

РАЗПОРЕЖДАНЕ

№ 12828

гр. София, 25.07.2024 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Второ отделение 40 състав,
в закрито заседание на 25.07.2024 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Диляна Николова

като разгледа дело номер **8671** по описа за **2022** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е по реда на чл.405 - чл.409 от Гражданския процесуален кодекс /ГПК/, вр.чл.144 от Административнопроцесуалния кодекс /АПК/.

Образувано е по молба на адв.М. П. – пълномощник на Е. Т. М., жалбоподател по делото с искане за издаване на изпълнителен лист за присъдените на страната разноски и заверен препис от постановеното по делото решение.

Съдът, след като се запозна с молбата и съдържащите се в досието на делото писмени доказателства, намира за установено от фактическа и правна страна следното:

С Решение № 2340/10.04.2024г. по жалбата на Е. Т. М. и Столична община е отменена Заповед № 18-8674/18.08.2022г. на началника на Службата по геодезия, картография и кадастър-С. като Агенцията по геодезия, картография и кадастър е осъдена да заплати на Е. Т. М. сумата в размер на 2018,40 лева /две хиляди и осемнадесет лева и четиридесет стотинки/, представляваща разноски по производството. Решението не е обжалвано и е влязло в сила на 28.05.2024г.

Влязлото в сила решение представлява изпълнително основание по см. на чл.404, т.1 ГПК, което удостоверява подлежащото на изпълнение вземане в полза на молителя и е основание за издаване на изпълнителен лист в негова полза.

Водим от горното и на основание чл.406, ал.1 ГПК във вр. с чл.144 АПК, Административен съд София-град, Второ отделение, 40-ти състав

РАЗПОРЕДИ:

ДА СЕ ИЗДАДЕ ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ЛИСТ на Е. Т. М. срещу Агенцията по геодезия, картография и кадастър за присъдените разноски по производството, както и заверен препис от решението.

Разпореждането може да бъде обжалвано с частна жалба в двуседмичен срок, който за молителя тече от връчването на разпореждането, а за ответника - от връчването на поканата за доброволно изпълнение.

Съдия: