

FORMULARZ PODZIAŁU CZYNNOŚCI

Na podstawie art. 22a ustawy z dnia 27 lipca 2001r. – Prawo o ustroju sądów powszechnych (t. j. Dz. U. z 2018r. poz. 23 z późn. zm.) w związku z § 48 ust. 1 rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 23 grudnia 2015r. – Regulamin urzędowania sądów powszechnych (Dz. U. z 2015r., poz. 2316 z późn. zm.), po zasięgnięciu opinii Kolegium Sądu Okręgowego w Suwałkach w dniu 23 marca 2018r. (wyciąg z protokołu posiedzenia stanowi załącznik do niniejszego dokumentu) ustalam następujący indywidualny podział czynności w okresie **od dnia 01 kwietnia 2018r. do dnia 31 grudnia 2018r.**

Imię (imiona): Jacek
Nazwisko: Sowul
Stanowisko służbowe: Sędzia Sądu Okręgowego w Suwałkach
Przydział do wydziału lub wydziałów: II Wydział Karny
Pełnione funkcje: Prezes Sądu Okręgowego w Suwałkach
Reguły przydziału spraw: - wskaźnik procentowy udziału w przydziale wpływających do wydziału lub pionu spraw (procent czynności orzeczniczych przy założeniu, że dla osoby wykonującej wyłącznie czynności orzecznicze wskaźnik ten wynosi 100%); w wypadku przydzielenia do więcej niż jednego wydziału należy podać wskaźnik procentowy odrębnie dla każdego z nich: - 75% udziału we wpływie spraw z kat. Ka ; - ewentualne dodatkowe lub odmienne reguły przydziału spraw od zasady automatycznego przydziału spraw (np. sędzia wyspecjalizowany, wydziały rodzinne i nieletnich, rejestrowe):
Uzasadnienie reguły przydziału spraw – ustalenia wskaźnika procentowego udziału w przydziale wpływających do wydziału lub pionu spraw ze wskazaniem przyczyn zastosowania niższego wskaźnika niż 100% oraz sposobu ustalenia jego wysokości: pełnienie funkcji Prezesa Sądu Okręgowego w Suwałkach
Zasady zastępstw: - zastępuje wiceprezesa Sądu podczas jego nieobecności, - zastępuje sędziów orzekających w Wydziale zgodnie z ustalonym planem zastępstw w II Wydziale Karnym
Dodatkowe obciążenia oraz ich wymiar: nie pełni

23.03.2018r.

.....
(data)

WICEPREZES
Sądu Okręgowego w Suwałkach

Małgorzata Szostak-Szydłowska

.....
(podpis wiceprezesa sądu)