



JUDr. Michal Barbořík
ředitel odboru
prevence kriminality

Praha 23. září 2019
Č. j.: MV-92517-8/OPK-2019

**Pozvánka na informativní schůzku k vyhlášení II. kola PPK 2019 – 1. října 2019
mezi 10:00 a 12:00 v budově MV ČR v Praze**

V souladu se schváleným **Programem prevence kriminality na místní úrovni na rok 2019 – II. kolo** (Program PK 2019) vyhlášeným dne 23. září 2019 si Vás dovoluji pozvat na **informativní schůzku pro možné žadatele, která se bude konat dne 1. října 2019 od 10:00 do cca 12:00 v prostorách Ministerstva vnitra v Praze 7, Nad štolou 3.**

Na základě závazku vlády ČR učiněného v programovém prohlášení vlády ČR a kontrolního závěru Nejvyššího kontrolního úřadu z kontrolní akce č. 18/20 „Peněžní prostředky státu určené na prevenci kriminality“ směřuje podpora II. kola dotací Programu PK pro rok 2019 na preventivní projekty do nejrizikovějších regionů ČR. Konkrétně 5 nejrizikovějších okresů v ČR dle tabulky rizikovosti¹, zpracované za rok 2018, sestavované odborem prevence kriminality MV každoročně dle indexů kriminality, nezaměstnanosti a tzv. dávek chudoby. Těmito **nejrizikovějšími okresy jsou: Karviná, Most, Ostrava – město, Bruntál a Děčín.**

Výzva je zaměřena na podporu investičních dotací, zejména městských kamerových a dohlížecích systémů, inteligentních analytických SW k nim, osvětlení rizikových míst apod., které budou určeny prioritně na problematiku pouliční kriminality, posílení bezpečnosti v souvislosti se sociálním vyloučením a řešení kriminality s přeshraničním dopadem.

Text Výzvy najdete [zde](#).

V případě konzultací a doplňujících informací je možné využít konzultantů odboru prevence kriminality Ministerstva vnitra JUDr. Tomáše Koníčka, tel. 974 833 217, mail: tomas.konicek@mvcr.cz a Mgr. Adolfa Poláka, tel. 974 832 381, mail: adolf.polak@mvcr.cz.

Svou účast na informativní schůzce, prosím, potvrďte nejpozději do 30. září 2019 do 12:00 na mail: lucie.merinska@mvcr.cz

JUDr. Michal Barbořík
ředitel odboru

¹ <https://prevencekriminality.cz/ke-stazeni/statistiky/>