



Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

1



Peter Rozboril
Milan Šulík

Štatistický úrad
Slovenskej
republiky

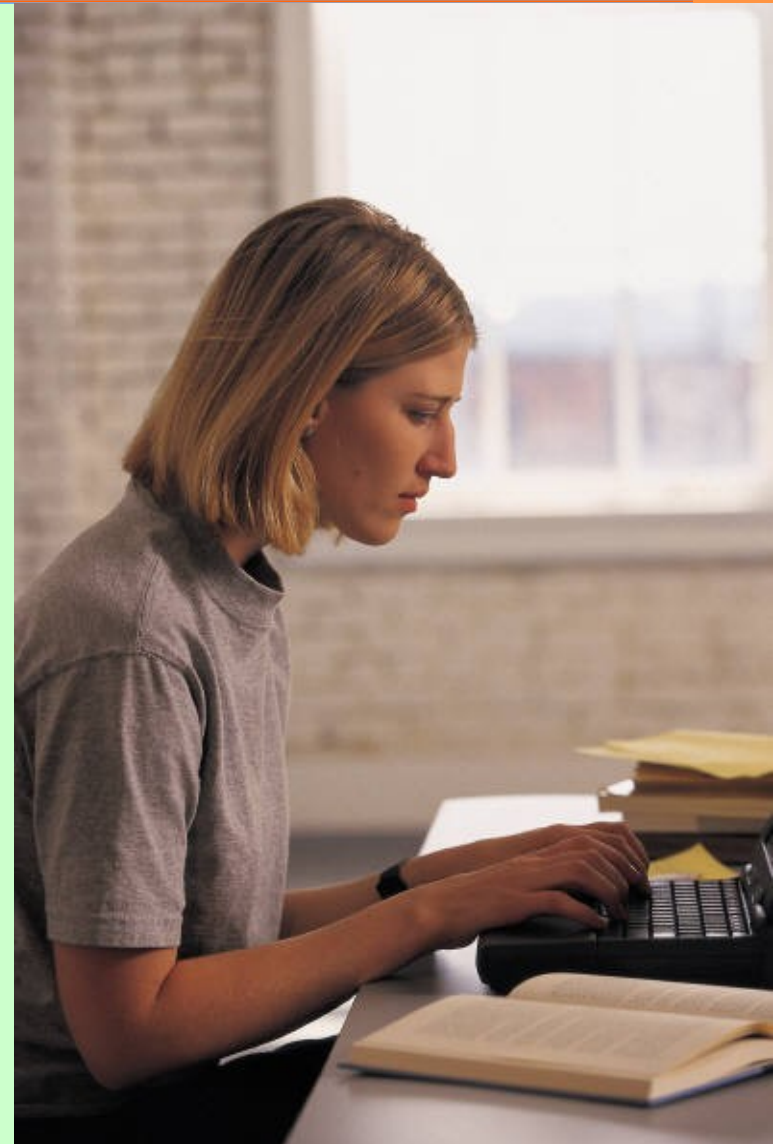


Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

2

Meranie úrovne informatizácie v podnikoch a domácnostiach SR

- ❖ **eEurope 2005 predpokladá meranie a monitorovanie informatizácie prostredníctvom NŠÚ, koordinované EUROSTATom**
- ❖ **právna norma EÚ, Council Regulation – Community Statistics on Information Society**
- ❖ **predpokladá každoročné zisťovania v nasledujúcich 5 rokoch**
- ❖ **stanovuje oblasti merania pre domácnosti a jednotlivcov (aj členenie)**



... pohľadu užívateľa



Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

3

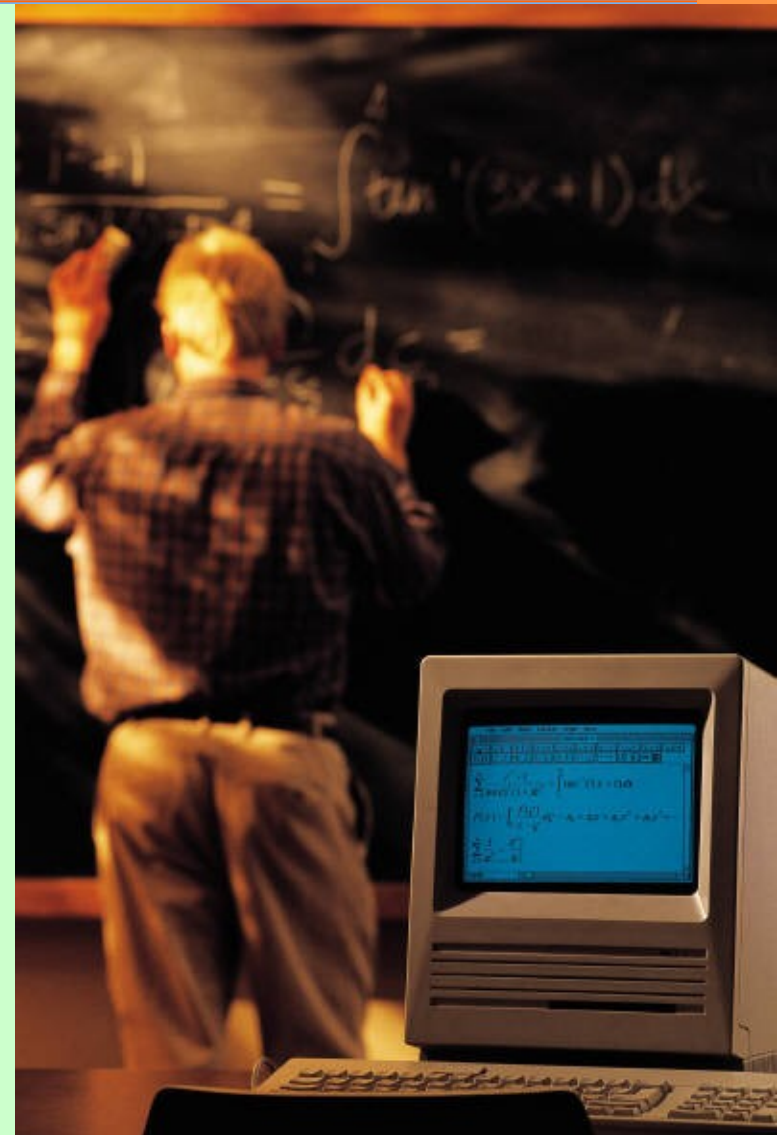
Podniky a informačná spoločnosť

❖ Pokrytie

Zisťovanie pokrýva podnikové aktivity v rámci kategórií D až K a oddielu 92 Odvetvovej klasifikácie ekonomických činností v Európskom spoločenstve (NACE, rev. 1.1).

❖ Vzorka

Oporu výberu tvorili všetky podniky relevantných odvetví
5 veľkostných skupín podľa počtu zamestnancov
Podniky s 250 a viac zamestnancami vyčerpávajúco
Ostatné podniky stratifikovaný výber





Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

4

Podniky a informačná spoločnosť

- ❖ Témy zisťovania
- ✓ IKT systémy a ich využitie v podnikoch,
- ✓ použitie Internetu a iných elektronických sietí v podnikoch,
- ✓ procesy elektronického obchodovania a podnikania,
- ✓ IKT kvalifikácia v podniku a dopyt po IKT zručnostiach,
- ✓ prekážky v použití IKT, Internet a iné elektronické siete, elektronické spôsoby obchodovania a podnikania,
- ✓ IKT výdavky a investície,
- ✓ ochrana IKT,





Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

5

Jednotlivci, domácnosti a informačná spoločnosť

❖ Pokrytie

Zisťovanie pokrýva všetky domácnosti a jednotlivcov vo veku od 16 do 75 rokov.

❖ Vzorka

Oporu výberu tvorili všetky domácnosti SR.

Vzorka domácností bola vybraná s ohľadom na veľkostnú skupinu obce a počet členov domácnosti.

Celkom bolo vybratých 4 000 domácností. V každej domácnosti bol vybraný jednotlivec, ktorý odpovedal na druhú časť dotazníka

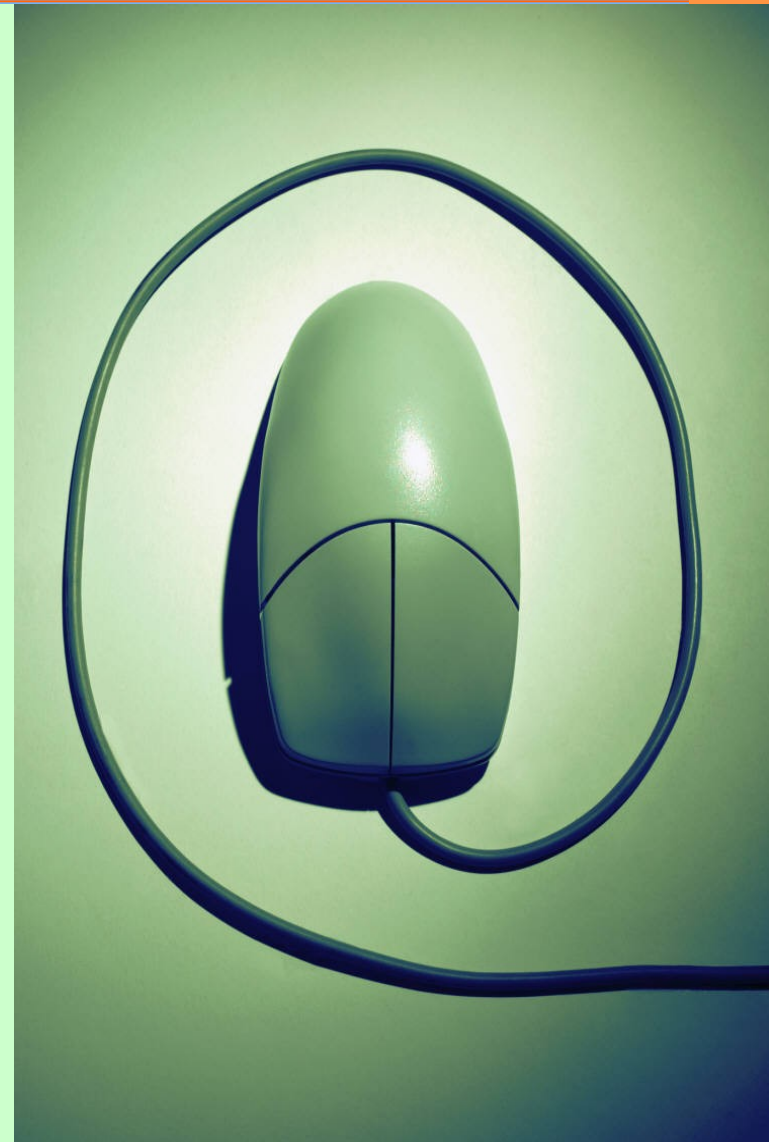




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

Jednotlivci, domácnosti a informačná spoločnosť

- ❖ Témy zisťovania
- ✓ IKT systémy a ich využitie jednotlivcami a / alebo domácnosťami
- ✓ Použitie Internetu na rôzne účely jednotlivcami a /alebo domácnosťami
- ✓ Ochrana IKT
- ✓ IKT kvalifikácia
- ✓ Prekážky v použití IKT a Internetu

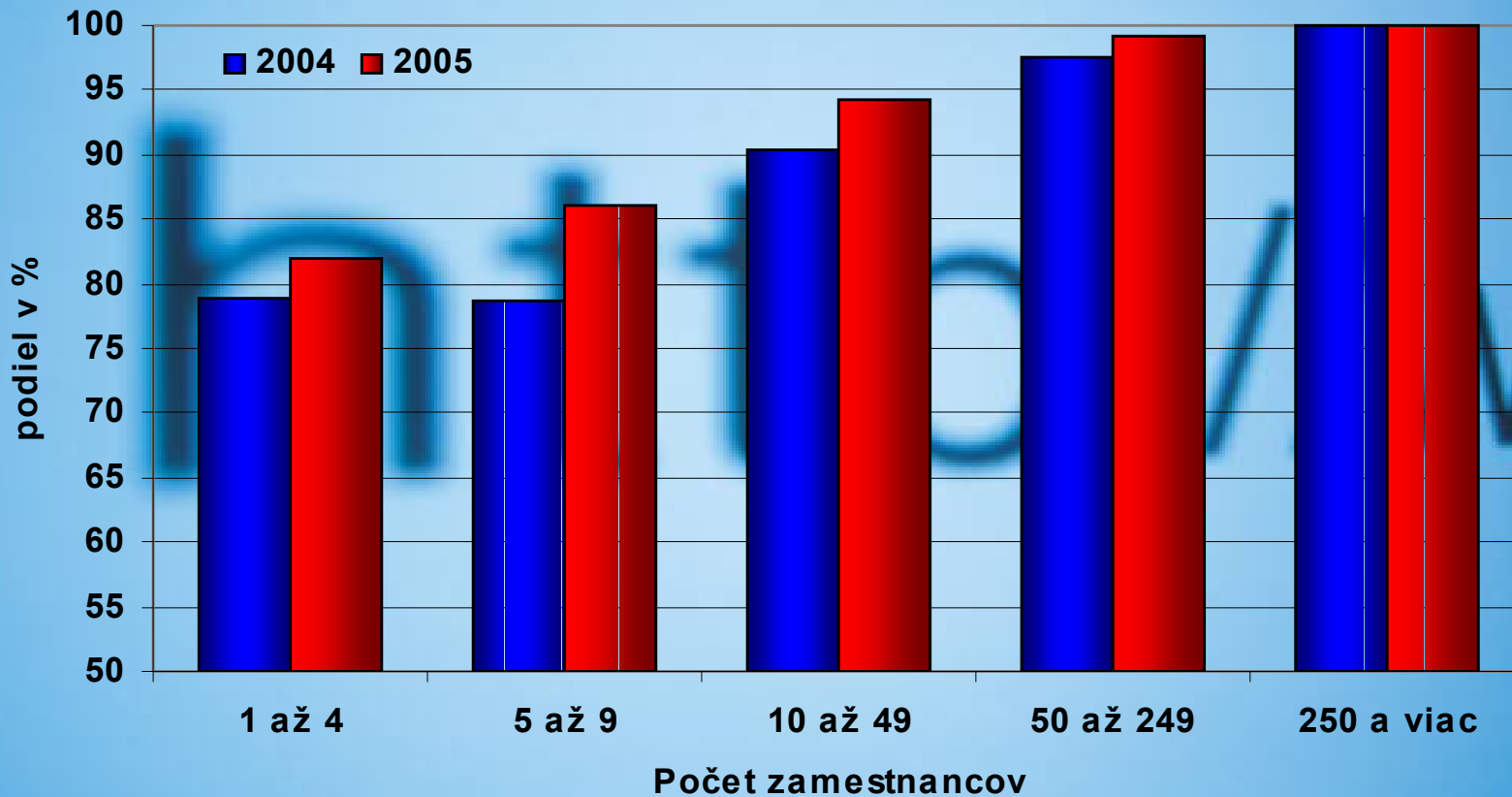




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

7

Počet podnikových užívateľov internetu

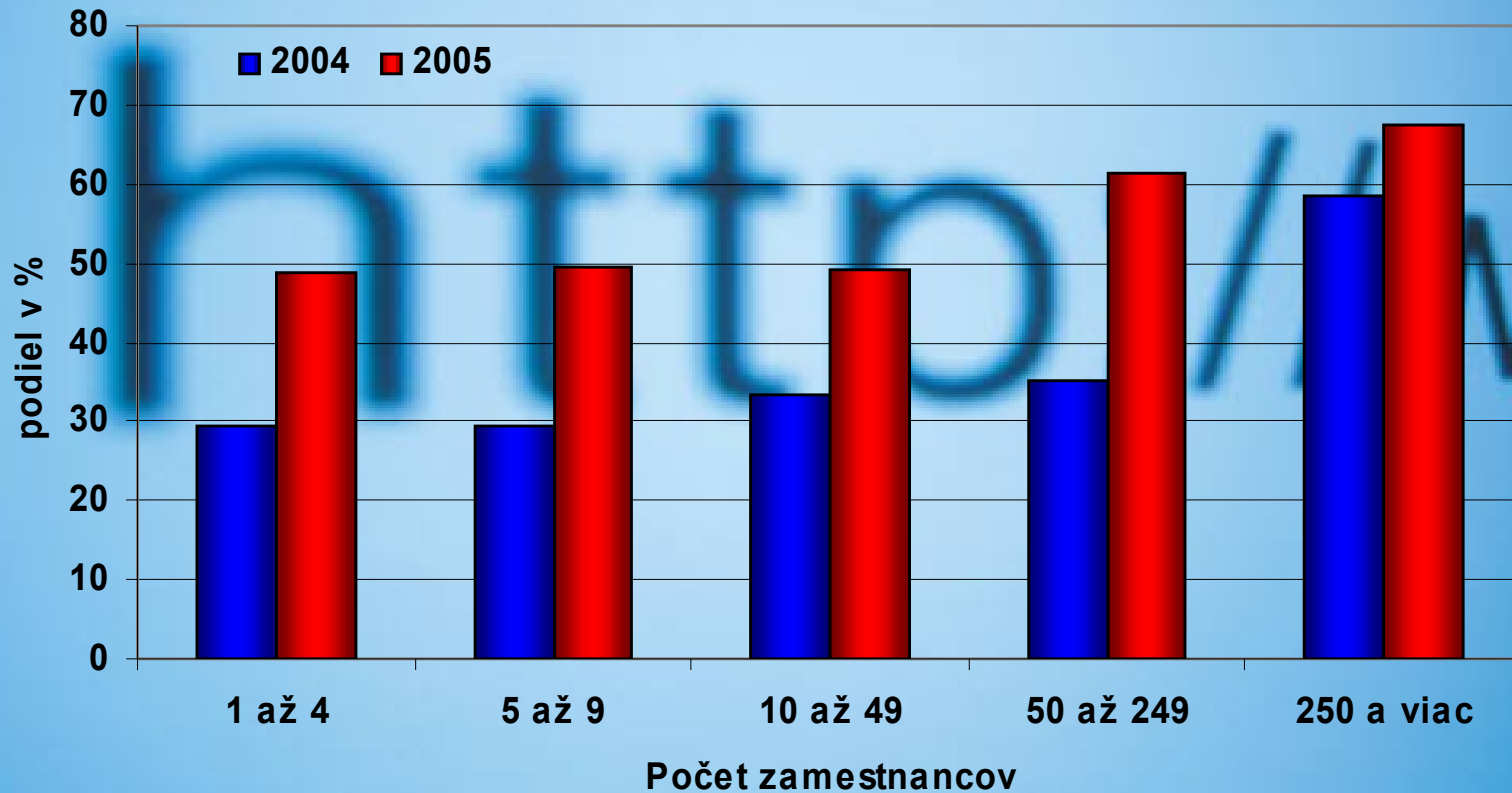




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

8

Počet podnikových užívateľov internetu so širokopásmovým pripojením

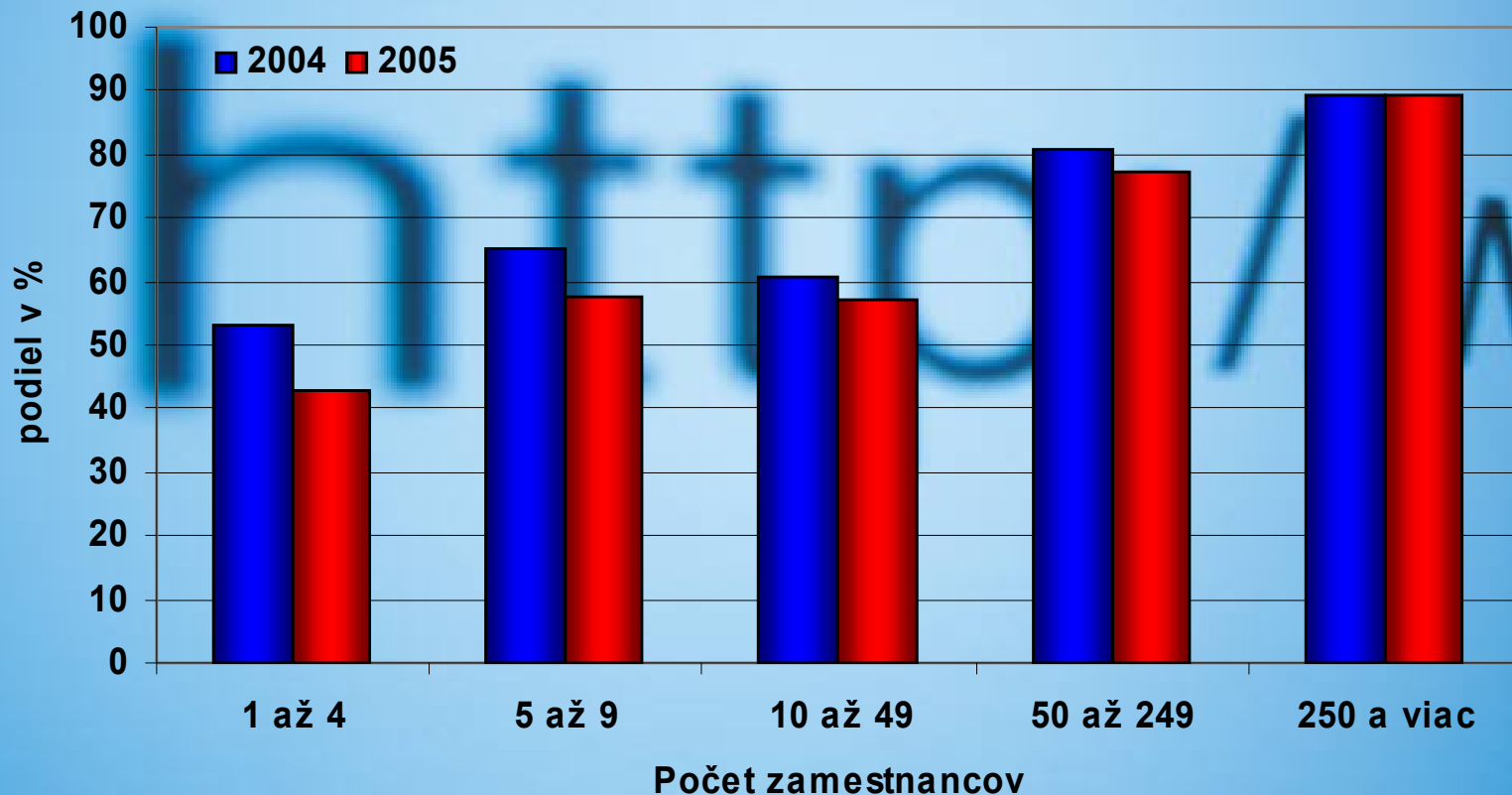




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

9

Podiel podnikových užívateľov internetu, ktorí ho využívajú na komunikáciu s úradmi

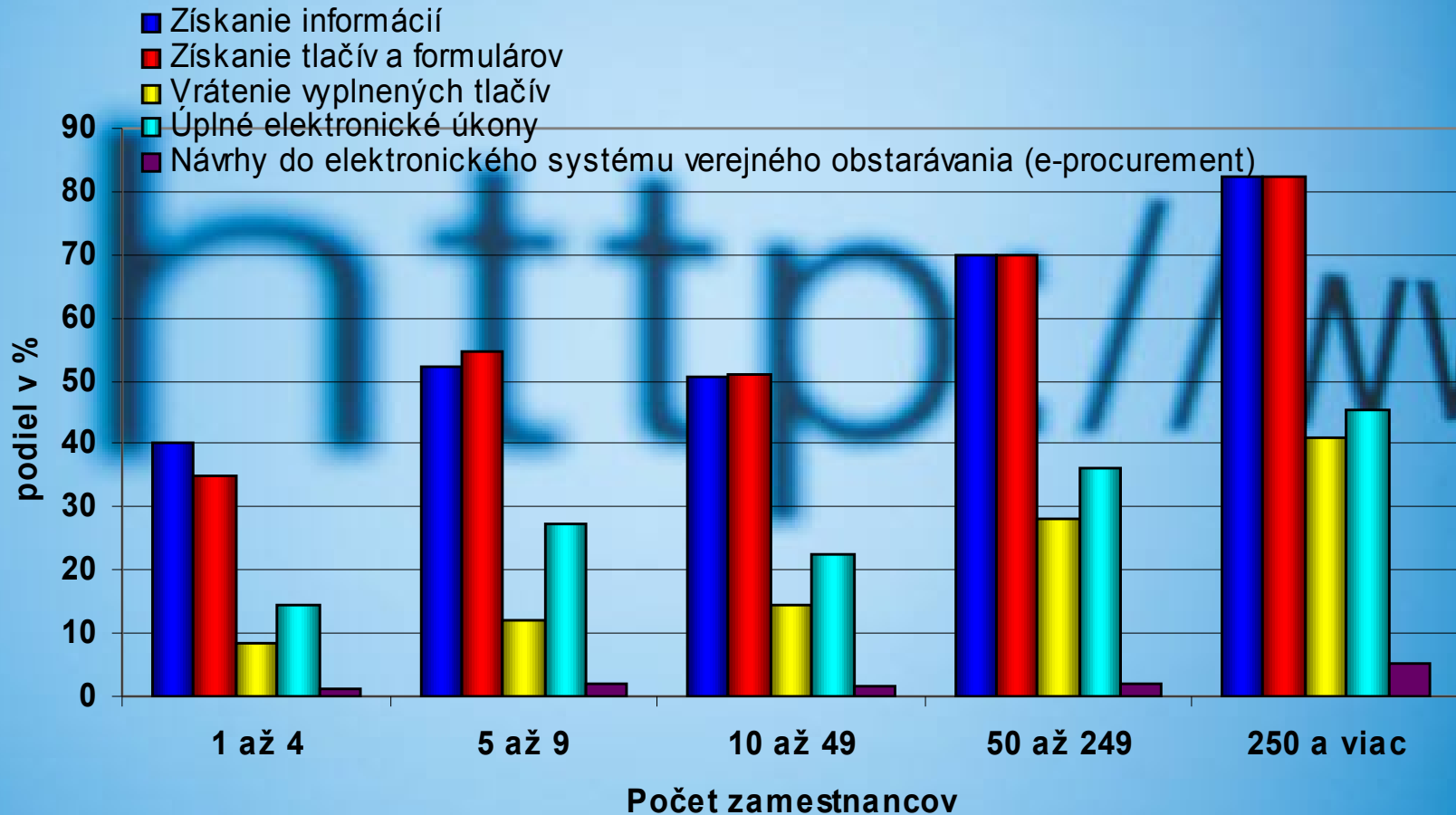




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

10

Spôsoby využívanie internetu na komunikáciu s úradmi

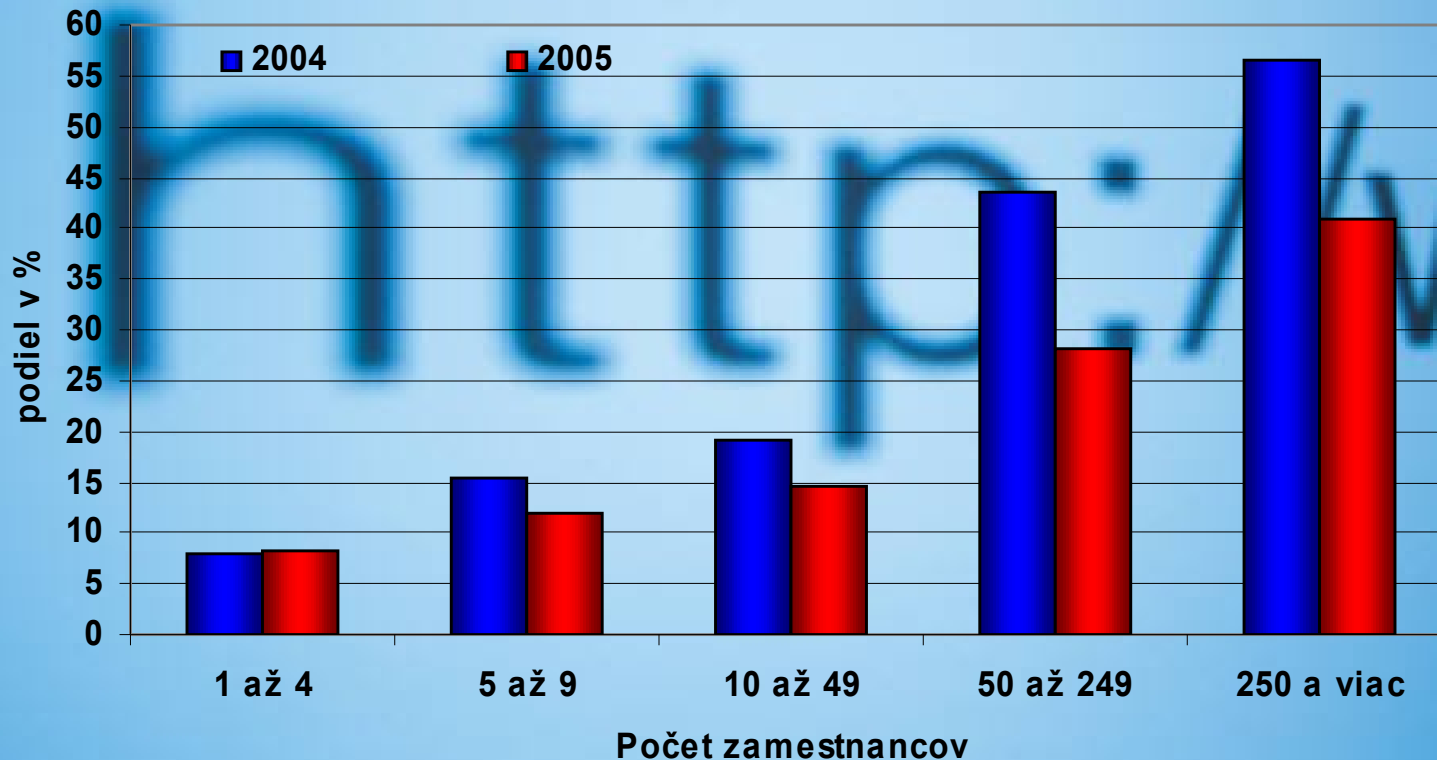




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

11

Využívanie internetu na vrátenie vyplnených formulárov úradom

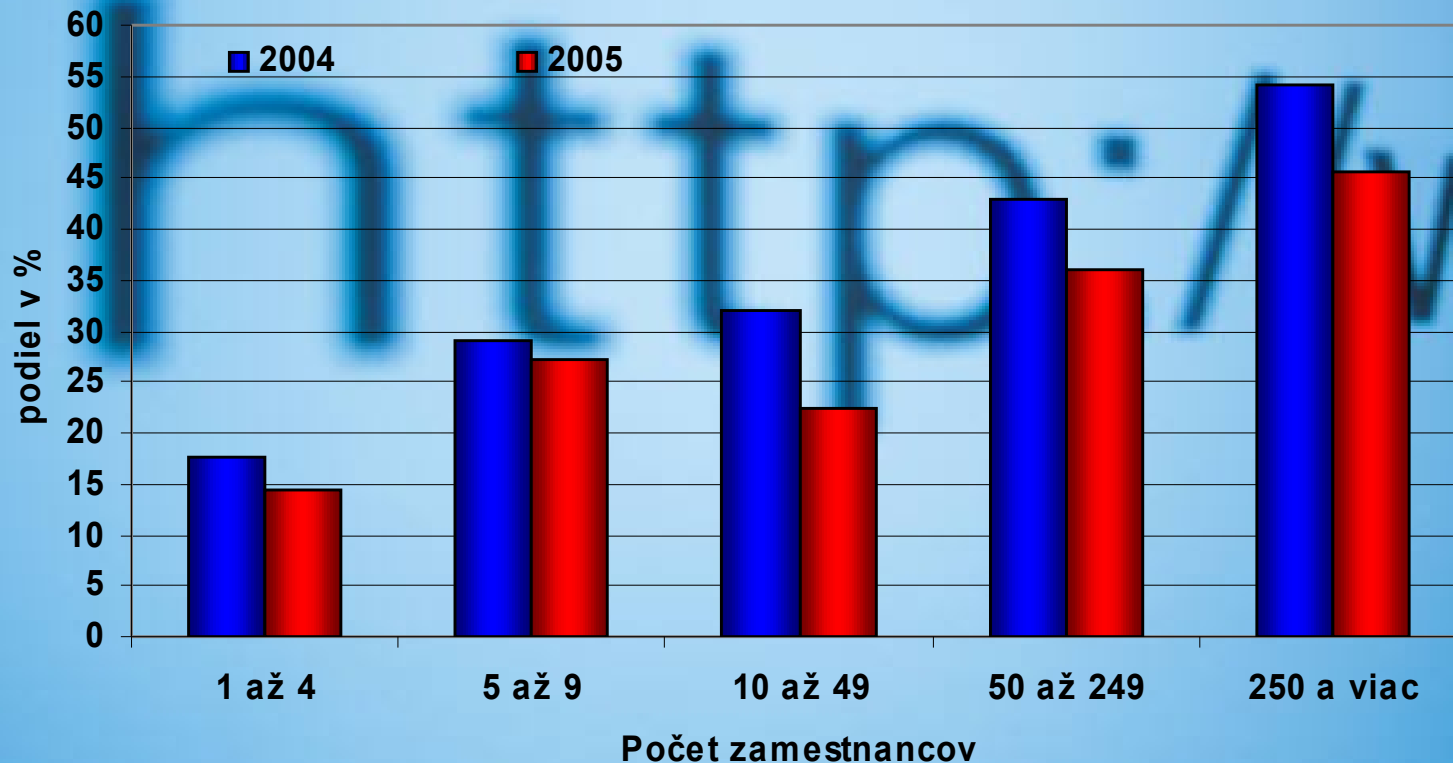




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

12

Využívanie internetu na úplné elektronické úkony k úradom



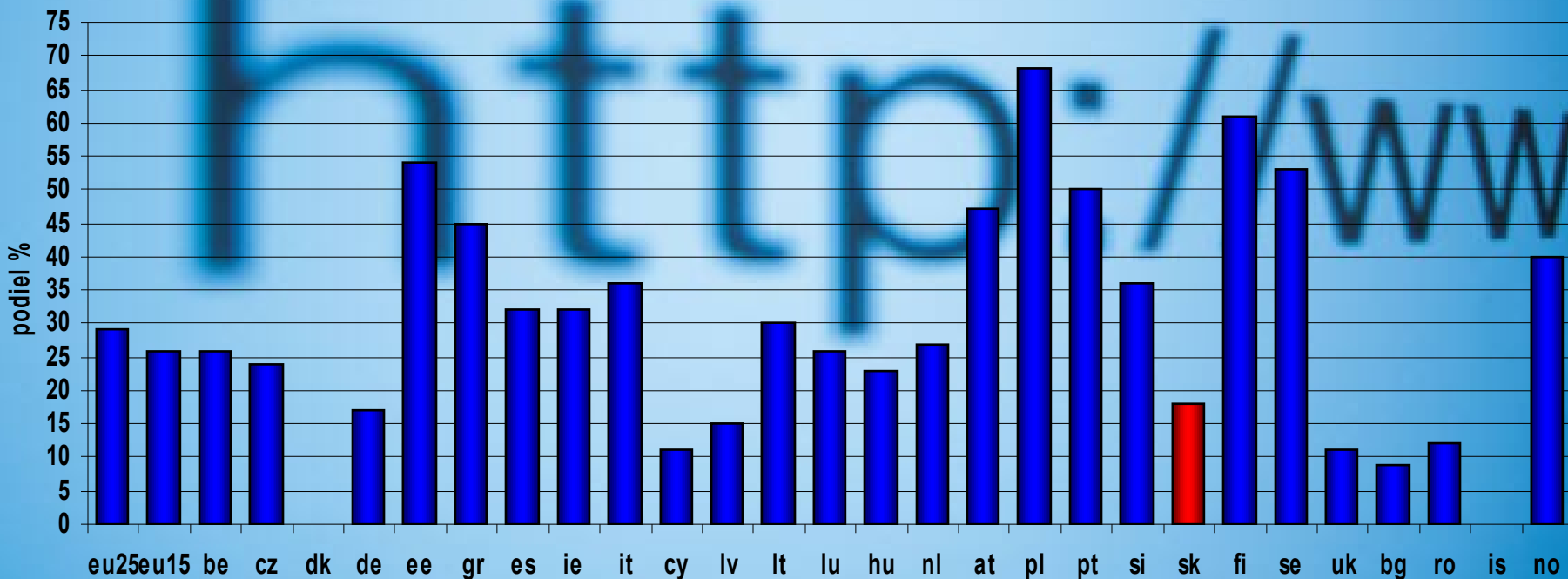


Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

13



Posielanie vyplnených formulárov úradom
v roku 2004 v krajinách EU

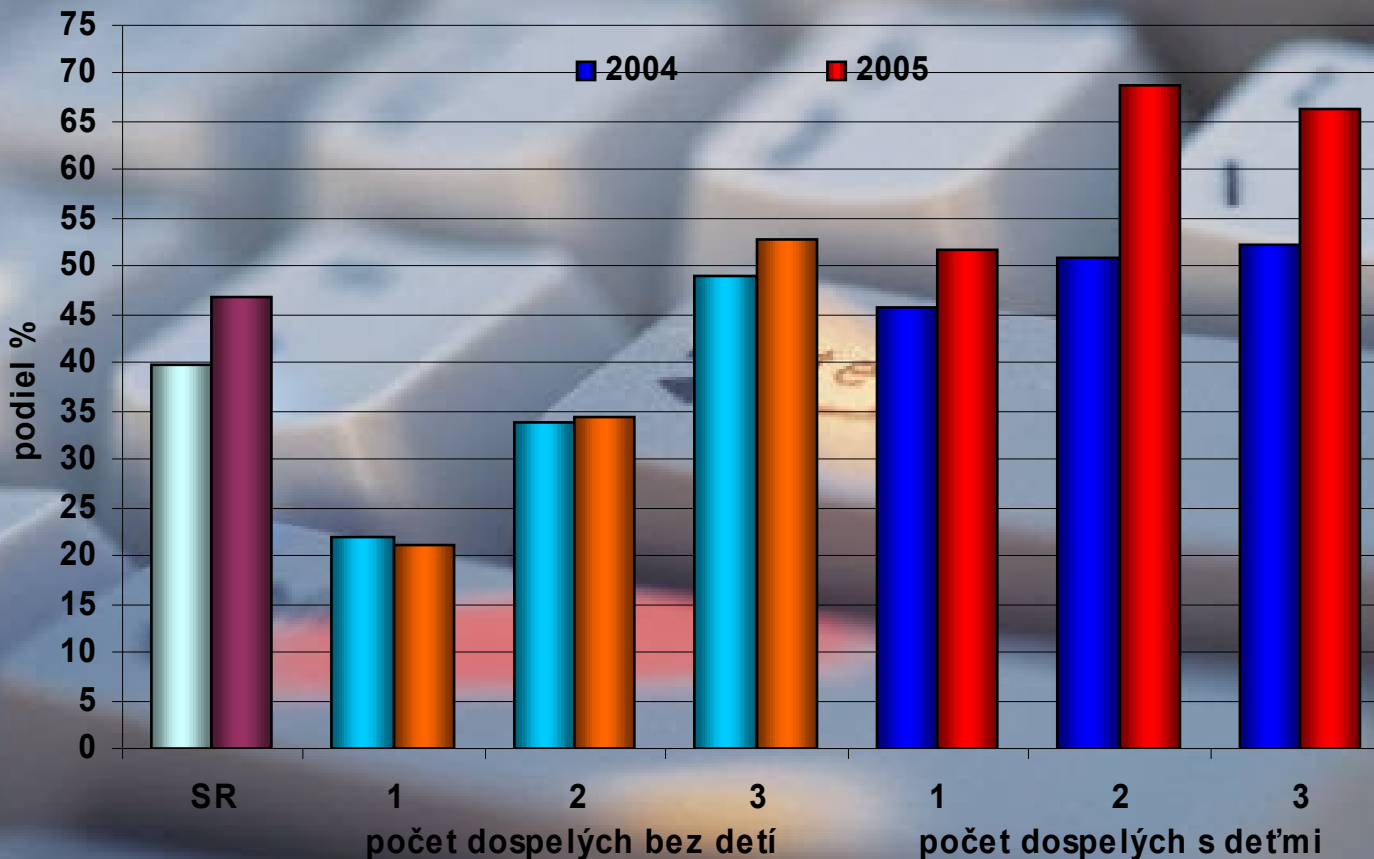




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

14

Podiel domácností SR s počítačom

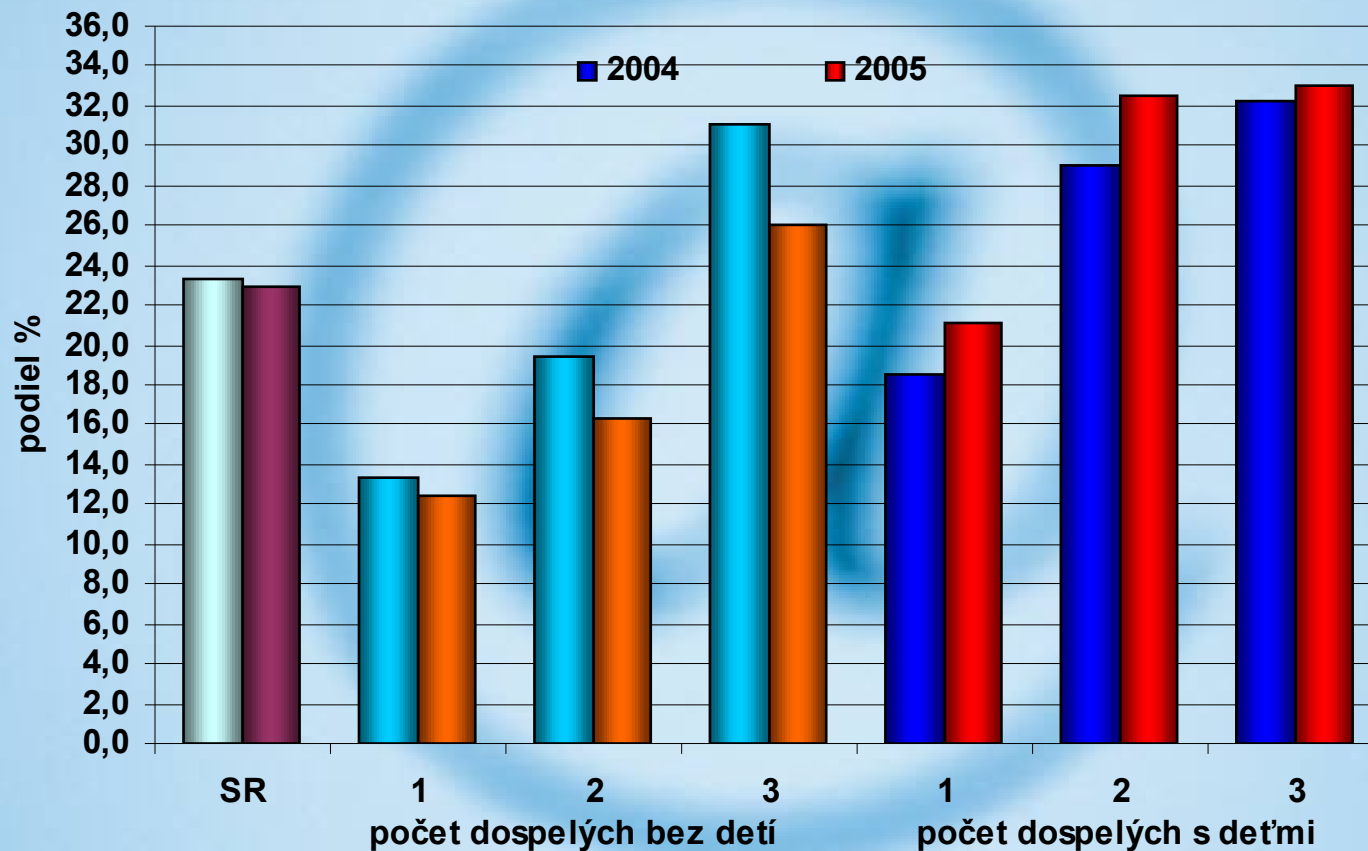




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

15

Podiel domácností SR s pripojením na internet

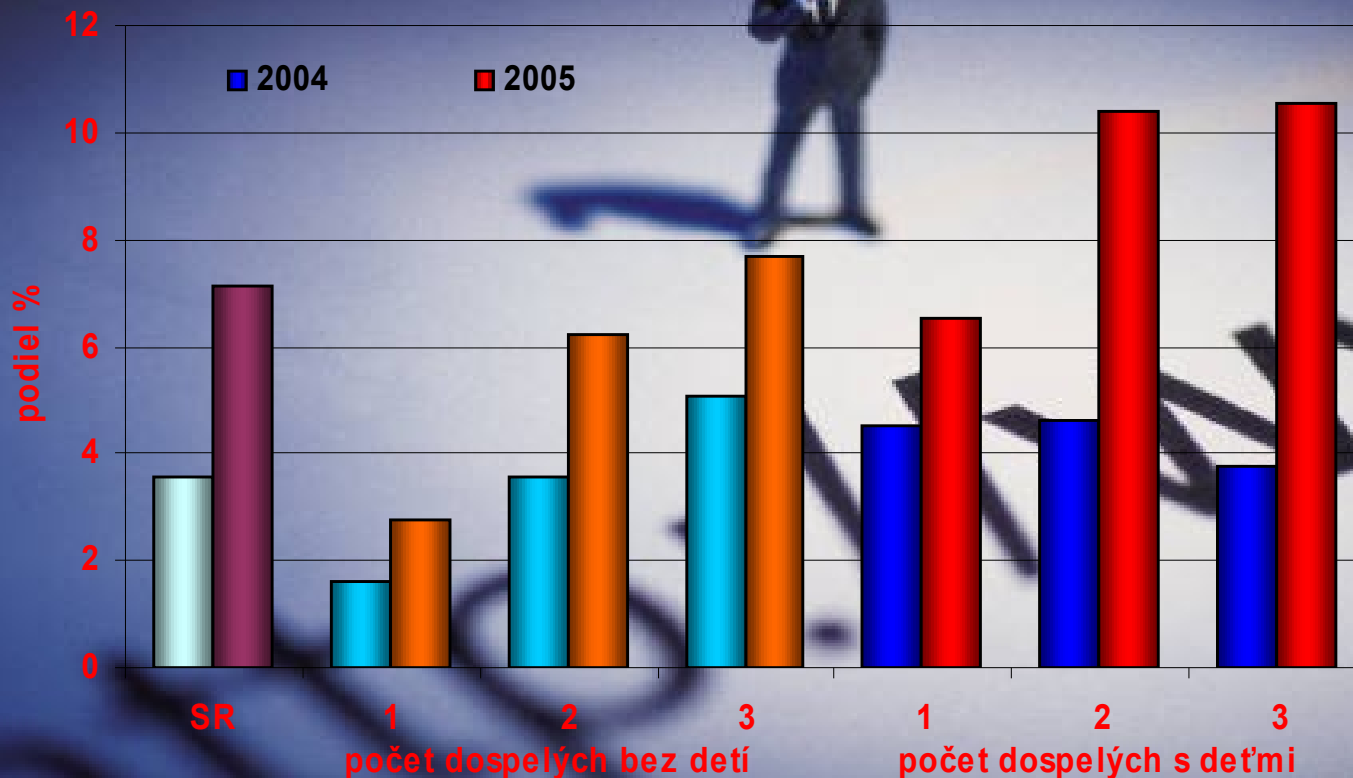




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

16

Podiel domácností SR so širokopásmovým pripojením na internet

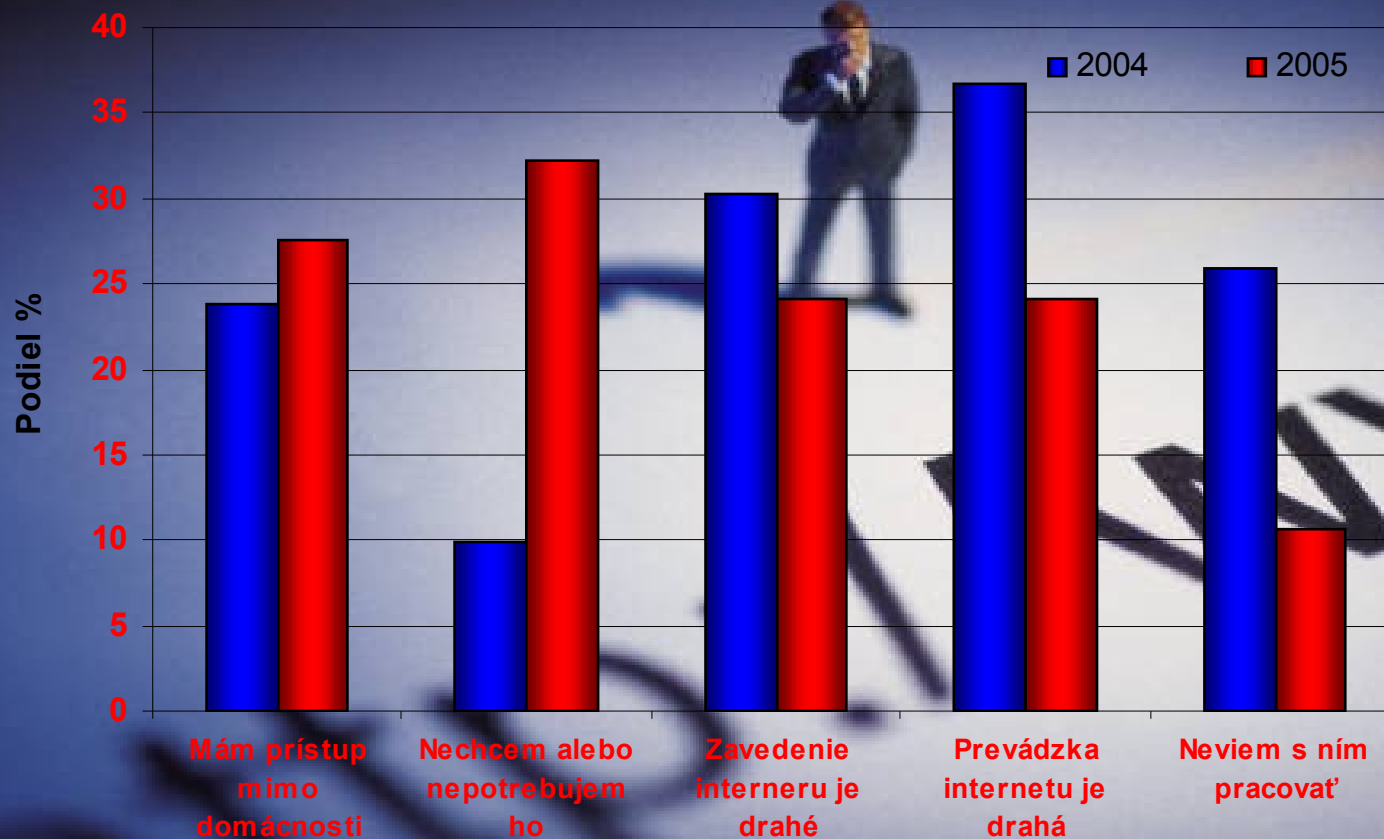




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

17

Hlavné dôvody prečo nemá domácnosť prístup na internet

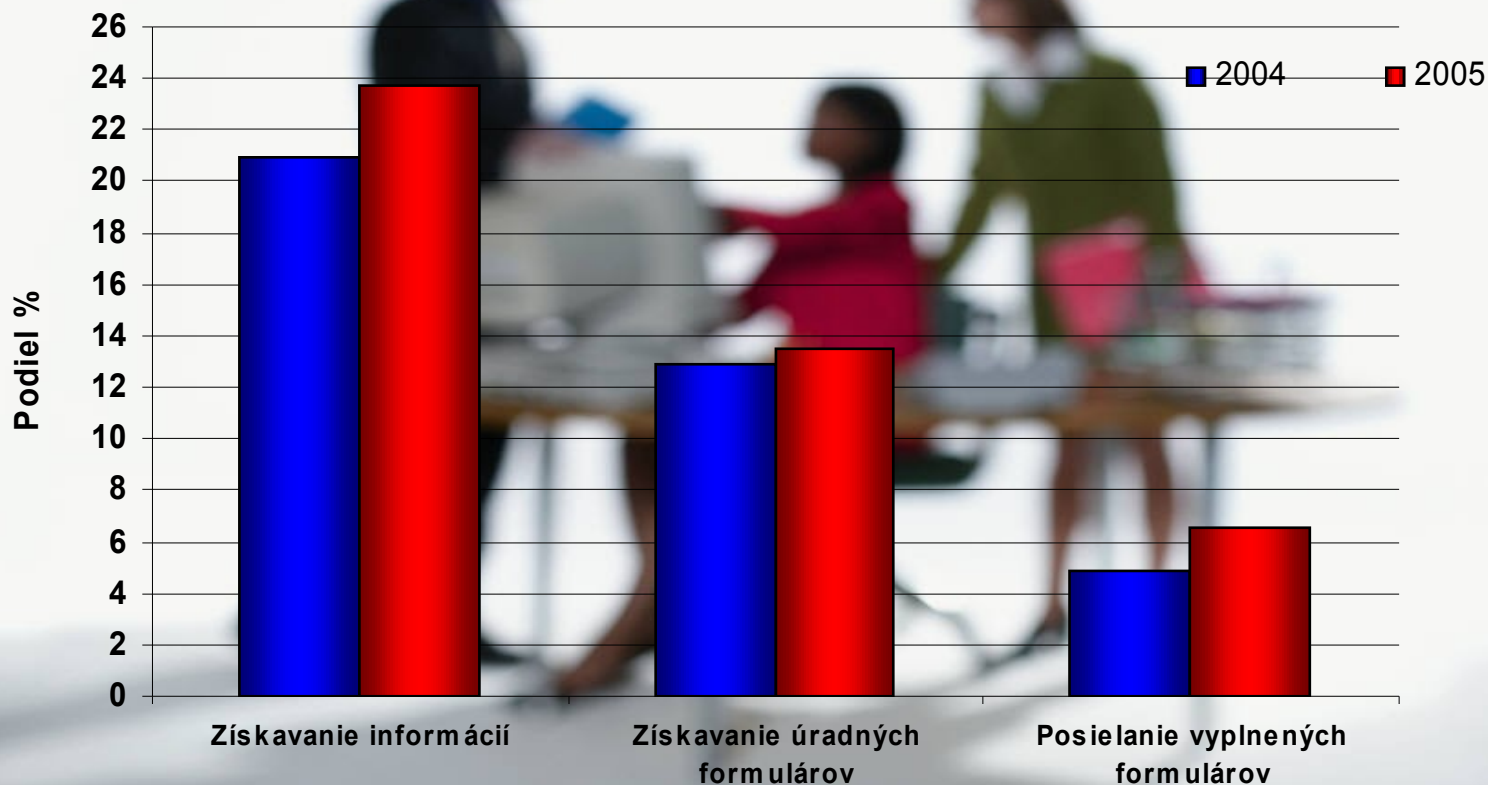




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

18

Spôsoby využívanie internetu na komunikáciu s úradmi

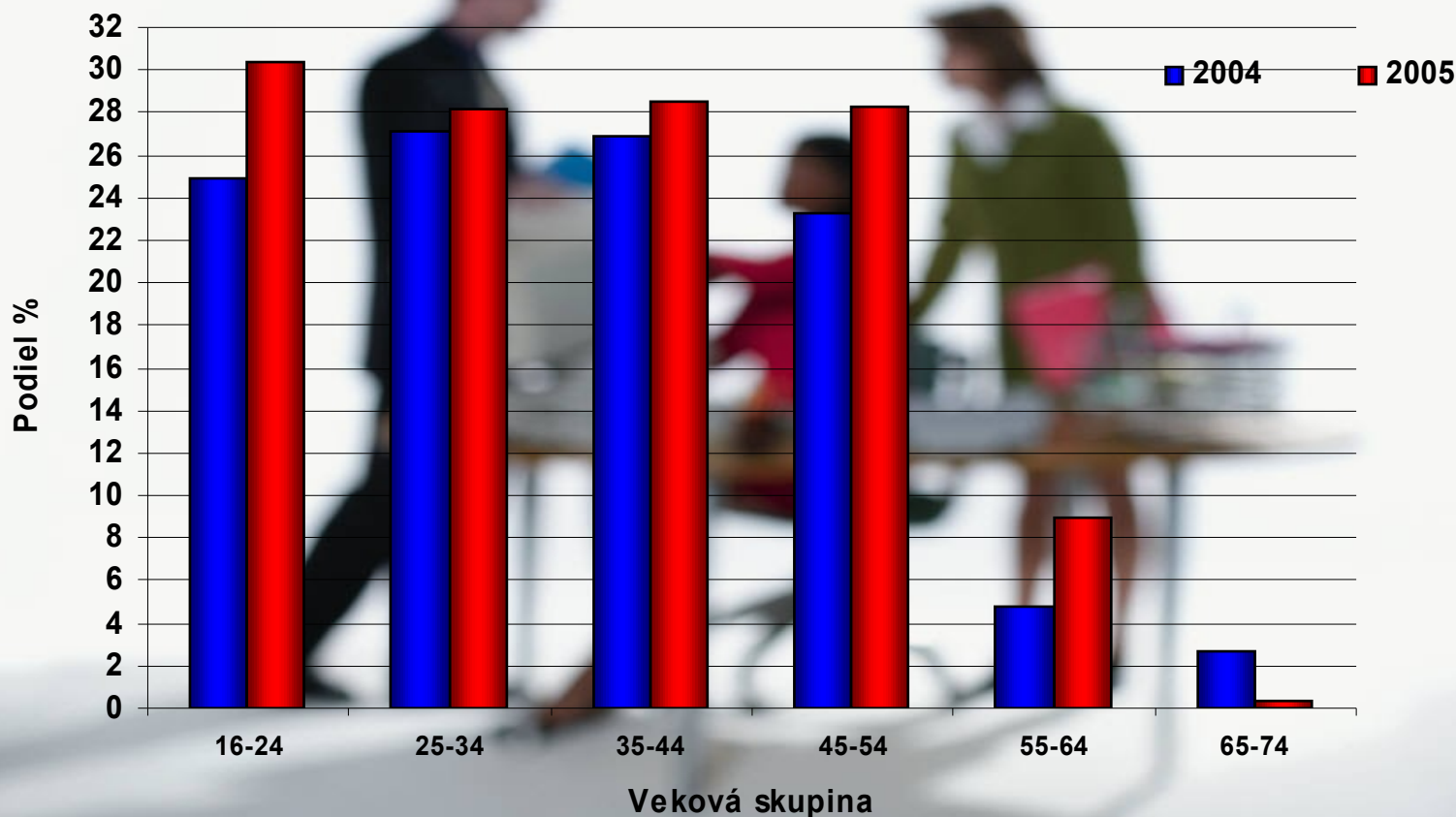




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

19

Vyhľadávanie informácií o úradoch

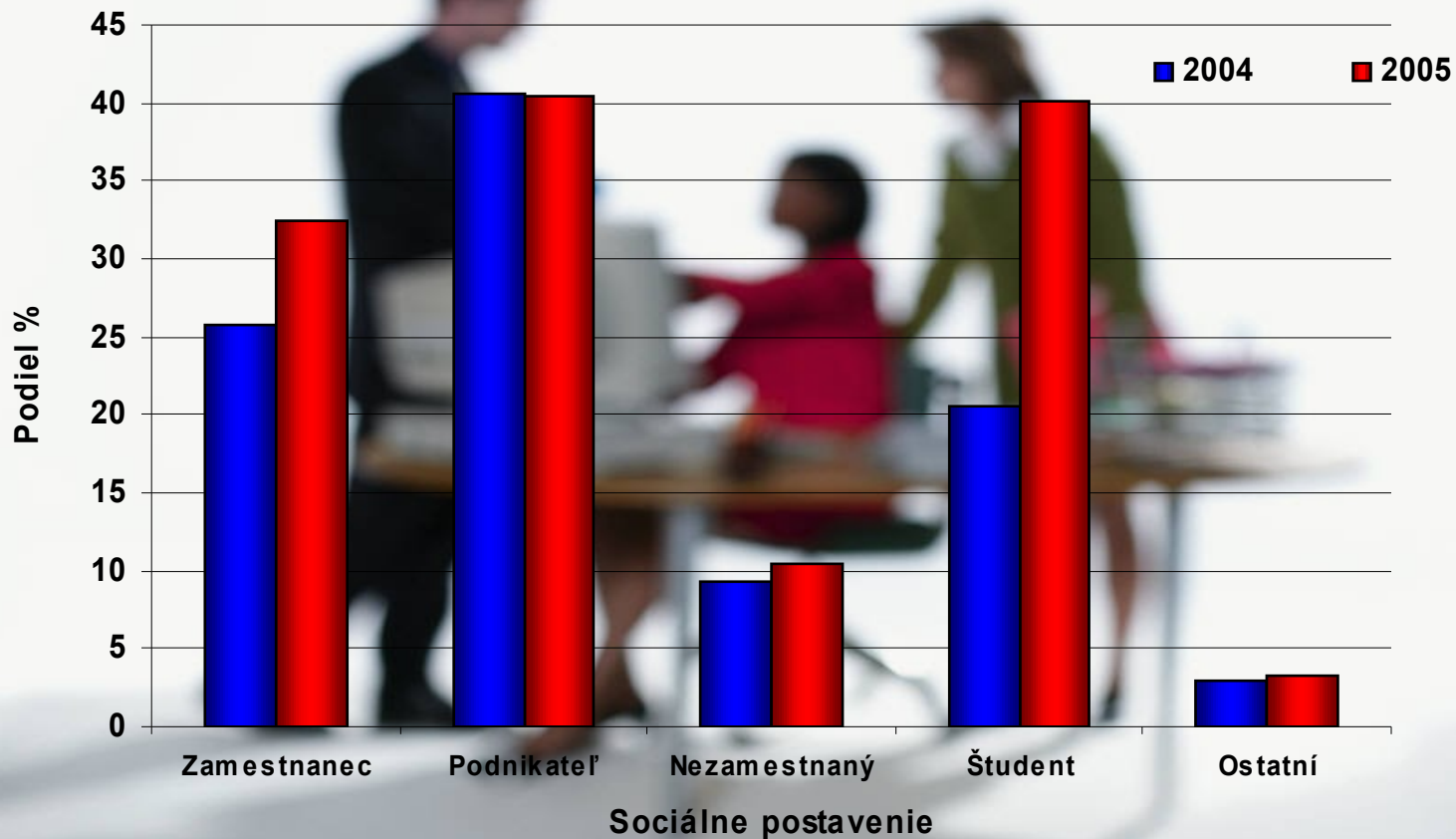




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

20

Vyhľadávanie informácií o úradoch

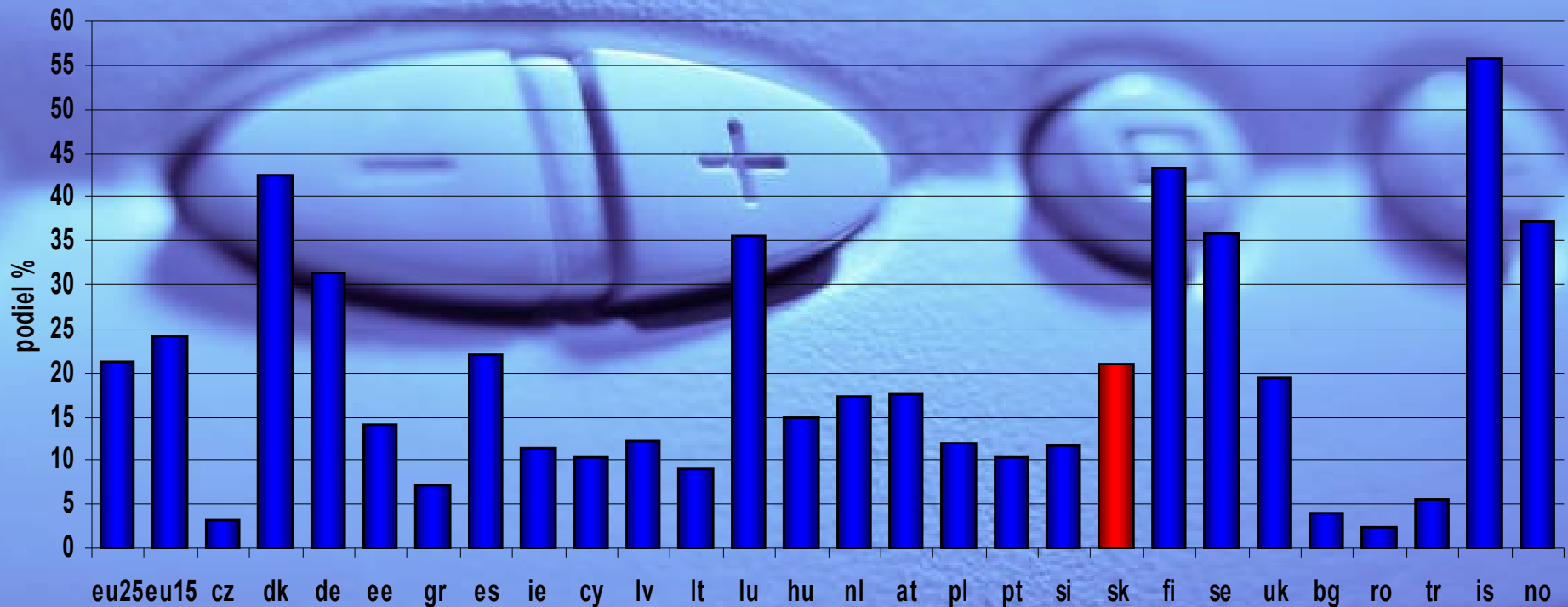




Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR



Vyhľadávanie informácií o úradoch v roku 2004 v krajinách EU



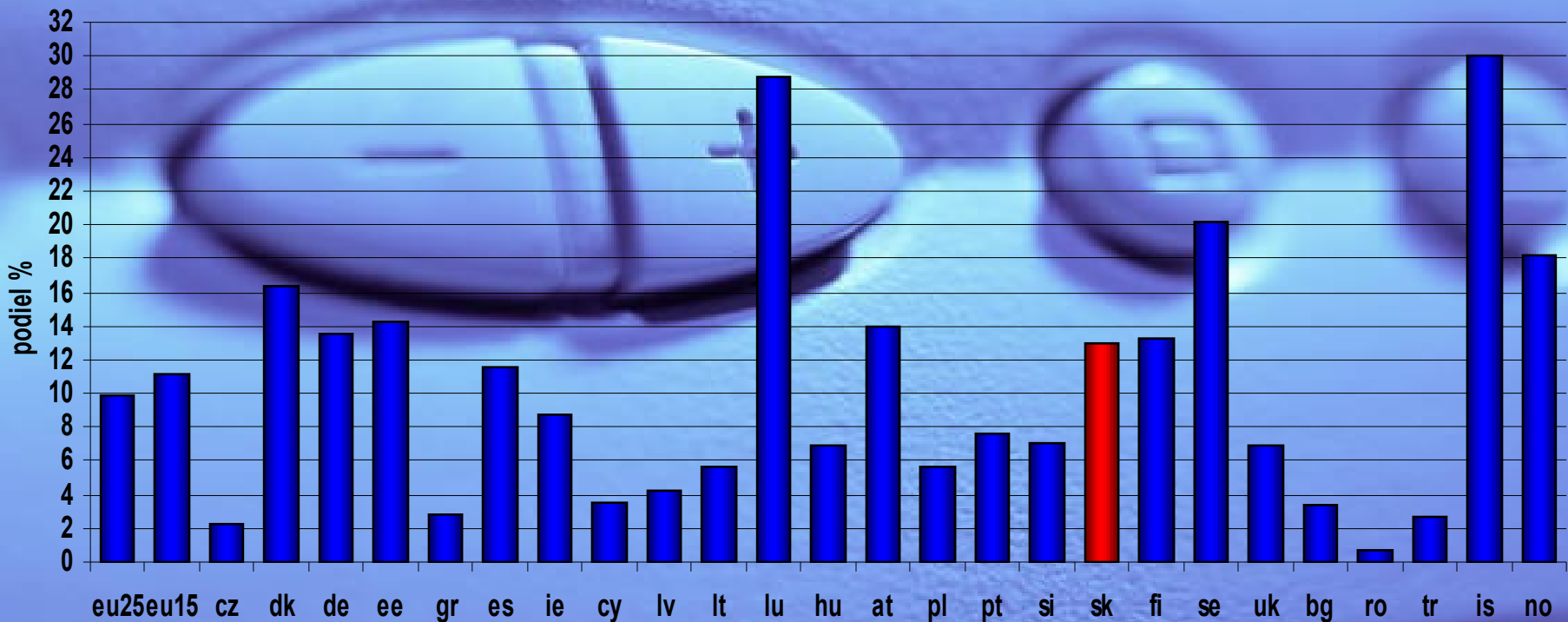


Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

22



Získavanie úradných formulárov v roku 2004
v krajinách EU



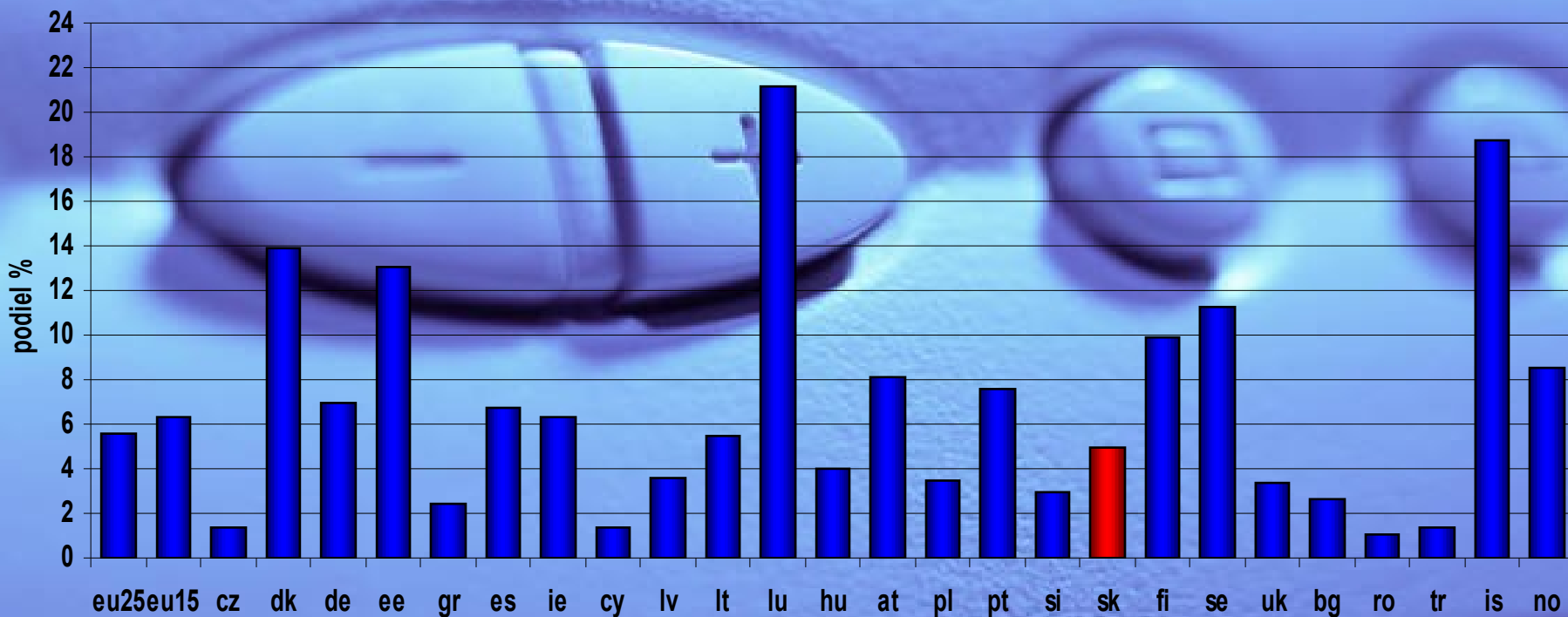


Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

23



Posielanie vyplnených formulárov v roku 2004
v krajinách EU





Využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch a v domácnostiach SR

Ďakujem za pozornosť.

**V prípade záujmu o ďalšie údaje
neváhajte osloviť Štatistický úrad SR,
prípadne navštíviť našu stránku
www.statistics.sk**

Podrobnejšie informácie získate na:

peter.rozboril@statistics.sk

