



РЕШЕНИЕ № БС - 33 -ПР/.....
за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху
околната среда

На основание чл. 81, ал.1, т. 2, чл.93, ал.1, т.1, 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 (НУРИОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие; чл. 2 ал. 1, т.1, чл.4, чл. 6а, т. 2, чл. 40, ал. 4 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС), представената писмена документация по Приложение № 2 към чл. 6 от НУРИОВОС с вх. № ПД - 2630 от 26.01.2018 г. и получени становища от Регионална здравна инспекция – Бургас с изх. № 25-01-19/06.02.2018 г. и от Басейнова дирекция „Черноморски район” - Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г.

РЕШИХ

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на система за напояване чрез дъждуване на овошен масив (райска ябълка и други подобни) и водовземане от подземни води чрез нови водовземни съоръжения – два броя тръбни кладенци в поземлени имоти находящи се в м. Кантона, землище на гр. Поморие, община Поморие, област Бургас“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природните местообитания, популяции и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони и човешкото здраве

възложител: „БТ АГРО“ ООД
ГР. БУРГАС, Ж.К. „ИЗГРЕВ“ БЛ. 181, ЕТ. 2, АП. 5

Кратко описание на инвестиционното предложение и неговото процедуране:

Настоящото инвестиционно предложение предвижда водовземане от подземни води чрез изграждане на нови водовземни съоръжения – два броя тръбни кладенци и изграждане на система за напояване чрез дъждуване на овошен масив от райска ябълка и други подобни в поземлени имоти находящи се в м. Кантона, землище на гр. Поморие, община Поморие, област Бургас. Напоителната система ще обхване масив от овощни насаждения върху площ от 95 dka. Тя ще бъде организирана в 13 имота с №№ 57491.1.198, 57491.1.199, 57491.1.216, 57491.1.342, 57491.1.341, 57491.1.295, 57491.1.288, 57491.1.44, 57491.1.343, 57491.1.344, 57491.1.52, 57491.1.200 и 57491.1.55, находящи се в м. Кантона, землище на гр. Поморие, община Поморие, област Бургас. Водовземните съоръжения ТК1 и ТК2 ще бъдат разположени по следния начин - ТК1 в ПИ № 57491.1.198 и ТК2 в ПИ № 57491.1.199. От водовземните съоръжения, водата ще се подава по два броя транспортни тръбопроводи към разпределителни тръбопроводи, вкопани в земята, от които ще се захранват мобилни пръскачки. Напоителната система ще бъде автоматизирана, което дава възможност за програмно управление на водния и хранителен режим на растенията. Изграждането на системата за напояване се свежда до монтаж на фабрично изгответи две



помпено-фильтърни групи, всяка от които се състои от потопяма помпа, монтирана във водовземното съоръжение, хидроциклонен филтър и фин дисков филтър. Водата от дадения помпено-фильтърен възел постъпва чрез транспортни тръбопроводи LDPE с диаметър ф 63 mm, ф 50 mm и ф 32 mm до началото на поливните тръбопроводи. Транспортните водопроводи ще бъдат вкопани на дълбочина до 50 см като изкопите за тях, след полагане на тръбите, ще бъдат запълнени обратно с изкопаната пръст.

Водовземането от подземни води ще се реализира на три етапа както следва:

- I етап: включва подготовка на две сондажни (работни) площадки, направа на два тръбни кладенеца и рекултивация на терена.

- II етап - опитно-фильтрационни изследвания (ОФИ): включва монтаж на потопяма помпа във всеки тръбен кладенец на дълбочина 53 m с дебит до 5 m³/h, временно автономно ел. захранване, опитно водочерпене и хидравлични тестове.

- III етап водовземане: включва каптиране на устието на всеки тръбен кладенец, монтаж на потопяма помпа и измервателно оборудване и черпене с разрешения дебит. Каптирането на устието ще стане посредством подземна шахта с размери 1,5 m x 1 m x 0,9 m.

Съгласно становище на Басейнова дирекция „Черноморски район“ с център Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г. инвестиционното предложение е допустимо спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ), при спазване на определени условия, заложени в настоящото решение.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 1, буква „в“ и т. 2, буква „г“ от Приложение № 2 към чл.93, ал. 1, т.1 от ЗООС и подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), отразена в настоящото решение.

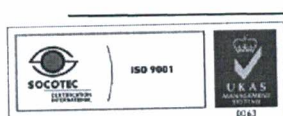
Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване в защитените зони, по реда на чл. 31, ал.4, във връзка с ал. 1 от ЗБР, като същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение.

Поземлените имоти, в които ще се реализира инвестиционното предложение не попадат в защитена територия, определена по реда на Закона за защитените територии, както и в защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Нatura 2000 места). Най-близо (на 0,23 km) е разположена защитена зона BG0000270 „Атанасовско езеро“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета с Решение на МС № 122/2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.) и защитена зона BG0000270 „Атанасовско езеро“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-839/2008 г. на министъра на околната среда и водите.

След анализ на представената документация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която гореописаното инвестиционно предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове предмет на опазване в защитена зона „Атанасовско езеро“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и защитена зона BG0000270 „Атанасовско езеро“ за опазване на дивите птици.

МОТИВИ:

I. Характеристика на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет. 3, п.к. 388
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg www.riosvbs.com



предложения, ползване на природни ресурси, генериирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:

1. Инвестиционното предложение предвижда дейности по изграждане на система за напояване чрез дъждуване на овощен масив от райска ябълка и други подобни и водовземане от подземни води чрез изграждане на нови водовземни съоръжения – два броя тръбни кладенци в поземлени имоти с №№57491.1.198, 57491.1.199, 57491.1.216, 57491.1.342, 57491.1.341, 57491.1.295, 57491.1.288, 57491.1.44, 57491.1.343, 57491.1.344, 57491.1.52, 57491.1.200 и 57491.1.55, находящи се в м. Кантона, землище на гр. Поморие, община Поморие, област Бургас.

2. Реализирането на инвестиционното предложение не налага необходимост от нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Транспортният достъп до имотите се осъществява от съществуващата инфраструктура.

3. Предвидената за изграждане система за напояване чрез дъждуване е ефективна съвременна технология за напояване, изискваща сравнително малък разход на вода и е технически по-лесно реализируема.

4. Добивът на подземни води чрез изграждане на нови водовземни съоръжения е алтернатива, която ще даде възможност на възложителя да осигури необходимите водни количества за напояване на овощните масиви.

5. Реализирането на инвестиционното предложение не предвижда извършването на дейности и изграждането на съоръжения, които могат да доведат до инциденти, застрашаващи околната среда.

II. Местоположение, в това число чувствителността на средата, съществуващото ползване на земята, относителното наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в обхвата на поземлени имоти с №№ 57491.1.198, 57491.1.199, 57491.1.216, 57491.1.342, 57491.1.341, 57491.1.295, 57491.1.288, 57491.1.44, 57491.1.343, 57491.1.344, 57491.1.52, 57491.1.200 и 57491.1.55, находящи се в м. Кантона, землище на гр. Поморие, община Поморие, област Бургас, представляващи земеделски земи, с начин на трайно ползване: „Овощна градина“. Общата площ на имотите е 99054 кв.м., площ на насажденията 95 дка.

2. Изграждането на системата за напояване, заедно с водовземните съоръжения ще се извърши в рамките на определената за това площ. Не се предвижда усвояване на нови земи или промяна на съществуващата инфраструктура.

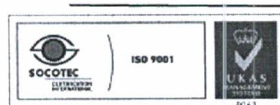
3. По отношение на ПУРБ за Черноморски район 2016 -2021 г. предвидените дейности попадат в обхвата на:

- Повърхностно водно тяло „Първи участък: р. Азмак – от извора до вливане в Атанасовско езеро“ с код BG2SE900R026, определено в умерено екологично състояние и добро химично състояние, с поставени цели: Предотвратяване влошаването на екологичното състояние; Опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добро екологично състояние; Запазване на добро химично състояние;

- Подземно водно тяло „Порови води в палеоген – еоцен, олигоцен Бургас“ с код BG2G00000PG029, определено в добро количествено и лошо химично състояние. За него е поставена цел: постигане на добро състояние.

- Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите, касаещи ИП:

- подземното водно тяло е определено като зона за защита на питейните води, съгласно чл. 119а, ал.1, т.1 от Закона за водите, с код BG2DGW00000PG029;



- Зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи: чувствителна и уязвима зона, съгласно чл. 119а, ал.1, т. 3 от Закона за водите.

4. В ПУРБ са включени следните мерки с конкретни действия, имащи отношение към инвестиционното предложение:

• Мярка „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“, с предвидено действие: Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества;

• Мярка „Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии“, с предвидено действие: Прогнозиране на нуждите от вода за напояване и Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване;

• Мярка „Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения“, с действие: Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения;

• Мярка „Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници“, с действия: Осигуряване на защита от замърсяване на повърхностните и подземните води в района на съоръжения за събиране на оборски тор; Прилагане на приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони;

5. По отношение на ПУРН за Черноморски район 2016 – 2021 г. инвестиционното предложение не попада в определен район със значителен потенциален риск от наводнения. В ПоМ на ПУРН няма заложени конкретни мерки, касаещи ИП.

6. По отношение Закона за водите:

• ИП попада в санитарно-охранителен пояс III на минерални водоизточници „Б-20 и Б-88“ от находище „Съдиево“, учредена със Заповед на МОСВ № РД-877/25.08.2004г. Определените в Заповедите за СОЗ забани и ограничения не се отнасят за конкретното ИП.

• ПИ не граничат с воден обект – публична държавна собственост, от което не произтичат съответните забани и ограничени, съгласно Закона за водите.

• За осигуряване на необходимото водно количество (4660 м³/годишно) за напояване на трайни насаждения (райска ябълка и други подобни) се предвижда изграждане на две водовземни съоръжения.

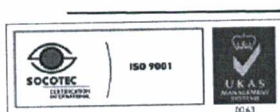
• ИП не генерира отпадъчни води.

III. Способност за асимилация на екосистемата в естествената околната среда:

1. С реализиране на инвестиционното предложение се запазва земеделския характер на имотите, които се намират извън границите на защитени зони от мрежата Натура 2000. С реализиране на предложението в описания район няма вероятност от фрагментация или прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, включени в предмета на опазване на най-близо разположените защитени зони.

2. С изграждането на две водовземни съоръжения – сондажни кладенци, от които да се черпи вода за захранване на система за напояване чрез дъждуване на съществуващи овоцни насаждения, разположени извън границите на защитени зони, не се очаква да настъпи пряко или косвено въздействие върху природни местообитания, популации, местообитания на видове, както и върху дивите птици и техните местообитания идентифицирани в рамките на близко разположените защитени зони.

3. Реализирането и експлоатацията на инвестиционното предложение не е свързано със существена промяна при нивата на шум и беспокойство, която да доведе до



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет. 3, п.к. 388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200

e-mail: riosvbs@unacs.bg www.riosvbs.com



намаляване на числеността или промяна на видовия състав на видовете, предмет на опазване в защитените зони.

4. Не се очаква реализацията на инвестиционното предложение да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху природни местообитания, популации, местообитания на видове, както и върху дивите птици и техните местообитания, опазвани в защитените зони, в резултат на реализиране на настоящото предложение, спрямо одобрени до момента инвестиционни предложения/планове, програми, проекти.

IV. Характеристика на потенциалните въздействия – териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:

1. Териториалният обхват на въздействието в резултат от реализация на инвестиционното предложение е ограничен и локализиран в рамките на разглеждания имот.

2. Съгласно становище на РЗИ –Бургас с изх. № 25-01-19/06.02.2018 г., от здравно-хигиенна гледна точка не се очаква възникване на здравен риск, в следствие реализацията на инвестиционното предложение, при изпълнение на определено условие, заложено в настоящото решение.

3. ИП, което касае изграждане на два броя тръбни кладенци и система за напояване чрез дъждуване на овощен масив няма да генерира отпадъчни води.

4. Водно тяло с код BG2G00000PG029 има разполагаеми ресурси 195 л/с, общото разрешено водно количество е 8.1 л/с по издадени разрешителни и от кладенци за задоволяване на собствени потребности на граждани и свободните водни количества са 186.9 л/с.

5. Естеството на предлаганите дейности не предполага замърсяване на подземните и повърхностни води в района.

6. Реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на условията, заложени в настоящото решение.

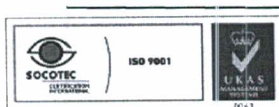
7. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.

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

Съгласно писмо на община Поморие, с изх. № 33-01-1 от 08.01.2018 г. е осигурен обществен достъп до информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС по приложение № 2 към чл.6 от НУРИОВОС. В рамките на нормативно определения 14-дневен срок не са постъпили становища, мнения и възражения от заинтересовани лица/ организации.

**ПРИ СПАЗВАНЕ
НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ, МЕРКИ И ОГРАНИЧЕНИЯ:**

1. Водата, използвана за напояване да отговаря по микробиологични показатели на изискванията на Приложение №1, т. г, във връзка с чл. 14 от Наредба № 18 от 27 май 2009 г. за качеството на водите за напояване на земеделските култури (Обн. ДВ, бр. 43 от 9 юни 2009 г.), съгласно становище на РЗИ-Бургас с изх. № 25-01-19/06.02.2018 г.



2. Да се спазват ограниченията и забраните за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3/2000 г.за СОЗ, съгласно становище на БДЧР - Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г.

3. Изграждането на водовземните съоръжения и предвиденото водовземане да се извърши след издаване на разрешително по реда на чл. 44, ал. 1 във връзка с чл. 50, ал. 7 от Закона за водите, съгласно становище на БДЧР – Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г.

4. Да се спазват изискванията на Наредба № 2 от 13.09.2007 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници, както и утвърдената Програма от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони. Да се спазва Наредба № 18/2009 г. за качеството на водите за напояване за земеделските култури, съгласно становище на БДЧР - Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г.

5. Да се прилагат националните стандарти за поддържане на земята в добро земеделско и екологично състояние, съгласно становище на БДЧР - Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г.

6. Съгласно чл. 2б от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води при изграждане на 2 броя тръбни кладенци, съгласно становище на БДЧР - Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г:

- Конструкцията да е подходящо избрана и съобразена с геолого-литоложките отложения, които ще бъдат преминати при сондирането.

- С цел изолиране на горните пластове и намаляване на опасността от пряко отвеждане на замърсители от повърхностни или други подземни води, да се предвидят обсадни циментирани колони.

- Филтровата част да е подходящо избрана по вид и да обхваща водонаситената част на водоносния хоризонт на подземните водни тела, с цел да няма опасност от смесване на подземни води с различни качества.

- При необходимост за филтриране на водата да се предвиди засипка с подходящ диаметър.

- За обсадни, експлоатационни и филтрови колони, циментация и засипки да бъдат използвани материали, които не съдържат приоритетни вещества.

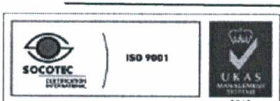
- За експлоатация на водоизточниците помпеното им оборудване да бъде избрано с подходящи дебити и понижения, които да не създават надвишаване на разполагаемите ресурси на подземното водно тяло, увреждане на сухоземните екосистеми, изменение на посоката на потока.

7. Да се спазват забраните на чл. 118а, ал. 1, т.2 ÷ 4 от Закона за водите, в които за опазване на подземните води от замърсяване се забраняват дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, съгласно становище на БДЧР - Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г.

8. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от Закона за водите, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане. При реализацията на ИП да се предвидят мерки за недопускане на влошаване на състоянието на повърхностните и подземни води, съгласно становище на БДЧР - Варна с изх. № 05-10-114/2/24.10.2017 г.

Настоящото решение за инвестиционното предложение 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.

Решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от

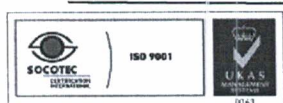


датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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. Бургас, до 14 дни от настъпването им.

Решение № БС- 33 -ПР/2018 г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на система за напояване чрез дъждуване на овошен масив (райска ябълка и други подобни) и водовземане от подземни води чрез нови водовземни съоръжения – два броя тръбни кладенци в поземлени имоти находящи се в м. Кантона, землище на гр. Поморие, община Поморие, област Бургас“ с възложител: „БТ Агро“ ООД може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Бургас в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

ЗА ДИРЕКТОР НА РИОСВ-БУРГАС
инж. Таня Манолова
Заповед № РД-7/16.01.2018 г.



)

)