



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

СТОЛИЧЕН ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

1000 София, ул. Московска № 33, Тел. 02/93 77 591, Факс 02/98 70 855, e-mail: info@sofiacouncil.bg, <https://council.sofia.bg>

РЕШЕНИЕ № 609

на Столичния общински съвет

от 26.11.2020 година

За прилагане на влязъл в сила план за регулация и застрояване, одобрен със Заповед № РД-09-50-481 /23.09.1994г. на Гл. архитект на гр.София, за УПИ XIV-78, отреден „за жилищно строителство“, кв.94, м. „кв. Горубляне“.

На основание чл.35, ал.4, т.2 от Закона за общинската собственост, §8, ал.2, т.1 и ал.3 от Преходните разпоредби на Закона за устройство на територията, чл.21, ал.1, т.8 от Закона за местното самоуправление и местната администрация

СТОЛИЧНИЯТ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

РЕШИ:

1. Дава съгласие да се приложи плана за регулация и застрояване, за УПИ XIV-78, отреден „за жилищно строителство“, кв.94, м. „кв.Горубляне“, одобрен със Заповед № РД-09-50-481/23.09.1994 г. на Гл. архитект на гр. София, като Столична община прехвърли на Лора Минишка и Йордан Минишки, правото на собственост върху следния недвижим имот частна общинска собственост: Реална част от ПИ с идентификатор 68134.4085.438, с площ на частта от 7,44 кв.м., за която е съставен АОС № 2440/25.03.2019 г. на СО-район „Младост“, вписан в Службата по вписванията с вх. рег. № 32465 от 30.05.2019г., акт № 53, том LXXX, дело № 24685, им. партида 616817, срещу заплащане на актуална пазарна цена към момента на извършване на сделката, но не по-ниска от пазарната оценка, в размер на 1 970 лв. /хиляда деветстотин и седемдесет лева/ без ДДС, определена от сертифициран оценител, сключил рамков договор със Столична община.

2. Възлага на кмета на Столична община да издаде заповед и да сключи договор за имота по т.1.

Настоящото решение е прието на заседание на Столичния общински съвет, проведено на 26.11.2020 г., Протокол № 24, точка 28 от дневния ред, по доклад № СОА20-ВК08-10544/2/12.11.2020 г. и е подпечатано с официалния печат на Столичния общински съвет.

**Председател на Столичния
общински съвет:**

(п)

Елен Герджиков