

I kw 2017
GMINY STRUKTURA
PUP dla Powiatu Nowosądeckiego

Wyszczególnienie na koniec okresu sprawozdawczego I kw. 2017 PUP dla Powiatu Nowosądeckiego	Czas pozostawania bez pracy						Wiek						Wykształcenie					Staż pracy						
	do 1	1-3	3-6	6-12	12-24	pow. 24	18 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 59	60 - 64 lata	wyższe	poli i średnie zawodowe	średnie ogólnokształcące	zasadnicze zawodowe	gimnazjalne i poniżej	do 1 roku	1- 5	5-10	10-20	20-30	30 lat i więcej	bez stażu
Powiat nowosądecki	803	1 279	1 349	1 140	1 205	1 674	1 326	2 342	1 552	1 262	667	301	1 072	2 006	764	2 456	1 152	1 354	1 802	1 238	1 220	646	251	939
Chelmiec	122	168	175	169	154	254	201	295	219	189	99	39	160	250	123	366	143	151	263	177	194	93	39	125
Gródek n. Dunajcem	23	31	53	34	36	54	47	76	45	37	18	8	33	56	13	89	40	54	59	34	34	19	5	26
Grybów m.	24	36	35	25	46	55	40	76	43	36	17	9	51	74	20	63	13	43	55	33	27	22	9	32
Grybów g.	76	143	134	108	126	220	145	288	176	115	57	26	130	223	64	287	103	147	168	128	127	58	28	151
Kamionka Wielka	55	58	66	48	65	89	70	100	80	73	46	12	49	106	29	141	56	62	86	64	69	45	13	42
Korzenna	40	67	77	57	65	85	74	141	75	56	33	12	55	89	32	139	76	70	87	70	52	33	14	65
Krynica Zdrój	76	115	131	92	115	128	84	186	125	135	79	48	87	171	77	189	133	127	163	117	106	72	25	47
Łabowa	19	42	40	40	26	30	42	73	39	23	17	3	22	58	18	71	28	37	48	43	30	16	7	16
Łącko	43	86	91	75	79	122	87	179	95	79	37	19	64	126	37	168	101	87	118	68	74	42	12	95
Łososina Dolna	28	59	51	59	48	70	75	86	76	41	23	14	55	88	27	107	38	72	75	43	42	22	12	49
Muszyna	49	80	90	64	65	68	62	124	91	73	41	25	41	100	67	133	75	71	106	80	65	47	19	28
Nawojowa	37	63	80	52	56	56	50	93	86	71	39	5	41	111	28	101	63	53	80	63	77	30	10	31
Piwniczna Zdrój	48	66	80	65	72	79	63	129	81	75	43	19	60	105	51	126	68	80	109	69	68	34	10	40
Podegrodzie	64	82	82	82	79	128	102	179	109	81	27	19	66	163	61	158	69	105	142	79	86	26	13	66
Rytro	20	28	39	23	19	35	29	51	30	31	12	11	23	34	14	70	23	30	42	25	27	18	5	17
Stary Sącz	79	155	125	147	154	201	155	266	182	147	79	32	135	252	103	248	123	165	201	145	142	69	30	109