



1574 гр. София, бул. „Шипченски проход” № 67 тел.: (02)870 55 32; факс: (02)870 11 73;
<http://so-slatina.org>; e-mail: info@so-slatina.org

**НАПРАВЛЕНИЕ ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА МАРШРУТ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ НА
 СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ И/ИЛИ ЗЕМНИ МАСИ
 № 32/19.08.2024г.**

Разрешава се на „ГБС – ИНФРАСТРУКТУРНО СТРОИТЕЛСТВО“ АД, № 12-РД-1153-00 /10.12. 2013г.; № 12-РД-1153-01 /19.02. 2024г.

/фирма, Номер на разрешението или регистрационни докумант по чл.35 ЗУО.

ВЪЗ ОСНОВА НА:

Договорно споразумение от 15.12.2022г. между „СОФ-КЪНЕКТ“ АД и „ГБС – ИНФРАСТРУКТУРНО СТРОИТЕЛСТВО“ АД

Анекс №1 от 23.11.2023г към Договорно споразумение от 15.12.2022г. между „СОФ-КЪНЕКТ“ АД и „ГБС – ИНФРАСТРУКТУРНО СТРОИТЕЛСТВО“ АД

Декларация от 02.08.2024г. от „ГБС – ИНФРАСТРУКТУРНО СТРОИТЕЛСТВО“ АД за извозване и приемане на обявените кодове отпадъци

да транспортира от обект: **Разширяване на входа и изхода на Терминал 2 на международно летище София и въвеждане на на контролиран достъп“** находящ се в ПИ с идентификатор 68134.709.19, УПИ XV кв. 2, м. ЧЗРП за кв.2 Летищен комплекс София, район „Слатина“, район „Кремиковци“

по маршрут в съответствие с Наредбата за организация на движението на територията на Столична община, по съществуващата пътна мрежа, както следва:

Строителен обект → ул. „Източна тангента → бул. „Ботевградско шосе“ → ул. „Челопешко шосе“ → ул. „Евтим Евтимов“ → Площадка за третиране на отпадъци при АБ „Кремиковци“, месност VIII-15, ПИ с идентификатор 68134.8275.58

до **съоръжение/площадка** за третиране на отпадъци на „ГБС – ИНФРАСТРУКТУРНО СТРОИТЕЛСТВО“ АД, с Решение №12-РД-2447-00 от 26.12.2023 от РИОСВ – София, при АБ „Кремиковци“, месност VIII-15, ПИ с идентификатор 68134.8275.58

/фирма, Номер на разрешението или регистрационни докумант по чл.35 ЗУО на оператора на площадката/

Както следва:

17 03 02 асфалтови смеси съд. други освен в 17 03 01	100,00
17 05 04 почва и камъни	3000,00

Код и наименование, съгласно Наредбата по чл.3, ал.1 от ЗУО

прогнони количества – м³,

тонове

София, 19.08.2024г.

Гл. инженер на район „Слатина“

/инж. Росица Тодорова/

