



EKO TOPLANE d.o.o  
proizvodnja i distribucija pare i tople vode  
Industrijska zona bb, 75320 Gračanica  
ID: 4209800950008  
PDV: 209800950008  
Broj registra upisa i mjesto: 1-3874 – Tuzla

Hypo Alpe-Adia-Bank 3060460000554981

+38735 704-995 ; Fax: +38735 705-196;  
info@eko-toplane.ba; www.eko-toplane.ba

## CIJENE TOPLOTE I TROŠKOVI

### I. Opšti troškovi izgradnje

Termička snaga objekta		KM/kom.
15	kW	3.500
30	kW	3.900
50	kW	4.300
75	kW	4.800
100	kW	5.200
125	kW	5.800
150	kW	6.500
200	kW	7.400
250	kW	8.100

Termička snaga objekta		KM/kom.
300	kW	9.500
350	kW	10.800
400	kW	11.500
500	kW	13.400
750	kW	15.100
1.000	kW	16.500
1.250	kW	18.100
1.500	kW	20.500

### II. Troškovi izgradnje priključnog toplovoda

Referentni presjek cijevi 2" – 250 KM/Trm

Cijena se koriguje za veće prečnike cijevi. Kupac ove troškove plaća u drugoj fazi ili u slučaju da priključak nije ekonomski opravdan.

### III. Priključak

Troškovi se računaju po kW

Cijena priključka	Snaga u kW	KM/kW
	0 do 100 kW	120,00
	od 100 do 250 kW	75,00
	preko 250 kW	40,00

### IV. Cijena toplote

Početna cijena za toplotu je 0,098 KM/kWh

Promjena cijene		KM / kWh	skala
1-50.000	kWh/god	0,098	100%
50.001- 100.000	kWh/god	0,093	95%
100.001- 150.000	kWh/god	0,088	90%
150.001- 250.000	kWh/god	0,082	84%
preko 250.001	kWh/god	0,078	80%

### V. Cijena mjerenja toplote

od 0 do 50 kW	5,00	KM
75 do 100 kW	7,00	KM
Preko 125 kW	10,00	KM
Isključenje\Uključenje	50,00	KM