

Изх. №18/24.02.2022г.

ДО
ДИРЕКТОРА НА РИОСВ-СОФИЯ
ИНЖ. ИРЕНА ПЕТКОВА

УВЕДОМЛЕНИЕ
за инвестиционно предложение

от **“ХОЛСИМ БЪЛГАРИЯ“ АД,**

с адрес: област Враца, община Враца, с. Бели извор, тел. 092679450
(име, адрес и телефон за контакт)

област област Враца, община Враца, с. Бели извор, ЕИК 816089656
(седалище)

Пълен пощенски адрес: с. Бели извор 3040, община Враца

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): Телефон 0884281872, факс 092661371, e-mail:
ivo.rubev@holcim.com

Управител или изпълнителен директор на фирмата възложител: Росен Папазов – Изпълнителен член на УС

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

УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че **“ХОЛСИМ БЪЛГАРИЯ“ АД** има следното инвестиционно предложение:
“Добив и първична преработка на пясъци и чакъли за производство на бетон от находище “Марудниците” - участък „Марудниците-запад““

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Инвестиционното предложение се отнася за добив и преработка на строителни материали (пясък и чакъл) от находище „Марудниците“.

За определяне на целесъобразността от инвестиционни работи за проектиране и строителство на производствена дейност на добивното предприятие и ефективността на бъдещата експлоатация на кариерата е направена оценка на различните видове дейности при годишен добив на 260 000 тона суровина. Това количество ще осигури работа на инсталацията

за преработка на суровината за една година при едносменен (8 часов) режим на работа.

За избора на начина на добив оказват влияние следните фактори:

- Вследствие на експлоатацията на находище „Негован” е образувано езеро в съседство с находище „Марудниците”;
- Вече съществуваща миячно-сортировъчна инсталация (МСИ) в находище „Негован”;
- За транспорт на добитата суровина ще се използват плаващи и стационарни (наземни) гумено-транспортни ленти;
- Местоположението на кариерата и промивно-пресевната инсталация в близост до електропреносна мрежа и до големи промишлени центрове като София, Перник и др., което ще улесни реализацията на готовата продукция;
- Откривката е със средна дебелина 3,48 м.;
- Почвата ще бъде депонирана на подходящо място, а глините и фините пясъци ще се заустват обратно в отработеното пространство.

Осъществяването на настоящето инвестиционно предложение е одобрено с Решение по оценка на въздействието върху околната среда № СО – 02 – 05/2016 г. на Директора на РИОСВ-София. Решението е издадено на 13.06.2016 г.

Вследствие на подадено на 18.08.2016 г. Заявление от страна на “ХОЛСИМ БЪЛГАРИЯ” АД, Министерът на енергетиката издава Удостоверение за търговско откритие № 525 от 19.09.2016 г.

С писмо вх.№ Е-26-Х-84/15.03.2017 г. “ХОЛСИМ БЪЛГАРИЯ” АД внася Заявление за предоставяне на концесия за добив на подземни богатства по право по чл.54 във връзка с чл.29 от Закона за подземните богатства до Министъра на енергетиката. Заявлението се отнася за находище „Марудниците“ – участък „Марудниците-запад“ и участък „Марудниците-изток“, допълнено на 31.01.2018г. с относимите документи по искане на МЕ.

В хода на откритата от страна на Министерство на енергетиката процедура по предоставяне на концесия е получено възражение от Столична Община относно съществуващ план за строителство на път в територията, в която попада участък „Марудниците-изток“. Министерство на енергетиката с писмо изх.№ Е-26-Х-125/11.07.2019 г. изключва от обхвата на концесионната площ участък „Марудниците-изток“, след което от страна на “ХОЛСИМ (БЪЛГАРИЯ)” АД е внесено на 09.08.2019 г. ново заявление с коригирани план за разработка на находището, правна и финансово-икономически обосновки, в съответствие с извършената промяна на концесионната площ.

Първоначално заявената концесионна площ е 1 054 397.5 кв.м. е намалена на 887 995 кв.м., което вече включва единствено участък „Марудниците – запад“.

Към настоящият момент, все още няма издадено Решение на Министерски Съвет за предоставяне на концесия за добив от находище „Марудниците“ - участък „Марудниците-запад“.

За обекта инвеститорият е предприел следните дейности:

- **Разработен е Цялостен работен проект, изпратен в РИОСВ с писмо с вх. № 11438/09.06.2021г.**
- **Процедура по съгласуване на План за действие при аварии за находище "Марудниците" с РД ПБЗН - гр. София – писмо с вх. № 198300-3436/20.05.2021г.**

Настоящото инвестиционно предложение остава непроменено по отношение на представената технология на добив в исканата за предоставяне на концесия намалена площ – участък „Марудниците-запад“, подробно описана в първоначално внесеното уведомление за по-голяма площ.

(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)

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/улицы, газопровод, електропроводи и др.), предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

При осъществяването на инвестиционното предложение се предвижда извършване на следните технологични дейности:

- разкриване и депониране на почвената покривка (разкривни и подготвителни работи);
- добив на суровина;
- транспорт и преработка на суровината в МСИ (миячно-сортировъчна инсталация).

А) Разкриване

С отчитане на загубите при добив (5% по кондиционни изисквания) за осигуряване на 260 000 тона суровина е необходимо да се добият 273 000 тона (или около 160 600 м³, при обемно тегло във влажно състояние на суровината около 1.7 т/м³). За целта е необходимо да се отнеме откривка със средна дебелина 3,48 м от площ с размери около 7054 м². Почвената покривка ще бъде депонирана и складирана на разстояние около 300 м.

Б) Добив на суровина

Добива ще се извършва по подводен способ посредством плаващ грайферен багер – RS 8,0/280 Vf на средна дълбочина до 30 метра, като полезната мощност на полезното изкопаемо е hcr.= 25 м. Не се ползва взрив при добива на суровината.

В) Транспорт и преработка на суровината в МСИ

Доставената по гумено-транспортни ленти суровина се подава в приемния бункер на инсталацията.

Добивният багер ще работи на обрушване, като се придвижва с по 4-5 метра, изземвайки участъка средно до 30 м. Добитата баластра се разтоварва върху скара на приемния бункер. На нея се отделят парчета глина с размери + 120 мм. От бункера, материалът (0-120 мм) се подава за разсяване върху двуploщно обезводнително сито. Получават се две фракции с размери + 40 мм и под 40 мм.

Фракцията + 40 мм (парчета глина и чакъл) с транспортни ленти се натоварва в самоходен шалан. В същия шалан се товари и материалът, отделен на скарата (+ 120 мм) посредством улей, като скарата периодично се почиства. По този начин се предотвратява постъпването на класата + 40 мм в преработващата инсталация.

Материалът (+ 40 мм и парчетата глина) се транспортира в отработения участък и се депонира.

Класата под 40 мм от ситото на грайферния багер посредством плаващи гумено-транспортни ленти, транспортна лента земя-вода и брегови ленти, постъпва на радиална депонираща лента. Последната захранва и образува междинно депо на баластра.

В процеса на производството от баластрата ще се отделят средно около 76 % пясък (0-4 мм), предназначен като дребен добавъчен материал за бетон, за разтвори и за пътно строителство, около 17 % чакъл, предназначен като едър добавъчен материал, както и малки количества глини и отмиваеми частици (около 7 %).

Суровината е окачествена по следните стандарти:

1. БДС EN 12620:2002+A1:2008 добавъчни материали за бетон и националното приложение БДС EN 12620/НА:2008 добавъчен материал за производство на бетонни смеси;
2. БДС EN 13139:2004 добавъчни материали за разтвор.

Запаси в находище „Марудниците“ - участък „Марудниците-запад“:

Извършеното изчисляване на запасите от подземно богатство – пясъци и чакъли

(баластра), годни след промиване и пресяване за добавъчни материали за производство на бетони и строителни разтвори в находище "МАРУДНИЦИТЕ", участък „Марудниците-Запад“, община Столична, област София, по състояние към 30.03.2011 г., е както следва:

Категория на запасите и ресурсите	Обем на покривката, хил.м ³	Обем на полезно изкопаемо и вътрешна откривка, хил.м ³	Вътрешна откривка (глинести прослойки), хил.м ³	Обем на запасите/ресурсите, хил.м ³
Участък „Марудниците-Запад“				
Доказани запаси (111)	3 094.2	21 993.6	163.4	21 830.2

Инвестиционното предложение не представлява разширение или изменение на съществуваща производствена дейност. Не се налага съществена промяна на съществуващата инфраструктура. В близост до територията на находище „Марудниците“ има достатъчно налични пътища със стабилно покритие за свързването им с външната пътна мрежа.

Ел.захранването се осъществява от собствен далекопровод 20 KV.

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:

Няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение.

Предоставяне на концесия за добив се извършва по реда на Закона за подземните богатства.

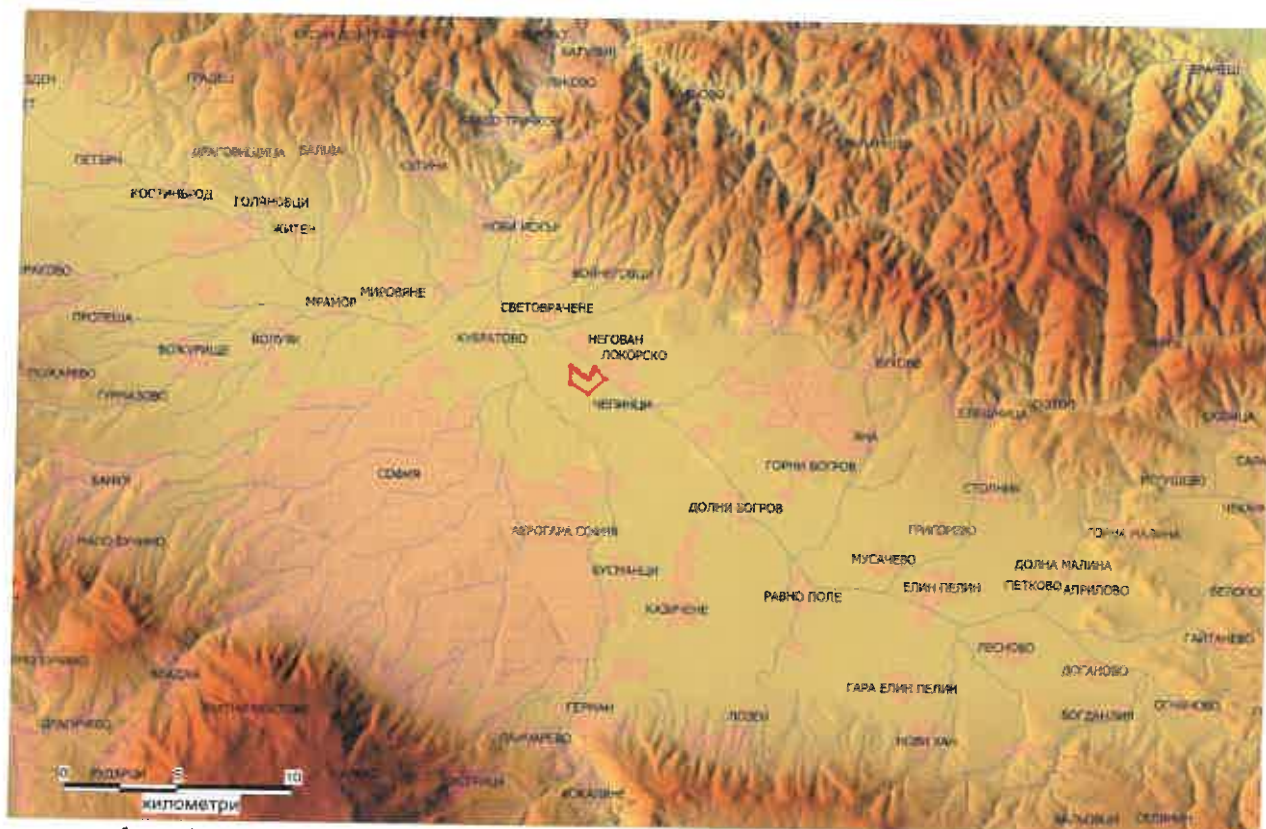
4. Местоположение:

(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)

Територията на находище "Марудниците" попада в землищата на с. Чепинци и с. Негован, в административно отношение се намира в Столична община, район „Нови Искър“, област София-град. Находището се намира на около 450 м югозападно от с. Чепинци, на около 700 м южно от с. Негован, на 150 м от нея в североизточна посока тече река Лесновска (Стари Искър).

Площта на находище „Марудниците“ - участък „Марудниците-запад“, е 887 995 кв.м. Всички имоти, попадащи в границите на находището, са частна собственост.

Във физикогеографско отношение територията попада в северните части на Преходната планинско-котловинна и низинна област - Софийската котловина, в район с равнинен релеф.



фиг. 1. Физикогеографска карта с разположение на находище „Марудниците“

Границите на концесионната площ на находище "Марудниците" - участък „Марудниците-запад“ са определени от следните координати (координатна система 1970г.):

№	X (север)	Y (изток)
1	4610782.4	8504844.4
2	4610778.4	8504939.0
3	4610770.9	8504958.1
4	4610731.4	8504987.4
5	4610720.5	8505004.4
6	4610713.4	8505002.6
7	4610610.3	8504952.7
8	4610559.1	8505006.8
9	4610388.0	8505214.2
10	4610283.0	8505329.1
11	4610155.9	8505503.6
12	4610155.7	8505503.9
13	4610087.3	8505614.0
14	4610065.3	8505793.2
15	4610000.1	8505825.2
16	4610000.1	8505825.3
17	4610207.8	8505920.2
18	4609803.2	8506338.3
19	4609276.7	8505782.4
20	4609760.9	8505002.6
21	4610381.3	8504999.7
22	4610573.0	8504866.0

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

3000 м – защитена зона по Директивата за опазване на дивите птици с код BG0002114 „Рибарници Челопечене“.

При реализирането на инвестиционното намерение не се очаква трансгранично въздействие.

Находище „Марудниците“ не попада в територия за опазване на обекти на културното наследство.

Не е необходимо изграждане на нови пътища – ще се използват съществуващите пътища за достъп до кариерата.

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)*

Водовземане за промишлени цели ще се осъществява от образувания при добива котлован, като необходимото количество повърхностни води се очаква да бъде около 700 000 куб.м. годишно. Водовземането ще се извършва с водна помпа, която в момента се използва за същата цел в баластриера “Негован”.

Водоснабдяване за битови нужди за персонала на кариерата се извършва от „Софийска вода“ АД. За питейни нужди за персонала се доставя бутилирана минерална вода.

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 в горещо и сухо време, генерирани от движението на транспортната техника – за намаляване на съдържанието на прах във въздуха се предвижда периодично оросяване с водоноска на работните зони на механизацията и пътищата при сухо време.

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

При реализиране на инвестиционното предложение ще се генерират следните видове отпадъци, които ще се третират както следва:

- Битови отпадъци – ще се събират в контейнери и ще се транспортират от външна фирма до съответната площадка за третиране, обслужваща Столична община;
- Отпадъци от поддръжка на инсталациите и механизацията – това ще бъдат основно скрап, отработени масла и маслени филтри, които ще се събират, съхраняват и предават на фирми, притежаващи разрешително за дейности с отпадъци със съответните кодове (19 12 02 черни метали, 13 02 06* синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки, 16 01 07* маслени филтри).

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 изгревна яма и др.)

Промислените отпадъчни води, след промиването на добитият материал в миячно-сортировъчната инсталация, ще се заустват в отработената водна площ на находището. Съгласно чл.3, т.9 от НАРЕДБА № 2 от 08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване: не се счита за заустване на отпадъчни води

изпускането на възвратими води при добива на строителни материали в безотточни, изкуствено създадени от дейността водни тела със стоящи повърхностни води, чиито състав и свойства след естественото им утаяване не са влошени спрямо водите на изкуственото водно тяло, от което са отнети.

Битовите отпадъчни води се отвеждат към септична яма, която се обслужва на база сключен договор с външна фирма, притежаваща разрешение за дейности с отпадък с код 20 03 06 - отпадъци от почистване на канализационни системи.

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)

На територията на кариерата 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: 24.02.2022 г.

Уведомител:

