

IZRAČUN DELEŽA DOHODNINE, KI PRIPADA MO LJUBLJANA V NASLEDNJIH ŠTIRIH LETIH (R_t)

$$R_t = (1,15 \cdot (PTStr/PTS_{MOL}) \cdot O_i \cdot ((PTS_{MOL} - PTS_{MO}) - (PTP_{MOL} - PTP_{MO}))) / D_{(t-2)}$$

Pri tem je:

| | | |
|--|----------|-----------------|
| R_{2014}, delež dohodnine, ki pripada MO Ljubljana v naslednjih štirih letih; | = | 0,37% |
| PTStr, prilagojena povprečna vrednost tekočih stroškov vseh občin; | = | 645,55 € |
| PTS_{MOL} , prilagojena povprečna vrednost tekočih stroškov MO Ljubljana; | = | 736,97 € |
| PTS_{MO} , prilagojena povprečna vrednost tekočih stroškov mestnih občin; | = | 717,90 € |
| PTP_{MOL} , prilagojena povprečna vrednost tekočih prihodkov MO Ljubljana; | = | 501,32 € |
| PTP_{MO} , prilagojena povprečna vrednost tekočih prihodkov mestnih občin, | = | 510,31 € |
| O_i , število prebivalcev glavnega mesta po podatkih SURS na dan 1. januarja leta (t-1); | = | 269.888 |
| $D_{(2012)}$, dohodnina, vplačana v predpreteklem letu pred letom, za katero se ji izračunava razmerje. | = | 2.077.142.499 € |