

Javna usluga opskrbe plinom - cijene plina za razdoblje od 01.01.2016.god. do 31.03.2016.god.

Na temelju članka 11.stavka 1.točke 10.Zakona o regulaciji energetske djelatnosti (NN 120/12),članka 29.Zakona o energiji (NN 120/12,14/14) i članka 25.stavka 4.Metodologije utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom i zajamčenu opskrbu(NN 38/14 i 28/15),Hrvatska regulatorna agencija je na 27.sjednici Upravnog vijeća održanoj 17.prosinca 2015. donijela odluku o iznosu tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom za 2016.god.

U niže navedenoj tablici nalaze se iznosi tarifnih stavki za javnu uslugu opskrbe plinom za razdoblje od 1.siječnja 2016.godine do 31.ožujka 2016.godine za Plin-Projekt d.o.o. (NN 137/15)

Vrsta tarifne stavke	Oznaka tarifne stavke	Tarifni model	Trošak nabave plina	Trošak distribucije plina	Trošak opskrbe plinom	Krajnja cijena opskrbe plinom bez PDV-a	Mjerna jedinica
Tarifna stavka za isporučenu količinu plina	Ts1	TM1	0,2289	0,0651	0,0149	0,3089	kn/kWh
		TM2		0,0651		0,3089	kn/kWh
		TM3		0,0618		0,3056	kn/kWh
		TM4		0,0586		0,3024	kn/kWh
		TM5		0,0586		0,3024	kn/kWh
		TM6		0,0553		0,2991	kn/kWh
		TM7		0,0521		0,2959	kn/kWh
		TM8		0,0488		0,2926	kn/kWh
		TM9		0,0456		0,2894	kn/kWh
		TM10		0,0391		0,2829	kn/kWh
		TM11		0,0325		0,2763	kn/kWh
		TM12		0,0260		0,2698	kn/kWh
Fiksna mjesečna naknada	Ts2	TM1		10,00	1,00	11,00	kn
		TM2		10,00	1,00	11,00	kn
		TM3		20,00	2,00	22,00	kn
		TM4		30,00	3,00	33,00	kn
		TM5		40,00	4,00	44,00	kn
		TM6		60,00	6,00	66,00	kn
		TM7		100,00	10,00	110,00	kn
		TM8		150,00	15,00	165,00	kn
		TM9		200,00	20,00	220,00	kn
		TM10		300,00	30,00	330,00	kn
		TM11		400,00	40,00	440,00	kn
		TM12		500,00	50,00	550,00	kn

Napomena: Krajnjem kupcu u građevini ili dijelu građevine namijenjenoj za stanovanje fiksna mjesečna naknada za distribuciju plina Ts2_dis uvedava se za iznos od 3,00 kune po obračunskom mjernom mjestu, zbog troškova postupka ispitivanja nepropusnosti i ispravnosti plinske instalacije u svrhu izdavanja ispitnog izvještaja prema Zakonu o zapaljivim tekućinama i plinovima.