

OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA
GRADSKA PLINARA BJELOVAR d.o.o.

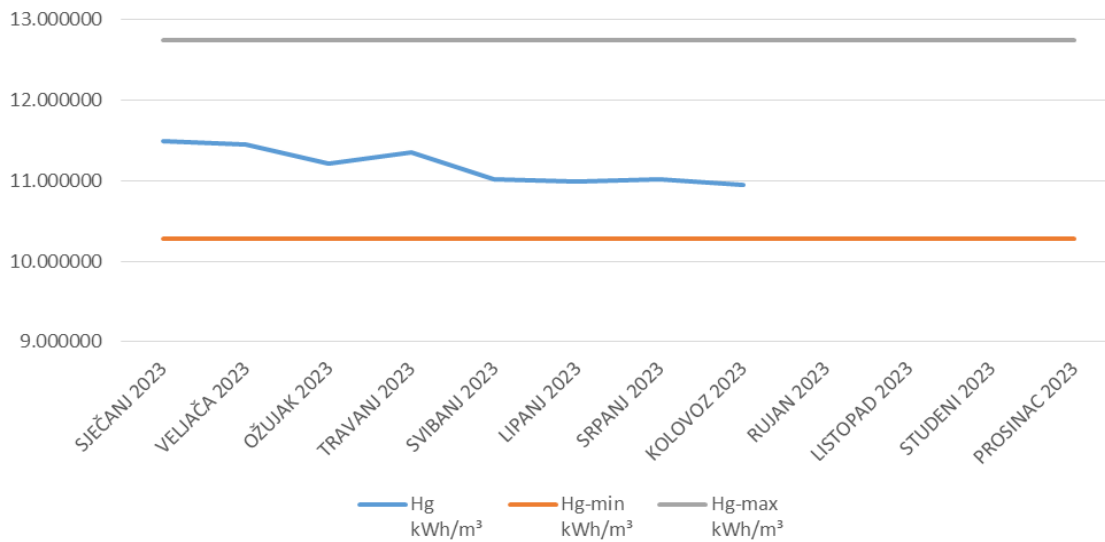
Hidraulička cjelina BJELOVAR

Grad Bjelovar, općine Rovišće, Kapela, Severin i Nova Rača, naselje Stara Ploščica

2023. godina		Polumjesečne gornje ogrjevne vrijednosti plina		Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrjevnih vrijednosti plina	
MJESEC	RAZDOBLJE	Hg (MJ/m ³)	Hg (kWh/m ³)	Hg (MJ/m ³)	Hg (kWh/m ³)
SIJEČANJ 2023.	01.01. - 15.01.2023.	41.107	11.418581	41.385	11.495896
	16.01. - 31.01.2023.	41.576	11.548769		
VELJAČA 2023.	01.02. - 15.02.2023.	41.442	11.511698	41.203	11.445401
	16.02. - 28.02.2023.	40.819	11.338633		
OŽUJAK 2023.	01.03. - 15.03.2023.	40.680	11.299973	40.365	11.212364
	16.03. - 31.03.2023.	39.998	11.110617		
TRAVANJ 2023.	01.04. - 15.04.2023.	41.126	11.423974	40.887	11.357574
	16.04. - 30.04.2023.	40.536	11.259989		
SVIBANJ 2023.	01.05. - 15.05.2023.	39.713	11.031472	39.672	11.020001
	16.05. - 31.05.2023.	39.627	11.007579		
LIPANJ 2023.	01.06. - 15.06.2023.	39.571	10.991838	39.569	10.991336
	16.06. - 30.06.2023.	39.567	10.990788		
SRPANJ 2023.	01.07. - 15.07.2023.	39.687	11.024049	39.667	11.018673
	16.07. - 31.07.2023.	39.648	11.013235		
KOLOVOZ 2023.	01.08. - 15.08.2023.	39.353	10.931335	39.434	10.953863
	16.08. - 31.08.2023.	39.505	10.973545		

Napomena: Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrjevnih vrijednosti računaju se na temelju dnevnih izmjerenih vrijednosti za svaki dio distribucijskog sustava koji čini hidrauličku cjelinu.

Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrjevnih vrijednosti plina (kWh/m³)



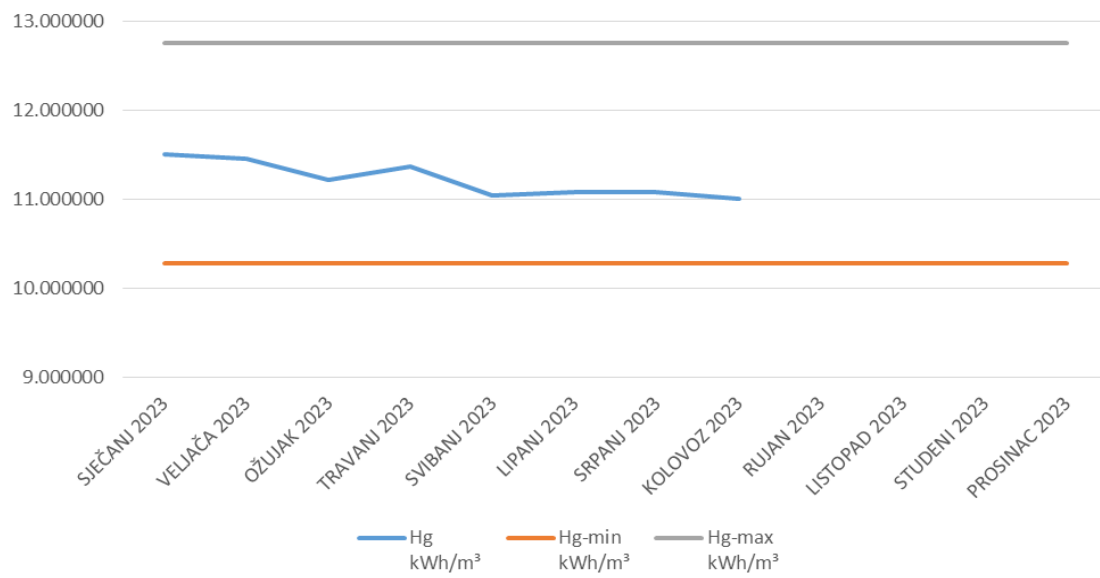
OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA
GRADSKA PLINARA BJELOVAR d.o.o.

Hidraulička cjelina NARTA
Općine Štefanje, Ivanska i Berek

RAZDOBLJE		Polumjesečne gornje ogrijevne vrijednosti plina		Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrijevnih vrijednosti plina	
MJESEC	RAZDOBLJE	Hd (MJ/m ³)	Hd (kWh/m ³)	Hd (MJ/m ³)	Hd (kWh/m ³)
SIJEČANJ 2023.	01.01. - 15.01.2023.	41.143	11.428611	41.417	11.504481
	16.01. - 31.01.2023.	41.602	11.556046		
VELJAČA 2023.	01.02. - 15.02.2023.	41.459	11.516268	41.234	11.453813
	16.02. - 28.02.2023.	40.841	11.344855		
OŽUJAK 2023.	01.03. - 15.03.2023.	40.709	11.308007	40.379	11.216429
	16.03. - 31.03.2023.	39.979	11.105258		
TRAVANJ 2023.	01.04. - 15.04.2023.	41.157	11.432519	40.908	11.363443
	16.04. - 30.04.2023.	40.517	11.254589		
SVIBANJ 2023.	01.05. - 15.05.2023.	39.727	11.035263	39.737	11.038064
	16.05. - 31.05.2023.	39.749	11.041418		
LIPANJ 2023.	01.06. - 15.06.2023.	39.858	11.071671	39.882	11.078433
	16.06. - 30.06.2023.	39.910	11.086199		
SRPANJ 2023.	01.07. - 15.07.2023.	39.971	11.103167	39.894	11.081750
	16.07. - 31.07.2023.	39.819	11.060806		
KOLOVOZ 2023.	01.08. - 15.08.2023.	39.512	10.975435	39.604	11.001140
	16.08. - 31.08.2023.	39.701	11.027939		

Napomena: Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrijevnih vrijednosti računaju se na temelju dnevnih izmjerenih vrijednosti za svaki dio distribucijskog sustava koji čini hidrauličku cjelinu.

Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrjevnih vrijednosti plina (kWh/m³)



OPERATOR DISTRIBUCIJSKOG SUSTAVA
GRADSKA PLINARA BJELOVAR d.o.o.

Hidraulička cjelina VELIKI GRĐEVAC
Općine Veliki Grđevac i Velika Pisanica

RAZDOBLJE		Polumjesečne gornje ogrijevne vrijednosti plina		Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrijevnih vrijednosti plina	
MJESEC	RAZDOBLJE	Hd (MJ/m ³)	Hd (kWh/m ³)	Hd (MJ/m ³)	Hd (kWh/m ³)
SIJEČANJ 2023.	01.01. - 15.01.2023.	41.100	11.416754	41.203	11.445235
	16.01. - 31.01.2023.	41.267	11.463036		
VELJAČA 2023.	01.02. - 15.02.2023.	41.162	11.433881	41.046	11.401537
	16.02. - 28.02.2023.	40.835	11.342987		
OŽUJAK 2023.	01.03. - 15.03.2023.	41.194	11.442741	41.177	11.437918
	16.03. - 31.03.2023.	41.154	11.431528		
TRAVANJ 2023.	01.04. - 15.04.2023.	41.371	11.491921	41.593	11.553552
	16.04. - 30.04.2023.	41.970	11.658459		
SVIBANJ 2023.	01.05. - 15.05.2023.	40.531	11.258559	41.546	11.540573
	16.05. - 31.05.2023.	42.813	11.892414		
LIPANJ 2023.	01.06. - 15.06.2023.	40.953	11.375753	40.900	11.360975
	16.06. - 30.06.2023.	40.850	11.347168		
SRPANJ 2023.	01.07. - 15.07.2023.	41.052	11.403253	40.231	11.175368
	16.07. - 31.07.2023.	39.536	10.982338		
KOLOVOZ 2023.	01.08. - 15.08.2023.	39.002	10.833792	38.892	10.803380
	16.08. - 31.08.2023.	39.472	10.964464		

Napomena: Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrijevnih vrijednosti računaju se na temelju dnevnih izmjerenih vrijednosti za svaki dio distribucijskog sustava koji čini hidrauličku cjelinu.

Prosječne ponderirane vrijednosti izmjerenih gornjih ogrjevnih vrijednosti plina (kWh/m³)

