

Tab. 7.4 Domácnosti podle počtu nezaopatřených dětí a počtu ekonomicky aktivních členů roce 2002 v ČR

a/ Složení domácností a roční příjmy na osobu v Kč

Typ domácnosti: bezdětné domácnosti bez ekonomicky aktivních členů

		Domácnosti celkem	Domácnosti důchodců					Ostatní domácnosti
			celkem	jednočlenné			2 a více členné	
				celkem	muži	ženy		
Počet domácností	absol.	1 153 524	1 076 012	580 810	138 910	441 900	495 201	77 512
	v %	100,0	93,3	50,4	12,0	38,3	42,9	6,7
	absol.	1 695 859	1 594 151	581 431	138 930	442 502	1 012 719	101 708
	v %	100,0	94,0	34,3	8,2	26,1	59,7	6,0
Průměrný počet na domácnost:								
členů		1,47	1,48	1,00	1,00	1,00	2,05	1,31
ekonomicky aktivních		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
nezaopatřených dětí		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
nepřipravených důchodců		1,35	1,44	1,00	1,00	1,00	1,95	0,12
ostatních členů		0,12	0,04	0,00	0,00	0,00	0,10	1,19
spotřebních jednotek	OECD	1,33	1,34	1,00	1,00	1,00	1,73	1,22
	EU	1,23	1,24	1,00	1,00	1,00	1,52	1,16
A. Hrubé peněžní příjmy (1 až 4)		83 943	85 168	90 694	93 471	89 822	81 996	64 734
1. Příjmy ze závislé činnosti		1 332	715	410	271	454	890	10 998
z toho z hlavního zaměstnání		1 039	484	183	134	198	656	9 743
2. Příjmy z podnikání		327	118	150	47	183	99	3 613
z toho z hlavní činnosti		200	2	0	0	0	3	3 300
3. Sociální příjmy		79 559	82 298	87 519	91 737	86 195	79 301	36 626
z toho: důchody		76 697	81 059	87 205	91 525	85 849	77 531	8 322
dávky státní soc. podpory		230	85	77	127	61	89	2 515
4. Ostatní příjmy		2 725	2 038	2 615	1 417	2 991	1 706	13 497
B. Srážky na povinné pojištění		155	79	40	17	47	102	1 334
C. Daň z příjmů fyzických osob		311	247	285	93	345	225	1 317
D. Čisté peněžní příjmy (A-B-C)		83 477	84 842	90 370	93 361	89 431	81 669	62 082
z toho z hlavního zaměstnání		828	375	140	108	151	510	7 926
E. Naturální příjmy		1 476	1 406	1 492	1 399	1 521	1 357	2 566
F. Celkové čisté příjmy (D+E)		84 953	86 248	91 862	94 760	90 951	83 026	64 648
Domácnosti s čistými příjmy	absol.	31 057	8 675	3 172	2 265	907	5 503	22 383
pod životním minimem	v %	2,7	0,8	0,5	1,6	0,2	1,1	28,9