

I kw 2013
GMINY PODSTAWOWE DANE
PUP dla Powiatu Nowosądeckiego

Wyszczególnienie	Bezrobotni -Stan na koniec okresu sprawozdawczego:				Bezrobotni - Osoby w szczególnej sytuacji na rynku pracy -Stan na koniec okresu sprawozdawczego:											
	ogółem	Kobiety	z prawem do zasiłku	Zwolnieni z przyczyn dot. Zakładu pracy	Ogółem	w wieku do 25 r.ż.	które ukończ. szk. Wyższą do 27 lat	długotrwale bezrobotne	kobiety, nie pracujące po urodzeniu dziecka	pow. 50 r.ż.	bez kwalifikacji zawodow.	bez doświadczenia zawodowego	bez wykształcenia średniego	samotnie wych. dziec. do 18 r.ż.	po odbywaniu kary pozbawienia wolności	niepełnosprawni
Powiat nowosądecki	14 584	7 562	2 503	645	13 282	4 015	388	6 986	1 840	2 128	3 001	3 780	7 496	463	49	421
Chelmiec	2 105	1 118	321	106	1 929	557	55	1 074	260	321	355	501	1 105	62	13	71
Gródek n. Dunajcem	543	274	95	18	500	169	11	255	61	67	117	149	322	20	3	13
Grybów m.	344	196	67	24	299	83	13	166	39	53	50	102	155	12	0	16
Grybów g.	1 516	876	252	72	1 399	468	49	748	258	182	301	528	753	39	2	42
Kamionka Wielka	769	427	145	46	697	192	23	369	97	113	121	161	420	20	0	26
Korzenna	868	434	159	29	800	291	28	374	91	77	120	246	495	20	3	26
Krynica m.	718	312	85	29	654	123	10	393	66	182	194	144	340	41	8	22
Krynica g.	410	184	68	18	374	126	5	189	44	74	119	98	207	19	2	4
Łabowa	419	212	81	18	385	134	4	205	55	43	90	99	235	14	1	6
Łącko	1 120	568	213	50	1 020	328	29	509	150	148	280	335	614	36	3	22
Łososina Dolna	625	347	96	28	565	196	24	310	82	67	110	205	299	17	0	13
Muszyna m.	339	133	63	17	310	69	7	152	28	74	97	55	164	11	3	8
Muszyna g.	468	217	107	28	420	117	7	175	54	66	124	83	244	17	2	11
Nawojowa	575	304	117	23	517	152	11	255	75	78	105	126	306	22	1	15
Piwniczna m.	516	256	73	13	476	131	15	255	59	98	154	130	277	20	1	17
Piwniczna g.	294	147	51	8	275	82	12	142	38	39	80	81	165	9	2	5
Podegrodzie	925	473	172	30	842	279	22	431	128	115	170	254	452	17	1	25
Rytko	316	169	58	13	276	79	12	149	47	56	52	76	161	14	2	13
Stary Sącz m.	656	353	96	32	576	143	16	343	70	125	135	145	247	30	1	33
Stary Sącz g.	1 058	562	184	43	968	296	35	492	138	150	227	262	535	23	1	33