

# MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI UJAWNIŁO ALGORYTM LOSOWANIA SĘDZIÓW

---

**„Dokonałiśmy przełomowych zmian w zakresie cyfryzacji wymiaru sprawiedliwości. Wprowadziliśmy algorytm, który jest podstawą systemu losowego wyboru spraw dla sędziów. Wcześniej mógł decydować o tym prezes sądu lub szef wydziału. To prowadziło do nadużyć” - poinformował minister sprawiedliwości Zbigniew Ziobro podczas konferencji prasowej.**

[Zbigniew Ziobro](#), minister sprawiedliwości i równocześnie Prokurator Generalny, mówił o zmianach związanych z informatyzacją polskiego sądownictwa.

## Ujawnienie algorytmu

Głównym tematem konferencji prasowej było wprowadzenie systemu losowego wyboru sędziów, opartego na algorytmie, który został teraz opublikowany. Już od 2018 roku to maszyna decyduje o tym, kto będzie sędzią w danej sprawie.

„[Ministerstwo Sprawiedliwości](#) przez ostatnie kilka lat prowadziło bardzo intensywne prace na rzecz budowy cyfrowego wymiaru sprawiedliwości. Dokonałiśmy wiele przełomowych zmian, ale dziś chcielibyśmy ujawnić algorytm, który był podstawą stworzenia jednego z przełomowych systemów, jakim jest system losowego wyboru sędziego” – powiedział Zbigniew Ziobro.

Największą zaletą takiego rozwiązania jest to, że gwarantuje ono uczciwość i obiektywizm przeprowadzanego procesu, dzięki zachowaniu losowego i równomiernego obciążenia sędziów sprawami w ramach toczących się postępowań.

## Wyeliminowanie nadużyć

„Do czasu wprowadzenia tego systemu, o tym, kto sędził daną sprawę, mógł decydować prezes sądu lub przewodniczący wydziału, co prowadziło do rozmaitych nadużyć i działań, które mogły mieć charakter pozaprawny, pozaprocesowy, a nawet kryminalny” – podkreślał minister.

Prokurator Generalny podczas przemówienia przywołał sprawę wyznaczenia sędziów do sprawy Amber Gold przez prezesa sądu okręgowego w Gdańsku, który to miał wcześniej konsultować się z rzekomym asystentem Donalda Tuska.

Przypomniał też o postępowaniu w sprawie podejrzenia korupcji w sądzie okręgowym w Krakowie związanym z sędzią Beatą Morawiec. Zdaniem Zbigniewa Ziobry takie sytuacje są konsekwencją ustawiania składu sędziowskiego, czemu ma zapobiec wykorzystywanie algorytmu do losowania składu sędziowskiego.

## Działanie algorytmu

Celem działania całego systemu jest losowanie składu orzekającego dla spraw, do którego zalicza się sędzia referent, sędziowie pomocniczy oraz ławnicy, dzielący się na podstawowych i dodatkowych.

[Zgodnie z algorytmem](#) opublikowanym przez Ministerstwo Sprawiedliwości, do każdej losowej sprawy gotowej do rozpatrzenia tworzony jest panel kandydatów na sędziów.

W kolejnym kroku dla sędziów oblicza się koszt przypisania danej sprawy oraz uczestnictwo w losowaniu uwzględniające ich ewentualne nieobecności.

Losowanie odbywa się przy wykorzystaniu generatora sprzętu liczbowego. Na koniec przeprowadza się tzw. normalizację obciążenia sędziów w danej kategorii, czyli ich obciążenie w ramach kategorii w wydziale.

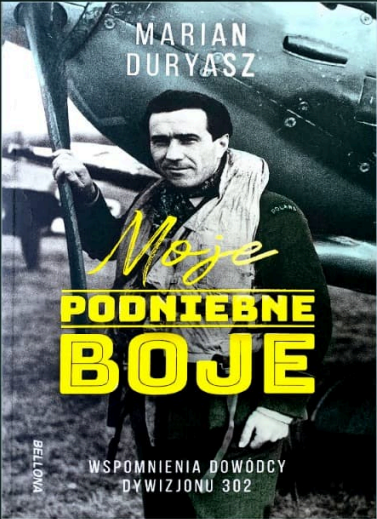
„Ten system równomiernie, sprawiedliwie i rzetelnie obciąża sędziów poszczególnymi sprawami. Dzięki niemu udało się wyeliminować patologie, takie jak obciążenie sędziów” – dodaje minister.


Ważnym elementem losowania jest wybór spraw z puli na wydziale i przygotowanie ich do losowania składu orzekającego.

„30 proc. spraw w polskich sądach jest załatwianych za sprawą procesów z udziałem internetu i jest to wielki postęp. To pewna zapowiedź tego, czego chcielibyśmy się spodziewać w przyszłości, jeśli konsekwentnie będzie reformować polski system sądownictwa, a zwłaszcza prowadzić szeroko zakrojoną informatyzację i uproszczenie procedur, które są główną przyczyną postępu” – dodał Zbigniew Ziobro.

---

*Chcemy być także bliżej Państwa – czytelników. Dlatego, jeśli są sprawy, które Was nurtują; pytania, na które nie znacie odpowiedzi; tematy, o których trzeba napisać – zapraszamy do kontaktu. Piszcie do nas na: [redakcja@cyberdefence24.pl](mailto:redakcja@cyberdefence24.pl). Przyszłość przynosi zmiany. Wprowadzamy je pod hasłem #CyberIsFuture.*



W 80 rocznicę Bitwy o Anglię 

polecamy  
wspomnienia dowódcy dywizjonu 302

**Sklep.Defence 24**

Fot. Reklama