

# О П Р Е Д Е Л Е Н И Е

№ 10092

гр. София, 17.11.2023 г.

**АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Трето отделение 17 състав,**  
в закрито заседание на 17.11.2023 г. в следния състав:

**СЪДИЯ: Искра Гърбелова**

като разгледа дело номер **5626** по описа за **2023** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е по реда на чл. 213а, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК), във връзка с касационна жалба, подадена от началник отдел „Оперативни дейности“ при ГД „Фискален контрол“ в ЦУ на НАП чрез юрисконсулт Т. Р., срещу Решение № 5752 от 02.10.2023 г., по адм. дело № 5626/2023 г., Трето отделение, 17-ми състав.

Съгласно чл. 213а АПК съдията-докладчик в първоинстанционния съд извършва проверка на редовността на касационната жалба и ако не отговаря на изискванията на чл. 212 и 213 АПК, с разпореждане я оставя без движение и изпраща съобщение на оспорващия да отстрани нередовностите в 7-дневен срок. Съответно, при неотстраняване, жалбата се връща.

С разпореждане от 25.10.2023 г. на състава, по жалбата на началник отдел „Оперативни дейности“ при ГД „Фискален контрол“ в ЦУ на НАП са констатирани следните нередовности – липса на документ за внесена държавна такса в размер на 70 лв. за касационно производство, като съответно е даден срок от 7 дни за отстраняването им и е указано на страната, че при неизпълнение касационната жалба ще бъде върната. Разпореждането е получено на 02.11.2023 г., като указанията на съда не са изпълнени.

С оглед на посоченото, жалбата на началник отдел „Оперативни дейности“ при ГД „Фискален контрол“ в ЦУ на НАП следва да бъде върната, на основание чл. 213а, ал. 1 и ал. 2 АПК.

Водим от горното, съдът

**ОПРЕДЕЛИ:**

**ВРЪЩА** жалбата на началник отдел „Оперативни дейности“ при ГД „Фискален контрол“ в ЦУ на НАП, срещу Решение № 5752 от 02.10.2023 г., по адм. дело №

5626/2023 г., Трето отделение, 17-ми състав.

Определението подлежи на обжалване с частна жалба пред Върховния касационен съд в 7-дневен срок от съобщаването му.

СЪДИЯ: