



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО**

**РЕШЕНИЕ № ХА - 78 - ПР / 2016г.**

**за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда**

на основание чл. 93, ал.1, т. 1 във връзка с ал.3 и ал.5 от *Закона за опазване на околната среда*, чл. 7, ал. 1, чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата по ОВОС)*, чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от *Закон за биологичното разнообразие (ЗБР)*, чл. 40 ал. 4 във връзка с чл.2, ал. 1, т.1 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)*, представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6 от *Наредбата по ОВОС* и чл. 10, ал. 1 и 2 от *Наредбата за ОС* и Становища от РЗИ –Кърджали и Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ Пловдив

**РЕШИХ**

**да не се извършва** оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на тръбен кладенец за водоснабдяване на бъдещ мотел с ресторант в землището на с. Петелово, община Черноочене, област Кърджали“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

**Възложител:** ЕТ „ЮЗЛЕМ - СЕЗГИН ЮСУФ“

**Местоположение:** имот № 012025 в землището на с.Петелово, община Черноочене, област Кърджали

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

За водоснабдяване на бъдещ мотел с ресторант в землището на с. Петелово е проектиран един тръбен кладенец, с дълбочина 50,0m. Водата от кладенеца ще се използва за водоснабдяване на бъдещ мотел с ресторант в землището на с. Петелово.

Отпадните води ще се заустват във водоплътна яма, която периодично ще се почиства.

Сондирането на проектния тръбен кладенец ще се извърши със сондажна апаратура УРБ-3А3 - роторно, с права циркулация на промивната течност. В интервала от 0,00 до 50,00m. ще бъде спусната колона от PVC тръби и филтри - Ø160. Филтърната част на колоната ще бъде разположена срещу преминалите водоносни интервали (в интервала от 8,0 до 48,0 m). Филтрите ще бъдат прорезни, като размера на прорезите ще бъде 1,5 x 100 mm. В задтръбното пространство, в прифилтровата част на експлоатационната колона, ще бъде направена обсипка от промит речен чакъл – фракция 5 - 30. В интервала от 0,00 до 8,00 m, над обсипката, ще бъде изпълнен глинест тампонаж.

Мотелът с ресторант ще бъде построен в имот № 012025 в землището на с. Петелово, община Черноочене, област Кърджали – издадено Решение № ХА - 17 ПР/04.03.2013 на Директора на РИОСВ – Хасково. Проектният тръбен кладенец ще бъде изпълнен в източната част на същия имот - № 012025 в землището на с. Петелово, община Черноочене, област Кърджали.



Географските координати на проектния тръбен кладенец в система WGS – 84 са:  
N 41°49'10.48"; E 25°22'38.34".

Годишното водно количество, необходимо за водоснабдяване на бъдещия мотел с ресторант в землището на с. Петелово, което ще се осигурява от проектния тръбен кладенец е  $Q_{\text{пр}} = 5676 \text{ m}^3/\text{годишно}$ . Необходимият средноденонощен дебит за водоснабдяване на бъдещия мотел с ресторант в землището на с. Петелово, е  $Q_{\text{ср.дн.}} = 0,18 \text{ l/s}$ .

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че горепосоченият имот **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в **защитени зони по НАТУРА 2000, най-близко разположена (на около 5км.) е защитена зона - BG0001032 „Родопи - Източни”**, приета от МС с Решение №122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 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* и подлежи на процедура по **оценка съвместимостта** му с предмета и целите на опазване на горепосочените защитени зони по реда на чл.31, ал.4, във връзка с чл.31, ал.1 от *Закона за биологичното разнообразие*, като същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение.

Инвестиционното предложение е включено в обхвата на Приложение № 2 (т. 2, буква „г“) на *ЗООС* и на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС, отразена в настоящото решение.

## МОТИВИ:

**I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:**

1. Проектът е изготвен с цел издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения за водоснабдяване на бъдещ мотел с ресторант в землището на с. Петелово, община Черноочене, област Кърджали. За целта, в имот № 012025 в землището на с. Петелово, община Черноочене, област Кърджали, е проектиран един тръбен кладенец.

2. Годишното водно количество, необходимо за водоснабдяване на бъдещия мотел с ресторант в землището на с. Петелово, което ще се осигурява от проектния тръбен кладенец е  $Q_{\text{пр}} = 5676 \text{ m}^3/\text{годишно}$ . Необходимият средноденонощен дебит за водоснабдяване на бъдещия мотел с ресторант в землището на с. Петелово, е  $Q_{\text{ср.дн.}} = 0,18 \text{ l/s}$ .

3. Отпадните води ще се заустват във водоплътна яма, която периодично ще се почиства. Шламът, получен при сондирането ще се събира в утайна яма. След приключване на сондирането терена на сондажната площадка ще бъде рекултивирана. При експлоатацията на кладенеца няма да се формират отпадъци.

4. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение и нормалната му експлоатация не се очаква да настъпи значително отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.

5. Предвид характера на предлаганата дейност за изпълнение на инвестиционното предложение както и обстоятелството, че са взети мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда, всичко това изключва възможността от въздействие на инвестиционното предложение върху околната среда или т. нар. кумулиране с други сходни предложения.

## **II. Местоположение, в това число чувствителност на средата, съществуващо ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качество и регенеративна способност на природните ресурси в района:**

1. Мотелът с ресторант ще бъде построен в имот № 012025 в землището на с. Петелово, община Черноочене, област Кърджали. Проектният тръбен кладенец ще бъде изпълнен в източната част на същия имот - № 012025 в землището на с. Петелово, община Черноочене, област Кърджали. Географските координати на проектния тръбен кладенец в система WGS – 84 са: N 41°49'10.48", E 25°22'38.34".

2. Съгласно становище на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ – Пловдив с изх. № КД-04-352/19.08.2016 г. инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на поставените в настоящото решение условия.

3. ИП попада в рамките на подземно водно тяло „**Пукнатинни води-Източно Родопски комплекс**“ с код **BG3G00000Pg028**. 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. Това подземно водно тяло, съгласно чл. 119, ал.1, т.1 от ЗВ е определено като питейно.

4. ИП не засяга санитарно-охранителни зони (СОЗ), учредени по реда на *Наредба №3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, проектиране, учредяване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

5. Подземно водно тяло с код **BG3G00000Pg028** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта на опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G00000Pg028** е запазване на доброто химично състояние и добро количествено състояние.

6. Степента на въздействие от реализацията на ИП върху водите и водните екосистеми е преценена като незначителна при спазване на посочените условия. Основен мотив за това е вида и характера на ИП.

## **III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околна среда:**

1. Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че горепосоченият имот **не попада в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии*, както и в **защитени зони по НАТУРА 2000, най-близко разположена (на около 5 км.) е защитена зона - BG0001032 „Родопи - Източни”**, приета от МС с Решение №122/02.03.2007г. за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

2. На основание чл. 40, ал. 3 от *Наредбата за ОС*, след преглед на представената информация, предвид характера и местоположението на инвестиционното предложение и въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която **ИП няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в горесцитираната защитена зона.

## **IV. Характеристики на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплектност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:**

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализиране на инвестиционното предложение, е ограничен и локален.

2. Съгласно становище на РЗИ Кърджали с изх. № К-1954#1/21.09.2016г. реализацията на ИП няма да предизвика поява на отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.

3. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.

4. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно, но без натрупващ се отрицателен ефект.

#### **V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:**

1. Възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си предложение кмета на община Черноочене и село Петелово, а чрез тях и засегнатото население.

2. Предвид разпоредбата на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата за ОВОС*, възложителят е осигурил обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като за 14-дневния срок не са постъпили възражения, мнения и становища. Предоставени са копия от информацията по Приложение 2 на кмета на с. Петелово и община Черноочене. С писмо изх. № 94-00-253/05.10.2016г. Община Черноочене уведомява РИОСВ-Хасково за начина и мястото на обявяване на информацията по Приложение №2 и че в законно установения срок не са постъпили жалби и възражения относно разглежданото инвестиционното предложение.

3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ – Хасково в законно установеният срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

#### **И ПРИ СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да не се допуска замърсяване на подземното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.

2. По време на сондирането(при изграждане на тръбния кладенец) изхвърлянето на промивна течност и битови отпадъци да става на определените за тази цел места.

3. Водата от тръбния кладенец може да се ползва само при спазване на всички процедури по **разрешителен режим, съгласно чл.50, ал.7, т.1 от ЗВ**.

4. Да се извършва собствен мониторинг на подземните води от тръбния кладенец.

5. Водите, добити чрез тръбния кладенец трябва да отговарят по качество на изискванията на Наредба № 9/16.03.2001г. за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели.

6. Необходимо е проектирането, изграждането и учредяването на СОЗ около водоизточника, съгласно *Наредба №3/16.10.2000г. за условията и реда за проучване, проектиране, учредяване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди*.

7. Във връзка с водоснабдяване за питейно-битови нужди е необходимо да се вземе становище от РЗИ – Кърджали.

8. Водоплътната яма за отпадни води да отговаря на изискванията за изграждане на водонепропусклива изгребна яма 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).

9. Да се сключи писмен договор с оторизирана фирма за изземване на отпадните води за последващото им пречистване.

***Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет.***

***Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по 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 по околна среда.*

*При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ гр. Хасково, до 14 – дни след настъпване на измененията.*

*Заинтересованите лица могат да обжалват решението по реда на Административно-процесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Хасково пред Министъра на МОСВ и Административен съд Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му.*

*На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 – години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.*

**инж. Д. Илиев**  
*Директор на Регионална инспекция по  
околната среда и водите - Хасково*

**Дата: 13.10.2016г.**