

**ANALIZA SKUTECZNOŚCI I EFEKTYWNOŚCI SZKOLEŃ (GRUPOWYCH, INDYWIDUALNYCH, KLUB PRACY)
FINANSOWANYCH ZE ŚRODKÓW FUNDUSZU PRACY
ZAKOŃCZONYCH W 2009 ROKU
(stan na dzień 31.XII.2009 r.)**

1. Liczba osób, które ukończyły szkolenie **595**

a) Według wieku

Ogółem	Wiek			
	18-24	25-34	35-44	45 i więcej
595	161	198	137	99

b) Według poziomu wykształcenia

Ogółem	Wykształcenie				
	wyższe	Policealne i średnie zawodowe	Średnie ogólnokształcące	Zasadnicze zawodowe	Gimnazjalne i poniżej
595	99	226	90	80	100

c) Według czasu pozostawania bez pracy

Ogółem	Czas pozostawania bez pracy					
	Do 1 m-ca	1-3 m-cy	3-6 m-cy	6-12 m-cy	12-24 m-cy	Pow. 24 m-cy
595	66	121	117	99	62	130

d) Według miejsca zamieszkania

Ogółem	Miejsce zamieszkania		
	Miasto Chełm	Powiat ziemski	Miasto Rejowiec Fabryczny
595	264	313	18

e) Według przynależności do grupy szczególnego ryzyka

Ogółem	Z ogółem						
	Bezrobotni do 25 roku życia	Bezrobotni długotrwale lub kobiety, które nie podjęły zatrudnienia po urodzeniu dziecka	Bezrobotni powyżej 50 roku życia	Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych, bez doświadczenia zawodowego lub bez wykształcenia średniego	Bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia	Bezrobotni, którzy po odbyciu kary pozbawienia wolności nie podjęli zatrudnienia	Bezrobotni niepełnosprawni
	154	239	46	322	88	13	6

2. Liczba osób, które rozpoczęły szkolenie **610**

3. Odsetek osób, które ukończyły szkolenia z wynikiem pozytywnym, w stosunku do rozpoczynających szkolenie **97,54 %**

4. Czas trwania szkoleń

Ogółem					
	Do 1 miesiąca	Powyżej 1 do 3 miesięcy	Powyżej 3 do 6 miesięcy	Powyżej 6 do 12 miesięcy	Powyżej 12 do 24 miesięcy
127	86	35	6	0	0

5. Przeciętny czas trwania szkoleń = 13247,87 h / 192 = **69 h**

$$\text{Przeciętny czas trwania szkoleń} = \frac{\sum \text{czasów trwania szkoleń}}{\sum \text{liczb szkoleń}}$$

6. Przeciętny koszt szkoleń = 585558,86 zł / 192 = **3049,78 zł**

$$\text{Przeciętny koszt szkolenia} = \frac{\sum \text{kosztów szkoleń}}{\sum \text{liczb szkoleń}}$$

7. Przeciętny koszt osobogodziny szkoleń = 1933,52 zł / 192 = **10,07 zł**

$$\text{Przeciętny koszt osobogodziny szkoleń} = \frac{\sum \text{kosztów osobogodzin szkoleń}}{\sum \text{liczb szkoleń}}$$

8.

	Liczba osób	Odsetek zatrudnionych	Koszt ponownego zatrudnienia
Do 3 m-cy	229	229 / 595 * 100% = 38,49%	585558,86 zł / 229 = 2557,03 zł

$$\text{Koszt ponownego zatrudnienia} = \frac{\sum \text{kosztów szkoleń}}{\text{liczba osób zatrudnionych}}$$