



Lipsko, dnia 05.02.2018 r.

## OGŁOSZENIE

Powiatowy Urząd Pracy w Lipsku informuje, że ogłasza **nabór wniosków dla osób bezrobotnych do 30 roku życia**

w ramach projektu:

**„Aktywizacja osób młodych pozostających bez pracy w powiecie lipskim (III)”**

Oś priorytetowa I Działanie 1.1 Poddziałanie 1.1.1

Wsparcie udzielone z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach

Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój (PO WER) na następujące formy wsparcia:

- staże,
- szkolenia,
- jednorazowe środki na podjęcie działalności gospodarczej,
- prace interwencyjne,
- bony na zasiedlenie.

O udział w projekcie mogą ubiegać się osoby młode w wieku 18-29 lat (kobiety i mężczyźni) pozostające bez pracy, zarejestrowane w Powiatowym Urzędzie Pracy w Lipsku jako bezrobotne z ustalonym I lub II profilem pomocy (tzw. młodzież NEET), w szczególności osoby z niepełnosprawnościami, które spełniają łącznie poniżej określone warunki:

- **nie kształcą się**, nie uczestniczą w kształceniu formalnym **w trybie stacjonarnym**,
- **nie szkolą się**, nie uczestniczą w pozaszkolnych zajęciach mających na celu uzyskanie, uzupełnienie lub doskonalenie umiejętności i kwalifikacji zawodowych lub ogólnych potrzebnych do wykonywania pracy – nie brały udziału w tego typu formie aktywizacji, finansowanej **ze środków publicznych, w okresie ostatnich 4 tygodni**.

Zgodnie ze standardami określonymi w Planie realizacji Gwarancji dla młodzieży w Polsce:

- **osoby do 25 roku życia** mogą otrzymać wsparcie w ramach projektu w okresie do 4 miesięcy od dnia rejestracji w urzędzie,
- **osoby w wieku 25-29 lat** mogą otrzymać wsparcie w ramach projektu w okresie do 4 miesięcy od dnia przystąpienia do projektu.

**Okres realizacji projektu: 01.01.2018r. – 31.12.2019r.**

**Jednocześnie informujemy o obowiązku podjęcia zatrudnienia po zakończeniu danej formy wsparcia, w ramach umowy o pracę z co najmniej minimalnym wynagrodzeniem na okres co najmniej 3 miesięcy.**

p.o. **DYREKTOR**  
POWIATOWEGO URZĘDU PRACY  
W LIPSKU  
*mgr inż. Stanisław Pora*