

Протокол

№

гр. София, 17.07.2020 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, XI КАСАЦИОНЕН СЪСТАВ,
в публично заседание на 17.07.2020 г. в следния състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Веселина Женаварова

ЧЛЕНОВЕ: Наталия Ангелова

Ирина Кюртева

при участието на секретаря Теменужка Стоименова и при участието на прокурора Десислава Кайнакчиева, като разгледа дело номер **5484** по описа за **2020** година докладвано от , и за да се произнесе взе предвид следното:

На именното повикване на второ четене в 13:47 часа се явиха:

Касаторът - И. К. К. : редовно призован, не се явява и не се представлява. Постъпила е молба за даване ход на делото.

Ответникът - Столична дирекция на вътрешните работи - отдел „Пътна полиция“ (СДВР - ОПП): редовно призован, не изпраща свой процесуален представител.

Софийска градска прокуратура: редовно призована, представлява се от прокурор Десислава Кайнакчиева.

Прокурор К.: Да се даде ход на делото.

СЪДЪТ намира, че не са налице процесуални пречки за даване ход на делото, поради което

ОПРЕДЕЛИ:

ДАВА ХОД НА ДЕЛОТО.

ДОКЛАДВА касационната жалба.

ДОКЛАДВА депозирана на 02.07.2020 г. молба от адвокат Г. – процесуален представител на касатора, с която заявява, че не възразява да се даде ход на делото в отсъствието на представител на касатора; поддържа се жалбата и се оспорва отговора на насрещната страна; заявява, че няма да сочи нови доказателства и изразява становище по същество като прави искане за присъждане на разноски. С молбата се представя и договор за правна защита и съдействие.

Прокурор К.: Нямам искания по доказателствата.

СЪДЪТ като счете делото за изяснено от фактическа страна,

ОПРЕДЕЛИ:

ДАВА ХОД НА ДЕЛОТО ПО СЪЩЕСТВО.

Прокурор К.: Намирам касационната жалба за неоснователна. Решението на Софийски районен съд е правилно и следва да бъде потвърдено. Не са налице касационните основания за отмяната му.

СЪДЪТ ОБЯВИ, ЧЕ СЛЕД СЪВЕЩАНИЕ ЩЕ СЕ ПРОИЗНЕСЕ С РЕШЕНИЕ В ЗАКОНОУСТАНОВЕНИЯ СРОК.

Протоколът е изготвен в съдебно заседание, което приключи в 13:48 часа.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

СЕКРЕТАР: