

**RANKING ZAWODÓW DEFICYTOWYCH
I NADWYŻKOWYCH
W POWIECIE BIALSKIM I MIEŚCIE
BIAŁA PODLASKA
W I-PÓŁROCZU 2005 roku**

Spis treści

WSTĘP	str. 3
ROZDZIAŁ I	str. 4
Analiza bezrobocia w powiecie bialskim według zawodów	str. 4
Analiza bezrobocia w mieście Biała Podlaska według zawodów	str. 5
ROZDZIAŁ II	str. 16
Analiza ofert pracy zarejestrowanych w powiecie bialskim i mieście Biała Podlaska	str. 16
ROZDZIAŁ III	str. 20
Analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie bialskim	str. 20
Analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych w mieście Biała Podlaska	str. 22
PODSUMOWANIE	str. 25
WNIOSKI	str. 27
ANEKS STATYSTYCZNY	
✓ T-I/P-1a Struktura bezrobotnych wg grup zawodowych w powiecie bialskim w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-1a Struktura bezrobotnych wg grup zawodowych w mieście Biała Podlaska w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-2a Struktura napływu bezrobotnych wg grup zawodowych w powiecie bialskim w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-2a Struktura napływu bezrobotnych wg grup zawodowych w mieście Biała Podlaska w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-3a Struktura ofert pracy wg grup zawodowych w powiecie bialskim w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-3a Struktura ofert pracy wg grup zawodowych w mieście Biała Podlaska w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-8 Ranking zawodów generujących długotrwałe bezrobocie w powiecie bialskim w I-półroczu 2005r. (wg kodu czterocyfrowego)	
✓ T-I/P-8 Ranking zawodów generujących długotrwałe bezrobocie w mieście Biała Podlaska w I-półroczu 2005r. (wg kodu czterocyfrowego)	
✓ T-I/P-9 Bezrobotni wg rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy oraz ofert pracy w powiecie bialskim w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-9 Bezrobotni wg rodzaju działalności ostatniego miejsca pracy oraz ofert pracy w mieście Biała Podlaska w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-9a Struktura bezrobotnych i ofert pracy wg PKD w powiecie bialskim w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-9a Struktura bezrobotnych i ofert pracy wg PKD w mieście Biała Podlaska w I-półroczu 2005r.	
✓ T-I/P-11 Ranking zawodów zgłoszonych w ofertach pracy w powiecie bialskim w I-półroczu ze względu na wskaźnik szansy uzyskania oferty (wg kodu czterocyfrowego)	
✓ T-I/P-11 Ranking zawodów zgłoszonych w ofertach pracy w mieście Biała Podlaska w I-półroczu ze względu na wskaźnik szansy uzyskania oferty (wg kodu czterocyfrowego)	

Wstęp

Niniejszy raport zawiera analizę zawodów deficytowych i nadwyżkowych na terenie powiatu bialskiego i miasta Biała Podlaska. Ogólna powierzchnia powiatu bialskiego wynosi 2754 km² a miasta Biała Podlaska 49km². W jego skład wchodzi następujące miasta: Biała Podlaska, Międzyrzec Podlaski, Terespol oraz 19 gmin. Powiat bialski jest typowym regionem rolniczo-przemysłowym. Gospodarka opiera się na produkcji rolnej małych i średnich gospodarstw, przetwórstwie spożywczym, przemyśle odzieżowym lekkim, obuwniczym oraz handlu zarówno hurtowym jak i detalicznym.

Stopa bezrobocia na koniec czerwca 2005r. wynosiła w mieście Biała Podlaska 20% zaś w powiecie bialskim 17,6%.

Celem raportu jest przedstawienie aktualnej sytuacji na lokalnym rynku pracy z uwzględnieniem monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych.

Powyższe raporty zostały sporządzone na podstawie sprawozdań:

- ✓ Załącznik Nr 3 do sprawozdania MPiPS-01 „Bezrobotni oraz oferty pracy według zawodów i specjalności za I półrocze 2005r”
- ✓ Załącznik nr 2 do sprawozdania MPiPS-01 „Bezrobotni wg rodzaju działalności i ostatniego miejsca pracy. Stan na I półrocze 2005r.”

Podstawą opracowania „Ranking zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie bialskim i mieście Biała Podlaska w I półroczu 2005” są informacje o strukturze zawodowej bezrobotnych oraz ofert pracy będących w dyspozycji Powiatowego Urzędu Pracy w Białej Podlaskiej wg stanu na dzień 30.06.2005r.

Poniższa analiza pod względem popytu i podaży na rynku pracy przedstawiona jest na podstawie kodów zawodów 4-cyfrowych (według „Klasyfikacji zawodów i specjalności” wprowadzonej do stosowania Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 10 grudnia 2002 r. w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności dla potrzeb rynku pracy oraz zakresu jej stosowania). Opracowanie składa się z czterech części tj. analiza bezrobocia wg zawodów, analiza ofert pracy wg zawodów, analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych oraz wniosków.

Do analizy dołączony został aneks statystyczny przedstawiający faktyczne dane liczbowe

Raport ma charakter diagnostyczny.

ROZDZIAŁ I

Analiza bezrobocia w powiecie bialskim według zawodów

Na koniec czerwca 2005r. w tut. urzędzie było zarejestrowanych 8179 osób w tym 3968 osób stanowiły kobiety. Figurujących w ewidencji ponad 12 miesięcy, a więc dotkniętych długotrwałym bezrobociem było 3446 osób tj. prawie 42% w tym 1706 osób to kobiety .

Osób, które ukończyły szkoły zawodowe, średnie i wyższe oraz u których nie minęło 12 miesięcy od daty ukończenia wskazanej na świadectwie lub dyplomie, czyli absolwentów figurowało 239 w tym 147 stanowiły kobiety.

Tabela 1(T-1/P-1) Bezrobotni wg zawodów w powiecie bialskim (najliczniejsze grupy).
w I-półroczu 2005 r.

L.p	Nazwa zawodu	Bezrobotni ogółem	W tym				
			Kobiety	Absolwenci		Pow. 12 m-cy	
				Razem	Kobiety	Razem	Kobiety
1.	Bez zawodu	1419	652	56	34	319	120
2.	Sprzedawcy	647	586	4	4	375	341
3.	Krawiec	282	279	2	2	96	95
4.	Murarz	240	1	0	0	126	1
5.	Ślusarz	239	4	0	0	92	2
6.	Kucharz	217	199	2	2	76	72
7.	Robotnik budowlany	203	0	1	0	137	0
8.	Sprzątaczką	200	199	0	0	140	139
9.	Technik mechanik	160	1	3	0	18	1
10.	Asystent ekonomiczny	142	117	16	13	26	24
11.	Ekonomista	132	107	17	12	31	30
12.	Obuwnik przemysłowy	99	96	0	0	59	58
13.	Robotnik placowy	96	21	0	0	76	17
14.	Pozostali mechanicy pojazdów samochodowych	91	0	2	0	31	0
15.	Szwaczka	85	85	0	0	60	90
16.	Mechanik samochodów osobowych	82	0	0	0	30	0
17.	Technik rolnik	79	52	2	1	27	19
18.	Pracownik biurowy	79	68	0	0	45	39
19.	Technik technologii odzieży	68	68	6	6	18	18

Jak wynika z Tabeli 1(T-I/P-1) na koniec czerwca 2005 roku najliczniejszą grupę spośród bezrobotnych zarejestrowanych stanowili sprzedawcy 647 osób, z czego 586 to kobiety. Nie dotyczy to absolwentów, ponieważ figurowało ich zaledwie 4 osoby (kobiety). Następną grupą były osoby posiadające zawód krawiec odzieży 282 osoby w tym 279 kobiet oraz murarze 240 osób. Kolejną grupę stanowili ślusarze 239 osób.

Bezrobotni mężczyźni stanowili większość w następujących zawodach: murarze 239, ślusarze 235, robotnicy budowlani 203, technik mechanik 159, mechanik samochodów osobowych 82, robotnik placowy 75.

Spośród ogółu zarejestrowanych kobiet, najwięcej figurowało: sprzedawców 586, krawcowych 279, kucharzy 199, sprzątaczek 199, asystentów ekonomicznych 117, ekonomistów 107, szwaczek 85, techników technologii odzieży 68, pracowników biurowych 68, techników żywienia i gospodarstwa domowego 53.

Analiza bezrobocia w mieście Biła Podlaska według zawodów

Na koniec czerwca 2005r. w tut. urzędzie było zarejestrowanych 4606 osób w tym 2378 kobiet. Figurujących w ewidencji ponad 12 miesięcy, a więc dotkniętych długotrwałym bezrobociem było 1996 osób tj. prawie 43% w tym 1110 osób to kobiety .

Osób, które ukończyły szkoły zawodowe, średnie i wyższe oraz u których nie minęło 12 miesięcy od daty ukończenia wskazanej na świadectwie lub dyplomie, czyli absolwentów figurowało 173 w tym 106 kobiet.

Tabela 2 (T-1/P-1) Bezrobotni wg zawodów w m. Biała Podlaska (najliczniejsze grupy)
w I-półroczu 2005r.

L. p	Nazwa zawodu	Bezrobotni ogółem	W tym				
			Kobiety	Absolwenci		Pow. 12 m-cy	
				Razem	Kobiety	Razem	Kobiety
1.	Sprzedawca	331	291	5	4	199	178
2.	Ekonomista	184	152	11	6	68	64
3.	Krawiec	125	119	3	3	45	43
4.	Technik mechanik	119	4	6	0	43	4
5.	Kucharz	107	78	3	2	41	36
6.	Ślusarz	105	0	0	0	53	0
7.	Sprzątaczką	99	99	0	0	81	81
8.	Pracownik biurowy	94	78	1	1	53	46
9.	Stolarz meblowy	86	26	0	0	33	12
10.	Pozostali mechanicy pojazdów samochodowych	81	0	0	0	30	0
11.	Murarz	78	0	0	0	41	0
12.	Technik technologii odzieży	61	60	8	8	22	22
13.	Technik żywienia gospodarstwa domowego	59	46	2	1	26	22
14.	Robotnik placowy	56	14	0	0	39	8
15.	Tokarz	52	4	0	0	23	1
16.	Kierowca samochodu osobowego	52	0	0	0	37	0
17.	Pozostali elektromonterzy	51	1	0	0	27	1
18.	Technik elektryk	50	2	4	0	7	1
19.	Technik rolnik	48	37	4	3	19	16
20.	Piekarz	45	14	1	0	17	5
21.	Szwaczka	42	42	0	0	21	21
22.	Fryzjer	39	37	1	1	10	10

Jak wynika z tabeli 2(T-I/P-1) na koniec czerwca 2005 roku najliczniejszą grupę spośród bezrobotnych zarejestrowanych stanowili sprzedawcy 331 osób, z czego 291 to kobiety. Nie dotyczy to absolwentów, ponieważ figurowało ich zaledwie 5 osób (w tym 4 kobiety). Następną grupą pod względem liczebności były osoby posiadające zawód ekonomista 184 osoby, w tym 152 kobiety oraz krawiec 125 osób, w tym 119 kobiet. Kolejną grupę stanowili technicy mechanicy 119 osób, w tym 4 kobiety.

Bezrobotni mężczyźni stanowili większość w następujących zawodach: technicy mechanicy 115, ślusarze 105, pozostali mechanicy pojazdów samochodowych 81, murarze 78, stolarze meblowi 60, kierowcy samochodu osobowego 52, pozostali elektromonterzy 50, technicy elektrycy 48, robotnicy placowi 42.

Spośród ogółu zarejestrowanych kobiet, a więc 2378 najwięcej figurowało: sprzedawców 291, ekonomistów 152, krawcowych 119, sprzątaczek 99, pracowników biurowych 78, kucharzy 78, techników technologii odzieży 60, techników żywienia i gospodarstwa domowego 46, szwaczek 42, techników rolników 37, fryzjerów 37.

Tabela 3 (T-I/P-1a). Struktura bezrobotnych wg grup zawodowych w powiecie białskim w I-półroczu 2005r.

L.p.	Kod grupy zawodu	Nazwa grupy zawodu	Ogółem bezrobotni	W tym				
				Kobiety	Absolwenci		Absolwenci	
					Razem	Kobiety	Razem	Kobiety
1.	74	Pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	12,7221	19,2100	1,0929	1,7699	13,7192	20,1139
2.	72	Robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń	12,4113	0,4523	2,1858	0,0000	10,8731	0,5045
3.	71	Górnicy i robotnicy budowlani	9,9704	0,0905	1,6393	0,0000	11,2248	0,1262
4.	52	Modelki sprzedawcy i demonstratorzy	9,5692	17,6704	2,1858	3,5398	11,9906	18,9718
5.	55	Średni personel techniczny	8,2545	4,7649	17,4862	11,5045	3,2620	2,8377
6.	51	Pracownicy usług osobistych i ochrony	7,1746	12,6357	6,5573	9,7345	6,4880	10,9710
7.	91	Pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach	7,0414	9,3186	0,0000	0,0000	11,0009	13,9975
8.	93	Robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie	5,0297	1,3873	0,5464	0,0000	7,4513	2,0177
9.	34	Pracownicy pozostałych specjalności	4,4381	6,7854	13,1147	15,0438	2,7504	4,2245
10.	32	Średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia	4,3345	6,3632	13,6611	15,9292	2,0147	3,1526
11.	24	Pozostali specjaliści	4,1570	6,5140	26,7770	29,2037	1,9510	3,2790

Analizując duże grupy zawodowe (kod dwucyfrowy) najliczniejszą stanowili robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy tj. 12,7221% w stosunku do ogółu zarejestrowanych. Do wymienionej grupy zaliczyć można : szwaczki, krawców, stolarzy, kucharzy, obuwników przemysłowych. Kolejną równie liczną grupę stanowili robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń 12,4113% tj. ślusarze, mechanicy pojazdów samochodowych, (wymieniono najliczniejsze zawody). Górnicy i robotnicy budowlani (murarze, cieśle, stolarze budowlani) stanowili 9,9704%, sprzedawcy stanowili 9,5692%.

Badając następną grupę, którą były osoby posiadające wykształcenie średnie tj. średni personel techniczny 8,2545%. Należą do nich technicy rolnicy, technicy technologii żywności. Coraz więcej rejestruje się osób z wykształceniem wyższym. Osób z grupy pozostałych specjalistów było 4,1570% spośród ogółu zarejestrowanych. Zaliczyć do nich możemy ekonomistów, specjalistów ds. ekonomicznych, specjalistów administracji publicznej.

Jak wynika z tabeli 3 największą grupę wśród kobiet stanowili sprzedawcy 17,6704%, krawcowe 8,4439, obuwnicy 2,9855% szwaczki 2,5935%. Osoby posiadające powyższe zawody należą również do pozostających w ewidencji bezrobotnych 12 miesięcy i dłużej.

Wśród absolwentów dominowały następujące grupy: pozostali specjaliści 26,7770%, średni personel techniczny 17,4862% tj. technicy elektrycy, technicy elektronicy, technicy mechanicy, technicy informatycy, technicy gdzie indziej niesklasyfikowani oraz średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia 13,6611% ogółu absolwentów. Do powyższej grupy należą: technicy rolnicy, leśnicy i pokrewni, dietetycy i żywieniowcy, technicy technologii żywności.

Tabela 4 (T-I/P-1a). Struktura bezrobotnych wg grup zawodowych w m. Biała Podlaska
(najliczniejsze grupy) w I-półroczu 2005r.

L.p.	Kod grupy zawodowej	Nazwa grupy zawodu	Ogółem bezrobotni	W tym				
				Kobiety	Absolwenci		Absolwenci	
					Razem	Kobiety	Razem	Kobiety
1.	74	Pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	12,6353	15,6680	3,7037	4,8780	12,1281	14,6191
2.	72	Robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń	12,4462	0,4608	0,0000	0,0000	11,3702	0,4060
3.	31	Średni personel techniczny	9,9300	6,1955	17,0370	10,9762	7,2885	5,6851
4.	24	Pozostali specjaliści	9,5782	13,6711	34,0746	34,1463	6,4139	9,4416
5.	52	Modelki, sprzedawcy i demonstratorzy	8,9529	14,9017	3,7037	4,8780	11,6048	18,0726
6.	51	Pracownicy usług osobistych i ochrony	7,1428	9,9845	3,7036	4,8780	5,3645	7,5126
7.	71	Górnicy i robotnicy budowlani	6,4936	0,2048	0,0000	0,0000	7,2885	0,2030
8.	91	Pracownicy przy pracach prostych, handlu i usługach	5,9254	7,7828	0,0000	0,0000	9,9708	12,3858
9.	41	Pracownicy obsługi biurowej	4,8701	6,9636	1,4814	1,2195	6,1225	8,8324
10.	32	Średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia	4,6268	6,5540	9,6296	13,4145	3,4985	4,8729
11.	34	Pracownicy pozostałych specjalności	3,3822	4,7618	6,6665	8,5365	2,9736	4,4668

Analizując duże grupy zawodowe (kod dwucyfrowy) najliczniejszą stanowili robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy tj. 12,6353% ogółu zarejestrowanych. Do wymienionej grupy zaliczyć można : szwaczki, krawców, stolarzy, kucharzy, obuwników przemysłowych. Kolejną równie liczną grupę stanowili robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń 12,4462% tj. mechanicy- monterzy maszyn i urządzeń, ślusarze, mechanicy pojazdów samochodowych, monterzy sieci urządzeń telekomunikacyjnych, elektromonterzy i operatorzy obrabiarek skrawających (wymieniono najliczniejsze zawody). Badając następną grupę, którą były osoby posiadające wykształcenie średnie tj. średni personel techniczny (technicy mechanicy, technicy gdzie indziej niesklasyfikowani, technicy elektrycy, technicy budownictwa, ochrony środowiska i pokrewni) stanowiły one 9,9300% zarejestrowanych.

Coraz więcej rejestruje się osób z wykształceniem wyższym. Osób z grupy pozostałych specjalistów było 9,5782% spośród ogółu zarejestrowanych. Zaliczyć do nich możemy ekonomistów, specjalistów ds. ekonomicznych, archeolodzy, socjolodzy i pokrewni.

Jak wynika z tabeli 4 (T-I/P-1a) największą grupę wśród kobiet stanowili pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy 15,6680%, w tym: krawcowe 6,1956%, szwaczki 2,2529, piekarze, cukiernicy i pokrewni 1,8433%, stolarze i pokrewni 1,8433, tkacze, dziewiarze i pokrewni 1,6385%. Następną grupę stanowili sprzedawcy 14,9017%, pozostali specjaliści 13,6711%, w tym: ekonomiści 7,7829%, specjaliści ds. ekonomicznych 2,2017%, archeolodzy, socjolodzy i pokrewni 1,2289%. Osoby posiadające powyższe zawody należą również do pozostających w ewidencji bezrobotnych 12 miesięcy i dłużej.

Wśród absolwentów dominowały następujące grupy: pozostali specjaliści 34,0746%, średni personel techniczny 17,0370% tj. technicy gdzie indziej niesklasyfikowani, technicy mechanicy, technicy elektrycy, , technicy budownictwa oraz średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia 9,6296% ogółu absolwentów. Do powyższej grupy należą: technicy rolnicy, leśnicy i pokrewni, dietetycy i żywieniowcy, technicy technologii żywności, technicy farmaceutyczni.

Tabela 5 (T-I/P-2) Napływ bezrobotnych wg zawodów w powiecie bialskim
(najliczniejsze grupy) w I-półroczu

L.p.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Bezrobotni ogółem	W tym		
				Kobiety	absolwenci	
					Razem	Kobiety
1.	000000	Bez zawodu	530	214	97	59
2.	522107	Sprzedawca	145	124	7	6
3.	722204	Ślusarz	97	1	3	0
4.	311502	Technik mechanik	86	1	21	0
5.	341902	Asystent ekonomiczny	77	57	43	33
6.	241102	Ekonomista	65	52	23	16
7.	712102	Murarz	64	0	0	0
8.	743304	Krawiec	56	53	5	5
9.	512201	Kucharz	48	37	2	2
10.	742204	Stolarz	37	2	0	0

Tabela 5 przedstawia napływ bezrobotnych w I-półroczu w najliczniejszych zawodach. Najwięcej zarejestrowało się osób nie posiadających zawodu - 530, dotyczy to również absolwentów głównie liceów ogólnokształcących 97 osób. Podobnie jak w przypadku osób figurujących na koniec czerwca 2005r. dość pokaźną grupę stanowili sprzedawcy 145 oraz ślusarze 97 osób. Kolejne zawody to: technik mechanik 86, asystent ekonomiczny 77, ekonomista 65, murarz 64, krawiec 56, kucharz 48, stolarz 37.

Spowodowane jest to głównie rotacją na lokalnym rynku pracy. Specyfiką gospodarczą terenu jest istnienie wielu firm handlowych, krawieckich i budowlanych działających intensywnie w sezonach. Dlatego też zawody wymienione w tabeli 5 występują najczęściej. Wiele z nich charakteryzuje się sezonowością zatrudnienia np. branża budowlana, handlowa w których w okresie zimowym obserwuje się wzrost bezrobotnych.

Wśród absolwentów najwięcej zarejestrowano osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym 97, średnim ekonomicznym posiadającym zawód asystent ekonomiczny 43 (w tym 33 kobiet) oraz ekonomistów 23 i techników mechaników 21.

Tabela 6 (T-I/P-2) Napływ bezrobotnych wg zawodów w m. Biała Podlaska
(najliczniejsze grupy) w I-półroczu 2005r.

L.p.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Bezrobotni ogółem	W tym		
				Kobiety	absolwenci	
					Razem	Kobiety
1.	000000	Bez zawodu	428	171	88	50
2.	241102	Ekonomista	92	68	27	16
3.	522107	Sprzedawca	90	73	10	8
4.	742207	Stolarz meblowy	80	19	0	0
5.	311502	Technik mechanik	63	0	11	0
6.	742204	Stolarz	57	21	1	0
7.	743304	Krawiec	44	41	3	3
8.	722204	Ślusarz	41	0	3	0
9.	723190	Pozostali mechanicy pojazdów samochodowych	36	0	2	0
10.	512201	Kucharz	33	16	1	0

Tabela 6 przedstawia napływ bezrobotnych w I-półroczu w najliczniejszych zawodach. Najwięcej zarejestrowano osób nie posiadających zawodu - 428, dotyczy to również absolwentów głównie liceów ogólnokształcących 88 osób. Podobnie jak w przypadku osób figurujących na koniec czerwca 2005r. Dość pokaźną grupę stanowili ekonomiści 92, sprzedawcy 90 oraz stolarze meblowi 80 osób. Kolejne zawody to: technicy mechanicy 63, stolarze 57, krawcy 44, ślusarze 41, pozostali mechanicy pojazdów samochodowych 36, kucharze 33.

Wśród absolwentów najwięcej zarejestrowało się osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym 88, ekonomicznym 27 (w tym 16 kobiet) oraz techników mechaników 11.

Tabela 7 (T-I/P-2a) Struktura napływu bezrobotnych wg grup zawodowych w powiecie białskim (najliczniejsze grupy) w I-półroczu 2005r.

L.p.	Kod grupy zawodów	Nazwa grupy zawodów	Bezrobotni ogółem	W tym		
				Kobiety	Absolwenci	
					Razem	Kobiety
1.	52	Modelki, sprzedawcy i demonstratorzy	24,9536	31,0671	1,4799	2,3166
2.	72	Robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń	11,2015	0,2757	2,3255	0,0000
3.	31	Średni personel techniczny	10,5730	5,2389	17,1247	6,9498
4.	74	Pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	9,0944	11,8566	1,0571	1,9305
5.	24	Pozostali specjaliści	7,0240	12,7756	19,2388	23,5521
6.	71	Górnicy i robotnicy budowlani	6,5435	0,0919	0,4228	0,0000
7.	34	Pracownicy pozostałych specjalności	5,1384	8,8235	31,5016	37,4518
8.	32	Średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia	4,7319	6,7095	10,1480	10,8108
9.	51	Pracownicy usług osobistych i ochrony	3,9926	7,1691	4,2284	5,4054
10	93	Robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie	2,5139	0,9191	0,2114	0,3861

Struktura napływu bezrobotnych w poszczególnych zawodach w zasadzie pokrywa się ze strukturą osób zarejestrowanych na koniec czerwca 2005r. Zatem do najliczniejszych grup uwzględnionych w tabeli 7 należą: sprzedawcy, robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń (ślusarze i pokrewni, mechanicy pojazdów samochodowych, mechanicy-monterzy maszyn i urządzeń, elektrycy budowlani i pokrewni, elektromonterzy), średni personel techniczny (technicy mechanicy, technicy gdzie indziej niesklasyfikowani, technicy informatycy, technicy elektrycy, technicy elektronicy i telekomunikacji). Pozostałe grupy wymienione w powyższej tabeli nie przekraczały 10% ogółu bezrobotnych tj. pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy (stolarze i pokrewni, krawcy, piekarze cukiernicy i pokrewni, szwaczki), pozostali specjaliści (ekonomiści, specjaliści ds. ekonomicznych i zarządzania gdzie indziej niesklasyfikowani, archeolodzy, socjolodzy i pokrewni).

Spśród kobiet najwięcej rejestrowało się z grupy sprzedawców 31,0671%, pozostałych specjalistów 12,7756% (ekonomiści, specjaliści ds. ekonomicznych i zarządzania, archeolodzy, socjolodzy i pokrewni), pozostałych robotników przemysłowych i rzemieślników 11,8566%. Były to osoby posiadające zawody: krawiec, piekarz, cukiernik i obuwnik.

Analizując zawody wykonywane przez mężczyzn dominuje grupa robotników obróbki metali, mechaników maszyn i urządzeń 10,9258%, a więc ślusarze, mechanicy pojazdów samochodowych, mechanicy monterzy maszyn i urządzeń, elektromonterzy, elektromechanicy, elektrycy budowlani, operatorzy obrabiarek skrawających.

Odnosnie absolwentów najliczniejszą grupą byli pracownicy pozostałych specjalności 31,5016% ogółu napływu absolwentów tj. pracownicy ds. finansowych i handlowych gdzie indziej niesklasyfikowani, pracownicy administracyjni, sekretarze i pokrewni, agenci ds. sprzedaży (handlowcy).

Tabela 8 (T-I/P-2a). Struktura napływu bezrobotnych wg grup zawodowych w powiecie
m. Biała Podlaska (najliczniejsze grupy) w I-półroczu 2005r.

L.p.	Kod grupy zawodów	Nazwa grupy zawodów	Bezrobotni ogółem	W tym		
				Kobiety	Absolwenci	
					Razem	Kobiety
1.	74	Pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	33,7098	14,5328	1,2954	1,9139
2.	24	Pozostali specjaliści	11,0070	18,6850	47,1499	52,6314
3.	72	Robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń	10,0693	0,2306	1,8134	0,0000
4.	31	Średni personel techniczny	9,9706	6,1127	12,4353	7,6555
5.	71	Górnicy i robotnicy budowlani	4,8371	0,1153	0,2591	0,0000
6.	51	Pracownicy usług osobistych i ochrony	4,6398	6,3437	4,6632	4,7846
7.	52	Modelki, sprzedawcy, demonstratorzy	4,4423	28,1448	2,5907	3,8278
8.	32	Średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia	3,5045	5,7668	5,1813	5,7416
9.	21	Specjaliści nauk fizycznych, matematycznych i technicznych	2,8136	1,8454	10,6218	5,2632
10.	22	Specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia	1,3820	2,8835	2,8498	5,2632

Struktura napływu bezrobotnych w poszczególnych zawodach w zasadzie pokrywa się ze strukturą osób zarejestrowanych na koniec czerwca 2005r. Zatem do najliczniejszych grup uwzględnionych w tabeli 8 należą: pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy 33,7098% ogółu bezrobotnych (stolarze i pokrewni, krawcy, piekarze, cukiernicy i pokrewni, szwaczki, tkacze, dziewiarze i pokrewni) pozostali specjaliści 11,0070% ogółu bezrobotnych (ekonomiści, specjaliści ds. ekonomicznych i zarządzania, archeolodzy, socjolodzy i pokrewni), robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń 10,0693% ogółu bezrobotnych (mechanicy pojazdów samochodowych, ślusarze i pokrewni, operatorzy obrabiarek skrawających do metali, elektromonterzy i elektromechanicy). Pozostałe grupy wymienione w powyższej tabeli nie przekraczały 10% zarejestrowanych tj. średni personel techniczny (technicy mechanicy, technicy gdzie indziej niesklasyfikowani, technicy elektrycy), pracownicy usług osobistych i ochrony (kucharze, kelnerzy i pokrewni, fryzjerzy, kosmetyczki i pokrewni), górnicy i robotnicy budowlani

(murarze, monterzy instalacji i urządzeń sanitarnych, cieśle, stolarze budowlani i pokrewni, robotnicy budowlani, dekarze).

Spośród kobiet najczęściej rejestrowało się z grupy sprzedawców 28,1448%, pozostałych specjalistów 18,6850% (ekonomiści, specjaliści ds. ekonomicznych i zarządzania, archeolodzy, socjolodzy i pokrewni) oraz pozostałych robotników przemysłowych i rzemieślników 14,5328% (sprzedawca, ekonomista, krawiec, stolarz, szwaczka).

Analizując zawody wykonywane przez mężczyzn dominuje grupa robotników obróbki metali, mechaników maszyn i urządzeń 9,8387%, a więc: mechanicy pojazdów samochodowych, ślusarze, operatorzy obrabiarek skrawających, mechanicy monterzy maszyn i urządzeń).

Odnosnie absolwentów najliczniejszą grupą byli pracownicy pozostałych specjalistów 47,1499% ogółu napływu absolwentów tj. ekonomiści, specjaliści ds. ekonomicznych, archeolodzy, socjolodzy, specjaliści ds. finansowych).

ROZDZIAŁ II

Analiza ofert pracy pozyskanych w powiecie bialskim i mieście Biała Podlaska według zawodów

Tabela 9 (T-I/P-3) Oferty pracy wg zawodów w powiecie bialskim (najliczniejsze zawody) w I-półroczu 2005 r.

L.p.	Kod zawodów	Nazwa zawodu	Oferty pracy	
			Zgłoszone w I-półroczu	W końcu I-półrocza
1.	419101	Pracownik biurowy	89	15
2.	522107	sprzedawca	82	5
3.	413103	magazynier	18	0
4.	343101	Technik administracyjny	17	1
5.	712501	meliorant	14	0
6.	832302	Kierowca samochodu ciężarowego	14	0
7.	241912	Specjalista ds. marketingu i handlu	12	0
8.	222105	Inżynier rolnictwa	12	0

W I półroczu 2005r. zarejestrowano 622 oferty pracy natomiast w końcu półrocza było ich 45.

Jak wynika z powyższej tabeli w I półroczu 2005r. najwięcej ofert pozyskano dla bezrobotnych w zawodzie pracownik biurowy, bo aż 89. Dostyc dużą ilość stanowiły oferty dla osób posiadających zawód sprzedawca - 82. Kolejne grupy wg liczebności to oferty na stanowiska: magazynier – 17, technik administracyjny - 17, meliorant - 14, kierowca sam. ciężarowego - 14, specjalista ds. marketingu i handlu - 12, inżynier rolnictwa – 12.

Tabela 10 (T-I/P-3) Oferty pracy wg zawodów w m. Biała Podlaska
(najliczniejsze zawody) w I-półroczu 2005 r.

L.p.	Kod zawodów	Nazwa zawodu	Oferty pracy	
			Zgłoszone w I-półroczu	W końcu I-półrocza
1.	419101	Pracownik biurowy	109	5
2.	522107	sprzedawca	37	1
3.	343101	Pracownik administracyjny	28	8
4.	411301	Operator wprowadzania danych	22	1
5.	832302	Kierowca samochodu ciężarowego	12	4
6.	742207	Stolarz meblowy	9	0
7.	413103	magazynier	9	1
8.	411101	sekretarka	8	2

W I-półroczu 2005r. zarejestrowano 426 ofert pracy natomiast w końcu półrocza odnotowano ich 35.

Jak wynika z powyższej tabeli w I-półroczy 2005r. najwięcej ofert wpłynęło w zawodach: pracownik biurowy, bo aż 109, sprzedawca – 37, pracownik administracyjny – 28, operator wprowadzania danych - 22. Analizując oferty pod względem ilościowym do liczniejszych należą: kierowca samochodu ciężarowego - 12, stolarz meblowy - 9, magazynier - 9, sekretarka – 8.

Tabela 11 (T-I/P-3a) Struktura ofert pracy wg grup zawodowych

(najliczniejsze grupy) w powiecie bialskim w I-półroczu 2005r.

L.p.	Kod grupy zawodów	Nazwa grupy zawodu	Oferty pracy	
			Zgłoszone w I-półroczu	W końcu I-półrocza
1.	41	Pracownicy obsługi biurowej	19,9351	40,0003
2.	52	Modelki, sprzedawcy i demonstratorzy	13,3441	11,1111
3.	34	Pracownicy pozostałych specjalności	10,4502	11,1110
4.	74	Pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	9,6463	6,6666
5.	71	Górnicy i robotnicy budowlani	8,1993	8,8889
6.	24	Pozostali specjaliści	5,1447	0,0000
7.	93	Robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie	4,1801	2,2222
8.	51	Pracownicy usług osobistych i ochrony	4,0193	8,8889
9.	91	Pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach	3,8585	4,4444
10.	83	Kierowcy i operatorzy pojazdów	3,5370	0,0000

Analizując grupy zawodowe pod kątem dużych grup (kod 2-cyfrowy) najwięcej zarejestrowano ofert dla pracowników obsługi biurowej 19,9351% ogółu zgłoszonych, sprzedawców i demonstratorów 13,3441% ogółu zgłoszonych oraz pracowników pozostałych specjalności 10,4502% ogółu zgłoszonych do których głównie można zaliczyć pracowników administracyjnych, handlowców oraz pracowników ds. finansowych i handlowych.

Do pozostałych grup należą oferty dla pozostałych pracowników przemysłowych i rzemieślników 9,6463% ogółu zgłoszonych (obuwnicy, masarze, robotnicy w przetwórstwie ryb i pokrewni, piekarze, cukiernicy i pokrewni i szwaczki), górnicy i robotnicy budowlani (robotnicy budownictwa wodnego i pokrewni, robotnicy budowy dróg, betoniarze i murarze) 8,1993% ogółu zgłoszonych

Tabela 12 (T-I/P-3a) Struktura ofert pracy wg grup zawodowych

(najliczniejsze grupy) w m. Biała Podlaska w I-półroczu 2005r.

L.p.	Kod grupy zawodów	Nazwa grupy zawodu	Oferty pracy	
			Zgłoszone w I-półroczu	W końcu I-półrocza
1.	41	Pracownicy obsługi biurowej	35,2128	25,7142
2.	34	Pracownicy pozostałych specjalności	14,0844	34,2861
3.	52	Modelki, sprzedawcy i demonstratorzy	8,9202	2,8571
4.	74	Pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy	6,8075	2,8571
5.	72	Robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń	4,6947	2,8571
6.	83	Kierowcy i operatorzy pojazdów	3,9905	11,4286
7.	24	Pozostali specjaliści	3,7557	0,0000
8.	91	Pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach	3,2863	8,5714
9.	71	Górnicy i robotnicy budowlani	3,0515	2,8571
10.	22	Specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia	1,8779	0,0000

Analizując grupy zawodowe pod kątem dużych grup (kod 2-cyfrowy) najwięcej zarejestrowano ofert dla pracowników obsługi biurowej. tj. 35,2128% ogółu zgłoszonych. Kolejne grupy to pracownicy pozostałych specjalności (pracownicy administracyjni, sekretarze i pokrewni, urzędnicy ds. podatków, handlowcy) 14,0844% ogółu zgłoszonych. Do pozostałych grup należą oferty dla sprzedawców i demonstratorów 8,9202% ogółu zgłoszonych oraz dla zawodów pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy wśród których najliczniejszą grupę stanowią stolarze i pokrewni oraz tkacze, dziewiarz i pokrewni 6,8075% ogółu zgłoszonych.

ROZDZIAŁ III

Analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie bialskim

Posługując się wskaźnikiem szansy otrzymania oferty pracy w poszczególnych zawodach stwierdzono, że w grupie zawodów wg kodu dwucyfrowego najwyższe wskaźniki szansy otrzymania oferty pracy w powiecie bialskim mają następujące zawody:

- pracownicy obsługi biurowej,
- robotnicy pomocniczy w rolnictwie, rybołówstwie i pokrewni,
- kierownicy małych przedsiębiorstw,
- nauczyciele praktycznej nauki zawodu i instruktorzy,
- specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia,
- pracownicy pozostałych specjalności,
- leśnicy i rybacy.

Zaś w grupie zawodów 4 cyfrowych w powiecie bialskim:

- operatorzy maszyn i urządzeń metalurgicznych,
- nauczyciele szkół wyższych,
- animatorzy kultury,
- operatorzy urządzeń nadawczych i telekomunikacyjnych,
- operatorzy maszyn do produkcji wyrobów włókienniczych , futrzarskich i skórzanych,
- psychologowie i pokrewni,
- pracownicy bibliotek i informacji naukowej,
- inżynierowie technologii żywności i żywienia,
- robotnicy budowlani robót stanu surowego i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani,
- urzędnicy do spraw podatków,
- operatorzy maszyn przędzalniczych i pokrewni.

Dla wyżej wymienionej grupy odnotowano nadwyżkę ofert nad możliwościami zatrudnienia pracowników z odpowiednimi kwalifikacjami.

Inne zawody, dla których wskaźnik szansy otrzymania oferty pracy jest korzystny i wykazuje równowagę na rynku pracy w I półroczu 2005 r. to:

- przedstawiciel handlowy,
- spedytor,

- pracownik administracyjny,
- księgowy (samodzielny),
- pozostali pracownicy obsługi biurowej,
- intendent,
- pozostali hodowcy zwierząt i pokrewni gdzie indziej niesklasyfikowani,
- cieśla,
- spawacz ręczny gazowy,
- pozostali robotnicy w produkcji wyrobów mleczarskich,
- tkacz,
- salowa.

Natomiast zawody, w których było najwięcej bezrobotnych, biorąc pod uwagę grupy zawodowe (dwucyfrowe kody zawodów) to:

- modelki, sprzedawcy i demonstratorzy,
- pracownicy obrotu pieniężnego i obsługi klientów,
- kierownicy małych przedsiębiorstw,
- pracownicy pozostałych specjalności,
- specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia,
- operatorzy i monterzy maszyn,
- specjaliści szkolnictwa,
- pracownicy przy pracach prostych i handlu i usługach.

Natomiast najmniej:

- średni personel techniczny,
- średni personel nauk biologicznych i ochrony zdrowia,
- rolnicy,
- robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń.

Na 373 zawody, w których występują bezrobotni, 293 zawody to zawody „nadwyżkowe” ponieważ liczba zarejestrowanych bezrobotnych jest wyższa niż zgłaszane zapotrzebowanie przez pracodawców w postaci miejsc pracy.

W analizowanej grupie występuje 247 zawodów o wskaźniku szansy uzyskania ofert równym 0% (co oznacza niemożliwość otrzymania oferty zatrudnienia za pośrednictwem urzędu) biorąc pod uwagę grupy (2 cyfrowe kody zawodów) są to:

- kierownicy dużych i średnich organizacji,
- rolnicy i rybacy pracujący na własne potrzeby.

W grupach zawodów 6 cyfrowych są to:

- kierownik wewnętrznej jednostki działalności podstawowej gdzie indziej niesklasyfikowany,
- kierownik wewnętrznej jednostki organizacyjnej gdzie indziej niesklasyfikowany,
- chemik,
- administrator systemów komputerowych,
- inżynier systemów komputerowych,
- specjalista zastosowań informatyki,
- architekt krajobrazu,
- inżynier budownictwa,
- inżynier inżynierii środowiska – gospodarka wodna i hydrologia,
- inżynier elektryk,
- inżynier mechanik – środki transportu,
- pozostali inżynierowie mechanicy,
- inżynier transportu [logistyk].

Analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych w mieście Biała Podlaska

Posługując się wskaźnikiem szansy otrzymania oferty pracy w poszczególnych zawodach stwierdzono, że w grupie zawodów wg kodu dwucyfrowego najwyższe wskaźniki szansy otrzymania oferty pracy w mieście Biała Podlaska mają następujące zawody:

- ogrodnicy,
- pracownicy obsługi biurowej,
- nauczyciele praktycznej nauki zawodu i instruktorzy,
- pracownicy pozostałych specjalności,
- specjaliści nauk przyrodniczych i ochrony zdrowia,
- kierownicy dużych i średnich organizacji,
- kierownicy i operatorzy pojazdów.

Zaś w grupie zawodów 4 cyfrowych w mieście Biała Podlaska:

- urzędnicy do spraw podatków,
- operatorzy maszyn prężdźalniczych i pokrewni,
- operatorzy wprowadzania danych,
- myjący pojazdy i szyby,
- archiwiści i muzealnicy,

- ogrodnicy terenów zieleni,
- operatorzy urządzeń przemysłu ceramicznego,
- specjaliści ochrony zdrowia (z wyjątkiem specjalistów pielęgniarstwa i położnictwa) gdzie indziej niesklasyfikowani,
- tynkarz i pokrewni,
- fotografowie i operatorzy urządzeń do rejestracji obrazu i dźwięku.

Do wyżej wymienionej grupy odnotowano nadwyżkę ofert nad możliwościami zatrudnienia pracowników z odpowiednimi kwalifikacjami.

Inne zawody, dla których wskaźnik szansy otrzymania oferty pracy jest korzystny i wykazuje równowagę na rynku pracy w I półroczu 2005 r. to:

- specjalista ds. reklamy,
- technik leśnik,
- spedytor,
- pracownik socjalny,
- pracownik biura podróży,
- opiekunka dziecięca,
- monter konstrukcji stalowych,
- elektromechanik elektrycznych przyrządów pomiarowych,
- elektromonter linii kablowych,
- palacz kotłów c.o. gazowych.

Natomiast zawody, w których było najwięcej bezrobotnych, biorąc pod uwagę grupy zawodowe (dwucyfrowe kody zawodów) to:

- pracownicy pozostałych specjalności,
- operatorzy i monterzy maszyn,
- kierowcy i operatorzy pojazdów,
- pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach,
- pracownicy obrotu pieniężnego i obsługi klientów,
- operatorzy maszyn i urządzeń wydobywczych i przetwórczych,
- nauczyciele praktycznej nauki zawodu i instruktorzy.

Natomiast najmniej:

- średni personel techniczny,
- średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia,
- pozostali specjaliści,

- specjaliści szkolnictwa.

Na 326 zawodów, w których występują bezrobotni, 256 zawodów to zawody „nadwyżkowe” ponieważ liczba zarejestrowanych bezrobotnych jest wyższa niż zgłaszane zapotrzebowanie przez pracodawców w postaci miejsc pracy.

W analizowanej grupie występuje 214 zawodów o wskaźniku szansy uzyskania ofert równym 0% (co oznacza niemożliwość otrzymania oferty zatrudnienia za pośrednictwem urzędu) biorąc pod uwagę grupy (2 cyfrowe kody zawodów) są to:

- leśnicy i rybacy,
- kierownicy małych przedsiębiorstw,
- rolnicy,
- robotnicy zawodów precyzyjnych,
- robotnicy zawodów precyzyjnych, ceramicy, wytwórcy wyrobów galanteryjnych, robotnicy poligraficzni i pokrewni.

W grupach zawodów 6 cyfrowych są to:

- kierownik działu marketingu i sprzedaży,
- kierownik małego przedsiębiorstwa w budownictwie,
- kierownik małego przedsiębiorstwa w handlu hurtowym i detalicznym,
- kierownik małego przedsiębiorstwa obsługi biznesu,
- kierownik małego przedsiębiorstwa gdzie indziej niesklasyfikowany,
- chemik,
- inżynier systemów komputerowych,
- specjalista zastosowań informatyki,
- architekt,
- inżynier budowy dróg,
- inżynier inżynierii środowiska – instalacje sanitarne,
- inżynier inżynierii środowiska- systemy wodociągowe i kanalizacyjne,
- pozostali inżynierowie budownictwa i inżynierii środowiska.

PODSUMOWANIE

Bezrobocie szczególnie długotrwałe tzn. trwające dłużej niż 12 miesięcy jest zjawiskiem negatywnym. Niestety na terenie miasta 20 % a na terenie powiatu bialskiego 17,6% ogółu zarejestrowanych pod koniec I-półrocza należy do tej grupy. Sytuacja ta dotyczy prawie wszystkich grup zawodowych. Spowodowane jest to między innymi sezonowością zatrudnienia większości zakładów pracy. Zagrożone bezrobociem są głównie osoby posiadające niskie kwalifikacje oraz zawody nieadekwatne do potrzeb lokalnego rynku pracy np. rolnik pracujący na własne potrzeby. W ostatnich latach wzrasta bezrobocie wśród osób z wykształceniem średnim (np. mechanicznym, ekonomicznym, rolniczym, odzieżowym i gastronomicznym) oraz wyższym (np. pedagogicznym, humanistycznym i ekonomicznym). Na terenie miasta i powiatu jak najbardziej rozwinięte są branże: handlowa, krawiecka, transportowa, przetwórcza dlatego też najwięcej ofert wpływa z wymienionych branż.

Na podstawie analizy wskaźnika szansy otrzymania ofert zatrudnienia w poszczególnych zawodach za pośrednictwem urzędu pracy można stwierdzić, że możliwości są niewielkie, bowiem średni wskaźnik dla powiatu bialskiego wynosi 0,0760 zaś dla miasta Biała Podlaska 0,0924.

Znaczna większość zarejestrowanych bezrobotnych reprezentuje zawody „nadwyżkowe” na rynku pracy. Zawody, dla których wskaźnik szansy na pracę był zerowy, a przy tym bardzo licznie reprezentowany przez bezrobotnych to między innymi w powiecie bialskim - nauczyciel języka obcego(z wyłączeniem języka angielskiego), technik elektronik, technik elektryk, technik mechanik, technik rolnik, stolarz meblowy; w mieście Biała Podlaska - nauczyciel biologii, języka polskiego, religii, wychowania fizycznego, ekonomista, technik mechanik, technik rolnik, technik żywienia i gospodarstwa domowego, ślusarz, pozostali mechanicy pojazdów samochodowych, Były również inne zawody nadwyżkowe, dla których wskaźnik szansy na uzyskanie oferty pracy był bardzo niekorzystny choć wystąpił oferty pracy a były to w powiecie bialskim - ekonomista, technik ekonomista, sprzedawca, murarz, ślusarz, krawiec zaś w mieście Biała Podlaska - technik elektryk, kucharz, sprzedawca, murarz, stolarz meblowy, krawiec.

W najlepszej sytuacji pod kątem możliwości zatrudnienia miały osoby w zawodach – powiat bialski - inżynier rolnictwa, wychowawca w placówkach oświatowych, wychowawczych i opiekuńczych, psycholog, przedstawiciel handlowy, technik administracyjny, księgowy, sekretarka, pracownik biurowy, brukarz, dekarz; miasto Biała Podlaska - pozostali specjaliści do spraw finansowych, technik leśnik, pracownik administracyjny, pracownik socjalny, pracownik biurowy, mechanik samochodów ciężarowych, elektromonter instalacji elektrycznych.

Zawodami , w których nie odnotowano w ewidencji urzędu osób bezrobotnych a wystąpiło na nie zapotrzebowanie to w powiecie bialskim - asystent prawny, konserwator budynków, operator maszyny rozlewniczej, operator urządzeń transmisyjnych telewizyjnych; w mieście Biała Podlaska - administrator sieci informatycznej, doradca rolniczy, fizjoterapeuta, archiwista, pozostali urzędnicy do spraw podatkowych, operator wprowadzania danych, tynkarz, kierowca autobusu.

WNIOSKI

1. Struktura zawodowa bezrobotnych zarejestrowanych w urzędzie odzwierciedla sytuację społeczno – gospodarczą w powiecie, oraz określa popyt i podaż na określone zawody poprzez strukturę działalności gospodarczych występujące na naszym rynku, sytuację ekonomiczną rodzimych przedsiębiorców oraz niedostosowanie kwalifikacji zawodowych bezrobotnych do potrzeb rynkowych.
2. Oferty pracy nierozzerwalnie związane są z rozwojem gospodarczym regionu. Im więcej nowych inwestorów i lepiej funkcjonuje gospodarka tym więcej ofert pracy.
3. Zniwelowanie niedostosowania zawodowego bezrobotnych może nastąpić poprzez dalsze zmiany oferty edukacyjnej do stale zmieniających się potrzeb gospodarki, stałe podnoszenie kwalifikacji zawodowych bezrobotnych poprzez szkolenia zawodowe w zakresie min.: znajomości języków obcych, programów księgowych, komputerowych, obsługi sprzętu drogowego i budowlanego, uzyskania uprawnień elektrycznych oraz do nadzoru budowlanego, jak również prawa jazdy kat C+E, D.
4. Rozwijanie wśród bezrobotnych cech przedsiębiorczości niezbędnych przy samozatrudnieniu - podejmowaniu własnej działalności gospodarczej.
5. O sukcesie w znalezieniu pracy decyduje nie tylko posiadany zawód ale również cechy charakteru, gotowość do pracy oraz zmiany kwalifikacji, wykorzystywanie wiedzy w zawodach pokrewnych.