

Právní úprava metod kriminalistické praxe

Abstrakt

Proč trestní řád upravuje pouze některé metody kriminalistické praxe? Je třeba řídit se při rozhodování o úpravě kriminalistické metody formou zákona konkrétními kritérii? Vztahují se tato kritéria na všechny metody kriminalistické praxe bez rozdílu? Nad těmito otázkami se autorka zamýšlí ve své práci. K jejich zodpovězení si vybírá tři kriminalistické metody - rekognici, identifikaci dle biologických stop a pachovou identifikaci. Jelikož se tyto metody vzájemně odlišují historickým vývojem, formou právní úpravy, i aktuálním přístupem judikatury, můžeme s jejich pomocí ilustrovat širokou paletu výhod, úskalí i východisek právní úpravy metod kriminalistické praxe. Autorka tyto aspekty analyzuje, zajímá k nim odůvodněný postoj a navrhuje konkrétní věcná řešení.

V první kapitole odhaluje tradiční charakter metody rekognice, se silnými kořeny zákonné právní úpravy z dob Rakouska-Uherska. Mapuje vývoj právní úpravy až k dnešku a vyzdvihuje přístup hodnocení důkazní síly této metody, jež zaujímá Ústavní soud. Druhá kapitola je věnována metodě identifikace dle biologických stop a přináší vzhled do vědeckého vývoje až ke kriminalistické analýze DNA. Popis vývoje právní úpravy se zaměřuje na její rozpor s ústavně zaručenými právy v souvislosti s uchováváním osobních údajů získaných z odběru biologického materiálu pro účely budoucí identifikace. Tématem třetí kapitoly je pachová identifikace, pozornost je přitom věnována pouze kriminalistické olfaktorice. Ta vyvolává v posledních deseti letech v odborné i laické veřejnosti mnoho otázek. Po seznámení s dějinami služební kynologie se autorka zamýšlí nad spolehlivostí této metody ve světle výsledků vědeckého zkoumání a přelomové judikatury. V poslední čtvrté kapitole jsou poznatky získané v předchozích kapitolách shrnuty a jsou navržena východiska v podobě žádoucí formy i obsahu právní úpravy těchto metod kriminalistické praxe.

Klíčová slova: metody kriminalistické praxe, interní předpisy Policie ČR, právní úprava formou zákona, rekognice, identifikace dle biologických stop, pachová identifikace