

Abstrakt

Předkládaná rigorózní práce se zaměřuje na téma adhezního řízení, tedy na specifickou součást trestního řízení, v rámci které soud rozhoduje o náhradě škody, nemajetkové újmy nebo o vydání bezdůvodného obohacení. Právě tyto negativní následky mohou vzniknout a v mnoha případech také vzniknou v důsledku spáchání trestného činu. Uvedené téma proto silně souvisí s osobou poškozeného, neboť právě poškozenému nároky na náhradu škody, nemajetkové újmy a vydání bezdůvodného obohacení vznikají, a jsou to právě poškození, kteří tyto nároky v adhezním řízení uplatňují.

Práce se proto ve své úvodní části věnuje právě osobě poškozeného a jeho jednotlivým právům, zejména pak právu poškozeného uplatnit nárok na náhradu způsobené újmy, dále objasňuje rozdíl mezi osobou poškozeného a obětí trestného činu a zabývá se také postavením poškozeného a oběti v mezinárodní a evropské právní úpravě. Další část práce se již plně zaměřuje na problematiku adhezního řízení, konkrétně na jeho význam a specifika, kdy objasňuje některé odlišnosti od podoby trestního řízení, a dále také na jednotlivé subjekty adhezního řízení, kdy se zabývá jak osobami fyzickými, tak právníckými. V dalších částech, se práce vypořádává s jednotlivými hmotněprávními nároky, které lze v adhezním řízení uplatňovat, a zejména pak s vlastním průběhem adhezního řízení, kde otevírá problematiku řádného uplatnění nároku poškozeného, podmínek, za kterých může soud o nároku poškozeného rozhodovat a rovněž problematiku podoby jednotlivých výroků, kterými tak soud činí. Pozornost je věnována také opravným prostředkům, a to opravným prostředkům řádným a mimořádným, a rovněž jednotlivým formám odklonů, v rámci kterých dochází k rozhodování o náhradě škody, nemajetkové újmy a vydání bezdůvodného obohacení. Závěr práce pak obsahuje zhodnocení současné podoby právní úpravy adhezního řízení v České republice a předkládá určité návrhy a podněty, na základě kterých by bylo možné novelizovat aktuálně účinnou právní úpravu za účelem zefektivnění adhezního řízení a v určitých oblastech zajištění zlepšení jeho funkce.