



POWIATOWY URZĄD PRACY

ul. 3 Maja 55, 07-300 Ostrów Mazowiecka

tel. (0-29) 745-33-93, 745-21-51 fax. 745-21-52

e-mail: pupom@post.pl

Zawody deficytowe i nadwyżkowe w I półroczu 2010

Ostrów Mazowiecka, październik 2010r.

Monitoring składa się z następujących części:

I.	Wstęp.....	3
II.	Analiza bezrobocia w powiecie ostrowskim według zawodów i grup zawodów	4
III.	Analiza ofert pracy w powiecie według zawodów i grup zawodów.....	7
IV.	Analiza zawodów deficytowych i nadwyżkowych	10
V.	Uwagi	14
VI.	Aneks statystyczny	14

I. WSTĘP

Zgodnie z zapisami Ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 roku o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U z 2008r. Nr 69 poz. 415 ze zm.) do zadań samorządu powiatu w zakresie polityki rynku pracy należy opracowywanie analiz i sprawozdań, w tym prowadzenie monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych. Tego typu analizy są niezbędne do prowadzenia skutecznej polityki rynku pracy poprzez stosowanie różnorodnych instrumentów, adekwatnych do zakładanych celów. Szczególnej uwagi wymaga dostosowanie systemu kształcenia do zmieniających się wymogów rynku pracy. Realizowanie tego zamierzenia wymaga weryfikacji i analizy bieżących danych dotyczących poziomu oraz struktury bezrobocia i ofert pracy.

Monitoring zawodów deficytowych i nadwyżkowych to proces systematycznego obserwowania zjawisk zachodzących na rynku pracy, które dotyczą kształtowania popytu na pracę oraz podaży zasobów pracy w przekroju terytorialno-zawodowym oraz formułowania na tej podstawie ocen, wniosków i krótkotrwałych prognoz niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania systemów: szkolenia bezrobotnych i poszukujących pracy oraz kształcenia zawodowego. Jest on sporządzany w oparciu o zalecenia metodyczne opracowane przez Departament Rynku Pracy Ministerstwa Pracy i Polityki Społecznej.

Niniejsze sprawozdanie pn. „**Monitoring zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie ostrowskim za I półrocze 2010 roku**” ma także usprawnić prowadzenie poradnictwa zawodowego i pośrednictwa pracy oraz ułatwić projektowanie i realizację programów rynku pracy.

II. ANALIZA BEZROBOCIA W POWIECIE OSTROWSKIM WEDŁUG ZAWODÓW I GRUP ZAWODÓW

BEZROBOCIE WEDŁUG ZAWODÓW

Z analizy struktury bezrobotnych według zawodów w powiecie ostrowskim według stanu na koniec I półrocza 2010 roku, wykazanej w badaniu T-I/P-1 z monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych wynika, że najliczniejszą grupę bezrobotnych stanowią osoby bez zawodu - jest to **1567 osób** (tj. 32,7% ogółu osób bezrobotnych), w tym **826 kobiet**.

Bezrobotni wg zawodów w powiecie ostrowskim

Tabela 1

Lp.	Nazwa zawodu	Kod zawodu	Bezrobotnych w zawodzie	Kobiety
1.	Asystent ekonomiczny – [zawód szkolny: Technik ekonomista]	341902	211	183
2.	Sprzedawca	522107	180	169
3.	Ślusarz	722204	161	6
4.	Technik mechanik	311502	155	15
5.	Krawiec	743304	128	126
6.	Ekonomista	241102	90	64
7.	Tokarz	722304	88	33
8.	Technik żywienia i gospodarstwa domowego	321402	84	73
9.	Rolnik produkcji roślinnej i zwierzęcej [zawód szkolny: Rolnik]	613101	79	45
10.	Technik rolnik	321208	74	57
11.	Kucharz małej gastronomii	512202	69	50

Źródło: SI PULS „Syriusz” Tablica T-I/P-1 z monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie ostrowskim stan w końcu I połowy 2010 roku.

Porównując powyższe zestawienie, które nieznacznie różni się od analogicznej tabeli według stanu na koniec 2009 roku, można zauważyć pewne

zmiany. Wprawdzie nadal najwięcej osób bezrobotnych (poza wspomnianą wyżej kategorią: bez zawodu) legitymuje się zawodami: technik ekonomista i sprzedawca, to w pozostałych zawodach to jest w pozycjach od 3 do 11 zauważyć można zmiany. Najistotniejsze różnice w zestawieniach z końca 2009 roku i końca I półrocza 2010 roku to: zmiana pozycji zawodu: ekonomista z 9 na 6, zastąpienie na ostatnim miejscu w tabeli zawodu: pozostali mechanicy pojazdów samochodowych przez zawód: kucharz małej gastronomii oraz przeszerogowanie z pozycji 6 na 4 zawodu: krawiec. Te zmiany wynikają z procesów zachodzących w I półroczu 2010 na lokalnym rynku pracy. Uwidocznił się efekt upadłości firmy szwalniczej „KARLEN” (zwiększenie liczby bezrobotnych krawców). Natomiast wypadnięcie z tabeli pozostałych mechaników samochodowych wynika z rozwoju usług tego typu w powiecie ostrowskim. Ta zmiana nastąpiła mimo ciągłego napływu absolwentów szkół zawodowych o tej specjalności. Można zauważyć, że w zawodach technik ekonomista, technik mechanik oraz technik żywienia i gospodarstwa domowego znaczna liczba osób bezrobotnych spowodowana jest dużym napływem osób młodych (absolwentów) kończących corocznie szkoły ponadgimnazjalne, o takich kierunkach kształcenia.

Istotnym problemem jest stopniowy wzrost liczby bezrobotnych ekonomistów. Ten kierunek studiów czy szkół policealnych jest stale bardzo popularny, mimo, że nie gwarantuje zatrudnienia.

Na uwagę zasługuje zawód sprzedawcy. Należy zauważyć, iż corocznie osiąga on wysoką pozycję w zestawieniach obrazujących liczbę bezrobotnych w poszczególnych zawodach. Związane jest to z dużą rotacją pracowników w handlu. Zawód ten nie wymaga określonego poziomu i rodzaju wykształcenia oraz wysokich kwalifikacji zawodowych, a można go uzyskać poprzez ukończenie szkoleń (trwających krócej niż nauka w szkole) lub nawet krótkotrwałe wykonywanie pracy na tym stanowisku.

Nadal są wykazywane w półrocznych zestawieniach na wysokich pozycjach zawody takie jak: ślusarz czy tokarz, mimo braku napływu absolwentów kształconych w tych kierunkach. Wynika to z faktu pozostawania w ewidencji osób długotrwale bezrobotnych, które kształciły się w młodości w dostępnych im kierunkach zawodowych. Tu nie nastąpiła istotna zmiana w porównaniu do zestawienia z końca 2009 roku.

Na szczególną uwagę zasługują osoby w kategorii: bez zawodu. Bezrobotni z wykształceniem podstawowym, gimnazjalnym bądź średnim ogólnokształcącym/profilowanym, którzy nie posiadają jakiegokolwiek doświadczenia zawodowego, są rejestrowani w ewidencji osób bezrobotnych jako

grupa osób bez kwalifikacji. Jest to tak liczna grupa, ponieważ co roku następuje napływ bezrobotnych absolwentów gimnazjów oraz liceów. Jednocześnie z obserwacji wynika, iż ta grupa jest elastyczną grupą i najczęściej po ukończonym szkoleniu/kursie, gdy osoba przekwalifikuje się, jest gotowa do wykonywania powierzonej pracy na kilku różnych stanowiskach pracy.

Reasumując: struktura zawodowa osób bezrobotnych podlega zmianom zależnym od procesów zachodzących na rynku pracy (kryzys ekonomiczny i związane z nim zwolnienia grupowe) i tendencji w kształceniu (nacisk na kształcenie w liceach ogólnokształcących i profilowanych).

BEZROBOCIE WEDŁUG GRUP ZAWODÓW

Dane przedstawiające strukturę zawodową osób bezrobotnych według grup zawodowych wskazanych w zestawieniu T-I/P-1a tj. struktura bezrobotnych wg grup zawodowych w powiecie ostrowskim w końcu I półrocza 2010 roku, wskazują, że najwięcej bezrobotnych występuje w grupach zawodowych, które obrazuje poniższa tabela (uszeregowano od wskaźnika najwyższego do najniższego):

Bezrobotni według grup zawodów

Tabela 2

Lp.	Kod zawodu (dwucyfrowy)	Nazwa grupy zawodów
1.	72	Robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń
2.	31	Średni personel techniczny
3.	74	Pozostali robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy
4.	34	Pracownicy pozostałych specjalności
5.	32	Średni personel w zakresie nauk biologicznych i ochrony zdrowia
6.	51	Pracownicy usług osobistych i ochrony
7.	52	Modelki, sprzedawcy i demonstratorzy
8.	24	Pozostali specjaliści
9.	71	Górnicy i robotnicy budowlani
10.	61	Rolnicy

Źródło: SI PULS „Syriusz” Tablica T-I/P-1a z monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie ostrowskim stan w końcu I połowy 2010 roku.

Powyższa tabela przedstawia grupy zawodowe, zawierające zawody, którymi legitymuje się największa liczba osób bezrobotnych spośród zarejestrowanych. Powyższe zestawienie nie różni się od tego z końca 2009 roku.

Oznacza to, że zmiany zachodzące na lokalnym rynku pracy, uwidocznione w Tabeli nr 1, zachodziły właśnie w obrębie wyszczególnionych w Tabeli nr 2 grup zawodowych. Świadczy to także o stosunkowo powolnych zmianach w strukturze gospodarczej powiatu.

Należy zwrócić uwagę na fakt, że poza klasyfikacją osób bezrobotnych według grup zawodów, pozostaje najliczniejsza kategoria – bezrobotni bez zawodu.

III. ANALIZA OFERT PRACY W POWIECIE OSTROWSKIM WEDŁUG ZAWODÓW I GRUP ZAWODÓW

OFERTY PRACY WEDŁUG ZAWODÓW

Istotnym elementem monitoringu rynku pracy jest analiza wpływających do Powiatowego Urzędu Pracy ofert pracy, która pozwala określić skalę nadwyżki i deficytu zasobów pracy, w układzie zawodów i specjalności oraz grup zawodów.

Według sprawozdania T-I/P-3 tj. oferty pracy wg zawodów w powiecie ostrowskim w I półroczu 2010 roku, w Powiatowym Urzędzie Pracy w Ostrowi Maz. odnotowano **826** ofert pracy (subsydiowanych i niesubsydiowanych – w tym **441** ofert stażu).

Poniżej przedstawiono zawody, na które pracodawcy zgłaszali największe zapotrzebowanie:

Oferty pracy według zawodów

Tabela 3

Lp.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Oferty pracy zgłoszone stan na koniec I półrocza 2010 roku
1.	419101	Pracownik biurowy [zawód szkolny: Technik prac biurowych]	119
2.	932104	Robotnik pomocniczy w przemyśle przetwórczym	97
3.	914103	Robotnik gospodarczy	92
4.	522107	Sprzedawca	62

5.	343101	Pracownik administracyjny [zawód szkolny: Technik administracji]	52
6.	913207	Sprzątaczką	28
7.	413103	Magazynier	18
8.	931301	Robotnik budowlany	13
9.	832302	Kierowca samochodu ciężarowego	12
10.	343201	Księgowy [samodzielny]	12

Źródło: SI PULS „Syriusz” Tablica T-I/P-3 z monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie ostrowskim stan w końcu I półrocza 2010 roku.

W badanym okresie najwięcej ofert pracy zgłoszono dla pracowników biurowych. W tym i pokrewnym zawodzie: pracownik administracyjny w sumie zgłoszono **171 ofert pracy**. Należy jednak podkreślić, że w większości były to oferty stażu, finansowane z środków Funduszu Pracy i EFS. Oferty te były adresowane głównie do osób bez zawodu wyuczonego lub wykonywanego. Znaczna liczba ofert pracy dla robotników gospodarczych również wynika z subsydiowania tych ofert w ramach: stażu, prac interwencyjnych, robót publicznych czy też refundacji kosztów wyposażenia lub doposażenia stanowiska pracy dla skierowanego bezrobotnego. Dzięki czemu istnieje możliwość aktywizacji osób z niskimi kwalifikacjami i w wieku powyżej 50 lat. To samo można stwierdzić w odniesieniu do ofert pracy w zawodzie sprzątaczką. Z analizy powyższej tabeli wynika również, że pracodawcy zwiększali zatrudnienie w przemyśle przetwórczym. Jednak w I półroczu 2010 roku nie wystąpiły jeszcze negatywne skutki ogłoszenia upadłości Mazowieckiej Spółdzielni Mleczarskiej.

Tendencje na rynku pracy obrazują zgłoszenia ofert pracy w zawodach: magazynier, kierowca samochodu ciężarowego, robotnik budowlany i księgowy. Zainteresowanie pracodawców zatrudnianiem osób z takimi kwalifikacjami, wskazuje na ożywienie lokalnego rynku w zakresie usług transportowych, budowlanych czy finansowych, a także na wzrost produkcji przemysłowej (oferty dla magazynierów). Natomiast w przypadku sprzedawców mamy do czynienia z dużą fluktuacją kadr. Dlatego, mimo zgłaszanych ofert pracy w tym zawodzie, nadal w rejestrach osób bezrobotnych pozostaje wiele osób z zawodem sprzedawcy (wykonywanym bądź wyuczonym), co obrazuje Tabela nr 1.

OFERTY PRACY WEDŁUG GRUP ZAWODÓW

Poniżej przedstawione zestawienie powiązane jest z Tabelą nr 3, obrazującą oferty pracy w poszczególnych zawodach, z uwagi na przynależność poszczególnych zawodów do dużych grup zawodowych, gdzie w końcu I półrocza 2010 roku

obserwowano w Powiatowym Urzędzie Pracy w Ostrowi Mazowieckiej oferty pracy w zawodach szeregujących się w następujących grupach (uszeregowano od wskaźnika najwyższego do najniższego).

Oferty pracy według grup zawodów

Tabela 4

Lp.	Kod zawodu (2-cyfrowy)	Nazwa grupy zawodów
1.	41	Pracownicy obsługi biurowej
2.	91	Pracownicy przy pracach prostych w handlu i usługach
3.	93	Robotnicy pomocniczy w górnictwie, przemyśle, budownictwie i transporcie
4.	34	Pracownicy pozostałych specjalności
5.	52	Modelki, sprzedawcy i demonstratorzy
6.	51	Pracownicy usług osobistych i ochrony
7.	83	Kierowcy i operatorzy pojazdów
8.	72	Robotnicy obróbki metali i mechanicy maszyn i urządzeń
9.	71	Górnicy i robotnicy budowlani
9.	23	Specjaliści szkolnictwa

Źródło: SI PULS „Syriusz” Tablica T-I/P-3a z monitoringu zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie ostrowskim stan w końcu I półrocza 2010 roku.

Powyższe zestawienie, w powiązaniu z Tabelą nr 3, wskazuje na wspomniane wyżej ożywienie gospodarcze w sektorze przemysłu i usług rynkowych. Natomiast subsydiowane oferty pracy są kierowane do dwóch pierwszych grup zawodów, a więc: pracowników obsługi biurowej i pracowników przy pracach prostych w handlu i usługach. Wynika to z konieczności aktywizacji zawodowej osób będących w szczególnej sytuacji na rynku pracy (a więc osób bez kwalifikacji, wykształcenia średniego, osób młodych, czy po ukończeniu 50 roku życia) o czym wspomniano wyżej.

IV. ANALIZA ZAWODÓW DEFICYTOWYCH I NADWYŻKOWYCH

Analizę zawodów deficytowych i nadwyżkowych w powiecie ostrowskim przeprowadzono w oparciu o wskaźniki zawarte w zaleceniach metodycznych do prowadzenia monitoringu. Jednym z podstawowych mierników do prowadzenia monitoringu popytu i podaży na rynku pracy jest wskaźnik intensywności nadwyżki (deficytu) zawodów wyrażony ilorazem średniej miesięcznej liczby zgłoszonych ofert pracy w danym zawodzie i średniej miesięcznej liczby zarejestrowanych osób bezrobotnych w danym zawodzie.

W zależności od wartości wskaźnika w przedziale od 0 do 0,9 mamy do czynienia z zawodami nadwyżkowymi, w przedziale od 0,9 do 1,1 określone są zawody zrównoważone, natomiast zawody deficytowe wyrażone są wskaźnikiem powyżej 1,1.

ZAWODY DEFICYTOWE – Tabela rankingowa

Tabela 5

Lp.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Wskaźnik intensywności deficytu
1.	932104	Robotnik pomocniczy w przemyśle przetwórczym	12,1250
2.	343104	Księgowy [samodzielny]	12,0000
3.	343101	Kierowca operator wózków jezdniowych	11,5000
4.	931203	Robotnik drogowy	10,0000
5.	419101	Pracownik biurowy [zawód szkolny: Technik prac biurowych]	8,5000
6.	513102	Opiekunka dziecięca	7,0000
7.	343101	Pracownik administracyjny	6,5000
8.	411101	Sekretarka	6,0000
9.	713302	Tynkarz	5,0000
10.	346104	Sprzątaczką	4,0000
11.	346104	Pracownik socjalny	3,0000
12.	522108	Sprzedawca w stacji paliw	2,0000
13.	713101	Dekarz	2,0000

14.	832101	Kierowca samochodu osobowego	1,6667
15.	721202	Spawacz ręczny gazowy	1,5000
16.	713601	Monter instalacji centralnego ogrzewania i ciepłej wody	1,5000
17.	233201	Kierowca samochodu ciężarowego	1,2000

Źródło: SI PULS „Syriusz” Tablica T-IP-4 zawody deficytowe i nadwyżkowe w powiecie ostrowskim stan w końcu I półrocza 2010 roku.

Zawody deficytowe występują na rynku pracy znacznie rzadziej niż zawody nadwyżkowe. Jest to spowodowane tym, że istnieje większe zapotrzebowanie na pracowników o danych kwalifikacjach niż rzeczywista liczba osób posiadających te kwalifikacje. Rzeczywisty popyt na dane zawody warto zatem rozpatrywać z uwzględnieniem innych źródeł pozyskiwania pracowników, niż Powiatowy Urząd Pracy. Pracodawcy poszukują potrzebnych im pracowników także poprzez: ogłoszenia w mediach, sieć znajomych, agencje pracy itd.

Tabela nr 5 przedstawia tylko 17 zawodów nadwyżkowych, ponieważ tylko tyłu zawodom wskaźnik intensywności deficytu przekroczył wartość 1,1. I tu należy wskazać na istotny problem interpretacyjny. Na przykład jako deficytowe są wymieniane zawody: pracownik administracyjny i pracownik biurowy, mimo że w tych zawodach, w ramach staży, są aktywowani bezrobotni bez zawodu lub doświadczenia zawodowego z wykształceniem średnim lub wyższym (np. absolwenci LO, technicy ekonomiści, czy ekonomiści). W rzeczywistości więc są to raczej zawody nadwyżkowe, ze względu na dużą liczbę kandydatów bez wyuczonego zawodu bądź bez doświadczenia zawodowego. Te same problemy interpretacyjne dotyczą innych zawodów (np. sprzątaczką czy sekretarką).

Zawody wskazane w Tabeli nr 5 są bardzo podobne do zawodów występujących w najczęściej zgłaszanych ofertach pracy (por. Tabela nr 3). Co potwierdza ożywienie gospodarcze w sektorach, o których wspomniano wyżej.

ZAWODY NADWYŻKOWE – Tabela rankingowa

Tabela 6

Lp.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Wskaźnik intensywności nadwyżki
1.	247901	Specjalista administracji publicznej	0,0333
2.	722204	Ślusarz	0,0549
3.	741201	Cukiernik	0,0769
4.	742207	Stolarz meblowy	0,0870
5.	722304	Tokarz	0,1081

6.	512202	Monter instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych	0,1111
7.	916201	Robotnik placowy	0,1250
8.	724201	Elektromonter [elektryk] zakładowy	0,1250
9.	714101	Malarz budowlany	0,1429
10.	512202	Kucharz małej gastronomii	0,1538
11.	233108	Nauczyciel nauczania początkowego	0,1667
12.	244104	Pedagog	0,1667
13.	742204	Stolarz	0,1765
14.	341501	Handlowiec [zawód szkolny: Technik handlowiec]	0,1818
15.	741203	Piekarz	0,1818
16.	723105	Mechanik samochodów osobowych	0,2222
17.	514103	Kosmetyczka [zawód szkolny: Technik usług kosmetycznych]	0,2222
18.	312102	Technik informatyk	0,2500
19.	723106	Mechanik pojazdów samochodowych	0,2812
20.	223903	Fizjoterapeuta	0,3333
21.	723302	Mechanik maszyn i urządzeń do obróbki metali	0,3333
22.	712102	Murarz	0,3333
23.	223301	Lekarz weterynarii	0,5000
24.	723304	Mechanik maszyn i urządzeń przemysłowych	0,5000
25.	244401	Psycholog	0,5000
26.	811102	Operator koparek i zwałowarek	0,5000
27.	832301	Kierowca ciągnika siodłowego	0,5000
28.	347101	Plastyk	0,5000
29.	512201	Kucharz	0,5833
30.	515902	Pracownik ochrony mienia i osób [zawód szkolny: Technik ochrony fizycznej osób i mienia]	0,7500

Zródło: SI PULS „Syriusz” Tablica T-VP-4 zawody deficytowe i nadwyżkowe w powiecie ostrowskim stan w końcu I półrocza 2010 roku

Zawody wyszczególnione w powyższej tabeli okazały się najbardziej nadwyżkowymi zawodami w powiecie ostrowskim w I półroczu 2010 roku. Należy przy tym zwrócić uwagę, że w/w tabela znacząco różni się od zestawienia z końca 2009 roku. Zwraca uwagę fakt występowania wśród zawodów nadwyżkowych absolwentów studiów wyższych: pedagogiki, specjalistów administracji publicznej, fizjoterapeutów, lekarzy weterynarii czy plastyków, co jest najwyraźniejszą zmianą w stosunku do końca 2009 roku. W dalszej

perspektywie czasowej może narastać problem wysoko wykwalifikowanych młodych ludzi, bezskutecznie szukających pracy w zawodzie wyuczonym.

Warto podkreślić, że część bezrobotnych rejestrując się w PUP jest klasyfikowana w zawodzie wyuczonym, a część w zawodzie wykonywanym zgodnie z konstrukcją systemu informatycznego SI PULS służącego do obsługi osób bezrobotnych. Dodatkowo wielu bezrobotnych dysponuje umiejętnościami nie ograniczającymi się tylko do jednego zawodu, a w chwili rejestracji są oni klasyfikowani w ewidencji pod jednym kodem zawodowym (ostatnio wykonywanym). Bezrobotni posiadający kilka zawodów mogą zatem – w zależności od potrzeb rynku pracy – podjąć zatrudnienie zarówno w zawodach nadwyżkowych jak i deficytowych. Należy też ponownie podkreślić problemy interpretacyjne, związane z wyliczonym wskaźnikiem nadwyżki danego zawodu. Do wykonywania wielu zawodów potrzebne są podobne kwalifikacje (np. mechanik pojazdów samochodowych i mechanik samochodów osobowych). Natomiast wykonywanie pewnych prac nie wymaga żadnych szczególnych kwalifikacji np. w takich zawodach jak: robotnik gospodarczy czy pakowacz. Z tego względu najtrafniej wyżej wymieniony wskaźnik obrazuje sytuację zawodów wymagających określonego wykształcenia i kwalifikacji (np. psycholog, inżynier mechanik, nauczyciel biologii itp.)

Zestawienie zawodów zrównoważonych.

Tabela 7

Lp.	Kod zawodu	Nazwa zawodu	Wskaźnik równowagi
1.	322303	Technik dentystyczny	1,0000
2.	341601	Zaopatrzeniowiec	1,0000
3.	512302	Kelner	1,0000
4.	313104	Fotograf	1,0000
5.	514109	Fryzjer damski	1,0000
6.	712201	Betoniarz	1,0000
7.	513302	Siostra PCK	1,0000
8.	712204	Zbrojarz	1,0000
9.	723103	Mechanik pojazdów jednośladowych	1,0000
10.	913203	Pokojowa [w hotelu]	1,0000
11.	915106	Konwojent	1,0000
12.	821110	Operator zgrzewarek	1,0000

13.	915206	Woźny	1,0000
14.	514102	Fryzjer [zawody szkolne: Fryzjer, Technik usług fryzjerskich	0,9091

Źródło: SI PULS „Syriusz” Tablica T-I/P-4 Zawody deficytowe i nadwyżkowe w powiecie ostrowskim stan w końcu I półrocza 2010 roku.

W omawianym okresie odnotowano 14 zawodów zrównoważonych (wskaźnik intensywności nadwyżki/ deficytu większy od 0,9 a mniejszy od 1,1), czyli takich, na które zapotrzebowanie na rynku pracy jest równe liczbie osób poszukujących pracy w tych zawodach. W porównaniu do końca 2009 roku znacząco zmieniło się zestawienie zawodów zrównoważonych. Nie sposób określić trendów na rynku pracy odnośnie tych zawodów, ze względu na stosunkowo małą liczbę bezrobotnych, zarejestrowanych w tych zawodach i małą liczbę ofert pracy adresowanych do osób z określonymi kwalifikacjami. Dlatego tak zmienia się co półrocze zestawienie zawodów zrównoważonych.

V. UWAGI

Należy podkreślić, że niniejszy monitoring nie w pełni odzwierciedla aktualną sytuację na lokalnym rynku pracy. Pewne zafałszowanie obrazu zawodów deficytowych i nadwyżkowych jest spowodowane np. zaliczeniem staży do ofert pracy, o czym już wspomniano wyżej. I tak, spośród **826 wolnych miejsc pracy**, którymi dysponował Powiatowy Urząd Pracy w Ostrowi Mazowieckiej w I półroczu 2010 roku, **441 ofert** to miejsca zorganizowane w ramach staży. A większość organizowanych staży to miejsca pracy biurowej. Wyniki raportu należy więc ostrożnie interpretować, m.in. z uwagi na fakt, że zastosowane podczas sporządzania monitoringu mierniki nie zawsze przedstawiają rzeczywisty stan zawodów deficytowych i nadwyżkowych na danym, lokalnym rynku pracy. Zwrócono także wyżej uwagę na problemy interpretacyjne, związane z zestawieniem zawodów zrównoważonych w Tabeli 7.

Generalnie jednak zastosowane mierniki pozwalają uchwycić zmiany w strukturze bezrobocia i trendy na lokalnym rynku pracy wskazujące na ożywienie lub regres określonych sektorów gospodarki w Powiecie Ostrowskim.

ANEKS STATYSTYCZNY

- 1) **Tablica T-I/P-1** Bezrobotni wg zawodów w powiecie ostrowskim stan w końcu I półrocza 2010;
- 2) **Tablica T-I/P-1a** Struktura bezrobotnych wg grup zawodowych w powiecie ostrowskim w końcu I półrocza 2010;

- 3) **Tablica T-I/P-3** Oferty pracy wg zawodów w powiecie ostrowskim w końcu I półrocza 2010;
- 4) **Tablica T-I/P-3a** Struktura ofert pracy wg grup zawodowych w powiecie ostrowskim w końcu I półrocza 2010;
- 5) **Tablica T-I/P-4** Zawody deficytowe i nadwyżkowe w powiecie ostrowskim w końcu I półrocza 2010.