

РАЗПОРЕЖДАНЕ

№

гр. София, 27.07.2023 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Второ отделение 37 състав,
в закрито заседание на 27.07.2023 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Адриан Янев

като разгледа дело номер **1362** по описа за **2023** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е по реда на чл. 405 от ГПК, във вр. с чл. 144 от АПК.

Постъпила е молба от 26.07.2023 г. от А. К. К., чрез адв. В. Г., с която се иска издаване на изпълнителен лист за присъдените по делото разноски. Направено е искане за издаване на заверен препис от решението.

При извършена служебна проверка за допустимост на искането, съдът приема, че същото е направено от активно процесуално легитимирана страна – участник в производството по делото в качеството на жалбоподател.

Постановено е решение № 4881 от 18.07.2023 г. по адм. д. № 1362/2023 г. по описа на АССГ, с което Столична община е осъдена да заплати на А. К. К. сумата в размер на 1 110 лева, представляваща направени по делото разноски. Решението на АССГ е влязло в сила, доколкото не подлежи на обжалване - арг. чл. 215, ал. 7, т. 5 ЗУТ.

Настоящият състав приема, че влязлото в сила съдебно решение на АССГ е изпълнително основание по чл. 404, т. 1 от ГПК, което удостоверява подлежащото на изпълнение вземане в полза на А. К. К., поради което е основателна молбата за издаване на изпълнителен лист.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 406 от ГПК, съдът

РАЗПОРЕДИ:

ДА СЕ ИЗДАДЕ ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ЛИСТ в полза на А. К. К. срещу Столична община за сумата в размер на 1100 лева, представляваща направени по делото разноски, както и 5 лева – държавна такса за издаване на изпълнителен лист.

ДА СЕ ИЗДАДЕ заверен препис от влязлото в сила решение.

Разпореждането, съгласно чл. 407, ал. 1 от ГПК може да се обжалва пред Върховния административен съд с частна жалба в двуседмичен срок, който за молителите тече от съобщаването, а за ответника – от връчване на поканата за доброволно изпълнение.

Препис от разпореждането да се връчи на молителя.

Съдия: