

РАЗПОРЕЖДАНЕ

№ 10496

гр. София, 28.11.2023 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Второ отделение 53 състав,
в закрито заседание на 28.11.2023 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Димитър Гальов

като разгледа дело номер **7944** по описа за **2023** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

По делото е постановено Решение № 6641 от 06.11.2023г., с което е отхвърлена жалбата от „Билла България“ ЕООД против Заповед № 636 от 21.06.2023г. на Председателя на КЗП и са присъдени разноски по делото.

По делото е постъпила касационна жалба от дружеството-жалбоподател срещу постановеното решение на съда.

Представен е препис от касационната жалба за насрещната страна.

Жалбата е подадена в законният срок от получаване на съобщението и отговаря на изискванията за форма и съдържание. Подписана е от упълномощен адвокат, с представено пълномощно удостоверяващо представителната му власт, но не е приложен документ за внесена държавна такса в размер на 370 лева по сметка на касационната инстанция.

Предвид направените констатации, следва да се укаже на касатора да внесе дължимата държавна такса, като представи по делото документ за плащането, в противен случай КЖ ще бъде върната, съгласно указаното от законодателя в нормата на чл.213а, ал.1, изречение второ от АПК.

Ето защо и на основание чл.213а, ал.1 от АПК, вр. с чл.213, т.3, вр. с чл.227а, ал.1 от АПК

РАЗПОРЕЖДАМ:

ОСТАВЯМ БЕЗ ДВИЖЕНИЕ касационната жалба, подадена от „Билла България“ ЕООД против Решение № 6641 от 06.11.2023г по адм. дело № 7944 от 2023г. по

описа на АССГ.

УКАЗВАМ на касатора, в 7-дневен срок от съобщението да внесе по сметката на ВАС дължимата държавна такса в размер на 370 лева, дължима на основание чл.227а, ал.1 АПК и да представи доказателство по делото.

УКАЗВАМ на касатора, че при неизпълнение на дадените указания в посоченият срок, т.е. при неотстраняване на констатираните нередовности, касационната жалба ще бъде ВЪРНАТА, на основание чл.213а, ал.1, изр.2-ро от АПК.

РАЗПОРЕЖДАНЕТО не подлежи на обжалване.

СЪДИЯ: