

Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Konopiskach w ramach projektu „Placówka Wsparcia Dziennego Promyk” poszukuje psychologa na umowę zlecenie.

Zakres wykonywanych zadań w ramach umowy zlecenia:

- przeprowadzenie 48 godzin zagarowych indywidualnego poradnictwa psychologicznego (16 dyżurów 3-godzinnych) podnoszącego kompetencje opiekuńczo-wychowawcze dzieci w wieku 7-16 lat oraz ich rodziców;
- prowadzenie dokumentacji zajęć.

Zajęcia odbywać się będą w godzinach popołudniowych w sali zlokalizowanej na terenie gminy Konopiska. Harmonogram spotkań oraz ich zakres tematyczny zostanie ustalony z koordynatorem projektu po podpisaniu umowy.

Wymagane dokumenty:

- 1) List motywacyjny;
- 2) CV;
- 3) Kserokopie dokumentów poświadczających wykształcenie, staż pracy oraz innych dodatkowych dokumentów o posiadanych uprawnieniach, doświadczeniu zawodowym, kwalifikacjach i umiejętnościach;
- 4) Kserokopia dowodu osobistego;
- 5) Oświadczenie o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych;
- 6) Oświadczenie o posiadaniu pełnej zdolności do czynności prawnych oraz korzystaniu w pełni z praw publicznych;
- 7) Oświadczenie, iż kandydat nie jest skazany prawomocnym wyrokiem sądu za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe;
- 8) Oświadczenie, że kandydat nie jest i nie był pozbawiony władzy rodzicielskiej oraz władza rodzicielska nie jest ograniczona ani zawieszona;
- 9) Oświadczenie, że kandydat wypełnia obowiązek alimentacyjny – w przypadku gdy taki obowiązek w stosunku do kandydata wynika z tytułu egzekucyjnego.

Mile widziane doświadczenie w pracy z dziećmi i młodzieżą z trudnościami wychowawczymi oraz z osobami dorosłymi.

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy składać osobiście w zamkniętej kopercie, opatrzonej imieniem, nazwiskiem, adresem oraz dopiskiem „Placówka Wsparcia Dziennego Promyk-psycholog” do 26 sierpnia 2016 r. do godziny 15.00 w siedzibie Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej, ul. Lipowa 1, 42-274 Konopiska, od poniedziałku do piątku w godz. 7.00-15.00 lub przesłać listownie na w/w. adres.