



*Predsedca Súdnej rady
Slovenskej republiky
Štefan Harabin*

Bratislava, 6. novembra 2013

Číslo: SR 185/2013

*Vážená pani predsedníčka,
vážený pán predsedca súdcovskej rady,*

listom z 19. júla 2013 som požiadal súdcovské rady o predloženie návrhu 12 kandidátov na predsedov disciplinárneho senátu. Po predĺžení lehoty na predkladanie kandidátov na predsedov disciplinárneho senátu boli Súdnej rade Slovenskej republiky predložené dva návrhy, z ktorých bol zvolený 1 predsedca disciplinárneho senátu. Momentálne má databáza 5 predsedov disciplinárneho senátu.

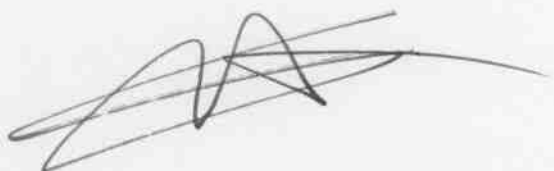
Z ustanovenia § 119a ods. 4 zákona č. 385/2000 Z. z. o sudcoch a príslušných funkciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o sudcoch“) vyplýva: „Ak neboli zvolený potrebný počet predsedov disciplinárneho senátu alebo členov disciplinárneho senátu v jednotlivých databázach, vyhlásí súdna rada bezodkladne v potrebnom rozsahu doplňujúce voľby“ a súčasne s odkazom na ustanovenia § 119a ods. 2 zákona o sudcoch požiada súdcovské rady, ministra spravodlivosti a národnú radu o predloženie kandidátov.

Súdcovské rady, minister a národná rada predložia súdnej rade dvojnásobný počet kandidátov na členov disciplinárneho senátu alebo kandidátov na predsedov disciplinárneho senátu, ktorých bude súdna rada voliť. Ak bol ten istý kandidát navrhnutý viacerými navrhovateľmi, súdna rada si od toho, koho návrh bol doručený neskôr, bez zbytočného odkladu vyžiada nový návrh na kandidáta.

Na základe uvedeného Vás žiadam, vážená pani predsedníčka, vážený pán predsedca súdcovskej rady, o predloženie návrhu 10 kandidátov na predsedov disciplinárneho senátu,

v lehote najneskôr do 9. január 2014, z ktorých bude Súdna rada Slovenskej republiky voliť 5 predsedov disciplinárneho senátu, do databázy podľa ustanovenia § 119a ods. 1 písm. a/ zákona o sudcoch.

S pozdravom

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping loops and lines, positioned in the lower right area of the page.