



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

РЕШЕНИЕ № ХА – 29 ПР/2020г.

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

на основание чл. 93, ал. 1, т. 2, 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), 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) 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 се извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения ТК-3 и ТК-3А, разположени в ПИ с идентификатор 77195.732.86 по КК на гр. Хасково“, което има вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

възложител: „МАНУЕЛА“ АД

със седалище: гр. Хасково, бул. „Съединение“ №62, ЕИК: 836144067

*Кратко описание на инвестиционното предложение:*

Инвестиционното предложение е за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения – ТК-3 (експлоатационен) с дълбочина 49,30 м и ТК-3А (резервен) с дълбочина 92,70 м, разположени в ПИ с идентификатор 77195.732.86 по КК на гр. Хасково. „Мануела“ АД има скloчен договор за наем за ползване на тръбните кладенци, собственост на „Яна-Текс-Хасково“ ЕООД. Водовземането ще бъде за допълнително водоснабдяване на съществуващи, собствени на „Мануела“ АД имоти – ПИ с №№ 77195.732.81, 77195.732.28, 77195.732.76. В тези имоти се извършват главно складови и частично производствени дейности. Подземните води ще се добиват помпажно, чрез потопяими помпи, монтирани в кладенците.

ТК-3 има конструкция от обсадна етернитова колона с диаметър Ø400 в интервала от 0,00 до 49,30 м, с водоприемна филтърна част в интервала 14,00-49,30 м. ТК-3А е с конструкция от обсадна метална колона с диаметър Ø360 в интервала от 0,00 до 92,70 м, с с водоприемна филтърна част в интервала 60,00-92,70 м.

Инвестиционното предложение представлява изменение на обект по Приложение № 2 на ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 2 от същия, 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 77195.732.86 по КК на гр. Хасково, за който се предвижда водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения ТК-3 и ТК-3А не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии,



както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най-близко до имота е защитена зона BG0001031 „Родопи Средни“, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007г. за опазване на природните местообитания.

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 преденка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения ТК-3 и ТК-3А в имот с идентификатор 77195.732.86 по КК на гр. Хасково, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в гореиздиграната защитена зона.

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ с изх. № ПУ-01-46(3)/20.03.2020г. инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на условията, посочени в становището.

## 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; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Не се предвижда извършване на строителни дейности – водовземните съоръжения са съществуващи. Експлоатацията на тръбните кладенци е свързана с ползване на природен ресурс – подземни води.

2. Площта, заета от тръбните кладенци е тази на съответна кантажна шахта, изградена около тях, в която се поставят водоизмервателните устройства и помпите с ел. оборудването, като същата е до 10 м<sup>2</sup>.

3. Необходимото водно количество подземни води, добивано общо от двата кладенеца е до 0,450 л/сек или до 14 300 м<sup>3</sup>/годишно. Предвижда се водовземането от подземни води да бъде за други цели – поливане на зелени площи и хигиенизиране на външни настилки.

4. Експлоатацията на тръбните кладенци не е свързана с генериране на отпадъци, освен при извършване на аварийно-ремонтни работи.

5. За реализацията на инвестиционното предложение не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата техническа инфраструктура.

6. Инвестиционното предложение по своя характер не предвижда дейности, съоръжения и производствени процеси, представляващи рисък за здравето на населението.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна 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. Водовземните съоръжения – ТК-3 и ТК-3А са разположени в ПИ с идентификатор 77195.732.86 по КК на гр. Хасково. Имотът е с площ 301 кв.м., трайно предназначение на

територията: урбанизирана, НТП: за друг вид производствен, складов обект. ТК-3 е с координати: N 41°55'51,173''; E 25°34'51,475'', а ТК-3А: N 41°55'51,051''; E 25°34'51,339''.

2. Предвид, че имота, предмет на инвестиционното предложение не попада в обхвата на защитени зони, реализацията му няма да доведе до:

- увреждане и/или унищожаване на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване в близко разположената защитена зона;
- нарушаване целостта и кохерентността на близко разположената защитена зона, както и до увеличаване степента на фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете, предмет на опазване в зоната в сравнение с настоящия момент;

3. Предвид местоположението на имота, предмет на инвестиционното предложение, дейностите по реализация му не предполагат значително увеличаване на беспокойството на видовете, предмет на опазване в близко разположената зона, което да доведе до изменение в плътността и структурата на популациите им.

4. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания, предмет на опазване в близко разположената защитена зона, като резултат от реализацията му спрямо одобрението до момента планове, програми, проекти и/или инвестиционно предложения със сходен характер.

5. Предвиденото за реализиране предложение попада на територията на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ – Пловдив (БД ИБР), като съгласно становища с изх. № ПУ-01-46(1)/11.03.2020г., № ПУ-01-46(3)/20.03.2020г. и № ПУ-01-46(6)/24.06.2020г. БД ИБР счита, че ИП може да окаже значимо въздействие върху подземните води и следва да се извърши ОВОС, като се уточнява, че:

5.1. Инвестиционното предложение попада в рамките на подземно водно тяло **BG00000NQ009** – Порови води в Неоген – Кватернер – Хасково. Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло с код **BG00000NQ009** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на мangan, желязо и амониеви йони (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ. бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. Съгласно Доклад за състоянието на водите на територията на РИОСВ – Хасково през 2018г., общата оценка на химичното състояние на ПВТ **BG00000NQ009** е „лошо“ – показатели на замърсяване са желязо, мangan и обща алфа-активност.

5.2. Имотът, в който е предвидена реализацията на ИП, попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл. 146 е, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за водите за район със значителен потенциален рисък от наводнения (РЗПРН) **BG3APSFR\_MA\_02** – Харманлийска река, от определените в ПУРН на ИБР 2016-2021 РЗПРН.

5.3. По отношение количественото състояние на ПВТ **BG00000NQ009** към 31.12.2018г.:

- общо разполагаеми ресурси – 850.0 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни - 602.273 л/сек;
- водовземане от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите - 47.56 л/сек;
- експлоатационният индекс - 76,45 %;
- свободните водни количества – 200.0 л/сек;
- модул на оттока на ПВТ – 1,30 л/сек км<sup>2</sup>;
- разполагаем ресурс на ПВТ в землището на гр. Хасково – 73.6 л/сек.

5.4. В ПУРБ на ИБР (2016-2021 г.) подземно водно тяло **BG3G00000NQ009** - Порови води в Неоген - Кватернер - Хасково е оценено в рисък да не постигне добро химично състояние по показателите обща алфа-активност, желязо, мangan, амониеви

йони и сулфати на база на обща оценка на качеството на подземните води по резултати от мониторинга през 2010-2013). (Приложение 35 към Раздел 2 на ПУРБ). Съответно в програмата от мерки в ПУРБ на ИБР е планирана мярка „Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води“ с действие за изпълнение на мярката „Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск“ и стартиране на мярката през 2017 г.

5.5. Във връзка с установени изменения на нивата на подземните води, при които водното ниво се колебае около котата на установените най-плитки уранови орудявания в различни участъци от водоносния хоризонт, в който е формирано подземно водно тяло BG3G00000NQ009 „Порови води в Неоген – Кватернер – Хасково“, използвано за питейно-битово водоснабдяване на гр. Хасково и населените места в района, БД ИБР счита, че ИП може да окаже значимо въздействие върху подземните води.

**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. Предвид получените в хода на процедурата становища от БД ИБР – Пловдив, се очаква значимо въздействие върху подземните води.
2. Експлоатацията на тръбните кладенци не е свързана с отделяна на вредни емисии в атмосферния въздух. Не се очакват въздействия от шум, вибрации и прах, тъй като ИП не е свързано с извършване на строителни дейности.
3. По време на експлоатацията на тръбните кладенци не се очаква замърсяване на земните недра и почвите.
4. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради местоположението и характера на инвестиционното предложение.
5. Съгласно становище на РЗИ – Хасково с изх. № 10-01-17#1/29.06.2020г. липсва основание за наличие на значително въздействие и възникване на риск за човешкото здраве при реализирането на инвестиционното предложение. Водата не следва да се използва за питейно-битово водоснабдяване.

#### **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 Хасково.
2. 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 Хасково за осигуряване на обществен достъп до същата.
3. С писмо рег. индекс: 32-07-35#1/08.07.2020г. кмета на община Хасково 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 на адрес: гр. Хасково, ул. „Михаил Минчев“ №3, за 14-дневен срок, не са постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.
4. 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.

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

*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. МАРИАНА КОЛЕВА**

*И.д. директор на Регионална инспекция по околната среда и водите – Хасково*

Дата: 16.07.2020г.

ДЧ