

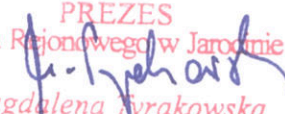
FORMULARZ PODZIAŁU CZYNNOŚCI

Na podstawie art. 22a ustawy z dnia 27 lipca 2001r. – Prawo o ustroju sądów powszechnych (Dz. U. z 2018r. poz. 23 ze zm.) w związku z § 48 ust. Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 23 grudnia 2015r. – Regulamin urzędowania sądów powszechnych (Dz. U. z 2015r., poz. 2316 ze zm.), po zasięgnięciu opinii Kolegium Sądu Okręgowego w Kaliszu (wyciąg z protokołu posiedzenia stanowi załącznik do niniejszego dokumentu) ustalam następujący indywidualny podział czynności w okresie od dnia 01 stycznia 2019r. do dnia 31 grudnia 2019r.

Imię (imiona): BOGDAN
Nazwisko: UDZIK
Stanowisko służbowe: Sędzia Sądu Rejonowego w Jarocinie
Przydział do wydziału lub wydziałów: II Wydział Karny Sądu Rejonowego w Jarocinie
Pełnione funkcje: - brak
Reguły przydziału spraw: Przydział następuje przez SLPS (System Losowego 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: Rozpoznawanie: - 100% w kategorii W - 50% w kategorii K - 100% w kategorii Kp – 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: Zgodnie z planem zastępstw.
Dodatkowe obciążenia oraz ich wymiar (np. dyżury aresztowe, dyżury sędziów rodzinnych, koordynatorzy):

21-12-2018

.....
(data)

PREZES
Sądu Rejonowego w Jarocinie

Magdalena Wrakowska

.....
(podpis Prezesa Sądu)