



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

РЕШЕНИЕ № ХА – 49 - ПР / 2013г.

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 ОВОС) 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

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на хидромелиоративно съоръжение /система за капково напояване/, на трайни насаждения винени лозя в местност «Чанлъка» землище на гр. Любимец с обща площ от 142 дка, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природни местообитания, популации и местообитания на видове и човешкото здраве.

Възложител: ”ЛЮБИМЕЦ 02“ ЕООД, с адрес за контакт гр. Пловдив, бул. “Марица” № 154, сграда А, ет. 5, офис 14А, ЕИК: 115249720

Характеристика на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на капково напояване към съществуващи лозови масиви, намиращи се в масив № 261- винени лозя, , местност “Чанлъка”, землище на гр. Любимец, собственост на “Виналия” АД, отдадени под аренда на “Любимец 02” ЕООД. Общата площ на масива е 142 дка. При този вид на напояване загубите на вода са минимални и същата се доставя непосредствено до лозите 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 винено грозде 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. Всички изчисления и оразмерявания са направени с презумцията че терена е хълмист. Целия терен от 142 дка е разделен на 15 поливни кръга, които се поливат по предварително зададена последователно. Средния размер на един кръг е около 9,400 дка. Броя на растенията в един дка е 450 бр. Осреднения брой капкообразуватели на един кръг е около 680 бр. Получената средна поливна норма е 0.6 куб.м./1 час –1 дка, а за цялата поливна площ 23,8 куб. м./ за 1 час, което при тази схема на засаждане ще осигурява по 3,3 литра вода на лоза за 1 час. Ако приемем, че за една поливка по време на активна вегетация ще даваме по 20 л. на растение, това значи, че необходимата вода за една поливка на насаждението е около 1 300 куб.м. За целия вегитационен период се предвиждат 2-3 поливки. Оразмеряването на главния и вторичните тръбопроводи е направено въз основа на получените след разделението водни количества. Предвидена е разлика в изтичането не по-голяма от 10%. В част контрол и филтриране са заложили компоненти, чиито използване ще доведе до висока ефективност на контрола на системата, както и прецизност на поливните операции. Пречистването на водата ще се извършва от хоризонтален пясъчен филтър 3” /груб филтър/ и фин филтър –120 mesh. Работното налягане ще се контролира от входно-изходни манометри, както и от регулатори за налягане на всеки отделен поливен кръг. По време на поливането, чрез напоителната система могат да се внесат разтворими субстанции за торене. За целта ще бъде включена и и тородмесителна система-инжекторен тип. Напояването ще се извършва с капков маркуч ф20 с вградени капкообразуватели снабдени с регулатори на налягане, с дебелина на стената 1.1 мм: разстояние между капкообразувателите е 0,6 м. Водоподаването ще става посредством моторна високонапорна помпа. Междуредово разстояние –2,20. Вътрередово разстояние-1м. Изтичане от капкообразувателя-при предвиденото работно налягане 0,6 - 1 л/час. Напоителен интервал две- три поливки по 1 300 куб. м. Средно годишно водопотребление от 2 600- 3 900 куб.м. Като водоизточник за напояването се предвижда да се използва канал М-1 от напоителна система “Бисер”, който е собственост на “Напоителни системи” ЕАД –клон Горна Тунджа Стара Загора, съгласно Удостоверение с Изх.№ 6/03.01.2013г. Необходимите количества са 1 300- 2 600 куб.м. годишно.

Съгласно предоставената информация, инвестиционното намерение **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии разнообразие и в теритоариалния обхват на защитени зони по НАТУРА 2000. Най-близко разположената защитена зона е 33 "Река Марица" с код BG 0000578, 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 за „Изграждане на хидромелиоративно съоръжение /система за капково напояване/, на трайни насаждения винени лозя в местност «Чанлъка» землище на гр. Любимец с обща площ от 142 дка, **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популация и местообитания на видове, предмет на опазване в близко разположената защитена зона.

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

1. Според представената информация за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, инвестиционното предложение предвижда изграждане на капково напояване към съществуващи лозови масиви, намиращи се в масив № 261- винени лозя, , местност "Чанлъка", землище на гр. Любимец, собственост на "Виналия" АД, отдадени под аренда на "Любимец 02" ЕООД.
2. Технологичната система за капково напояване се състои от следните основни части: помпена станция, командни възли, разпределителни тръбопроводи, поливни тръбопроводи с вградени капкообразуватели.
3. Като водоизточник за напояването се предвижда да се използва канал М-1 от напоителна система "Бисер", който е собственост на "Напоителни системи" ЕАД –клон Горна Тунджа Стара Загора, съгласно Удостоверение с Изх.№ 6/03.01.2013г. Необходимите количества са 1 300- 2 600 куб.м. годишно
4. ИП не предвижда изземването на природни ресурси от района на дейността, освен водата, с която ще се полива.
5. 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.
6. 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 лозовия масив.
7. 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.
8. По време на изграждането и експлоатацията на лозовия масив 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.

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:

1. Инвестиционното предложение ще бъде реализирано за трайните насаждения за които ще се изгражда система за капково напояване намиращи се в землището на гр. Любимец , общ. Любимец, месността "Чанлъка" масив № 261 с обща площ 142 дка.

2.

**ИМОТИ НА КОИТО ЩЕ СЕ ИЗГРАЖДАТ ХИДРОМЕЛИОРАТИВНИ СЪОРЪЖЕНИЯ
ЛЮБИМЕЦ - "Чанлъка"**

№	1	2	3	4	5
	Община	Населено място	ЕКАТТЕ	№ масив + № имот	Площ на имота (ха)
1	Любимец	Любимец	44570	261002	0,5483
2	Любимец	Любимец	44570	261003	0,3575
3	Любимец	Любимец	44570	261004	0,4713
3	Любимец	Любимец	44570	261005	0,347
4	Любимец	Любимец	44570	261006	0,689
5	Любимец	Любимец	44570	261007	1,1135
6	Любимец	Любимец	44570	261008	0,3559
7	Любимец	Любимец	44570	261009	0,7594
8	Любимец	Любимец	44570	261010	0,4339
9	Любимец	Любимец	44570	261011	0,4183
10	Любимец	Любимец	44570	261012	0,5553
11	Любимец	Любимец	44570	261014	0,4297
12	Любимец	Любимец	44570	261018	0,1499
13	Любимец	Любимец	44570	261019	0,6998
14	Любимец	Любимец	44570	261020	0,784
15	Любимец	Любимец	44570	261021	0,4053
16	Любимец	Любимец	44570	261022	1,0418
17	Любимец	Любимец	44570	261023	0,7206
18	Любимец	Любимец	44570	261024	0,2354
19	Любимец	Любимец	44571	261025	0,2457
20	Любимец	Любимец	44570	261026	0,0375
21	Любимец	Любимец	44570	261028	0,3986

22	Любимец	Любимец	44570	261029	0,437
23	Любимец	Любимец	44570	261030	0,8181
24	Любимец	Любимец	44570	261031	0,4546
25	Любимец	Любимец	44570	261032	0,4367
26	Любимец	Любимец	44570	261033	0,2008
27	Любимец	Любимец	44570	261034	0,2726
28	Любимец	Любимец	44570	261035	0,2258
28	Любимец	Любимец	44570	261037	0,1538
Обща площ					14,1971 ха

3. Имотите са предоставени за ползва от възложителя, съгласно договор за аренда от 13.09.2011г. между възложителя и собственика на земята.
4. Дейността ще бъде ограничена върху разглеждания имот, поради което не се очаква въздействие върху земеползването и почвите в района.
5. Естеството на намерението не предполага въздействие върху чувствителни, уязвими, защитени и санитарно - охранителни зони.
6. 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:

1. Съгласно предоставената информация от възложителя и от направената справка се установи, че терена в който ще се реализира инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разпожената ЗЗ "Река Марица" с код BG 0000578, за опазване на природните местообитания на дивата флора и фауна, приета с Решение № 122/02.03.2007г. на Министерски съве.

Преценката по чл. 15 от Наредбата по ОС е, че няма вероятност от съществено отрицателно въздействие на инвестиционното предложение върху ЗЗ "Река Марица" с код BG 0000578 поради следните мотиви:

2. 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 горечитираните защитени зони.
3. ИП ще се реализира в съществуващи трайни насаждения от винени лозя.
4. Предвид фактичката обстановка, в района на инвестиционното предложение не се очакват кумулативни въздействия, които могат да окажат въздействие върху близкоразположената защитена зона.

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

1. В близост до имотите, в които ще се реализира инвестиционното предложение, респективно няма чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони и други от Националната екологична мрежа.
2. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на реализирането на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглежданите имоти.
3. Като цяло, не се очаква генериране на газови и прахови емисии, които да повлияят на качеството на атмосферния въздух в района.
4. Съгласно становище на РЗИ Хасково с изх. № РД-02-599/30.04.2013г. реализацията на инвестиционното предложение няма да предизвика поява на отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.

5. 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:

1. Възложителят е уведомил писмено за инвестиционното си предложение кмета на община Любимец, а засегнатото население е уведомено, чрез обява във вестник Старият мост от 10.01.2013г.
2. Осигурен е обществен достъп до изготвената информация по приложение 2 чрез интернет страницата на община Любимец в изпълнение изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата по ОВОС.
3. До подготовката на настоящето решение в РИОСВ – Хасково в законоустановеният срок не са постъпили жалби или възражения от заинтересованите лица срещу инвестиционното предложение.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет.

Настоящото решение за: „Изграждане на хидромелиоративно съоръжение /система за капково напояване/, на трайни насъждения винени лозя в местност «Чанлъка» землище на гр. Любимец с обща площ от 142 дка 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.

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, до 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 осъществяването на инвестиционното предложение.

инж. Д. Илиев

Директор на регионална инспекция по околната среда и водите - Хасково

Дата: 09.05.2013г.