

приоритетни за опазване типове природни местообитания, както и местообитания на видове животни.

От орнитофауната преобладават главно синантропни видове като домашното врабче (*Passer domesticus*), полското врабче (*Passer montanus*), чавката (*Corvus monedula*), домашния гълъб (*Columba livia f. domestica*), гургулицата (*Streptopelia turtur*), свраката (*Pica pica*), полската врана (*Corvus frugilegus*) и сивата врана (*Corvus corone cornix*).

Бозайната фауна, като цяло е слабо застъпена, с отделни екземпляри от полска мишка (*Apodemus agrarius*), сляпо куче (*Nanospalax leucodon*), сив плъх (*Rattus norvegicus*).

Прогнозна оценка на предполагаемото въздействие, в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.

- в границите на площадката няма добри условия за гнездене и укриване на птици;
- изграждането на ИП предполага известна промяна в условията за почивка и предоставяне на храна за прелетните и зимуващите видове птици, но тази промяна е нищожна;
- върху представителите на херпетофауната няма да бъде оказано значително негативно влияние, тъй като преобладаващата част от техните малочислени популации обитават синорите. Размножаването им няма да се подтисне, тъй като се очаква само известен прогонващ ефект, който няма да повлияе и върху числеността и плътността на популациите, предвид сходния характер на прилежащите територии;
- не се очаква негативно въздействие върху представителите на бозайната фауна, тъй като числеността на популациите им е ниска и е свързана главно с антропогенната дейност предвид близостта на населено място.

Защитени територии

В района, където се предвижда да се реализира инвестиционното предложение, няма защитени с нормативни документи природни територии и обекти.

Историческите и културни паметници

На територията, на която се предвижда да се реализира инвестиционното предложение, както и в близко съседство няма регистрирано наличие на исторически, археологически и архитектурни паметници.

Отпадъци

Операторът ще извърши класификация на отпадъците и ще води необходимата отчетност. Липсват стари замърсявания и наличие на нерегламентирани сметища. Разглежданата територия не е обременена от стари замърсявания с отпадъци.

По отношение на съществуващите системи за управление на отпадъците на общинско и регионално ниво, имащи пряко отношение към инвестиционното намерение, може да се посочи въведената система за организирано събиране и транспортиране на битови отпадъци.

Опасни отпадъци – не се очаква да бъдат образувани от основните дейности на ИП.

Обслужването на автомобилите ще се извършва в автосервиз, извън границите на площадката.

Твърди битови отпадъци - смесени битови отпадъци, код 20 03 01. ще се образуват от жизнената дейност на работещите на обекта.

Прогнозна оценка на предполагаемото въздействие от отпадъците, в резултат на реализацията на инвестиционното предложение:

- Незначително като характер;
- Пряко като въздействие;
- Локално като обхват;
- Краткотрайно по време;
- Временно като продължителност;
- Възстановимо;
- Без кумулативен и комбиниран ефект.

В близост до производствената площадка няма наличие на промишлени предприятия. Не се изразява наличие на кумулативен ефект. Няма наслагване и натрупване на замърсители.

Вредни физични фактори – шум, вибрации, електромагнитни полета, светлинни ефекти

Основен източник на шумово замърсяване в Община Тутракан е автомобилният транспорт. Отдалечеността на разглежданата площадка от основния транспортен поток налага извода, че транспортният шум не оказва влияние върху акустичната среда на територията на имота. Източници на шум са стандартни машини и съоръжения за извършване на различните видове строителна дейност на площадката

Прогнозираните нива на шума в района на с. Бреница, община Тутракан налагат извода, че реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до значимо влошаване параметрите на акустичната среда, тъй като нивата на шум са по-ниски от санитарните норми.

Няма източници на електромагнитни полета.

Оптичните ефекти се разделят на ефекти на засенване и на отражение на светлина. На практика нито едно от двете явления само по себе си не води до замърсяване на околната среда.

Неприятни миризми – не се очакват.

Генетично модифицирани организми

При експлоатацията на инвестиционното предложение няма да се използват генетично модифицирани организми.

3.Очаквани последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Обектът не попада в обхвата на изискванията на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях.

4. Вид и естество на въздействието /пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно/.

В резултат на така разгледаната дейност- узаконяване на съществуващо водовземно съоръжение и изграждане на система за капково напояване, може да се даде следната обща оценка на въздействието от реализацията на инвестиционното предложение:

“БЕЗ ВЪЗДЕЙСТВИЕ”- върху земеползването, водите, ландшафта, земните недра, почвата, природните обекти, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии, минералното разнообразие, единичните и групови паметници на културата, въздействие от рисковите енергийни източници- шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми, върху хората и тяхното здраве, атмосферния въздух, материалните активи.

ПРЯКО, НЕЗНАЧИТЕЛНО, ДЪЛГОСРОЧНО, ОБРАТИМО въздействие върху персонала, който ще извършва производствената дейност.

5. Степен и пространствен обхват на въздействието-географски район, засегнато население, населени места /наименование, вид- град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато и др./

Не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда и населението в резултат на реализацията на инвестиционното намерение. Ще се извърши изграждане на система за капково напояване на сливови и кайсиеви култури и узаконяване на съществуващо водовземно съоръжение

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Не се очакват отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда и населението в резултат на реализацията на инвестиционното намерение. В близост няма друг вид такава дейност за да се очаква кумулативен ефект. Като цяло изграждането на система за капково напояване на сливови и кайсиеви култури и узаконяване на съществуващо водовземно съоръжение не води само по себе си на формиране на замърсители на околната среда.

7. Очаквано настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

На база извършения анализ в от настоящата информация, може да се даде следната обща оценка на въздействието от реализирането на инвестиционното предложение:

НУЛЕВО - въздействие върху земеползването, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, единични и групови паметници на културата, въздействие от рисковите енергийни източници – шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми

НЕПРЯКО, НЕЗНАЧИТЕЛНО, ПОЛОЖИТЕЛНО, ДЪЛГОСРОЧНО, ОБРАТИМО въздействие върху материалните активи и почвата.

НЕПРЯКО, НЕЗНАЧИТЕЛНО, ОТРИЦАТЕЛНО, ДЪЛГОСРОЧНО, ОБРАТИМО въздействие върху хората и тяхното здраве, атмосферният въздух, атмосферата, водите, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните

местонахождения.

Като цяло по-нататъшното развитие на капковата система няма да окаже вредно въздействие върху компонентите на околната среда. Ще се спазват всички нормативни изисквания и недопускане на вредни емисии в околната среда.

Узаконяването на съществуващо водоземно съоръжение и изграждане на система за капково напояване не водят до тарушанни на компонентите на околната среда

Обектът е разположен извън регулацията на населеното място и не се очаква отрицателно въздействие върху населението на селото. Въздействието ще е само в границите на производствената площадка, което ще е по време на изграждането .

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения. Обектът ще се ситуираща извън регулацията на населеното място и в близост няма реализирани нови ИП.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействието.

Не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда и населението от реализацията на инвестиционното предложение изграждане на система за капково напояване на сливови и кайсиеви култури и узаконяване на съществуващо водоземно съоръжение..

10. Трансграничен характер на въздействието.

Не се очаква трансграничен характер на въздействие.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Възможността за ефективно намаляване на въздействието.

- в близост до терените, които ще бъдат напояване и този имот, в който е изградено водоземното съоръжение няма обекти от хранително-вкусовата промишленост и жилищни сгради, районът е отдалечен от населеното място.

V. ОБЩЕСТВЕН ИНТЕРЕС КЪМ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

В хода на процедурата по глава Шест на ЗООС- етап уведомление за инвестиционното предложение не са постъпили становища, мнения или възражения от обществеността

Възложител:
Красен Събев

Зачитени данни съгл. чл. 1 от ЗЗЛД, Чл. 4, ал. 1 и чл. 5 от Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и Съвета

ИНФОРМАЦИЯ

по чл.10 (1) от Наредбата за условията и реда за извършване на
оценка за съвместимостта
на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения
с предмета и целите на опазване на защитените зони



Приложение № 1 към чл. 10, ал. 1

Част А- за инвестиционни предложения

1. Информация за контакт с възложителя

- Възложител- ЗП Красен Добрев Събев
- седалище- град Варна , ул. „Емануил Манолов“ № 15
- пълен пощенски адрес – град Варна, ул. “Еманоил Манолов“ № 15
- телефон- 02 8087060
- лице за контакти-Красен Събев

2. Обща информация за предложеното инвестиционно предложение:

3. Инвестиционното предложение включва узаконяване на съществуващо водовземно съоръжение в имот с идентификатор 06389.20.168, в землището на село Бреница, местност „Аладжика“ и изграждане на система за капково напояване към собствени трайни насаждения в имоти № 06389.1.41. и 06389.1.42 в село Бреница, Община Тутракан, ползвани на база сключени договори за аренда.
4. Съгласно писмо на РИОСВ-Русе АО-2996-/4/19.06.2024 г., така заявеното инвестиционно намерение, попада в обхвата на Приложение 2 т. 10“ Инфраструктурни инвестиционни предложения“, буква „и“-схеми за добив на подземни води и изкуствено подхранване на подземни води /невключени в приложение № 1/, т. 1. „Селско и горско стопанство“, буква „в“-мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи, към чл. 93, ал. 1 т. 1 и т. 2 от ЗООС.

Инвестиционното намерение е свързано с узаконяване на съществуващо

водовземно съоръжение в имот с идентификатор 06389.20.168, в землището на село Бреница, местност "Аладжика" и изграждане на система за капково напояване на собствени трайни насаждения в имот № 06389.1.41 и 06389.1.42. в землището на село Бреница, община Тутракан.

Кладенец е изграден през 1980 година.

В БДДР-Плевен с вх. № РР-12-6486/26.05.2021 г. е стартирала процедура по регистрация на съществуващо водовземно съоръжение по параграф 41, ал. 1 от ПЗР към ЗИД на ЗООС / ДВ. бр. 98/2018 г./

За регистриране на обекта е извършена проверка от експерти от БДДР-Плевен и изготвен Констативен протосол № 1-ИИ-37/09.05.2024 г. издадено задължително предписание да се подадат документи в БДДР-Плевен за издаване на разрешително за водоземане от тръбния кладенец.

Да не се извършва водоземане от кладенеца без наличие на действащо разрешително по Закона за водите.

ЗП е стартирал необходимата процедура.

От тръбния кладенец ще се водоснабдяват имоти с идентификатори 06389.1.42 и 06389.1.41 по кадастралната карта на с. Бреница. Имотите са с обща поливна площ 714.054 dka. Предвижда се отглеждането на сливи – 357.027 dka и кайсии – 357.027 dka. Напояването ще се осъществява с капкова напоятелна система.

За определянето на необходимото водно количество е използвана "Наредба за нормите за водопотребление" от 27.12.2016 г., Имотите попадат в "Хидромелиоративни райони към III агроклиматична група". Определеното водно количество според Брутни напоятелни норми на полски култури, трайни насаждения и етеричномаслени култури за средно суха година при капково напояване, изчислени в куб.м на декар за година за „Други овощни (сливи и джанки, кайсии и зарзали, череши и вишня и др.) ” е 155 m³.

За 714.054 dka поливна площ през пролетно-летния поливен период от 01.04 до 30.09 в продължение на 183 дни ще са необходими 110678.4 m³ вода или 604.8 m³ на денонощие. Годишното водно количество възлиза на 220 752 m³. Следователно средноденонощния дебит кладенеца е 7.0 l/s.

Минималното необходимо годишно водно количество по преценка на заявителя на базата на дългогодишен опит в отглеждането на овощни култури е 110678 m³.

Годишното водно Координати на кладенеца - WGS84 B43°53'48.82, L26°37'00.65
Дълбочина на кладенеца 163.8 m

„Подземно водно тяло - Карстови води в Русенската формация“ с код BG1G0000K1B041

За водни количества да ползва количество възлиза на 220 752 m³.

а. Местоположение на инвестиционното предложение – област и община, землище:

Водовземното съоръжение е разположено в имот с идентификатор 06389.20.168, местността „Аланджика“ в землището на село Бреница, Община Тутракан
Координати на кладенеца - WGS84 B43°53'48.82, L26°37'00.65
Дълбочина на кладенеца 163.8 m
„Подземно водно тяло - Карстови води в Русенската формация“ с код BG1G0000K1B041
За водни количества да ползва
количество възлиза на 220 752 m³.

Изграждане на система за капково напояване на собствени трайни насаждения в имот № 06389.1.41 и 06389.1.42. в землището на село Бреница, община Тутракан

в. Засегнати елементи на Националната екологична мрежа:

В близост до имота няма други елементи на НЕМ. Дейността изключва появата на трансгранично въздействие.

В района липсват повърхностни водни обекти и имотът не попада в крайбрежни заливаеми ивици.

Съгласно писмо с изх. № АО 2996-4/19.06.2024 г. на РИОСВ-Русе разглежданият ПИ 06389.20.168 по КК и КР на село Бреница не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитени територии- ЗЗТ / ДВ. бр.133/1998 г./ изм. идоп. ДВ.бр 1/2019 г. и/или в границите на защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие- ЗБР /ДВ. бр. 77/2002 г./, изм. и доп. ДВ. бр.98/2018 г./. Най-близко разположената защитена зона е BG000071 „Лудогорие-Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от ЗБР, включена в списъка на защитените зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г.на Министерския съвет / ДВ. бр. 2/2007 г., която се намира на около 5 км.

Имот № 06389.20.168 отстои на около 4 км от защитена зона BG000071 „Лудогорие-Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна

г. Цел и предмет на инвестиционното предложение - производство, жилищно, пътно и др. строителство:

Инвестиционното намерение е свързано с узаконяване на съществуващо водовземно съоръжение в имот с идентификатор 06389.20.168, в землището на село Бреница, местност „Аланджика“ и изграждане на система за капково напояване на собствени трайни насаждения в имот № 06389.1.41 и 06389.1.42. в землището на село Бреница, община Тутракан.

д. Необходимост от нова инфраструктура – пътища, електроснабдяване, ВиК

Предложението не изисква изграждането на нова пътна мрежа, електропровод, ВиК. Той представлява имот, който е водоснабден с изградена ел. инсталация. С реализирането на инвестиционното предложение не се предвижда промяна на инфраструктурата.

3. Орган, отговорен за одобряването на инвестиционното предложение:

Отговорен орган за одобряване на инвестиционното предложение е Главен архитект на община Тутракан.

Приложение № 2 към чл. 10, ал. 2

Част Б - за инвестиционни предложения

1. Характеристики на засегнатата територия - вид и начин на ползване на земите.

Имотът, в който се предвижда реализирането на инвестиционното предложение е разположен извън регулацията на населеното място . Имотът граничи със земеделски обработваеми земи и стопански двор. Той не попада в защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии.

Съгласно писмо с изх. № АО 2996-4/19.06.2024 г. на РИОСВ-Русе разглежданият ПИ 06389.20.168 по КК и КР на село Бреница не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитени територии- ЗЗТ / ДВ. бр.133/1998 г./ изм. идоп. ДВ.бр 1/2019 г. и/или в границите на защитена зона по смисъла на Закона за биологичното разнообразие- ЗБР /ДВ. бр. 77/2002 г./ , изм. и доп. ДВ. бр.98/2018 г./. Най-близко разположената защитена зона е BG000071 „Лудогорие-Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от ЗБР, включена в списъка на защитените зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г.на Министерския съвет / ДВ. бр. 2/2007 г., която се намира на около 5 км.

Имот № 06389.20.168 отстои на около 4 км от защитена зона BG000071 „Лудогорие-Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна

Терените са земеделски и ще продължат да се олзват по предназначение. Единият имот е собственост на възложителя, а другият се ползва на база аренден договор.

Инвеститорът е избрал да реализира вариант едно.

В района, около имота преобладава тревна растителност.

<i>Artemisia campestris</i> L.	Полски пелин
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Овчарска торбичка
<i>Cichorium intybus</i> L.	Обикновена синя жлъчка
<i>Matricaria perforata</i> Merat.	Коронеста лайкучка
<i>Taraxacum</i> Sect. <i>Taraxacum</i> Dahlst. officinale group	Лечебно глухарче
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Кръвно просо
<i>Echinochloa crus – galli</i>	Кокошо просо
<i>Setaria viridis</i>	Кощрява
<i>Sorghum halepense</i>	Балур
<i>Alopecurus myosuroides</i>	Лисича опашка
<i>Poa annua</i>	Едногодишна метлица
<i>Lolium multiflorum</i>	Райграс
<i>Avena fatua</i>	Див овес

Защитени видове в района на инвестиционното намерение няма.

В имота не са установени дървесни и храстови видове. Не се срещат лечебни растения и такива със стопанско значение или от видове, под специален режим на опазване и ползване.

Херпетофаунвата включва:

Клас Влечуги (reptilian)- ливаден гушер (*Iacerta agilis*) и ивичест гушер (*Iacerta frilineata*);

Фауната е сравнително бедна, предвид характера на местообитанието. Основните представители на бозайниците са гризачите (обикновена полевка - *Microtus arvalis*), а най-многобройни по видово разнообразие са птиците. Основни представители на наблюдавани в района птици са:

<i>Corvus monedula</i>	Чавка
<i>Delichon urbica</i>	Градска лястовица
<i>Emberiza citronella</i>	Жълта овесарка
<i>Garrulus glandarius</i>	Сойка
<i>Hirudo rustica</i>	Селска лястовица
<i>Parus major</i>	Голям синигер
<i>Passer domesticus</i>	Домашно врабче
<i>Passer montanus</i>	Полско врабче
<i>Pica pica</i>	Сврака

Не са установени гнезда на птици на територията на инвестиционното намерение.

Европейската екологична мрежа НАТУРА 2000 има за цел да гарантира дългосрочното запазване на типове природни местообитания и популации на видове, които са с европейска значимост.

Кумулативен ефект:

Стъпки от оценката		Дейности	Оценка за кумулативното въздействие/цифрово остойностяване	
Дейности, проекти/планове, които могат да действат в комбинация	Узаконяване на съществуващо водоземно съоръжение и система за капково напояване	напояване	без въздействие	0
	Система за капково напояване	Полагане на маркучи	без въздействие	0
Въздействия върху защитената зона	Води	напояване	без въздействие	0
	Въздух	Няма изпускателни устройства и формиране на емисии	без въздействие	0
	Почви	Подравняване и рекултивирание след приключване на строителните	без въздействие	0

		дейности		
	Местообитания на дивата фауна	на Безпокоене, на имота и около него няма гнезда на птици	без въздействие	0
	Местообитания на дивата флора	на Безпокоене, няма местообитания на имота	без въздействие	0
Границите на оценката	Локално и сезонно	Без човешко присъствие	без въздействие	0
Пътищата на проникване на въздействията	Вода; Релеф	След приключване на строителните дейности, прилежащият терен ще бъде рекултивиран	Без въздействие	0
Прогноза	Отчитайки кумулативния ефект на дейности за района на инвестиционното намерение, изпълнените до сега проекти и планове и с цел опазване на ценните местообитания, определям очакваното въздействие влиянието върху целите на защитената територия като незначително. Инвестиционното намерение не попада в защитена зона и защитена територия по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.			
Оценка	Отчитайки площта и местоположението на инвестиционното намерение, състоянието на биологичното разнообразие и кумулативния ефект на всички дейности, проекти, планове и програми в района определям влиянието върху защитените зони и територии като незначително.			

Оценка на значимостта на въздействие върху компонентите на околната среда

Компоненти	Въздействие											
	пряко	непряко	вторично	кумулятивен ефект	краткотрайно	средно	дълготрайно	постоянно	временно	положително	отрицателно	без
1. Атмосфера												X
2. Атмосферен въздух.												X
3. Води												
- повърхностни и води												X
- подземни води												X
4. Почви												X
5. Земни недра												X

Компоненти	пряко въздействие	непряко въздействие	вторично въздействие	кумулятивен ефект	краткотрайно въздействие	средно трайно	дълготрайно въздействие	постоянно въздействие	временно въздействие	положително въздействие	отрицателно въздействие	Без въздействие
6. Ландшафт												X
7. Природни обекти защитени територии												X
8. Биологично разнообразие												
- Флора												X
- Фауна												X
- Екосистеми и екосистемно разнообразие												X
9. Материално и културно наследство												

Значимост на вероятните въздействия по отношение на:

- Дейностите, предвидени при реализиране на инвестиционното предложение гарантират недопускане на вредности, които да повлияят на защитените зони, -BG „Лудогорие-Боблата“,
От реализацията на предложението не се очаква въздействие върху нея.

Индикатори на значимост на въздействието

Тип въздействие	Индикатор на значимостта
Загуба на местообитание	Процентна стойност на загубата – 0%
Фрагментация	Времетраене или продължителност – 0% Ниво спрямо първоначалната степен – 0
Обезпокояване на видовете	Период или продължителност – юни-ноември- в близост няма гнезда на щъркели и други видове птици Отстояние на източника на въздействие от територията – отдалечено
Численост на популацията	Време за възстановяване – няма загуба на популация
Водни ресурси	Относителна промяна – няма
Качество на водите	Относителна промяна в ключови индикаторни вещества и други химични елементи - няма

Цялостната оценка за въздействието на инвестиционното намерение върху околната среда може да се определи като **НЕЗНАЧИТЕЛНО**.

Районът не попада в границите на европейската мрежа от защитени зони НАТУРА 2000, предназначена за защита на видове и местообитания, описани в приложенията на Директива 92//43ЕЕС за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна и Директива 79/409ЕЕС за опазване на дивите птици.

В заключение за вида и степента на отрицателно въздействие на инвестиционното намерение

- > няма да има значителни въздействия върху Защитени зони „Лудогорие-Боблата“;
- > няма да има неблагоприятни въздействия върху целостта на Защитените зони;
- > липсват алтернативи на проекта, които могат да окажат по-благоприятно въздействие върху целостта на Защитените зони;

Характеристика на въздействието:

Въздействието от едно инвестиционно предложение върху предмета и целите на опазване в защитените зони най-общо се проявява в следните направления:

- Отнемане на площ от защитени зони;
- Фрагментация на местообитания;
- Безпокойство на видове животни и възпрепятстване на свободното им придвижване

Имотът, който обхваща инвестиционното предложение е с начин на трайно ползване „за друг вид производствен складов обект;

Теренът е антропогенно увреден- земеделска земя, която и пред това се е обработвала със селскостопанска техника.

От реализиране на инвестиционното предложение не се очаква отнемане на площи от защитените зони, то няма да доведе до фрагментация на местообитания и до безпокойство на видове животни.

Инвестиционното предложение не би довело до възпрепятстване свободното придвижване на видовете. Инвестиционното предложение няма потенциал за въздействие върху летателните коридори на птиците, предмет на опазване в защитените зони.

Не се очаква прогонване на индивиди в резултат от безпокойство поради повишено присъствие на хора при извършване на монтирането на системата за капково напояване, както и в резултат на експлоатацията ѝ.

ИЗВОД: Инвестиционното предложение е допустимо и реализирането му не противоречи на целите на опазване в защитена зона ” BG000071 „Лудогорие-Боблата“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от ЗБР, включена в списъка на защитените зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г.на Министерския съвет / ДВ. бр. 2/2007 г., която се намира на около 5 км.

Въздействието от реализацията му е незначително до нулево, поради което не е необходимо прилагане на допълнителни мерки за минимизирането му.

Алтернативни решения: не е необходимо предприемане на алтернативни мерки, тъй като в периода на експлоатация не се очакват значителни негативни въздействия.

Нулева алтернатива – не се разглежда.

възложител:Красен Събев