

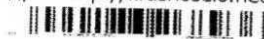


СТОЛИЧНА ОБЩИНА - РАЙОН "КРАСНО СЕЛО"

1612 София, бул. "Цар Борис III" 124, тел.: 02/895 11 00, факс: 02/895 11 72

www.krasnoselo.net

Район "Красно село"
Столична община
Рег. № РКС19-ТД26-296-[2]
Регистриран на 13.02.2019
Код за достъп: OIP1670BB2E
на адрес <http://krasnoselo.net/>



НАПРАВЛЕНИЕ РЕГ. ИНД. РКС19-ТД26-296/13.02.2019 г.

(Регистрационен индекс, дата)

Разрешава се на „НИКИ ТРАНС - 08“ ЕООД с регистрационен документ № 12-РД-1429-00 от 24.09.2015 г. на РИОСВ - София и допълнение на регистрацията с Решение № 12-РД-1429-01 от 19.05.2016 г. за транспортиране на строителни отпадъци

/фирма, Номер на разрешението или регистрационен документ по чл. 35 ЗУО/

въз основа на Договор от 07.11.2017 г. с „ИКОН 7“ ЕООД и Договор от 04.07.2018 г. на „ИКОН 7“ ЕООД с „ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ“ АД

Да транспортира от обект: „Реконструкция на съществуваща кабелна линия СР.Н. 10 KV от ТП „ОЦ Земляне“ - извод ОЦ2 с Д№ 41036 до муфа към п/ст „Димитър Димитров“, ул. „Житница“, ул. „Костенец“, район „Красно село“, гр. София

по маршрут в съответствие с Наредба за организация на движението на територията на Столична община: от ул. „Костенец“ - ул. „Житница“ - бул. „Никола Мушанов“ - бул. „Възкресение“ - бул. „Константин Величков“ - бул. „Сливница“ - бул. „Ген. Данаил Николаев“ - бул. „Ботевградско шосе“ - ул. „8“ - общ. път за депо „Враждебна“

въз основа на:

Договор от 01.06.2018 г. със „СОФИНВЕСТ“ ЕООД

до съоръжение/площадка на „СОФИНВЕСТ“ ЕООД с Решение № 12-ДО-1342-03 от 20.12.2016 г. на РИОСВ - София, гр. София, район „Кремиковци“, кв. „Враждебна“.

/адрес, Номер на разрешението или регистрационен документ по чл. 35 ЗУО на оператора на площадката/

както следва:

1) Код 170302-асфалтови смеси-20,76м³-49,82т

2) Код 170506-изкопани земни маси-23,50м³-28,20т

код и наименование съгл. наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО, прогнозни количества - м³, тонове

ИНЖ. ВЕСКА САВОВА

Главен инженер на район "Красно село"

Изготвил:

Инж. Симон Вапорджиян

Старши експерт "Ел. инсталации"

13.02.2019 г.

