

FORMULARZ PODZIAŁU CZYNNOŚCI

Na podstawie art. 22a ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. – Prawo o ustroju sądów powszechnych (Dz. U. z 2015 r. poz. 133, z późn. zm.) w związku z § 48 ust. 1 pkt 1 i 2 lit. a rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 23 grudnia 2015 r. – Regulamin urzędowania sądów powszechnych (Dz.U. z 2015 r. poz. 2316 z późn.zm.), po zasięgnięciu opinii Kolegium Sądu Okręgowego w Warszawie (wyciąg z protokołu posiedzenia stanowi załącznik do niniejszego dokumentu) ustalam następujący indywidualny podział czynności w okresie od dnia **1 stycznia 2017 r.** do dnia **31 grudnia 2017 r.**

Imię (imiona): Jerzy
Nazwisko: Skirmuntt
Stanowisko służbowe: Referendarz sądowy w Sądzie Okręgowym w Warszawie
Przydział do wydziału lub wydziałów: XVI Wydział Gospodarczy Sądu Okręgowego w Warszawie, XX Wydział Gospodarczy Sądu Okręgowego w Warszawie
Pełnione funkcje: -----
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: 50% - XVI Wydział Gospodarczy, 50% - XX Wydział Gospodarczy - 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 (podlega wypełnieniu w razie ustalenia wskaźnika na poziomie niższym niż 100%): -----
Zasady zastępstw: -----

Dodatkowe obciążenia oraz ich wymiar (np. dyżury aresztowe, dyżury sędziów rodzinnych, koordynatorzy):

17 LIS. 2016

.....
(data)

Sądu Okręgowego w Warszawie

Margareta Jankowska

.....
(podpis prezesa sądu)