

Протокол

№

гр. София, 10.12.2019 г.

АДМИНИСТРАТИВЕН СЪД - СОФИЯ-ГРАД, Второ отделение 53 състав,
в публично заседание на 10.12.2019 г. в следния състав:

СЪДИЯ: Стефан Станчев

при участието на секретаря Валентина Христова, като разгледа дело номер **9672** по описа за **2019** година докладвано от съдията, и за да се произнесе взе предвид следното:

На именното повикване в 09:45 часа се явиха:

ЖАЛБОПОДАТЕЛЯТ А. С. Н.-К., редовно призван, се явява лично.

ОТВЕТНИКЪТ ПРЕДСЕДАТЕЛЯТ ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ЗА МЕТРОЛОГИЧЕН И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР (ДАМТН), редовно призван, не се явява представител..

Вещото лице Л. Д. П., уведомена, не се явява.

ПО ХОДА НА ДЕЛОТО

Жалбоподателят К.: Да се даде ход на делото.

СЪДЪТ намери, че не са налице процесуални пречки за даване ход на делото в днешното съдебно заседание и

ОПРЕДЕЛИ:

ДАВА ХОД НА ДЕЛОТО

Докладва молба от жалбоподателя от 03.12.2019 г., с която същата заявява, че в срок не е изготвено заключение съобразно поисканата от нея СИЕ, поради което следва делото да бъде отложено.

Докладва молба от вещото лице Л. Д. П., назначена с разпореждане на съда от 03.12.2019 г., с която същата заявява, че не е в състояние да изготви заключение поради краткия срок от назначаването ѝ за вещо лице до днешното съдебно заседание.

Жалбоподателят К.: Държа на доказателственото искане за изслушване на експертиза, с оглед което моля да дадете възможност на вещото лице да изготви заключението.

Съдът намира исканията, посочени в молбата на вещото лице за основателни, тъй като действително срокът е бил технологично несъобразен като кратък, с оглед което

ОПРЕДЕЛИ:

Дава възможност на вещото лице да изготви заключение в законовия срок.

Отлага и насрочва делото за 28.01.2020 г. от 10:30 часа, за която дата жалбоподателят уведомен от съдебно заседание. Ответникът – при условията на чл.138, ал. 2 от АПК

Да се уведоми вещото лице Л. Д. П. за датата на заседанието и изготвяне на заключението в срок.

Протоколът е изготвен в съдебно заседание, което приключи в 09:50 часа.

СЪДИЯ:

СЕКРЕТАР: