

Tab. F.3. Mezikrajové porovnání vybraných ukazatelů nezaměstnanosti ve 4. čtvrtletí 2005

(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	404,8	20,8	31,2	16,4	13,9	17,9	63,6	13,8	13,3	13,0	15,7	45,8	30,9	25,9	82,5
v tom: muži	175,4	10,2	13,1	6,5	5,5	8,6	30,7	5,5	4,2	5,5	7,4	18,3	10,3	11,8	37,9
ženy	229,3	10,7	18,1	10,0	8,3	9,4	32,9	8,2	9,1	7,5	8,3	27,6	20,6	14,1	44,6
Nezaměstnaní ve věku 15-29 let	143,9	5,1	11,4	5,6	5,1	7,0	23,7	4,8	5,2	5,1	6,8	16,0	9,4	8,4	30,2
v tom: muži	73,0	2,4	6,3	2,3	2,8	3,8	13,7	2,9	1,1	2,6	3,3	7,4	3,1	4,1	17,1
ženy	70,9	2,7	5,0	3,3	2,3	3,3	9,9	1,9	4,1	2,5	3,4	8,7	6,3	4,4	13,1
Obecná míra nezaměstnanosti (%)	7,8	3,2	5,3	5,2	4,9	10,9	15,1	6,4	4,9	5,1	6,2	8,1	9,8	8,8	13,2
- ve stejném období min. roku	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
v tom: muži	6,0	2,9	4,0	3,6	3,5	9,4	12,8	4,5	2,8	3,9	5,1	5,8	5,9	7,1	11,1
- ve stejném období min. roku	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
ženy	9,9	3,6	7,0	7,1	6,7	12,8	18,1	8,8	7,5	6,8	7,6	11,1	14,7	11,0	15,9
- ve stejném období min. roku	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
Počet nezaměstnaných, pracujících v posledních 8 letech, podle důvodu ukončení posledního zaměstnání	299,5	16,6	23,1	12,5	10,7	12,5	47,0	10,5	10,5	8,5	11,2	36,1	24,1	20,5	55,7
- propuštění	152,2	7,5	12,4	5,9	4,6	6,2	29,2	6,4	4,0	3,6	4,1	19,2	13,0	9,6	26,7
- skončilo dočasné zaměstnání	53,5	2,0	2,7	2,1	1,5	2,1	7,4	1,6	2,2	1,5	1,6	7,5	4,6	3,9	12,8
- osobní nebo rodinné důvody	46,2	3,9	2,8	2,3	2,5	3,4	5,3	1,2	1,7	1,8	2,9	5,1	3,2	3,7	6,5
- zdravotní důvody	24,9	0,6	2,3	1,0	1,3	0,4	3,3	1,0	1,4	0,6	1,2	2,5	1,8	2,4	5,2
- ostatní důvody	22,7	2,6	2,9	1,3	0,8	0,4	1,7	0,4	1,2	1,0	1,4	1,8	1,6	1,0	4,5
Počet nezaměstnaných se změněnou pracovní schopností	35,1	1,2	4,3	1,2	1,0	1,0	2,5	1,5	1,5	0,9	1,3	5,5	4,4	2,7	6,0