

**Zarządzenie nr 26/2020**  
**Dyrektora Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Gostyniu**  
**z dnia 1 września 2020 r.**

**w sprawie:** ustalenia kryteriów przyznawania i wysokości kwot dofinansowania do udziału osób z niepełnosprawnością w turnusach rehabilitacyjnych.

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 15.11.2007r. w sprawie turnusów rehabilitacyjnych (t.j. Dz. U. z 2007 nr 230 z późn. zmianami, poz. 1694, par. 6 ust. 1.)

**§ 1**

1. Ustalam następujące kwoty dofinansowań do udziału osób z niepełnosprawnością i ich opiekunów w turnusach rehabilitacyjnych:

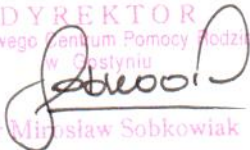
- 1) 1 507 zł – dla osoby niepełnosprawnej ze znacznym stopniem niepełnosprawności, osoby niepełnosprawnej w wieku do 16 roku życia oraz osoby niepełnosprawnej w wieku 16-24 lat uczącej się i niepracującej, bez względu na stopień niepełnosprawności;
- 2) 1 357 zł – dla osoby niepełnosprawnej z umiarkowanym stopniem niepełnosprawności;
- 3) 1 256 zł – dla osoby niepełnosprawnej z lekkim stopniem niepełnosprawności;
- 4) 1 005 zł – dla opiekuna osoby niepełnosprawnej;
- 5) 1 005 zł – dla osoby niepełnosprawnej zatrudnionej w zakładzie pracy chronionej, niezależnie od posiadanego stopnia niepełnosprawności.

2. Pierwszeństwo w uzyskaniu dofinansowania mają osoby ze znacznym i umiarkowanym stopniem niepełnosprawności lub osoby niepełnosprawne do 16 roku życia oraz osoby niepełnosprawne w wieku 16-24 lat uczące się, które nie korzystały z dofinansowania do udziału w turnusach w roku 2019.

3. Zaświadczenie lekarza o skierowanie na turnus rehabilitacyjny dołączone do wniosku zachowują ważność 30 dni od daty wystawienia przez lekarza.

## § 2

1. W przypadkach wyjątkowych, uzasadnionych indywidualną sytuacją klienta, Dyrektor Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Gostyniu zastrzega sobie prawo do odstąpienia od ww. Zarządzenia.
2. Traci moc zarządzenie Dyrektora PCPR w Gostyniu nr 14/2020 z dnia 1 czerwca 2020 r.

DYREKTOR  
Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie  
w Gostyniu  
  
mgr Miroslaw Sobkowiak