

# Протокол

гр. София, 16.09.2022 г.

**АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, II КАСАЦИОНЕН СЪСТАВ,**  
в публично заседание на 16.09.2022 г. в следния състав:

**ПРЕДСЕДАТЕЛ: Николай Ангелов**

**ЧЛЕНОВЕ: Наташа Николова**

**Георги Бозуков**

при участието на секретаря Макрина Христова и при участието на прокурора Яни Костов, като разгледа дело номер **5339** по описа за **2022** година докладвано от , и за да се произнесе взе предвид следното:

На именното повикване в 15.45 часа се явиха:

КАСАТОРЪТ - Б. Е., редовно призван, се представлява от адв. Й., с пълномощно от днес.

ОТВЕТНИКЪТ – ЗАМЕСТИК ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КФН РЪКОВОДЕЩ УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОР НА ИНВЕСТИЦИОННАТА ДЕЙНОСТ, редовно призван, се представлява от юрк. Г., с пълномощно по делото.

СГП - редовно призвана, представлява се от прокурор К..

СТРАНИТЕ (поотделно) - Да се даде ход на делото.

СЪДЪТ намира, че не са налице процесуални пречки за даване ход на делото, поради което

**ОПРЕДЕЛИ:**  
**ДАВА ХОД НА ДЕЛОТО**

ДОКЛАДВА касационната жалба.

ДОКЛАДВА и отговора на касационната жалба

Адв. Й. - Поддържам касационната жалба. Нямам други писмени доказателства.

Юрк. Г. - Оспорвам касационната жалба. Поддържам отговора. Нямам други писмени

доказателства.

ПРОКУРОРЪТ - Нямам други доказателствени искания.

С оглед липсата на доказателствени искания, делото е изяснено от фактическа и правна страна, поради което

ОПРЕДЕЛИ:  
ДАВА ХОД НА УСТНИТЕ СЪСТЕЗАНИЯ

Адв. Й. - Моля да уважите касационната жалба и да отмените решението на СРС. Представям писмени бележки. Претендирам разноски за настоящата инстанция както и тези пред СРС.

Юрк. Г. - Моля да оставите жалбата без уважение, като неоснователна и недоказана и потвърдите решението на СРС, като правилно и законосъобразно. Моля за присъждане на юрисконсултско възнаграждение. Правя възражение за прекомерност. ПРОКУРОРЪТ – Да се потвърди решението на СРС.

СЪДЪТ ОБЯВИ, ЧЕ ЩЕ СЕ ПРОИЗНЕСЕ С РЕШЕНИЕ СЛЕД СЪВЕЩАНИЕ.

Протоколът е изготвен в съдебно заседание, което приключи в 15.46 часа.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

СЕКРЕТАР: