

KOMENTÁŘ

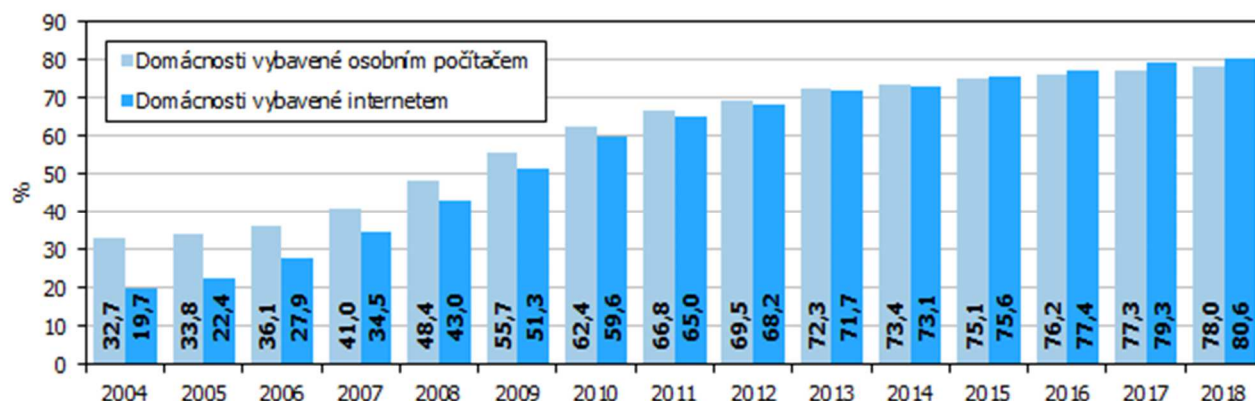
28. 11. 2019

Čtyři pětiny domácností v Jihomoravském kraji mají internet

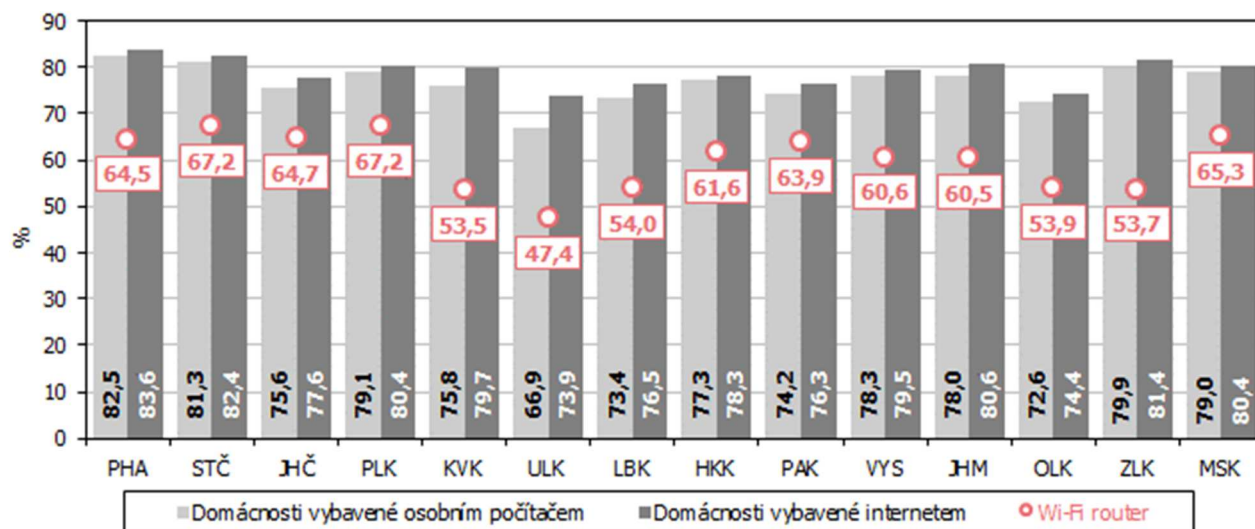
Počítač a internet jsou již běžnou součástí vybavení domácností v Jihomoravském kraji. V roce 2018 mělo přístup k internetu téměř 81 % domácností v kraji, za 10 let se tento podíl zvýšil o 30 procentních bodů. Internet denně nebo téměř denně používají dvě třetiny obyvatel kraje starších 16 let. K nejrozšířenějším činnostem patří vyhledávání informací o zboží a službách, internetové bankovníctví a nákupy přes internet.

Podle výsledků šetření o využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech bylo **78 % domácností v Jihomoravském kraji v roce 2018 vybaveno osobním počítačem a téměř 81 % domácností mělo přístup k internetu**. Meziročně došlo v obou případech jen k mírnému zvýšení procenta vybavenosti domácností, a to o 0,7 bodu u vybavenosti počítači a o 1,3 bodu u přístupu k internetu. Posun v této oblasti je spíše patrný ze srovnání nynějších hodnot se situací např. před 10 lety, kdy počítač mělo 56 % domácností v kraji a přístup k internetu jen 51 % domácností.

Graf 1 Vybavenost domácností osobním počítačem a internetem v Jihomoravském kraji



Graf 2 Vybavenost domácností osobním počítačem a internetem v roce 2018 podle krajů



KOMENTÁŘ

V mezikrajském srovnání vybavenosti se Jihomoravský kraj umístil v popředí pomyslného žebříčku v případě vybavenosti internetem (4. nejvyšší podíl), vybavenost domácností počítači je ve srovnání s ostatními kraji průměrná, resp. 7. nejvyšší. Nejméně domácností vlastnilo počítač či internet v Ústeckém kraji (66,9 % domácností s počítačem, 73,9 % domácností s internetem). Opačně tomu bylo v obou případech v Hlavním městě Praze (82,5 % u vybavení počítačem a 83,6 % u přístupu k internetu).

Internet v Jihomoravském kraji používá 79 % osob starších 16 let (za uživatele internetu je považován jednotlivec, který použil internet v posledních 3 měsících doma, v zaměstnání, ve škole či jinde). V absolutním vyjádření se jedná o 769 tisíc osob, proti roku 2011 se podíl uživatelů internetu zvýšil o 10,9 procentních bodů. **Denně nebo téměř denně používalo internet v kraji 66,1 % osob starších 16 let** (643 tisíc osob), naopak 17,3 % osob tohoto věku internet nepoužilo nikdy. Nejvyšší zastoupení každodenních uživatelů internetu evidovalo Hlavní město Praha (77,5 % osob), na opačném konci srovnání se umístil Ústecký kraj s podílem 57,9 %. Podíl jednotlivců, kteří internet nepoužili nikdy, byl nejvyšší v Kraji Vysočina (19,5 %) a nejnižší v Praze (8,4 %).

Tab. 1 Využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci v Jihomoravském kraji

| | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Domácnosti vybavené (%) ¹⁾ : | | | | | | | | |
| osobním počítačem | 66,8 | 69,5 | 72,3 | 73,4 | 75,1 | 76,2 | 77,3 | 78,0 |
| přístupem k internetu | 65,0 | 68,2 | 71,7 | 73,1 | 75,6 | 77,4 | 79,3 | 80,6 |
| Jednotlivci používající (%) ²⁾ : | | | | | | | | |
| internet | 68,1 | 71,0 | 73,9 | 75,5 | 76,9 | 77,9 | 78,7 | 79,0 |
| internet na mobilním telefonu | 7,2 | 13,3 | 20,0 | 27,2 | 32,1 | 39,5 | 46,8 | 54,2 |
| k přístupu na internet na mobilním telefonu datový tarif | 5,5 | 8,7 | 12,8 | 16,9 | 20,4 | 25,5 | 32,0 | 39,5 |
| Vybrané činnosti prováděné jednotlivci na internetu pro soukromé účely | | | | | | | | |
| vyhledávání informací o zboží a službách | . | 57,8 | 62,7 | 65,4 | 67,2 | 67,9 | 69,4 | 68,9 |
| internetové bankovníctví | 29,7 | 34,7 | 38,9 | 43,2 | 47,0 | 51,4 | 54,1 | 57,9 |
| internet k nakupování ³⁾ | 27,0 | 28,7 | 35,7 | 41,2 | 45,2 | 48,3 | 50,7 | 55,6 |
| sociální sítě | 19,5 | 26,7 | 34,3 | 38,7 | 42,0 | 43,4 | 45,9 | 47,4 |
| internet k telefonování | 37,2 | 40,2 | 38,8 | 36,3 | 36,2 | 38,1 | 38,4 | 39,7 |
| vyplnění a odeslání formuláře úřadům | . | . | 10,2 | 9,9 | 12,6 | 13,0 | 13,7 | 13,4 |

¹⁾ hodnota je procentem z celkového počtu domácností

²⁾ hodnota je procentem z celkového počtu jednotlivců ve věku 16 a více let

³⁾ nakoupili alespoň jednou v posledních 12 měsících

Údaje v tabulce 1 dokládají nárůst podílu jednotlivců **s internetem v mobilu** – v roce 2018 jím v kraji disponovalo 54,2 % jedinců ve věku 16 a více let, zatímco ještě v roce 2011 to bylo pouze 7,2 %. Výrazně se navýšil i podíl jedinců používajících k přístupu na internet na mobilu **datový tarif**.

Pokud 16letá a starší populace z Jihomoravského kraje používala **internet ke komunikaci** s ostatními, jednalo se většinou o **posílání a přijímání e-mailů** (74,4 % uživatelů), 40 % uživatelů přes internet **telefonovalo**. Téměř 70 % jednotlivců internet využívalo k **vyhledávání informací o zboží a službách**, 47,5 % o cestování a ubytování a 51,7 % zde hledalo informace o zdraví, sociální sítě pro soukromé účely používalo 47,4 % osob.

Postupně narůstá zájem o **internetové bankovníctví**. Zatímco v roce 2011 tuto službu v kraji využívalo necelých 30 % populace starší 16 let, v roce 2018 to bylo již téměř 58 % z nich, což ve skutečnosti představuje téměř 565 tisíc obyvatel kraje ve věku 16 a více let. Významnou roli hraje i nákup přes internet. Alespoň jednou

KOMENTÁŘ

v posledních třech měsících **přes internet nakoupilo** 34,3 % 16letých a starších obyvatel kraje, 55,6 % osob alespoň jednou v posledním roce a 65,0 % alespoň jednou v životě. Naopak třetina osob v kraji přes internet nikdy nic nenakoupila.

Poznámka:

Údaje o vybavenosti domácností vybranými informačními technologiemi a jejich využívání jednotlivci pocházejí z ročního samostatného šetření, které je prováděno formou osobního interview na výběrovém vzorku cca 10 000 jednotlivců ve věku 16 let a více; výsledky jsou pak převáženy na celou populaci ČR. V údajích za domácnosti je zjišťován aktuální stav v období šetření (2. čtvrtletí sledovaného roku), údaje za jednotlivce jsou za poslední 3 měsíce v období šetření. Z důvodu vyšší reprezentativnosti jsou údaje v krajském členění publikovány jako tříleté klouzavé průměry.

Kontakt:

Ing. Karel Adam
Krajská správa ČSÚ v Brně
E-mail: karel.adam@czso.cz
Tel.: 542 528 172

Další informace

<https://www.czso.cz/csu/czso/vyuzivani-informacnich-a-komunikacnich-technologii-v-domacnostech-a-mezijednotlivci-2018>