



СТОЛИЧНА ОБЩИНА
СТОЛИЧЕН ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

1000 София, ул. Московска № 33, Тел. 93 77 591, Факс 98 70 855, e-mail: info@sofiacouncil.bg, http://www.sofiacouncil.bg

РЕШЕНИЕ № 51

на Столичния общински съвет

от 29.01.2009 година

За подробен устройствен план – ПРЗ (план-извадка) на м. ЖК „Овча купел-2”, кв. 4, УПИ III-74, IV-58, V-124-„за магазин”, VI-„за озеленяване и трафопост” и улица от о.т.35-о.т.49-о.т.51.

На основание чл. 21, ал. 1, т. 11 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, чл. 21, ал. 6 от Закона за общинската собственост, § 6, ал. 7 от Преходните разпоредби на Закона за устройство на територията, чл. 110, ал. 1, т. 1 и чл. 133, ал. 1, т. 1 от Закона за устройство на територията, приложение към чл. 3, ал. 2, т. 2 от ЗУЗСО и протоколи на ОЕСУТ № ЕС-Г-96/16.09.2008 г., т. 12 и № ЕС-Г-122 от 18.11.2008 г., т. 24

**СТОЛИЧНИЯТ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ
РЕШИ:**

ПРИЕМА ПРОЕКТ ЗА:

1. План за регулация (план-извадка) на м. ЖК „Овча купел-2”, кв. 4, Улица от о.т.35 до о.т.49. Улица от о.т.49 до о.т.51. Отреждане на УПИ: III-74, IV-58, V-124-„за магазин” и VI-„за озеленяване и трафопост”, по червените и сини линии, цифри и текст и с корекциите в кафяв и зелен цвят, съгласно приложения проект.

2. План за застрояване (план-извадка) на м. ЖК „Овча купел-2”, кв. 4, УПИ III, IV, V и VI с корекцията в зелен цвят.

3. Решението да се съобщи на заинтересованите лица по реда на чл. 130 от Закона за устройство на територията и може да бъде обжалвано чрез район „Връбница” пред Административен съд, гр. София в 14-дневен срок от уведомяването.

Настоящото решение е прието на заседание на Столичния общински съвет, проведено на 29.01.2009 г., Протокол № 30, точка 28 от дневния ред, по доклад № 66-02-4196/19.12.2008 г. и е подпечатано с официалния печат на Столичния общински съвет. Контролът по изпълнение на решението се възлага на Постоянната комисия по устройство на територията, архитектура и жилищна политика на Столичния общински съвет.

**Председател на Столичния
общински съвет:**



Андрей Иванов