0,15794	0,02871	0,02045	0,00000	0,02380	0,62876	0,32160	11,518290	14,95	0,7672	35,472
04.01.25	94,28278	3,34422	1,03400	0,15640	0,15763	0,02864	0,02039	0,00000	0,02402	0,63006	0,32191	11,516360	14,95	0,7671	35,466
05.01.25	94,26819	3,35588	1,03898	0,15728	0,15869	0,02879	0,02051	0,00000	0,02424	0,62761	0,31984	11,519350	14,95	0,7672	35,475
06.01.25	94,31941	3,30391	1,02250	0,15480	0,15510	0,02838	0,02011	0,00000	0,02245	0,63856	0,33483	11,506760	14,94	0,7667	35,436
07.01.25	94,32754	3,29901	1,02059	0,15443	0,15471	0,02811	0,01985	0,00000	0,02077	0,63933	0,33572	11,504680	14,94	0,7666	35,429
08.01.25	94,32928	3,29801	1,02032	0,15440	0,15459	0,02816	0,01991	0,00000	0,02064	0,63949	0,33523	11,504540	14,94	0,7666	35,429
09.01.25	94,33635	3,29290	1,01885	0,15417	0,15438	0,02810	0,01986	0,00000	0,02044	0,64009	0,33484	11,503600	14,94	0,7665	35,426
10.01.25	94,28210	3,34355	1,03459	0,15650	0,15747	0,02850	0,02022	0,00000	0,02206	0,63136	0,32369	11,515030	14,95	0,7670	35,462
11.01.25	94,25153	3,36397	1,04068	0,15738	0,15864	0,02867	0,02038	0,00000	0,02315	0,63034	0,32527	11,518820	14,95	0,7674	35,474
12.01.25	94,26170	3,36124	1,03832	0,15670	0,15761	0,02823	0,01993	0,00000	0,02079	0,63051	0,32505	11,516380	14,95	0,7672	35,466
13.01.25	94,27639	3,34580	1,03400	0,15655	0,15800	0,02858	0,02029	0,00000	0,02318	0,63269	0,32453	11,515600	14,95	0,7671	35,464
14.01.25	94,28955	3,33271	1,03039	0,15611	0,15733	0,02868	0,02041	0,00000	0,02475	0,63400	0,32609	11,514120	14,95	0,7671	35,459
15.01.25	94,30772	3,31659	1,02545	0,15544	0,15655	0,02862	0,02037	0,00000	0,02480	0,63665	0,32783	11,511100	14,95	0,7669	35,449
16.01.25	94,32231	3,30455	1,02139	0,15499	0,15628	0,02861	0,02034	0,00000	0,02465	0,63817	0,32872	11,508870	14,94	0,7668	35,442
17.01.25	94,33016	3,29765	1,01949	0,15483	0,15616	0,02860	0,02033	0,00000	0,02476	0,63911	0,32891	11,507830	14,94	0,7667	35,439
18.01.25	94,34368	3,28663	1,01595	0,15423	0,15509	0,02855	0,02029	0,00000	0,02467	0,64112	0,32984	11,505510	14,94	0,7666	35,432
19.01.25	94,42146	3,22227	0,99470	0,15114	0,15133	0,02815	0,01995	0,00000	0,02409	0,65058	0,33639	11,492590	14,93	0,7659	35,391
20.01.25	94,39210	3,24443	1,00219	0,15215	0,15216	0,02828	0,02005	0,00000	0,02412	0,64798	0,33657	11,496510	14,93	0,7661	35,403
21.01.25	94,46916	3,19165	0,98338	0,14887	0,14755	0,02727	0,01909	0,00000	0,01924	0,65380	0,33999	11,483010	14,93	0,7653	35,360
22.01.25	94,42823	3,22313	0,99369	0,15054	0,14968	0,02772	0,01953	0,00000	0,02109	0,65088	0,33551	11,490300	14,93	0,7657	35,383
23.01.25	94,41428	3,22642	0,99621	0,15111	0,15051	0,02805	0,01980	0,00000	0,02265	0,65217	0,33883	11,491770	14,93	0,7659	35,388

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Banatski Dvor za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,41761	3,22876	0,99551	0,15076	0,14983	0,02773	0,01949	0,00000	0,02014	0,65173	0,33842	11,490280	14,93	0,7658	35.383
25.01.25	94,38554	3,25496	1,00508	0,15239	0,15210	0,02807	0,01980	0,00000	0,02141	0,64721	0,33348	11,496910	14,94	0,7661	35.404
26.01.25	94,40633	3,23676	1,00128	0,15225	0,15212	0,02837	0,02009	0,00000	0,02374	0,64697	0,33205	11,496190	14,94	0,7660	35.402
27.01.25	94,37450	3,26450	1,01026	0,15341	0,15321	0,02843	0,01992	0,00000	0,02199	0,64270	0,33109	11,500290	14,94	0,7662	35.415
28.01.25	94,26962	3,34495	1,03821	0,15758	0,15877	0,02900	0,02036	0,00000	0,02260	0,63256	0,32633	11,516380	14,95	0,7672	35.466
29.01.25	94,26963	3,34645	1,03798	0,15755	0,15888	0,02891	0,02028	0,00000	0,02194	0,63227	0,32613	11,516180	14,95	0,7672	35.465
30.01.25	94,27732	3,34396	1,03595	0,15716	0,15827	0,02873	0,02012	0,00000	0,02137	0,63239	0,32478	11,515130	14,95	0,7671	35.462
31.01.25	94,33321	3,29859	1,02118	0,15513	0,15594	0,02859	0,02002	0,00000	0,02202	0,63735	0,32797	11,507120	14,94	0,7666	35.437

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS ZUTI KANAL za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	87,90780	4,43040	0,59440	0,11330	0,07120	0,02970	0,00833	0,00588	0,03100	5,70920	1,09880	10,854422	13,77	0,8028	33.430
16.01.25	87,11580	4,33580	0,54460	0,10240	0,05550	0,02490	0,00347	0,00548	0,02370	6,14300	1,64530	10,716475	13,54	0,8097	33.003

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC GOSPOĐINCI - RGE za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,46530	3,26053	0,99299	0,15092	0,14490	0,02699	0,01910	0,00000	0,01210	0,61580	0,31131	11,494278	14,94	0,7649	35.395
02.01.25	94,53840	3,22173	0,99269	0,14913	0,14122	0,02515	0,01753	0,00000	0,00892	0,61438	0,29091	11,489428	14,95	0,7641	35.380
03.01.25	94,55630	3,20140	0,99144	0,14898	0,14121	0,02519	0,01758	0,00000	0,00936	0,61750	0,29108	11,487342	14,94	0,7640	35.373
04.01.25	94,57030	3,20531	0,98219	0,14793	0,14022	0,02503	0,01750	0,00000	0,00933	0,61442	0,28775	11,486233	14,94	0,7638	35.369
05.01.25	94,58470	3,19120	0,97786	0,14730	0,13987	0,02510	0,01757	0,00000	0,00957	0,61799	0,28880	11,483731	14,94	0,7637	35.362
06.01.25	94,73620	3,10736	0,94284	0,14282	0,13433	0,02394	0,01671	0,00000	0,00882	0,60881	0,27816	11,469569	14,94	0,7623	35.316
07.01.25	94,70830	3,12790	0,94881	0,14394	0,13543	0,02416	0,01692	0,00000	0,00920	0,60407	0,28128	11,473339	14,94	0,7625	35.328
08.01.25	94,67920	3,14874	0,95234	0,14518	0,13664	0,02436	0,01701	0,00000	0,00936	0,60295	0,28420	11,476250	14,94	0,7628	35.338
09.01.25	94,56410	3,21404	0,98592	0,14967	0,14178	0,02531	0,01773	0,00000	0,00963	0,60212	0,28974	11,489867	14,95	0,7639	35.381
10.01.25	94,44470	3,28652	1,00878	0,15271	0,14512	0,02620	0,01833	0,00000	0,01036	0,60828	0,29920	11,500456	14,95	0,7650	35.415
11.01.25	94,43860	3,30222	1,01239	0,15330	0,14485	0,02556	0,01799	0,00000	0,00976	0,60313	0,29225	11,503169	14,95	0,7650	35.423
12.01.25	94,38620	3,32953	1,01059	0,15475	0,14853	0,02755	0,01960	0,00000	0,01286	0,60021	0,31022	11,507411	14,95	0,7657	35.437
13.01.25	94,34840	3,33043	1,00309	0,15605	0,15347	0,03069	0,02221	0,00000	0,01758	0,60378	0,33436	11,508833	14,95	0,7663	35.442
14.01.25	94,32100	3,34940	1,00196	0,15559	0,15243	0,03027	0,02184	0,00000	0,01704	0,61217	0,33826	11,507981	14,95	0,7665	35.439
15.01.25	94,33710	3,33833	1,00201	0,15529	0,15225	0,03032	0,02193	0,00000	0,01717	0,60691	0,33867	11,507589	14,95	0,7664	35.438
16.01.25	94,30820	3,37340	1,00166	0,15366	0,15037	0,03000	0,02162	0,00000	0,01662	0,60638	0,33806	11,509261	14,95	0,7665	35.443
17.01.25	94,29320	3,37995	1,00283	0,15365	0,14987	0,02990	0,02153	0,00000	0,01644	0,60986	0,34282	11,508828	14,95	0,7666	35.442
18.01.25	94,31760	3,35793	1,00332	0,15464	0,15036	0,02968	0,02139	0,00000	0,01624	0,60885	0,33996	11,507636	14,95	0,7664	35.438
19.01.25	94,33720	3,37534	1,00443	0,15340	0,14701	0,02758	0,01964	0,00000	0,01345	0,59583	0,32608	11,508542	14,95	0,7660	35.441
20.01.25	94,26570	3,20295	0,99638	0,16632	0,17364	0,04203	0,03172	0,00000	0,03461	0,62922	0,45744	11,503014	14,92	0,7688	35.425
21.01.25	94,26020	3,19840	0,99871	0,16737	0,17497	0,04251	0,03220	0,00000	0,03553	0,62458	0,46549	11,503981	14,92	0,7690	35.429
22.01.25	94,34430	3,29720	1,01641	0,15714	0,15250	0,02959	0,02131	0,00000	0,01658	0,60663	0,35839	11,504194	14,94	0,7665	35.427
23.01.25	94,35420	3,26741	1,01865	0,15903	0,15533	0,03057	0,02212	0,00000	0,01758	0,60809	0,36704	11,503181	14,94	0,7667	35.424

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC GOSPOĐINCI - RGE za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,29220	3,27421	1,01908	0,16175	0,16079	0,03362	0,02467	0,00000	0,02272	0,61419	0,39679	11,506142	14,93	0,7676	35.434
25.01.25	94,40340	3,23716	1,00826	0,15711	0,15301	0,02998	0,02166	0,00000	0,01746	0,61235	0,35964	11,497803	14,94	0,7662	35.407
26.01.25	94,59870	3,17871	0,98582	0,14875	0,14014	0,02449	0,01700	0,00000	0,00895	0,60084	0,29657	11,484803	14,94	0,7637	35.365
27.01.25	94,71000	3,09574	0,96281	0,14451	0,13663	0,02458	0,01699	0,00000	0,00941	0,60831	0,29100	11,472122	14,94	0,7627	35.325
28.01.25	94,58000	3,21651	0,98448	0,14648	0,13824	0,02498	0,01702	0,00000	0,00928	0,59325	0,28978	11,488633	14,95	0,7637	35.377
29.01.25	94,51560	3,26892	0,98997	0,14684	0,13807	0,02463	0,01679	0,00000	0,00929	0,60019	0,28968	11,493039	14,95	0,7642	35.391
30.01.25	94,41170	3,34564	1,01224	0,15126	0,14144	0,02433	0,01660	0,00000	0,00870	0,59145	0,29666	11,504878	14,96	0,7651	35.429
31.01.25	94,31200	3,40657	1,02556	0,15374	0,14472	0,02531	0,01731	0,00000	0,00969	0,59228	0,31286	11,512778	14,96	0,7660	35.454

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS BANATSKI DVOR za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	98,69820	0,14310	0,11450	0,03660	0,06450	0,02200	0,01900	0,00000	0,02090	0,15460	0,72660	11,046428	14,67	0,7334	33.970
08.01.25	98,46520	0,18520	0,15430	0,03820	0,05120	0,01600	0,01300	0,00000	0,01900	0,28640	0,77160	11,029233	14,63	0,7348	33.917
16.01.25	98,00460	0,15880	0,04590	0,03030	0,00729	0,00804	0,00218	0,00000	0,01280	1,31860	0,41150	10,912253	14,50	0,7326	33.553
23.01.25	98,22360	0,23550	0,21600	0,04600	0,06950	0,01950	0,01480	0,00000	0,02100	0,25980	0,89430	11,042267	14,62	0,7380	33.960

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC ELEMIR-BEGEJCI za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	97,14910	0,85361	0,26944	0,05655	0,04147	0,01240	0,00611	0,00000	0,01213	1,20020	0,39902	11,039533	14,59	0,7404	33.956
02.01.25	97,94710	0,16593	0,04704	0,02739	0,00548	0,00701	0,00054	0,00000	0,01166	1,38571	0,40218	10,904042	14,48	0,7327	33.527
03.01.25	97,75970	0,33147	0,09927	0,03424	0,01288	0,00777	0,00104	0,00000	0,01137	1,34770	0,39459	10,935456	14,51	0,7344	33.627
04.01.25	97,16600	0,88280	0,27673	0,05700	0,04021	0,01151	0,00489	0,00000	0,01193	1,16154	0,38739	11,047767	14,60	0,7402	33.982
05.01.25	96,82320	1,19470	0,37735	0,06976	0,05565	0,01365	0,00705	0,00000	0,01336	1,05942	0,38583	11,111206	14,65	0,7436	34.183
06.01.25	96,68150	1,30311	0,40282	0,07346	0,05783	0,01347	0,00656	0,00000	0,01615	1,09098	0,35414	11,127056	14,66	0,7446	34.233
07.01.25	97,30660	0,79175	0,24752	0,05303	0,03671	0,01123	0,00479	0,00000	0,01655	1,13146	0,40037	11,037364	14,60	0,7393	33.949
08.01.25	98,05230	0,17459	0,07690	0,03011	0,01712	0,00923	0,00415	0,00000	0,01757	1,12444	0,49358	10,936867	14,52	0,7335	33.630
09.01.25	97,36610	0,81603	0,27352	0,05554	0,04551	0,01287	0,00775	0,00000	0,02055	0,93533	0,46682	11,064342	14,63	0,7400	34.033
10.01.25	97,86810	0,33510	0,11920	0,03560	0,02150	0,00980	0,00511	0,00000	0,01700	1,11230	0,47620	10,963283	14,54	0,7350	33.714
11.01.25	94,49250	3,25140	1,00000	0,15420	0,15110	0,02600	0,01910	0,00000	0,01420	0,59710	0,29460	11,501631	14,95	0,7649	35.418
12.01.25	94,46920	3,26440	1,00490	0,14910	0,14400	0,02470	0,01780	0,00000	0,01690	0,61460	0,29430	11,498961	14,95	0,7649	35.410
13.01.25	94,38480	3,24060	1,01380	0,16210	0,16330	0,03020	0,02120	0,00000	0,02020	0,61170	0,35210	11,504906	14,94	0,7665	35.430
14.01.25	95,53250	2,21847	0,69389	0,11602	0,11128	0,02401	0,01634	0,00000	0,02422	0,89505	0,36823	11,306647	14,79	0,7558	34.803
15.01.25	95,14850	2,56097	0,80234	0,13111	0,12936	0,02726	0,01926	0,00000	0,02695	0,78462	0,36962	11,377039	14,84	0,7596	35.025
16.01.25	94,90150	2,78269	0,86879	0,13791	0,13645	0,02760	0,01966	0,00000	0,02667	0,73616	0,36258	11,416397	14,87	0,7618	35.150
17.01.25	95,03480	2,65599	0,82511	0,13202	0,13025	0,02738	0,01953	0,00000	0,02612	0,77530	0,37353	11,389589	14,85	0,7605	35.065
18.01.25	97,35240	0,63241	0,19205	0,04618	0,02791	0,01048	0,00535	0,00000	0,01923	1,33793	0,37606	10,991872	14,55	0,7382	33.806
19.01.25	97,93330	0,16039	0,04538	0,02822	0,00659	0,00810	0,00284	0,00000	0,01822	1,39953	0,39746	10,906944	14,49	0,7330	33.537
20.01.25	97,24610	0,70475	0,21677	0,05476	0,04069	0,01588	0,00938	0,00000	0,02639	1,26008	0,42523	11,017006	14,56	0,7400	33.886
21.01.25	96,87780	1,03395	0,31668	0,06768	0,05497	0,01725	0,01055	0,00000	0,01529	1,18338	0,42245	11,072425	14,61	0,7431	34.061
22.01.25	96,20650	1,64770	0,50320	0,09101	0,08075	0,01979	0,01261	0,00000	0,01324	1,02391	0,40138	11,187636	14,70	0,7492	34.426
23.01.25	96,56280	1,38621	0,42103	0,07715	0,06220	0,01545	0,00903	0,00000	0,01185	1,08066	0,37363	11,137511	14,67	0,7456	34.266

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC ELEMIR-BEGEJCI za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	96,52690	1,44387	0,45723	0,08325	0,07571	0,01871	0,01228	0,00000	0,01291	0,92347	0,44572	11,165369	14,69	0,7471	34.354
25.01.25	94,22680	3,36312	1,03379	0,16205	0,16242	0,03139	0,02216	0,00000	0,01379	0,59549	0,38903	11,513731	14,94	0,7677	35.458
26.01.25	97,83610	0,26800	0,13460	0,03810	0,03370	0,01360	0,00847	0,00000	0,02170	1,08620	0,55960	10,962139	14,53	0,7363	33.711
27.01.25	97,79260	0,45326	0,14555	0,03935	0,02483	0,01048	0,00559	0,00000	0,00931	1,06821	0,45086	10,983822	14,56	0,7354	33.778
28.01.25	97,92310	0,23380	0,07130	0,02910	0,01290	0,00850	0,00397	0,00000	0,01260	1,18560	0,51900	10,927386	14,50	0,7342	33.601
29.01.25	98,03180	0,19215	0,08496	0,03513	0,02084	0,01236	0,00498	0,00000	0,00905	1,07400	0,53478	10,940244	14,52	0,7340	33.640
30.01.25	98,10170	0,16678	0,06863	0,03037	0,01534	0,00992	0,00428	0,00000	0,00861	1,09581	0,49855	10,933192	14,52	0,7330	33.618
31.01.25	98,17970	0,14867	0,05020	0,02694	0,00977	0,00826	0,00354	0,00000	0,00839	1,09572	0,46886	10,928775	14,52	0,7320	33.603

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PANČEVO-ELEMIR za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	92,39150	3,73497	0,88287	0,08376	0,08355	0,01665	0,01213	0,00045	0,01496	2,03796	0,74122	11,274375	14,55	0,7767	34.718
02.01.25	93,12700	3,52354	0,87385	0,09846	0,09421	0,01643	0,01142	0,00089	0,01109	1,65903	0,58410	11,318856	14,65	0,7716	34.853
03.01.25	93,18890	3,52240	0,90048	0,10311	0,09867	0,01700	0,01179	0,00108	0,01048	1,57827	0,56786	11,336292	14,68	0,7715	34.907
04.01.25	93,12330	3,54673	0,89145	0,10152	0,09751	0,01685	0,01177	0,00104	0,01075	1,63926	0,55978	11,330319	14,67	0,7717	34.889
05.01.25	93,06190	3,56580	0,88353	0,09649	0,09245	0,01604	0,01121	0,00085	0,01047	1,71784	0,54343	11,320539	14,65	0,7717	34.859
06.01.25	93,28370	3,51870	0,87825	0,10157	0,09756	0,01674	0,01175	0,00111	0,01061	1,57874	0,50125	11,338889	14,69	0,7703	34.915
07.01.25	93,32730	3,47655	0,87280	0,09935	0,09477	0,01633	0,01138	0,00101	0,01036	1,58407	0,50607	11,331675	14,68	0,7699	34.892
08.01.25	93,36400	3,44516	0,87367	0,10021	0,09531	0,01643	0,01146	0,00099	0,01056	1,55077	0,53143	11,330578	14,68	0,7699	34.888
09.01.25	93,06980	3,51856	0,88131	0,09246	0,08808	0,01532	0,01065	0,00064	0,01083	1,73115	0,58116	11,308156	14,64	0,7718	34.820
10.01.25	92,76070	3,49994	0,88844	0,09550	0,09145	0,01574	0,01105	0,00066	0,01098	1,75231	0,87318	11,275161	14,56	0,7756	34.719
11.01.25	91,90330	3,68791	0,88812	0,08039	0,07874	0,01507	0,01088	0,00049	0,01345	2,11584	1,20579	11,207758	14,41	0,7825	34.512
12.01.25	92,40150	3,61021	0,87991	0,09115	0,09084	0,01761	0,01277	0,00067	0,01498	1,90932	0,97106	11,256603	14,51	0,7784	34.663
13.01.25	92,77110	3,59471	0,86807	0,09318	0,09474	0,01946	0,01420	0,00086	0,01681	1,92103	0,60588	11,295786	14,60	0,7739	34.783
14.01.25	93,18010	3,52415	0,94922	0,11160	0,10979	0,02043	0,01469	0,00109	0,01379	1,48823	0,58693	11,360936	14,70	0,7725	34.985
15.01.25	92,02410	3,70528	0,88487	0,07606	0,07706	0,01596	0,01174	0,00049	0,01631	2,24586	0,94228	11,223733	14,45	0,7800	34.562
16.01.25	92,66810	3,63014	0,89844	0,09219	0,09163	0,01762	0,01272	0,00075	0,01534	1,89481	0,67820	11,295889	14,59	0,7751	34.784
17.01.25	92,72600	3,62408	0,88511	0,09307	0,09293	0,01824	0,01321	0,00080	0,01542	1,86068	0,67043	11,298775	14,60	0,7747	34.793
18.01.25	92,69990	3,64051	0,88756	0,09170	0,09052	0,01738	0,01250	0,00062	0,01476	1,88516	0,65941	11,297242	14,59	0,7747	34.788
19.01.25	92,52900	3,63964	0,88439	0,09185	0,09000	0,01701	0,01219	0,00066	0,01430	1,89202	0,82890	11,276661	14,55	0,7768	34.725
20.01.25	92,63190	3,61716	0,87912	0,09488	0,09487	0,01888	0,01366	0,00070	0,01554	1,85792	0,77536	11,287250	14,57	0,7760	34.757
21.01.25	92,54570	3,60647	0,87984	0,10304	0,11001	0,02638	0,01994	0,00121	0,02515	1,84925	0,83305	11,296067	14,56	0,7777	34.786
22.01.25	92,63160	3,60458	0,87255	0,10148	0,10595	0,02382	0,01777	0,00118	0,02230	1,83107	0,78771	11,297411	14,58	0,7766	34.789
23.01.25	92,53420	3,64908	0,89373	0,09383	0,09217	0,01763	0,01272	0,00066	0,01498	1,86589	0,82514	11,284056	14,56	0,7769	34.748

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PANČEVO-ELEMIR za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	92,73580	3,60257	0,88420	0,09478	0,09477	0,01904	0,01386	0,00083	0,01647	1,86758	0,67011	11,297953	14,60	0,7747	34.790
25.01.25	92,58340	3,66178	0,89639	0,09494	0,09541	0,01928	0,01416	0,00080	0,01756	1,89093	0,72540	11,297136	14,58	0,7761	34.788
26.01.25	92,63520	3,61831	0,88073	0,09052	0,08718	0,01539	0,01091	0,00066	0,01234	1,87589	0,77286	11,279336	14,56	0,7756	34.732
27.01.25	92,75120	3,60571	0,86294	0,08687	0,08286	0,01430	0,00995	0,00058	0,01075	1,87534	0,69945	11,280053	14,58	0,7741	34.734
28.01.25	92,76800	3,56199	0,83815	0,08213	0,07803	0,01410	0,00972	0,00038	0,01101	1,92143	0,71508	11,262972	14,56	0,7737	34.680
29.01.25	92,73570	3,55773	0,84901	0,08156	0,07701	0,01406	0,00960	0,00025	0,01117	1,93110	0,73281	11,260975	14,55	0,7741	34.674
30.01.25	92,70620	3,57966	0,86134	0,08389	0,07893	0,01391	0,00956	0,00029	0,01074	1,92508	0,73036	11,266600	14,56	0,7744	34.692
31.01.25	92,66820	3,64433	0,87986	0,08639	0,08142	0,01418	0,00980	0,00037	0,01102	1,91214	0,69232	11,282306	14,58	0,7746	34.741

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Rafinerija nafte Pančevo za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,31763	3,03925	0,99484	0,13384	0,12871	0,02263	0,01660	0,00143	0,01257	0,93934	0,39314	11,421258	14,84	0,7655	35.168
02.01.25	94,15057	3,16606	1,00052	0,13118	0,12548	0,02169	0,01581	0,00138	0,01177	0,98552	0,39001	11,425636	14,84	0,7664	35.182
03.01.25	94,18575	3,12270	1,00155	0,13153	0,12600	0,02173	0,01582	0,00139	0,01154	0,98736	0,39465	11,421586	14,84	0,7663	35.170
04.01.25	94,29016	3,09202	0,99785	0,13273	0,12724	0,02197	0,01609	0,00142	0,01184	0,93603	0,37268	11,427442	14,85	0,7655	35.187
05.01.25	94,38649	3,02653	0,99567	0,13153	0,12615	0,02185	0,01602	0,00142	0,01179	0,92056	0,36197	11,423825	14,85	0,7648	35.175
06.01.25	94,20345	3,12565	0,99986	0,12696	0,12161	0,02115	0,01553	0,00138	0,01180	1,00059	0,37196	11,420183	14,84	0,7659	35.165
07.01.25	94,13803	3,12981	1,00082	0,12458	0,11914	0,02069	0,01526	0,00135	0,01157	1,04832	0,39043	11,411803	14,82	0,7663	35.139
08.01.25	94,18647	3,08619	1,00156	0,12661	0,12132	0,02092	0,01546	0,00138	0,01186	1,02344	0,40481	11,410778	14,82	0,7661	35.136
09.01.25	94,06351	3,22103	1,00140	0,13115	0,12648	0,02181	0,01618	0,00138	0,01213	1,00552	0,39939	11,427708	14,84	0,7671	35.189
10.01.25	94,22906	3,21136	1,00164	0,14222	0,13687	0,02335	0,01735	0,00148	0,01253	0,84314	0,38104	11,453431	14,88	0,7664	35.269
11.01.25	93,95791	3,27420	1,00231	0,13836	0,13349	0,02303	0,01717	0,00144	0,01314	0,94507	0,49387	11,433358	14,83	0,7686	35.208
12.01.25	94,12921	3,19650	1,00324	0,14246	0,13770	0,02366	0,01762	0,00148	0,01339	0,88267	0,45209	11,441083	14,85	0,7675	35.231
13.01.25	94,46391	3,06793	0,99749	0,14701	0,14174	0,02432	0,01807	0,00153	0,01330	0,77666	0,34804	11,455056	14,89	0,7649	35.273
14.01.25	94,60748	3,03310	0,99604	0,15087	0,14446	0,02420	0,01786	0,00156	0,01256	0,67174	0,34014	11,465600	14,91	0,7641	35.305
15.01.25	94,28575	3,15324	1,00217	0,14358	0,13792	0,02345	0,01738	0,00151	0,01284	0,82014	0,40200	11,449675	14,87	0,7662	35.257
16.01.25	94,12083	3,34568	1,00841	0,14327	0,13746	0,02354	0,01739	0,00151	0,01282	0,81843	0,37067	11,470333	14,89	0,7671	35.322
17.01.25	94,12994	3,34838	1,00764	0,14408	0,13801	0,02361	0,01746	0,00151	0,01290	0,80771	0,36875	11,472253	14,89	0,7671	35.328
18.01.25	93,97039	3,45133	1,01190	0,14360	0,13726	0,02315	0,01712	0,00149	0,01276	0,85335	0,37769	11,474908	14,89	0,7681	35.337
19.01.25	93,92296	3,45345	1,01248	0,14305	0,13653	0,02270	0,01676	0,00147	0,01243	0,86242	0,41576	11,469228	14,88	0,7686	35.320
20.01.25	93,94112	3,45584	1,01278	0,14572	0,13996	0,02364	0,01750	0,00150	0,01292	0,84171	0,40729	11,475017	14,88	0,7686	35.338
21.01.25	93,92303	3,46737	1,01259	0,14641	0,14174	0,02476	0,01853	0,00152	0,01487	0,83623	0,41294	11,478178	14,89	0,7688	35.348
22.01.25	93,98107	3,38996	1,01317	0,14472	0,13959	0,02412	0,01797	0,00149	0,01433	0,85897	0,41459	11,467461	14,88	0,7684	35.314
23.01.25	94,03285	3,27288	1,01230	0,14095	0,13530	0,02287	0,01696	0,00143	0,01271	0,91495	0,43679	11,445314	14,85	0,7679	35.245

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Rafinerija nafte Pančevo za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,08081	3,26282	1,01082	0,14198	0,13684	0,02346	0,01742	0,00145	0,01353	0,90970	0,40119	11,450111	14,86	0,7675	35.259
25.01.25	94,09121	3,23584	1,01041	0,13914	0,13411	0,02316	0,01725	0,00144	0,01378	0,92215	0,41153	11,443833	14,85	0,7674	35.240
26.01.25	94,12817	3,18789	1,00811	0,13288	0,12776	0,02199	0,01623	0,00143	0,01239	0,94078	0,42240	11,431658	14,84	0,7670	35.201
27.01.25	93,97781	3,35126	1,00949	0,12933	0,12438	0,02176	0,01594	0,00143	0,01203	0,95699	0,39958	11,444244	14,85	0,7677	35.241
28.01.25	93,90097	3,37240	1,01063	0,12863	0,12386	0,02185	0,01601	0,00139	0,01208	0,99663	0,41558	11,439806	14,84	0,7682	35.228
29.01.25	93,91071	3,34175	1,01268	0,12977	0,12416	0,02149	0,01574	0,00137	0,01211	1,00681	0,42342	11,435736	14,84	0,7682	35.215
30.01.25	93,94229	3,31214	1,01455	0,13413	0,12798	0,02161	0,01582	0,00139	0,01175	0,98762	0,43075	11,436822	14,84	0,7682	35.218
31.01.25	93,88723	3,30871	1,01546	0,13357	0,12701	0,02117	0,01546	0,00136	0,01162	1,03856	0,43985	11,429308	14,82	0,7685	35.195

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH POJATE za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,46702	3,30146	1,02162	0,15772	0,15614	0,02921	0,02192	0,00135	0,01721	0,54577	0,28058	11,522614	14,97	0,7655	35,484
02.01.25	94,45084	3,31252	1,02419	0,15755	0,15498	0,02864	0,02134	0,00133	0,01668	0,54536	0,28652	11,522389	14,97	0,7656	35,484
03.01.25	94,52351	3,25901	1,01107	0,15599	0,15345	0,02856	0,02128	0,00128	0,01683	0,54799	0,28103	11,515278	14,97	0,7650	35,461
04.01.25	94,54755	3,24083	1,00780	0,15544	0,15272	0,02837	0,02114	0,00133	0,01679	0,54897	0,27906	11,512889	14,97	0,7647	35,453
05.01.25	94,56452	3,23049	1,00363	0,15494	0,15243	0,02836	0,02111	0,00133	0,01676	0,54851	0,27794	11,511281	14,97	0,7646	35,448
06.01.25	94,57783	3,22120	0,99994	0,15438	0,15198	0,02832	0,02119	0,00112	0,01683	0,54987	0,27734	11,509528	14,97	0,7645	35,443
07.01.25	94,59297	3,21347	0,99326	0,15372	0,15146	0,02854	0,02152	0,00081	0,01709	0,55026	0,27689	11,507683	14,97	0,7643	35,437
08.01.25	94,61859	3,20283	0,98339	0,15229	0,14931	0,02783	0,02083	0,00117	0,01682	0,54710	0,27983	11,503817	14,97	0,7640	35,425
09.01.25	94,61393	3,20953	0,98314	0,15265	0,15004	0,02792	0,02092	0,00122	0,01679	0,54243	0,28143	11,505011	14,97	0,7641	35,428
10.01.25	94,56529	3,23976	0,99444	0,15443	0,15171	0,02810	0,02108	0,00115	0,01702	0,54242	0,28455	11,510131	14,97	0,7646	35,445
11.01.25	94,51305	3,26738	1,01234	0,15786	0,15704	0,02980	0,02247	0,00137	0,01789	0,53714	0,28371	11,519789	14,97	0,7652	35,475
12.01.25	94,47248	3,29466	1,02226	0,15889	0,15723	0,02954	0,02231	0,00133	0,01809	0,53852	0,28471	11,523703	14,98	0,7655	35,488
13.01.25	94,47563	3,29473	1,02321	0,15885	0,15690	0,02930	0,02211	0,00125	0,01761	0,53622	0,28416	11,523689	14,98	0,7655	35,488
14.01.25	94,46194	3,30380	1,02627	0,15926	0,15740	0,02932	0,02206	0,00133	0,01752	0,53571	0,28542	11,525083	14,98	0,7656	35,492
15.01.25	94,47206	3,29102	1,02157	0,15891	0,15726	0,02967	0,02228	0,00135	0,01874	0,54622	0,28088	11,523197	14,98	0,7655	35,486
16.01.25	94,47112	3,29496	1,02094	0,15813	0,15593	0,02922	0,02193	0,00136	0,01849	0,54527	0,28264	11,522436	14,97	0,7655	35,484
17.01.25	94,46046	3,30687	1,02232	0,15718	0,15491	0,02916	0,02187	0,00136	0,01846	0,54393	0,28349	11,523181	14,98	0,7655	35,486
18.01.25	94,46901	3,30219	1,01938	0,15675	0,15436	0,02911	0,02180	0,00134	0,01833	0,54453	0,28319	11,521914	14,97	0,7655	35,482
19.01.25	94,47742	3,29443	1,01794	0,15737	0,15468	0,02895	0,02169	0,00137	0,01826	0,54561	0,28230	11,521125	14,97	0,7654	35,480
20.01.25	94,49154	3,28556	1,01424	0,15696	0,15428	0,02872	0,02152	0,00136	0,01820	0,54556	0,28207	11,519431	14,97	0,7653	35,474
21.01.25	94,48659	3,28557	1,01459	0,15760	0,15587	0,02947	0,02211	0,00138	0,01920	0,54803	0,27958	11,520958	14,97	0,7654	35,479
22.01.25	94,47823	3,29555	1,01576	0,15721	0,15479	0,02886	0,02160	0,00137	0,01844	0,54543	0,28272	11,520836	14,97	0,7654	35,479
23.01.25	94,48023	3,29594	1,01307	0,15688	0,15463	0,02897	0,02170	0,00129	0,01876	0,54691	0,28159	11,520453	14,97	0,7653	35,478

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH POJATE za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,48898	3,28780	1,01068	0,15663	0,15453	0,02909	0,02179	0,00131	0,01897	0,54896	0,28126	11,519272	14,97	0,7653	35.474
25.01.25	94,48147	3,29208	1,01276	0,15675	0,15417	0,02879	0,02153	0,00134	0,01872	0,54799	0,28442	11,519386	14,97	0,7653	35.474
26.01.25	94,48851	3,28524	1,01027	0,15691	0,15494	0,02945	0,02216	0,00106	0,01920	0,55032	0,28196	11,519203	14,97	0,7653	35.474
27.01.25	94,53114	3,25364	1,00133	0,15590	0,15406	0,02952	0,02220	0,00127	0,01990	0,55406	0,27699	11,515158	14,97	0,7649	35.461
28.01.25	94,58353	3,22922	0,98785	0,15474	0,15586	0,03093	0,02351	0,00097	0,02005	0,54114	0,27219	11,513861	14,97	0,7646	35.456
29.01.25	94,61212	3,20017	0,98773	0,15418	0,15492	0,03104	0,02353	0,00129	0,02003	0,54324	0,27175	11,510989	14,97	0,7644	35.447
30.01.25	94,56751	3,22353	1,00021	0,15627	0,03204	0,15802	0,02430	0,00140	0,02053	0,54381	0,27237	11,527300	14,98	0,7656	35.499
31.01.25	94,54594	3,23372	1,00396	0,15742	0,15899	0,03206	0,02429	0,00144	0,02089	0,54710	0,27419	11,518656	14,97	0,7651	35.472

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH PPS ZVORNIK za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasu	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,43780	3,24314	1,01837	0,15718	0,15437	0,02831	0,02020	0,00138	0,01857	0,59331	0,32741	11,504100	14,95	0,7658	35,427
02.01.25	94,46340	3,20689	1,01146	0,15745	0,15560	0,02949	0,02117	0,00127	0,02022	0,59452	0,33859	11,500200	14,94	0,7658	35,415
03.01.25	94,56690	3,14994	0,99712	0,15430	0,15094	0,02784	0,01978	0,00107	0,01835	0,59845	0,31534	11,491400	14,94	0,7647	35,386
04.01.25	94,59640	3,15303	0,99990	0,15272	0,14710	0,02580	0,01801	0,00099	0,01478	0,59678	0,29452	11,490500	14,95	0,7641	35,383
05.01.25	94,58090	3,16103	1,00137	0,15294	0,14750	0,02589	0,01812	0,00101	0,01512	0,59849	0,29766	11,491200	14,95	0,7643	35,386
06.01.25	94,62460	3,13270	0,99096	0,15167	0,14642	0,02574	0,01804	0,00099	0,01521	0,59923	0,29444	11,486800	14,95	0,7639	35,371
07.01.25	94,65130	3,11112	0,98002	0,15069	0,14616	0,02621	0,01852	0,00107	0,01628	0,59967	0,29894	11,483100	14,94	0,7637	35,360
08.01.25	94,70730	3,09604	0,96243	0,14800	0,14228	0,02511	0,01764	0,00111	0,01533	0,59341	0,29137	11,477800	14,94	0,7630	35,343
09.01.25	94,72160	3,09411	0,95988	0,14824	0,14219	0,02490	0,01749	0,00101	0,01534	0,58614	0,28906	11,478100	14,94	0,7629	35,344
10.01.25	94,69870	3,10945	0,96323	0,14890	0,14305	0,02489	0,01756	0,00119	0,01543	0,58590	0,29170	11,480200	14,94	0,7631	35,350
11.01.25	94,57050	3,18623	0,99958	0,15380	0,14844	0,02579	0,01824	0,00088	0,01570	0,58419	0,29663	11,495400	14,95	0,7644	35,399
12.01.25	94,46220	3,24674	1,02524	0,15756	0,15242	0,02649	0,01882	0,00091	0,01616	0,58792	0,30550	11,505090	14,96	0,7654	35,432
13.01.25	94,47970	3,23939	1,02749	0,15777	0,15203	0,02614	0,01854	0,00137	0,01576	0,58228	0,29957	11,506700	14,96	0,7653	35,435
14.01.25	94,45750	3,23029	1,02482	0,15957	0,15666	0,02847	0,02046	0,00119	0,01889	0,58153	0,32059	11,507500	14,95	0,7657	35,437
15.01.25	94,43700	3,22425	1,01928	0,15983	0,15859	0,03002	0,02177	0,00135	0,02171	0,59113	0,33508	11,506100	14,95	0,7661	35,433
16.01.25	94,43430	3,23084	1,01975	0,15947	0,15765	0,02947	0,02130	0,00137	0,02065	0,58945	0,33579	11,505700	14,95	0,7660	35,432
17.01.25	94,43190	3,24254	1,01987	0,15791	0,15578	0,02902	0,02092	0,00115	0,02018	0,58704	0,33370	11,505800	14,95	0,7660	35,432
18.01.25	94,41300	3,25578	1,01999	0,15720	0,15534	0,02949	0,02130	0,00108	0,02077	0,58560	0,34042	11,506600	14,95	0,7661	35,435
19.01.25	94,41240	3,25892	1,02127	0,15759	0,15468	0,02876	0,02068	0,00117	0,01973	0,58895	0,33589	11,506300	14,95	0,7661	35,434
20.01.25	94,42130	3,25490	1,02186	0,15818	0,15444	0,02826	0,02031	0,00153	0,01940	0,58738	0,33239	11,506400	14,95	0,7660	35,434
21.01.25	94,37310	3,22127	1,01092	0,16190	0,16378	0,03350	0,02471	0,00150	0,02612	0,59996	0,38320	11,504000	14,94	0,7670	35,427
22.01.25	94,25860	3,24381	1,01893	0,16772	0,17386	0,03849	0,02898	0,00146	0,03467	0,60478	0,42873	11,512200	14,93	0,7687	35,454
23.01.25	94,31480	3,27893	1,02429	0,16329	0,16397	0,03296	0,02434	0,00122	0,02680	0,58832	0,38108	11,512800	14,94	0,7675	35,455

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH PPS ZVORNIK za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,37280	3,29290	1,02530	0,15853	0,15457	0,02812	0,02020	0,00100	0,01949	0,58794	0,33916	11,509300	14,95	0,7664	35,443
25.01.25	94,34510	3,27230	1,02416	0,16179	0,16088	0,03131	0,02290	0,00110	0,02375	0,58919	0,36750	11,510200	14,94	0,7670	35,447
26.01.25	94,28550	3,27249	1,02377	0,16490	0,16722	0,03468	0,02574	0,00135	0,02861	0,59519	0,40057	11,512300	14,94	0,7680	35,454
27.01.25	94,39260	3,24625	1,01399	0,15971	0,15818	0,03054	0,02229	0,00112	0,02314	0,59456	0,35757	11,504900	14,94	0,7665	35,430
28.01.25	94,56300	3,20197	0,99308	0,15189	0,14600	0,02524	0,01775	0,00097	0,01539	0,58441	0,30033	11,493700	14,95	0,7643	35,393
29.01.25	94,68500	3,12326	0,96793	0,14719	0,14174	0,02511	0,01756	0,00105	0,01531	0,58677	0,28913	11,481500	14,94	0,7632	35,355
30.01.25	94,63050	3,15802	0,97881	0,14815	0,14294	0,02559	0,01787	0,00095	0,01580	0,58786	0,29349	11,486600	14,95	0,7637	35,371
31.01.25	94,59270	3,18292	0,98927	0,14861	0,14300	0,02541	0,01771	0,00097	0,01550	0,59393	0,28999	11,490100	14,95	0,7640	35,382

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 3 PANČEVO za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,57061	3,17233	1,03555	0,14810	0,13964	0,02457	0,01697	0,00843	0,01161	0,58690	0,28531	11,498268	14,95	0,7644	
02.01.25	94,58548	3,16216	1,03369	0,14763	0,13921	0,02452	0,01682	0,00846	0,01147	0,58699	0,28357	11,496950	14,95	0,7642	
03.01.25	94,60008	3,15250	1,03106	0,14738	0,13913	0,02464	0,01695	0,00847	0,01165	0,58592	0,28221	11,496012	14,95	0,7641	
04.01.25	94,64240	3,12468	1,01827	0,14599	0,13792	0,02437	0,01689	0,00854	0,01160	0,58980	0,27954	11,490697	14,95	0,7637	
05.01.25	94,69788	3,09556	1,00066	0,14365	0,13566	0,02409	0,01673	0,00857	0,01178	0,58662	0,27880	11,484567	14,95	0,7632	
06.01.25	94,68360	3,11849	0,99113	0,14316	0,13488	0,02399	0,01662	0,00857	0,01197	0,58438	0,28322	11,484350	14,95	0,7632	
07.01.25	94,66463	3,13335	0,99497	0,14410	0,13572	0,02406	0,01681	0,00866	0,01222	0,58000	0,28548	11,487138	14,95	0,7634	
08.01.25	94,59555	3,17580	1,01245	0,14666	0,13868	0,02434	0,01705	0,00881	0,01247	0,57755	0,29064	11,494818	14,95	0,7641	
09.01.25	94,47260	3,24462	1,05017	0,15130	0,14383	0,02533	0,01771	0,00855	0,01264	0,57878	0,29446	11,509452	14,96	0,7653	
10.01.25	94,42706	3,27320	1,06427	0,15312	0,14503	0,02534	0,01773	0,00853	0,01270	0,57728	0,29574	11,514979	14,96	0,7657	
11.01.25	94,40755	3,28163	1,07267	0,15434	0,14617	0,02535	0,01788	0,00859	0,01271	0,57759	0,29553	11,517750	14,96	0,7659	
12.01.25	94,37960	3,30084	1,07804	0,15502	0,14695	0,02549	0,01801	0,00858	0,01255	0,57737	0,29756	11,520430	14,97	0,7662	
13.01.25	94,38563	3,29905	1,07715	0,15454	0,14595	0,02510	0,01765	0,00865	0,01242	0,57669	0,29716	11,519611	14,97	0,7661	
14.01.25	94,40699	3,28980	1,07105	0,15355	0,14465	0,02462	0,01724	0,00855	0,01199	0,57399	0,29758	11,516996	14,96	0,7659	
15.01.25	94,38721	3,31383	1,07278	0,15213	0,14316	0,02432	0,01703	0,00856	0,01173	0,57052	0,29874	11,518559	14,97	0,7660	
16.01.25	94,35264	3,34602	1,07598	0,15082	0,14197	0,02466	0,01724	0,00859	0,01166	0,56917	0,30124	11,521218	14,97	0,7662	
17.01.25	94,37205	3,33088	1,07291	0,15116	0,14185	0,02435	0,01701	0,00848	0,01156	0,57035	0,29941	11,519299	14,97	0,7660	
18.01.25	94,39923	3,30979	1,06854	0,15208	0,14220	0,02416	0,01685	0,00858	0,01146	0,56943	0,29768	11,517291	14,96	0,7658	
19.01.25	94,39749	3,31209	1,06932	0,15204	0,14219	0,02374	0,01656	0,00846	0,01108	0,56890	0,29812	11,517175	14,96	0,7658	
20.01.25	94,35697	3,34154	1,07765	0,15330	0,14369	0,02402	0,01676	0,00847	0,01124	0,56605	0,30030	11,521792	14,97	0,7662	
21.01.25	94,35501	3,34924	1,07387	0,15274	0,14301	0,02402	0,01666	0,00854	0,01118	0,56561	0,30011	11,521774	14,97	0,7662	
22.01.25	94,34088	3,35683	1,07463	0,15268	0,14294	0,02402	0,01674	0,00841	0,01127	0,56991	0,30170	11,521868	14,97	0,7663	
23.01.25	94,34881	3,34418	1,07478	0,15329	0,14375	0,02420	0,01681	0,00834	0,01157	0,57143	0,30253	11,521029	14,97	0,7662	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 3 PANČEVO za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,30005	3,37844	1,08373	0,15424	0,14493	0,02459	0,01715	0,00844	0,01180	0,57205	0,30457	11,526071	14,97	0,7666	
25.01.25	94,45566	3,27694	1,04713	0,14996	0,14149	0,02411	0,01686	0,00859	0,01171	0,57299	0,29455	11,510324	14,96	0,7653	
26.01.25	94,58124	3,19560	1,01765	0,14503	0,13709	0,02414	0,01681	0,00905	0,01201	0,57522	0,28618	11,497227	14,96	0,7641	
27.01.25	94,64540	3,15396	1,00125	0,14267	0,13465	0,02430	0,01678	0,00897	0,01228	0,57846	0,28127	11,490117	14,95	0,7635	
28.01.25	94,54293	3,21623	1,02571	0,14469	0,13701	0,02466	0,01723	0,00849	0,01250	0,58454	0,28602	11,499560	14,96	0,7644	
29.01.25	94,48189	3,25672	1,03790	0,14665	0,13792	0,02424	0,01684	0,00839	0,01225	0,58844	0,28876	11,504506	14,96	0,7649	
30.01.25	94,38668	3,32424	1,06222	0,15060	0,14146	0,02445	0,01695	0,00848	0,01207	0,57649	0,29635	11,516625	14,96	0,7658	
31.01.25	94,29574	3,39241	1,08422	0,15331	0,14327	0,02434	0,01684	0,00849	0,01174	0,56817	0,30145	11,527302	14,97	0,7666	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 4 GOSPOĐINCI za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,55885	3,17967	1,03572	0,14802	0,13971	0,02462	0,01689	0,00092	0,01140	0,59775	0,28643	11,494996	14,95	0,7643	
02.01.25	94,57764	3,16549	1,03293	0,14750	0,13924	0,02449	0,01682	0,00091	0,01116	0,59929	0,28454	11,492982	14,95	0,7641	
03.01.25	94,55180	3,18129	1,03692	0,14806	0,13979	0,02465	0,01689	0,00088	0,01140	0,60301	0,28531	11,494704	14,95	0,7643	
04.01.25	94,60398	3,14679	1,02542	0,14684	0,13900	0,02457	0,01698	0,00092	0,01149	0,60192	0,28208	11,490066	14,95	0,7639	
05.01.25	94,65856	3,11240	1,01161	0,14486	0,13708	0,02432	0,01682	0,00091	0,01137	0,60258	0,27949	11,484028	14,95	0,7634	
06.01.25	94,69630	3,10542	0,98810	0,14252	0,13439	0,02398	0,01659	0,00094	0,01157	0,59794	0,28224	11,478346	14,94	0,7629	
07.01.25	94,65562	3,13476	0,99681	0,14404	0,13596	0,02420	0,01681	0,00094	0,01196	0,59292	0,28597	11,483561	14,95	0,7633	
08.01.25	94,62326	3,15612	1,00333	0,14545	0,13748	0,02426	0,01691	0,00096	0,01209	0,59104	0,28909	11,486845	14,95	0,7636	
09.01.25	94,51220	3,22148	1,03594	0,14944	0,14205	0,02513	0,01747	0,00094	0,01224	0,58942	0,29367	11,500500	14,95	0,7647	
10.01.25	94,42532	3,27144	1,06263	0,15273	0,14508	0,02557	0,01791	0,00094	0,01238	0,58955	0,29646	11,510570	14,96	0,7656	
11.01.25	94,41893	3,27370	1,06719	0,15349	0,14539	0,02538	0,01774	0,00094	0,01226	0,58973	0,29524	11,511714	14,96	0,7656	
12.01.25	94,36828	3,30552	1,07906	0,15504	0,14729	0,02571	0,01794	0,00096	0,01237	0,58951	0,29832	11,517130	14,96	0,7661	
13.01.25	94,38218	3,29980	1,07588	0,15430	0,14605	0,02526	0,01760	0,00094	0,01205	0,58863	0,29732	11,515433	14,96	0,7659	
14.01.25	94,40997	3,28484	1,06910	0,15325	0,14459	0,02478	0,01725	0,00094	0,01168	0,58642	0,29720	11,512261	14,96	0,7657	
15.01.25	94,38561	3,30829	1,07269	0,15281	0,14395	0,02450	0,01701	0,00093	0,01138	0,58376	0,29908	11,514345	14,96	0,7658	
16.01.25	94,35392	3,34053	1,07584	0,15104	0,14230	0,02461	0,01709	0,00092	0,01136	0,58107	0,30132	11,516829	14,96	0,7660	
17.01.25	94,37007	3,33180	1,07176	0,15038	0,14135	0,02443	0,01689	0,00091	0,01121	0,58096	0,30022	11,514962	14,96	0,7659	
18.01.25	94,38781	3,31593	1,06924	0,15153	0,14215	0,02425	0,01679	0,00092	0,01121	0,58202	0,29816	11,513715	14,96	0,7656	
19.01.25	94,39952	3,30850	1,06675	0,15167	0,14203	0,02386	0,01647	0,00093	0,01083	0,58131	0,29812	11,512381	14,96	0,7656	
20.01.25	94,35719	3,33855	1,07672	0,15299	0,14345	0,02395	0,01653	0,00092	0,01078	0,57843	0,30050	11,517150	14,96	0,7660	
21.01.25	94,35287	3,34538	1,07472	0,15302	0,14354	0,02409	0,01662	0,00092	0,01089	0,57705	0,30089	11,517823	14,96	0,7660	
22.01.25	94,34243	3,35865	1,07140	0,15182	0,14215	0,02396	0,01653	0,00091	0,01091	0,58061	0,30064	11,517298	14,96	0,7660	
23.01.25	94,35132	3,34125	1,07230	0,15274	0,14330	0,02416	0,01672	0,00093	0,01115	0,58320	0,30293	11,516203	14,96	0,7660	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 4 GOSPOĐINCI za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,31229	3,36743	1,07973	0,15375	0,14453	0,02461	0,01706	0,00093	0,01132	0,58335	0,30500	11,520272	14,96	0,7664	
25.01.25	94,38937	3,31687	1,06233	0,15163	0,14256	0,02441	0,01696	0,00093	0,01131	0,58507	0,29856	11,512521	14,96	0,7657	
26.01.25	94,52816	3,23120	1,02680	0,14679	0,13853	0,02421	0,01676	0,00093	0,01163	0,58515	0,28984	11,498200	14,95	0,7644	
27.01.25	94,65642	3,14535	0,99738	0,14187	0,13429	0,02413	0,01667	0,00095	0,01165	0,59037	0,28092	11,484202	14,95	0,7632	
28.01.25	94,55755	3,20861	1,02063	0,14403	0,13654	0,02474	0,01700	0,00094	0,01208	0,59171	0,28617	11,494164	14,95	0,7641	
29.01.25	94,51356	3,23235	1,02866	0,14480	0,13675	0,02452	0,01688	0,00092	0,01201	0,60278	0,28676	11,496148	14,95	0,7644	
30.01.25	94,42348	3,29477	1,05202	0,14926	0,14014	0,02418	0,01664	0,00092	0,01161	0,59326	0,29372	11,507395	14,96	0,7653	
31.01.25	94,33501	3,36235	1,07257	0,15170	0,14218	0,02450	0,01686	0,00092	0,01157	0,58306	0,29929	11,518221	14,96	0,7661	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 2 PARAČIN za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,54986	3,17284	1,04306	0,14770	0,14316	0,02453	0,01699	0,00086	0,01126	0,60218	0,28757	11,495743	14,95	0,7644	
02.01.25	94,58236	3,15175	1,03743	0,14674	0,14214	0,02440	0,01693	0,00085	0,01134	0,60139	0,28466	11,492930	14,95	0,7641	
03.01.25	94,57290	3,15618	1,03870	0,14730	0,14298	0,02454	0,01707	0,00087	0,01145	0,60318	0,28483	11,493779	14,95	0,7642	
04.01.25	94,62405	3,12241	1,02430	0,14546	0,14128	0,02430	0,01693	0,00087	0,01147	0,60688	0,28205	11,487472	14,95	0,7637	
05.01.25	94,67133	3,10663	1,00226	0,14301	0,13872	0,02402	0,01678	0,00087	0,01175	0,60077	0,28386	11,481683	14,94	0,7633	
06.01.25	94,65716	3,12387	0,99987	0,14315	0,13875	0,02410	0,01686	0,00088	0,01195	0,59675	0,28665	11,483026	14,94	0,7634	
07.01.25	94,63639	3,13845	1,00466	0,14421	0,13987	0,02409	0,01692	0,00087	0,01216	0,59345	0,28894	11,485450	14,95	0,7635	
08.01.25	94,51267	3,21194	1,03760	0,14881	0,14544	0,02496	0,01756	0,00088	0,01263	0,59172	0,29579	11,498857	14,95	0,7647	
09.01.25	94,44588	3,25019	1,06040	0,15125	0,14749	0,02522	0,01780	0,00088	0,01230	0,59193	0,29666	11,508131	14,96	0,7654	
10.01.25	94,39255	3,27962	1,07656	0,15344	0,14930	0,02534	0,01797	0,00088	0,01259	0,59333	0,29842	11,514167	14,96	0,7659	
11.01.25	94,37169	3,29479	1,08275	0,15408	0,14974	0,02528	0,01786	0,00087	0,01228	0,59169	0,29899	11,516658	14,96	0,7661	
12.01.25	94,36062	3,30262	1,08529	0,15432	0,15008	0,02525	0,01780	0,00088	0,01207	0,59116	0,29991	11,517730	14,96	0,7662	
13.01.25	94,37222	3,29688	1,08198	0,15370	0,14895	0,02492	0,01754	0,00087	0,01196	0,59082	0,30017	11,516028	14,96	0,7661	
14.01.25	94,38126	3,29844	1,07837	0,15275	0,14779	0,02446	0,01714	0,00088	0,01156	0,58683	0,30052	11,514983	14,96	0,7659	
15.01.25	94,35459	3,32702	1,08185	0,15097	0,14620	0,02452	0,01714	0,00087	0,01153	0,58303	0,30229	11,517361	14,96	0,7661	
16.01.25	94,33622	3,34317	1,08351	0,15027	0,14515	0,02451	0,01709	0,00087	0,01138	0,58411	0,30371	11,518212	14,96	0,7662	
17.01.25	94,35762	3,32589	1,07962	0,15114	0,14570	0,02433	0,01700	0,00087	0,01141	0,58522	0,30121	11,516538	14,96	0,7660	
18.01.25	94,38249	3,30802	1,07552	0,15152	0,14580	0,02396	0,01676	0,00086	0,01113	0,58368	0,30027	11,514432	14,96	0,7659	
19.01.25	94,35017	3,33219	1,08236	0,15228	0,14656	0,02385	0,01664	0,00086	0,01095	0,58211	0,30201	11,517774	14,96	0,7661	
20.01.25	94,33931	3,34000	1,08501	0,15311	0,14754	0,02403	0,01676	0,00088	0,01093	0,57930	0,30313	11,519637	14,96	0,7662	
21.01.25	94,33702	3,35046	1,07946	0,15170	0,14593	0,02386	0,01667	0,00087	0,01104	0,58077	0,30224	11,518712	14,96	0,7662	
22.01.25	94,32443	3,35127	1,08260	0,15250	0,14679	0,02393	0,01672	0,00085	0,01113	0,58470	0,30507	11,519054	14,96	0,7663	
23.01.25	94,32102	3,34989	1,08343	0,15301	0,14765	0,02431	0,01703	0,00086	0,01132	0,58561	0,30587	11,519473	14,96	0,7664	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 2 PARAČIN za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,30208	3,36277	1,08697	0,15337	0,14828	0,02460	0,01724	0,00086	0,01168	0,58723	0,30492	11,521712	14,96	0,7665	
25.01.25	94,48509	3,24919	1,04111	0,14773	0,14273	0,02393	0,01676	0,00086	0,01147	0,58678	0,29436	11,502501	14,96	0,7649	
26.01.25	94,61970	3,15841	1,01018	0,14266	0,13863	0,02409	0,01680	0,00088	0,01176	0,59249	0,28440	11,488119	14,95	0,7636	
27.01.25	94,58758	3,18059	1,01775	0,14275	0,13882	0,02445	0,01702	0,00090	0,01211	0,59171	0,28631	11,491583	14,95	0,7639	
28.01.25	94,52138	3,21546	1,03324	0,14402	0,14019	0,02461	0,01722	0,00087	0,01222	0,60333	0,28746	11,496398	14,95	0,7645	
29.01.25	94,43531	3,27263	1,05361	0,14806	0,14295	0,02416	0,01687	0,00086	0,01191	0,60002	0,29363	11,505584	14,96	0,7653	
30.01.25	94,33815	3,34477	1,07816	0,15118	0,14596	0,02456	0,01711	0,00087	0,01194	0,58655	0,30075	11,518176	14,96	0,7662	
31.01.25	94,24451	3,42119	1,09820	0,15383	0,14729	0,02418	0,01675	0,00087	0,01126	0,57458	0,30736	11,528983	14,97	0,7670	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH TRUPALE za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,38190	3,34156	1,01808	0,15678	0,15544	0,02828	0,01994	0,00067	0,01875	0,59805	0,28058	11,518711	14,97	0,7659	35,473
02.01.25	94,40970	3,31919	1,01360	0,15607	0,15429	0,02803	0,01955	0,00066	0,01859	0,59880	0,28153	11,515147	14,96	0,7656	35,461
03.01.25	94,47300	3,27211	1,00297	0,15479	0,15281	0,02799	0,01953	0,00056	0,01854	0,60165	0,27605	11,508958	14,96	0,7651	35,442
04.01.25	94,48520	3,26242	1,00137	0,15453	0,15257	0,02785	0,01953	0,00067	0,01842	0,60182	0,27559	11,507717	14,96	0,7650	35,438
05.01.25	94,50370	3,25135	0,99628	0,15391	0,15216	0,02788	0,01949	0,00062	0,01855	0,60235	0,27373	11,505881	14,96	0,7648	35,432
06.01.25	94,51660	3,24415	0,99202	0,15328	0,15147	0,02757	0,01914	0,00051	0,01850	0,60318	0,27357	11,503883	14,96	0,7647	35,425
07.01.25	94,53900	3,23533	0,98183	0,15208	0,15039	0,02731	0,01887	0,00054	0,01874	0,60242	0,27347	11,500925	14,96	0,7645	35,416
08.01.25	94,56000	3,22545	0,97494	0,15115	0,14849	0,02698	0,01880	0,00060	0,01818	0,59834	0,27707	11,497933	14,96	0,7642	35,407
09.01.25	94,53940	3,23975	0,97994	0,15242	0,15054	0,02744	0,01912	0,00063	0,01841	0,59407	0,27828	11,501503	14,96	0,7645	35,418
10.01.25	94,49390	3,27035	0,98967	0,15329	0,15145	0,02709	0,01849	0,00046	0,01868	0,59583	0,28080	11,505403	14,96	0,7649	35,430
11.01.25	94,43060	3,29986	1,01258	0,15801	0,15856	0,02992	0,02133	0,00075	0,01995	0,58877	0,27969	11,518094	14,97	0,7657	35,471
12.01.25	94,41430	3,31547	1,01526	0,15760	0,15655	0,02876	0,02039	0,00070	0,01943	0,59051	0,28099	11,517953	14,97	0,7657	35,470
13.01.25	94,40670	3,33127	1,01349	0,15685	0,15621	0,02782	0,01853	0,00025	0,01947	0,58922	0,28022	11,517892	14,97	0,7657	35,470
14.01.25	94,39870	3,33062	1,01596	0,15755	0,15702	0,02835	0,01942	0,00050	0,01963	0,59256	0,27965	11,518933	14,97	0,7658	35,473
15.01.25	94,41210	3,31923	1,01100	0,15669	0,15584	0,02817	0,01902	0,00044	0,02064	0,59950	0,27740	11,516392	14,96	0,7657	35,465
16.01.25	94,40712	3,32284	1,01262	0,15638	0,15529	0,02849	0,01999	0,00072	0,02042	0,59697	0,27916	11,517250	14,97	0,7657	35,468
17.01.25	94,40320	3,32812	1,01340	0,15556	0,15427	0,02861	0,02018	0,00074	0,02034	0,59570	0,27993	11,517500	14,97	0,7658	35,469
18.01.25	94,41010	3,32315	1,01113	0,15560	0,15415	0,02845	0,02002	0,00073	0,02025	0,59710	0,27927	11,516442	14,96	0,7657	35,465
19.01.25	94,42260	3,31174	1,00943	0,15612	0,15453	0,02839	0,02005	0,00073	0,02022	0,59774	0,27855	11,515425	14,96	0,7656	35,462
20.01.25	94,43150	3,30419	1,00695	0,15617	0,15502	0,02865	0,02013	0,00075	0,02081	0,59978	0,27604	11,514947	14,96	0,7655	35,461
21.01.25	94,41880	3,31015	1,01205	0,15674	0,15520	0,02865	0,02023	0,00074	0,02083	0,59834	0,27824	11,516433	14,96	0,7657	35,465
22.01.25	94,42060	3,30924	1,01188	0,15670	0,15497	0,02879	0,02036	0,00074	0,02057	0,59775	0,27841	11,516281	14,96	0,7657	35,465
23.01.25	94,42120	3,31525	1,00662	0,15581	0,15436	0,02842	0,01986	0,00071	0,02087	0,59955	0,27734	11,515297	14,96	0,7656	35,462

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH TRUPALE za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,42690	3,31025	1,00454	0,15551	0,15405	0,02826	0,01972	0,00067	0,02097	0,60090	0,27825	11,514067	14,96	0,7655	35.458
25.01.25	94,42230	3,31141	1,00588	0,15583	0,15435	0,02829	0,01974	0,00068	0,02077	0,60106	0,27971	11,514289	14,96	0,7656	35.459
26.01.25	94,42030	3,31242	1,00514	0,15590	0,15488	0,02851	0,01977	0,00064	0,02131	0,60292	0,27817	11,514678	14,96	0,7656	35.460
27.01.25	94,48620	3,26559	0,99193	0,15465	0,15419	0,02918	0,02052	0,00076	0,02168	0,60278	0,27248	11,509397	14,96	0,7651	35.443
28.01.25	94,55220	3,23017	0,97700	0,15302	0,15557	0,03034	0,02119	0,00069	0,02198	0,59088	0,26691	11,506539	14,96	0,7646	35.434
29.01.25	94,53810	3,23217	0,98412	0,15350	0,15578	0,03048	0,02124	0,00074	0,02216	0,59275	0,26896	11,507797	14,96	0,7648	35.438
30.01.25	94,50500	3,24605	0,99463	0,15565	0,15894	0,03162	0,02226	0,00081	0,02279	0,59431	0,26797	11,512997	14,97	0,7651	35.454
31.01.25	94,47940	3,26175	0,99636	0,15602	0,15814	0,03088	0,02169	0,00075	0,02306	0,60004	0,27195	11,513094	14,96	0,7653	35.455

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH KRUŠEVAC za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,44120	3,25938	1,03159	0,15810	0,15959	0,03066	0,02238	0,00000	0,01548	0,61070	0,27088	11,514933	14,96	0,7656	35,461
02.01.25	94,41730	3,27297	1,03721	0,15823	0,15844	0,02995	0,02170	0,00000	0,01499	0,61171	0,27747	11,515228	14,96	0,7658	35,462
03.01.25	94,48150	3,22402	1,02625	0,15708	0,15726	0,02999	0,02173	0,00000	0,01509	0,61408	0,27300	11,509025	14,96	0,7652	35,442
04.01.25	94,51420	3,20143	1,01977	0,15614	0,15623	0,02974	0,02151	0,00000	0,01493	0,61560	0,27051	11,505444	14,96	0,7649	35,430
05.01.25	94,52630	3,19357	1,01703	0,15577	0,15599	0,02969	0,02148	0,00000	0,01501	0,61550	0,26962	11,504289	14,96	0,7648	35,427
06.01.25	94,54280	3,18102	1,01364	0,15552	0,15579	0,02970	0,02151	0,00000	0,01517	0,61618	0,26867	11,502681	14,96	0,7647	35,422
07.01.25	94,56140	3,16821	1,00905	0,15499	0,15538	0,02976	0,02153	0,00000	0,01528	0,61640	0,26802	11,500739	14,96	0,7645	35,415
08.01.25	94,58590	3,15862	0,99904	0,15379	0,15366	0,02923	0,02112	0,00000	0,01500	0,61315	0,27051	11,497189	14,95	0,7643	35,404
09.01.25	94,58480	3,16323	0,99800	0,15398	0,15393	0,02926	0,02119	0,00000	0,01480	0,60836	0,27251	11,497772	14,95	0,7643	35,406
10.01.25	94,53830	3,19419	1,00729	0,15534	0,15539	0,02944	0,02139	0,00000	0,01501	0,60832	0,27533	11,502525	14,96	0,7647	35,421
11.01.25	94,48740	3,22192	1,02379	0,15835	0,16020	0,03107	0,02274	0,00000	0,01569	0,60358	0,27523	11,511372	14,96	0,7653	35,449
12.01.25	94,43920	3,25332	1,03587	0,15982	0,16138	0,03119	0,02290	0,00000	0,01626	0,60460	0,27553	11,516894	14,97	0,7657	35,467
13.01.25	94,44210	3,25460	1,03648	0,15962	0,16063	0,03071	0,02249	0,00000	0,01565	0,60232	0,27544	11,516550	14,97	0,7657	35,466
14.01.25	94,42890	3,26552	1,03884	0,15991	0,16114	0,03077	0,02252	0,00000	0,01556	0,60020	0,27666	11,518142	14,97	0,7658	35,471
15.01.25	94,43680	3,25316	1,03408	0,15960	0,16089	0,03106	0,02270	0,00000	0,01695	0,61226	0,27250	11,516097	14,96	0,7657	35,464
16.01.25	94,43830	3,25530	1,03278	0,15878	0,15960	0,03061	0,02235	0,00000	0,01684	0,61149	0,27393	11,515144	14,96	0,7657	35,461
17.01.25	94,43160	3,26557	1,03293	0,15755	0,15831	0,03053	0,02228	0,00000	0,01696	0,60958	0,27459	11,515542	14,96	0,7657	35,463
18.01.25	94,43660	3,26322	1,03086	0,15711	0,15773	0,03049	0,02223	0,00000	0,01687	0,61034	0,27452	11,514608	14,96	0,7656	35,460
19.01.25	94,44560	3,25425	1,02950	0,15778	0,15813	0,03031	0,02208	0,00000	0,01687	0,61178	0,27363	11,513719	14,96	0,7656	35,457
20.01.25	94,46050	3,24359	1,02647	0,15766	0,15789	0,03011	0,02195	0,00000	0,01688	0,61175	0,27317	11,512186	14,96	0,7654	35,452
21.01.25	94,45580	3,24182	1,02753	0,15848	0,15966	0,03091	0,02255	0,00000	0,01807	0,61450	0,27070	11,513847	14,96	0,7655	35,457
22.01.25	94,44590	3,25226	1,03025	0,15834	0,15873	0,03032	0,02207	0,00000	0,01735	0,61099	0,27382	11,514267	14,96	0,7656	35,459
23.01.25	94,45270	3,24798	1,02763	0,15806	0,15863	0,03048	0,02217	0,00000	0,01776	0,61220	0,27241	11,513675	14,96	0,7655	35,457

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH KRUŠEVAC za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,45700	3,24320	1,02612	0,15795	0,15853	0,03049	0,02216	0,00000	0,01779	0,61414	0,27263	11,512744	14,96	0,7655	35.454
25.01.25	94,45350	3,24510	1,02629	0,15777	0,15816	0,03039	0,02209	0,00000	0,01762	0,61462	0,27447	11,512403	14,96	0,7655	35.453
26.01.25	94,45550	3,24127	1,02627	0,15802	0,15871	0,03059	0,02225	0,00000	0,01778	0,61530	0,27429	11,512411	14,96	0,7655	35.453
27.01.25	94,48660	3,21780	1,01872	0,15749	0,15886	0,03108	0,02265	0,00000	0,01856	0,61890	0,26937	11,509900	14,96	0,7653	35.445
28.01.25	94,54840	3,18866	1,00290	0,15619	0,16045	0,03216	0,02354	0,00000	0,01871	0,60472	0,26422	11,507753	14,96	0,7648	35.438
29.01.25	94,58720	3,15252	1,00114	0,15561	0,16019	0,03282	0,02406	0,00000	0,01864	0,60493	0,26295	11,504708	14,96	0,7646	35.428
30.01.25	94,54370	3,17688	1,01185	0,15699	0,16199	0,03344	0,02456	0,00000	0,01883	0,60768	0,26410	11,509344	14,96	0,7650	35.443
31.01.25	94,51790	3,18973	1,01713	0,15855	0,16390	0,03397	0,02504	0,00000	0,01929	0,60884	0,26567	11,512408	14,96	0,7653	35.453

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS KALOTINA za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
01.01.25	94,39291	3,31116	1,03322	0,16010	0,15762	0,02882	0,02000	0,00020	0,01643	0,59662	0,28294	11,518672	14,97	0,7660	
02.01.25	94,46541	3,25776	1,02167	0,15798	0,15463	0,02841	0,01963	0,00017	0,01608	0,60088	0,27740	11,510696	14,96	0,7653	
03.01.25	94,47838	3,24831	1,02007	0,15794	0,15468	0,02824	0,01946	0,00014	0,01558	0,60144	0,27577	11,509371	14,96	0,7652	
04.01.25	94,49622	3,23890	1,01499	0,15724	0,15372	0,02831	0,01959	0,00018	0,01575	0,60032	0,27479	11,507706	14,96	0,7650	
05.01.25	94,50878	3,22855	1,01141	0,15730	0,15490	0,02857	0,01985	0,00017	0,01647	0,60041	0,27359	11,507252	14,96	0,7650	
06.01.25	94,53077	3,21847	1,00348	0,15585	0,15276	0,02814	0,01952	0,00019	0,01610	0,60134	0,27339	11,503659	14,96	0,7647	
07.01.25	94,55510	3,20955	0,99424	0,15448	0,14977	0,02749	0,01893	0,00018	0,01529	0,59742	0,27754	11,499451	14,96	0,7644	
08.01.25	94,54399	3,21944	0,99739	0,15501	0,15106	0,02792	0,01936	0,00020	0,01532	0,59220	0,27810	11,502052	14,96	0,7645	
09.01.25	94,50016	3,24604	1,00627	0,15699	0,15333	0,02787	0,01935	0,00016	0,01556	0,59285	0,28142	11,506462	14,96	0,7650	
10.01.25	94,44977	3,27397	1,02168	0,16004	0,15907	0,02979	0,02096	0,00017	0,01660	0,58722	0,28075	11,515878	14,97	0,7656	
11.01.25	94,40405	3,30320	1,03281	0,16168	0,16021	0,02978	0,02098	0,00017	0,01724	0,58839	0,28149	11,521005	14,97	0,7660	
12.01.25	94,40964	3,30319	1,03267	0,16111	0,15937	0,02940	0,02060	0,00017	0,01679	0,58609	0,28098	11,520479	14,97	0,7659	
13.01.25	94,39261	3,31248	1,03610	0,16236	0,16130	0,02958	0,02075	0,00017	0,01691	0,58543	0,28232	11,522723	14,97	0,7661	
14.01.25	94,40193	3,29913	1,03247	0,16172	0,16031	0,02987	0,02098	0,00017	0,01784	0,59829	0,27731	11,520328	14,97	0,7660	
15.01.25	94,40625	3,30206	1,02888	0,16040	0,15842	0,02933	0,02049	0,00017	0,01797	0,59635	0,27968	11,518918	14,97	0,7659	
16.01.25	94,39744	3,31459	1,02914	0,15906	0,15700	0,02927	0,02047	0,00017	0,01841	0,59415	0,28029	11,519750	14,97	0,7660	
17.01.25	94,40372	3,30883	1,02806	0,15888	0,15651	0,02931	0,02048	0,00018	0,01860	0,59536	0,28009	11,519240	14,97	0,7659	
18.01.25	94,41051	3,30065	1,02745	0,15978	0,15742	0,02909	0,02030	0,00017	0,01832	0,59715	0,27916	11,518212	14,97	0,7659	
19.01.25	94,42135	3,29249	1,02472	0,15993	0,15793	0,02893	0,02022	0,00017	0,01874	0,59668	0,27885	11,517509	14,97	0,7658	
20.01.25	94,41610	3,29186	1,02538	0,16044	0,15959	0,02978	0,02096	0,00017	0,02020	0,59921	0,27630	11,519471	14,97	0,7659	
21.01.25	94,40863	3,30131	1,02756	0,15996	0,15859	0,02883	0,02014	0,00001	0,01858	0,59681	0,27960	11,518692	14,97	0,7659	
22.01.25	94,41077	3,29929	1,02570	0,16036	0,15787	0,02961	0,02085	0,00055	0,01877	0,59884	0,27740	11,518813	14,97	0,7659	
23.01.25	94,42255	3,29350	1,02238	0,15969	0,15770	0,02903	0,02025	0,00017	0,01733	0,59944	0,27797	11,516123	14,96	0,7657	

IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS KALOTINA za period od 01.01.2025. do 31.01.2025.

Datum	Sastav gasa u molekulskim procentima											Gornja 25°C/0°C		0°C/1.01325bar	15°C/15°C
	Metan C1	Etan C2	Propan C3	I-butan IC4	N-butan NC4	I-pentan IC5	N-pentan NC5	Neo-pen NeoC5	Heksan C6+	Azot N2	Ug.dio. CO2	Toplotna vrednost	Vobeov indeks	Gustina gasa	Donja toplotna vrednost
												kWh/m3	kWh/m3	kg/m3	kJ/m3
24.01.25	94,41469	3,29887	1,02381	0,15963	0,15749	0,02887	0,02012	0,00019	0,01708	0,59836	0,28090	11,516335	14,96	0,7658	
25.01.25	94,42184	3,29074	1,02221	0,15962	0,15763	0,02949	0,02058	0,00017	0,01783	0,60207	0,27782	11,516036	14,96	0,7673	
26.01.25	94,45743	3,26613	1,01330	0,15854	0,15717	0,02935	0,02076	0,00017	0,01837	0,60387	0,27462	11,512673	14,96	0,7654	
27.01.25	94,52134	3,23471	0,99767	0,15684	0,15843	0,03100	0,02193	0,00017	0,01872	0,59031	0,26887	11,510442	14,96	0,7650	
28.01.25	94,54025	3,20971	1,00042	0,15715	0,15871	0,03142	0,02219	0,00018	0,01875	0,59209	0,26913	11,508926	14,96	0,7649	
29.01.25	94,50315	3,23057	1,01004	0,15887	0,16162	0,03243	0,02296	0,00018	0,01927	0,59157	0,26933	11,514247	14,97	0,7653	
30.01.25	94,48107	3,24115	1,01280	0,16007	0,16273	0,03242	0,02298	0,00018	0,01962	0,59597	0,27101	11,515656	14,97	0,7655	
31.01.25	94,47638	3,25267	1,00894	0,15834	0,15709	0,02972	0,02088	0,00018	0,01882	0,60255	0,27443	11,511243	14,96	0,7653	

U Novom Sadu, 23.02.2026.

LABORATORIJA MiR

Odg. lice: _____

Vladimir Veljkovi}, dipl.ing.tehn.