

**ДО**  
**ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-СОФИЯ**

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
**за инвестиционно предложение**

от „ХОЛСИМ КАРИЕРНИ МАТЕРИАЛИ“ АД,

с адрес: гр.София, район Лозенец, бул.Черни връх № 108, тел. 02 4512920  
(име, адрес и телефон за контакт)

Област София-град, Община Столична, гр.София, район Лозенец, бул.Черни връх № 108, ЕИК  
831651159

(седалище)

Пълен пощенски адрес: Област София-град, Община Столична, гр.София 1407, район Лозенец,  
бул.Черни връх № 108

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): Телефон 02 4512920, факс няма, e-mail:  
ivo.rubev@holcim.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Катерина Димитрова-Попова –  
Изпълнителен Директор

Лице за контакти: инж. Иво Рубев – Ръководител направление производство

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че “ХОЛСИМ КАРИЕРНИ МАТЕРИАЛИ” АД има следното инвестиционно предложение:

„Разширяване на дейностите на площадка №1 (кариера „Нови силози“) за оползотворяване на отпадъци чрез добавяне на дейности по рециклиране на строителни отпадъци“

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

*(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))*

“ХОЛСИМ КАРИЕРНИ МАТЕРИАЛИ” АД има намерение да разшири вече разрешените дейности по оползотворяване на строителни отпадъци на съществуваща площадка №1 (кариера „Нови силози“) чрез добавяне на нови дейности и приемане на нов код отпадък – 17 09 04 смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03.

“ХОЛСИМ КАРИЕРНИ МАТЕРИАЛИ” АД притежава Решение № 12 – ДО – 1374 – 00 от 04.12.2014 г., последно изменено и допълнено с Решение № 12 – ДО – 1374 – 04 от 11.05.2021 г., издадено от Директора на РИОСВ-София, за извършване на дейности с отпадъци на площадки №1 (кариера „Нови силози“), №2 (кариера „Пет могили-изток“) и №3 (временни площадки на територията на РИОСВ-София). Настоящото инвестиционно предложение предвижда добавяне на следните дейности, на площадка №1 (кариера „Нови силози“), както следва:

– Приемане на нов строителен отпадък с код и наименование 17 09 04 смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03 в количество до 300 000 т/г. Приетият строителен отпадък ще подлежи на следните дейности по оползотворяване:

- Дейност по оползотворяване, обозначена с код *R5 Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали*. При изпълнението на дейността част от приетият на площадката смесен строителен отпадък (бетон, тухли, керамика, фаянс), след процес на сепариране, ще бъде рециклирана посредством трошачка. Получените рециклирани строителни материали ще бъдат сертифицирани за използване в строителството съгласно изискванията на глава четвърта от *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ, бр. 98 от 08.12.2017г.)*;

- Дейност по оползотворяване, обозначена с код *R12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11*. Представява дейност по предварително третиране на получените строителни отпадъци като сортиране, рязане, разделяне, натрошаване и др. При изпълнението на дейността от смесеният строителен отпадък се отделят фракции като стъкло, дървесина, метали, пластмаси, хартия и картон, които в последствие се предават за рециклиране на външни дружества.

- Дейност по оползотворяване, обозначена с код *R13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 – R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им*, съгласно Приложение №2 към § 1, т. 13 от допълнителните разпоредби на ЗУО. Посочената дейност с код R13 включва съхраняване на отпадъците до извършване на дейност по последващо оползотворяване.

Добавянето на нов вид строителен отпадък за приемане и оползотворяване не променя основната дейност по оползотворяване, която се изпълнява на площадката, а именно оползотворяване на инертни строителни отпадъци в обратни насипи, с което се извършва рекултивация на кариера „Нови силози“ съгласно съгласуван проект от страна на Министерство на енергетиката.

Добавянето на дейност по оползотворяване, обозначена с код *R5 Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали*, ще позволи част от приеманите инертни строителни отпадъци да се преработят до рециклирани строителни материали, което ще позволи влагането им в строежи съгласно действащото законодателство. По този начин ще бъде приложен приоритетния ред при управлението на строителни отпадъци. Съгласно чл.4 на *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали*, рециклирането е с по-висок приоритетен ред (йерархия) при управлението на строителни отпадъци от оползотворяването в обратни насипи или обезвреждането им.

По смисъла на *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали*, „рециклиране на строителните отпадъци“ е всяка дейност по оползотворяване на строителните отпадъци, посредством която строителните отпадъци се преработват в строителни продукти, материали или вещества с оглед на използването им за първоначална употреба и/или за други употреби. Рециклирането на строителни отпадъци не включва оползотворяването на строителни отпадъци за получаване на енергия и преработване в материали, които ще се използват като горива“.

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.), предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Инвестиционното предложение предвижда приемане за оползотворяване на площадка №1 (кариера „Нови силози“) на строителен отпадък с код и наименование 17 09 04 смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03. Основните процеси, свързани с третирането на отпадъкът, са следните:

- Проверка на входа за източника на строителните отпадъци. Ако отпадъците са с произход площадка с потенциални замърсявания, посочени в Приложение №10 към чл.21, ал.2 от *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали*, същите не се приемат;
- Претегляне на камиона, превозващ строителните отпадъци;
- Разтоварване на строителните отпадъци в определената зона;
- Сортиране и разделяне на следните отпадъци: картон и хартия, пластмаса, метали, дървесина, стъкло, подлежащи на рециклиране (оползотворяване) от външни дружества. Всеки вид отпадък се поставя в отделен контейнер. След напълването му се транспортира за рециклиране на външни площадки;
- В зоната за сортиране са останали само строителни отпадъци – бетон, тухли, керамика, фаянс. Едрогабаритните строителни отпадъци подлежат на раздробяване с хидравличен чук;
- Подходящите за рециклиране строителни отпадъци се транспортират с челен товарач до зоната, на която е разположена трошачка. Неподходящите за рециклиране раздробени строителни отпадъци се влагат в обратен насип в котлована на кариерата;
- Натрошаване на бетон, тухли и керамика с трошачка, като всеки от материалите се натрошава разделно и се съхранява временно разделно от останалите;
- След натрошаването полученият материал се пресява на фракции, като всяка от фракциите се сертифицира от лицензирана лаборатория и се предлага на пазара като рециклиран строителен материал;
- Подситовият и надситов материал се влага в обратен насип в котлована на кариерата;
- Трошачката ще бъде с магнитен сепаратор, който ще отстранява металните фракции, които не са отделени при първоначалното сортиране.

На площадката за рециклиране и оползотворяване на неопасни строителни отпадъци ще бъдат обособени следните участъци (зони):

- Портал, КПП и кантар;
- Административно-битова сграда;
- Контейнери за събиране на рециклируеми отпадъци - хартия, пластмаси, дървесина, метали и стъкло, попаднали сред строителните отпадъци;
- Зона за сепариране и първично раздробяване;
- Зона за съхранение на готовата продукция - за всяка фракция. Фракциите не бива да се смесват помежду си;
- Зона, на която е разположена трошачката;
- Вътрешни пътища;
- Място за паркиране на машините, работещи на площадката, както и място за престой на постъпващите камиони.

Данни на инсталацията, която ще се използва за рециклиране на строителни отпадъци, приемани на територията на площадка №1 (кариера „Нови силози“):

Мобилна роторна трошачка модел: Metso LOKOTRACK LT1213S

Максимален размер на захранващия материал 500x500мм.;  
скорост на ротора 450-600 об./мин.;  
общо тегло 47,5 тона;  
производителност при претрошаване на бетон – 100 тона на час.  
Работно време на инсталацията:

- кампанийно, при събиране на достатъчно количество строителни отпадъци (минимално 5 000 т.);
- 8 часа (8ч. – 17ч., с 1 час обедна почивка);
- само работни дни (понеделник-петък).

При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква възникване на необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура, ще се ползва съществуващата.

При реализацията на инвестиционното предложение няма да се извършват изкопни работи.

Не е необходимо да се ползват взривни вещества при реализацията на инвестиционното предложение.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Настоящото инвестиционното предложение е във връзка с осъществяване на дейност по приемане и оползотворяване на инертни строителни отпадъци в обратни насипи при извършване на техническа рекултивация на кариера „Нови силози“.

Инвестиционното предложение може да се реализира след подаване на заявление за изменение и/или допълнение на разрешение от страна на “ХОЛСИМ КАРИЕРНИ МАТЕРИАЛИ” АД и издаване на решение от страна на Директора на РИОСВ-София.

#### 4. Местоположение:

*(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)*

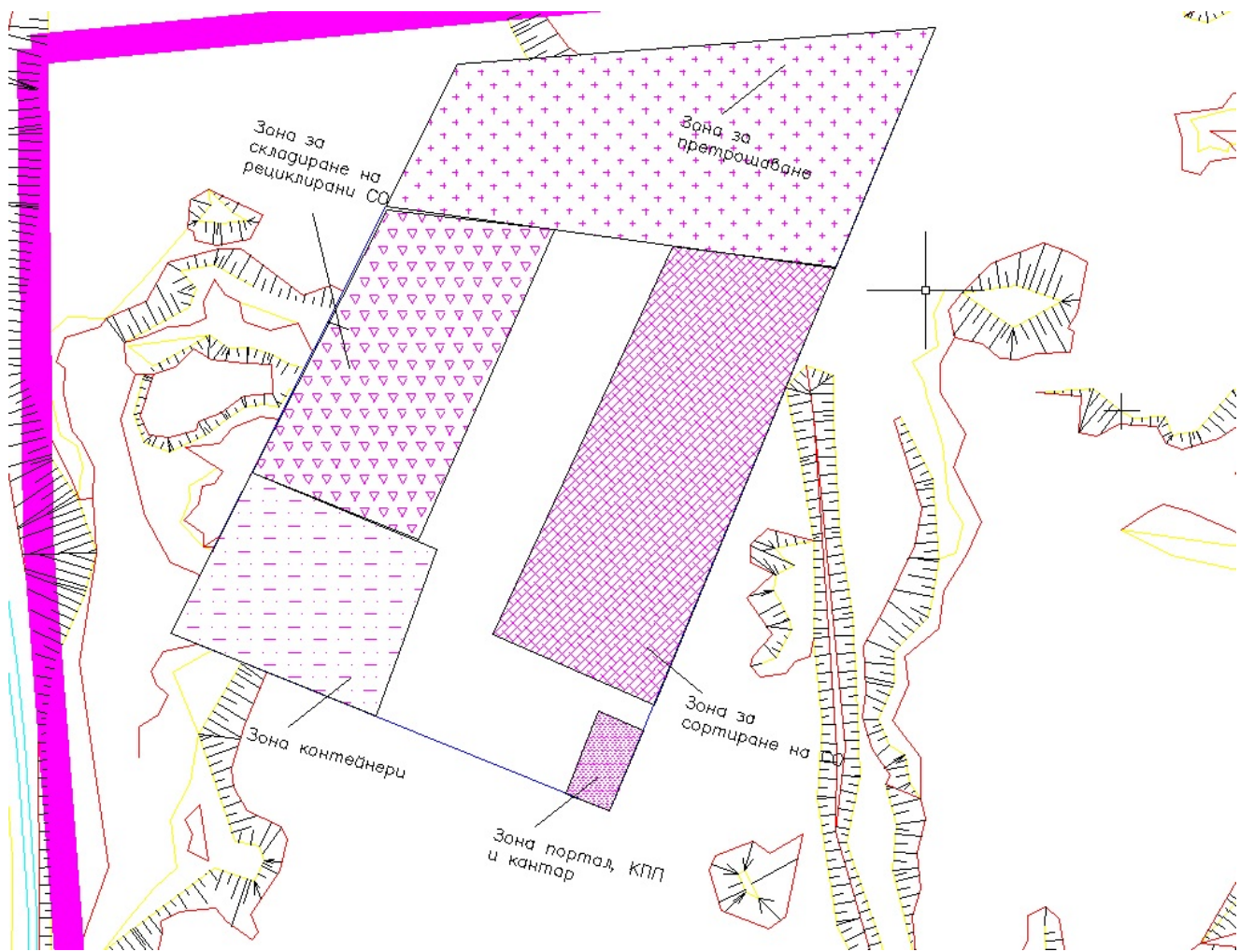
#

Инвестиционното предложение ще се реализира на площадка №1 (кариера „Нови силози“).

Площадка №1 (кариера „Нови силози“) се намира на територията на Столична Община, район Искър, промишлена площадка на кариера “Нови силози”, намираща се източно от ТЕЦ “София Изток”, между ул. “Димитър Пешев”, ул. “Капитан Любен Кондаков” и кв. Димитър Миленков.

Инвестиционното предложение ще се реализира върху поземлен имот с идентификатор 68134.1508.1003, област София (столица), община Столична, гр. София, район Искър, собственост-държавна частна, площ 49 126 кв.м. Предвижда се площадката за рециклиране на строителни отпадъци да заема площ около 9 400 кв.м., като същата е разположена в границите на концесионната площ на кариера „Нови силози“.

Схема на площадката за рециклиране на строителни отпадъци на площадка №1 (кариера „Нови силози“) е представена на следната графика:



Инвестиционното предложение не попада в защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони от Националната екологична мрежа, съгласно закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е на разстояние около 3800 м – защитена зона по Директивата за опазване на дивите птици с код BG0002004 „Долни Богров - Казичене“.

При реализирането на инвестиционното предложение не се очаква трансгранично въздействие.

Инвестиционното предложение не попада в територии за опазване на обекти на културното наследство.

Няма да е необходимо изграждане на нови пътища – ще се използва съществуващата в момента пътна инфраструктура.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията: *(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)*

Инвестиционното предложение по своята същност представлява рециклиране на строителни отпадъци, при което не е необходимо ползване на природни ресурси, с изключение на вода за оросяване на площадката и кариерните пътища в топлите и сухи месеци, както и за измиване гумите на превозните средства преди излизане от кариерата.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

При реализацията на инвестиционното предложение не се очаква емитиране на приоритетни и/или опасни вещества, които да осъществяват възможен контакт с води.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Очакват се, макар и минимални, неорганизираните емисии на прах при транспорта и товарно-разтоварните дейности на строителните отпадъци. С цел минимизиране на въздействието на неорганизираните емисии върху работещите на обекта, се предвижда оросяване на площадката и кариерните пътища в топлите и сухи месеци, както и измиване гумите на превозните средства преди излизане от кариерата.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

При реализацията на инвестиционното предложение се очаква да се генерират минимални количества отпадъци от поддръжката на мобилната трошачка, чрез която ще се преработват приеманите строителни отпадъци в рециклирани строителни продукти.

В резултат на сортиране ще бъдат отделени следните отпадъци, подлежащи на рециклиране (оползотворяване) от външни дружества: картон и хартия, пластмаса, метали, дървесина, стъкло.

При натрошаването на строителните отпадъци (например бетон) се очаква да се отделя наличната арматура, т.е. ще се генерира отпадък с код и наименование 19 12 02 черни метали.

Генерираните отпадъци ще се предават на фирми, притежаващи разрешително за дейности със съответния вид отпадък, при сключен писмен договор.

9. Отпадъчни води:

*(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)*

Не се очаква при реализацията на инвестиционното предложение да се формират отпадъчни води.

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

*(в случаите по чл. 99б от ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)*

При реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда съхраняване на опасни химични вещества.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста от ЗООС.

~~Моля на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 от ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.~~

~~Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.~~

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 от ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС) поради следните основания (мотиви):

.....

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.
2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.
3. Други документи по преценка на уведомятеля:
  - 3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;
  - 3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.
4. Електронен носител - 1 бр.
5.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.
6.  Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.
7.  Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 29.09.2022 г.

Уведомятел: .....

*(подпис)*