

**MONITORING ZAWODÓW DEFICYTOWYCH
I NADWYŻKOWYCH ZA 2011 R.
W POWIATOWYM URZĘDZIE PRACY
W RYKACH**

1. Wstęp

Powszechność bezrobocia i jego skutki powodują konieczność ciągłego monitoringu rynku pracy i procesów na nim zachodzących oraz opracowywania analiz, umożliwiających skuteczniejszą realizację zasadniczych celów i zadań polityki społecznej w powiecie ryckim. Dla stworzenia dokładniejszego obrazu osób bezrobotnych oraz możliwości ich zatrudnienia, niezbędne jest zanalizowanie danych dotyczących charakterystyki i struktury bezrobotnych, w zestawieniu ze zgłaszanymi ofertami pracy i wymaganiami stawianymi przez pracodawców.

Celem niniejszego opracowania jest przedstawienie sytuacji w Powiecie Ryckim pod kątem zawodów deficytowych i nadwyżkowych w oparciu o zestawienia przygotowane przez Ministerstwo Pracy i Polityki Społecznej oraz dane statystyczne Powiatowego Urzędu Pracy w Rykach.

W praktycznej działalności instytucji rynku pracy, analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych może posłużyć jako dodatkowe źródło danych w celu:

- dostosowania kształcenia zawodowego do potrzeb rynku pracy;
- określania zgodnych z zapotrzebowaniem rynku pracy kierunków szkoleń dla osób bezrobotnych i innych uprawnionych;
- ułatwiania realizacji programów specjalnych dla osób bezrobotnych;
- prowadzenia racjonalnej i zgodnej z realiami rynku pracy gospodarki środkami Funduszu Pracy, pozostającymi w dyspozycji samorządu powiatu;
- planowania i koordynacji działań przez instytucje i organizacje współpracujące na lokalnym rynku pracy w zakresie przeciwdziałania bezrobociu;
- podnoszenia jakości poradnictwa zawodowego, poprzez bieżące wskazywanie doradcom zawodowym charakterystyki pracowników poszukiwanych na lokalnym rynku pracy;
- usprawniania pośrednictwa pracy, poprzez uzyskanie bieżących informacji o planach zatrudnieniowych pracodawców;
- podniesienia świadomości przedstawicieli instytucji zajmujących się rynkiem pracy i rynkiem edukacyjnym o konieczności prowadzenia zintegrowanych działań na rzecz dostosowania systemu kształcenia do potrzeb rynku pracy.

Opracowywanie analiz rynku pracy, w tym prowadzenie monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych, jest jednym z zadań samorządu powiatowego, w zakresie

polityki rynku pracy, wynikającym z zapisów ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy.

Monitoring sporządzony jest w oparciu o „Zalecenia metodyczne do prowadzenia monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych”. Zakres tematyczny monitoringu dotyczy grup zawodowych oraz zawodów i specjalności określonych w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 27 kwietnia 2010 r. w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności na potrzeby rynku pracy oraz zakresu jej stosowania.

2. Analiza bezrobotnych i ofert pracy wg zawodów

Liczba osób bezrobotnych na przestrzeni ostatnich 3 lat (2009–2011) wykazuje niewielki trend wzrostowy. Według stanu na koniec 2011 r. liczba osób bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Rykach wyniosła 2751 osób, tj. odpowiednio o 6,8% więcej niż w 2010 r. oraz 8% więcej niż w 2009 roku. Liczba zarejestrowanych kobiet wzrosła w latach 2009 – 2011 o 236 osób, tj. 20,6%, zaś liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 33 osoby (2,3%) [patrz tabela 1].

W roku 2011 ze statystyk PUP ubyło 3611 osób, dla porównania w roku 2010 z rejestru bezrobotnych ubyło 4273 osoby. Największy odpływ osób bezrobotnych w 2011 r. zanotowano w następujących kategoriach: osoby bez wykształcenia średniego, bez doświadczenia zawodowego oraz do 25 roku życia, co miało związek ze skierowaniem osób należących do w/w kategorii – do odbycia staży.

Tabela 1 Zmiana liczby osób bezrobotnych w latach 2009 – 2011

lata / płeć	2009	zmiana 2009-2010		2010	zmiana 2010-2011		2011
		w liczbach	w %		w liczbach	w %	
kobiety	1145	148	11,4	1293	88	6,8	1381
mężczyźni	1403	1	0,07	1404	-34	-2,4	1370
ogółem	2548	149	11,47	2697	54	2,0	2751

Według stanu na koniec 2011 r., w ewidencji osób bezrobotnych największą grupę liczącą 401 osób (14,5% ogółu) stanowiły osoby „bez zawodu”. Około 54% tej grupy stanowią kobiety, zaś 5% osoby bezrobotne dłużej niż 12 miesięcy [tabela 2].

Tabela 2 Liczba osób bezrobotnych ze względu na posiadany zawód

L.p	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Bezrobotni ogółem	Bezrobotne kobiety	Bezrobotni powyżej 12 miesięcy	
					ogółem	w tym kobiety
1	2	3	4	5	8	9
1	"000000"	Bez zawodu	401	217	21	13
2	"235107"	Pedagog	15	12	6	6
3	"242217"	Specjalista administracji publicznej	14	8	0	0
4	"311204"	Technik budownictwa*	76	12	17	2
5	"311504"	Technik mechanik*	72	0	20	0
6	"311512"	Technik mechanizacji rolnictwa*	18	0	4	0
7	"311924"	Technik technologii odzieży*	28	28	6	6
8	"314207"	Technik rolnik*	27	18	10	8
9	"322002"	Technik żywienia i gospodarstwa domowego*	25	22	9	9
10	"331402"	Technik agrobiznesu*	20	10	4	4
11	"331403"	Technik ekonomista*	100	89	32	31
12	"334306"	Technik administracji*	15	14	3	3
13	"351203"	Technik informatyk*	15	8	0	0
14	"411004"	Technik prac biurowych*	45	38	16	12
15	"422402"	Technik hotelarstwa*	13	11	3	3
16	"432103"	Magazynier	21	4	9	2
17	"512001"	Kucharz*	61	54	17	16
18	"512002"	Kucharz małej gastronomii*	39	29	4	4
19	"514101"	Fryzjer*	22	21	5	5
20	"515303"	Robotnik gospodarczy	36	7	14	4
21	"522301"	Sprzedawca*	204	183	55	53
22	"522305"	Technik handlowiec*	12	11	5	5
23	"541390"	Pozostali pracownicy ochrony osób i mienia	13	1	7	1
24	"611104"	Rolnik upraw polowych	12	8	1	1
25	"711202"	Murarz*	111	0	45	0
26	"711401"	Betoniarz	12	0	4	0
27	"711402"	Betoniarz - zbrojarz*	12	0	5	0
28	"712601"	Hydraulik	15	0	7	0
29	"712904"	Technolog robót wykończeniowych w budownictwie*	19	0	3	0
30	"713102"	Malarz budowlany	21	2	13	0
31	"722204"	Ślusarz*	80	0	36	0
32	"722314"	Tokarz w metalu	14	0	6	0
33	"723103"	Mechanik pojazdów samochodowych*	21	0	2	0
34	"723105"	Mechanik samochodów osobowych	18	0	4	0
35	"723390"	Pozostali mechanicy maszyn i urządzeń rolniczych i przemysłowych	13	0	5	0
36	"751204"	Piekarz*	18	4	9	3
37	"753105"	Krawiec*	64	62	25	24
38	"753303"	Szwaczka	42	42	19	19
39	"816029"	Operator urządzeń przetwórstwa owocowo-warzywnego	53	45	23	20
40	"834103"	Mechanik - operator pojazdów i maszyn rolniczych*	32	0	6	0
41	"911202"	Palacz pieców zwykłych	15	0	4	0
42	"911207"	Sprzątaczką biurowa	20	20	9	9
43	"931205"	Robotnik drogowy	18	0	8	0
44	"931301"	Robotnik budowlany	60	0	27	0
45	"932101"	Pakowacz	25	21	6	6

46	"932911"	Robotnik pomocniczy w przemyśle przetwórczym	32	16	7	3
47	"932913"	Sortowacz	13	8	0	0
48	"941201"	Pomoc kuchenna	13	13	6	6

Drugą grupę zawodową, pod względem liczby osób bezrobotnych stanowią „sprzedawcy”. W grupie tej zarejestrowane były 204 osoby bezrobotne (7,4% ogółu). Większość bezrobotnych sprzedawców to kobiety (89%), wśród których osoby bezrobotne długotrwale stanowią 30%.

Trzecią kategorią zawodową pod względem liczebności są „murarze”, liczący 111 osób bezrobotnych (4% ogółu). Wszystkie osoby w tej kategorii to mężczyźni, z czego 40% jest bez pracy dłużej niż rok.

Czwarta kategoria zawodową pod względem liczebności to „technik ekonomista”. Na koniec 2011 roku w kategorii tej zarejestrowanych było 100 osób (3,6%). Osoby bezrobotne w tym zawodzie to przede wszystkim kobiety 89%.

Tabela 3 Liczba ofert pracy wg zawodów

L.p.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Oferty pracy zgłoszone w 2011 r.
1	"211401"	Geofizyk	10
2	"311204"	Technik budownictwa*	5
3	"325907"	Terapeuta zajęciowy*	5
4	"332203"	Przedstawiciel handlowy	9
5	"334306"	Technik administracji*	8
6	"411004"	Technik prac biurowych*	60
7	"412001"	Sekretarka	5
8	"431101"	Asystent do spraw księgowości	5
9	"432103"	Magazynier	9
10	"512001"	Kucharz*	6
11	"515303"	Robotnik gospodarczy	49
12	"522301"	Sprzedawca*	102
13	"522304"	Sprzedawca w branży spożywczej	5
14	"524502"	Sprzedawca w stacji paliw	8
15	"541307"	Pracownik ochrony fizycznej bez licencji	6
16	"711402"	Betoniarz - zbrojarz*	6
17	"712501"	Monter / składacz okien	15
18	"722204"	Ślusarz*	12
19	"723103"	Mechanik pojazdów samochodowych*	10
20	"723104"	Mechanik samochodów ciężarowych	10
21	"751201"	Cukiernik*	7
22	"751204"	Piekarz*	7
23	"752205"	Stolarz*	5
24	"752208"	Stolarz meblowy	8
25	"753105"	Krawiec*	10
26	"753303"	Szwaczka	6
27	"811105"	Operator koparko - ładowarki	6

28	"833203"	Kierowca samochodu ciężarowego	25
29	"834401"	Kierowca operator wózków jezdniowych	33
30	"911207"	Sprzątaczką biurowa	21
31	"931205"	Robotnik drogowy	9
32	"931290"	Pozostali robotnicy pomocniczy w budownictwie drogowym, wodnym i pokrewni	15
33	"931301"	Robotnik budowlany	6
34	"932902"	Lagowacz	5
35	"932911"	Robotnik pomocniczy w przemyśle przetwórczym	206

W 2011 roku największą liczbę ofert pracy zgłoszono w zawodach: robotnik pomocniczy w przemyśle przetwórczym (206 – praca sezonowa), sprzedawca (102), technik prac biurowych (60) oraz robotnik gospodarczy (49). Były to jednak w zdecydowanej większości oferty pracy subsydiowanej. Wśród ofert pracy niesubsydiowanej, pracodawcy najczęściej poszukiwali: geofizyków, kierowców samochodu ciężarowego, krawców/szwaczek, lagowaczy, magazynierów/sprzedawców, przedstawicieli handlowych, ślusarzy.

Wskaźnik długotrwałego bezrobocia – informuje, ile procent bezrobotnych zarejestrowanych w danym zawodzie pozostaje w rejestrach Powiatowego Urzędu Pracy co najmniej 12 miesięcy. Im większa wartość wskaźnika, tym więcej osób jest długotrwale bezrobotnych w danym zawodzie.

Tabela 4 Wskaźnik długotrwałego bezrobocia wg grup zawodowych w I półroczu 2011 r.

L.p.	Kod grupy zawodów	Nazwa grupy zawodów	Wskaźnik długotrwałego bezrobocia
1	"7536"	Obuwnicy i pokrewni	0,6667
2	"3412"	Pracownicy pomocy społecznej i pracy socjalnej	0,6667
3	"4311"	Pracownicy do spraw rachunkowości i księgowości	0,6667
4	"3433"	Pracownicy bibliotek, galerii, muzeów i informacji naukowej	0,6667
5	"9111"	Pomoce domowe i sprzątaczkę	0,6667
6	"7131"	Malarze i pokrewni	0,6522
7	"8312"	Dyżurni ruchu, manewrowi i pokrewni	0,625
8	"4120"	Sekretarki (ogólne)	0,6
9	"3114"	Technicy elektronicy i pokrewni	0,6
10	"7115"	Cieśle i stolarze budowlani	0,6
11	"6113"	Ogrodnicy	0,5833
12	"7212"	Spawacze i pokrewni	0,5714
13	"7233"	Mechanicy maszyn i urządzeń rolniczych i przemysłowych	0,4615
14	"9412"	Pomoce kuchenne	0,4615
15	"4321"	Magazynierzy i pokrewni	0,4545
16	"9312"	Robotnicy pomocniczy w budownictwie drogowym, wodnym i pokrewni	0,4545
17	"9313"	Robotnicy pomocniczy w budownictwie ogólnym	0,45
18	"8332"	Kierowcy samochodów ciężarowych	0,4444

19	"8322"	Kierowcy samochodów osobowych i dostawczych	0,4444
20	"7222"	Ślusarze i pokrewni	0,4444
21	"7533"	Szwaczki, hafciarki i pokrewni	0,4419
22	"5413"	Pracownicy ochrony osób i mienia	0,44
23	"3113"	Technicy elektrycy	0,4286
24	"7223"	Ustawiacze i operatorzy obrabiarek do metali i pokrewni	0,4286
25	"7512"	Piekarze, cukiernicy i pokrewni	0,4138
26	"9112"	Pomoce i sprzętaczk biurowe, hotelowe i pokrewne	0,4103
27	"3220"	Dietetycy i żywieniowcy	0,4074
28	"7112"	Murarze i pokrewni	0,4054
29	"8160"	Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji wyrobów spożywczych i pokrewni	0,3966
30	"7126"	Hydraulicy i monterzy instalacji sanitarnych	0,3793
31			

Najwięcej osób długotrwale bezrobotnych zarejestrowanych w PUP Ryki na koniec 2011 r. należało do następujących grup zawodowych:

- Obuwnicy i pokrewni
- Pracownicy pomocy społecznej i pracy socjalnej
- Pracownicy do spraw rachunkowości i księgowości
- Pracownicy bibliotek, galerii, muzeów i informacji naukowej
- Pomoce domowe i sprzętaczk
- Malarze i pokrewni
- Dyżurni ruchu, manewrowi i pokrewni
- Sekretarki
- Technicy elektronicy i pokrewni
- Cieśle i stolarze budowlani
- Ogrodnicy
- Spawacze i pokrewni

Wskaźnik szansy uzyskania oferty pracy – określa stosunek średniej miesięcznej liczby ofert pracy w danym zawodzie do średniego miesięcznego poziomu rejestrowanego bezrobocia w danym zawodzie. Im większa wartość wskaźnika tym większa szansa uzyskania pracy w danym zawodzie.

Tabela 5 Wskaźnik szansy uzyskania oferty pracy wg grup zawodów w I półroczu 2011 r.

L.p.	Kod grupy zawodów	Nazwa grupy zawodów	Wskaźnik szansy uzyskania oferty
1	"7121"	Dekarze	0,2
2	"9622"	Pracownicy wykonujący dorywcze prace proste	0,2
3	"8172"	Operatorzy maszyn i urządzeń do obróbki drewna	0,2221
4	"2423"	Specjaliści do spraw zarządzania zasobami ludzkimi	0,2222
5	"8332"	Kierowcy samochodów ciężarowych	0,2252
6	"7132"	Lakiernicy	0,2381
7	"3322"	Przedstawiciele handlowi	0,25
8	"3312"	Pracownicy do spraw kredytów, pożyczek i pokrewni	0,25
9	"2211"	Lekarze bez specjalizacji lub w trakcie specjalizacji	0,3332
10	"2144"	Inżynierowie mechanicy	0,3332
11	"2143"	Inżynierowie inżynierii środowiska	0,3332
12	"3521"	Operatorzy urządzeń do rejestracji i transmisji obrazu i dźwięku	0,3332
13	"2634"	Psycholodzy i pokrewni	0,3332
14	"8343"	Maszyniści i operatorzy maszyn i urządzeń dźwigowo-transportowych i pokrewni	0,3332
15	"2642"	Dziennikarze	0,3333
16	"4415"	Pracownicy działów kadr	0,3333
17	"8121"	Operatorzy maszyn i urządzeń do produkcji i przetwórstwa metali	0,3333
18	"9329"	Robotnicy przy pracach prostych w przemyśle gdzie indziej niesklasyfikowani	0,3877
19	"5245"	Pracownicy stacji obsługi pojazdów	0,5333
20	"3342"	Sekretarze sądowi	0,6664
21	"2114"	Specjaliści nauk o Ziemi	0,8333
22	"8344"	Kierowcy operatorzy wózków jezdniowych	1
23	"8142"	Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych	1
24	"7323"	Introligatorzy i pokrewni	1,3332
25	"5312"	Asystenci nauczycieli	1,6664
26	"7125"	Szklarze	2,5

Największą szansę na uzyskanie zatrudnienia w 2011 r. mieli:

- Kierowcy operatorzy wózków jezdniowych
- Introligatorzy i pokrewni
- Operatorzy maszyn do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych
- Specjaliści nauk o Ziemi
- Szklarze.

3. Analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych

Dla równowagi na rynku pracy zasadnicze znaczenie ma ukształtowanie podaży i popytu na pracę. Podaż pracy tworzą osoby bezrobotne i osoby pracujące, określając wielkość zasobów pracy, lub inaczej ludność aktywną zawodowo. Kategoria popytu na pracę obejmuje pracujących, którzy tworzą część popytu na pracę określoną przez zajęte miejsca

pracy, zaś drugim elementem składowym są wolne miejsca pracy, określające niezrealizowaną część popytu na pracę¹.

Uwzględniając powyższe definicje podaży i popytu na pracę, można również określać równowagę na rynku pracy w odniesieniu do poszczególnych zawodów, za pomocą tzw. wskaźnika intensywności nadwyżki /deficytu zawodów, określającego stosunek liczby wolnych miejsc pracy w danym zawodzie i w danej jednostce czasu do liczby bezrobotnych posiadających badany zawód, zarejestrowanych w tej samej jednostce czasu. Równowaga występuje wówczas, gdy liczba bezrobotnych posiadających dany zawód jest mniej więcej równa liczbie wolnych miejsc pracy w tym zawodzie (wskaźnik intensywności nadwyżki /deficytu/ zawodów mieści się w przedziale 0,9 do 1,1). Gdy liczba bezrobotnych posiadających określony zawód przewyższa liczbę oferowanych miejsc pracy, (wskaźnik intensywności nadwyżki /deficytu zawodów jest mniejszy niż 0,9) - mamy do czynienia z tzw. zawodami nadwyżkowymi. Jeśli liczba bezrobotnych posiadających określony zawód jest mniejsza niż liczba ofert pracy, (wskaźnik intensywności nadwyżki /deficytu zawodów jest większy niż 1,1) – wówczas mamy do czynienia z zawodami deficytowymi.

Tabela 6 Lista zawodów deficytowych w 2011 roku

L.p.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Wskaźnik intensywności nadwyżki (deficytu) zawodów
1	"235912"	Pedagog szkolny	2
2	"235915"	Wykładowca na kursach (edukator, trener)	2
3	"264201"	Dziennikarz	4
4	"325907"	Terapeuta zajęciowy*	1,25
5	"332203"	Przedstawiciel handlowy	1,5
6	"343101"	Fotograf*	2
7	"431101"	Asystent do spraw księgowości	1,25
8	"515303"	Robotnik gospodarczy	1,225
9	"522304"	Sprzedawca w branży spożywczej	2,5
10	"524502"	Sprzedawca w stacji paliw	8
11	"531202"	Asystent nauczyciela przedszkola	5
12	"711603"	Monter nawierzchni kolejowej*	4
13	"713203"	Lakiernik samochodowy	4
14	"721306"	Blacharz samochodowy*	3
15	"723104"	Mechanik samochodów ciężarowych	2
16	"723312"	Mechanik silników spalinowych	4
17	"732303"	Introligator poligraficzny	4
18	"741201"	Elektromechanik*	3
19	"752208"	Stolarz meblowy	4

¹ W. Kwiatkowska, P. Krajewski, M. Mackiewicz, „Mechanizmy niwelowania niedopasowań strukturalnych na rynku pracy”, 2010 r., str. 8.

20	"754301"	Brakarz wyrobów przemysłowych	3
21	"811105"	Operator koparko - ładowarki	6
22	"814104"	Wulkanizator	3
23	"833203"	Kierowca samochodu ciężarowego	3,125
24	"834401"	Kierowca operator wózków jezdniowych	11
25	"932902"	Lagowacz	5
26	"932906"	Pomocnik ciastkarza	2
27	"932911"	Robotnik pomocniczy w przemyśle przetwórczym	3,5517
28	"962201"	Pracownik prac dorywczych	3

Z punktu widzenia tzw. kodu 6 cyfrowego wyróżnić można 28 zawodów deficytowych, z których największy wskaźnik intensywności deficytu osiągnęły:

- dziennikarz,
- sprzedawca na stacji paliw
- asystent nauczyciela przedszkola,
- monter nawierzchni kolejowej,
- lakiernik samochodowy,
- mechanik silników spalinowych,
- introligator poligraficzny,
- stolarz meblowy,
- operator koparko - ładowarki
- lagowacz.

Zawody nadwyżkowe to te, które nie znajdują zapotrzebowania (z punktu widzenia występujących w urzędzie pracy ofert) na lokalnym rynku pracy. Do zawodów nadwyżkowych cechujących się najwyższym wskaźnikiem nadwyżki należą:

- robotnik budownictwa,
- pedagog,
- specjalista administracji publicznej,
- technolog robót wykończeniowych w budownictwie,
- murarz.

Tabela 7 Lista zawodów nadwyżkowych w 2011 roku

L.p.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Wskaźnik intensywności nadwyżki (deficytu) zawodów
1	"228301"	Fizjoterapeuta	0,1111
2	"235107"	Pedagog	0,0455
3	"242217"	Specjalista administracji publicznej	0,0435

4	"243106"	Specjalista do spraw marketingu i handlu	0,2222
5	"311104"	Technik geodeta*	0,1667
6	"311204"	Technik budownictwa*	0,0556
7	"311924"	Technik technologii odzieży*	0,0682
8	"325601"	Ratownik medyczny*	0,1667
9	"351203"	Technik informatyk*	0,0769
10	"422602"	Recepcjonista	0,1429
11	"512001"	Kucharz*	0,0857
12	"512002"	Kucharz małej gastronomii*	0,0909
13	"513101"	Kelner*	0,2308
14	"513202"	Barman	0,2308
15	"514101"	Fryzjer*	0,1
16	"711202"	Murarz*	0,0404
17	"712703"	Monter instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych	0,2
18	"712904"	Technolog robót wykończeniowych w budownictwie*	0,0571
19	"713102"	Malarz budowlany	0,1333
20	"721404"	Monter konstrukcji stalowych	0,2
21	"722204"	Ślusarz*	0,1364
22	"722314"	Tokarz w metalu	0,1304
23	"723105"	Mechanik samochodów osobowych	0,0667
24	"741203"	Elektromechanik pojazdów samochodowych*	0,125
25	"751105"	Rzeźnik - wędliniarz*	0,1667
26	"753105"	Krawiec*	0,125
27	"753303"	Szwaczka	0,1395
28	"931301"	Robotnik budowlany	0,1017
29	"962902"	Dozorca	0,1538
30	"962906"	Woźny	0,1429

Do zawodów „zbilansowanych”, dla których wskaźnik nadwyżki/ deficytu na koniec

I półrocza 2011 r. w powiecie ryckim mieścił się w przedziale 0,9 – 1,1 należały:

- bibliotekarz,
- fakturzysta,
- sprzątaczką biurową,
- spawacz ręczny łukiem elektrycznym,
- dekarz.

4. Podsumowanie

Rok 2011 był kolejnym z rzędu, cechującym się nieznacznym wzrostem zarejestrowanych bezrobotnych. Ich liczba zwiększyła się o 6,8% (wobec 11,47% z zeszłego roku). Pogorszenie w większej mierze dotyczyło kobiet (wzrost o 21%), przez co pierwszy raz od dłuższego czasu udział kobiet w ogóle bezrobotnych zwiększył się do poziomu około 50%.

Zmiany zachodzące na rynku pracy dokonują się bardzo powoli. Świadczyć o tym może stała struktura zawodów, które są najliczniej reprezentowane przez bezrobotnych. Tak

jak w latach ubiegłych najwięcej bezrobotnych posiada zawód: „sprzedawca” (7,4% ogółu), „technik ekonomista” (3,6%), lub „murarz” (4%).

Tradycyjnie również zawodami o największej liczbie zgłoszonych ofert pracy były: sprzedawca, pracownik biurowy oraz robotnik gospodarczy. Dotyczyły one jednak w zdecydowanej większości prac subsydiowanych: staży – w przypadku sprzedawców i pracowników biurowych oraz prac interwencyjnych/ robót publicznych – w przypadku robotników gospodarczych.

Na lokalnym rynku pracy udało się zdiagnozować następujące zawody deficytowe: dziennikarz, sprzedawca na stacji paliw, asystent nauczyciela przedszkola, monter nawierzchni kolejowej, lakiernik samochodowy, mechanik silników spalinowych, introligator poligraficzny, stolarz meblowy, operator koparko – ładowarki, lagowacz.

Do zawodów nadwyżkowych należą: robotnik budownictwa, pedagog, specjalista administracji publicznej, technolog robót wykończeniowych w budownictwie, murarz. W tym miejscu należy zaznaczyć, iż jak pokazują wyniki badań na rynku pracy UE, zdecydowana większość osób wykonujących prace proste, takie jak „robotnik budowlany” pracuje w tzw. „szarej strefie”, stąd pomimo dużego zapotrzebowania na robotników budowlanych - wskaźnik intensywności deficytu osiąga niskie wartości, co powinno się zmieniać w kolejnych latach.

Największe szanse na zatrudnienie wg wskaźnika szansy uzyskania oferty mają: kierowcy operatorzy wózków jezdniowych, introligatorzy, operatorzy maszyn do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych, specjaliści nauk o Ziemi, szklarze.

Z uwagi na fakt, iż nie wszystkie oferty pracy, jakie pojawiają się na rynku pracy są zgłaszane do Powiatowego Urzędu Pracy oraz nie wszyscy bezrobotni rejestrują się, niezależnie od wykształcenia – określenie zawodów, w których najłatwiej znaleźć pracę, a także tych cechujących się najwyższym wskaźnikiem bezrobocia długotrwałego jest bardzo trudne. Dane przedstawione w niniejszym opracowaniu mają charakter czysto teoretyczny obarczony sporym ryzykiem błędu.

Głównym wnioskiem jaki pojawia się w oparciu o przedstawioną analizę jest niewątpliwie słabość powiązania systemu edukacyjnego z podmiotami działającymi na rynku pracy. Dlatego też często występuje niedostosowanie wykształcenia i kwalifikacji absolwentów do potrzeb rynku pracy. Niezbędne jest kształtowanie wśród młodzieży zdolności kreatywnego myślenia i umiejętności praktycznych umożliwiających zmianę

kwalfikacji i wpasowanie się w rynek pracy. Dlatego tak istotna jest współpraca szkół z pracodawcami. Dobrym pomostem łączącym edukację z rynkiem pracy są praktyki/staże, są bowiem praktyczną formą wykorzystania wiedzy teoretycznej. Występują tutaj zalety po obu stronach: dla praktykanta/stażysty czas ten jest możliwością poznania środowiska pracy, nabycia wielu przydatnych umiejętności, przy jednoczesnym wykorzystaniu wiedzy teoretycznej. Pracodawcy natomiast mogą zdobyć dobrego pracownika nie ponosząc kosztów związanych z przeszkoleniem go na określone stanowisko.