



РЕШЕНИЕ № ХА – 12 - ПР / 2014г.

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 във връзка с 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 (Наредбата по ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закон за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40 ал. 4 във връзка с ал. 3 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 по ОС) и представената писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата по ОВОС и чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и Становище от РЗИ – Хасково, БД ИБР-Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Създаване на БИО сливова градина с обща площ от 125.144 дка в ПИ № 000156 в землището на с.Пътниково, общ.Стамболово, област Хасково, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве

възложител "Джордж Агро Фарм" ЕООД, адрес на управление: 6300, гр. Хасково, ул. Преслав No 31, ет. 2, офис 7

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на трайни био насаждения - сливи в поземлен имот № 000156 в землището на с.Пътниково, общ.Стамболово, област Хасково с начин на трайно ползване - нива. Имота предмет на инвестиционното предложение се намира в м." Махмуд Чукур" в землището на с. Пътниково и е с площ 125 144 дка. Достъпът до имота е от югозапад посредством път IV клас. Съгласно инвестиционните намерения на възложителя имота се разработва за овощна градина от био сливи с напоителна система. При този вид на напояване загубите на вода са минимални и същата се доставя непосредствено до трайните насаждения в необходимото количество и в подходящото време. Системата за капково напояване ще се изгради с цел: ниска енергоемкост на напояването; получаване на относително постоянни в качествено и количествено отношение добиви от овощките за всяка стопанска година; дълготрайно експлоатиране на насаждението и системата; ефективно управление на поливния режим и агротехническите мероприятия в съответствие с показателите на конкретните климатични елементи. Релефът на терена е равен. Денивелацията между най-високата и най-ниската точки на полето няма. В зависимост от схемата на засаждане на сливите – посоката на редовете в по-голямата част от масива е север - юг, разположението на стопанските пътища и наклоните на терена, напоителната система в е организирана в поливни батерии. По дължината редовете ще се инсталира LDPE поливен тръбопровод ф 20 мм. за капково напояване с фабрично вградени отвори – капкообразуватели – “компенсиращи налягането” с разстояние 100 см. между тях и дебит 2,5 л/час всеки от отворите. Целта на инвестиционното намерение е изграждане на съвременна система за капково напояване на насаждение сливи. Общата брутна площ на напоителното поле е 125,144 дка. Като водоизточник за напояването се предвижда да се изградят 4 броя тръбни кладенци, предварително съгласувани с БД ИБР-Пловдив. Съгласно предоставената информация, инвестиционното намерение **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии разнообразие и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Близко разположена е защитена зона по НАТУРА 2000 а именно 33 “Родопи Източни” с код BG 0001032, за опазване на природните местообитания на дивата флора и фауна, приета с Решение № 122/02.03.2007г. на Министерски съвет.



Инвестиционното предложение подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горещитираната защитена зона по реда на чл. 31, ал.4 от Закона за биологичното разнообразие и 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, ДВ. Бр. 73/2007г.посл. изм. Доп. Дв. бр. 94/2012) и същата е проведена през процедурата за преценяване на необходимостта от ОВОС и отразена в настоящото решение. След преглед на предоставената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популация и местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона.

Инвестиционното предложение е включено в обхвата на Приложение № 2 (т 1, д) на ЗООС и на основание чл. 93, ал.1, т.1 подлежи на преценяване на необходимостта от ОВОС, отразена с настоящото решение

МОТИВИ:

I. Характеристика 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:

- Според представената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС предвижда изграждане на трайни био насаждения - сливи в поземлен имот № 000156 в землището на с.Пътниково, общ.Стамболово, област Хасково с начин на трайно ползване - нива. Имота предмет на инвестиционното предложение се намира в м." Махмуд Чукур" в землището на с. Пътниково и е с площ 125 144 дка. Достъпът до имота е от югозапад посредством път IV клас. Съгласно инвестиционните намерения на възложителя имота се разработва за овощна градина от био сливи с напоителна система.
- В имота се предвижда изграждането на две метални халета с обща площ от 513 кв.м за съхраняване на селскостопанската техника и инвентар за обработка на земята и склад за амбалаж. В северната част на двора, проекта предвижда градоустройствената възможност за изграждане на битова сграда за работниците, обслужващи градината и офис за охраната на обекта. Предвиден е и малък паркинг за 3 бр.леки коли. В имота няма ел.захранване, поради което се предвижда монтирането на агрегат - 10 КВ. Захранването на битовите помещения с вода ще се осъществява от собствен водоизточник / сондажни кладенеци 4 броя/, а за питейни нужди ще се доставят туби с минерална вода.
- В зависимост от схемата на засаждане на сливите –напоителната система ще е организирана в участъка – поливни батерии. По дължината редовете ще се инсталира LDPE поливен тръбопровод ф 20 мм. за капково напояване с фабрично вградени отвори – капкообразуватели – “компенсиращи налягането” с разстояние 100 см. между тях и дебит 2,5 л/час всеки от отворите.
- В зависимост от разположението на вътрешностопанските пътища, физическите граници на площта и посоката на засаждане на редовете напоителното поле ще е разделено на поливни батерии със средна площ 10 дка. Районът където се намира насаждението се характеризира с големи засушавания през летните месеци, което прави напояването крайно необходимо.
- За изчисляване на необходимата водна маса по месеци и годишната сума е съставен проектен поливен режим /поливна схема и таблица за хидромодулите/ при 75% обезпеченост. Проектният поливен режим се разработва по възприетия биоклиматичен метод. Размерът на поливните норми и разпределението им през вегетационния период при 75 % обезпеченост на напоителната норма е от Сборника за проектния поливен режим, разработен от ИХМ по метода на температурните суми. Общата брутна годишна водна маса е 3600 куб. м.



- Като водоизточник за напояването се предвижда да се изградят 4 броя тръбни кладенци, за които е изработен хидрогеоложко обследване на проектираната система за тръбни кладенци и съгласуван с БД ИБР-Пловдив със становище изх. № КД-04-408/20.02.2014г. ИП не предвижда изземването на природни ресурси от района на дейността, освен водата, с която ще се полива, но същата отново се връща в подземните води на района.
- Изграждането на системата за капково напояване ще се извърши в рамките на определената за това площ. Не се предвиждат строителни дейности, усвояване на нови земи или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. Ще се използват съществуващите пътища от Републиканската пътна мрежа и стопанските пътища в района на овощната градина.
- При реализиране на инвестиционното предложение се очаква незначително количество битови отпадъци, които ще бъдат събирани в полиетиленови чували и съответно ще се извозват до депо, указано от общината.
- По време на изграждането и експлоатацията на овощната градина при евентуално възникване на разливи на опасни за околната среда течности /гориво, масло и др./, същите ще бъдат посипани с пясък или дървени трици до попиването им и своевременно ще бъдат отстранени от терена. Рискът от инциденти ще бъде сведен до минимум при провеждане на инструктаж на работниците по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана.
- В РИОСВ – Хасково са постъпвали и други инвестиционни предложения за разглеждания район. Предвид характера на предлаганата дейност за изпълнение на инвестиционното предложение, както и обстоятелството, че са взети мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда, всичко това изключва възможността от въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други сходни предложения.

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

- Инвестиционното предложение ще се реализира в поземлен имот № 000156 в землището на с. Пътниково, общ. Стамболово, област Хасково с начин на трайно ползване - нива. Имота предмет на инвестиционното предложение се намира в м. "Махмуд Чукур" в землището на с. Пътниково и е с площ 125 144 дка. Достъпът до имота е от югозапад посредством път IV клас. Съгласно инвестиционните намерения на възложителя имота се разработва за овощна градина от био сливи с напоителна система.
- Имотът е нает от възложителя с Договор за аренда от 19.06.2013г.
- Дейността ще бъде ограничена върху разглежданата площадка, поради което не се очаква въздействие върху земеползуването и почвите в района.
- В резултата от реализиране на инвестиционното намерение, не се очаква въздействие върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

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

- Съгласно предоставената информация от възложителя и от направената справка се установи, че терена за реализация на ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Близко разположена е 33 BG 0001032 "Родопи Източни", за опазване на природните местообитания на дивата флора и фауна, приета с Решение № 122/02.03.2007г. на Министерски съвет.
- След преглед на представената информация и на основание на чл. 40, ал. 3 от Наредбата по ОС и въз основа на чл. 15 и критериите по чл 16 от Наредбата по ОС, е направена преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, включително птици, предмет на опазване в горечитираната защитена зона поради следните мотиви:



- Реализацията на ИП не предполага загуба на площ от местообитания, фрагментация на местообитания или популации на видове и безпокойство на видове предмет на опазване в горещитираната близкоразположена защитена зона.

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

- Териториалният обхват на въздействие ще бъде в рамките на разглежданата площадка.
- Съгласно становище на РЗИ Хасково с изх. № РД-02-1615 /29.11.2013г. реализацията на цитираното инвестиционно предложение не предполага риск за здравето на населението.
- Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, не е свързано с емисии във въздуха, водите и почвите.
- Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на обекта и ще бъде постоянно.

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

Възложителят е уведомил за намерението си община Стамболово с писмо вх. № С-3628/27.06.2013г., и кметството на с. Соколино Засегнатото население е уведомено чрез обява в община Стамболово. Осигурен е обществен достъп до изготвената информация по приложение 2 чрез интернет страницата на община Стамболово в изпълнение изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ – Хасково не са постъпили жалби или възражения срещу инвестиционното предложение.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет, същото 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 по околна среда.

На основание чл. 93, ал. 6 от ЗООС 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. Хасково своевременно, но не по-късно от 14 – дни след настъпване на измененията.

Заинтересованите лица могат да обжалват решението по реда на Административно-процесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ-Хасково пред Министъра на МОСВ и Административен съд Хасково в 14 - дневен срок от съобщаването му.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

инж. Д. Илиев

Директор на регионална инспекция по околната среда и водите - Хасково

Дата: 21.02.2014г.

