



СТОЛИЧНА ОБЩИНА - РАЙОН „ВЪЗРАЖДАНЕ“

гр. София 1303, бул. "Ал. Стамболински" №62, тел. 02/9802207, 02/9802543, ф. 02/9870794, e-mail: info@so-vazrazhdane.bg

НАПРАВЛЕНИЕ № 376/03.12.2021 г.

Разрешава се на „ЧИСТОТА Х.М.П.“ ЕООД, с регистрационен документ № 12-РД-2178-00/28.07.2021 г. на Директора на РИОСВ-София.

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

въз основа на Договор от 24.03.2021 г. между ГЕОРГИ АНТОНОВ БРЕСКОВСКИ и „ЧИСТОТА Х.М.П.“ ЕООД за транспорт на строителни отпадъци и Договор Д-VIII-197/22.06.2021 г. между „ЧИСТОТА Х.М.П.“ ЕООД и „СОФИНВЕСТ“ ЕООД (Решение № 12-ДО-1342-03/20.12.2016 г. на Директора на РИОСВ - София) за приемане на строителни отпадъци.

Да транспортира от обект: „Преустройство, промяна на предназначението и разделяне на ателие 2.2 на апартамент 2.2 и апартамент 2.2а“, в сграда с ид. 68134.300.593.1.2, УПИ XI-15,16, кв. 111 по плана на град София, м. „Зона Б-2“, СО р-н „Възразждане“, ул. „Св.Св. Кирил и Методий“ № 118-120

строителни отпадъци по маршрут: в съответствие с Наредба за управление на отпадъците и поддържане и опазване на чистотата на територията на Столична Община.

Начална точка: ул. „Св.Св. Кирил и Методий“ № 118-120

От началната си точка транспортната техника за превоз на строителни отпадъци ще поеме към бул. „Хр. Ботев“, бул. „Сливница“, бул. „Ген. Данаил Николаев“, бул. „Мадрид“, бул. „Ботевградско шосе“, ул. „8-ма“ и до крайната точка – гр. София, обл. Софийска, Столична община, имот с идентификатор 68134.8631.111, район „Кремиковци“, кв. „Враждебна“, бивша кариера за инертни материали „Пет могили“ на фирма „Инжстрой“ ЕООД (Решение № 12-ДО-1342-03/20.12.2016г. на РИОСВ- София), както следва:

1) Код 17 01 02 - тухли	0,97т.		
2) Код 17 01 03 - керемиди, плочки, фаянсови и керам. изделия	0,30т.		
3) Код 17 09 04 – смесени отпадъци от строителство и събаряне	0,30 м ³		
код и наименование, съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО	прогнозни количества	м ³ .	тонове

ГЛ. ИНЖЕНЕР
РАЙОН „ВЪЗРАЖДАНЕ“ - СОФ.



ИНЖ. М. АТАНАСОВА /