

ZARZĄDZENIE nr 53/2016

z dnia 19.12.2016r.

Dyrektora Wojewódzkiego Szpitala Psychiatrycznego w Złotoryi

w sprawie wprowadzenia „Instrukcji dotyczącej sposobu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” oraz ich ochrony w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi” oraz „Planu ochrony informacji niejawnych w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi”

Na podstawie art. 43 ust. 5 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 roku o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. Nr 182, poz. 1228) zarządza się, co następuje:

§ 1

Wprowadza się „Instrukcję dotyczącą dotyczącej sposobu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” oraz ich ochrony w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi” stanowiącą załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Wprowadza się „Plan ochrony informacji niejawnych w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi” stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierza się Pełnomocnikowi ds. Ochrony Informacji Niejawnych w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

DYREKTOR
Wojewódzki Szpital Psychiatryczny w Złotoryi
mgr inż. Wojciech Szelaąg

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 43 ust. 5 Ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 roku o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. Nr 182 poz. 1228 z późn. zm.) kierownik jednostki organizacyjnej zatwierdza opracowaną przez Pełnomocnika ds. ochrony informacji niejawnych „Instrukcję dotyczącą sposobu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” oraz ich ochrony w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi” oraz „Plan ochrony informacji niejawnych w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi”. W związku z powyższym należało przyjąć niniejsze zarządzenie.

Załączniki :

1. „Instrukcja dotycząca sposobu przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” oraz ich ochrony w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi”
2. „Plan ochrony informacji niejawnych w Wojewódzkim Szpitalu Psychiatrycznym w Złotoryi”