

Taxa pentru furnizarea datelor din sistemul informatic teritorial (**T.I.P.**) este determinată astfel:

cheltuieli de exploatare/oră/S.I.T. x norma tehnologică de timp

T.I.P. = -----

3.600 de secunde

- *cheltuieli de exploatare/oră/S.I.T.* = suma cheltuielilor/oră/S.I.T. cu materiale consumabile, nergie electrică, echipamente informatice, servicii, precum și alte cheltuieli.

- *Norma tehnologică de timp*, necesară constituirii fișierului informatic cu datele unei persoane fizice, este de 330 de secunde, determinată de însumarea următoarelor subunități de timp:

a) timpul necesar interogării bazei de date informatice = 90 de secunde;

b) verificarea și validarea datelor = 180 de secunde;

c) preluarea și furnizarea datelor = 60 de secunde.

$$\text{Cheltuieli materiale consumabile/oră/S.I.T.} = \frac{\text{cheltuieli materiale consumabile anuale/număr sisteme informatice, județean și locale, din cadrul județului}}{\text{număr mediu de ore de funcționare/an}} = \frac{10\,000/1}{2\,048} = 4,88$$

$$\text{numărul mediu de ore de funcționare/an/S.I.T.} = \frac{[(\text{număr S.I.T.} \times 256 \text{ zile lucrătoare})/\text{an}] \times (8 \text{ ore/zi lucrătoare})}{\text{număr de S.I.T. exploatare}} = \frac{1 \times 256 \times 8}{1} = 2048$$

Cheltuieli cu energie electrică/oră/S.I.T. = consum mediu de energi electrică/oră/S.I.T.x prețul energiei electrice, din care:

$$\text{consumul mediu de energie electrică/oră/S.I.T.} = \frac{1 \text{ kWh} \times \text{S.I.T.}}{\text{număr total de S.I.T.}} = \frac{1 \times 1}{1} = 1$$

$$\text{Cheltuieli cu energie electrică/oră/S.I.T.} = 0,57 \text{ lei/ kWh} \times 1 = 0.57$$

$$\text{Cheltuielile/oră/S.I.T. cu echipamente informatice, utilizarea rețelei telefonice, chirie, precum și alte cheltuieli} = \frac{\text{total cheltuieli anuale}}{\text{număr mediu de ore/an/S.I.T.} \times \text{număr de S.I.T. exploatare}} = \frac{266\,945}{2048 \times 1} = 130,34$$

$$\text{T.I.P.} = \frac{(4,88+0,57+130,34) \times 330}{3\,600} = 12,44 \text{ lei.}$$

