

# О П Р Е Д Е Л Е Н И Е

№ 260

гр. София, 09.01.2024 г.

**АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Първо отделение 5 състав,**  
в закрито заседание на 09.01.2024 г. в следния състав:

**СЪДИЯ: Владимир Николов**

като разгледа дело номер **10594** по описа за **2022** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е по реда на чл. 213а от АПК.

Делото е образувано по жалба на „Снабтех“ ЕООД, [населено място], ЕИК[ЕИК], чрез адв. Балкански, срещу Ревизионен акт № Р-22002221005856-091-001 / 31. 05. 2022 г., издаден от органи по приходите при ТД на НАП София, потвърден с Решение № 1489 / 19. 09. 2022 г. на директора на Дирекция „ОДОП“.

С Решение № 6797 / 08. 11. 2023 г. е уважена подадената жалба и е отменен издадения РА в оспорената част.

С касационна жалба, постъпила в съда на 27. 11. 2023 г., пълномощник на директора на Дирекция „ОДОП“ е оспорил горепосоченото решение.

С разпореждане на съдията докладчик от 29. 11. 2023 г., на основание чл. 213а, ал. 1 от АПК, са дадени изрични указания на касатора да внесе дължимата държавна такса за касационното оспорване по сметка на ВАС и да представи вноския документ.

Съобщението, в което е отбелязано съдебното разпореждане, е връчено редовно на 04. 12. 2023 г., като в указания срок, който е изтекъл на 11. 12. 2023 г., а и до настоящия момент не са изпълнени дадените указания в тяхната цялост.

Съдът като не са изпълнени дадените от съда указания за привеждане на касационната жалба съобразно изискванията на чл. 213, т. 3 от АПК, същата следва да бъде върната.

С оглед гореизложеното и на основание чл. 213а, ал. 1 от АПК, Административен съд София-град, I отделение - 5 състав,

О П Р Е Д Е Л И :

ВРЪЩА касационната жалба на пълномощника на директора на Дирекция „ОДОП“, постъпила в съда на 27. 11. 2023 г., за отмяна на Решение № 6797 / 08. 11. 2023 г. по по адм. д. № 10594 / 2022 г. на АССГ.

ОПРЕДЕЛЕНИЕТО подлежи на обжалване с частна жалба, пред Върховния

административен съд, в седемдневен срок от съобщаването му.

СЪДИЯ :