



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ № СЗ-60-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 Изграждане на оранжерия за отглеждане на зеленчуци със система за капково напояване и микро дъждуване в поземлен имот (ПИ) № 011004 землището на с. Могила, общ. Стара Загора, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

с възложител „Фармхил“ ЕООД, гр. Стара Загора, ул. „Орфей“ № 3

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на оранжерия (стоманено-стъклена) за отглеждане на зеленчуци на площ 5 дка в имот № 011004 землището на с. Могила, общ. Стара Загора. Ефективността на добива и дълговечността на насажденията зависят от наличието на подходяща и прецизно функционираща хидромелиоративна система. За конкретния случай е избрана системата за капково напояване и микро дъждуване, която ще се захрани с вода, чрез доставка на вода от „ВиК“ ЕООД гр. Стара Загора, съгласно договор № 40/05.07.2016г. Системата за капково напояване ще се обезпечи с необходимите количества вода от цистерни, доставени до имотите. Системата за капково напояване е организирана в няколко участъка – поливни батерии. По дължината на редовете ще се инсталира HDPE и PN6 поливен тръбопровод ф 16 мм за капково напояване с вградени капкообразуватели „компенсиращи налягането“ на точно определено разстояние 0,20м с дебит 1л/ч. При капковото напояване за насажденията водата се подава със специални устройства – капкообразуватели, в най-наситената с корени зона. Предвидено е по една линия с капково напояване на всеки ред насаждения. Микро-дъждуването ще се извърши посредством дъждовални апарати, монтирани на разпределителни тръби от ПЕНП 16/20мм и разположени по схема, съгласно техническия проект. Посочените поливни норми (средно 6 куб.м/дка/ден) и тяхното разпределение през вегетационния период осигуряват до 90% обезпеченост на културата с вода, контролиран вегетативен растеж и благоприятен режим за поддържане на високо качество при оптимални добиви при зеленчукови насаждения. Този

начин на напояване има редица предимства: Технологията спестява значително разхода на вода, както и експлоатационните разходи по извършване на поливките и поддръжката на напоителната система; намалява се изпарението на вода поради ограничаване на навлажнената площ; липса на повърхностен оток и по-малка филтрация в дълбочина, поради което поливната система може да се изгражда и на терени с по - голям наклон, предоставя се възможност за внасяне на торове с поливните води и за пълно автоматизиране на поливния процес; висока производителност. Захранването с вода на системата за капково напояване ще се извърши от мобилни цистерни съгласно сключен договор.

Инвестиционното предложение предвижда оранжерия, снабдена със система за капково напояване в ПИ № 011004 землището на с. Могила, общ. Стара Загора. 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, за които, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.

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:**

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на оранжерия на площ около 5 дка за зеленчукопроизводство снабдена със система за капково напояване и микро дъждуване в ПИ № 011004 землището на с. Могила, общ. Стара Загора. Технологията спестява значително разхода на вода, както и експлоатационните разходи по извършване на поливките и поддръжката на напоителната система; намалява се изпарението на вода поради ограничаване на навлажнената площ; липса на повърхностен оток и по-малка филтрация в дълбочина, поради което поливната система може да се изгражда и на терени с по - голям наклон, предоставя се възможност за внасяне на торове с поливните води и за пълно автоматизиране на поливния процес; висока производителност. Посочените поливни норми (средно 6 куб.м/дка/ден) и тяхното разпределение през вегетационния период осигуряват до 90% обезпеченост на културата с вода, контролиран вегетативен растеж и благоприятен режим за поддържане на високо качество при оптимални добиви при зеленчукови насаждения. Захранването с вода на системата за капково напояване ще се извърши от мобилни цистерни. 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, предвидена за реализация на инвестиционното предложение, няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. На територията на общината има и други реализирани и предвидени за реализиране проекти за хидромелиоративни системи на различни видове насаждения. Тъй като капковото напояване спестява значителни количества вода и торове и други експлоатационни разходи, 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, изграждането на системата за капково напояване няма да доведе до генериране на отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на оранжерия на площ около 5 дка за зеленчукопроизводство снабдена със система за капково напояване и микро дъждуване в ПИ № 011004 землището на с. Могила, общ. Стара Загора. Захранването с вода на системата за капково напояване ще се извърши от външен доставчик съгласно сключен договор. При така описаната дейност, не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда. За реализацията на инвестиционното предложение са предвидени за използване съществуващите пътища за достъп до 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:

Оранжерията ще бъде разположена в ПИ № 011004 с обща площ 14,014 дка в землището на с. Могила, общ. Стара Загора. Имотът е с начин на трайно ползване-нива и категория на земята при неполивни условия- трета. Всички дейности по време на строителството и експлоатацията ще бъдат извършвани в границите на разглежданите имоти, не са необходимо допълнителни площи. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района също няма да бъдат засегнати.

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 изграждане на оранжерия и система за капково напояване в имот с № 011004 в землището на с. Могила, е установено, че теренът предвиден за реализация на инвестиционното предложение не попада в границите защитени зони по Natura 2000. Най-близко разположената зона е „Река Съзлийка“ с код BG 0000425 за опазване на местообитанията. Инвестиционното предложение 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 защитените зони. 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 създаване на оранжерия за зеленчукопроизводство със система за капково напояване в имот с № 011004 в землището на с. Могила, общ. Стара Загора, 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 наруши съществуващото земеползване; 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, каквото е и становището на Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора.

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 оранжерията и системата за капково напояване.

Съгласно становище на РЗИ гр. Стара Загора с изх. № ВП-ЗК-471/09.08.2016 г., при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

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

Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е уведомил за намерението си общ. Стара Загора, кметството на с. Могила и засегнатото население. Към инвестиционното предложение не е проявен обществен интерес.

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.

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.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

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.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА
Директор на РИОСВ Стара Загора



Дата: 23.08.2016 г.

