

РЕШЕНИЕ № СЗ-68-ПР/2013 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 представени становища от Регионална здравна инспекция гр. Ямбол.

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 Изграждане на системи за капково напояване на лозово насаждение на обща площ от 109,562 дка и на овощна градина с площ от 60 дка в землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

с възложител „Александър Винардс“ ООД, с. Ботево, общ. Тунджа, ул. Хр. Ботев № 30

МОТИВИ:

VII. 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 изграждане на системи за капково напояване на лозово насаждение на обща площ от 109,562 дка и на овощна градина с площ от 60 дка в землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа в имоти № № 030026 и 030027 в землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа. 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 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 изграждането на система за капково напояване на лозово насаждение с обща площ от 109,562 дка и на трайни насаждения от ябълки и праскови с обща площ от 60,000 дка, съответно в имоти № 026 и № 027. намиращи се в Масив № 30, в землището на с. Хаджидимитрово, община Тунджа. Имотите се стопанисват от възложителя на основание на дългосрочно сключени договори за аренда.

Инвестиционното предложение е предназначено за изграждане на хидромелиоративни съоръжения - система за капково напояване на трайни насаждения от винени лозя, ябълки и праскови.

Системите за капково напояване се състоят от следните функционални групи: Помпено-филтърна група; Резервоар за вода; Инжекторна група; Тръбна разводка; Клапанни групи и Капково напояване. Капковите крила са с вградени капкообразуватели разположени на 0.75 м един от друг за винените лозя и на 1.00 м за овощните градини.

Поливната площ е разпределена на поливни участъци. Изчисляването и разпределението на поливните участъци е съобразено с наличните водни ресурси.

Като основен водоизточник ще се използва резервоар за вода с обем 100 куб.м. за лозата и 210 куб.м. за градините. Захранването на резервоарите с поливна вода ще се осъществи с автомобилна цистерна, с която ще се доставя поливна вода, съгласно сключен договор за доставка на 2000 куб.м. вода годишно. Поливната вода достига от резервоара до полетата за напояване чрез помпено - филтърна група. Брутна напоителна норма за лозята е 180 куб.м./дка. при 75 % обезпеченост на напоителната норма, брутна напоителна норма за ябълки е 360 куб.м./дка. а за праскови - 300 куб.м./дка също при 75 % обезпеченост на напоителната норма. Електроснабдяването на помпените възли ще се осъществи чрез свързване към наличната електрическа мрежа, или чрез генератор за ток при невъзможност за свързване.

При изграждане на системите се предвижда механизирано изкопаване на канали за поставяне и монтаж на поливните тръбопроводи с максимални размери: ширина 0.20 м, дълбочина - 0,60м. При изкопаването хумусният пласт се запазва и отново се разстила по трасето на тръбопроводите.

При капковото напояване за трайните насаждения водата се подава със специални устройства – капкообразуватели, в най-наситената с корени зона. Водата се подава от водоизточник с постоянно налягане. Тя се пречиства през груб и фин филтър, за да не се запушват капкообразувателите. 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. 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. В РИОСВ Стара Загора са постъпвали различни инвестиционни предложения за разглеждания район, но конкретното предложение няма да доведе до увеличаване на въздействието 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 изграждане на системи за капково напояване на лозово насаждение на обща площ от 109,562 дка и на овощна градина с площ от 60 дка в землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа. 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.

VIII. 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 имоти № № 030026 и 030027 в землището на с. Хаджидимитрово, общ.

Тунджа. Имотите са наети от инвеститора. Избраното местоположение на лозовия масив и овощната градина, извън населени места, осигурява липсата на отрицателни въздействия. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси също няма да бъдат засегнати.

IX. 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 системи за капково напояване на лозово насаждение на обща площ от 109,562 дка и на овощна градина с площ от 60 дка в землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа в имоти № № 030026 и 030027, е установено, че площадката предвидена за реализация на инвестиционното предложение е разположена извън защитени зони по Натура 2000. Най - близко разположената защитена зона е "Адата Тунджа" с код BG 0002094 за опазване на птиците.

Не се предвижда строителство на обслужващи постройки. Инвестиционното предложение няма връзка с други такива 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.

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

Инвестиционното предложение за Изграждане на системи за капково напояване на лозово насаждение на обща площ от 109,562 дка и на овощна градина с площ от 60 дка в землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа и 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 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. Хаджидимитрово.

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. Стара Загора с изх. № КД - 04 - 1859/19.08.2013 г., при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

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

Възложителят, съгласно чл. 95, ал.1 от ЗООС е уведомил за инвестиционното намерение Община Тунджа, кметството на с. Хаджидимитрово 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: 26.08.2013 г.

НАНЧО ВИДЕВ

Директор на РИОСВ-Стара Загора