

SR 544/2015



JUDr. Daniela Švecová
Predsedníčka
Najvyššieho súdu Slovenskej republiky

Kancelária Súdnej rady Slovenskej republiky Župné nám. č. 13, 814 22 Bratislava	
15 -10- 2015	
Číslo spisu:	Hodina: 1130
Prílohy: 2, 2, 2, 0, 0	Vybavuje:

V Bratislave 9. októbra 2015
Číslo: Spr 554/2015

Vážená pani predsedníčka Súdnej rady,

na základe výsledkov výberového konania na obsadenie dvoch voľných miest sudcov Najvyššieho súdu Slovenskej republiky pre správne kolégium, ktoré sa uskutočnilo v dňoch 22. až 24. septembra 2015, predkladám na rokovanie Súdnej rady Slovenskej republiky dňa 19. októbra 2015 **návrh na preloženie sudkyne JUDr. Violy Takáčovej, PhD.** z Krajského súdu v Nitre na výkon funkcie sudcu na Najvyšší súd Slovenskej republiky **s účinnosťou od 1. januára 2016**. Termín preloženia bol vopred prerokovaný a dohodnutý s predsedom Krajského súdu v Nitre.

Zároveň prikladám kompletný materiál, ktorý okrem návrhu na preloženie obsahuje: Obal, predkladaciu správu, zoznam príloh, prílohy podľa priloženého zoznamu pozostávajúce z originálov listín z výberového konania v počte 13 kusov. Predmetný materiál na rokovanie Súdnej rady SR zasielam súčasne aj elektronicky.

S pozdravom

Prílohy: 17
podľa textu

Vážená pani
JUDr. Jana Bajánková
Predsedníčka
Súdnej rady Slovenskej republiky
Župné nám. 13
Bratislava

JUDr. Viola Takáčová, PhD. , sudkyňa Krajského súdu v Nitre

Súhlas sudcu s preložením

Podpísaná **JUDr. Viola Takáčová, PhD.** sudkyňa Krajského súdu v Nitre týmto v zmysle § 14 zákona č. 385/2000 Z. z. o sudcoch a prísediacich a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

s ú h l a s í m s preložením

z Krajského súdu v Nitre **na výkon funkcie sudcu na Najvyšší súd Slovenskej republiky** s účinnosťou **od 1. januára 2016**, na základe výsledkov výberového konania na obsadenie 2 voľných miest sudcov Najvyššieho súdu SR pre správne kolégium, ktoré sa uskutočnilo v dňoch 22. až 24. septembra 2015, číslo: Spr 554/2015.

V Nitre 9.októbra 2015

JUDr. Viola Takáčová, PhD.

