

**Cjenik za javnu uslugu opskrbe plinom**

Na temelju članka 11. stavka 1. točke 9. Zakona o regulaciji energetske djelatnosti (NN 120/12), Hrvatska energetska regulatorna agencija (HERA) je na sjednici Upravnog vijeća održanoj 23. prosinca 2013. donijela Metodologiju utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu objavljenu u Narodnim novinama br. 158/2013.

U niže navedenoj tablici se nalaze iznosi tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom za razdoblje od 1.siječnja do 31.ožujka 2014. godine za PLIN-PROJEKT d.o.o

Energetski subjekt: **PLIN-PROJEKT d.o.o.**  
 Alojzija Stepinca 36, 35400 Nova Gradiška

Vrsta tarifne stavke	Oznaka tarifne stavke	Tarifni model	TROŠAK NABAVE PLINA	TROŠAK TRANSPORTA PLINA ZA IZLAZE IZ TRANSPORT. SUSTAVA	TROŠAK ISTRIBUCIJE PLINA	OPSKRBNA MARŽA	KRAJNJA CIJENA OPSKRBE PLINOM – bez PDV-a	Mjerna jedinica
Tarifna stavka za isporučenu količinu plina	Ts1	TM1	0,2531	0,0100	0,0621	0,0101	0,3353	kn/kWh
		TM2			0,0621		0,3353	kn/kWh
		TM3			0,0590		0,3322	kn/kWh
		TM4			0,0559		0,3291	kn/kWh
		TM5			0,0559		0,3291	kn/kWh
		TM6			0,0528		0,3260	kn/kWh
		TM7			0,0497		0,3229	kn/kWh
		TM8			0,0466		0,3198	kn/kWh
		TM9			0,0435		0,3167	kn/kWh
		TM10			0,0373		0,3105	kn/kWh
		TM11			0,0311		0,3043	kn/kWh
		TM12			0,0248		0,2980	kn/kWh
Fiksna mjesečna naknada	Ts2	TM1			10,00		10,00	kn
		TM2			10,00		10,00	kn
		TM3			20,00		20,00	kn
		TM4			30,00		30,00	kn
		TM5			40,00		40,00	kn
		TM6			60,00		60,00	kn
		TM7			100,00		100,00	kn
		TM8			150,00		150,00	kn
		TM9			200,00		200,00	kn
		TM10			300,00		300,00	kn
		TM11			400,00		400,00	kn
		TM12			500,00		500,00	kn

**Napomena:** za obračunska mjerna mjesta koja se nalaze u građevini ili dijelu građevine namijenjenoj za stanovanje fiksna mjesečna naknada Ts2 uvećava se za iznos od 3,00 kune zbog troškova postupka ispitivanja nepropusnosti i ispravnosti plinske instalacije u svrhu izdavanja ispitnog izvještaja prema Zakonu o zapaljivim tekućinama i plinovima.

Svi krajnji kupci priključeni na distribucijski sustav PLIN-PROJEKTA d.o.o. razvrstani su od 01.01.2014 u jedan od tarifnih modela (TM1 – TM12) ovisno o potrošnji plina u prethodnoj godini sukladno Metodologiji utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za distribuciju plina (NN 104/13) prema slijedećim kriterijima:

TARIFNI MODEL - TM		TARIFNE STAVKE	
		Ts1 (kn/kWh)	Ts2 (kn)
TM1	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina manjom ili jednakom 5 000 kWh	Ts1 <sub>TM1</sub>	Ts2 <sub>TM1</sub>
TM2	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 5 000 kWh, a manjom ili jednakom 25 000 kWh	Ts1 <sub>TM2</sub>	Ts2 <sub>TM2</sub>
TM3	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 25 000 kWh, a manjom ili jednakom 50 000 kWh	Ts1 <sub>TM3</sub>	Ts2 <sub>TM3</sub>
TM4	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 50 000 kWh, a manjom ili jednakom 100 000 kWh	Ts1 <sub>TM4</sub>	Ts2 <sub>TM4</sub>
TM5	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 100 000 kWh, a manjom ili jednakom 1 000 000 kWh	Ts1 <sub>TM5</sub>	Ts2 <sub>TM5</sub>
TM6	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 1 000 000 kWh, a manjom ili jednakom 2 500 000 kWh	Ts1 <sub>TM6</sub>	Ts2 <sub>TM6</sub>
TM7	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 2 500 000 kWh, a manjom ili jednakom 5 000 000 kWh	Ts1 <sub>TM7</sub>	Ts2 <sub>TM7</sub>
TM8	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 5 000 000 kWh, a manjom ili jednakom 10 000 000 kWh	Ts1 <sub>TM8</sub>	Ts2 <sub>TM8</sub>
TM9	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 10 000 000 kWh, a manjom ili jednakom 25 000 000 kWh	Ts1 <sub>TM9</sub>	Ts2 <sub>TM9</sub>
TM10	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 25 000 000 kWh, a manjom ili jednakom 50 000 000 kWh	Ts1 <sub>TM10</sub>	Ts2 <sub>TM10</sub>
TM11	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 50 000 000 kWh, a manjom ili jednakom 100 000 000 kWh	Ts1 <sub>TM11</sub>	Ts2 <sub>TM11</sub>
TM12	Obračunska mjerno mjesto s godišnjom potrošnjom plina većom od 100 000 000 kWh	Ts1 <sub>TM12</sub>	Ts2 <sub>TM12</sub>

PLIN-PROJEKT d.o.o.  
 Alojzija Stepinca 36  
 NOVA GRADIŠKA

*M. Fabian*