



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 № 442

на Столичния общински съвет

от 11.07.2019 година

За финансиране със средства от Специализирания общински приватизационен фонд за изграждане на нови детски и спортни площадки и реконструкция на две многофункционални спортни игрища на територията на Район „Люлин“.

На основание чл.21, ал.1, т.8 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и чл.3, ал.1, т.5 и чл.5, т.2 от Правилника за организация и работа на Специализирания общински приватизационен фонд

СТОЛИЧНИЯТ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ РЕШИ:

1. Финансира със средства от Специализирания общински приватизационен фонд, направление „Инвестиции и придобиване на ДМА, Район „Люлин“ в размер до 500 000 лв. (петстотин хиляди лева) с ДДС за изграждане на нови детски и спортни площадки и за реконструкция на многофункционални спортни игрища на територията на Район „Люлин“.

2. Бенефициентът - Район „Люлин“ възлага и контролира провеждането на обществените поръчки и работата по изпълнението на обектите по проекта.

3. Район „Люлин“ представя в СУСОПФ и Столична община отчети за усвояването на средствата, както следва:

- Оперативни месечни отчети в направление „Законност, координация и контрол“ на основание заповед на кмета на Столична община № СОА17-РД09-65 от 12.01.2017 г.

- Шестмесечен оперативен и годишен счетоводен отчет в СУСОПФ и дирекция „Финанси“ за усвояването на средствата от Фонда;

4. След въвеждане на обектите в експлоатация, Район „Люлин“ и Дирекция „Финанси“ на Столична община да отразят счетоводно увеличението на активите - общинска собственост.

Настоящото решение е прието на заседание на Столичния общински съвет, проведено на 11.07.2019 г., Протокол № 79, точка 32 от дневния ред, по доклад № СОА19-ВК08-4075/1/04.07.2019 г. и е подпечатано с официалния печат на Столичния общински съвет.

**Председател на Столичния
общински съвет:**

(п)

Елен Герджиков