

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС  
(Ново - ДВ, бр. 12 от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 05.01.2018 г.  
изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.)

ДО  
ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

## У В Е Д О М Л Е Н И Е за инвестиционно предложение

от „ТОТ-8“ ЕООД,

обл. Ловеч, общ. Ябланица, град Ябланица ул. „Ген. Гурко“ № 104, ЕИК 121041033

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: обл. Ловеч, общ. Ябланица, град Ябланица ул. „Ген. Гурко“ № 104

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):

Управител на фирмата възложител: Николай Нейков

Лице за контакти: Илия Манчев, тел.

### УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „ТОТ-8“ ЕООД има следното инвестиционно предложение: „Добив и преработка на пясъци и чакъли от находище „Кайметлий“, землище с. Величково, община Пазарджик“.

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))

Инвестиционното предложение не е ново, тъй като за него има проведена процедура по реда на ЗООС и Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС на ИП, и има изгответи Доклад за ОВОС и Доклад за оценка на степента на въздействие на ИП върху защитени зони в района, която е приключила с издаване на Решение № 1-1/

15.10.2015 год. на Директора на РИОСВ - Пазарджик по ОВОС на ИП, с което е одобрено извършването на горепосоченото инвестиционно предложение.

След влизането в сила на Решение № 1-1/ 15.10.2015 год. инвеститорът „TOT-8“ ЕООД е предприел действия по реализацията на инвестиционното предложение, като е възложил изготвянето на необходимата концесионна документация, с която да поиска предоставяне на концесия за добив на подземни богатства по чл. 2, ал. 1, т. 5 от ЗПБ.

Издадено е Решение на Министерския съвет № 667 / 25.09.2020 год. за предоставяне на исканата концесия за „Добив на подземни богатства - строителни материали - пясъци и чакъли от Находище „Кайметлий“ в землището на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“.

Министерството на енергетиката е изготвило Проект на Договор за предоставяне на исканата концесия за добив на подземни богатства от Находище „Кайметлий“, който е изпратен на концесионера „TOT-8“ ЕООД с изх. № Е-26-T-654/ 20.10.2020 год., като сключването на концесионния договор трябва да стане в срок от 6 месеца от влизането в сила на Решение на МС № 667 / 25.09.2020 год.

Настоящото уведомление се подава поради обстоятелството, че Решение по ОВОС № 1-1/ 15.10.2015 год. на Директора на РИОСВ - Пазарджик е загубило правно действие на 15.10.2020 год. поради изтичане на 5-годишния срок от неговото издаване, което е посочено в писмо изх. № Е-26-T-654/ 20.10.2020 год. на Министерството на енергетиката.

Изтичането на 5-годишния срок от издаването на Решение № 1-1/ 15.10.2015 год. на Директора на РИОСВ - Пазарджик и произтичащата от това загуба на неговото правно действие са поради по-голямата продължителност на процедурата в Министерството на енергетиката, и следователно поради независещи от Инвеститора причини и обстоятелства.

По тази причина се иска издаване на решение от компетентния орган по околната среда, което да има правно действие и да е с характер, че не е необходимо извършването на повторна ОВОС и одобрява реализацията на ИП.

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

Извършените геолого-проучвателни работи са установили, че находище „Кайметлий“ е изградено изцяло от алувиални отложения на пластове от разнозърнести пясъци и чакъли с дебелина от 8.30 до 23.60 м. Върху тях е разположен пласт кватернерни глинесто-песъчливи отложения от некондиционни материали (откривка) с дебелина от 0.60 до 2.50 м или средно 1.68 м.

Площта на находището е 22.13 ха, като границите му са определени с четири броя контурни точки с координати (координатна система 1970 г.):

№	X(m)	Y(m)
1.	4550723.2	8574521.2
2.	4550671.4	8573451.4
3.	4550468.3	8573463.2
4.	4550513.7	8574533.2

В ситуацияно отношение находището има правоъгълна форма с размери 205x1100 м.

Изяснени са хидрологките условия на находището, като нивото на подземния хоризонт варира от 0.60 до 1.0 м от терена в северната част и до 2.50 м в южната му част.

Доказани са работни запаси на полезно изкопаемо в количество от 2 833 220 м<sup>3</sup>, които са утвърдени с Протокол № НБ-50/ 06.12.2012 год. на СЕК на МИЕ.

Определен е проектен обем на добиваните запаси в размер на 1 808 500 м<sup>3</sup>.

При разработване на находището ще се извършват следните **технологични процеси**:

**2.1. Минно-подготвителни работи** с цел създаване на необходимата инфраструктура за планово извършване на минно-добивните работи, изграждане на фронт за работа и номинален добивен забой.

Първоначално работите започват с изкопаване с багер на добивен басейн с размери 40 x 40 м и дълбочина 2.50 м. Поради високото ниво на подземни води в този басейн се образува водно ниво, в което се монтира и пуска в действие плаващо добивно съоръжение – земесмукачна драга.

Първоначалният добивен басейн и постепенното му разширение по време на добивните работи е изцяло затворен воден басейн, който има пряка хидравлична връзка с водите в р. Марица.

**2.2. Откривни работи** - с цел премахване на кватернерните глинесто-песъчливи отложения от некондиционни материали, покриващи алувиалните отложения от пясък и чакъл.

Извършването на откривните работи ще става с булдозер, като събраната откривка ще се депонира на временно депо в границите на концесионната площ, а средният годишен обем на откривните работи възлиза на 8 800 м<sup>3</sup>.

Срока за извършване на откривни работи съгласно предварителния проект е 22 години, т.е. 3 години преди края на срока на концесията - 25 години. По тази причина временното депо ще има срок 3 год., след който цялата откривка ще се връща в отработеното пространство.

### **2.3. Добив на полезни изкопаеми**

Технологията на добив ще бъде по открыти способ с използване на плаващо съоръжение - земесмукачна драга (земснаряд), при която работният откос на изкопа се оформя под действието на тежестта на самия материал до изравняване силите на сцепление в масива.

Техническите параметри на добивното съоръжение са:

- |   |           |
|---|-----------|
| - максимална дълбочина на разработване под кота „водно ниво“:     | 12.0 м    |
| - дължина на смукателната тръба:                                  | 16.0 м    |
| - тип на шлам-помпата:  | HG200/200 |
| - дебит на шлам-помпата - 600 м <sup>3</sup> /час или 165 л/сек.; |           |
| - налична дължина на пулпопровода:                                | 100 м     |
| - диаметър на тръбата на пулпопровода:                            | ф200 мм   |

Изземането на запасите по цялата дължина на експлоатационния участък ще става до дълбочина 11 м по технологически съображения - от смукателните параметри на драгажната помпа.

По предварителен проект е предвидено ветрилообразно изземане на добивното поле, като се започва от най-отдалечената от брега част.

Добивното поле се разделя на отделни блокове с широчина по 25 м, равна на ширината на отработваното добивно поле.

За целия срок на концесията е приет технологичен ред за разработване на находището.

Добивания материал се транспортира с пулпопровода до брега, където се отцепва по естествен път, натоварва се с товарач на автосамосвали и се извозва до приемен бункер на мобилната пресевна инсталация за преработка.

Предварителният проект предвижда следния режим на работа:

- |  |          |
|--|----------|
| - работни дни за календарна година:    | 185 дни  |
| - работни месеци за календарна година: | 9        |
| - работна седмица:                     | 5-дневна |

**2.4. Рекултивационни работи** - с използване изцяло на материала от откривката, както и от шлама от промиването на полезните изкопаеми.

Общият обем на откривката за целия концесионен срок е в размер на 371 280 м<sup>3</sup>, който ще се вложи за рекултивиране на терена.

Проекта за рекултивация предвижда:

- изграждане, подравняване и планиране на нов терен за сметка на иззетата откривка в отработеното пространство на северната част на находището в участък с площ 32.2 дка.
- масово залесяване на новата теренна форма с подходящи дървесни видове с цел противоерозионно укрепване на района на находището.
- подравняване и биологична рекултивация на транспортната ивица около създадената вследствие на експлоатационните работи водна площ с размер 14 дка.

## **2.5. Опазване на съществуващи инфраструктурни съоръжения**

При проучването са установени съществуващи в близост до границите на находището инфраструктурни съоръжения, които следва да бъдат опазвани при извършване на добивните работи:

- отводнителен канал на „Напоителни системи“ ЕАД с предпазна дига и сервитутна ивица по границата на находището в централната, крайната и източната му част.
- предпазна дига на р. Марица, сервитута на която отстои на 85 южно от границата на находището.

За опазване на съществуващите съоръжения при предварителния проект е предвидена корекция на границата на находището, която от север (от страната на отводнителния канал) е преместена в южна посока и се оформя охранителна ивица с широчина 25 м в централната част и 30 м в източната част.

Добивните работи и съпътстващите ги други дейности са съгласувани с „Напоителни системи“ ЕАД и има тяхно писмо за това, приложено към документацията.

**2.6. Транспортна инфраструктура** - за нуждите на инвестиционното предложение Предварителния проект предвижда изграждане на нова транспортна инфраструктура границите на концесионната площ, като ще се изгражда вътрешни временни пътища със средно транспортно разстояние до 500 м.

Извозването на готовата продукция ще става с автосамосвали на клиентите, за което е изгответа **Транспортна схема**, приложена към настоящата документация, съгласно

която до концесионната площ ще се достига по път IV-3704 Бощуля-Пазарджик с дължина 2 030 м.

Предвижда се изграждане на две мостови съоръжения над отводнителни канали на км 0+105 и км 0+585, фундирането на които ще стане извън дигите на каналите.

Предвижда се рехабилитация на включените в транспортната схема пътни участъци и водостоци.

## **2.7. Защита от вредното въздействие на водите**

Поради ситуациянното разположение на находището в близост до коритото на р.

Марица, района на добивните работи попада в зона с риск от заливане при екстремално високи води в реката.

По тази причина ще бъдат поставени предупредителни табели на определени места, а обслужващия персонал на машините и съоръженията за добив ще бъде инструктиран и обучен за действия при извънредни обстоятелства.

На площадката ще бъдат доставени защитни материали и средства за ползване при необходимост.

При заливане на площадката всички работи ще бъдат преустановявани, а персонала ще бъде извеждан на безопасно място.

**Забележка 1:** На обекта няма да има ново строителство и трайно поставени съоръжения, а само преместваеми обекти - фургони и съоръжения.

**Забележка 2:** Не се предвижда използване на взрив.

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:

3.1. Становище относно приложимата процедура съгласно ЗООС и необходимостта от нова преценка за ОВОС на ИП с компетентен орган Директора на РИОСВ - Пазарджик

3.2. Разрешително за водовземане/ползване на воден обект по реда на Закона за водите с компетентен орган Директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ - Пловдив.

#### 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)

Находище „Кайметлий“ се намира в землището на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, отстои на около 3 км южно от населеното място и на около 6 км северозападно от гр. Пазарджик, в местността „Кайметлий“ в лявата заливна тераса на р. Марица и попада в имот 000899 с НТП: рибарници.

Местоположението на ИП е определено с координатен регистър на границите точки, по които е очертан контур, като за подложка е ползвано копие от кадастръра на земеделските земи в местността „Кайметлий“, в землището на с. Величково.

Координати на външния контур на находището:

№	X(m)	Y(m)
1.	4550723.2	8574521.2
2.	4550671.4	8573451.4
3.	4550468.3	8573463.2
4.	4550513.7	8574533.2

Площадката на ИП попада в границите на защитени зони BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 12 /2007 г. (ДВ бр. 21/2007 г.) и BG0002069 „Рибарници Звъничево“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-803/4.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.), поради което е проведена процедура по оценка за съвместимостта, съгласно разпоредбите на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) (Обн. ДВ. бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.).

Площадката на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

Площадката на ИП попада в рамките на подземно водно тяло BG3G000000Q013 - Порови води в Кватернер – Горнотракийска низина. В подземните водни тела има

определенни зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. За от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 4.2 от ПУРБ на ИБР. Според представената в уведомлението информация мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ПВТ) „р. Марица от гр. Белово до р. Тополница и ГОК 13 - К1(ГК1)" с код BG3MA790R157. ИП попада в чувствителна и уязвима зона по чл. 119а, ал. 1, т. 3 буква „а" и „б" от ЗВ, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР.

За обекта на ИП не се предвижда да се изграждат водопровод и канализационен колектор, няма да се полага и кабел за електрозахранване, поради което не се предвиждат трасета за такива обекти и няма да се преминава през земеделски имоти извън обхвата на концесионната площ. Водоснабдяването с вода за санитарно-битови нужди ще става посредством автомобилни цистерни, а отвеждането на отпадъчните води ще става в безотточна изгребна яма.

Поради характера на планираните дейности и техния обхват само в границите на предвидената площ не се очаква трансгранично въздействие от реализацията на ИП.

Всички възможни източници и форми на въздействие върху компонентите на околната среда от реализацията на инвестиционното предложение са разгледани и анализирани в изгответните по задание на Инвеститора и одобрени от Експертен съвет Доклад за оценка на въздействието върху околната среда (ДОВОС) и Доклад за оценка на степента на въздействие на ИП (ДОСВ), като в периода след изготвянето и одобряването на тези доклади и след издаването и влизането в сила на Решение по ОВОС № 1-1/ 2015 год. няма настъпили промени в условията и обстоятелствата, които да налагат извършване на корекции и допълнителни мерки за включване в тях.

## 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)

5.1. Полезни изкопаеми - инертни материали, основно пясъци и чакъли, които са преобладаващата част от кватернерните алувиални наслаги, от които е изграден терена на находището.

- количество: 115 хил. м<sup>3</sup>/год. или до 2 833.5 хил. м<sup>3</sup> общо за целия срок на концесията.

## 5.2. Вода за различни нужди

- за питьевни цели ще се доставя бутилирана вода;
- за битови нужди ще се доставя вода с автомобилна водоноска;
- за оросяване на вътрешни площадкови пътища против запрашаване ще се доставя вода с автомобилна водоноска;
- при необходимост от вода за промиване на инертни материали в МСИ ще се прилага обратен цикъл с използване на едни и същи водни количества след утайване в басейн;

## 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 предвидяните дейности по време на експлоатация на находището не се очаква да се образуват емисии на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

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

- Поради предвидяната технология за добив по открит способ под вода не се очаква образуване на емисии във въздуха;
- При обработката на добитите материали в МСИ също не се очаква образуване на емисии поради влажността на добивания материал;

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

### 8.1. Битови отпадъци от работещите на обекта, които ще се събират в контейнер, който ще се обслужва по договор със специализирана фирма.

## 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.)

- Очаква се образуване на битови отпадъчни води от работещите на обекта, които ще се улавят и събират във водоплътна изгребна яма, която ще се обслужва по договор със специализирана фирма.

- За работещите на обекта се предвижда поставяне на 3 бр. химически тоалетни, които ще се обслужват по договор със специализирана фирма.

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

(в случаите по чл. 99б 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 площадката в обхвата на дейностите при реализацията на ИП не се предвижда доставка, съхраняване и употреба на опасни вещества съгласно Приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.

За недопускане на замърсяване на водите и почвите в района на концесионната площ с гориво-смазочни материали зареждането и обслужването на транспортните средства и машините ще става в специализирани места и ремонтни бази извън находището.

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

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

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 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 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 иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:
- 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 писмoto 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 писмoto за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 01.12.2020 год.

Уведомител: .....