

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
гр. ПЛОВДИВ

РЕШЕНИЕ

№ 09-ДО-00001167-01 от 22.05.2025г.

На основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО)
и във връзка със заявление № от..... Г.

РАЗРЕШАВАМ

на: *ДРАГИЕВ И КО*

ЕИК: 040240284

седалище и адрес на управление: област Пловдив, община Пловдив, гр. Пловдив, район
....., ул.(бул.) №., бл., вх., ет., ап.

лице, управляващо/представяващо дружеството/едноличния търговец:

Ц: *Драгиев*

служ. тел:

факс:

електронна поща:

I. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:

1. Площадка №: 1

1.1 С местонахождение: гр. (с.) Пловдив , област Пловдив , община Пловдив , ул. строителни площадки и обекти на Възложители, с които Дружеството е в договорни отношения на територията на област Пловдив и общините Асеновград, Брезово, Калояново, Карлово, „Марица“, Пловдив, Първомай, Раковски, „Родопи“, Садово, Съединение, Хисар, Кричим, Перушица, Стамболийски, Куклен, Сопот. , № , планоснимачен № кв. по плана на гр./с./общ други описателни данни, когато имотът е извън регулация площ кв.м.

1.2 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:

№:	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1	170302	Асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01	R10-Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11	20000	От СМР

№:	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
2	170504	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	R10-Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделieto или подобряващо качествата на околната среда	150000	от физ. и юридически лица

1.2.1. Категориите електрическо и електронно оборудване съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третират:

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от	Категории електрическо и електронно оборудване					
	1	2	3	4	5	6
160210	-	-	-	-	-	-
160211	-	-	-	-	-	-
160212	-	-	-	-	-	-
160213	-	-	-	-	-	-
160214	-	-	-	-	-	-
160215	-	-	-	-	-	-
160216	-	-	-	-	-	-
200121	-	-	-	-	-	-
200123	-	-	-	-	-	-
200135	-	-	-	-	-	-
200136	-	-	-	-	-	-

1.2.2. Видовете батерии и акумулатори съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третират:

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Автомобилни батерии и акумулатори	Индустриални батерии и акумулатори	Портативни батерии и акумулатори
1	2	3	4
160601	-	-	-
160602	-	-	-
160603	-	-	-
160604	-	-	-
160605	-	-	-
200133	-	-	-
200134	-	-	-

1.3 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:

№:	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество во (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			

II. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията

Дружеството планира да извършва обратен насип с излишни изкопани земни маси на обекти на различни възложители. При изпълнение на общински и други проекти, изкопаните земни маси, които няма да се използват за вертикална планировка на обекта, от който са образувани, ще се използват за обратен насип, рекултивация и/или за повдигане на нивото с цел подготовка за залесяване и др. Дейностите с отпадъка ще се извършват на места, посочени от съответните общини и/или на обекти на други възложители.

Дейностите с отпадъци ще се извършват въз основа на писмен договор и в рамките на съответните инвестиционни проекти.

Дейностите по третиране на асфалт включват трошене и подготовка на фракции с определена зърнометрия. Претрошаването се извършва с мобилна челюстна трошачка METSO LT 105 S/N 74107 с производителност 160 м³/час. Натоварването ще се извършва с челен товарач CAT 966 H V_k = 4 т₃. След предварителното третиране, отпадъчния асфалт ще се полага като подосновна подложка при изграждане на пътна инфраструктура в съответствие със строителната документация за съответния проект.

III. Условия, при които да се извършват дейностите по третиране на отпадъци

- 1. При аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност и превантивните мерки в съответствие с документацията, приложение.
- 2. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО, както следва:
- 3. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:
- 4. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:
- 5. Да се осъществява собствен мониторинг и контрол на депа за отпадъци, на инсталации за изгаряне на отпадъци и на инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци в съответствие с утвърдения план за мониторинг, приложение
- 6. При закриването на площадката/прекратяването на дейността да се спазва проектът за рекултивация, и да се предприемат съответните мерки и технологии за закриване и за следексплоатационни дейности на площадките за третиране на отпадъци, съгласно документацията по приложение
- 7. В срок до 1 месец от получаване на документа за въвеждане в експлоатация на обекта по Закона за устройство на територията, копие от същия да се предостави в РИОСВ
- 8. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.
- 9. Най-малко един месец преди изтичането на срока на действие на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 от ЗУО да предостави на РИОСВ, подновена банкова гаранция.
- 10. Други условия:

Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията

На площадките, които ще се обособяват на територията на Област Пловдив, след сключване на договор за извършване на услугите строителство и/или разрушаване, на територията на съответния строителен обект /площадки по чл.20, ал.1, т.1 и т.2 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.), да се извършват дейности с отпадъци от строителство и събаряне (почва и камъни и Асфалтови смеси).

Конкретните параметри на площадките в отделните обекти да са в пряка връзка с вида и количеството на образуваните СО в обекта и изготвения и съгласуван План за управление на строителните отпадъци /ПУСО/ в обекта, в това число предвидените дейности за оползотворяване на образуваните СО и постигане целите на рециклирането/оползотворяването им.

Дейностите по подготовка за оползотворяване и материално оползотворяване на строителни отпадъци да са следните:

R 12- Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11

За извършване на дейностите по предварително третиране на неопасни СО да се наема или

използва собствено специфично оборудване: мобилни съоръжения, които са монтирани на колесна или верижна база и са преместваеми/подвижни.

Дейността по предварително третиране да включва следните технологични процеси и оборудване:

Предварително раздробяване

Предварителното раздробяване да се извършва със специализирани колесни/верижни багери - като според вида на строителните отпадъци да се използват различни видове оборудване: хидравличен чук; хидравлична/ножица с обхват минимум 800 мм за едро раздробяване на строителните отпадъци.

Натрошаване и пресяване/фракционирание:

Натрошаването може да се извърши на няколко стъпки, с оглед оптимизиране на технологичните процеси и на товареност на оборудването и постигане на определена зърнометрия на рециклирания материал и форма на зърната му.

След стабилизацията на трошачната инсталация, с челен товарач материалът директно да се изсипва в приемния бункер, откъдето да се подава от питател в роторна трошачка за претрошаването ѝ. Там материалът, в зависимост от предварителната настройка да се натрошава до късове с размер:

- 0-63 мм, използван предимно в пътното строителство (например за пътна основа)

- 63-150 мм, използва се предимно за възстановяване на терени в изкопни зони и/или за инженерни приложения при ландшафно оформление, в случаите когато строителни отпадъци се използват като заместители на неотпадъчни материали /оползотворяването в обратни насипи /.

За предварително третиране-натрошаване и пресяване/фракционирание/ в мобилната ТСИ да постъпват инертните СО селективно събрани от строителните обекти (17 03 02). Дейностите по предварително третиране на СО, чрез използване на мобилни инсталации или съоръжения да се извършва селективно със събраните от строителство и разрушаване отпадъци с код 17 03 02, да се подават първо за дейност R 12 (сортиране, предварително раздробяване, сепарирание, натрошаване и пресяване/фракционирание), с което се изпълнява условието от чл.21, ал.1, т.4 от цитираната наредба, след което се с получения материал се изпълняват обратните насипи в обектите.

Отпадъци с код 17 05 04- почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03- притежават инертни свойства, но не е необходимо да бъдат полагани на дейност по предварително третиране, преди използването им в обратни насипи съгласно вертикална планировка на площадката от която е изкопан, тъй като представляват материали в естествено състояние / Съгласно чл. 2, ал. 2, т. 4 от ЗУО /Този закон не се прилага за-незамърсена почва и други материали в естествено състояние, изкопани по време на строителни дейности, когато е сигурно, че материалът ще бъде използван за целите на строителството в естественото си състояние на площадката, от която е изкопан/

За оползотворяване на СО в обратни насипи да се използват СО, които отговарят на изискванията поставени в Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.).

R 10 Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделieto или околната среда.

По смисъла на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (обн. ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.): "Оползотворяване в обратен насип" е дейност по оползотворяване, при която инертни отпадъци се използват за възстановяване на терени в изкопни зони и/или за инженерни приложения при ландшафтно оформление, в случаите, когато строителни отпадъци се използват като заместители на неотпадъчни материали.

Дейността да се извършва в конкретен строителен обект, на база разработена и одобрена проектна документация за обекта, съгласно изискванията посочени в чл.21, ал.1, т.1 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (обн. ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.). Представлява използване на строителни отпадъци в това число и предварително натрошени СО) в обратни насипи.

Селективно събраните от строителство и разрушаване отпадъци с код 17 03 02 се подават първо за дейност R 12 (предварително раздробяване, сепарирание, натрошаване и фракционирание), с което се изпълнява условието от чл.21, ал.1, т.4 от цитираната наредба, след което се с получения материал се изпълняват обратните насипи в обектите.

Изборът на конкретна технология на уплътняване зависи от редица фактори, сред които: местоположението на строителната площадка; наличие на чувствителни сгради в съседство; вид и свойства на земната основа; желана дълбочина на уплътняване; вид на новостроящата се конструкция; технологични ограничения и себестойност на уплътнителните работи.

За оползотворяване на СО в обратни насипи да се използват СО, които отговарят на изискванията поставени в Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (обн. ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.).

Изпълнявайки изискванията на чл.21, ал.1, т.2 от цитираната наредба Дружеството да извършва материално оползотворяване чрез влагане на СО в обратни насипи, след получаване на документ по чл. 35 ЗУО за извършване на дейности по третиране на отпадъци с код R10, издаден по реда на

Чл. 19 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (обн. ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.).

Строителните отпадъци, получени след третиране, се складират (подреждат) на обособени участъци от площадката/клетки и/или метални контейнери и обозначени с табелки на които е отбелязан кода и наименованието им.

Да не се допуска препълване на площадките с отпадъци с цел недопускане на замърсяване на околната среда и стриктно спазване на нормативната уредба. По същите съображения да не се допуска замърсяване с отпадъци на терените извън пределите на площадките.

Всички СО, вкл. и тези отпадъци генерирани в резултат на дейността на площадките, да се събират разделно и съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, по начин, който не възпрепятства повторното им използване, рециклирането и оползотворяването им.

Условия, при които да се извършват дейностите по третиране на строителни отпадъци

1. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО, както следва:
 - разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО;
 - регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО;
 - регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци или регистрация за дейност като търговец или брокер, когато същите имат сключен договор с лица, притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл. 35, ал. 1, съответно по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО.
2. Отпадъците в зависимост от техния вид, свойства и състав да се транспортират по начин, който няма да възпрепятства тяхното следващо оползотворяване. Транспортирането на отпадъците посочени в настоящето решение да се извършва въз основа на писмен договор с фирми притежаващи съответните документи по чл.35 от ЗУО (ДВ, Бр.53/2012г, с посл. изм. и доп.) със специализирани и технически изправни средства.
3. Площадката за отпадъци да отговаря на всички изисквания, съгласно Приложение № 9 към чл. 20, ал. 3 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклираните строителни материали (ДВ, бр.98/2017 г.)
 - 3.1. Площадката, на която „Драгиев и Ко“ ООД извършва дейностите с отпадъци да е оградена, с осигурена денонощна охрана. Да се обособят участъци за разделното събиране и временно съхранение на различните по вид, състав и свойства отпадъци формирани от дейността на дружеството.
На територията на площадката да има изградена необходимата за дейността инфраструктура: -Да се обособят участъци за временното съхранение на разделно събраните отпадъци.
 - 3.2. Площадките за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:
Участъците, на които се извършват дейности с отпадъци, да се оборудват и експлоатират, съгласно изискванията към площадките за събиране и оползотворяване на строителни отпадъци по приложение №9 от Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, приета с ПМС 267 от 5.12.2017 г. (Обн., ДВ, бр. 98 от 08.12.2017 г.)
4. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на изискванията, описани в точка II. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности.
5. Да се уведоми писмено РИОСВ-Пловдив не по-късно от 14 дни преди започването на дейности със СО за местоположението на работните площадки, на които ще се извършват дейности с код R10 и за датата на започването им.
6. Да се влагат в обратен насип само третирани СО, които са инертни.
7. При извършване на дейност с код R10 да бъдат съобразени количествените цели за влагане на рециклирани строителни материали и оползотворяване на строителни отпадъци в обратни насипи, описани в Приложение № 8 към чл. 13 от Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклираните строителни материали (ДВ, бр.98/2017 г.).
8. Дейностите, включени в настоящото решение, да се извършват на основание сключен писмен договор с притежателя на отпадъците и/или възложителя на дейността, който да се представи пред РИОСВ -Пловдив. След сключването на договора, да се уведоми писмено РИОСВ-Пловдив за местоположението на конкретната площадка, на която ще се извършва обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда с код R10 и планираният срок за извършване на дейността.
9. При извършване на дейности със СО чрез мобилни инсталации или съоръжения на площадките, да се уведомява Директорът на РИОСВ не по-късно от 14 дни преди започването на дейностите със СО за местоположението на площадката, за тяхното извършване и за датата на започването им за конкретния обект;
10. Да се представи в РИОСВ-Пловдив не по-късно от 14 дни преди започването на дейностите договор с лицата, на чиито площадки ще се извършват дейностите, който да съдържа:

10.1 Срокът и лицето, отговорно за окончателното предаване за оползотворяване или обезвреждане на образуванията от дейността СО;

10.2 Клауза, според която предаването на образуванията отпадъци да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, които имат право да извършват дейности съгласно чл. 35 ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно Наредба№ 2 от 2014 г. за класификация на отпадъците;

11. Да се информира РИОСВ-Пловдив в срок не по-късно от 14 дни за приключване на дейностите на съответната площадка.

12. При извършване на СМР /строително-монтажни работи/ и премахване на строежи, задължително да се разделят по вид и да се предават за последващо материално оползотворяване СО /строителни отпадъци/ в количества, не по-малки от посочените в чл. 11 на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклираните строителни материали (ДВ, бр.98/2017 г.), съгласно сроковете по Приложение № 7 към чл.11, ал.1 и 2 от същата наредба за количествените цели за материално оползотворяване по видове строителни отпадъци.

13. Дейностите, които се извършват от „Драгиев и Ко“ ООД с отпадъците, описани в настоящето решение да се организират и експлоатират по начин, по който изключва замърсяване на почвата и други компоненти на околната среда, както и по начин, който не застрашава човешкото здраве.

14. С цел ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, образувани при товарене, разтоварване, складиране, преработка и транспорт на строителни отпадъци, да се предприемат всички необходими мерки в съответствие с изискванията на чл. 70 на Наредба№ 1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр. 64 от 2005 г.).

15. Хумусният пласт да се отнема предварително от цялата площадка или трасе на обекта, с изключение на терените, предвидени за озеленяване. Да се съхранява и използва, съгласно изискванията на Закона за опазване на земеделските земи.

16. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.

17. Забранява се изоставянето, нерегламентираното изхвърляне и изгаряне или друга форма на неконтролирано управление на разрешените строителни отпадъци.

Решението може да се обжалва чрез директора на РИОСВ пред министъра на околната среда и водите или пред Административен съд, гр. ПЛОВДИВ по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.

Директор на РИОСВ гр. ПЛОВДИВ

Ивайло Йотков

/име и фамилия/