



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

РЕШЕНИЕ № ХА – 51 НР/2019г.

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. 6 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), във връзка с § 5 от Преходни и заключителни разпоредби към Постановление № 75 от 8 април 2019 г. за изменение и допълнение на нормативни актове на Министерския съвет (Обн. ДВ. бр. 31 от 2019г., в сила от 12.04.2019 г.), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 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) и въз основа на представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата за ОВОС и чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС, както и получени становища от Регионална здравна инспекция – Хасково и Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ – Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на сондажен кладенец и система за капково напояване на 10,005 дка трайни насаждения от биологични кайсии в ПИ 43877.52.1, с. Лисово, общ. Свиленград“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

възложител: ЗП Веселин Г. [redacted] Цветков  
адрес: гр. Хасково [redacted]

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на сондажен кладенец и система за капково напояване на 10,005 дка трайни насаждения от биологични кайсии в ПИ 43877.52.1, с. Лисово, общ. Свиленград. Собственият водоизточник е с проектни координати: 26.31009 и 41.94091, и дълбочина до 40 м.

Главните водопроводи на системата за капково напояване (около 200 м) ще се положат в ръчно изкопан изкоп с дълбочина 40 см и ширина 30 см, разпределителните тръби Ø16 ще се разположат повърхностно.

Чрез потопяема помпа водата от сондажния кладенец ще се изпомпва по главните водопроводи – разпределителните тръби и през капкообразувателите ще достига до всяко дръвче. При дебит на помпата от 3.600 л/час необходимото количество е 9.600 м<sup>3</sup> на поливка на седмица (400 бр. дръвчета с по два капкообразователя с дебит 4 л/час при поливка от 3 часа) или 38.400 м<sup>3</sup> на месец (при 4 поливки на месец) или 192.000 м<sup>3</sup> на сезон (при 5 поливни месеца април – август).

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „в“ и т. 2, буква „г“ от Приложение 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от същия, инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на ОВОС. На основание



чл. 93, ал. 3 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ – Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имот с идентификатор 43877.52.1 по КК на с. Лисово, за който се предвижда изграждане на сондажен кладенец и система за капково напояване на трайни насаждения от биологични кайсии не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, но попада в обхвата на защитени зони BG0000212 „Сакар“, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007г. за опазване на природните местообитания и BG0002021 „Сакар“, обявена със Заповед № РД-758/19.08.2010г. за опазване на дивите птици.

За имот с идентификатор 43877.52.1 по КК на с. Лисово е издадено Решение № ХА-12-ОС/2019г. на директора на РИОСВ – Хасково за съгласуване на инвестиционно предложение за създаване на трайни насаждения от биологични кайсии.

При извършена проверка за допустимост по смисъла на чл.12, ал.2, във връзка с чл.40, ал.2 от Наредбата за ОС се установи, че **инвестиционното предложение е допустимо** при спазване на режима на защитена зона BG0002021 „Сакар“, определен със заповедта за обявяването ѝ.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 3 от 05.01.2018 г.)* и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираните защитени зони по реда на чл.31, ал.4, във връзка с чл.31, ал.1 от Закона за биологичното разнообразие.

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 инвестиционното предложение за изграждане на сондажен кладенец и система за капково напояване на трайни насаждения от биологични кайсии в имот с идентификатор 43877.52.1 по КК на с. Лисово, общ. Свиленград **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в горе цитираните защитени зони.

## МОТИВИ:

I. **Характеристики на инвестиционното предложение:** размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; рисък от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Инвестиционното предложение предвижда изграждане система за капково напояване на 10,005 дка трайни насаждения от биологични кайсии и сондажен кладенец, който ще захранва системата.

2. Експлоатацията на сондажния кладенец е свързана с ползване на природен ресурс – подземни води.

3. Системата за капково напояване ще осигури достатъчно количество поливна вода, което ще доведе до значителна икономия на труд и вода, а това от своя страна ще повиши качеството и количеството на произвежданата продукция, като се постига равномерност на поливане над 85% и се осигурява необходимото количество вода според агротехническите изисквания на насажденията от кайсии.

4. Системата за капково напояване включва: потопяма помпа с дебит  $3.600 \text{ м}^3/\text{час}$ , механичен дисков филтър 2 цола, главни водопроводи от PE тръба Ø40, разпределителни тръби от PE тръба Ø16, капкообразуватели – на всяко дръвче ще се монтират по два капкообразувателя с дебит 4 л/.

5. За реализацията на инвестиционното предложение не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

6. Имотът има съществуващо електрозахранване.

7. При изграждане на водовземното съоръжение ще бъдат генериирани известни количества отпадъци, предимно от изкопани земни маси и смесени битови отпадъци. Експлоатацията на кладенеца и системата за капково напояване не е свързана с генериране на отпадъци, освен при извършване на аварийно-ремонтни работи.

8. Инвестиционното предложение по своя характер не предвижда дейности, съоръжения и производствени процеси, представляващи рисък за здравето на населението или значими негативни въздействия върху качеството на околната среда.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околната среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:**

1. Водовземното съоръжение и системата за капково напояване ще се изградят в ПИ 43877.52.1, с. Лисово, общ. Свиленград. Имотът е собственост на възложителя, с трайно предназначение на територията – земеделска и начин на трайно ползване – нива.

2. Предвид, че за имот с идентификатор 43877.52.1 по КК на с. Лисово е издадено Решение № ХА-12-ОС/2019г. за съгласуване на инвестиционно предложение за създаване на трайни насаждения от биологични кайсии, не се очаква изграждането на система за капково напояване в същите имоти да доведе до увреждането и/или унищожаването на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони.

3. Предвид харектера на инвестиционното предложение, реализацијата му няма да доведе до нарушаване целостта и кохерентността на защитени зони BG0000212 „Сакар“ и BG0002021 „Сакар“ както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете предмет на опазване в тях.

4. Предвид дейностите, заложени в инвестиционното предложение, не се очаква генерираните при реализацијата и експлоатацията му, вид и количества шум, емисии и отпадъци да доведат до значително отрицателно въздействие, включително значително увеличаване на беспокойство върху предмета и целите на опазване в защитените зони.

5. Съгласно становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на БД ИБР – Пловдив с изх. № ПУ-01-253(1)/09.04.2019г. инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР, ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда, като се уточнява че:

5.1. Мястото на реализация на инвестиционното предложение попада в границите на повърхностно водно тяло „Река Левченска“ с код BG3MA100R004, определено в добро екологично състояние и неизвестно химично състояние. Попада в чувствителна зона. ИП попада в рамките на подземно водно тяло с код BG3G00000Pt045 – „Пукнатинни води – Шишманово – Устремски масив“, определено в добро химично състояние и добро количествено състояние. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119 а, ал. 1, т. 3а от Закона за водите /ЗВ/. Площта на ИП в село Лисово не попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

5.2. ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален рисък от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения при сценариите, посочени в чл. 14бe от ЗВ.

5.3. ИП попада в границите на зона за защита на водите - 33 „Сакар“ с код BG0000212, определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.5.1. на ПУРБ на ИБР. ИП попада границите на зона за защита на водите - 33 „Сакар“ с код BG0002021, определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.5.2.

на ПУРБ на ИБР. ИП не попада и не граничи със СОЗ около водоизточници за ПБВ или на водоизточници на минерални води.

5.4. В Закона за водите няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

5.5. За ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156 е, ал. 3, т. 3, буква „а“ от ЗВ. В този случай има изграждане на СК в подземно водно тяло с експлоатационен индекс, по-малък от 60%.

**III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничният характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието, същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:**

1. Дейностите по изграждането на системата за капково напояване и собствения водоизточник ще се ограничат в границите на ПИ 43877.52.1, с. Лисово, общ. Свиленград и няма да засегнат други територии.

2. Степента на въздействие от реализацията на ИП върху водите и водните екосистеми е преценена като незначителна при спазване на поставените условия, основен мотив за което е видът и характерът на ИП.

3. Въздействието върху земните недра при строителството на кладенеца ще бъде пряко и дълготрайно, на малка площ.

4. При реализацията на инвестиционното предложение и последващата експлоатация не се очаква трансгранично въздействие.

5. Съгласно становище на РЗИ – Хасково с изх. № РД-02-668#1/04.06.2019г., на основание предложената информация за преценяване на необходимостта от ОВОС не би следвало да има риск за човешкото здраве при реализиране на инвестиционното предложение.

**IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

1. Съгласно разпоредбите на чл. 95, ал. 1 от ЗООС компетентният орган / РИОСВ – Хасково е обявил предложението на интернет страницата си и е уведомил писмено кмета на община Свиленград и Кметство село Левка.

2. Възложителят е обявил инвестиционното си предложение в местен вестник във връзка с изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

3. За изясняване на обществения интерес във връзка с изискванията на чл. 6, ал. 9, т. 2 от Наредбата за ОВОС, РИОСВ – Хасково е предоставила информацията по приложение № 2 на община Свиленград и кметство село Левка за осигуряване на обществен достъп до същата. В тази връзка:

4. С писмо изх. № И-4105/05.06.2019 г. кмета на община Свиленград уведомява РИОСВ – Хасково, че при обявяването на информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС на интернет страницата на общината и на информационното табло в сградата на общината за 14-дневен срок, не са постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

5. С писмо вх. № ПД-195/12.06.2019 г. кмета на село Левка уведомява РИОСВ – Хасково, че при обявяването на информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за 14-дневен срок, не са постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

6. На основание чл. 6, ал. 9, т. 1 от Наредбата за ОВОС от страна на РИОСВ – Хасково е осигурен обществен достъп до информацията по приложение № 2, като е поставено съобщение на интернет страница и на таблото в сградата на инспекцията за 14-дневен период. В законоустановения срок няма постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.

## **ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Да не се допуска трайно депониране на генериирани при реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение отпадъци в границите на защитените зони, същите да се извозват до съответните депа.
2. При реализацията на инвестиционното предложение да не се изграждат временни пътища и помощни площадки извън границите на имота предмет на инвестиционното предложение.
3. Да не се допуска замърсяване на подземното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на инвестиционното предложение.
4. Водата от сондажния кладенец може да се използва само при спазване на всички процедури по разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от Закона за водите.
5. Да се спазват изискванията на *Наредба №18/27.05.2009г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури чрез провеждане на собствен мониторинг на водите, използвани за поливни нужди с цел създаването на възможност за анализ, оценка и прогнози за състоянието на водите за напояване.*
6. Нормите за напояване да отговарят на *Наредбата за нормите за водопотребление от 27.12.2016г.*
7. Да се спазват изискванията на *Наредба №2/13.09.2007г. (Добрите земеделски практики за торене).*

*Настоящото решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения му обхват.*

*Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на 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.*

*На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено настоящото решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околната среда (РИОСВ - Хасково).*

*На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.*

*Решението може да се обжалва чрез Директора на РИОСВ – Хасково пред Министъра на околната среда и водите или пред съответния административен съд по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.*

**ИНЖ. Д. ИЛИЕВ**

*Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите - Хасково*

Дата: 13.06.2019г.

ДС