

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Horgoš (uvoz) za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	93,45920	2,33042	0,60769	0,10821	0,10304	0,02853	0,01877	0,00000	0,05886	1,79064	1,49469	11,092531	14,32	0,7754	34.146
24.04.26	93,79460	1,88349	0,46981	0,08946	0,06938	0,02053	0,01122	0,00000	0,04844	1,85206	1,76101	10,972953	14,19	0,7727	33.769



## JP "SRBIJAGAS" NOVI SAD

Javno preduzeće za transport, skladištenje, distribuciju i trgovinu prirodnog gasa  
21000 Novi Sad, Bulevar oslobođenja 69, Srbija

SEKTOR TEHNIČKE PODRŠKE

RJ MERENJE I REGULACIJA - LGT, Novi Sad

21000 Novi Sad, Put Šajkaškog odreda 3; Tel: (021) 4872 827 ; Telefaks: (021) 526 296

Strana 2 od 25

Aneks br. 3

### IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA RGE izlaz za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.

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
23.04.26	89,60900	4,54700	0,64400	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,01600	3,93500	1,24900	10,985533	14,04	0,7915	33.828

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Bečej za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,08360	3,44360	1,10270	0,16100	0,14960	0,02690	0,02390	0,00186	0,01670	0,69250	0,29760	11,528856	14,96	0,7683	35.506

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Novi Sad za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,48042	3,31402	1,01332	0,15355	0,14417	0,02351	0,01638	0,00000	0,01182	0,57894	0,26388	11,509764	14,97	0,7646	35.444
24.04.26	94,46626	3,31781	1,01475	0,15384	0,14459	0,02355	0,01641	0,00000	0,01166	0,58360	0,26752	11,509522	14,97	0,7647	35.443

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS Batajnica za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,36410	3,38694	1,02726	0,15303	0,14267	0,02466	0,01695	0,00000	0,01285	0,58382	0,28768	11,515572	14,96	0,7656	35.463
24.04.26	94,43610	3,30883	1,02570	0,15299	0,14275	0,02471	0,01695	0,00000	0,01267	0,58892	0,29036	11,507844	14,96	0,7651	35.438

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Kikinda - MSK za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,47520	3,28103	1,01152	0,15198	0,13877	0,02445	0,01701	0,00000	0,01264	0,59268	0,29474	11,500939	14,95	0,7648	35.416
24.04.26	94,46860	3,27774	1,01471	0,15282	0,14000	0,02478	0,01736	0,00000	0,01366	0,59457	0,29580	11,502083	14,95	0,7649	35.420

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zrenjanin za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,44480	3,32922	1,01592	0,14999	0,14095	0,02388	0,01645	0,00000	0,01730	0,57699	0,28452	11,510428	14,96	0,7650	35.446
24.04.26	94,40630	3,34047	1,02408	0,15157	0,14293	0,02406	0,01653	0,00000	0,01767	0,58537	0,29098	11,512219	14,96	0,7654	35.452

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Zlatica za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	93,19720	3,50184	0,83067	0,08806	0,08321	0,01488	0,01030	0,00000	0,01932	1,75137	0,50315	11,305881	14,65	0,7702	34.812
24.04.26	93,07510	3,55700	0,83681	0,09012	0,08554	0,01508	0,01049	0,00000	0,01986	1,73644	0,57359	11,306889	14,64	0,7716	34.816

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS Neimar II za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,44480	3,32922	1,01592	0,14999	0,14095	0,02388	0,01645	0,00000	0,01730	0,57699	0,28452	11,510428	14,96	0,7650	35.446
24.04.26	94,40630	3,34047	1,02408	0,15157	0,14293	0,02406	0,01653	0,00000	0,01767	0,58537	0,29098	11,512219	14,96	0,7654	35.452

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Batajnica za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,41200	3,32157	1,01541	0,15089	0,14155	0,02395	0,01627	0,00209	0,01159	0,62132	0,28330	11,503267	14,95	0,7651	35.424
24.04.26	94,37450	3,35934	1,01240	0,15095	0,14191	0,02416	0,01639	0,00210	0,01144	0,62070	0,28613	11,505847	14,96	0,7653	35.432

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA Pančevo-Kovin za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,41200	3,32157	1,01541	0,15089	0,14155	0,02395	0,01627	0,00209	0,01159	0,62132	0,28330	11,503267	14,95	0,7651	35.424
24.04.26	94,37450	3,35934	1,01240	0,15095	0,14191	0,02416	0,01639	0,00210	0,01144	0,62070	0,28613	11,505847	14,96	0,7653	35.432

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMRS HIP za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	93,18190	3,54011	0,84927	0,08920	0,08299	0,01492	0,01025	0,00032	0,01351	1,71510	0,50239	11,313911	14,66	0,7703	34.837
24.04.26	93,34840	3,46290	0,81488	0,08912	0,08351	0,01495	0,01030	0,00042	0,01270	1,66180	0,50105	11,307583	14,66	0,7691	34.816

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Banatski Dvor za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,75658	2,96460	0,99849	0,14835	0,14382	0,02599	0,01778	0,00000	0,01569	0,62356	0,30514	11,470090	14,93	0,7632	35.481

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PPS ZUTI KANAL za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	92,52129	1,28253	0,17066	0,02953	0,01569	0,00703	0,00015	0,00164	0,00556	3,90487	2,06104	10,556347	13,63	0,7756	32.471
24.04.26	92,52639	1,38120	0,18753	0,03113	0,01601	0,00743	0,00020	0,00190	0,00501	3,85999	1,98322	10,581433	13,66	0,7753	32.549

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC GOSPOĐINCI - RGE za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,41670	3,31321	1,02308	0,15189	0,14139	0,02427	0,01657	0,00000	0,02021	0,61157	0,28109	11,508914	14,96	0,7653	35.442
24.04.26	94,39620	3,30797	1,03069	0,15337	0,14287	0,02456	0,01675	0,00000	0,02027	0,61976	0,28756	11,509036	14,96	0,7656	35.442



## JP "SRBIJAGAS" NOVI SAD

Javno preduzeće za transport, skladištenje, distribuciju i trgovinu prirodnog gasa  
21000 Novi Sad, Bulevar oslobođenja 69, Srbija

SEKTOR TEHNIČKE PODRŠKE

RJ MERENJE I REGULACIJA - LGT, Novi Sad

21000 Novi Sad, Put Šajkaškog odreda 3; Tel: (021) 4872 827 ; Telefaks: (021) 526 296

Strana 16 od 25

Aneks br. 3

### IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GRC ELEMIR-BEGEJCI za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.

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
23.04.26	98,19400	0,16365	0,06817	0,02706	0,01526	0,00878	0,00364	0,00000	0,01834	0,97596	0,52509	10,946317	14,54	0,7329	33.659
24.04.26	98,23900	0,16517	0,07484	0,02795	0,01847	0,00968	0,00446	0,00000	0,01990	0,89162	0,54891	10,956597	14,55	0,7330	33.691

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PANČEVO-ELEMIR za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	93,17620	3,54004	0,84988	0,08926	0,08314	0,01494	0,01026	0,00035	0,01364	1,71556	0,50672	11,313614	14,66	0,7704	34.836
24.04.26	93,35410	3,46332	0,81483	0,08920	0,08356	0,01500	0,01033	0,00039	0,01286	1,66092	0,49552	11,308442	14,66	0,7690	34.819

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH Rafinerija nafte Pančevo za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	93,74086	3,25575	1,00104	0,13268	0,12398	0,02139	0,01522	0,00141	0,01503	1,18490	0,50775	11,399364	14,77	0,7697	35.103
24.04.26	93,85669	3,27273	0,99352	0,12041	0,11256	0,01944	0,01377	0,00129	0,01275	1,21698	0,37986	11,401975	14,80	0,7676	35.110

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH POJATE za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,14490	3,52487	1,09238	0,15909	0,14923	0,02660	0,01901	0,00005	0,01249	0,56445	0,30696	11,542306	14,98	0,7678	35.548
24.04.26	94,15348	3,51641	1,09255	0,15919	0,14943	0,02696	0,01923	0,00001	0,01259	0,56365	0,30650	11,542061	14,98	0,7677	35.547

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH PPS ZVORNIK za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,27920	3,43744	1,06555	0,15793	0,14942	0,02552	0,01778	0,00086	0,01626	0,55770	0,29233	11,532100	14,98	0,7667	35.515

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 3 PANČEVO za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,44094	3,33013	1,01212	0,15847	0,14823	0,02427	0,01675	0,00864	0,01289	0,57954	0,26802	11,515482	14,97	0,7652	
24.04.26	94,39107	3,38075	1,00939	0,15850	0,14859	0,02454	0,01688	0,00860	0,01295	0,57837	0,27035	11,519366	14,97	0,7655	

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS 4 GOSPOĐINCI za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,44043	3,33191	1,01681	0,15920	0,14929	0,02477	0,01672	0,00093	0,01337	0,58230	0,26429	11,514752	14,97	0,7651	
24.04.26	94,40339	3,34357	1,02355	0,16093	0,15115	0,02502	0,01712	0,00093	0,01336	0,59063	0,27035	11,516430	14,97	0,7655	

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH TRUPALE za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,14490	3,52487	1,09238	0,15909	0,14923	0,02660	0,01901	0,00005	0,01249	0,56445	0,30696	11,542306	14,98	0,7678	35.548
24.04.26	94,15348	3,51641	1,09255	0,15919	0,14943	0,02696	0,01923	0,00001	0,01259	0,56365	0,30650	11,542061	14,98	0,7677	35.547

**IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA PGH KRUŠEVAC za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.**

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
23.04.26	94,10830	3,52336	1,10104	0,16603	0,15975	0,02652	0,01856	0,00000	0,01369	0,57923	0,30347	11,547058	14,98	0,7683	35.563
24.04.26	94,18930	3,47766	1,07842	0,16177	0,15525	0,02572	0,01792	0,00000	0,01316	0,58474	0,29608	11,536778	14,97	0,7674	35.530



## JP "SRBIJAGAS" NOVI SAD

Javno preduzeće za transport, skladištenje, distribuciju i trgovinu prirodnog gasa  
21000 Novi Sad, Bulevar oslobođenja 69, Srbija

SEKTOR TEHNIČKE PODRŠKE

RJ MERENJE I REGULACIJA - LGT, Novi Sad

21000 Novi Sad, Put Šajkaškog odreda 3; Tel: (021) 4872 827 ; Telefaks: (021) 526 296

Strana 25 od 25

Aneks br. 3

### IZVEŠTAJ O SASTAVU GASA NA GMS KALOTINA za period od 23.04.2026. do 24.04.2026.

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
23.04.26	94,23216	3,42027	1,09904	0,18129	0,19785	0,04306	0,03125	0,00000	0,02215	0,49906	0,27387	11,576308		0,7688	

U Novom Sadu, 27.04.2026.

LABORATORIJA MiR

Odg. lice: \_\_\_\_\_

Vladimir Veljkovi}, dipl.ing.tehn.