

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.)

РЕГИСТРАЦИЯ НА ОКОЛНАТА СЪДЪРЖАЩА ПО
ОКОЛНАТА СЪДЪРЖАЩА И БОРДА
от Пазарджик
Бр. № 02-01-498/03.09.2021

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

ЕКО-Хидро-90 ООД
гр. Пазарджик
Изходящ номер..... 687
дата..... 03.09.2021

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

от „ЕКО-ХИДРО-90“ ООД, ЕИК 112580619

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: гр. Пазарджик 4400, ул. „Асен Златаров“ № 12, общ. Пазарджик

Телефон, факс и ел. поща (e-mail): 044/ 444 121,

Управител на фирмата възложител: инж. Георги Делчев

Лице за контакти: инж. Огнян Антонов, тел. 034/ 441 197, моб.

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „ЕКО-ХИДРО-90“ ООД има следното инвестиционно предложение: „Добив и преработка на инертни материали от находище „Орешака“ в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. 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 № 2-1/ 31.07.2014 год. на Директора на РИОСВ - Пазарджик по ОВОС на ИП, с което е одобрено извършването на горепосоченото инвестиционно предложение.

Възложителят на ИП е получил Разрешение № 623/ 29.05.2009 год. от МОСВ и е сключил договор за проучване на запасите на инертни материали в находище „Орешака“ върху площ от 770 дка, като в границите на проучвателната площ са установени запаси върху площ от 494.326 дка до разрешената кота на изземане +180 м с обем 4 548.5 хил. м³ при средна дебелина на находището 9.2 м и средна дебелина на откривката 2.45 м.

Геолого-проучвателните работи на находището са извършени в периода 2009-2010 год. в съответствие с изискванията на горепосоченото решение за проучване от МОСВ и доказаните запаси са утвърдени с Протокол № НБ-23/ 03.06.2010 год. на СЕК при МЕ.

Издадено е Удостоверение за търговски открытие № 493/ 04.05.2015 г. по Закона за подземните богатства.

След влизането в сила на Решение № 2-1/ 31.07.2014 год. инвеститорът „Еко-Хидро-90“ ООД е предприел действия по реализацията на инвестиционното предложение, като е възложил изготвянето на технологичен проект за „Добив и преработка на инертни материали от находище „Орешака“ в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“.

Инвестиционното предложение предвижда извършване на добив по открыт способ и преработка на инертни материали от находище „Орешака“ върху площ от 770 дка, в местността „Орешака“, землище на с. Огняново.

Производствения процес на етап Експлоатация включва: откривни, добивни и преработвателни технологични дейности:

- откривните работи се състоят в отнемане на хумусния слой и изземане на земните маси до достигане на хоризонта на полезните изкопаеми, и транспортиране до предвидените депа;
- добивните работи се състоят в механизирано изземане на пластовете инертни материали с багер на транспорт;
- преработвателните работи ще се осъществяват чрез мобилна миячно-сортировъчна инсталация (МСИ).

Инвеститорът е възложил изготвяне на концесионна документация, включваща: Заявление по образец до Министъра на енергетиката, с приложени към него следните документи:

1. Схема с обозначена номерация на граничните точки на заявлената концесионна площ, размер на площта и координатен регистър;

2. Схема с обозначена номерация на граничните точки на запасите и/или ресурсите в находището, размер на площта и координатен регистър;
3. Съвместна схема на концесионната площ и площта на запасите и/или ресурсите на находището със списък на координатите на граничните точки на всяка от площите, в координатна система “1970г.”, на хартиен носител (формат А4) и на магнитен носител в Word или Excel;
4. Заверена от заявителя справка за изпълнението на работната програма и размера на извършените разходи за търсене и проучване или за проучване по договора за търсене и проучване или за проучване;
5. Топографска карта в подходящ мащаб (1:5000; 10000) с нанесени концесионната площ и площта на находището, от която да е видно разположението на най-близкото населено място;
6. План за разработка на находището с кратко описание на целите, сроковете за започването му, вида, обема, методите, продължителността и стойността на предвидените дейности, както и мерките за опазване на земните недра и околната среда, безопасността и здравето и културните ценности;
7. Препоръки от банкови и други финансови институции, както и от бизнес партньори;
8. Декларация от представляващия търговец, че няма просрочени задължения към държавата;
9. Правна и финансово-икономическа обосновки;
10. Платена такса съгласно Тарифата за таксите, които се събират в системата на Министерството на икономиката, енергетиката и туризма по Закона за подземните богатства, одобрена с ПМС № 284 от 17.10.2011 г. (ДВ, бр.83 от 25.10.2011 г.).
11. Влязло в сила положително решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или решение да не се извършва ОВОС на инвестиционно предложение (при условие, че е налице към момента на подаване на заявлението).

Заявлението за предоставяне на концесия е внесено на 16.10.2015 год. по съответния ред в Министерството на енергетиката, производството по предоставяне на концесия е открито, като са поискани и получени положителни становища от всички компетентни ведомства и кмета на общината.

В Министерството на енергетиката е изгotten проект на Решение на Министерския съвет за предоставяне на исканата концесия, който е изпратен за съгласуване на членовете на Министерския съвет.

В становището на Министъра на околната среда и водите са посочени нормативните разпоредби, съгласно които Решение № 2-1/ 2014 год. на Директора на РИОСВ - Пазарджик по ОВОС на ИП е загубило правно действие поради изтичане на 5-годишния срок, в който е трябвало да започне реализацията му.

По тази причина се налага провеждане на процедура за получаване на решение от компетентния орган по околнна среда, което има правно действие и е с характер, че не е необходимо извършването на 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:

Обща площ на находище „Орешака“: 770 дка

Установени запаси в границите на проучвателната площ: 494.326 дка

Разрешена кота на изземане: +180 м

Обем на изчислените запаси: 4 548. хил. м³

Средна мощност на находището: 9.20 м

Средна дебелина на откривката: 2.45 м

Проектен добив на инертни материали: 120 хил. м³/год.

Разпределението на площите в обхвата на ИП ще бъде както следва:

2.1. Площадка за добивна дейност с площ 494.326 дка;

2.2. Вътрешен технологичен път с площ 5 700 м²;

2.3. Площадка за преработвателни дейности с площ 2.0 дка, включваща:

- миячно-сортировъчна инсталация с площ 200 м²;

- насип сурови инертни материали с площ 500 м²;

- насип готови фракции с площ 500 м²;

- площ за маневриране на инсталацията - 800 м²;

2.3. Площадка за обслужващи дейности с площ 10.434 дка, включваща:

- депо хумус и депо земни маси с площ 6.399 дка;

- административно-битово обслужване и технологичен път - 4.095 дка;

2.4. Предпазни берми около котлована на карьерата с площ 36.484 дка.

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

Забележка 2: Не се предвижда използване на взрыв.

След приключване на дейностите по изземане на инертни материали и изчерпване на установените запаси ще се пристъпи към изпълнение на проект за рекултивация на площадката, при който ще се премине през два етапа на техническа и биологическа рекултивация.

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. Решение за преценка на необходимостта от 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 „Орешака“ в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, се намира в местността „Орешака“, разположена в северната тераса на р. Марица, между асфалтириания път Пазарджик - с. Огняново и северната дига на реката.

Местоположението на ИП е определено с координатен регистър на граничните точки, по които е очертан контур, като за подложка е ползвано копие от кадастъра на земеделските земи в местността „Орешака“, в землището на с. Огняново.

Координати на външния контур на находището:

№	Y /изток/, m	X /север/, m	№	Y /изток/, m	X /север/, m
1	8586898,2	4543764,4	8	8586857,9	4542778,2
2	8586963,9	4543738,2	9	8587792,2	4542804,4
3	8587123,0	4543596,3	10	8586691,8	4542977,7
4	8587288,6	4543449,8	11	8586645,5	4543173,4
5	8587344,1	4542258,1	12	8586654,5	4543394,9
6	8587252,3	4543002,1	13	8586688,2	4543619,8
7	8587226,1	4542936,4	14	8587714,4	4543685,4

Координати на границата на концесионната площ:

№	Изток (Y)	Север (X)	№	Изток (Y)	Север (X)
1	8586655.3	4543810.6	9	8586785.3	4542796.3
2	8586889.9	4543810.8	10	8586682.4	4542973.9
3	8586897.6	4543775.0	11	8586635.5	4543172.4
4	8586969.2	4543746.9	12	8586644.5	4543395.8
5	8587297.9	4543453.8	13	8586678.5	4543622.4
6	8587354.6	4543257.7	14	8586702.7	4543693.0

7	8587233.8	4542928.9	15	8586665.6	4543692.7
8	8586858.1	4542767.4	16	8586655.3	4543699.5

Площта на находище „Орешака“ попада в защитена зона (33) BG0002057 „Бесапарски ридове“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786/ 29.10.2008 год. на Министъра на ОСВ (ДВ бр. 106/ 2008), и актуализирана със Заповед № РД-78/ 28.01.2013 год. (ДВ бр. 10/ 2013);

- частично засяга защитена зона (33) BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка, приет с Решение на Министерския съвет № 122/ 02.03.2007 год.
- частично засяга защитена зона (33) BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в същия списък.

Площта в обхвата на инвестиционното намерение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

Площадката на ИП е в близост до следните чувствителни зони по Закона за водите /ЗВ/

- до водоизточник за питейно водоснабдяване на с. Огняново от подземни води - помпена станция ПС-Огняново. Площадката на ИП не попада в границите на Санитарно-охранителната зона (СОЗ) на водоизточника, като източната граница на ИП е на разстояние 270 м от западната граница на пояс III на Санитарно-охранителната зона.

Пунктове от Националната система за мониторинг на околната среда (НСМОС) - най-близо до площадката на ИП се намират следните пунктове от НСМОС - подсистема „Повърхностни води“ и подсистема „Атмосферен въздух“:

- пункт р. Марица на моста гр. Пазарджик, на около 4.5 км от ИП;
- пункт р. Марица при с. Огняново, след р. Л. Яна - на 1.5 км от ИП;
- пункт за атмосферен въздух в гр. Пазарджик - на около 4 км от ИП.

За нуждите на бъдещия обект на ИП се предвижда да бъдат ползвани съществуващи общински път с асфалтова настилка Пазарджик - с. Огняново и стопански път без трайна настилка от него до дигата на р. Марица, като върху частта от стопанския път до ИП бъде положена настилка от чакъл. За осъществяване на достъп до площадката на ИП е необходимо изграждане на пътно отклонение от полския път до северната граница на ИП, което също ще бъде чакълирано.

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.

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: 120 хил. м³/год. или до 4 548.5 хил. м³ общо за находището.

5.2. Вода за различни нужди

- за питейни цели ще се доставя бутилирана вода;
- за битови нужди ще се доставя вода с автомобилна водоноска;
- за промиване на инертни материали в МСИ ще се въведе оборотен цикъл с използване на едни и същи водни количества след утайване в басейн;

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

При предвижданите 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 предвижданата 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 използваната технология за промиване с вода;

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.

8.2. Производствени отпадъци от промиването на добитите инертни материали, които ще се събират на депо в границите на площадката.

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/водопътна изгребна яма и др.)

- Очаква се образуване на битови отпадъчни води от работещите на обекта, които ще се улавят и събират в безотточна 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. 996 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.

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: 02.09.2020 год.

Уведомител:



(инж. Георги Делчев)

Списък на приложените документи:

1. Решение № 2-1/ 31.07.2014 г. по ОВОС на ИП „Добив и преработка на инертни материали от находище „Орешака“ в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“.
2. Доклад за ОВОС на ИП „Добив и преработка на инертни материали от находище „Орешака“ в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“.
3. Съвместна схема М 1:5000 с нанесени границите на концесионната площ и външния контур на находище „Орешака“.
4. Договор за проучване на строителни материали в находище „Орешака“ от 25.06.2009 г.
5. Удостоверение за търговски открытие № 493/ 0.4.05.2015 г. по Закона за подземните богатства
6. Заявление за предоставяне на концесия на подземни богатства от 12.10.2015 г. по право по чл. 54 във връзка с чл. 29 от Закона за подземните богатства, с приложени документи, включително:
 - Схема с обозначена номерация на граничните точки на заявлената концесионна площ, размер на площта и координатен регистър;
 - Схема с обозначена номерация на граничните точки на запасите и/или ресурсите в находището, размер на площта и координатен регистър;
7. План за разработка на находището с кратко описание на целите, сроковете за започването му, вида, обема, методите, продължителността и стойността на предвидените дейности, както и мерките за опазване на земните недра и околната среда, безопасността и здравето и културните ценности;
8. Препоръки от банкови и други финансови институции, както и от бизнес партньори;
9. Декларация от представляващия търговец, че няма просрочени задължения към държавата;
10. Копие на кореспонденция с МЕ и други ведомства относно етапа на провежданата процедура.