

STAROSTY POZNAŃSKIEGO

Z dnia9.11..... 2005 r.

w sprawie: organizacji wewnętrznej Powiatowego Zespołu do Spraw Orzekania o Niepełnosprawności w Poznaniu.

Na podstawie art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (D.U. nr 142 poz. 1592 z późniejszymi zmianami) i § 22 pkt. 1 Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Poznaniu, stanowiącego załącznik do uchwały nr VIII/61/II/2003 Rady Powiatu Poznańskiego z dnia 28 maja 2003 r. r. zarządzam co następuje:

§ 1

Ustalam 10 etatów w Powiatowym Zespole do Spraw Orzekania o Niepełnosprawności.

§ 2

Podczas nieobecności Przewodniczącej Zespołu jej obowiązki pełni osoba wskazana przez Przewodniczącą zespołu.

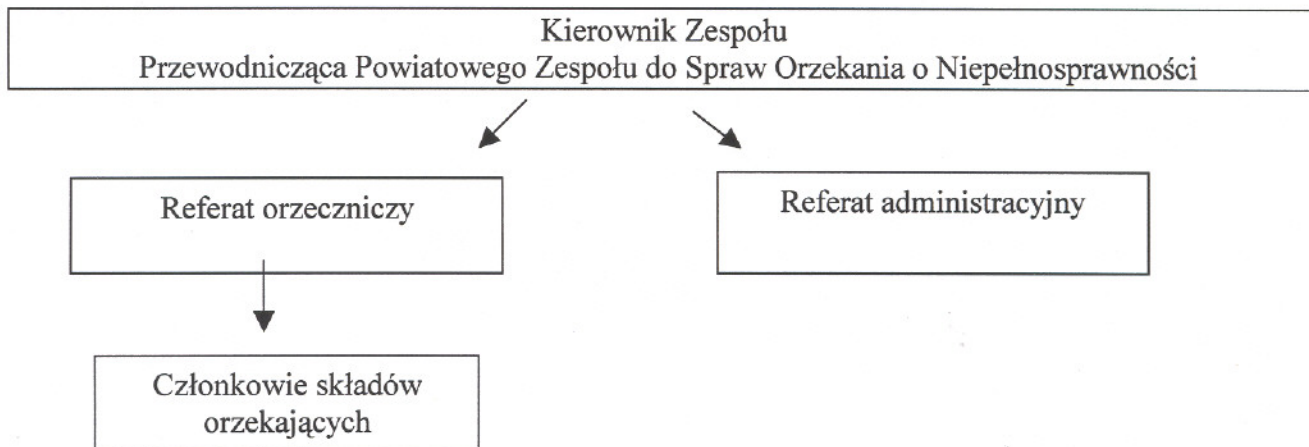
§ 3

Powiatowy Zespół do Spraw Orzekania o Niepełnosprawności dzieli się na referaty, a w nich następujące stanowiska pracy:

- a) Przewodnicząca powiatowego zespołu do spraw orzekania o niepełnosprawności – w zakresie nadzoru i koordynacji zadań zespołu - 1 etat
- b) Referat administracyjny:
 - obsługa administracyjna zespołu - 3 etaty
- c) Referat orzecznicy:
 - kierownik referatu - 1/2 etat
 - członkowie składów orzekających - 5,5 etatu

§ 4

Schemat organizacyjny Powiatowego Zespołu do Spraw Orzekania o Niepełnosprawności:



6

§ 5

Powiatowy Zespół do Spraw Orzekania o Niepełnosprawności prowadzi następujące rejestry:

- rejestr wniosków o ustalenie niepełnosprawności i stopnia niepełnosprawności;
- rejestr wydanych orzeczeń o niepełnosprawności i stopniu niepełnosprawności;
- rejestr odwołań od orzeczeń o niepełnosprawności i stopniu niepełnosprawności;
- rejestr wydanych legitymacji dla osób niepełnosprawnych;
- Powiatowy Rejestr Osób Niepełnosprawnych.

§ 6

Traci moc Zarządzenie Starosty Poznańskiego nr 28/2004 z 27 września 2004 r. w sprawie organizacji wewnętrznej Powiatowego Zespołu do Spraw Orzekania o Niepełnosprawności.

§ 7

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

CZŁONEK ZARZĄDU

Ewa Dalc

.....
(opiniuję pozytywnie)

STAROSTA POZNAŃSKI

Jan Grąbkowski

.....
(zatwierdzam)

Clg