



РЕШЕНИЕ № ПИ.29.....ПР / 2021 г.
**ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА
НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА**

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4 във връзка с ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и получено становище от Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч.

РЕШИХ:

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение “Добив на подземни богатства - варовици за строителни материали чрез разработване на находище “Ясака”, з-ще на с. Орляне, община Угърчин, изграждане на тръбен кладенец и монтиране на ТМСИ”, което **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве и върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони (33).**

местоположение: землище на с. Орляне, община Угърчин, област Ловеч.

Възложител: “ГЕОЦВЕТ” ЕООД, ЕИК: 110550933, гр. Ловеч

Характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е разработване на кариера за добив на строителни материали – варовици, годни за пътни настилки, битумни смеси и производство на бетон, в концесионна площ “Ясака” за срок от 35 г.

Основните процеси за реализация на инвестиционното предложение се изразяват в организиране и изпълнение на експлоатационни (подгответелни, минно – технологични дейности за добив и преработка на строителни материали – варовици) и рекултивационни (технически и биологически) мероприятия.

Доказаните запаси са общо 2 617 452 куб.м. Площта на запасите е 119.3 дка, а на кариерата 200 дка. Разработването на находището ще започне с откривни работи, изграждане на депо за откривка и депо за технологични производствени отпадъци. Добивните дейности се предвижда да не надвишават 100 000 куб.м годишно. При разработването на запасите на бъдещото добивно поле ще се използват пробивно – взривни работи (ПВР). Физико-химичните показатели и характеристики на сировината предполагат извършването на пробивно-взривен способ за добив. Максимална дебелина на откривката ще е 1 м, от които 0,10 - 0,25 м е хумусния пласт. Временните насипища за мека откривка и хумус ще бъдат



разположени в границите на проекто-концесионната площ. Насипища за твърда откривка не се предвиждат, тъй като се предполага, че ще се оползотворява цялата добита скална маса. Дълбочината на изкопите са от кота 400 м до кота 365 м.

Преработката на сировината ще се извършва чрез мобилна трошачно-сортировъчна инсталация (ТСИ), която ще работи епизодично в близост до разработвания работен хоризонт. Произведената продукция ще бъде транспортирана и иззвън карьерата по предназначение, а дотогава съхранявана на временно депо за готови фракции в рамките на концесионния контур.

За промишлено водоснабдяване на ТСИ се предвижда изграждането на тръбен кладенец с географски координати: $B=43^{\circ}08'43.16''$ и $L=24^{\circ}32'46.28''$.

Водата за питьни нужди на персонала ще се доставя ботилирана от търговската мрежа.

За нуждите на персонала ще бъдат поставени химически тоалетни, които ще бъдат обслужвани от специализирана фирма.

Производствени отпадъчни води ще се формират от дейността на ТСИ и ще заузвват в р.Каленик. Ще се пречистват физико-механично, чрез локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води (ЛПСОВ) - утайтел. Географски координати на точката на заузване в р.Каленик са: $B=43^{\circ}09'01.6''$ и $L=24^{\circ}30'34.5''$.

Предвидени са мерки с цел избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите въздействия върху околната среда, в т.ч. върху водите.

Захранването с ел. енергия на добивната и трошачно-сортировъчна техника е автономно. За осветление и други нужди на обекта ще се поставят осветителни вишки, захранвани с дизел-аграгат.

Предвижда се поставянето на мобилни обекти за обслужване на територията – химическа тоалетна, фургон-канцелария, фургон за работници, фургон-контролен пункт за обслужване на мобилна везна, контейнери за битови отпадъци и др.

Няма да се налага отводняване на забойния участък и работните площиадки. Подземните води са разположени под котата на определените запаси - респективно котата на предвидения добив. Предвижда се изземването на сировината да се извърши на стъпала, при генерален ъгъл на откоса около 50 %.

Координатният регистър на концесионната площ (система 1970) е:

N	X (m)	Y (m)
1	4690421.70	8605023.70
2	4690507.23	8604716.63
3	4690501.46	8604617.59
4	4690515.11	8604526.17
5	4690622.54	8604562.19
6	4690725.11	8604726.01
7	4690752.24	8604791.81
8	4690787.23	8604829.79

9	4690694.30	8605203.04
10	4690587.08	8605370.78
11	4690488.13	8605387.76
12	4690451.35	8605166.79
13	4690371.84	8605019.14

ИП ще се реализира в рамките на концесионната площ. Няма алтернатива относно разположението на концесионната площ, тъй като проведеното проучване доказва запаси в този район.

Минните отпадъци ще се депонират в рамките на концесионната площ, видно и от Плана за управление на минните отпадъци и ще се използват за обратно запълване и последваща рекултивация.

Направена е характеристика на потенциалното въздействие и са описани мерки, които е необходимо да се включат в ИП, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве, вкл. върху почвите и земните недра.

Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура. Ще се използва съществуваща такава (черен път с дължина 0.3 км и асфалтов път с дължина 1.2 км).

Възложителят декларира, че при експлоатацията ще се използват машини и оборудване, отговарящи на приложимите европейски стандарти, в това число за емисии и за нива на шум.

Възложителят се задължава, съгласно представената информация, да прилага конкретни мерки за намаляване въздействието върху околната среда, както и при необходимост да извърши измерване на нивата на прах и на шум в околната среда.

Въздействието на постоянните източници на емисии на вредни вещества във въздуха и на шум – основно на прах и отработили газове от ДВГ, се очаква да окажат несъществено и локално въздействие върху качеството на атмосферния въздух (КАВ), предимно в границите на концесионната площ.

При изпълнение на предложените мерки, дейността не се очаква да доведе до превишаване на нормите за качеството на атмосферния въздух и за шум в най-близкото населено място с. Орляне, намиращо се на 1 км от границите на концесионната площ.

Въздействието върху КАВ и акустичната среда при взривни работи е краткотрайно.

При неблагоприятни метеорологични условия могат да се създадат предпоставки за разпространение на неорганизирани емисии от прах и шумово въздействие в най-близката жилищната зона.

При експлоатация на инвестиционното предложение не се предполага генериране на отпадъци, за които се изисква третиране по специален начин за тяхното отстраняване или унищожаване.

Взривните материали няма да се съхраняват на територията на карьерата. Предвидени са мерки за предотвратяване на аварии с взривни вещества.

ИП не попада в обхвата на Глава седма, Раздел I на ЗООС.

ИП не попада в СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.

До теренът предвиден за изпълнение на инвестиционното предложение няма близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Съгласно становище на БДДР – гр. Плевен, изх.№ ПУ-01- 483/20.01.2021 г. реализирането на ИП е допустимо и е в съответствие с целите и мерките за постигане на добро състояние

на водите, заложени в ПУРБ на Дунавски район 2016 – 2021 г. и програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложени в ПУРН на Дунавски район 2016 – 2021 г.
Реализацията на инвестиционното предложение “Добив на подземни богатства - варовици за строителни материали чрез разработване на находище “Ясака”, з-ще на с. Орляне, община Угърчин, изграждане на тръбен кладенец и монтиране на ТМСИ”, няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве, съгласно становище изх. №10-9-1/05.03.2021 г. на Регионална здравна инспекция (РЗИ) - гр. Ловеч.

ИП не попада в границите на защитена територия (ЗТ) по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Най – близко разположени са защитени зони::

♦ 33 “Студенец” BG0000240, определена за опазване на дивите птици, обявена със зап. № РД-800/04.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.105/09.12.2008 г.), изменена със зап. РД-67/28.01.2013 г. на МОСВ (ДВ бр. 10/05.02.2013 г.); изменена и допълнена със зап. РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41/18.05.2021 г.).

♦ 33 “Студенец” BG0000240, определена за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.), във връзка със зап. РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41/18.05.2021 г.).

Инвестиционното предложение “Добив на подземни богатства - варовици за строителни материали чрез разработване на находище “Ясака”, з-ще на с. Орляне, община Угърчин, изграждане на тръбен кладенец и монтиране на ТМСИ” попада в обхвата на т. 2. буква “а” - кариери, открити рудници и добив на торф (невключени в приложение № 1) към чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и подлежи на преценяване необходимостта от ОВОС, с компетентен орган РИОСВ – гр. Плевен.

Съгласно разпоредбите на чл. 31, ал. 1 от Закона за биологично разнообразие и съгласно чл. 2, ал. 1, от Наредбата за ОС инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони.

На основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП “Добив на подземни богатства - варовици за строителни материали чрез разработване на находище “Ясака”, з-ще на с. Орляне, община Угърчин, изграждане на тръбен кладенец и монтиране на ТМСИ”, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони 33 “Студенец” BG0000240 и 33 “Студенец” BG0000240 и може да бъде съгласувано:

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; рисък от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).

1. Предмет на направеното инвестиционното предложение е добив на подземни богатства - варовици за строителни материали чрез разработване на находище "Ясака", з-ще на с. Орляне, община Угърчин, изграждане на тръбен кладенец и монтиране на ТМСИ.
2. Дейностите ще се осъществяват в рамките на концесионната площ на находище "Ясака". Няма алтернатива относно разположението на концесионната площ, тъй като проведеното проучване доказва запаси в този район.
3. Инвестиционното предложение не предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.
4. При експлоатацията ще се използват машини и оборудване, отговарящи на приложимите европейски стандарти, в това число за емисии и за нива на шум.
5. Въздействието на постоянните източници на емисии на вредни вещества във въздуха и на шум – основно на прах и отработили газове от ДВГ, се очаква да окажат несъществено и локално въздействие върху качеството на атмосферния въздух (КАВ), предимно в границите на концесионната площ.
6. При изпълнение на предложените мерки, дейността не се очаква да доведе до превишаване на нормите за качеството на атмосферния въздух и за шум в най-близкото населено място с. Орляне, намиращо се на 1 км от границите на концесионната площ.
7. Въздействието върху КАВ и акустичната среда при взривни работи е краткотрайно.
8. Минните отпадъци ще се депонират в рамките на концесионната площ, видно и от Плана за управление на минните отпадъци и ще се използват за обратно запълване и последваща рекултивация.
9. Временните насилища за мека откривка и хумус ще бъдат разположени в границите на проекто-концесионната площ. Насилища за твърда откривка не се предвиждат, тъй като се предполага, че ще се оползотворява цялата добита скална маса.
10. Водата за питейни нужди на пресонала ще се доставя ботилирана от търговската мрежа. За промишлено водоснабдяване на ТСИ се предвижда изграждането на тръбен кладенец.
11. За нуждите на персонала ще бъдат поставени химически тоалетни, които ще бъдат обслужвани от специализирана фирма.
12. Производствени отпадъчни води формирани от дейността на ТСИ и ще заустват в р.Каленик. Преди заустване ще се пречистват физико-механично, чрез локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води (ЛПСОВ) - утайтел.
13. Предвидени са мерки с цел избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите въздействия върху околната среда, в т.ч. върху водите.
14. ИП не попада в СОЗ на водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.
15. До теренът предвиден за изпълнение на инвестиционното предложение няма близко разположени обекти, подлежащи на здравна защита по смисъла на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.
16. Реализирането на ИП е допустимо и е в съответствие с целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, заложени в ПУРБ на Дунавски район 2016 – 2021 г. и програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложени в ПУРН на Дунавски район 2016 – 2021 г.
17. Реализацията на инвестиционното предложение "Разширяване на кариера за добив на огнеупорни глини "Сухият кладенец" в землището на с. Върбица, община Плевен, област Плевен", няма да доведе до негативно въздействие върху околната среда и значителен риск за човешкото здраве.

II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и

възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околната среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъсто населени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита).

1. ИП не засяга териториалната цялост на защитени територии по смисъла на ЗЗТ и защитени зони по смисъла на ЗБР и отстои на около 2.8 км от най – близко разположените защитени зони, поради което не се очаква значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в 33 "Студенец" BG0000240 и 33 "Студенец" BG0000240. Не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура.
2. Предвид разположението на ИП то няма вероятност да доведе до пряко или косвено унищожаване или увреждане на природни местообитания или местообитания местаобитания за размножаване, укрития и хранене на видове, предмет на опазване в 33 "Студенец" BG 0000240 и 33 "Студенец" BG 0000240.
3. Няма вероятност реализирането на ИП да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да наруши кохерентността на мрежата Натура 2000.
4. Предвид отдалечеността на ИП от защитените зони не се очаква дълготрайно и значително по степен беспокойството на видовете, предмет на опазване в най - близко разположените 33 "Студенец" BG 0000240 и 33 "Студенец" BG 0000240.
5. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположените 33 "Студенец" BG0000240 и 33 "Студенец" BG0000240.
6. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположените защитени зони.
7. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в 33 "Студенец" BG0000240 и 33 "Студенец" BG0000240.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати/; естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).

1. Териториалният обхват на въздействието в резултат на реализация на инвестиционното предложение е ограничен и локален. Не се очаква дейността да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и населението в района.
2. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.
3. Предвид естеството на инвестиционното намерение въздействията могат да се определят

като локални, незначителни и обратими.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Община Угърчин, и обществеността са информирани за инвестиционното предложение.
2. Съгласно писмо изх. № 1054/03.06.2021 г. на Община Угърчин, за изясняване на обществения интерес, е представена в Общинска администрация на Община Угърчин, информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, по чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС. Видно от приложението протокол Община Угърчин е осигурила обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
3. Съгласно писмо изх. № 1054/03.06.2021 г. на Община Угърчин, в законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на инвестиционното предложение в Общинска администрация на Община Угърчин, както и в РИОСВ – Плевен.

и при следните условия:

1. Да се проектира и изпълни организирано изпускане (чрез комини), на всички производствени и/или вентилационни газови потоци – носители на емисии, от съоръженията на трошачно-сортировъчната инсталация (ТСИ), съгласно изискването на чл. 11 ал. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ). Изпускащите устройства да се проектират и изпълнят при спазване изискванията на чл. 11, ал. 2 от ЗЧАВ и чл. 4 от Наредба №1/27.06.2005г. (обн. ДВ бр. 64 от 2005г и всички изм. и доп.).
2. Всички площадки и съоръжения за товарене и разтоварване, складиране или обработка (натрошаване, смилане, пресяване, смесване и др.) на твърди прахообразни материали да се проектират и изпълнят в съответствие с изискванията за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества в атмосферния въздух, съгласно чл. 70 от Наредба №1/27.06.2005г.
3. При въвеждане в експлоатация на обекта, да се изготви план с предвидени мерки за предотвратяване или намаляване на неорганизираните емисии от прах в атмосферния въздух и на шум в околната среда, в това число от дейността на ТСИ, от извършваните взривни работи, от товаро-разтоварните и транспортни дейности.
4. При въвеждане в експлоатация на обекта, във връзка с изискванията на чл. 26, т. 2 и чл. 27, т. 1 от Наредба № 54/13.12.2010 г., да се извърши собствено измерване чрез възлагане на акредитирана лаборатория, по утвърдената от МОСВ методика, на нивата на шум в мястото на въздействие – най-близко разположената до обекта жилищна зона. Докладът с резултатите да се представи в РИОСВ – Плевен.
5. Преди експлоатация на обекта да се изготви и представи на хартиен носител в РИОСВ – Плевен собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени екологични щети по реда на Наредба № 1 за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените случаи от ЗОПОЕЩ и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение (ДВ., бр. 96/2008 г.)

Настоящето решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.

Настоящето решение за инвестиционно предложение “Добив на подземни богатства – варовици за строителни материали чрез разработване на находище “Ясака”, з-ще на с. Орляне, община Угърчин, изграждане на тръбен кладенец и монтиране на ТМСИ” не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване

на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ – Плевен своевременно, но не по-късно от 14 дни от настъпване на изменениета.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи право действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в настоящето решение, виновните лица носят наказателна отговорност по чл. 166, т. 2 от Закона за опазване на околната среда.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – Ловеч и/или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

