

Okvirna mjerila za rad sudaca

Neven Mates
Centar Miko Tripalo



**Centar
za
demokraciju
i pravo
Miko Tripalo**

Okvirna mjerila za rad sudaca su utvrđene bez solidne statističke osnove i na potpuno netransparentan način.

Vrhovni sud odbio raspravljati o zadnjem prijedlogu Ministra.

Udruga sudaca je pokušala srušiti ustavnost zakonskih odredbi: Bez uspjeha.

Nije li postojao i drugačiji put?

Što o Mjerilima misle suci?

Veliki odaziv na anketu

Suci su vrlo nezadovoljni

Neki su potpuno protiv Mjerila, neki da se donošenje povjeri sucima (VS, DSV)

Treba li Mjerila ukinuti?

Rezultati za Hrvatsko sudstvo u *2023 EU Justice Scoreboard*:

- 1.** Procijenjeno vrijeme potrebno za rješavanje civilnih i trgovačkih parnica u prvom stupnju: **3. najgore**
- 2.** Broj građanskih i trgovačkih parničnih predmeta u postupku u odnosu na broj stanovnika : **najgori**
- 3.** Rashodi opće države za sudove u odnosu na društveni proizvod: **4. najviši**
- 4.** Broj sudaca u odnosu na broj stanovnika: **najviši**
- 5.** Kako javnost percipira nezavisnost sudova i sudaca: **konzistentno najgore.**

Jesu li Hrvati najveće tužibabe?

Preko milion novih predmeta godišnje.

No ne zbrajaju li se tu mravi i medvjedi?

Ukupni broj novih građanskih i trgovačkih parnica oko 100 000 godišnje, a kaznenih oko 20 000.

Usporedba s EU: Novih građanskih i trgovačkih sporova po stanovniku je oko 50% više nego prosjek EU, ali sudaca po stanovniku ima 100% više.

Bježe li suci iz sudstva?

Prema zadnjem podatku, samo 3% sudaca u godini dana je napustilo sudačke položaje, a da se nije radilo o umirovljenju.

To je daleko ispod broja koji bi mogao zabrinjavati.

Kako popraviti Okvirna mjerila?

Kako do pouzdane statistike, koja je ključna ?

Kod svakog predmeta koji ulaže u eSpis sudac treba unijeti koliko radnih sati je radio na tom predmetu između dva do ulaganja u eSpis.

Ako se radi o aktivnosti koja ne rezultira unosom u eSpis (naprimjer, stručni sastanci, proučavanje literature koje nije vezano za predmete isl.), sudac podatak o tome unosi u sistem npr. na kraju tjedna.

Honor sistem - Sucima se vjeruje. No sudac koji sistematski netočno prezentira podatke izlaže se opasnosti da će po učinku biti znatno ispod prosjeka.

Ovako prikupljeni podaci mogu se koristiti za sljedeće svrhe

Računanje ukupnog utrošenog radnog vremena za svaki pojedinačni predmet do njegovog završetka.

Prosječno radno vrijeme za svaku vrstu predmeta.

Varijacija radnog vremena po vrsti vremena. Velika varijacija upućuje na potrebu preciznije kategorizacije.

Ukupno radno vrijeme koje je sudac prijavio.

Ovako prikupljeni podaci mogu se koristiti za sljedeće svrhe

Efikasnost pojedinačnog suca u odnosu na prosjek po svakoj vrsti predmeta i ukupno.

Utvrđivanje potrebnog broja sudaca u pojedinim sudovima.

Donošenje godišnjeg rasporeda sudaca po grupama predmeta unutar suda.

Učinak broja predmeta se korigira brojem onih u kojima su presude ukinute ili modificirane.

Svaka stegovna mjera poduzima se tek nakon višegodišnjeg značajnog odstupanja od prosjeka.