

Paweł Papke

minister zdrowia

# Interpelacja nr 9211

## Interpelacja w sprawie planów utworzenia sieci szpitali

Szanowny Panie Ministrze,

W związku z pismem z dnia 28.12. 2016 r., które wpłynęło do mojego biura poselskiego, od Przewodniczącej Rady Powiatu Olsztyńskiego, Pani Alicji Danuty Wąsik, w sprawie projektowanych planów utworzenia sieci szpitali, jako podstawowej formy organizacji leczenia szpitalnego w kraju i ich finansowania, chciałbym zapytać o sytuację podmiotów takich jak:

- Wieloodziałowy Szpital Powiatowy w Biskupcu
- Jednoodziałowy Zespół Zakładów Opieki w Dobrym Mieście, oba w województwie warmińsko – mazurskim.

Z mojej wiedzy wynika, że zapisy projektu ustawy, zostały zmienione względem wersji pierwotnej po konsultacjach i uwagach środowiska medycznego. Chciałbym się upewnić, że małe jednostki medyczne zostaną włączone do sieci i uzyskają finansowanie na dotychczasowym poziomie, w sytuacji, jak poniżej:

§ 3. 1. Do poziomu szpitali I stopnia kwalifikuje się świadczeniodawcę niezakwalifikowanego do poziomu wymienionego w ust. 2–6, jeżeli:

- 1) udziela świadczeń w ramach, co najmniej dwóch profili określonych w § 2 pkt 1 lub;
- 2) udziela świadczeń w ramach profilu choroby wewnętrzne i jednocześnie:
  - a) jest jedynym świadczeniodawcą posiadającym umowę z Narodowym Funduszem Zdrowia, w zakresie świadczeń wykonywanych w ramach profilu choroby wewnętrzne, na terenie danego powiatu lub
  - b) wartość należności wynikającej z umowy z Narodowym Funduszem Zdrowia, według stanu na koniec ostatniego pełnego roku kalendarzowego, w zakresie świadczeń wykonywanych w ramach profilu choroby wewnętrzne, wynosi co najmniej 50 % wartości całej należności wynikającej z tej umowy.

§ 3. 2. Do poziomu szpitali II stopnia kwalifikuje się świadczeniodawcę niezakwalifikowanego do poziomów wymienionych w ust. 3–6, który:

- a)....
- b) w ramach profilu chirurgia plastyczna oraz profilu chirurgia ogólna

Bardzo proszę o odpowiedź, czy powyższe zapisy są ostateczne?

Z poważaniem  
Poseł Paweł Papke