



Съобщение на основание чл. 5, ал. 2 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда/Наредба за ОВОС/(ПМС №59/2003г., ДВ бр.25/2003г. изм. и доп. с ПМС № 302, ДВ бр. 3/2006г., ДВ бр. 80/2009г., ДВ бр. 29/2010г., ДВ бр. 94/2012г.)

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение:

„Изграждане на съоръжение за подземни води предназначено за водовземане” в имот с идентификатор 02837.4.91, местност „Дъното - бал. бор” по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик

**с възложител: ЕТ „АЛЕКСАНДРИНА ЕВГЕНИЕВА-гр. Батак”**

Приемаме представеното уведомление за цитираното по-горе инвестиционно предложение като информиране на компетентния орган по околна среда по смисъла на чл. 95, ал. 1 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 4, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за въздействието върху околната среда* (Наредба за ОВОС) и чл. 40, ал. 1 във връзка с чл. 10 от *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* (Наредба за ОС).

На основание чл. 5 от Наредбата за ОВОС и във връзка с чл. 40, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомяваме за следното:

**I. По отношение на изискванията на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС):**

Представеното инвестиционно предложение, включва изграждане на съоръжение за подземни води предназначено за водовземане - тръбен кладенец с дълбочина ~ 30,0 м. и диаметър на обсадната колона /PVC/ на съоръжението Ф 140.

Водовземането ще е със следните параметри:

- § обем на черпене - 441 м<sup>3</sup>/годишно;
- § средноденоношен дебит черпене – 0,014 л/сек;
- § максимален дебит на черпене – 0,153 л/сек.

Предназначено е за водоснабдяване на сграда за санитарни и поливни нужди. Около устието на кладенеца се предвижда изграждане на сондажна шахта. За целите на сондирането ще бъде изградена водоплътна изгребна яма, която след завършване на сондирането ще се използва като резервоар – или рекултивирана. Битови-фекалните отпадъчни води от обекта /сграда в имота/ са предвидени да се заустват в изгребна яма, която ще бъде обслужвана от специализирана фирма. Количеството отпадъчни води, формирани от обекта е 1,2 м<sup>3</sup>/д.

Така заявено ИП попада в обхвата на т. 10, буква „н” от Приложение 2 и подлежи

на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е Директорът на РИОСВ-Пазарджик.

Следващите действия, които трябва да предприемете са:

1. За извършване на преценката трябва да представите в РИОСВ-Пазарджик един екземпляр от подробно разработена информация в съответствие с Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС на хартиен носител и два екземпляра на електронен носител. **Предмет на оценката следва да е цялостното намерение, в т.ч. всички други обекти и дейности, които са свързани с основното намерение.**

2. Предвид чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС за изясняване на обществения интерес по чл. 6, ал. 1 е необходимо:

§ Вие самостоятелно да осигурите обществен достъп до информацията по приложение № 2 чрез поставяне на съобщение на интернет страницата Ви и/или по друг подходящ начин за най-малко 14 дни за изразяване на становища от заинтересувани лица. След изтичане на 14 дневния срок на извършеният от Вас достъп до приложение 2 да информирате РИОСВ-Пазарджик за резултата от обществения достъп, в т.ч. и начина на осигуряване на достъпа до информацията по приложение № 2.

- Не по-късно от едновременното внасяне на искането по чл. 6, ал. 1 да представите копие на хартиен и електронен носител на информацията по приложение № 2 на Община Батак за Вашето инвестиционно намерение.

Към информацията за преценяване, във връзка с изпълнение на изискванията на чл. 93, ал. 4, т. 5 на ЗООС трябва да представите документи (вх. номер) доказващи внасянето на приложение 2 в Община Батак.

## **II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):**

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (ДВ. бр. 77 от 9 Август 2002 г., посл. изм. ДВ. бр. 66 от 26.07.2013 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба 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)* (ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94/2012 г.).

Имот с идентификатор 02837.4.91 по ККККР на гр. Батак, в който ще се изгради водовземното съоръжение не попада в защитени зони от Националната екологична мрежа/НАТУРА 2000, съгласно *Закона за биологичното разнообразие* и в границите на защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии*.

ИП е допустимо по смисъла на чл. 12 от *Наредбата за ОС*.

Преценката по чл. 15 от *Наредбата за ОС* - за вероятната степен на въздействие на инвестиционното предложение върху защитени зони от Националната екологична мрежа/НАТУРА 2000, ще бъде направена след внасяне на искане за преценяване на необходимостта от ОВОС.

## **III. По отношение на оценката на допустимостта на инвестиционното предложение спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни в Източно-беломорски район (ПУРБ на ИБР):**

1. Местоположение - според представената в уведомлението скица мястото на реализация на ИП и списък на координатите на подробните точки попада в повърхностно водно тяло (ВТ) „Яз.Батак” с код BG3MA900L192. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал.1, т. 3 буква „б” от ЗВ. ИП според представената информация (скица на ПИ с идентификатор 02837.4.91, в землището на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик) попада в рамките на подземно водно тяло BG3G00000Pt047 - Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а,

ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП не попада в зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 4.2 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ и в неговия обсег няма водоизточници за питейно-битово водоснабдяване.

2. Състояние и цели за опазване на околната среда – Повърхностно ВТ яз. Батак с код BG3MA900L192 е силно модифицирано водно тяло с добър екологичен потенциал и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното ВТ(съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е запазване на добрия екологичен потенциал и запазване на доброто химично състояние. Съгласно Раздел 4, точки 2.1 и 2.2 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000Pt047 е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на перманганатна окисляемост (спрямо определени прагови стойности и стандарти от Приложение № 1 към чл. 10, ал. 2, т. 1 на Наредба № 1 от 10.10.2007г. (измен. ДВ, бр.2 от 2010 год., изм. и доп. ДВ, бр.15 от 21.02.2012 год.) и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000Pt047 е установяване съдържанието на перманганатна окисляемост под ПС и постигане на добро химично състояние до 2027г.

3. Мерките в ПУРБ на ИБР - Съгласно утвърдения План за управление на речните басейни в Източнобеломорски район към Раздел 7 “Програма от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда” в Приложение 7-5, за подземно водно тяло BG3G00000Pt047 няма предвидени забрани за дейностите на конкретното ИП.

4. Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда, при следните условия:

- Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.

- По време на сондирането изхвърлянето на промивна течност и битови отпадъци да става на определените за тази цел места.

- Изгребната яма за БФВ да е водонепропусклива, с необходимата хидроизолация за акумулиране на определения обем отпадъчни води, да се поддържа в добро състояние и да се осъществява периодична проверка и поддръжка (ремонт).

5. Забрани е ограничения, предвидени в ЗВ, по отношение на този вид ИП.

Няма предвидени забрани и ограничения в *Закона за водите* по отношение на конкретното ИП.

5. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.

В района на ИП, в землището на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик няма съществуващи други обекти от характера на ИП.

6. Информация за свободни водни ресурси от подземното водно тяло.

Съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от ЗВ изграждането на съоръжение за подземни води подлежи на разрешителен режим.

Копие от уведомителното писмото до възложителя е изпратено до Община Батак и Басейнова дирекция Източнобеломорски район-Пловдив.