

GIS - GIS - prostorová analýza, prosinec 2005 (1.12.2005 - 31.12.2005), Úřad práce Brno-ven

NAZEV	KOD	EAC01	UC	UZ	UC0017	UZ0017
Babice nad Svitavou	582794	402	29	18	0	0
Babice u Rosic	582808	245	19	15	0	0
Bílovice nad Svitavou	582824	1181	100	56	0	0
Biskoupky	582832	81	10	9	0	0
Blažovice	582841	498	30	18	0	0
Blučina	582859	996	77	56	2	2
Borač	595314	128	14	8	0	0
Borovník	595331	41	5	2	0	0
Braníškov	582875	80	8	5	0	0
Bratčice	582883	287	27	12	2	1
Březina	582891	106	7	1	0	0
Čebín	582913	809	66	38	0	0
Černvír	595446	62	7	6	0	0
Česká	582921	319	19	16	0	0
Čučice	582930	185	17	6	0	0
Deblín	582948	467	40	23	0	0
Dolní Kounice	582956	1125	143	89	0	0
Dolní Loučky	595527	556	46	26	0	0
Domašov	582964	290	25	13	0	0
Doubravník	595551	415	31	21	0	0
Drahonín	595560	61	4	3	0	0
Drásov	582972	577	38	24	0	0
Hajany	582999	176	8	8	0	0
Heroltice	583014	83	4	2	0	0
Hlína	583022	115	6	2	0	0
Holasice	583031	448	38	24	0	0
Horní Loučky	595667	122	24	14	0	0
Hostěnice	583057	233	17	9	0	0
Hradčany	583065	232	20	12	0	0
Hrušovany u Brna	583081	1589	117	60	1	0
Hvozdec	583090	91	4	2	0	0
Chudčice	583111	308	19	12	0	0
Ivančice	583120	4592	399	222	1	0
Javůrek	583154	115	4	1	0	0
Jinačovice	583171	249	15	8	0	0
Jiřkovice	583189	432	20	9	0	0
Kaly	595837	105	12	6	0	0
Kanice	583197	236	19	9	0	0
Katov	587907	85	7	4	0	0
Ketkovice	583201	289	39	28	0	0
Kobylnice	583219	390	25	18	0	0
Kovalovice	583227	278	21	15	0	0
Kratochvilka	583235	186	19	11	0	0
Křížínkov	595934	92	10	3	0	0
Kupařovice	583243	146	9	7	0	0
Kuřim	583251	4579	310	185	3	2
Kuřimská Nová Ves	595985	47	8	4	0	0
Kuřimské Jestřabí	595993	54	11	7	0	0
Lažánky	583260	331	19	12	0	0
Ledce	583278	77	7	4	0	0
Lelekovice	583286	684	47	30	0	0
Lesní Hluboké	583294	81	5	2	0	0
Litostrov	583308	40	8	5	0	0
Lomnička	583316	173	16	9	0	0

Lubné	596078	22	1	0	0	0
Lukovany	583324	231	18	11	0	0
Malešovice	583332	199	31	19	1	0
Malhostovice	583341	377	27	17	0	0
Maršov	583359	210	17	9	0	0
Medlov	583367	293	28	15	0	0
Mělčany	583375	211	16	8	0	0
Měnín	583383	836	58	34	0	0
Modřice	583391	1844	105	58	1	1
Mokrá-Horákov	583405	1429	107	62	1	0
Moravany	583413	650	40	29	0	0
Moravské Bránice	583421	456	47	25	0	0
Moravské Knínice	583430	360	28	12	1	0
Moutnice	583448	495	39	20	0	0
Nebovidy	583456	217	21	11	0	0
Nedvědice	596175	607	61	31	1	0
Nelepeč-Žernůvka	583464	25	1	1	0	0
Němčičky	583472	155	16	11	0	0
Neslovice	583481	376	40	25	2	1
Nesvačilka	583499	156	14	7	0	0
Níhov	596191	79	3	2	0	0
Nosislav	584720	607	41	28	0	0
Nová Ves	583502	303	36	28	0	0
Nové Bránice	583511	317	20	13	0	0
Odrovice	583529	93	16	10	0	0
Ochoz u Brna	583537	527	36	15	0	0
Olší	596302	135	14	8	0	0
Omice	583545	345	29	14	0	0
Opatovice	583553	461	29	14	1	0
Ořechov	583561	1184	65	37	0	0
Oslavany	583588	2091	228	124	4	0
Ostopovice	583596	673	42	15	0	0
Ostrovačice	583600	286	24	14	0	0
Otmarov	506699	82	3	2	0	0
Pernštejnské Jestřabí	596400	75	8	7	0	0
Podolí	583634	500	51	28	0	0
Ponětovice	549738	165	16	8	0	0
Popovice	583651	134	7	2	0	0
Popůvky	583669	319	30	17	0	0
Pozořice	583677	956	58	28	0	0
Prace	583685	409	17	9	0	0
Pravlov	583693	261	32	19	0	0
Prštice	583707	473	28	13	0	0
Předklášteří	549746	664	44	26	1	1
Příbram na Moravě	583715	224	24	12	0	0
Přibyslavice	583723	176	8	4	1	1
Přisnotice	583731	380	31	16	1	0
Radostice	583740	323	21	12	0	0
Rajhrad	583758	1366	68	46	0	0
Rajhradice	583766	579	49	34	0	0
Rebešovice	583774	274	16	11	0	0
Rojetín	596582	31	6	4	0	0
Rosice	583782	2626	212	118	0	0
Rozdrojovice	583791	273	22	9	0	0
Rudka	583804	162	13	6	0	0
Řícmanice	583821	264	14	9	1	0

Říčany	583839	846	59	35	1	1
Říčky	549789	119	17	11	0	0
Říkonín	596698	18	2	1	0	0
Senorady	591661	204	26	17	0	0
Sentice	583847	226	21	10	0	0
Silůvky	583855	326	25	15	0	0
Sivice	583863	435	49	34	0	0
Skalička	545295	45	7	5	0	0
Skryje	549894	35	2	1	0	0
Sobotovice	583880	224	18	13	0	0
Sokolnice	583898	814	57	34	0	0
Stanoviště	583901	144	9	5	0	0
Střelice	583910	1216	62	32	0	0
Svatoslav	583928	174	8	6	0	0
Syrovce	583936	489	35	18	0	0
Šerkovice	583944	90	6	3	0	0
Šlapanice	583952	3151	198	115	0	0
Štěpánovice	583961	201	18	11	0	0
Telnice	583979	642	44	25	0	0
Těšany	583995	562	43	29	2	2
Tetčice	583987	460	32	19	0	0
Tišnov	584002	4157	341	171	0	0
Tišnovská Nová Ves	596892	35	3	3	0	0
Trboušany	584011	162	16	10	0	0
Troubsko	584029	828	44	18	0	0
Tvarožná	584037	563	35	22	2	1
Újezd u Brna	584045	1301	102	62	1	1
Újezd u Rosic	584053	104	10	3	1	1
Újezd u Tišnova	549908	54	6	3	0	0
Unkovice	584061	290	24	13	0	0
Úsuší	584070	58	3	2	0	0
Velatice	584096	245	14	8	0	0
Veverská Bítýška	584100	1394	97	56	1	0
Veverské Knínice	584118	400	37	18	0	0
Viničné Šumice	584126	503	42	23	1	1
Vohančice	584134	57	6	3	0	0
Vojkovice	584142	524	37	18	0	0
Vranov	584151	311	29	17	0	0
Vratislávka	597104	29	3	1	0	0
Všechovice	584169	68	7	6	0	0
Vysoké Popovice	584177	259	29	11	0	0
Zakřany	584185	325	25	15	0	0
Zálesná Zhoř	584193	24	2	1	0	0
Zastávka	584207	1070	124	59	0	0
Zbraslav	584215	537	50	23	0	0
Zbýšov	584223	1767	207	120	2	1
Žabčice	584231	703	65	36	0	0
Žatčany	584240	359	30	18	0	0
Žďárec	597171	158	9	5	0	0
Želešice	584266	566	36	20	0	0
Železné	584274	159	12	6	0	0
Židlochovice	584282	1576	119	57	1	1
Ostatní	0	0	25	13	0	0
Okres celkem		81542	6452	3656	37	18

kov				UCVABC	UZVABC	UCVH	UZVH
UC1824	UZ1824	UC5099	UZ5099				
5	3	7	3	3	1	11	5
3	2	7	6	2	1	10	7
23	8	22	9	19	14	42	20
1	1	1	0	3	2	3	3
8	4	5	3	7	4	14	9
17	13	14	9	22	17	32	23
1	0	4	2	3	3	6	2
2	0	2	1	2	1	3	1
0	0	5	3	1	1	5	3
4	0	5	2	10	6	10	3
2	0	1	0	2	0	5	1
15	9	15	7	16	12	27	9
0	0	2	2	0	0	5	4
3	3	7	4	0	0	5	4
2	1	5	1	1	1	13	4
12	9	9	4	15	9	14	7
29	19	25	7	37	22	64	42
6	3	15	7	5	3	18	8
5	2	6	2	2	0	13	6
5	3	8	4	8	8	15	7
0	0	1	0	1	1	1	0
4	2	10	7	10	7	15	6
2	2	1	1	2	2	4	4
0	0	3	2	1	0	3	2
2	0	2	1	3	1	3	1
6	2	17	10	14	11	18	10
4	3	11	6	5	4	16	7
3	2	6	3	5	1	6	4
3	0	3	3	6	4	9	5
24	12	37	18	42	22	43	23
0	0	1	0	0	0	2	1
1	1	6	2	1	1	9	5
69	32	93	38	108	59	174	90
0	0	0	0	2	0	2	1
3	1	1	0	2	1	8	4
5	2	2	0	0	0	9	5
3	3	6	2	4	2	4	0
5	1	6	3	5	4	8	2
4	2	3	2	3	2	2	1
13	11	8	6	6	5	17	13
4	3	8	4	6	5	10	6
4	2	3	2	4	3	9	5
4	1	5	4	1	1	8	2
0	0	4	1	2	2	4	0
2	2	2	1	3	3	4	2
58	30	62	33	63	35	133	77
1	0	3	1	3	2	4	1
0	0	2	0	3	3	6	3
3	2	4	2	7	6	6	3
1	1	2	0	0	0	5	3
3	1	18	10	12	8	15	9
1	0	1	0	1	0	2	1
0	0	1	0	1	0	1	1
5	1	6	4	6	5	4	0

0	0	0	0	0	0	1	0
3	1	6	2	7	4	5	2
6	4	8	4	10	4	13	9
2	1	8	5	7	6	9	6
5	1	2	0	4	1	7	4
4	3	12	2	7	5	17	9
4	0	5	3	3	0	9	6
15	11	9	2	21	15	25	14
15	3	30	21	29	19	38	18
14	6	35	17	24	16	49	24
8	7	10	5	6	3	15	9
13	6	11	3	7	3	21	10
3	0	9	4	8	4	9	4
10	5	11	5	15	8	18	9
6	3	4	2	4	2	10	5
5	2	17	8	5	4	33	14
0	0	1	1	0	0	1	1
4	2	2	0	4	2	7	6
8	3	9	6	14	10	17	10
3	1	4	2	8	3	5	3
1	1	0	0	0	0	1	1
8	6	5	3	7	4	20	14
10	5	6	6	9	8	15	10
3	3	5	1	1	0	11	7
1	0	5	3	8	5	5	2
4	1	9	1	5	1	18	7
1	0	5	3	5	2	7	5
2	2	10	5	4	3	18	7
3	1	8	5	15	7	10	3
9	3	13	6	12	10	35	17
49	21	57	30	74	42	95	48
12	2	9	4	11	1	14	5
5	3	6	2	4	2	15	8
0	0	1	0	0	0	2	1
0	0	3	2	3	3	3	2
8	3	12	4	16	8	20	11
6	1	3	3	5	2	9	5
1	0	2	1	3	2	3	0
5	4	6	2	8	5	12	4
13	3	9	3	11	5	30	14
1	0	3	3	1	0	12	5
4	3	11	5	11	8	15	7
9	4	8	3	2	2	11	2
6	3	6	5	11	6	16	9
2	2	6	2	9	4	9	4
3	3	2	0	5	2	2	1
7	5	7	1	11	7	16	7
5	2	8	4	5	3	10	6
14	10	20	10	21	14	16	10
4	4	11	6	15	12	20	12
2	1	3	1	0	0	9	6
1	1	2	0	3	1	2	2
38	23	56	27	46	32	100	44
5	0	6	2	2	1	11	2
3	0	1	1	1	1	5	2
4	2	2	2	3	2	4	2

10	5	15	6	21	11	19	13
3	1	6	4	8	5	4	4
0	0	1	1	0	0	1	0
10	6	6	3	8	6	10	6
5	3	6	3	4	1	10	3
2	1	11	6	3	3	10	5
8	5	9	4	7	3	27	19
1	1	2	1	0	0	4	3
0	0	1	0	0	0	2	1
4	1	3	2	2	2	6	4
11	6	11	6	13	8	26	15
1	1	4	2	2	1	6	3
14	5	15	5	10	8	27	9
2	2	2	1	3	2	3	2
6	1	8	3	8	3	16	8
4	2	0	0	1	1	1	0
29	12	58	28	45	24	83	44
4	1	6	4	5	4	7	4
5	4	9	4	5	2	25	13
9	5	10	5	14	10	16	11
6	2	13	8	8	6	12	6
50	17	102	46	83	45	139	63
0	0	1	1	2	2	1	1
1	1	9	4	3	3	7	2
6	3	14	4	7	4	22	8
4	2	6	2	5	3	19	12
21	11	21	6	12	7	42	26
2	0	2	0	3	1	3	2
1	0	1	1	1	1	4	2
3	0	7	1	4	2	15	10
0	0	1	0	1	1	1	0
4	2	4	3	1	1	5	3
20	7	20	12	23	10	45	27
3	1	10	4	10	6	16	6
4	2	12	5	9	4	19	7
0	0	1	1	2	1	2	0
6	2	14	5	8	4	17	10
4	2	5	3	3	2	15	7
1	0	1	1	0	0	3	1
0	0	1	1	0	0	5	4
10	5	7	2	1	0	15	5
4	1	6	3	6	4	12	6
0	0	1	1	1	1	1	0
25	9	26	12	65	28	28	14
15	7	12	6	17	10	18	5
56	24	38	19	69	38	89	44
12	6	20	11	16	13	30	13
4	3	7	3	6	4	12	7
2	1	2	1	0	0	7	3
9	6	6	3	11	8	13	6
0	0	2	1	1	0	7	3
21	7	37	15	27	10	45	26
6	2	2	1	6	3	9	3
1185	565	1616	764	1590	935	2770	1419

UCVKLM	UZVKLM	UCZPS	UZZPS	UCE6	UZE6	UCE12	UZE12
9	6	3	1	14	8	8	5
6	6	7	6	8	8	8	8
32	17	17	9	54	29	36	22
4	4	1	0	8	7	7	6
8	5	1	1	15	9	12	7
16	12	17	14	40	31	29	26
5	3	5	2	9	5	7	4
0	0	1	0	1	1	1	1
0	0	2	1	7	4	5	2
5	3	6	3	18	8	13	5
0	0	1	0	4	1	2	1
16	11	14	4	30	15	23	13
2	2	0	0	4	4	4	4
13	11	0	0	14	11	9	7
1	0	5	2	8	2	4	1
10	7	7	3	21	16	11	10
33	22	18	11	62	44	44	30
19	14	7	4	21	13	15	9
9	6	2	1	15	9	9	7
7	5	6	3	19	14	12	9
2	2	1	1	3	2	2	2
12	10	6	3	21	15	15	11
2	2	1	1	5	5	4	4
0	0	2	1	2	2	2	2
0	0	3	2	3	1	2	1
4	1	12	9	17	12	11	9
3	3	7	4	13	7	9	5
6	4	4	2	8	6	3	2
3	2	4	4	12	9	10	7
15	10	34	19	69	41	47	29
2	1	0	0	2	1	2	1
7	5	4	3	11	6	10	5
97	65	86	48	239	152	171	112
0	0	1	0	2	0	2	0
4	2	2	2	7	6	3	3
8	3	2	2	9	5	8	5
3	3	4	2	6	2	4	1
4	2	2	2	9	5	6	3
2	1	4	2	4	2	4	2
12	10	2	1	21	13	15	9
9	7	9	6	13	11	7	7
6	6	0	0	9	7	5	3
9	8	5	4	12	9	7	5
3	1	2	0	6	2	3	2
2	2	1	1	5	4	5	4
89	55	44	24	159	104	89	63
1	1	4	2	5	3	3	2
2	1	1	1	9	5	7	4
4	3	4	2	12	6	6	5
2	1	1	0	3	2	3	2
13	7	9	7	23	17	12	8
1	1	0	0	2	1	1	1
5	4	1	1	4	2	3	2
3	2	3	1	7	4	5	3

0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	4	2	11	9	7	7
6	5	9	4	19	12	17	10
5	2	7	5	23	15	16	10
5	4	5	3	11	7	7	6
1	0	12	4	17	9	13	6
4	2	5	4	9	6	7	4
7	4	11	3	32	22	26	16
31	19	21	12	59	39	34	22
23	16	31	18	63	39	44	26
16	15	9	8	26	18	18	12
13	8	5	3	25	18	18	14
6	3	4	2	12	5	5	2
6	3	12	6	26	15	17	10
6	3	2	1	9	4	3	2
18	10	15	6	39	20	33	17
0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	2	1	7	6	3	2
5	4	7	2	21	15	15	11
0	0	4	3	9	5	6	5
1	1	1	1	0	0	0	0
9	7	6	4	19	13	11	6
7	6	9	8	14	13	10	10
6	6	2	1	10	6	6	3
3	3	4	4	11	8	9	6
12	6	7	4	20	10	12	7
2	1	7	4	8	6	5	3
4	3	3	1	19	11	12	6
3	3	5	3	13	7	9	6
14	9	7	4	29	21	18	14
44	25	72	44	139	93	105	71
15	8	1	0	22	9	11	6
4	3	5	4	10	7	5	3
1	1	0	0	2	2	0	0
1	1	3	2	6	5	5	5
13	8	5	3	29	16	21	11
1	0	1	1	7	4	5	2
0	0	1	0	4	1	3	0
8	7	6	3	14	10	11	8
13	7	9	3	33	17	18	12
4	4	3	2	8	6	4	3
4	3	5	2	15	9	14	9
13	7	4	1	11	7	5	2
15	10	7	4	22	17	12	8
4	2	7	5	15	5	14	5
1	1	1	0	6	3	3	1
2	1	9	4	14	8	9	5
6	3	5	2	10	7	8	6
23	17	20	10	33	20	14	8
12	8	9	7	24	19	17	13
7	5	4	2	6	5	3	2
1	1	0	0	4	2	3	1
54	36	43	20	119	70	84	49
8	5	6	3	12	6	7	3
5	2	2	1	6	3	4	1
4	3	0	0	7	6	3	3

14	8	11	3	31	18	17	9
4	1	3	1	7	6	4	3
1	1	0	0	2	1	0	0
5	4	4	3	14	10	7	5
3	3	7	1	13	5	13	5
11	7	6	3	17	11	11	7
14	11	12	8	28	23	20	16
2	2	2	1	6	4	6	4
0	0	1	0	2	1	2	1
6	5	3	2	14	10	11	8
13	8	5	2	23	19	12	10
1	1	4	2	6	4	0	0
19	11	9	6	33	17	18	12
2	2	2	1	5	3	4	2
5	3	8	4	15	10	9	5
3	2	0	0	1	1	1	1
50	33	31	11	110	64	73	44
5	2	4	2	10	7	3	2
10	7	4	3	20	12	9	5
8	5	9	5	25	18	10	6
9	4	5	2	11	5	8	4
94	49	77	39	223	118	153	83
0	0	1	1	1	1	1	1
3	3	5	4	8	5	8	5
11	5	8	4	27	11	17	9
8	5	9	5	18	11	10	7
41	26	15	10	48	32	28	18
4	0	3	1	6	3	3	2
1	0	1	0	1	0	1	0
2	1	7	4	15	9	7	5
1	1	1	1	1	0	1	0
7	4	3	3	5	4	4	3
22	14	21	14	58	37	39	24
10	6	6	5	19	8	12	5
13	11	9	4	21	13	14	9
2	2	0	0	2	2	1	1
9	4	10	4	21	12	14	7
10	7	3	2	12	9	5	4
0	0	1	0	2	1	2	1
2	2	1	1	5	4	3	2
9	3	7	2	12	6	9	4
5	3	5	4	11	8	8	5
0	0	2	1	2	1	1	1
22	12	24	13	81	38	51	25
12	7	9	5	27	13	21	10
42	35	41	24	111	70	76	51
13	9	10	5	26	19	20	15
9	5	7	5	21	15	15	10
2	2	2	1	6	3	4	2
10	6	3	2	16	9	14	8
4	3	3	2	6	4	5	4
27	14	25	13	61	33	43	23
6	5	3	0	12	8	5	4
1598	1039	1281	705	3521	2180	2347	1478

UCKZAM9	UZKZAM9	UCABS	UZABS	UCMLA	UZMLA	UCABSE6	UZABSE6
4	1	3	2	0	0	0	0
2	1	2	1	0	0	0	0
16	9	6	2	0	0	1	0
5	4	1	1	0	0	0	0
6	5	2	1	0	0	1	0
24	17	7	5	2	2	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
2	1	1	0	0	0	0	0
4	3	0	0	0	0	0	0
7	5	1	0	2	1	0	0
1	0	1	0	0	0	0	0
13	7	9	5	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0
1	0	2	2	0	0	1	1
7	4	1	0	0	0	0	0
14	7	2	1	0	0	0	0
52	32	12	9	0	0	2	1
8	3	4	2	0	0	0	0
3	2	3	2	0	0	1	1
7	5	3	2	0	0	1	1
1	0	0	0	0	0	0	0
13	9	3	2	0	0	1	1
2	2	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
6	2	0	0	0	0	0	0
12	9	1	0	0	0	0	0
8	4	3	2	0	0	0	0
4	1	1	1	0	0	0	0
3	1	1	0	0	0	0	0
29	15	4	1	1	0	1	0
1	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0
155	81	33	14	1	0	2	1
1	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0
2	1	1	1	0	0	0	0
6	2	3	3	0	0	1	1
3	2	2	0	0	0	0	0
0	0	1	1	0	0	0	0
18	12	4	3	0	0	0	0
4	2	1	0	0	0	0	0
1	1	2	1	0	0	1	0
2	1	2	1	0	0	0	0
2	1	0	0	0	0	0	0
3	3	1	1	0	0	0	0
65	34	25	14	3	2	2	1
3	2	0	0	0	0	0	0
2	1	0	0	0	0	0	0
6	3	1	1	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
11	7	2	2	0	0	0	0
1	0	1	0	0	0	1	0
2	1	0	0	0	0	0	0
5	4	3	0	0	0	1	0

0	0	0	0	0	0	0	0
5	3	1	1	0	0	0	0
12	5	3	2	1	0	1	1
7	6	1	1	0	0	1	1
3	1	2	1	0	0	0	0
15	8	2	1	0	0	0	0
8	6	2	0	0	0	0	0
10	7	7	4	0	0	1	0
26	17	7	1	1	1	1	0
21	10	12	6	1	0	2	1
5	3	5	5	0	0	1	1
14	8	9	4	0	0	0	0
4	3	0	0	1	0	0	0
15	6	1	1	0	0	1	1
4	1	3	2	0	0	0	0
9	5	3	1	1	0	2	0
0	0	0	0	0	0	0	0
3	2	2	1	0	0	0	0
17	10	2	1	2	1	0	0
2	2	1	0	0	0	0	0
1	1	1	1	0	0	0	0
5	3	2	2	0	0	0	0
12	10	5	4	0	0	0	0
5	2	2	2	0	0	1	1
6	5	0	0	0	0	0	0
10	4	1	1	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
2	1	1	1	0	0	0	0
10	6	2	1	1	0	0	0
13	10	4	1	0	0	0	0
114	62	20	7	4	0	1	1
5	1	3	1	0	0	1	1
6	4	1	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0
12	6	2	1	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	1	1	0	0	0	0
7	4	2	1	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
17	12	3	3	0	0	0	0
6	1	3	2	0	0	0	0
7	6	2	2	1	1	0	0
7	3	1	1	0	0	0	0
4	2	1	1	1	1	0	0
11	5	3	2	1	0	0	0
6	4	2	1	0	0	0	0
14	8	8	7	0	0	1	1
14	11	2	2	0	0	1	1
2	1	2	1	0	0	0	0
3	2	0	0	0	0	0	0
42	29	18	12	0	0	4	3
3	1	2	0	0	0	1	0
2	1	3	1	0	0	1	1
4	3	2	2	1	0	0	0

13	10	5	3	1	1	0	0
4	3	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
9	7	5	2	0	0	0	0
8	2	4	3	0	0	1	1
6	3	2	1	0	0	0	0
11	6	3	2	0	0	0	0
2	1	1	1	0	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	1	0	0	0	0	0
12	5	5	3	0	0	0	0
3	2	1	1	0	0	1	1
9	5	8	3	0	0	1	0
3	3	1	1	0	0	0	0
9	2	4	1	0	0	0	0
1	0	2	0	0	0	0	0
30	14	10	5	0	0	3	3
4	3	2	1	0	0	0	0
4	1	2	1	0	0	0	0
10	9	3	2	2	2	2	1
6	3	3	1	0	0	0	0
72	36	25	10	0	0	3	1
1	1	0	0	0	0	0	0
6	5	2	2	0	0	0	0
8	3	3	2	0	0	0	0
6	4	3	2	2	1	0	0
19	13	10	6	1	1	1	0
3	2	0	0	1	1	0	0
1	1	1	0	0	0	0	0
6	4	1	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	2	0	0	0	0	0
22	11	7	3	1	0	2	1
10	6	1	0	0	0	0	0
10	3	2	2	1	1	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0
6	3	3	0	0	0	0	0
3	1	0	0	0	0	0	0
1	0	1	0	0	0	0	0
2	1	0	0	0	0	0	0
3	0	5	3	0	0	0	0
8	6	3	0	0	0	0	0
2	1	0	0	0	0	0	0
52	21	6	2	0	0	1	0
13	8	11	4	0	0	0	0
64	36	17	9	2	1	3	1
16	10	6	1	0	0	0	0
7	6	3	2	0	0	2	2
3	2	1	0	0	0	0	0
7	5	4	2	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0
22	11	4	2	1	1	0	0
5	3	2	0	0	0	0	0
1626	915	502	260	37	18	59	34

UCMLAE6	UZMLAE6	VMC	UCE0	UCEX	EAZ01	UCDOS	UZDOS
0	0	4	5	1	170	27	17
0	0	0	4	1	107	17	13
0	0	15	8	3	530	96	54
0	0	0	1	0	33	9	8
0	0	0	3	2	220	28	17
1	1	6	11	7	438	71	51
0	0	0	0	1	51	14	8
0	0	0	1	0	18	5	2
0	0	0	1	1	39	7	5
0	0	1	2	2	117	25	11
0	0	0	1	0	48	6	1
0	0	5	4	10	360	64	36
0	0	0	1	1	30	7	6
0	0	19	1	2	139	19	16
0	0	1	4	0	77	16	5
0	0	2	2	2	201	38	22
0	0	28	21	13	487	134	84
0	0	0	8	5	239	46	26
0	0	0	0	3	123	22	11
0	0	0	4	1	182	30	20
0	0	0	0	1	25	3	2
0	0	55	2	3	243	35	21
0	0	0	0	0	76	7	7
0	0	0	1	0	36	4	2
0	0	0	2	1	32	5	1
0	0	5	3	3	195	32	19
0	0	0	3	0	52	23	13
0	0	0	3	3	92	17	9
0	0	0	1	1	98	18	10
1	0	10	11	10	714	98	49
0	0	0	2	2	43	4	2
0	0	0	3	1	135	19	12
0	0	10	36	20	2045	367	204
0	0	0	1	1	49	4	1
0	0	0	2	2	108	15	8
0	0	2	2	4	180	20	9
0	0	0	2	0	44	11	6
0	0	0	4	2	108	16	8
0	0	0	0	0	33	7	4
0	0	7	1	0	131	36	26
0	0	1	3	3	166	19	14
0	0	1	4	3	122	19	14
0	0	0	2	2	71	18	10
0	0	0	1	0	34	10	3
0	0	0	1	2	65	9	7
2	2	21	33	29	2058	273	161
0	0	0	2	0	18	8	4
0	0	0	1	0	22	11	7
0	0	6	2	2	141	16	10
0	0	0	1	2	28	7	4
0	0	1	6	3	298	42	26
0	0	0	0	0	37	5	2
0	0	0	1	0	17	8	5
0	0	1	1	0	71	16	9

0	0	0	0	0	9	1	0
0	0	0	1	2	104	17	11
0	0	0	4	4	88	28	18
0	0	0	1	2	154	25	16
0	0	1	0	0	85	14	8
0	0	2	3	1	120	24	12
0	0	2	3	2	83	15	8
0	0	0	9	3	363	54	32
0	0	84	10	13	836	99	53
0	0	3	3	12	620	89	51
0	0	0	3	4	304	32	24
0	0	0	2	4	190	38	17
0	0	0	4	3	143	27	12
0	0	0	6	2	197	34	17
0	0	0	3	0	95	19	9
0	0	11	2	4	272	60	30
0	0	1	0	0	13	1	1
0	0	0	0	1	71	12	7
0	0	2	1	2	165	38	25
0	0	0	3	2	68	13	7
0	0	0	0	0	32	3	2
0	0	5	3	4	274	37	24
0	0	0	3	1	117	34	26
0	0	220	2	4	137	19	12
0	0	1	1	1	43	13	7
0	0	0	6	0	226	35	15
0	0	0	2	0	63	14	8
0	0	0	3	3	156	26	14
1	0	2	3	4	187	24	11
0	0	7	7	6	526	60	34
0	0	0	23	13	899	209	110
0	0	1	2	1	313	38	12
0	0	0	5	4	130	24	14
0	0	0	1	0	33	3	2
0	0	0	0	0	31	8	7
0	0	0	0	2	205	50	27
0	0	0	1	0	78	14	7
0	0	0	1	1	60	7	2
0	0	0	5	1	139	30	17
0	0	2	7	4	417	56	26
0	0	0	3	8	169	16	8
0	0	0	4	4	104	30	17
0	0	0	7	0	204	26	12
0	0	6	5	0	301	39	24
0	0	0	2	1	92	21	10
1	1	0	1	1	73	8	4
0	0	0	4	2	151	25	10
0	0	0	3	3	141	21	12
0	0	4	6	9	612	61	40
0	0	4	2	6	261	43	29
0	0	0	1	1	127	16	11
0	0	3	1	2	11	6	4
0	0	42	16	16	1194	201	113
0	0	3	5	0	118	21	8
0	0	0	2	1	66	11	4
0	0	0	3	2	116	12	7

0	0	2	6	3	371	57	34
0	0	0	1	0	53	17	11
0	0	0	0	0	5	2	1
0	0	0	5	4	86	25	16
0	0	2	1	0	89	21	10
0	0	2	0	0	137	23	14
0	0	10	3	0	177	44	29
0	0	0	1	0	20	7	5
0	0	0	0	0	21	2	1
0	0	0	0	1	97	16	12
0	0	5	7	7	346	51	30
0	0	1	1	1	59	8	4
0	0	5	4	5	524	53	26
0	0	0	1	3	78	8	6
0	0	3	7	1	213	32	16
0	0	0	1	0	41	5	2
0	0	6	16	17	1428	175	96
0	0	0	0	0	88	15	9
0	0	3	6	3	287	39	24
0	0	2	5	7	237	35	23
0	0	2	5	5	195	29	19
0	0	25	26	24	1932	314	159
0	0	0	0	0	13	2	2
0	0	12	1	1	69	14	9
0	0	7	6	2	372	40	17
0	0	4	4	3	251	32	20
1	1	14	10	8	579	87	52
1	1	0	2	0	43	10	3
0	0	0	1	0	20	5	3
0	0	0	4	4	121	22	13
0	0	0	0	0	26	3	2
0	0	0	2	0	108	12	7
0	0	36	4	5	602	87	50
0	0	1	2	3	168	36	17
0	0	2	7	5	223	35	21
0	0	0	2	1	23	4	2
0	0	1	4	1	245	33	15
0	0	2	6	0	137	26	16
0	0	0	0	0	10	3	1
0	0	0	0	0	36	6	5
0	0	0	3	1	107	26	9
0	0	4	6	1	151	21	13
0	0	0	0	0	12	2	1
0	0	4	9	4	471	115	55
0	0	0	2	1	226	45	21
2	1	4	23	13	775	197	116
0	0	1	10	6	325	57	30
0	0	5	2	1	147	28	16
0	0	0	0	0	61	9	5
0	0	1	4	4	256	30	19
0	0	0	2	1	65	12	6
0	0	6	21	12	698	100	46
0	0	0	0	1	0	25	13
10	7	779	650	480	35806	5886	3302

UCDOSMN UZDOSMN

6,72	10
6,94	12,15
8,13	10,19
11,11	24,24
5,62	7,73
7,13	11,64
10,94	15,69
12,2	11,11
8,75	12,82
8,71	9,4
5,66	2,08
7,91	10
11,29	20
5,96	11,51
8,65	6,49
8,14	10,95
11,91	17,25
8,27	10,88
7,59	8,94
7,23	10,99
4,92	8
6,07	8,64
3,98	9,21
4,82	5,56
4,35	3,13
7,14	9,74
18,85	25
7,3	9,78
7,76	10,2
6,17	6,86
4,4	4,65
6,17	8,89
7,99	9,98
3,48	2,04
6,02	7,41
4,63	5
10,48	13,64
6,78	7,41
8,24	12,12
12,46	19,85
4,87	8,43
6,83	11,48
9,68	14,08
10,87	8,82
6,16	10,77
5,96	7,82
17,02	22,22
20,37	31,82
4,83	7,09
9,09	14,29
6,14	8,72
6,17	5,41
20	29,41
9,25	12,68

4,55	0
7,36	10,58
14,07	20,45
6,63	10,39
6,67	9,41
8,19	10
7,11	9,64
6,46	8,82
5,37	6,34
6,23	8,23
4,92	7,89
8,33	8,95
7,5	8,39
6,87	8,63
8,76	9,47
9,88	11,03
4	7,69
7,74	9,86
10,11	15,15
8,33	10,29
3,8	6,25
6,1	8,76
11,22	22,22
5,99	8,76
13,98	16,28
6,64	6,64
10,37	12,7
7,54	8,97
5,21	5,88
5,07	6,46
10	12,24
5,65	3,83
8,39	10,77
3,66	6,06
10,67	22,58
10	13,17
8,48	8,97
5,22	3,33
9,4	12,23
5,86	6,24
3,91	4,73
11,49	16,35
5,5	5,88
5,87	7,97
9,38	10,87
4,55	5,48
6,58	6,62
6,5	8,51
4,47	6,54
7,43	11,11
5,84	8,66
19,35	36,36
7,65	9,46
7,69	6,78
6,79	6,06
4,55	6,03

6,74	9,16
14,29	20,75
11,11	20
12,25	18,6
9,29	11,24
7,06	10,22
10,11	16,38
15,56	25
5,71	4,76
7,14	12,37
6,27	8,67
5,56	6,78
4,36	4,96
4,6	7,69
6,54	7,51
5,56	4,88
5,55	6,72
7,46	10,23
6,07	8,36
6,23	9,7
6,3	9,74
7,55	8,23
5,71	15,38
8,64	13,04
4,83	4,57
5,68	7,97
6,69	8,98
9,62	6,98
9,26	15
7,59	10,74
5,17	7,69
4,9	6,48
6,24	8,31
9	10,12
6,96	9,42
7,02	8,7
6,3	6,12
8,36	11,68
10,34	10
8,82	13,89
10,04	8,41
6,46	8,61
8,33	8,33
10,75	11,68
8,38	9,29
11,15	14,97
8,11	9,23
7,8	10,88
5,7	8,2
5,3	7,42
7,55	9,23
6,35	6,59
2500	1300
7,218366	9,22191811

GIS - GIS - prostorová analýza, prosinec 2005 (1.12.2005 - 31.12.2005), Úřad práce Brno-ven

NAZEV	KOD	MN	PZ_U	PC0017_U	PZ0017_UZ	PC1824_U
Babice nad Svitavou	582794	7,2	62	0	0	17
Babice u Rosic	582808	7,8	79	0	0	16
Bílovice nad Svitavou	582824	8,5	56	0	0	23
Biskoupky	582832	12,3	90	0	0	10
Blažovice	582841	6,0	60	0	0	27
Blučina	582859	7,7	73	3	4	22
Borač	595314	10,9	57	0	0	7
Borovník	595331	12,2	40	0	0	40
Braníškov	582875	10,0	63	0	0	0
Bratčice	582883	9,4	44	7	8	15
Březina	582891	6,6	14	0	0	29
Čebín	582913	8,2	58	0	0	23
Černvír	595446	11,3	86	0	0	0
Česká	582921	6,0	84	0	0	16
Čučice	582930	9,2	35	0	0	12
Deblín	582948	8,6	58	0	0	30
Dolní Kounice	582956	12,7	62	0	0	20
Dolní Loučky	595527	8,3	57	0	0	13
Domašov	582964	8,6	52	0	0	20
Doubravník	595551	7,5	68	0	0	16
Drahonín	595560	6,6	75	0	0	0
Drásov	582972	6,6	63	0	0	11
Hajany	582999	4,5	100	0	0	25
Heroltice	583014	4,8	50	0	0	0
Hlína	583022	5,2	33	0	0	33
Holasice	583031	8,5	63	0	0	16
Horní Loučky	595667	19,7	58	0	0	17
Hostěnice	583057	7,3	53	0	0	18
Hradčany	583065	8,6	60	0	0	15
Hrušovany u Brna	583081	7,4	51	1	0	21
Hvozdec	583090	4,4	50	0	0	0
Chudčice	583111	6,2	63	0	0	5
Ivančice	583120	8,7	56	0	0	17
Javůrek	583154	3,5	25	0	0	0
Jinačovice	583171	6,0	53	0	0	20
Jiřkovice	583189	4,6	45	0	0	25
Kaly	595837	11,4	50	0	0	25
Kanice	583197	8,1	47	0	0	26
Katov	587907	8,2	57	0	0	57
Ketkovice	583201	13,5	72	0	0	33
Kobylnice	583219	6,4	72	0	0	16
Kovalovice	583227	7,6	71	0	0	19
Kratochvilka	583235	10,2	58	0	0	21
Křížínkov	595934	10,9	30	0	0	0
Kupařovice	583243	6,2	78	0	0	22
Kuřim	583251	6,8	60	1	1	19
Kuřimská Nová Ves	595985	17,0	50	0	0	13
Kuřimské Jestřabí	595993	20,4	64	0	0	0
Lažánky	583260	5,7	63	0	0	16
Ledce	583278	9,1	57	0	0	14
Lelekovice	583286	6,9	64	0	0	6
Lesní Hluboké	583294	6,2	40	0	0	20
Litostrov	583308	20,0	63	0	0	0
Lomnička	583316	9,2	56	0	0	31

Lubné	596078	4,5	0	0		0
Lukovany	583324	7,8	61	0	0	17
Malešovice	583332	15,6	61	3	0	19
Malhostovice	583341	7,2	63	0	0	7
Maršov	583359	8,1	53	0	0	29
Medlov	583367	9,6	54	0	0	14
Mělčany	583375	7,6	50	0	0	25
Měnín	583383	6,9	59	0	0	26
Modřice	583391	5,7	55	1	2	14
Mokrá-Horákov	583405	7,5	58	1	0	13
Moravany	583413	6,2	73	0	0	20
Moravské Bránice	583421	10,3	53	0	0	28
Moravské Knínice	583430	7,8	43	4	0	11
Moutnice	583448	7,9	51	0	0	26
Nebovidy	583456	9,7	52	0	0	29
Nedvědice	596175	10,0	51	2	0	8
Nelepeč-Žernůvka	583464	4,0	100	0	0	0
Němčičky	583472	10,3	69	0	0	25
Neslovice	583481	10,6	63	5	4	20
Nesvačilka	583499	9,0	50	0	0	21
Níhov	596191	3,8	67	0	0	33
Nosislav	584720	6,8	68	0	0	20
Nová Ves	583502	11,9	78	0	0	28
Nové Bránice	583511	6,3	65	0	0	15
Odrovice	583529	17,2	63	0	0	6
Ochoz u Brna	583537	6,8	42	0	0	11
Olší	596302	10,4	57	0	0	7
Omice	583545	8,4	48	0	0	7
Opatovice	583553	6,3	48	3	0	10
Ořechov	583561	5,5	57	0	0	14
Oslavany	583588	10,9	54	2	0	21
Ostopovice	583596	6,2	36	0	0	29
Ostrovačice	583600	8,4	58	0	0	21
Otmarov	506699	3,7	67	0	0	0
Pernštejnské Jestřabí	596400	10,7	88	0	0	0
Podolí	583634	10,2	55	0	0	16
Ponětovice	549738	9,7	50	0	0	38
Popovice	583651	5,2	29	0	0	14
Popůvky	583669	9,4	57	0	0	17
Pozořice	583677	6,1	48	0	0	22
Prace	583685	4,2	53	0	0	6
Pravlov	583693	12,3	59	0	0	13
Prštice	583707	5,9	46	0	0	32
Předklášteří	549746	6,6	59	2	4	14
Příbram na Moravě	583715	10,7	50	0	0	8
Přibyslavice	583723	4,5	50	13	25	38
Přisnotice	583731	8,2	52	3	0	23
Radostice	583740	6,5	57	0	0	24
Rajhrad	583758	5,0	68	0	0	21
Rajhradice	583766	8,5	69	0	0	8
Rebešovice	583774	5,8	69	0	0	13
Rojetín	596582	19,4	67	0	0	17
Rosice	583782	8,1	56	0	0	18
Rozdrojovice	583791	8,1	41	0	0	23
Rudka	583804	8,0	46	0	0	23
Řícmanice	583821	5,3	64	7	0	29

Říčany	583839	7,0	59	2	3	17
Říčky	549789	14,3	65	0	0	18
Řikonín	596698	11,1	50	0	0	0
Senorady	591661	12,7	65	0	0	38
Sentice	583847	9,3	48	0	0	24
Silůvky	583855	7,7	60	0	0	8
Sivice	583863	11,3	69	0	0	16
Skalička	545295	15,6	71	0	0	14
Skryje	549894	5,7	50	0	0	0
Sobotovice	583880	8,0	72	0	0	22
Sokolnice	583898	7,0	60	0	0	19
Stanoviště	583901	6,3	56	0	0	11
Střelice	583910	5,1	52	0	0	23
Svatoslav	583928	4,6	75	0	0	25
Syrovice	583936	7,2	51	0	0	17
Šerkovice	583944	6,7	50	0	0	67
Šlapanice	583952	6,3	58	0	0	15
Štěpánovice	583961	9,0	61	0	0	22
Telnice	583979	6,9	57	0	0	11
Těšany	583995	7,7	67	5	7	21
Tetčice	583987	7,0	59	0	0	19
Tišnov	584002	8,2	50	0	0	15
Tišnovská Nová Ves	596892	8,6	100	0	0	0
Trboušany	584011	9,9	63	0	0	6
Troubsko	584029	5,3	41	0	0	14
Tvarožná	584037	6,2	63	6	5	11
Újezd u Brna	584045	7,8	61	1	2	21
Újezd u Rosic	584053	9,6	30	10	33	20
Újezd u Tišnova	549908	11,1	50	0	0	17
Unkovice	584061	8,3	54	0	0	13
Úsuší	584070	5,2	67	0	0	0
Velatice	584096	5,7	57	0	0	29
Veverská Bítýška	584100	7,0	58	1	0	21
Veverské Knínice	584118	9,3	49	0	0	8
Viničné Šumice	584126	8,3	55	2	4	10
Vohančice	584134	10,5	50	0	0	0
Vojkovice	584142	7,1	49	0	0	16
Vranov	584151	9,3	59	0	0	14
Vratislávka	597104	10,3	33	0	0	33
Všechovice	584169	10,3	86	0	0	0
Vysoké Popovice	584177	11,2	38	0	0	34
Zakřany	584185	7,7	60	0	0	16
Zálesná Zhoř	584193	8,3	50	0	0	0
Zastávka	584207	11,6	48	0	0	20
Zbraslav	584215	9,3	46	0	0	30
Zbýšov	584223	11,7	58	1	1	27
Žabčice	584231	9,2	55	0	0	18
Žatčany	584240	8,4	60	0	0	13
Žďárec	597171	5,7	56	0	0	22
Želešice	584266	6,4	56	0	0	25
Železné	584274	7,5	50	0	0	0
Židlochovice	584282	7,6	48	1	2	18
Ostatní	0		52	0	0	24
Okres celkem		7,9	57	1	0	18

kov

PZ1824_UZ	PC5099_U	PZ5099_UZ	PCVABC_U	PZVABC_UZ	PCVH_U	PZVH_UZ	PCVKLM_U
17	24	17	10	6	38	28	31
13	37	40	11	7	53	47	32
14	22	16	19	25	42	36	32
11	10	0	30	22	30	33	40
22	17	17	23	22	47	50	27
23	18	16	29	30	42	41	21
0	29	25	21	38	43	25	36
0	40	50	40	50	60	50	0
0	63	60	13	20	63	60	0
0	19	17	37	50	37	25	19
0	14	0	29	0	71	100	0
24	23	18	24	32	41	24	24
0	29	33	0	0	71	67	29
19	37	25	0	0	26	25	68
17	29	17	6	17	76	67	6
39	23	17	38	39	35	30	25
21	17	8	26	25	45	47	23
12	33	27	11	12	39	31	41
15	24	15	8	0	52	46	36
14	26	19	26	38	48	33	23
0	25	0	25	33	25	0	50
8	26	29	26	29	39	25	32
25	13	13	25	25	50	50	25
0	75	100	25	0	75	100	0
0	33	50	50	50	50	50	0
8	45	42	37	46	47	42	11
21	46	43	21	29	67	50	13
22	35	33	29	11	35	44	35
0	15	25	30	33	45	42	15
20	32	30	36	37	37	38	13
0	25	0	0	0	50	50	50
8	32	17	5	8	47	42	37
14	23	17	27	27	44	41	24
0	0	0	50	0	50	100	0
13	7	0	13	13	53	50	27
22	10	0	0	0	45	56	40
50	50	33	33	33	33	0	25
11	32	33	26	44	42	22	21
50	43	50	43	50	29	25	29
39	21	21	15	18	44	46	31
17	32	22	24	28	40	33	36
13	14	13	19	20	43	33	29
9	26	36	5	9	42	18	47
0	40	33	20	67	40	0	30
29	22	14	33	43	44	29	22
16	20	18	20	19	43	42	29
0	38	25	38	50	50	25	13
0	18	0	27	43	55	43	18
17	21	17	37	50	32	25	21
25	29	0	0	0	71	75	29
3	38	33	26	27	32	30	28
0	20	0	20	0	40	50	20
0	13	0	13	0	13	20	63
11	38	44	38	56	25	0	19

	0		0		100		0
9	33	18	39	36	28	18	28
21	26	21	32	21	42	47	19
6	30	29	26	35	33	35	19
11	12	0	24	11	41	44	29
20	43	13	25	33	61	60	4
0	31	38	19	0	56	75	25
32	16	6	36	44	43	41	12
5	29	36	28	33	36	31	30
10	33	27	22	26	46	39	21
24	25	17	15	10	38	31	40
24	23	12	15	12	45	40	28
0	32	33	29	33	32	33	21
25	28	25	38	40	46	45	15
27	19	18	19	18	48	45	29
6	28	26	8	13	54	45	30
0	100	100	0	0	100	100	0
18	13	0	25	18	44	55	6
12	23	24	35	40	43	40	13
14	29	29	57	43	36	43	0
50	0	0	0	0	33	50	33
21	12	11	17	14	49	50	22
18	17	21	25	29	42	36	19
23	25	8	5	0	55	54	30
0	31	30	50	50	31	20	19
7	25	7	14	7	50	47	33
0	36	38	36	25	50	63	14
14	34	36	14	21	62	50	14
7	28	36	52	50	34	21	10
8	20	16	18	27	54	46	22
17	25	24	32	34	42	39	19
13	21	27	26	7	33	33	36
21	25	14	17	14	63	57	17
0	33	0	0	0	67	50	33
0	38	29	38	43	38	29	13
11	24	14	31	29	39	39	25
13	19	38	31	25	56	63	6
0	29	50	43	100	43	0	0
24	20	12	27	29	40	24	27
11	16	11	19	18	52	50	22
0	18	33	6	0	71	56	24
16	34	26	34	42	47	37	13
31	29	23	7	15	39	15	46
12	14	19	25	23	36	35	34
17	25	17	38	33	38	33	17
75	25	0	63	50	25	25	13
31	23	6	35	44	52	44	6
17	38	33	24	25	48	50	29
22	29	22	31	30	24	22	34
12	22	18	31	35	41	35	24
9	19	9	0	0	56	55	44
25	33	0	50	25	33	50	17
19	26	23	22	27	47	37	25
0	27	22	9	11	50	22	36
0	8	17	8	17	38	33	38
22	14	22	21	22	29	22	29

14	25	17	36	31	32	37	24
9	35	36	47	45	24	36	24
0	50	100	0	0	50	0	50
35	23	18	31	35	38	35	19
30	29	30	19	10	48	30	14
7	44	40	12	20	40	33	44
15	18	12	14	9	55	56	29
20	29	20	0	0	57	60	29
0	50	0	0	0	100	100	0
8	17	15	11	15	33	31	33
18	19	18	23	24	46	44	23
20	44	40	22	20	67	60	11
16	24	16	16	25	44	28	31
33	25	17	38	33	38	33	25
6	23	17	23	17	46	44	14
67	0	0	17	33	17	0	50
10	29	24	23	21	42	38	25
9	33	36	28	36	39	36	28
16	20	16	11	8	57	52	23
17	23	17	33	34	37	38	19
11	41	42	25	32	38	32	28
10	30	27	24	26	41	37	28
0	33	33	67	67	33	33	0
10	56	40	19	30	44	20	19
17	32	22	16	22	50	44	25
9	17	9	14	14	54	55	23
18	21	10	12	11	41	42	40
0	20	0	30	33	30	67	40
0	17	33	17	33	67	67	17
0	29	8	17	15	63	77	8
0	33	0	33	50	33	0	33
25	29	38	7	13	36	38	50
13	21	21	24	18	46	48	23
6	27	22	27	33	43	33	27
9	29	22	21	17	45	30	31
0	17	33	33	33	33	0	33
11	38	28	22	22	46	56	24
12	17	18	10	12	52	41	34
0	33	100	0	0	100	100	0
0	14	17	0	0	71	67	29
45	24	18	3	0	52	45	31
7	24	20	24	27	48	40	20
0	50	100	50	100	50	0	0
15	21	20	52	47	23	24	18
30	24	26	34	43	36	22	24
20	18	16	33	32	43	37	20
17	31	31	25	36	46	36	20
17	23	17	20	22	40	39	30
20	22	20	0	0	78	60	22
30	17	15	31	40	36	30	28
0	17	17	8	0	58	50	33
12	31	26	23	18	38	46	23
15	8	8	24	23	36	23	24
15	25	21	25	26	43	39	25

PZVKLM_UZ	PCZPS_U	PZZPS_UZ	PCE6_U	PZE6_UZ	PCE12_U	PZE12_UZ	PCKZAM9_U
33	10	6	48	44	28	28	14
40	37	40	42	53	42	53	11
30	17	16	54	52	36	39	16
44	10	0	80	78	70	67	50
28	3	6	50	50	40	39	20
21	22	25	52	55	38	46	31
38	36	25	64	63	50	50	7
0	20	0	20	50	20	50	40
0	25	20	88	80	63	40	50
25	22	25	67	67	48	42	26
0	14	0	57	100	29	100	14
29	21	11	45	39	35	34	20
33	0	0	57	67	57	67	14
69	0	0	74	69	47	44	5
0	29	33	47	33	24	17	41
30	18	13	53	70	28	43	35
25	13	12	43	49	31	34	36
54	15	15	46	50	33	35	17
46	8	8	60	69	36	54	12
24	19	14	61	67	39	43	23
67	25	33	75	67	50	67	25
42	16	13	55	63	39	46	34
25	13	13	63	63	50	50	25
0	50	50	50	100	50	100	0
0	50	100	50	50	33	50	100
4	32	38	45	50	29	38	32
21	29	29	54	50	38	36	33
44	24	22	47	67	18	22	24
17	20	33	60	75	50	58	15
17	29	32	59	68	40	48	25
50	0	0	50	50	50	50	25
42	21	25	58	50	53	42	11
29	22	22	60	68	43	50	39
0	25	0	50	0	50	0	25
25	13	25	47	75	20	38	13
33	10	22	45	56	40	56	10
50	33	33	50	33	33	17	50
22	11	22	47	56	32	33	16
25	57	50	57	50	57	50	0
36	5	4	54	46	38	32	46
39	36	33	52	61	28	39	16
40	0	0	43	47	24	20	5
73	26	36	63	82	37	45	11
33	20	0	60	67	30	67	20
29	11	14	56	57	56	57	33
30	14	13	51	56	29	34	21
25	50	50	63	75	38	50	38
14	9	14	82	71	64	57	18
25	21	17	63	50	32	42	32
25	14	0	43	50	43	50	14
23	19	23	49	57	26	27	23
50	0	0	40	50	20	50	20
80	13	20	50	40	38	40	25
22	19	11	44	44	31	33	31

	0		0		0		0
36	22	18	61	82	39	64	28
26	29	21	61	63	55	53	39
12	26	29	85	88	59	59	26
44	29	33	65	78	41	67	18
0	43	27	61	60	46	40	54
25	31	50	56	75	44	50	50
12	19	9	55	65	45	47	17
33	20	21	56	67	32	38	25
26	29	29	59	63	41	42	20
52	23	28	65	62	45	41	13
32	11	12	53	72	38	56	30
25	14	17	43	42	18	17	14
15	31	30	67	75	44	50	38
27	10	9	43	36	14	18	19
32	25	19	64	65	54	55	15
0	0	0	0	0	0	0	0
9	13	9	44	55	19	18	19
16	18	8	53	60	38	44	43
0	29	43	64	71	43	71	14
50	33	50	0	0	0	0	33
25	15	14	46	46	27	21	12
21	25	29	39	46	28	36	33
46	10	8	50	46	30	23	25
30	25	40	69	80	56	60	38
40	19	27	56	67	33	47	28
13	50	50	57	75	36	38	14
21	10	7	66	79	41	43	7
21	17	21	45	50	31	43	34
24	11	11	45	57	28	38	20
20	32	35	61	75	46	57	50
53	2	0	52	60	26	40	12
21	21	29	42	50	21	21	25
50	0	0	67	100	0	0	0
14	38	29	75	71	63	71	13
29	10	11	57	57	41	39	24
0	6	13	44	50	31	25	25
0	14	0	57	50	43	0	0
41	20	18	47	59	37	47	17
25	16	11	57	61	31	43	12
44	18	22	47	67	24	33	6
16	16	11	47	47	44	47	53
54	14	8	39	54	18	15	21
38	16	15	50	65	27	31	16
17	29	42	63	42	58	42	29
25	13	0	75	75	38	25	50
6	29	25	45	50	29	31	35
25	24	17	48	58	38	50	29
37	29	22	49	43	21	17	21
24	18	21	49	56	35	38	29
45	25	18	38	45	19	18	13
25	0	0	67	50	50	25	50
31	20	17	56	59	40	42	20
56	27	33	55	67	32	33	14
33	15	17	46	50	31	17	15
33	0	0	50	67	21	33	29

23	19	9	53	51	29	26	22
9	18	9	41	55	24	27	24
100	0	0	100	100	0	0	50
24	15	18	54	59	27	29	35
30	33	10	62	50	62	50	38
47	24	20	68	73	44	47	24
32	24	24	57	68	41	47	22
40	29	20	86	80	86	80	29
0	50	0	100	100	100	100	0
38	17	15	78	77	61	62	11
24	9	6	40	56	21	29	21
20	44	40	67	80	0	0	33
34	15	19	53	53	29	38	15
33	25	17	63	50	50	33	38
17	23	22	43	56	26	28	26
67	0	0	17	33	17	33	17
29	16	10	56	56	37	38	15
18	22	18	56	64	17	18	22
28	9	12	45	48	20	20	9
17	21	17	58	62	23	21	23
21	16	11	34	26	25	21	19
29	23	23	65	69	45	49	21
0	33	33	33	33	33	33	33
30	31	40	50	50	50	50	38
28	18	22	61	61	39	50	18
23	26	23	51	50	29	32	17
42	15	16	47	52	27	29	19
0	30	33	60	100	30	67	30
0	17	0	17	0	17	0	17
8	29	31	63	69	29	38	25
50	33	50	33	0	33	0	0
50	21	38	36	50	29	38	14
25	22	25	60	66	40	43	23
33	16	28	51	44	32	28	27
48	21	17	50	57	33	39	24
67	0	0	33	67	17	33	17
22	27	22	57	67	38	39	16
41	10	12	41	53	17	24	10
0	33	0	67	100	67	100	33
33	14	17	71	67	43	33	29
27	24	18	41	55	31	36	10
20	20	27	44	53	32	33	32
0	100	100	100	100	50	100	100
20	19	22	65	64	41	42	42
30	18	22	54	57	42	43	26
29	20	20	54	58	37	43	31
25	15	14	40	53	31	42	25
28	23	28	70	83	50	56	23
40	22	20	67	60	44	40	33
30	8	10	44	45	39	40	19
50	25	33	50	67	42	67	8
25	21	23	51	58	36	40	18
38	12	0	48	62	20	31	20
28	20	19	55	60	36	40	25

<u>ZKZAM9_UZ</u>	<u>PCABS_U</u>	<u>PZABS_UZ</u>	<u>PCMLA_U</u>	<u>PZMLA_UZ</u>	<u>PCABSE6_UZ</u>	<u>PZABSE6_UZ</u>	<u>PCMLAE6_U</u>
6	10	11	0	0	0	0	0
7	11	7	0	0	0	0	0
16	6	4	0	0	1	0	0
44	10	11	0	0	0	0	0
28	7	6	0	0	3	0	0
30	9	9	3	4	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
50	20	0	0	0	0	0	0
60	0	0	0	0	0	0	0
42	4	0	7	8	0	0	0
0	14	0	0	0	0	0	0
18	14	13	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0
0	11	13	0	0	5	6	0
67	6	0	0	0	0	0	0
30	5	4	0	0	0	0	0
36	8	10	0	0	1	1	0
12	9	8	0	0	0	0	0
15	12	15	0	0	4	8	0
24	10	10	0	0	3	5	0
0	0	0	0	0	0	0	0
38	8	8	0	0	3	4	0
25	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	0	0	0	0	0	0
38	3	0	0	0	0	0	0
29	13	14	0	0	0	0	0
11	6	11	0	0	0	0	0
8	5	0	0	0	0	0	0
25	3	2	1	0	1	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0
36	8	6	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0
11	5	11	0	0	0	0	0
33	25	50	0	0	8	17	0
22	11	0	0	0	0	0	0
0	14	25	0	0	0	0	0
43	10	11	0	0	0	0	0
11	4	0	0	0	0	0	0
7	10	7	0	0	5	0	0
9	11	9	0	0	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0	0
43	11	14	0	0	0	0	0
18	8	8	1	1	1	1	1
50	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0
25	5	8	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
23	4	7	0	0	0	0	0
0	20	0	0	0	20	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0
44	19	0	0	0	6	0	0

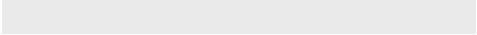
	0		0		0		0
27	6	9	0	0	0	0	0
26	10	11	3	0	3	5	0
35	4	6	0	0	4	6	0
11	12	11	0	0	0	0	0
53	7	7	0	0	0	0	0
75	13	0	0	0	0	0	0
21	12	12	0	0	2	0	0
29	7	2	1	2	1	0	0
16	11	10	1	0	2	2	0
10	13	17	0	0	3	3	0
32	19	16	0	0	0	0	0
25	0	0	4	0	0	0	0
30	3	5	0	0	3	5	0
9	14	18	0	0	0	0	0
16	5	3	2	0	3	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
18	13	9	0	0	0	0	0
40	5	4	5	4	0	0	0
29	7	0	0	0	0	0	0
50	33	50	0	0	0	0	0
11	5	7	0	0	0	0	0
36	14	14	0	0	0	0	0
15	10	15	0	0	5	8	0
50	0	0	0	0	0	0	0
27	3	7	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
7	3	7	0	0	0	0	0
43	7	7	3	0	0	0	3
27	6	3	0	0	0	0	0
50	9	6	2	0	0	1	0
7	7	7	0	0	2	7	0
29	4	7	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0
21	4	4	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
24	3	6	0	0	0	0	0
14	3	4	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
63	9	16	0	0	0	0	0
8	11	15	0	0	0	0	0
23	5	8	2	4	0	0	0
25	4	8	0	0	0	0	0
50	13	25	13	25	0	0	13
31	10	13	3	0	0	0	0
33	10	8	0	0	0	0	0
17	12	15	0	0	1	2	0
32	4	6	0	0	2	3	0
9	13	9	0	0	0	0	0
50	0	0	0	0	0	0	0
25	8	10	0	0	2	3	0
11	9	0	0	0	5	0	0
17	23	17	0	0	8	17	0
33	14	22	7	0	0	0	0

29	8	9	2	3	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
41	19	12	0	0	0	0	0
20	19	30	0	0	5	10	0
20	8	7	0	0	0	0	0
18	6	6	0	0	0	0	0
20	14	20	0	0	14	20	0
0	0	0	0	0	0	0	0
15	6	0	0	0	0	0	0
15	9	9	0	0	0	0	0
40	11	20	0	0	11	20	0
16	13	9	0	0	2	0	0
50	13	17	0	0	0	0	0
11	11	6	0	0	0	0	0
0	33	0	0	0	0	0	0
12	5	4	0	0	2	3	0
27	11	9	0	0	0	0	0
4	5	4	0	0	0	0	0
31	7	7	5	7	5	3	0
16	9	5	0	0	0	0	0
21	7	6	0	0	1	1	0
33	0	0	0	0	0	0	0
50	13	20	0	0	0	0	0
17	7	11	0	0	0	0	0
18	9	9	6	5	0	0	0
21	10	10	1	2	1	0	1
67	0	0	10	33	0	0	10
33	17	0	0	0	0	0	0
31	4	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
25	14	0	0	0	0	0	0
20	7	5	1	0	2	2	0
33	3	0	0	0	0	0	0
13	5	9	2	4	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
17	8	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0
0	33	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0
0	17	27	0	0	0	0	0
40	12	0	0	0	0	0	0
100	0	0	0	0	0	0	0
36	5	3	0	0	1	0	0
35	22	17	0	0	0	0	0
30	8	8	1	1	1	1	1
28	9	3	0	0	0	0	0
33	10	11	0	0	7	11	0
40	11	0	0	0	0	0	0
25	11	10	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0
19	3	4	1	2	0	0	0
23	8	0	0	0	0	0	0
25	8	7	1	0	1	1	0

ZMLAE6_UZ	UC_VM	DUC	DMN	LKN	UC2549	UM	UC0024
0	7				17	11	5
0					9	4	3
0	7				55	44	23
0					8	1	1
0					17	12	8
2	13				44	21	19
0					9	6	1
0					1	3	2
0					3	3	
0	27				16	15	6
0					4	6	2
0	13				36	28	15
0					5	1	
0	1				9	3	3
0	17				10	11	2
0	20				19	17	12
0	5				89	54	29
0					25	20	6
0					14	12	5
0					18	10	5
0					3	1	
0	1				24	14	4
0					5	0	2
0					1	2	
0					2	4	2
0	8				15	14	6
0					9	10	4
0					8	8	3
0					14	8	3
0	12				55	57	25
0					3	2	
0					12	7	1
0	40				236	177	70
0					4	3	
0					11	7	3
0	10				13	11	5
0					3	6	3
0					8	10	5
0					0	3	4
0	6				18	11	13
0	25				13	7	4
0	21				14	6	4
0					10	8	4
0					6	7	
0					5	2	2
1	15				187	125	61
0					4	4	1
0					9	4	
0	3				12	7	3
0					4	3	1
0	47				26	17	3
0					3	3	1
0					7	3	
0	16				5	7	5

0		1	1	
0		9	7	3
0		16	12	7
0		17	10	2
0	17	10	8	5
0	14	12	13	4
0	8	7	8	4
0		34	24	15
0	1	59	47	16
0	36	57	45	15
0		22	11	8
0		23	22	13
0		15	16	4
0		18	19	10
0		11	10	6
0	6	38	30	6
0	1	0	0	
0		10	5	4
0	20	21	15	10
0		7	7	3
0		2	1	1
0	8	28	13	8
0		20	8	10
0	0	12	7	3
0	16	10	6	1
0		23	21	4
0		8	6	1
0		17	15	2
0	15	17	15	4
0	9	43	28	9
0		118	104	53
0	42	21	27	12
0		13	10	5
0		2	1	
0		5	1	
0		31	23	8
0		7	8	6
0		4	5	1
0		19	13	5
0	29	36	30	13
0		13	8	1
0		17	13	4
0		11	15	9
0	7	31	18	7
0		16	12	2
25		2	4	4
0		16	15	8
0		8	9	5
0	17	34	22	14
0	12	34	15	4
0		11	5	2
0	2	3	2	1
0	5	118	94	38
0	7	11	13	5
0		9	7	3
0		7	5	5

0	30	33	24	11
0		8	6	3
0		1	1	
0		10	9	10
0	11	10	11	5
0	13	12	10	2
0	5	32	15	8
0		4	2	1
0		1	1	
0		11	5	4
0	11	35	23	11
0	9	4	4	1
0	12	33	30	14
0		4	2	2
0	12	21	17	6
0		2	3	4
0	33	111	83	29
0		8	7	4
0	15	30	19	5
0	22	22	14	11
0	16	13	13	6
0	14	189	170	50
0		2	0	
0	1	6	6	1
0	6	24	26	6
0	9	23	13	6
2	7	59	40	22
33		5	7	3
0		4	3	1
0		14	11	3
0		2	1	
0		6	6	4
0	3	56	41	21
0	37	24	19	3
0	21	25	19	5
0		5	3	
0	37	17	19	6
0	15	20	12	4
0		1	2	1
0		6	1	
0		12	18	10
0	6	15	10	4
0		1	1	
0	31	73	65	25
0		23	27	15
1	52	111	87	58
0	65	33	29	12
0	6	19	12	4
0		5	4	2
0	36	21	16	9
0		10	6	
0	20	60	62	22
0		17	12	6
0	8	3614	2796	1222



<u>UZ0024</u>	PCDOS	PZDOS
3		
2		
8		
1		
4		
15		
1		
9		
3		
1		
9		
19		
3		
2		
3		
2		
2		
2		
3		
2		
12		
1		
32		
1		
2		
3		
1		
2		
11		
3		
2		
1		
2		
32		
2		
1		
1		
1		

1
4
1
1
3

11
4
6
7
6

5
3
2

2
4
1
1
6
5
3

1

2
1
3
21
2
3

3
1

4
3

3
4
4
2
4
5
2
10
4
1
1
23

2

6
1

6
3
1
5
1

1
6
1
5
2
2
1
2
2
12
1
4
7
2
2
17

1
3
3
12
1

2
7
1
3

2
2

5
1

9
7
25
6
3
1
6

8
2
583

Hranice tříd pro MN

OD	DO	POPIS
	0	10 0 - 10 %
	10	20 10 - 20 %
	20	30 20 - 30 %
	30	40 30 - 40 %
	40	50 40 - 50 %
	50	101 50 a více %

Hranice tříd pro PZ_U

OD	DO	POPIS
	0	20 0 až 20 %
	20	40 20 až 40 %
	40	60 40 až 60 %
	60	80 60 až 80 %
	80	101 80 až 100 %

Popisy dat a ukazatelů

Identifikátor	Zkrácený název
NAZEV	Název
KOD	Kód
EAC01	Počet ekonom. aktivních obyvatel
UC	Počet uchazečů
UZ	Počet uchazečů - žen
UC0017	Počet uchazečů věku 17 let a méně
UZ0017	Počet uchazečů - žen věku 17 let a méně
UC1824	Počet uchazečů věku 18-24 let
UZ1824	Počet uchazečů - žen věku 18-24 let
UC5099	Počet uchazečů věku 50 let a více
UZ5099	Počet uchazečů - žen věku 50 a více
UCVABC	Počet uch. základ. stupně vzdělání
UZVABC	Počet uch. žen zákl. stupně vzděl.
UCVH	Počet uchazečů vyučených
UZVH	Počet uchazečů - ženy vyučené
UCVKLM	Počet uchazečů s maturitou
UZVKLM	Počet uchazečů - ženy s maturitou
UCZPS	Počet uchazečů se ZPS
UZZPS	Počet uchazečů - ženy se ZPS
UCE6	Počet uchazečů - evidence nad 6 m.
UZE6	Počet uch. žen v evidenci nad 6 m.
UCE12	Počet uchazečů - evidence nad 12 m.
UZE12	Počet uch. žen v evidenci nad 12 m.
UCKZAM9	Počet uch. požadujících KZAM9
UZKZAM9	Počet uch. žen požadujících KZAM9
UCABS	Počet uchazečů - absolventů
UZABS	Počet uchazečů - ženy absolventky
UCMLA	Počet uchazečů mladistvých
UZMLA	Počet uchazečů žen mladistvých
UCABSE6	Počet uchazečů - absolventů nad 6m.
UZABSE6	Počet uchazečů - ženy absolv. nad 6m.
UCMLAE6	Počet uchazečů mladistvých nad 6 m.
UZMLAE6	Počet uch. žen mladistvých nad 6 m.
VMC	Počet hlášených volných míst
UCE0	Počet nově evidovaných uchazečů
UCEX	Počet uchazečů, kteří odešli z evidence
EAZ01	Počet ekonom. aktivních obyvatel - žen
UCDOS	Počet dosažitelných uchazečů
UZDOS	Počet dosažitelných uchazečů - žen
UCDOSMN	Míra nezaměstnanosti z dosažitelných uchazečů
UZDOSMN	Míra nezaměstnanosti z dosažitelných uchazečů - žen
MN	Míra nezaměstnanosti [%]
PZ_U	Podíl žen [%]
PC0017_U	Podíl věku 17 let a méně [%]
PZ0017_UZ	Podíl žen věku 17 let a méně [%]
PC1824_U	Podíl věku 18 - 24 let [%]
PZ1824_UZ	Podíl žen věku 18 - 24 let [%]
PC5099_U	Podíl věku 50 let a více [%]
PZ5099_UZ	Podíl žen věku 50 let a více [%]
PCVABC_U	Podíl uch. se základ. stupněm vzd. [%]
PZVABC_UZ	Podíl žen se zákl. stupněm vzd. [%]
PCVH_U	Podíl vyučených [%]
PZVH_UZ	Podíl žen vyučených [%]

PCVKLM_U	Podíl uchazečů s maturitou [%]
PZVKLM_UZ	Podíl žen s maturitou [%]
PCZPS_U	Podíl uchazečů se ZPS [%]
PZZPS_UZ	Podíl žen se ZPS [%]
PCE6_U	Podíl evidovaných nad 6 měs. [%]
PZE6_UZ	Podíl žen evidovaných nad 6 m. [%]
PCE12_U	Podíl evidovaných nad 12 m. [%]
PZE12_UZ	Podíl žen evidovaných nad 12 m. [%]
PCKZAM9_U	Podíl uchazečů požadujících KZAM9 [%]
PZKZAM9_UZ	Podíl žen požadujících KZAM9 [%]
PCABS_U	Podíl absolventů [%]
PZABS_UZ	Podíl žen absolventek [%]
PCMLA_U	Podíl mladistvých [%]
PZMLA_UZ	Podíl žen mladistvých [%]
PCABSE6_U	Podíl absolventů evid. nad 6 m. [%]
PZABSE6_UZ	Podíl žen absolv. evid. nad 6 m. [%]
PCMLAE6_U	Podíl mladistvých evid. nad 6 m. [%]
PZMLAE6_UZ	Podíl žen mladistvých evid. nad 6 m. [%]
UC_VM	Počet uchazečů na 1 volné místo
DUC	Vývoj počtu uchazečů za období [%]
DMN	Vývoj míry nezam. za období [%]
LKN	Lokaliz. kvoc. nezaměstnanosti
UC2549	Počet uchazečů věku 25-49 let
UM	Počet uchazečů - mužů
UC0024	Počet uchazečů věku 24 let a méně
UZ0024	Počet žen věku 24 let a méně
SUMAUC	Celkový počet uchazečů v okrese
SUMAEAC01	Celkový počet ekon.aktivních v okrese
PCDOS	Podíl dosažitelných uchazečů [%]
PZDOS	Podíl dosažitelných uchazečů - žen [%]

Název

Název obce nebo městské části

Identifikátor obce nebo městské části (dle UIR-ADR)

Počet ekonomicky aktivních obyvatel

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - věk 17 let a méně

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - věk 17 let a méně - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - věk 18-24 let

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - věk 18-24 let - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - věk 50 let a více

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - věk 50 let a více - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - základní stupeň vzdělání

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - základní stupeň vzdělání - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - vyučení

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - vyučení - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - s maturitou

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - s maturitou - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - se ZPS

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - se ZPS - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - v evidenci nad 6 měsíců

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - v evidenci nad 6 měsíců - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - v evidenci nad 12 měsíců

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - v evidenci nad 12 měsíců - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - požadující primárně zaměstnání z KZAM9

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - požadující primárně zaměstnání z KZAM9 - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - absolventi

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - absolventi - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - mladiství

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - mladiství - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - absolventi v evidenci nad 6 měsíců

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - absolventi v evidenci nad 6 měsíců - ženy

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - mladiství v evidenci nad 6 měsíců

Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - mladiství v evidenci nad 6 měsíců - ženy

Počet hlášených volných pracovních míst

Počet nově evidovaných uchazečů v daném měsíci

Počet uchazečů, kteří odešli z evidence v daném měsíci („vyřazení celkem“)

Počet ekonomicky aktivních obyvatel - ženy

Počet dosažitelných uchazečů

Počet dosažitelných uchazečů - žen

Míra nezaměstnanosti z dosažitelných uchazečů

Míra nezaměstnanosti z dosažitelných uchazečů - žen

Míra nezaměstnanosti [%]

Podíl žen na celkovém počtu uchazečů o zaměstnání [%]

Podíl věkové skupiny 17 let a méně [%]

Podíl žen věkové skupiny 17 let a méně [%]

Podíl věkové skupiny 18 - 24 let [%]

Podíl žen věkové skupiny 18 - 24 let [%]

Podíl věkové skupiny 50 let a více [%]

Podíl žen věkové skupiny 50 let a více [%]

Podíl uchazečů se základním stupněm vzdělání [%]

Podíl žen se základním stupněm vzdělání [%]

Podíl vyučených [%]

Podíl žen vyučených [%]

Podíl uchazečů s maturitou [%]
Podíl žen s maturitou [%]
Podíl uchazečů se ZPS [%]
Podíl žen se ZPS [%]
Podíl uchazečů evidovaných nad 6 měsíců [%]
Podíl žen evidovaných nad 6 měsíců [%]
Podíl uchazečů evidovaných nad 12 měsíců [%]
Podíl žen evidovaných nad 12 měsíců [%]
Podíl uchazečů požadujících primárně KZAM9 [%]
Podíl žen požadujících primárně KZAM9 [%]
Podíl absolventů [%]
Podíl žen absolventek [%]
Podíl mladistvých [%]
Podíl žen mladistvých [%]
Podíl absolventů evidovaných nad 6 měsíců [%]
Podíl žen absolventek evidovaných nad 6 měsíců [%]
Podíl mladistvých evidovaných nad 6 měsíců [%]
Podíl žen mladistvých evidovaných nad 6 měsíců [%]
Počet uchazečů na 1 volné místo
Vývoj počtu uchazečů v období od-do [%]
Vývoj míry nezaměstnanosti v období od-do [%]
Lokalizační kvocient nezaměstnanosti
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - věk 25 - 49 let
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání - muži
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : věk 24 let a méně
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně věk 24 let a méně
Celkový počet evidovaných uchazečů o zaměstnání v okrese
Celkový počet ekonomicky aktivních obyvatel v okrese
Podíl dosažitelných uchazečů z celkového počtu uchazečů
Podíl dosažitelných uchazečů-žen z celkového počtu uchazečů-žen

Způsob výpočtu

Počet ekonomicky aktivních obyvatel
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : věk 17 let a méně
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 17 let a méně) a současně žena
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : věk 18-24 let
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 18-24 let) a současně žena
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 50 let a více)
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 50 let a více) a současně žena
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : nejvyšší dosažené vzdělání = (bez vzdělání) nebo (neúplné
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně ((bez vzdělání) nebo (neúplné základní)
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : nejvyšší dosažené vzdělání = „střední odborné (vyučen)“
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně „střední odborné (vyučen)“
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : nejvyšší dosažené vzdělání = „ÚSV“ nebo „ÚSO (vyučení s
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně („ÚSV“ nebo „ÚSO (vyučení s maturitou)“
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : se ZPS (alespoň jedna z kategorií ZPS)
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně se ZPS
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : v evidenci déle než 6 měsíců
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně v evidenci déle než 6 měsíců
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : v evidenci déle než 12 měsíců
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně v evidenci déle než 12 měsíců
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : požadující na 1. místě zaměstnání ze skupiny KZAM9
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : požadující primárně zaměstnání z KZAM9 a současně žena
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : absolvent
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : žena a současně absolvent
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 17 let a méně) a současně po povinné školní docházce
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 17 let a méně) a současně po povinné školní docházce
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : absolvent a současně v evidenci nad 6 měsíců
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : absolvent a současně v evidenci nad 6 měsíců a současně :
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 17 let a méně) a současně po povinné školní docházce
Počet evidovaných uchazečů o zaměstnání : (věk 17 let a méně) a současně po povinné školní docházce
Počet hlášených volných pracovních míst podle fyzického místa pracoviště
Počet nově evidovaných uchazečů v daném měsíci
Počet uchazečů, kteří odešli z evidence v daném měsíci („vyřazení celkem“)

100*UCDOS/EAC01
100*UZDOS/EAZ01
100*UC/EAC01
100*UZ/UC
100*UC0017/UC
100*UZ0017/UZ
100*UC1824/UC
100*UZ1824/UZ
100*UC5099/UC
100*UZ5099/UZ
100*UCVABC/UC
100*UZVABC/UZ
100*UCVH/UC
100*UZVH/UZ

100*UCVKLM/UC
100*UZVKLM/UZ
100*UCZPS/UC
100*UZZPS/UZ
100*UCE6/UC
100*UZE6/UZ
100*UCE12/UC
100*UZE12/UZ
100* UCKZAM9/UC
100* UZKZAM9/UZ
100*UCABS/UC
100*UZABS/UZ
100*UCMLA/UC
100*UZMLA/UZ
100* UCABSE6/UC
100* UZABSE6/UZ
100* UCMLAE6/UC
100* UZMLAE6/UZ
UC/VMC
100*UCt+1/UCt-100
100*MNt+1/MNt-100
(UC/SUMAUC)/(EAC01/SUMAEAC01)
UC-UC0017-UC1824-UC5099
UC-UZ
UC0017+UC1824
UZ0017+UZ1824
SUMA(UC)
SUMA(EAC01)
100*UCDOS/UC
100*UZDOS/UZ

základní) nebo (základní + praktická škola)
nebo (základní + praktická škola))

maturitou“ nebo „ÚSO s maturitou (bez vyučení)“
nebo „ÚSO s maturitou (bez vyučení)“)

l

»

» a současně žena

žena

» a současně v evidenci nad 6 měsíců

» a současně v evidenci nad 6 měsíců a současně žena