



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора  
териториален обхват - области Стара Загора, Сливен, Ямбол и община Тополовград

РЕШЕНИЕ № СЗ - 55 - ПР/2016 г.

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

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 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 Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 2 ал. 1, т. 1, чл. 4, чл. 40 ал. 3 и 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 представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и представено становище от Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за инвестиционно предложение „Ремонт и реконструкция на съществуваща сграда обор, в склад за съхранение на продукцията и селскостопанска техника в поземлен имот (ПИ) № 065309, изграждане на сондажи за водовземане на подземни води, система за капково напояване на трайни насаждения в имоти с №№ 061003, 062066 и изграждане на ограда в имоти №№ 061003, 062066 и 056023” землището на с. Тополчане, общ. Сливен, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

с възложител ЗП Любка; [ ] Драганова, с. Тополчане, общ. Сливен, [ ]

**Кратко описание на инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда подобряване на материално техническата база на съществуващо земеделско стопанство, чрез ремонт на постройка за склад за съхранение на продукцията и селскостопанска техника в имот № 065309 в землището на с. Тополчане, общ. Сливен. За подобряване на ресурсната ефективност на стопанството се предвижда да се изградят собствени водовземни съоръжения - два броя тръбни кладенци и система за капково напояване на трайни насаждения в ПИ № 061003 и 062066 с. Тополчане, общ. Сливен. Земеделското стопанство се състои от трайни насаждения както следва:- бадеми 15,7дка; череши -5,86дка, шипки 48,5 дка и царевица 8,3 дка. Ще бъде изградена и телена ограда за имотите и закупена селскостопанска техника и инвентар.

Водовземането от подземни води обхваща три основни вида дейности/етапи, както следва:

I етап – изграждане на две водовземни съоръжения – тръбни кладенци

II етап – опитно-филтрационни изследвания (ОФИ);

III етап – водовземане.

Реализирането на етапите ще започне след получаване на разрешителното по Закона за водите от директора на БД ИБР – Пловдив.

Изграждането на кладенците започва с проучвателно сондиране с автосонда - ядково, на къс рейс 2,00 м. За промивна течност ще се ползва чиста вода. След достигане на проектната дълбочина 80 м на сондажа се прави безядково проширяване с ролково длето с центратор. В готовия сондаж се спускат (филтри от сертифицирани PVC тръби VALROM, тип R8 D. 114x5.4 с муфи, на резба (Ф114). За лесно спускане на филтърната колона ще бъдат поставени центратори - по 3 през 120° на всеки 3 м. Гравийната засипка се полага до дълбочина 2 m под нивото на терена. Непосредствено над засипката ще се направи бентонитова глинена тапа с дебелина 1 м. Стабилизирането и херметизирането на сондажното устие, с цел да се изключи проникването на повърхностни води, ще стане посредством бетониране на обсадната колона в приустиевата част до дълбочина, не по-малко от един метър. Устието на сондажа се затваря с метален капак с ключалка, до изграждането на помпена станция. При завършване на сондажния кладенец ще се проведе ерлифтово водочерпене с продължителност не по-малко от една машиносмяна до пълно изчистване от шлама. След възстановяване на нивото се извършва опитно водочерпене, като се извършва непрекъснато измерване на понижението по време на водочерпенето и възстановяването до достигането на първоначалното ниво. В края на водочерпенето се вземат водни проби за химичен анализ.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на два броя тръбни кладенци и система за капково напояване на трайни насаждения. Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 1 – Селско, горско и водно стопанство, буква „в” – мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи и т. 2 – Минно дело, буква „г” дълбоки сондажи, в т.ч. – за водоснабдяване, за които, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.

Инвестиционното предложение (ИП) не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и защитени зони по смисъла за Закона за биологичното разнообразие. Най - близко разположената защитена зона е „Каменски баир” с код BG 0002059, предназначена за опазване на птиците. ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най – близко разположените защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за оценка на съвместимостта.

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

## **МОТИВИ:**

### **I. Характеристики 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:**

Спецификата на инвестиционното предложение не е свързана с необходимостта от други дейности, извън територията на обекта като добив на баластра, добив на енергия, жилищно строителство, самостоятелно третиране на отпадъчни води и т.н. Водата от собствените водоизточници - тръбните кладенци, ще се използва единствено за напояване посредством монтирана система за капково напояване, на трайните насажденията с период на водоползване: „април-септември”. В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

Разглежданата площадка за реализация на инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. В РИОСВ Стара Загора не са постъпвали инвестиционни предложения за разглеждания район. Всичко това изключва възможността от увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения. Въз основа на информацията по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, създаването на система за капково напояване за масиви от трайни насаждения и изграждане на два броя тръбни кладенци няма да доведе до генериране на отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране.

Инвестиционното предложение предвижда система за капково напояване за масив от трайни насаждения и изграждане на тръбни кладенци. Технологията за напояване предвижда полагането на поливни тръбопроводи, с вградени капкообразуватели, които доставят водата във вид на капки в кореновата система на растенията. При така описаната дейност, не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда.

За реализацията на инвестиционното предложение са предвидени за използване съществуващите полски пътища за достъп до селскостопанските земи в района.

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

Според представената информация инвестиционното предложение ще бъде реализирано в имоти с №№ 065309, 061003, 062066 и 056023 землището на с. Тополчане, общ. Сливен. Тръбните кладенци и системата за капково напояване ще бъдат разположени в №№ 061003 и 062066. Имотите са собственост на възложителя и наети под наем. Предвидената дейност на предполага негативно въздействие върху качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района.

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

Въз основа на постъпила в РИОСВ Стара Загора информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС за създаването на система за капково

напояване и изграждане на тръбните кладенци, е установено, че имотите предвидени за реализация на инвестиционното предложение са разположени извън границите на защитени зони по Natura 2000. Най – близко разположената защитена зона е „Каменски баир” с код BG 0002059, предназначена за опазване на птиците.

Не се предвижда масово строителство на къщи и други обслужващи постройки, ще се извърши единствено реконструкция на съществуваща сграда. Инвестиционното предложение (ИП) няма връзка с други такива и не води до значителни кумулативни въздействия. С реализирането на инвестиционното предложение, не се очакват значителни отрицателни въздействия върху екологичната мрежа, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Няма да се засегнат ключови елементи предмет на опазване в защитената зона. Предвид характера, местоположението и начина на реализиране на ИП не би попречило или увредило по никакъв начин приоритетни местообитания и видове предмет на опазване в защитените зони от мрежата Natura 2000. До площадката на обекта има съществуващи пътища и не е необходима тяхната промяна или изграждане на нови пътища.

Всичко това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

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

Инвестиционното предложение за създаването на система за капково напояване и изграждане на тръбните кладенци спрямо разгледаните по-горе характеристики, няма да доведе до емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух, поради липса на дейност свързана с отделяне на емисии; няма да се наруши съществуващото земеползване, дейността не е свързана с отделяне на отпадъчни води; няма да доведе до отрицателни въздействия върху почвата и земните недра; разгледаната дейност не генерира отпадъци. Въз основа на изложеното следва, че ИП е с локален обхват, в границите на посочените имоти и същото не може да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве, още повече, че имотите предвидени за дейността са разположени извън регулационните граници на с. Тополчане.

Тъй като ИП се намира далече от границите на страната и не е свързано с вредни въздействия, е изключена възможността, дейността да предизвика трансгранични въздействия.

Потенциалните въздействия, при реализация на инвестиционното предложение, могат да бъдат охарактеризирани като:

- преки върху площадката предвидена за дейността;
- временни и краткотрайни, по време на изграждането на системата за капково напояване;
- реализацията на инвестиционното предложение не създава условия за промяна в количествения и качествения състав на водите в района, тъй като капковото напояване предполага най-икономичното ползване на водите;

- използването на добри селскостопански практики ще окаже незначително въздействие върху земеделските земи.

Съгласно становище на РЗИ гр. Сливен с изх. № 3Д 01-01-902/04.07.2016 г., при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

С писмо с изх. № КД-04-154/19.05.2016 г. на Басейнова дирекция Източнобеломорски район гр. Пловдив и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите изразява становище, че инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда, без да се допуска допълнително замърсяване на водните тела и да се спазват условията произтичащи от Закона за водите.

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

Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на общ. Сливен и кметството на с. Тополчане за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица. Кметът на общ. Сливен с писмо с изх. № 3200-131/07.07.2016 г. и кмета на с. Тополчане с писмо с изх. № 407/19.07.2016г. уведомяват РИОСВ – Стара Загора, че информацията по Приложение 2 от Наредбата по ОВОС е поставена на обществено достъпно място и след изтичане на 14 дневния срок не са постъпили становища от физически или юридически лица.

На основание чл. 93, ал. 7 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

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.

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. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

**ХРИСТИНА ПЕТРОВА**

За Директор на РИОСВ - Стара Загора  
/Съгл. Заповед № РД-08-342/22.12.2015 г.  
на директора на РИОСВ - Стара Загора/



Дата:.....22.07.....2016 г.