

ZGŁOSZENIE OFERTY PRACY
PRACE INTERWENCYJNE / DOTACJA DSP*

I. Dane dotyczące pracodawcy		
1. Nazwa pracodawcy:		
2. Osoba reprezentująca:, stanowisko:		
3. Adres:		
Tel/fax:, e-mail:		
II. Dane dotyczące zgłaszanego miejsca pracy		
Nazwa zawodu:	Kod zawodu /wypełnia PUP/:	Nazwa stanowiska:
Liczba wolnych miejsc pracy:, w tym dla niepełnosprawnych:	Wnioskowana liczba kandydatów:	Miejsce wykonywania pracy:
Rodzaj umowy stanowiącej podstawę wykonywania pracy:	System i rozkład czasu pracy:	Wymiar czasu pracy:
Wysokość wynagrodzenia m-cznie zł/brutto	System wynagradzania :	Data rozpoczęcia pracy:
Ogólny zakres obowiązków:		
III. Oczekiwania pracodawcy wobec kandydatów do pracy:		
Wykształcenie:		
Uprawnienia:		
Umiejętności:		
Doświadczenie zawodowe:		
Języki obce (poziom znajomości)		
UWAGA. <i>W przypadku wystąpienia trudności z realizacją oferty, PUP zastrzega sobie możliwość zmiany powyższych ustaleń.</i>		
IV. Dane dotyczące postępowania z ofertą:		
Okres aktualności oferty:	Częstotliwość kontaktów: <i>PUP kontaktuje się z pracodawcą raz w tygodniu celem sprawdzenia aktualności oferty pracy.</i>	
Oświadczenie pracodawcy:		
1) Oświadczam, że w okresie 365 dni przed zgłoszeniem niniejszej oferty zostałem /nie zostałem* ukarany lub skazany prawomocnym wyrokiem za naruszenie praw pracowniczych, jestem / nie jestem* objęty postępowaniem dotyczącym naruszenia przepisów prawa pracy.		
2) Oświadczam, że powyższa oferta została / nie została* w tym samym czasie zgłoszona do innego Urzędu Pracy.		
3) Wyrażam / nie wyrażam* zgodę/y na upowszechnienie oferty w formie umożliwiającej identyfikację danych pracodawcy.		
Data i podpis pracodawcy lub osoby reprezentującej:	Data i podpis osoby przyjmującej ofertę pracy:	

Tel. kont. – pomoc w wypełnieniu oferty – 89 6495502 wew. 286 p. Anna Rzepka lub wew. 281 /Paweł Albrowczyński/

Wypełnia pracownik PUP (DIRP)

- Nr wniosku z systemu Syriusz /dot. prac interwencyjnych/ -

- data złożenia wniosku -

- dane kandydata wskazanego we wniosku do zatrudnienia

- oferta realizowana z programu PN.