

Tab. F.3. Mezikrajové porovnání vybraných ukazatelů nezaměstnanosti ve 4. čtvrtletí 2004

(dle výběrového šetření pracovních sil - VŠPS)

v tis. osob

	ČR celkem	v tom kraj													
		Hl. město Praha	Středo- český	Jiho- český	Plzeňský	Karlo- varský	Ústecký	Liberecký	Králové- hradecký	Pardubický	Vysočina	Jiho- moravský	Olomoucký	Zlínský	Moravsko- slezský
Počet nezaměstnaných celkem	420,2	24,3	28,8	15,9	16,8	16,6	64,0	13,5	16,6	14,9	18,0	42,9	37,9	22,2	87,5
v tom: muži	195,9	11,0	12,0	8,8	8,0	7,9	35,2	5,8	6,5	5,8	7,9	21,3	16,2	11,4	38,1
ženy	224,3	13,3	16,8	7,1	8,8	8,7	28,9	7,7	10,2	9,1	10,1	21,6	21,8	10,9	49,5
Nezaměstnaní ve věku 15-29 let	167,5	8,6	11,8	7,4	6,6	7,4	25,5	6,3	7,1	6,2	8,8	17,1	14,7	8,1	31,8
v tom: muži	90,7	5,1	6,4	4,7	4,1	4,0	15,4	2,9	3,6	2,7	4,1	8,3	6,9	4,4	18,1
ženy	76,8	3,4	5,5	2,6	2,5	3,5	10,1	3,5	3,5	3,5	4,7	8,8	7,8	3,7	13,7
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	8,2	3,9	5,0	5,1	6,0	10,4	15,2	6,2	6,1	6,1	7,0	7,7	12,1	7,7	14,2
- ve stejném období min. roku	8,1	4,3	5,8	5,7	5,2	7,0	12,0	6,9	6,1	7,8	6,1	8,1	10,4	7,8	15,3
v tom: muži	6,8	3,3	3,6	5,0	5,1	8,9	14,8	4,8	4,3	4,2	5,4	6,8	9,1	6,9	11,2
- ve stejném období min. roku	6,4	3,8	3,6	4,7	4,8	7,1	10,4	4,7	4,3	5,8	4,8	6,6	7,8	6,2	12,3
ženy	9,9	4,6	6,7	5,2	7,1	12,2	15,8	8,0	8,2	8,5	9,1	8,7	15,8	8,8	17,9
- ve stejném období min. roku	10,1	4,9	8,6	7,1	5,6	6,9	14,1	9,5	8,4	10,5	7,8	10,0	13,7	9,8	19,1
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech, podle důvodu ukončení posledního zaměstnání	318,2	18,2	22,9	13,4	13,5	12,4	49,1	10,3	13,3	11,0	14,0	33,5	26,5	17,0	62,9
- propuštění	160,2	8,2	13,5	6,1	4,4	6,6	31,6	5,8	7,0	5,5	3,4	18,0	14,7	8,0	27,3
- skončilo dočasné zaměstnání	59,7	2,1	3,3	2,5	2,7	2,6	5,3	1,5	2,5	1,1	5,2	6,2	4,1	4,3	16,4
- osobní nebo rodinné důvody	51,1	3,0	3,8	2,9	3,9	1,9	4,2	1,9	2,6	3,1	3,7	4,8	3,5	2,8	9,0
- zdravotní důvody	20,2	1,1	0,1	0,9	1,6	0,8	2,6	0,5	0,4	0,9	0,5	1,8	2,1	1,5	5,3
- ostatní důvody	27,0	3,7	2,2	1,1	1,0	0,5	5,3	0,6	0,7	0,4	1,2	2,7	2,1	0,4	4,9
Počet nezaměstnaných se změněnou pracovní schopností	39,9	1,9	1,7	1,5	1,0	1,4	1,6	1,1	1,6	2,2	2,3	6,6	4,7	2,9	9,3