

РАЗПОРЕЖДАНЕ

№

гр. София, 31.05.2023 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Второ отделение 52 състав,
в закрито заседание на 31.05.2023 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Силвия Димитрова

като разгледа дело номер **5220** по описа за **2022** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

На 29.05.2023 г. е постъпила касационна жалба от Гл. архитект на СО, депозирана чрез процесуалния ме представител гл. юрисконсулт Х. З., с приложено на лист 5 от делото пълномощно, против Решение №3165/12.05.2023 г., постановено по настоящото дело.

Съдията-докладчик, като прецени постъпилата касационна жалба, съобразно изискванията на чл.213а АПК намира, че същата е нередовна. Касаторът не е внесъл дължимата държавна такса, доколкото към жалбата не е приложена вносна бележка за внесена такава, изискуема от разпоредбата на чл.213, т.3 АПК. Същата се дължи на основание чл.227а, ал.1 АПК в размер на 70 лева.

Предвид това касационната жалба следва да бъде оставена без движение като на касатора се укаже да отстрани допуснатата нередовност при депозирането ѝ. Същият следва да бъде уведомен за последиците при неизпълнение на указанието в срок, а именно, че касационната жалба ще бъде върната на основание чл.213а, ал.1, изр.2 АПК.

Водим от гореизложеното и на основание чл.213а, ал.1, вр. чл.213, т.3 АПК съдът
РАЗПОРЕДИ:

ОСТАВЯ БЕЗ ДВИЖЕНИЕ постъпилата на 29.05.2023 г. касационна жалба вх. №20160 от от Гл. архитект на СО, депозирана чрез процесуалния ме представител гл. юрисконсулт Х. З., против Решение №3165/12.05.2023 г., постановено по настоящото дело.

УКАЗВА на касатора в 7-дневен срок от уведомяването да отстрани допуснатата нередовност при депозирането ѝ като внесе по сметка на ВАС държавна такса в размер на 70 лева и да представи вноската бележка в АССГ по делото.

УКАЗВА на касатора, че при неизпълнение на указанието в срок касационната жалба

ще бъде върната на основание чл.213а, ал.1, изр.2 АПК.

Да се уведоми касатора, като му се изпрати препис от настоящото разпореждане.

СЪДИЯ-ДОКЛАДЧИК: