

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. (Изм. – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.)

Име, местожителство, гражданство на възложителя - физическо лице, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице.

ПЕТКО ИВАНОВ ЦВЕТАНОВ, жител на с. Виноградец, ул. „Деветнадесета“ № 13, Община Септември, Област Пазарджик

2. Пълен пощенски адрес.

с. Виноградец, ул. „Деветнадесета“ № 13, Община Септември, Област Пазарджик

3. Телефон, факс и e-mail.

0879376339

4. Лице за контакти.

ЕЛЕНА ПЕТКОВА

II. Характеристики на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението.

Инвестиционното предложение е за **„Създаване на насаждение от череша и боровинки с капково напояване и защитна конструкция против слана и градушка, и изграждане на нови селскостопански постройки“**, с местонахождение: поземлени имоти с номера: 212067, 212065, 007403, 212066, 212083, 212084, 212070, 212072 в землището на с. Виноградец и УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец, Община Септември, Област Пазарджик.

В имоти с номера 212067, 212065 и 007403 вече съществуват черешови насаждения. За тях е издадено становище № ПД-01-3009/16.08.2016 г. на РИОСВ – Пазарджик. В имоти 212067 и 212065 ще бъде създадено допълнително и насаждение от боровинки.

В имоти с номера 212083 и 212084 ще бъде създадено насаждение от череша.

В имоти с номера 212070 и 212072 ще бъде създадено насаждение от боровинки.

В имот с номер 212066 ще бъде създадено смесено насаждение от череша и боровинки.

Новите насаждения ще се поливат, чрез система за капково напояване.

За защита от неблагоприятни метеорологични явления (слани и градушки) ще бъде изградена защитна конструкция. Всички имоти ще бъдат оградени с обща ограда.

В УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец ще се извърши събаряне на съществуващите стари постройки - плевня, гараж, селскостопанска сграда и ще бъдат изградени нови селскостопански постройки, с обща застроена площ 250 кв. м. Предназначението на новите постройки ще бъде за съхранение и подготовка за продажба на земеделска продукция, както и за домуване на земеделска техника, с прилежаща битова част.

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение се разработва, с цел отглеждане на овощни насаждения за задоволяване на хранителните потребности на населението.

Реализирането на инвестиционното предложение ще има положително въздействие върху социално-икономическата среда. Изразява се в разкриване на нови работни места и създаване на нов сертифициран селскостопански продукт.

3. (Доп. – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение и кумулиране с други предложения.

Инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени дейности.

Инвестиционното предложение не е в противоречие с предвижданията за устройствено планиране на територията.

4. Подробна информация за разгледани алтернативи.

Имотите са подходящо избрани от гледна точка на тяхното предназначение и връзката със съществуващата инфраструктура, подходите към терена и възможностите за обслужване. В тази връзка не са търсени други варианти за решение.

Освен това, изборът за местоположение на инвестиционното предложение е ограничен от собствеността на имотите и съществуващите договорни отношения.

Реализирането на инвестиционното предложение представлява по-добрата алтернатива от гледна точка на социално-икономическите и инфраструктурни условия за развитие на района. "Нулева" алтернатива ще означава инвестиционното намерение да не се реализира и да бъдат пропуснати гореописаните ползи.

5. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Поземлени имоти с номера: 212067, 212065, 007403, 212066, 212083, 212084, 212070, 212072 в землището на с. Виноградец и УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец, Община Септември, Област Пазарджик. Приложени са скици с координати на граничните точки (партиди) на имотите.

До имотите има осигурен транспортен достъп и не се предвижда изграждане на нови пътища.

6. (Доп. – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на дейностите и съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Засаждането на младите черешови дървета и боровинкови храсти ще се извърши, чрез посадъчни ями. Изкопаването на ямите ще се извърши 1 седмица преди самото засаждане. Посадъчните ями ще са с дълбочина 80 см и диаметър 80 см. Големината им ще позволява свободно разполагане на корените, без прегъване, сбиване или преплитане. Посадъчните ями ще бъдат разположени на достатъчни разстояния (5-7 м), позволяващи оформянето на широки междуредови разстояния за екстензивно отглеждане на културата. Преди засаждане, корените на дръвчетата и храстите ще се почистят от счупени, засъхнали и загнили странични корени, а раните на главния корен ще се опреснят чрез изрязване с остри ножици. Изрязването ще се направи до здрава тъкан, отрезите ще се направят гладко, обърнати надолу към земята. Здравите корени само леко ще се опреснят в краищата. Запазването на повече и по-дълги корени ще помогне за по-лесно прихващане и бързо развитие на растението. При транспортиране, съхраняване и засаждане няма да се допуска засъхване на кореновата система на посадъчния материал. Самото засаждане ще стане по следния начин: корените на дръвчетата и храстите ще се потапят в предварително подготвена почвена каша, след което ще се разполагат свободно в дупката, без да се сплитат и извиват нагоре. Между тях ще се хвърля само рохкава пръст от горния пласт почва, която чрез стръскване на дръвчета и нагласяване с ръка трябва да запълни всички кухини. Ще се извършва внимателно отпъкване с крака, от периферията на дупката към центъра, за да се уплътни пръстта около всички корени. До всяко черешово дърво ще се постави подпорен кол. Подпорният кол ще се забива на разстояние около 10-15 см от стъблото на дървото. Дръвчето ще се превързва хлабаво към подпорния кол с мека превръзка във вид на осморка. Черешата има силен растеж, образува естествено просветлена корона, с характерно етажно разположение без особена намеса на овощаря, затова не се нуждае от интензивна резитба. Короните се оформят за около 4-5 г. Основните плододаващи клонки при черешата са букетните клончета, известни още като майските букетчета, защото върху тях се образуват около 75% от плодните пъпки. Най-често те имат 4-7 плодни пъпки, които са събрани в букетче около една върхна растежна пъпка, от които през вегетацията израства твърде късо леторастче с розетка от 5-6 листа. В пазвата на всеки лист на късите клончета се формира пъпка, която в последствие се диференцира като плодна. При подходящи условия те запазват жизнеспособността си около 8-9 години и са причина за липсата на алтернативност в плододаването.

През първите 1-2 години от отглеждането на боровинките ще се отстраняват плодните съцветия или ще бъдат прореждани, докато храстите се установят на местата си. Повече плодове могат да се очакват след 3-4 година, а в пълно плододаване са чак в шестата година.

До четвъртата година на боровинките ще се извършва единствено здравословна резитба, т.е. премахване на ниски разклонения на височина под 50 см, болни летораста, механично повредени или измръзнали. Чак след петата година от засаждането ще се премахват или намаляват старите стъбла. Най-подходящото време за резитба е в края на зимата, когато са отминали големите студове.

Капковото напояване ще се осъществява чрез система за капково напояване. Основните елементи на системата са:

- Резервоари за вода (три броя). В тези резервоари ще се събира дъждовна вода, която ще се използва в системата за капково напояване. При липса на достатъчно дъждовно подхранване, в резервоарите ще се доставя вода от главен напоителен канал „Момина клисура – Лесичово“ по силата на два броя сключени договори с „Напоителни системи“ ЕАД – клон „Тополница“ (приложени към настоящото уведомление);

- Капкови маркучи с външни капкообразуватели и аксесоари за капковия маркуч;

- Тръби, фитинги и ВиК арматура;

- Фитинги за капковия маркуч;

- Филтри, клапани и програматори;

- Програматори на батерията.

Системата за капково напояване ще бъде разположена във всичките 8 поземлени имота, обект на инвестиционното предложение - 212067, 212065, 007403, 212066, 212083, 212084, 212070, 212072.

Защитната конструкция против неблагоприятни метеорологични явления (слани и градушки) представлява мрежа, направена от UV стабилизирано полиетиленово влакно или от стоманени въжета, с плътна и гъста плетка. Мрежата се опъва над насажденията, като за целта се използват носещи стълбове и обтягащи тръби. За подсилване се поставят междуредови въжета, прихващащи страничните кантове на мрежата и обтягащите тръби на краищата на редовете.

В УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец ще се извърши събаряне на съществуващите стари постройки - плевня, гараж, селскостопанска сграда и ще бъдат изградени нови селскостопански постройки, с обща застроена площ 250 кв. м. Предназначението на новите постройки ще бъде за съхранение и подготовка за продажба на земеделска продукция, както и за домуване на земеделска техника, с прилежаща битова част.

Инвестиционното предложение не изисква използването на химични и опасни вещества, и съответно, такива няма да се съхраняват на обекта.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Не се налага изграждане на допълнителна пътна инфраструктура или промяна на съществуваща такава.

8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

Строителството в УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец ще бъде извършено еднократно, без отделни етапи на изпълнение.

Овощните градини ще се използват трайно, и на този етап не е предвидено закриване на обекта.

Предвид вегетативния период на растенията, ще съществува известна сезонна динамичност при експлоатацията на насажденията.

9. Предлагани методи за строителство.

В УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец ще бъде използвана класическа технология за строителство, чрез употреба на готови строителни смеси. Новите постройки ще имат носеща стоманена конструкция, като за оформяне на стените и помещенията ще се използват готови строителни елементи (панели).

10. *Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията.*

В новите насаждения ще се използва вода за поливни нужди – дъждовна и от главен напоителен канал „Момина клисура – Лесичово“ по силата на два броя сключени договори с „Напоителни системи“ ЕАД – клон „Тополница“.

При строителството в УПИ I-522 кв. 64 ще бъде използвана вода за строителни нужди. Имотът е с осигурено централно водоснабдяване по партида № 105500807 на ВиК.

11. *Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране.*

От новите овощни градини ще бъдат генерирани, единствено биоразградими („зелени“) отпадъци, които ще бъдат използвани за последващо компостиране.

12. *Информация за разгледани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда.*

Мерките за ограничаване на въздействията върху околната среда ще бъдат насочени към осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, липса на аварийни ситуации по време на строителството и експлоатацията на постройките в УПИ I-522 кв. 64, спазване на правилата за пожарна безопасност, спазване на хигиенните изисквания, правилно третиране на овощните дървета.

Теренът на УПИ I-522 кв. 64 е достатъчен за извършване на строителните работи и за временно съхранение на земните маси от изкопните работи и строителните отпадъци, формирани по време на строителството.

При строителството и експлоатацията на обекта се предвижда свеждане до минимум на отрицателните въздействия върху околната среда.

По време на строителството в УПИ I-522 кв. 64 са предвидени следните мерки:

- използване на най-кратките маршрути за придвижване на техниката;
- използване на наличната инфраструктура;
- всички дейности, свързани с изграждането на обекта, да се извършват върху строителната площадка, разположена изцяло в имота;
- депониране и съхраняване на хумусния слой, който ще се използва при озеленителните мероприятия;
- избягване струпването на голям брой техника, за да не се получава запрашване и замърсяване на въздуха с отработени от двигателите газове;
- периодично оросяване на площадката и транспортните подходи към нея.

При строителството на обекта се очаква увеличение на наднормените шумови нива от строителната техника, която ще се използва, но предвиденото строителство ще се осъществява само в светлата част на деня и няма да пречи на населението.

13. *Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води).*

От овощните градини няма да се образуват отпадъчни води.

От битовата част на постройките в УПИ I-522 кв. 64 ще се формира минимално количество битово - фекални води, които ще постъпват в съществуващата изгребна яма.

УПИ I-522 кв. 64 е с осигурено електрозахранване по партиди № 3137868 и № 3137869 (за трифазен ток).

14. *Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.*

Преди започване на строителството в УПИ I-522 кв. 64, ще бъдат получени всички необходими документи, които се изискват по реда на Закона за устройство на територията, както и други разрешителни, произтичащи от нормативната уредба, касаеща опазване на околната среда.

15. *(Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г.) Замърсяване и дискомфорт на околната среда.*

Не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда.

Инвестиционното предложение не предвижда излъчване на шум и вибрации, на светлинни, топлинни или електромагнитни излъчвания.

Инвестиционното предложение не крие рискове от замърсяване на почвите или водите вследствие на изпускане на замърсители върху земята или в повърхностни водни обекти и подземни води.

Не се предвижда отделяне на емисии на замърсители или опасни, токсични или вредни вещества в атмосферния въздух в района.

Не се предвижда използване на горивни процеси. Ще се използва електроенергия.

Не се очаква и предвижда отделяне на емисии на замърсители или опасни, токсични или вредни вещества в атмосферния въздух в района.

16. *(Нова - ДВ, бр. 3 от 2006 г., доп., бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г.) Риск от аварии и инциденти.*

Не се очаква отрицателно въздействие и рискови инциденти, водещи до замърсяване на околната среда и увреждане здравето на хората. При спазване на изискванията за безопасност, не се очакват аварийни ситуации от експлоатацията на обекта.

Инвестиционното предложение не включва използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората.

Територията на инвестиционното предложение не се намира в зона с опасност от земетресения, пропадания, свлачища, ерозия, наводнения или неблагоприятни климатични условия, напр. температурни инверсии, мъгли, силни ветрове, които могат да предизвикат проблеми в околната среда при реализацията на предложението.

По време на експлоатация на обекта рисковите фактори са свързани с техническата изправност на съоръжението, за което трябва да се предвиди: поддържане в постоянна изправност и добро техническо състояние на електрическата и водната инсталации.

Не се очаква инцидентно замърсяване на територията на обекта с отпадъци или опасни вещества.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. *(Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.*

Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в поземлени имоти с номера: 212067, 212065, 007403, 212066, 212083, 212084, 212070, 212072 в землището на с. Виноградец и УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец, Община Септември, Област Пазарджик.

Територията не попада в чувствителни зони, уязвими зони и санитарно - охранителни зони.

На територията на инвестиционното предложение и в близост до нея няма площи, които се обитават от защитени, важни или чувствителни видове на флората и фауната, напр. за размножаване, гнездене, събиране на фураж, зимуване, миграция и др.

На територията на инвестиционното предложение и в близост до нея няма ландшафти или живописни местности, които могат да бъдат засегнати от предложението.

Няма данни за наличие на представители на флората и фауната, при които вече да са разрушени естествените връзки в екосистемите или които могат да бъдат засегнати от настоящото инвестиционно предложение.

Инвестиционното предложение не засяга влажни и крайбрежни зони, както и защитени територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за културното наследство.

На територията на инвестиционното предложение или в близост до нея няма местности и обекти с историческо или културно значение, които могат да бъдат засегнати от предложението.

Територията не попада в границите на защитени територии, обявени по реда на Закона за защитените територии.

Територията не попада в границите на защитени зони от екологичната мрежа „Натура 2000“.

2. *Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи.*

Имоти с №№ 212067, 212065 и 007403 в землището на с. Виноградец са собственост на възложителя. Първите два имота са с начин на трайно ползване „нива“, а третият е с начин на трайно ползване „овощна градина“.

Възложителят стопанисва имоти с №№ 212066, 212083, 212084, 212070 и 212072 в землището на с. Виноградец по силата на договори за наем. И четирите имота са с начина на трайно ползване „нива“.

Възложителят стопанисва УПИ I-522 кв. 64 от плана на с. Виноградец по силата на договор за наем.

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове.

Единствено имот № 007403 е с начин на трайно ползване „овощна градина“. Всички останали имоти са с начина на трайно ползване „нива“ и пета категория на земята при неполивни условия.

4. (Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Теренът, предвиден за реализация на инвестиционното предложение не попада в чувствителни зони, уязвими зони и санитарно - охранителни зони.

На територията на инвестиционното предложение и в близост до нея няма площи, които се обитават от защитени, важни или чувствителни видове на флората и фауната, напр. за размножаване, гнездене, събиране на фураж, зимуване, миграция и др.

На територията на инвестиционното предложение и в близост до нея няма ландшафти или живописни местности, които могат да бъдат засегнати от предложението.

Няма данни за наличие на представители на флората и фауната, при които вече да са разрушени естествените връзки в екосистемите или които могат да бъдат засегнати от настоящото инвестиционно предложение.

Инвестиционното предложение не засяга влажни и крайбрежни зони, както и защитени територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за културното наследство.

На територията на инвестиционното предложение или в близост до нея няма местности и обекти с историческо или културно значение, които могат да бъдат засегнати от предложението.

Площадката не попада в границите на защитени територии, обявени по реда на Закона за защитените територии.

Площадката не попада в границите на защитени зони от екологичната мрежа „Натура 2000“.

Инвестиционното предложение, както само по себе си, така и във взаимодействие с други планове, програми и инвестиционни предложения, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, представляващи предмет на опазване в защитените зони.

Реализацията на инсталацията няма да засегне пряко или косвено природни местообитания и местообитания на флората и фауната, представляващи предмет на опазване в защитените зони.

Инвестиционното предложение няма да доведе до намаляване на числеността на популации на видове, представляващи предмет на опазване в защитените зони и да предизвика промени в биологичното разнообразие на района като цяло.

4а. (Нова – ДВ, бр. 3 от 2006 г.) Качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

Качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района са добри.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да окаже влияние върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположение.

Имотите са подходящо избрани от гледна точка на тяхното предназначение и връзката със съществуващата инфраструктура, подходите към терена и възможностите за обслужване. В тази връзка не са търсени други варианти за решение.

Освен това, изборът за местоположение на инвестиционното предложение е ограничен от собствеността на имотите и съществуващите договорни отношения.

Реализирането на инвестиционното предложение представлява по-добрата алтернатива от гледна точка на социално-икономическите и инфраструктурни условия за развитие на района. "Нулева" алтернатива ще означава инвестиционното намерение да не се реализира и да бъдат пропуснати гореописаните ползи.

IV. *Характеристики на потенциалното въздействие (кратко описание на възможните въздействия вследствие на реализацията на инвестиционното предложение):*

1. (Изм. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) *Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови недвижими културни ценности, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми.*

Въздействие върху хората и тяхното здраве.

Предвид характера на инвестиционното предложение, няма да има отрицателно въздействие върху здравето на населението. Потенциалният здравен риск е налице, само при системно неспазване на правилата за здравословни и безопасни условия на труд. Инвестиционното предложение не включва използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и здравето на хората.

От реализирането на инвестиционното предложение не се очакват промени в санитарно-хигиенните условия на околната среда.

Атмосфера и атмосферен въздух.

Не се предвижда отделяне на емисии на замърсители или опасни, токсични и вредни вещества в атмосферния въздух в района.

От дейността на обекта не се очаква промяна в качеството на атмосферния въздух.

Дейността не е свързана с отделяне на емисии над пределно допустимите концентрации.

Геоложка основа и релеф.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да има въздействие върху геоложката основа и релефа на района.

Земни недра, минерално разнообразие, почви и ландшафт.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да унищожи ценни и плодородни почви, а също и да засегне ценни и плодородни почви.

Характерът на инвестиционното предложение не е свързан с промяна на вида, състава и характера на земните недра, минералното разнообразие, почвите и ландшафта.

Води.

Реализирането на инвестиционното предложение няма да има негативно въздействие върху качеството на повърхностните и подземните води в района.

Биологично разнообразие и неговите елементи, защитени територии, паметници на култура.

На територията на инвестиционното предложение и в близост до нея няма площи, които се обитават от защитени, важни или чувствителни видове на флората и фауната, напр. за размножаване, гнездене, събиране на фураж, зимуване, миграция и др.

На територията на инвестиционното предложение и в близост до нея няма ландшафти или живописни местности, които могат да бъдат засегнати от предложението.

Няма данни за наличие на представители на флората и фауната, при които вече да са разрушени естествените връзки в екосистемите или които могат да бъдат засегнати от настоящото инвестиционно предложение.

Инвестиционното предложение не засяга влажни и крайбрежни зони, както и защитени територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за културното наследство.

На територията на инвестиционното предложение или в близост до нея няма местности и обекти с историческо или културно значение, които могат да бъдат засегнати от предложението.

Обектът не попада в границите на защитени територии, обявени по реда на Закона за защитените територии.

Обектът не попада в границите на защитени зони от екологичната мрежа „Натура 2000“.

Отпадъци.

От новите овощни градини ще бъдат генерирани, единствено биоразградими („зелени“) отпадъци, които ще бъдат използвани за последващо компостиране.

Рискови енергийни източници - шум, вибрации, радиации.

Инвестиционното предложение няма да доведе до шумово и вибрационно замърсяване, радиоактивно замърсяване, вредно топлинно, йонизиращо и радиационно излъчване.

Физични фактори.

Дейността на обекта няма да бъде източник на шумови нива на работните места над пределно допустимите норми.

Инвестиционното предложение не предвижда излъчване на светлинни, топлинни или електромагнитни излъчвания.

2. *Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение.*

Площадката не попада в границите на защитени територии, обявени по реда на Закона за защитените територии.

Площадката не попада в границите на защитени зони от екологичната мрежа „Натура 2000“.

Инвестиционното предложение, както само по себе си, така и във взаимодействие с други планове, програми и инвестиционни предложения, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природните местообитания, популации и местообитания на видове, представляващи предмет на опазване в защитените зони.

Реализацията на строежа няма да засегне пряко или косвено природни местообитания и местообитания на флората и фауната, представляващи предмет на опазване в защитените зони.

Инвестиционното предложение няма да доведе до намаляване на числеността на популации на видове, представляващи предмет на опазване в защитените зони и да предизвика промени в биологичното разнообразие на района като цяло.

3. *Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).*

Не се очакват отрицателни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда, както и върху човешкото здраве.

4. *Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.).*

Не се очакват отрицателни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда, както и върху човешкото здраве.

5. *Вероятност на поява на въздействието.*

Не се очакват отрицателни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда, както и върху човешкото здраве.

6. *Продължителност, честота и обратимост на въздействието.*

Не се очакват отрицателни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда, както и върху човешкото здраве.

7. *(Доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г.) Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.*

Инвестиционното предложение няма да бъде източник на замърсители на околната среда. Всички евентуални отрицателни въздействия биха могли да се предотвратят с недопускането на аварии и осигуряването на здравословни условия на труд.

По време на експлоатацията на обекта ще се спазват следните изисквания:

- Спазване на изискванията за рационално използване на терена и предотвратяване на евентуално засягане на съседни терени;
- Провеждане на непрекъснат експлоатационен контрол на системата за капково напояване, за да бъде в режим на нормална работа, с оглед предотвратяване на аварии;
- Разработване на инструкция за експлоатация на системата за капково напояване и запознаване на работния персонал с нея.

8. *Трансграничен характер на въздействията.*

Няма да има въздействия с такъв характер.