

BRATISLAVA: 19. 02. 2016

ČÍSLO: 018/2016

VYBAVUJE: MGR. KOLLÁR, PHD.

STANOVISKO KOMISIE

(ZÁVEREČNÉ POSÚDENIE)

K NÁVRHU

NÁVRH OPATRENIA MINISTERSTVA ZAHRANIČNÝCH VECÍ A EURÓPSKÝCH ZÁLEŽITOSTÍ SLOVENSKEJ REPUBLIKY, KTORÝM SA USTANOVUJÚ PODROBNOSTI O NÁLEŽITOSTIACH VÝZVY, O NÁLEŽITOSTIACH ŽIADOSTI O POSKYTNUTIE DOTÁCIE, O POSTUPE PRI VYHODNOCOVANÍ ŽIADOSTI O POSKYTNUTIE DOTÁCIE, O NÁLEŽITOSTIACH ZMLUVY O POSKYTNUTÍ DOTÁCIE A O ZVEREJŇOVANÍ INFORMÁCIÍ O POSKYTOVANÍ DOTÁCIÍ V PÔSOBNOSTI MINISTERSTVA ZAHRANIČNÝCH VECÍ A EURÓPSKÝCH ZÁLEŽITOSTÍ SLOVENSKEJ REPUBLIKY V OBLASTI ROZVOJOVEJ SPOLUPRÁCE

I. Úvod: Ministerstvo zahraničných vecí a európskych záležitostí Slovenskej republiky dňa 12. februára 2016 predložilo Stálej pracovnej komisii na posudzovanie vybraných vplyvov (ďalej len „Komisia“) na záverečné posúdenie materiál: *„Návrh opatrenia Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí Slovenskej republiky, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o náležitostiach výzvy, o náležitostiach žiadosti o poskytnutie dotácie, o postupe pri vyhodnocovaní žiadosti o poskytnutie dotácie, o náležitostiach zmluvy o poskytnutí dotácie a o zverejňovaní informácií o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí Slovenskej republiky v oblasti rozvojovej“*. Materiál predpokladá pozitívny vplyv na informatizáciu spoločnosti.

II. Pripomienky a návrhy zmien: Komisia neuplatňuje k materiálu žiadne pripomienky a odporúčania.

III. Záver: Stála pracovná komisia na posudzovanie vybraných vplyvov vyjadruje

súhlasné stanovisko

s materiálom predloženým na záverečné posúdenie.

STÁLA PRACOVNÁ KOMISIA LEGISLATÍVNEJ RADY VLÁDY SLOVENSKEJ
REPUBLIKY PRE POSUDZOVANIE VYBRANÝCH VPLYVOV

IV. Poznámka: Stanovisko komisie k doložke je súčasťou materiálu predkladaného na rokovanie vlády Slovenskej republiky alebo na schválenie ministromi, vedúcemu, predsedovi alebo riaditeľovi ostatného ústredného orgánu štátnej správy alebo vedúcemu iného orgánu.

Ing. Rastislav Chovanec, PhD.
predseda komisie