

**UCHWAŁA NR XLVI/440/18**  
**SEJMIKU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO**

z dnia 26 marca 2018 r.

**w sprawie określenia zadań Samorządu Województwa Podlaskiego realizowanych  
ze środków Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych  
i przeznaczenia na nie środków w 2018 roku**

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz.U. z 2017 r. poz. 2096 z późn. zm.<sup>1</sup>) oraz art. 35 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnieniu osób niepełnosprawnych (Dz.U. z 2016 r. poz. 2046 z późn. zm.<sup>2</sup>) uchwala się, co następuje:

§ 1. Określa się zadania Samorządu Województwa Podlaskiego realizowane ze środków Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych:

- 1) dofinansowanie robót budowlanych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z późn. zm.) dotyczące obiektów służących rehabilitacji, w związku z potrzebami osób niepełnosprawnych, z wyjątkiem rozbiórki tych obiektów,
- 2) dofinansowanie kosztów tworzenia i działania zakładów aktywności zawodowej,
- 3) zlecanie zadań z zakresu rehabilitacji zawodowej i społecznej osób niepełnosprawnych fundacjom i organizacjom pozarządowym.

§ 2. Na realizację zadań określonych w § 1 przeznacza się środki PFRON w wysokości 4 652 473,00 zł, w tym:

- 1) na zadanie określone w § 1 pkt 1 w wysokości 1 817 589,00 zł,
- 2) na zadanie określone w § 1 pkt 2 w wysokości 2 734 884,00 zł,
- 3) na zadanie określone w § 1 pkt 3 w wysokości 100 000,00 zł.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Podlaskiego.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

---

<sup>1</sup> Zmiana tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 oraz z 2018 r. poz. 130.

<sup>2</sup> Zmiana tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2015 r. poz. 1649 i poz. 1886, z 2016 r. poz. 1948, z 2017 r. poz. 777, poz. 935 i poz. 1428 oraz z 2018 r. poz. 138.

