



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

**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 и експлоатация на тръбен кладенец (ТК)“ в ПИ 02837.5.410, по плана на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик

**с възложител: „АРКАДИЯ СОЛД 2012“ООД**

Приемаме представеното от Вас 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):**

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на собствен водоизточник (тръбен кладенец) за поливане на зелените площи и паркинг на център за обучение и следдипломна квалификация в ПИ 02837.5.410, по плана на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик.

Проектните параметри на предвидения за изграждане (ТК) са;

- Дълбочина на кладенеца до 40 м;
- Диаметър на обсадната колона от PVC тръби и филтри 110 мм;
- Очаквано ниво на разположение на филтрите от 20 до 38 м под кота терен.

Необходимите количества добивна вода са както следва:

- Годишен воден обем – Q год. = 87 м<sup>3</sup>
- Проектен експлоатационен дебит на съоръжението Q експл.= 0.5 л/с;

Съоръжението ще работи в сезонно от 01.04 до 30.10 ежегодно (214дни в годината).

Добиваната вода ще се използва за:

- Поливане на зелени площи 422 м<sup>2</sup>, два пъти в седмицата, при разход от 3 л/ м<sup>2</sup> = 71 м<sup>3</sup>/г;
- Измиване на настилките 273 м<sup>2</sup>, един път в седмицата, при разход от 2 л/ м<sup>2</sup> = 15,3 м<sup>3</sup>/г;

До завършване на изграждането на общинската канализация, в съответствие с издаденото разрешително, отпадъчните води (15 м<sup>3</sup>/г) ще бъдат отвеждани във водоплътна яма.

Така заявено инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 2, буква „г” на *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него 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. При прегледа на внесената документация не са открити документи за извършено от Вас писмено уведомяване, във връзка с чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС на кмета на Община Батак и на засегнатото население, чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин. Към информацията за преценяване, във връзка с изпълнение на изискванията на чл. 93, ал. 4, т. 5 на ЗООС трябва да представите документи доказващи извършените уведомления.

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

- **Вие** 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.

- 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, **Вие** трябва да отразите резултата от обществения интерес, ако такъв е бил проявен и да представите **документи (вх. номер) доказващи внасянето на Приложение 2 в Община Батак.**

Обръщаме внимание на Община Батак предвид изискванията на чл. 6, ал. 10 от *Наредбата за ОВОС*, в срок **до 3 дни** от получаване на информацията по приложение № 2 да осигурят обществен достъп до същата **за най-малко 14 дни**, като поставят съобщение на интернет страницата (ако има такава) и/или обществено достъпно място в сградата на общината за изразяване на становища от заинтересувани лица. В срок **до 3 дни** от изтичане на определения срок Община Батак, **изпраща служебно резултатите** от обществения достъп, в т.ч. и начина на тяхното осигуряване на РИОСВ-Пазарджик.

**II. 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 информация (скица на имота) в уведомлението, ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „Язовир Батак“ с код **BG3MA900RL192**. ИП не попада в ЗВ Natura 2000. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „а“ от ЗВ, описана в Раздел 3 на ПУРБ на ИБР.

Попада в границите на подземно водно тяло „Пукнатинни води – Западно Родопски комплекс“ с код **BG300000Pt047**. Не попада в нитратно уязвима зона. По данни на регистъра за издадени разрешителни на БД ИБР към 06.2016 г. в съседни имоти на ПИ № 02837.5.410 гр. Батак, където е разположено ИП, няма издадени разрешителни за водовземане от подземно водно тяло с код **BG300000Pt047**. До 1000 м има един брой действащо разрешително за други цели.

### **2. Състояние на водните тела и цели за опазване на околната среда:**

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA900RL192** е определено като силно модифицирано 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. Подземно водно тяло с код **BG300000Pt047** е в лошо химично състояние по параметри с концентрация на ПС: перманганатна окисляемост. Целта за конкретното водно тяло е установяване съдържанието на перманганатна окисляемост по ПС.

### **3. Мерки на ПУРБ на ИБР**

Мерките са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР, за конкретното ИП няма предвидени забрани.

**Заключение:** Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние на водите, при спазване на следните условия:

1. Да не се допуска замърсяване на подземното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
2. Водата от сондажния кладенец може да се ползва само при спазване на всички процедури по **разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал.7, т. 1 от ЗВ**.
3. Да се спазват изискванията на Наредба № 18/27.05.2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделските култури, чрез провеждане на собствен мониторинг на водите, използвани за поливни нужди с цел създаването на възможност за анализи и оценка и прогнози за състоянието на водите за напояване.
4. Предвид близостта на ИП до яз. Батак да се **предвиди възможността за водовземане от повърхностен воден обект.**

### **4. Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на този вид ИП.**

В Закона за водите (ЗВ) няма предвидени забрани и ограничения предвидени по отношение на ИП. Водовземането от повърхостни и подземни води **подлежи на разрешителен режим съгласно Закона за водите.**

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

До 1000 м има един брой действащо разрешително за други цели.

### **6. Информация за свободните водни ресурси от подземното водно тяло.**

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

## **7. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Считаме, че при спазване на посочените изисквания, въздействието от реализацията на така представеното ИП, върху водите и водните екосистеми ще бъде незначително, основен мотив за което е вида на ИП.

### **III. 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 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 от 30 Ноември 2012 г.).

Имотът, предмет на инвестиционното предложение, **НЕ ПОПАДА** в границите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000” и защитени територии по смисъла на чл. 5 от ЗЗТ. Намира се в непосредствена близост до защитена зона BG0001030 „Родопи-Западни” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 661 /2007 г. (ДВ, бр.85 /2007 г.), от която отстои на не по-малко от 1,16 км.

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

*Копие от уведомителното писмо до възложителя е изпратено и до Община Батак и БД ИБР - Пловдив*