

1. CIJENE PLINA DISTRIBUIRANOGA PLINOVODIMA PODUZEĆIMA (od 1. srpnja do 31. prosinca 2011.)

Oznaka razreda (39)	Godišnja potrošnja u GJ		Cijene bez PDV-a, ostalih poreza i trošarina (49)	Cijene bez PDV-a (59)	Cijene s PDV-om, ostalim porezima i trošarinama (69)	Količine plina distribuirane od srpnja do prosinca 2011. (79)
1	2	3	4	5	6	7
1	od	do	Kn/GJ			GJ
(37) I ₁	1	999				
I ₂	1 000	9 999				
I ₃	10 000	99 999				
I ₄	100 000	999 999				
I ₅	1 000 000	4 000 000				
I ₆	Više od 4 000 000					

2. CIJENE PLINA DISTRIBUIRANOGA PLINOVODIMA KUĆANSTVIMA (od 1. srpnja do 31. prosinca 2011.)

Oznaka razreda (39)	Godišnja potrošnja u GJ		Cijene bez PDV-a, ostalih poreza i trošarina (49)	Cijene bez PDV-a (59)	Cijene s PDV-om, ostalim porezima i trošarinama (69)	Količine plina distribuirane od srpnja do prosinca 2011. (79)
1	2	3	4	5	6	7
2	od	do	Kn/GJ			GJ
(37) D ₁	1	19				
D ₂	20	199				
D ₃	Više od 199					

Napuci za ispunjavanje obrasca

U prvom stupcu tablica unesene su oznake potrošača prema metodologiji Eurostata, a u drugom i trećem stupcu tablica dani su kriteriji razvrstavanja, odnosno kritična potrošnja plina za koju se iskazuju cijene.

U obrascu treba iskazati **cijenu jednog GJ u kunama s dva decimalna mjesta**. Ako je cijena plina za nekoliko vrsta potrošača navedenih u tablicama ista, treba je iskazati za svakog u predviđenim stupcima. Kad distributer plina nema određene vrste potrošača, po pravilu "Velike", treba upisati crticu ("-").

Budući da se cijene plina u Hrvatskoj uglavnom obračunavaju po m³, dajemo primjer za preračunavanje cijena plina iz kn/m³ u kn/GJ: ako je cijena plina 2,05 kn/m³ i gornja ogrjevna moć 37,55 MJ/m³, tada je preračun sljedeći: $2,05/37,55 * 1\ 000 = 54,59$ (cijena plina u kn/m³ podijeljena s donjom ogrjevnom moći izraženoj u MJ/m³, a to pomnoženo s 1 000 daje cijenu jednog GJ u kunama).

MJ = 1 000 000 J (džul)

GJ = 1 000 MJ

Čitljivo ispisano ime osobe koja
odgovara za točnost podataka

(M. P.)

Direktor

Telefon _____

Datum _____ 2012.