

Súd: Okresný súd Bratislava V
Spisová značka: 2T/43/2018
Identifikačné číslo súdneho spisu: 1518010386
Dátum vydania rozhodnutia: 14. 08. 2018
Meno a priezvisko sudcu, VSÚ: JUDr. Iveta Willantová
ECLI: ECLI:SK:OSBA5:2018:1518010386.5

Opravné uznesenie

Okresný súd Bratislava V dňa 14.08.2018 s predsedom senátu JUDr. Ivetou Willantovou takto

r o z h o d o l :

Podľa § 174 ods. 1 Tr. por. súd opravuje zrejmu nesprávnosť, ku ktorej prišlo pri vyhotovení prvopisu a rovnopisov rozsudku Okresného súdu Bratislava V, sp.zn. 2T/43/2018 zo dňa 27.07.2018, kde v prvopise a rovnopisoch rozsudku chýbajú za slovami : „ čím spáchal zločin ublíženia na zdraví podľa § 155 odsek 1 Trestného zákona „ slová : „ v štádiu pokusu podľa § 14 ods. 1 Trestného zákona „ .

o d ô v o d n e n i e :

Pri vyhotovení konceptu, prvopisu a rovnopisov rozsudku Okresného súdu Bratislava V, , sp.zn. 2T/43/2018 zo dňa 27.07.2018 v prvopise a rovnopisoch rozsudku chýbajú za slovami : „ čím spáchal zločin ublíženia na zdraví podľa § 155 odsek 1 Trestného zákona „ slová : „ v štádiu pokusu podľa § 14 ods. 1 Trestného zákona „ .

Podľa § 174 Tr.por. predseda senátu môže osobitným uznesením kedykoľvek opraviť pisárske chyby a iné zrejme nesprávnosti, ku ktorým došlo vo vyhotovení rozsudku a v jeho odpisoch, tak, aby vyhotovenie bolo v úplnej zhode s obsahom rozsudku, ako bol vyhlásený. Opravu môže nariadiť aj súd vyššieho stupňa.

Rozsudok bol vyhlásený v senáte a preto s poukazom na vyššie uvedené skutočnosti , bolo rozhodnuté tak, ako je to uvedené vo výrokovvej časti tohto uznesenia.

Poučenie:

Proti tomuto uzneseniu je možné podať sťažnosť do troch dní odo dňa jeho doručenia na Okresný súd Bratislava V v troch vyhotoveniach. Sťažnosť má odkladný účinok. Po právoplatnosti uznesenia o oprave, sa uznesenie o oprave stáva súčasťou pôvodného trestného rozkazu . Podľa § 175 Tr. por. vzhľadom k tomu, že oprava rozsudku sa podstatne nedotkla obsahu výroku rozsudku, neplynie procesným stranám nová lehota na podanie odvolania voči pôvodnému rozsudku.