



# Снабдување Исток ДООЕЛ - Скопје

Друштво за снабдување со топлинска енергија

## Споредба на трошокот за греење за наредната грејна сезона со различни енергенси

Споредба на трошоци за греење е направена за различни видови енергенти согласно моменталните цени на истите за стан со површина од 60 м<sup>2</sup>, за просечна потрошувачка на топлинска енергија по м<sup>2</sup> на ниво на грејна сезона од 150 kWh/m<sup>2</sup>, односно 9000 kWh на годишно ниво, за 183 дена и 15 часа дневно греење.

Трошоци за греење за цела грејна сезона за стан од 60 м <sup>2</sup>	
Природен гас	29,316
Парно	33,331
Дрва	39,158
Струја	40,072
Нафта за домаќинства	60,504

Како што може да се види од табелата, греењето на градскиот топлификациски ситем е поефтино од греење со струја, дрва и нафта, единствено греењето со природен гас е поефтино.



### НАПОМЕНА:

Во случаевите со греење со струја, нафта, дрва или природен гас потрошувачите имаат опција да штедат, да греат една до две простории (20÷30м<sup>2</sup>), односно да го прилагодат својот комфор согласно на својата платежна моќ.

Кај парното греење, согласно постојниот модел на распределба на топлинска енергија потрошувачите немаат можност да штедат и се грее цел стан, при што комфрот е уедначен во сите простории од станот.

Ваква опција на штедење, потрошувачите можат да ја имаат доколку се одлучат да се имплементира моделот за распределба и наплата на ниво на стан со помош на топлински распределители.