



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 - 48-ПР/2015 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. 8, ал. 1, т. 2, 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 становище от Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

инвестиционно предложение Създаване на овощна градина с трайни насаждения от сливи и череша на площ до 300 дка, изграждане на два броя сондажни кладенци с дълбочина до 50м, система за капково напояване, изграждане на площадка до 200 кв.м. за монтиране на мобилни съоръжения, подземно кабелно захранване, изграждане на конструкция за защита от градушки, телена ограда и закупуване на трактор, прикачен инвентар, мобилен хидрокулер, мобилни хладилници, хладилен камион, автономна платформа, амбалаж” в поземлен имот с идентификатор 67338.76.12 гр. 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 Емил Ивчев, гр. София,

МОТИВИ:

1.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 създаване на овощна градина с трайни насаждения от сливи и череша на площ до 300 дка, изграждане на два броя сондажни кладенци с дълбочина до 50м, система за капково напояване, изграждане на площадка до 200 кв.м. за монтиране на мобилни съоръжения, подземно кабелно захранване, изграждане на конструкция за защита от градушки, телена ограда и закупуване на трактор, прикачен инвентар, мобилен хидрокулер, мобилни хладилници, хладилен камион, автономна платформа, амбалаж” в поземлен имот с идентификатор 67338.76.12 гр. Сливен. 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 която, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.

Предмет на инвестиционното предложение е създаване на масив от овощни дървета със система за капково напояване и сондажни кладенци – 2броя. В овощната градина ще се засадят сливи и череши на площ до 300 дка масив. Ще бъде изградена система за капково напояване, като водата ще бъде доставена 2 броя нови собствени водоизточници с дълбочина до 50 метра. Общото годишно количество изразходвана вода от двата броя тръбни кладенци ще е 19 800 000 л/годишно, на секунда ще се ползват 20,83л/сек. След изграждането на тръбните кладенци ще бъдат изградени шахти и монтирани водомери за отчитане на точното количество изразходвана вода от тръбните кладенци.

Върху площадката за разполагане на мобилни съоръжения ще се разполагат хидрокулер и хладилници при прибиране на продукцията. Чрез изграждане на подземното кабелно хранване ще се осигури необходимото електричество за работата на помпите в сондажите и подвключването на мобилните съоръжения (хидрокулер и хладилници) върху площадката за разполагане. За предпазването на овощната градина от градушки и за подпирането на дърветата ще бъде изградена подпорна конструкция. Предвидена е и телена ограда покрай имота. Закупуване на трактор с прикачен инвентар, хидрокулер, на мобилни хладилници, хладилен камион, платформа и амбалаж са необходими с цел производство и прибиране на продукцията

Избраната система за капково 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. 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 и собствените водоизточници, няма да доведе до генериране на отпадъци, поради което и не се предвиждат начини за тяхното третиране.

Инвестиционното предложение е за изграждане на масив от овощни дървета със система за капково напояване и 2 бр. сондажни кладенци в землището на гр. Сливен. 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.

2. 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 се предвижда да бъде реализирано в имот с № 67338.76.12 с площ 601,627 дка в землището на гр. Сливен. Овощната градина ще бъде на площ до 300 дка. Имота се ползва от възложителя под аренда за срок от 30 години. Не се предвижда промяна предназначението на земята. Избраното местоположение на масива от овощни дървета, извън населени места, осигурява липсата на отрицателни въздействия. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси също няма да бъдат засегнати.

3.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 масив от овощни дървета със система за капково напояване и 2 бр. сондажни кладенци в землището на гр. Сливен е установено, че площадката предвидена за реализация на инвестиционното предложение не попада в защитени зони по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Най-близко разположената защитена зона е „Каменски баир” с код BG 0002059- зона за опазване на птиците. Инвестиционното предложение не засяга по никакъв начин ключови елементи на защитената зона и няма да увреди съседни местообитания или популации на защитени видове. В рамките на площта липсват природни местообитания, включени в Приложение № 1 от ЗБР, предмет на опазване в защитените зони от мрежата Натура 2000. Не се засягат видове и местообитания, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона. Не се предвижда строителство на обслужващи постройки. Инвестиционното предложение няма връзка с други предложения и не води до 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. 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.

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

Инвестиционното предложение за изграждане на овощна градина със система за капково напояване и сондажни кладенци в имот с № 67338.76.12 землището на гр. Сливен 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, тъй като не се променя начина на трайно ползване на имотите; 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 предложението е с локален обхват, в границите на посочения имот 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 гр. Сливен.

Съгласно становище на Регионална здравна инспекция гр. Сливен с изх. № ЗД 01-01-331/06.03.2015г. при реализацията на инвестиционното предложение няма риск за човешкото здраве.

Съгласно становище на Басейнова дирекция ИБР гр. Пловдив с изх. № КД-04—46/25.02.2015г. инвестиционното предложение е допустимо от гледна точка на ПУРБ на ИБР и постигане на целите на околната среда.

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.

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

Възложителят, съгласно чл. 95, ал.1 от ЗООС е уведомил за инвестиционното намерение Община Сливен 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.

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.

Дата: 21.04.2015 год.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА
Директор на РИОСВ – Стара Загора

