

Фактори емисије угљеника

Течна горива (t C/TJ)		Чврста горива (t C/TJ)		Гасовита горива (t C/TJ)	
Примарна горива		Примарна горива		Природни гас 15,3	
Сирова нафта	20,0	Антрацит	26,8		
Течни природни гас	17,2	Мрки угаљ	25,8 – 26,2		
		Лигнит	27,6		
		Тресет	28,9		
Секундарна горива		Секундарна горива			
Бензин	18,9	Кокс	29,5		
Керозин	19,5	Високопећни гас	29,5		
Дизел гориво	20,2				

Srbija, 2006.

$$8 \text{ Mten ugalj} = 335\,000 \text{ TJ} = 9,2 \cdot 10^6$$

$$3,8 \text{ Mten nafta} = 159\,400 \text{ TJ} =$$

$$1,87 \text{ Mten gas} = 78\,000 \text{ TJ}$$
