

РАЗПОРЕЖДАНЕ

№ 14185

гр. София, 08.08.2024 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Трето отделение 79 състав,
в закрито заседание на 08.08.2024 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Николай Димитров

като разгледа дело номер **7476** по описа за **2024** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е по реда на чл. 145 и следващите от АПК.

Образувано е по жалба на „Електроразпределение Север“ АД с ЕИК[ЕИК], със седалище и адрес на управление: [населено място], [улица], представлявано заедно от всеки двама от управляващите А. А. К., Х. П. Х. и Й. Ш., чрез юрисконсулт К. К., срещу Решение № Ж-527 от 20.06.2024г. на Комисията за енергийно и водно регулиране.

Съдът, като се запозна с жалбата и приложенията към нея и извърши проверка на нейната редовност, намира, че същата не отговаря на изискването на чл. 151, т. 3 от АПК – към нея не е приложен документ за платена държавна такса в размер на 50.00лв.

Предвид горното, на основание чл. 158, ал. 1 АПК производството следва да се остави без движение, като на жалбоподателя следва да бъде даден 7- дневен срок, в който да отстрани констатираните нередовности, с указание, че при неизпълнение на указанията жалбата ще бъде оставена без разглеждане, а производството по делото – прекратено.

Така мотивиран, Административен съд София-град, Трето отделение, 79-ти състав,

РАЗПОРЕДИ:

ОСТАВЯ съдебното производство по делото **БЕЗ ДВИЖЕНИЕ.**

ОПРЕДЕЛЯ в 7-дневен срок от получаване на настоящото разпореждане, жалбоподателят да отстрани установените нередовности в депозираната жалба, а именно: да представи доказателство за внесена държавна такса в размер на 50,00 лв. по сметка на Административен съд София - град.

УКАЗВА на жалбоподателя, че при неотстраняване на констатираните нередовности в срок, жалбата ще бъде оставена без разглеждане, а образуваното въз основа на нея

производство ще бъде прекратено.

Да се връчи препис от настоящото разпореждане на жалбоподателя и на административния орган.

Разпореждането не подлежи на обжалване.