



СТОЛИЧНА ОБЩИНА РАЙОН „МЛАДОСТ“



София 1712, ул. „Свето Преображение“ №1; тел. (+359) 2 906 76 00; факс: (+359) 2 877 20 38, e-mail office@mladost.bg

НАПРАВЛЕНИЕ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ И / ИЛИ ЗЕМНИ МАСИ № 64/ 23.08.2024г.

Разрешение за строеж № 30/19.06.2024 г. на Главен архитект на р-н „Младост“

Разрешава се на: „СД ИНВЕСТ ГРУП“ ООД , ЕИК 205793543, гр. София, ул. „Тинтява“ № 15Г, представявано от Мариан Томов – Управител, с Решение № 12-РД-1983-00/18.10.2019г. на РИОСВ-София, въз основа на Договор от 19.08.2024 г. с „СПФ БЪЛГАРИЯ“ ООД, ЕИК: 205606210, гр. София, ул. „Поп Богомил“ № 35, ет. 0, офис 3, представявано от Красимира Кръстанова – Управител и Договор № РМЛ23-ДГ55-40/25.10.2023г. със СО-район „Младост“, БУЛСТАТ 0006963270614, ул. „Свето Преображение“ № 1, представяван от арх. Стефан Стефанов , в качеството му на Кмет на СО -район „Младост“,

ДА ТРАНСПОРТИРА

От обект: “Реконструкция на открит гетска площадка за игра” в имот с идентификатор 68134.4094089.27, УПИ II-„за озеленяване, спорт и подземен гараж“, кв. 10, м. „Младост 3“, район „Младост“, гр. София.”

по маршрут: от обекта → бул. „Андрей Сахаров“ → бул. „Андрей Ляпчев“ → бул. „Александър Малинов“ → СОП → Южна дъга → кръгово кръстовище → СОП в посока Горубляне → Казичене → пътен възел „Ботевградско шосе“ → бул. „Ботевградско шосе“ в посока гр. София → Враждебна → ул. „8-ма“ → ул. „49-та“ → площадка на депо кв. Враждебна – район “Кремиковци”.

До /съоръжение/ ПЛОЩАДКА на „Софинвест“ ЕАД: гр. София, кв. „Враждебна“, въз основа на Договор № Д-VIII-51/09.04.2024г. между: „СД ИНВЕСТ ГРУП“ ООД и „СОФИНВЕСТ“ ЕАД, ЕИК206671456, гр. София, зона Б-19, ул. „Димитър Петков“, бл. 15-16, бх.Б, партер, представявано от Чавдар Гизов – Управител, притежаващ Регистрационен документ с Решение №12-ДО-1342-04 от 17.02.2022г. на РИОСВ-София.

Както следва :

17 05 04 – Почва и камъни, 50.4 т;

/ког и наименование, съгласно нареждането по Чл.2, ал.1, ЗУО, прогнозни количества/

ИНЖ. АНЖЕЛА МИХАЙЛОВА
ЗАМ. КМЕТ НА СО - РАЙОН „МЛАДОСТ“

