

РАЗПОРЕЖДАНЕ

№

гр. София, 01.06.2023 г.

**АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Първо отделение 43
състав**, в закрито заседание на 01.06.2023 г. в следния състав:
СЪДИЯ: Весела Цанкова

като разгледа дело номер **3396** по описа за **2023** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

Производството е по реда на чл. 203 от АПК във връзка с чл. 1, ал. 1 от ЗОДОВ.

Образувано е по искова молба с вх. № 13795/06.04.2023г. на АССГ, подадена от "Погледец - лесинвест" ЕООД, с която са предявени обективно съединени иски срещу Комисия за енергийно и водно регулиране за заплащане на обезщетение в размер общо на 1 107 808.95 лева, от които 852 946.88 лева главница и 254 862.07 лева лихви от незаконосъобразни административни актове на ответника, отменени с влезли в сила съдебни решения, ведно със законната лихва върху главниците, считано от датата на подаване на исковата молба до окончателното плащане.

Постъпил е отговор на исковата молба.

Исковата молба е редовна, а исковете са допустими. Следва по делото да се насрочи открито съдебно заседание с призоваване на страните и разпределение на доказателствената тежест в процеса.

Воден от горното, съдът

РАЗПОРЕДИ:

НАСРОЧВА делото в открито съдебно заседание на 27.09.2023г. от 10.40 часа, за когато да се призоват страните.

КОНСТИТУИРА страните в производството:

ИЩЕЦ:"Погледец - лесинвест" ЕООД с адрес [населено място], [улица], представлявано от управителя Г. В. Б.;

ОТВЕТНИК: Държавна комисия за енергийно и водно регулиране с адрес [населено място], [улица].

Да се призове СГП, на основание чл. 10, ал. 1 от ЗОДОВ.

ПРЕПИС от отговора на исковата молба да се изпрати на ищеца .

УКАЗВА на ищеца, че в негова доказателствена тежест е да установи фактите

и обстоятелствата, които твърди в исковата молба и на които основава претенцията си. Да докаже незаконосъобразни актове на ответника, настъпили от тях вреди, пряка и непосредствена причинно – следствена връзка.

Разпореждането не подлежи на обжалване.
Препис да се връчи на страните.

СЪДИЯ: