

Mètode de càlcul

$$CEh = (ERh \times PTh \times PFMh \times 1,03) + (OM+OS) + (ERh \times 0,010 \text{ €/Kwh}) + FE * IM$$

CEh = Cost de l'Energia en la hora h

ERh = Energia real mesurada en el Registrador a la hora (kWh)

PTh = Pèrdues de transport en la hora h

PFMh= Preu Final Mig per a consumidors qualificats

*OM = OMIE: ERh * 0,02657 €/MWh*

*OS = Operador del Sistema: ERh * 0,13942 €/MWh*

FE = Fons d'Eficiència Energètica: 0,25943 €/MWh

IM = Impost Municipal 1,5 %