

# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И  
ВОДИТЕ гр. ВРАЦА

## РЕШЕНИЕ

№ 05-ДО-00000242-04 от 31.07.2023г.

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 № 05-ДО-00000242-02 от 06.07.2022 г.

## РАЗРЕШАВАМ

на: „Холсим (България)“ АД

ЕИК/ЕГН: 816089656

седалище и адрес на управление: област Враца, община Враца, с. Бели извор  
лице, управляващо/представляващо дружеството/единоличния търговец:

Росен Стефанов Папазов – Изпълнителен директор  
служ. тел: 092661341

факс: 092661371

### I. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площасти:

#### 1. Площадка №: 1

1.1 С местонахождение: с. Лиличе, област Враца, община Враца, кариера за добив на варовик „Лиличе“, концесионна площ на кариера „Лиличе“, координатен регистър на точките по контура на концесионната площ в координатна система 1970г. и площ на производствената площадка към кариера „Лиличе“, разположена в ПИ №43712.91.303, землище с. Лиличе, обща площ 1010386 кв.м

Координати		
№	X (север), м	Y (изток), м
1	4711790.278	8524281.243
2	4711753.504	8524475.137
3	4711643.525	8524644.071
4	4711376.847	8524781.006
5	4710937.517	8524680.826
6	4710504.014	8524400.246
7	4710578.501	8523747.943
8	4711001.934	8523604.792
9	4711254.831	8523736.164
10	4711321.024	8523788.778
11	4711421.241	8523946.184
12	4711461.574	8524091.342
13	4711706.016	8524097.543

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

№:	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количест во (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1	100115	Сгурия, шлака и дънна пепел от процеси на съвместно изгаряне, различният упоменатите в 100114	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	100000	юридически лица
2	100201	Отпадъци от преработване на шлака	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	100000	юридически лица
3	100202	Непреработвана шлака	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	160000	юридически лица

4	101206	Изхвърлени калъпи	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11 R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	10000	юридически лица
5	101208	Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване)	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11 R10-Обработка на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	3000	физически и юридически лица
6	170101	Бетон	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11 R10-Обработка на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	150000	физически и юридически лица

7	170102	Тухли	<p>R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване</p> <p>R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11</p> <p>R10-Обработка на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда</p> <p>R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p>	35000	физически и юридически лица
8	170103	Керемиди, плочки и керамични изделия	<p>R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временното съхраняване до събирането им на мястото на образуване</p> <p>R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11</p> <p>R10-Обработка на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда</p> <p>R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали</p>	25000	физически и юридически лица

9	170107	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 1701 06	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временнотосъхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R10-Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	100000	физически и юридически лица
10	170202	Стъкло	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временнотосъхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	25000	физически и юридически лица
11	170504	Почва и камъни, различни от упоменатите в 170503	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временнотосъхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R10-Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	500000	физически и юридически лица

12	170506	Драгажна маса, различна от упоменатите в 170505	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временнотосъхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R10-Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда	1000000	физически и юридически лица
13	170508	Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 170507	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временнотосъхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R10-Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	55000	физически и юридически лица
14	200202	Почва и камъни	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите R1 -R12, освен временнотосъхраняване до събирането им на мястото на образуване  R12-Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите R1 - R11  R10-Обработване на земната повърхност, благоприятстващо земеделието или подобряващо качествата на околната среда  R05-Рециклиране или възстановяване на други неорганични материали	20000	физически и юридически лица

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

Съгласно изготвен Проект за извършване на рекултивация на нарушен терени от разработката на находище „Лиляче“ и съгласувателно писмо от Министерството на енергетиката с изх. № Е-26-X-159/27.09.2018 г., се предвижда извършване на дейности по приемане и оползотворяване на инертни строителни отпадъци.

1. Дейност с **код R 5** *рециклиране/възстановяване на други неорганични материали* - при изпълнението на посочената дейност част от приетите на площадката инертни строителни отпадъци, чрез натрошаване с мобилна и/или стационарна трошка, ще се преработят в алтернативна суровина. Рециклираните строителни материали ще се транспортират до циментовия завод в с. Бели извор, където ще се използват за производство на цимент и/или циментов клинкер.

2. Дейност с **код R 10** *обработване на земната повърхност, водещо до подобряния за земеделието и околната среда* – дейността включва влагане на отпадъци от инертни материали в обратни насипи за запълване на отработени пространства на кариерата, с цел ландшафтно оформяне на терена и подобряване на околната среда в района на обекта.

При изпълнението на посочената дейност приетите инертни отпадъци на територията на кариера „Лиляче“ ще бъдат пробутвани с булдозер. След запълването на работните хоризонти ще се предприемат действия по подравняване на терена, като най-горния слой с мощност 0,2 м ще бъде съставен от почвено-хумусен материал. Биологичната рекултивация на възстановения терен на кариерата ще бъде изпълнен чрез затревяване.

3. Дейност с **код R 12** *размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11* – дейността включва сортиране и разделяне на попаднали рециклируеми отпадъци като метали, пластмаси, дървесина и др., а също така и извършване на дейности по раздробяване на големи късове бетон, при необходимост.

4. Дейност с **код R 13** *съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1- R12, с изключение на временно съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им* – дейността включва съхраняване на приетите отпадъци до извършване на дейност по последващо оползотворяване с **код R 10**.

За площадката има издадени Решения от РИОСВ – Враца, с които е преценено да не се извърши ОВОС: Решение № BP- 2 - ПР/2019 г., Решение № BP- 29 - ПР/2022 г., Решение № BP- 30 - ПР/2023 г.

## **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 превантивни мерки:

При извършване на дейностите на площадката, отговорните лица да осигуряват необходимите мерки за предотвратяване или, когато това е невъзможно, за ограничаване във възможно най-висока степен на очакваните отрицателни въздействия върху околната среда, в частност - замърсяването на въздуха, земите, повърхностните и подземните води и рисковете за здравето на населението.

2. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение да се извърши 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.

2.1. Отпадъците в зависимост от техния вид, свойства и състав да се транспортират по начин, които няма да възпрепятства тяхното следващо оползотворяване;

2.2 Транспортирането на отпадъците посочени в настоящето решение да се извърши въз основа на писмен договор с фирми притежаващи съответните документи по чл. 35 от ЗУО (обн, ДВ, бр.53/2012г. с изм. и доп.) със специализирани и технически изправни средства.

3. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:

3.1 Площадките за съхраняване на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

- Да имат ограда и ясни надписи за предназначението на площадката, вида на отпадъците, които се третират в нея;

- Да имат оборудвана вътрешна площадка за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;

- Да се осигурят подходящи съдове за съхранените и подготвените за експедиране отпадъци (сировинен ресурс), с цел избягване на разпиляване и замърсяване на района на площадките;

3.2. Площадките за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

На площадката за третиране на отпадъци да се обособят следните функционални зони:

- зона за приемане на отпадъците с контролно-пропускателен пункт;

- основна зона, върху която се осъществява основната дейност по третиране на отпадъците;

Площадката да отговарят на нормативните изисквания за опазване на човешкото здраве и околната среда.

4. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

Описани вточка II. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности.

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

6. 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.

7. 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. ВРАЦА по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.**

31.7.2023 г.

X HR.HRISTOV

инж. Николай Йорданов

Директор на РИОСВ - Враца

Подписано от: HRISTO IVANOV HRISTOV