

Ruszył nabór wniosków do Programu „Opieka wytchnieniowa” - edycja 2022 oraz „Asystent osobisty osoby niepełnosprawnej” - edycja 2022

19 października 2021

Ośrodek Pomocy Społecznej w Bychawie informuje, że Ministerstwo Rodziny i Polityki Społecznej ogłosiło nabór wniosków dla samorządów terytorialnych w ramach Programu „**Opieka wytchnieniowa**” - **edycja 2022**, współfinansowanego ze środków Funduszu Solidarnościowego.

Przypominamy, że Program kierowany jest do członków rodzin lub opiekunów, którzy wymagają wsparcia w postaci doraźnej, czasowej przerwy w sprawowaniu bezpośredniej opieki nad dziećmi z orzeczeniem o niepełnosprawności, a także nad osobami ze znacznym stopniem niepełnosprawności/osobami z orzeczeniami równoważnymi oraz podniesienia swoich umiejętności i wiedzy w tym zakresie.

Kolejnym programem, w ramach którego Ministerstwo Rodziny i Polityki Społecznej ogłosiło nabór wniosków dla samorządów terytorialnych jest Program „**Asystent osobisty osoby niepełnosprawnej**” - **edycja 2022**, finansowanym ze środków Funduszu Solidarnościowego. Program kierowany jest do dzieci do 16 roku życia z orzeczeniem o niepełnosprawności łącznie ze wskazaniem: konieczności stałej lub długotrwałej opieki lub pomocy innej osoby w związku ze znacznie ograniczoną możliwością samodzielnej egzystencji oraz konieczności stałego współudziału na co dzień opiekuna dziecka w procesie jego leczenia, rehabilitacji i edukacji oraz osób niepełnosprawnych, ze znacznym lub umiarkowanym stopniem niepełnosprawności (albo orzeczeniem równoważnym). Celem programu jest zwiększenie szans osób niepełnosprawnych na prowadzenie bardziej samodzielnego i aktywnego życia.

Osoby zainteresowane prosimy o kontakt pod numerem tel. 81 56 60 127 wew. 3 lub osobiście w siedzibie Ośrodka.

W związku z bardzo krótkim terminem składania przez gminę wniosku na środki finansowe w ramach Programu do wojewody tj. do dnia 22 października 2021 r. prosimy o zgłoszenia w terminie wcześniejszym, **najpóźniej do dnia 20.10.2021 r. do godziny 15:00.**