



СТОЛИЧНА ОБЩИНА - РАЙОН "НАДЕЖДА"

гр. София 1220, ул. „Кирил Дрангов“ № 55, тел. 495-11-80, 495-11-62, факс 02/837-64-65
www.so-nadejda.com; e-mail: info@so-nadejda.com

НАПРАВЛЕНИЕ № 3/14.02.2022г.

(Регистрационен индекс, дата)

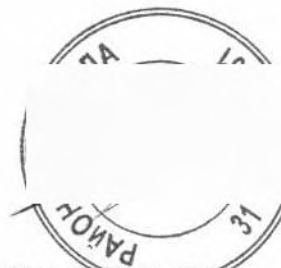
Разрешава се на „Жоро Транс Комерс“ ЕООД с регистрационен документ № 12-РД-1534-01 от 28.06.2016г. за транспортиране на строителни отпадъци
/фирма, номер на разрешението или регистрационен документ по чл. 35 от ЗУО/
да транспортира от обект: „Жилищна сграда с гаражи“, находящ се в УПИ XIX-249,82, кв. 848, м. „ж.к. Триъгълника - Надежда“ по плана на гр. София, район „Надежда“
по маршрут в съответствие с Наредба за организация на движението на територията на Столична община, въз основа на:

Договор от 02.02.2022г. между „ВИА Инвестмънтс България“ ООД и „Жоро Транс Комерс“ ЕООД и Договор № Д-VIII-129/14.05.2021г. между „Жоро Транс Комерс“ ЕООД и „Софинвест“ ЕООД с Решение № 12-ДО-1342-03 от 20.12.2016г. на Директора на РИОСВ-София **до съоръжение/площадка на** „Софинвест“ ЕООД, намираща се в гр. София, район „Кремиковци“, кв. „Враждебна“

/адрес, номер на разрешението или регистрационен документ по чл. 35 от ЗУО на оператора на площадката/
както следва:

- 1) Код 170101 - бетон - 32,93т
/код и наименование съгл. наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО, прогнозни количества - м3, тонове/
- 2) Код 170102 - тухли - 5,99т
/код и наименование съгл. наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО, прогнозни количества - м3, тонове/
- 3) Код 170405 - желязо и стомана - 2,05т
/код и наименование съгл. наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО, прогнозни количества - м3, тонове/
- 4) Код 170604 - изолационни материали - хидроизолация - 0,025т
/код и наименование съгл. наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО, прогнозни количества - м3, тонове/
- 5) Код 170604 - изолационни материали - топлоизолация - 0,117т
/код и наименование съгл. наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО, прогнозни количества - м3, тонове/
- 6) Код 170506 - изкопани земни маси - 950,40т
/код и наименование съгл. наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО, прогнозни количества - м3, тонове/

гр. София
14.02.2022г.



ИНЖ. СПАС СПАСОВ

Главен инженер на район „Надежда“-СО